

Gesamtkatalog Maschinen 2019 / 2020 makitsi

Inhaltsverzeichnis

Modell	Seite
1100	131
2704	144
2712	144
6408	101
6413	101
6842	108
6844	108
9031	153
9032	153
1806B	131
1911BJ	131
2012NB	132
2107FK	148
3706J	135
3708FCJ	135
4100KB	126
4101RH	126
4112HS	126
4131J	119
4157KB	126
4327J	138
4329J	138
4350FCTJ	138
4351FCTJ	139
5017RKB	139
5103R	141
5143R	142
5903R	140
5903RK	141
6300-4	103
6510LVR 6904VJ	101
	109
6906J	110
6952J 6953J	109
9046J	151
9237CB	155
9403J	153
9404J	153
9558HNRG	114
9558NBRZ	115
9558PBGY	115
9565CR	116
9565HRZ	116
9741J	155
9902J	154
9903J	154
9910J	154
9911J	154
9920J	155
BHX2501	185
BHX2501V	185
BO3711J	151
BO4555J	150
BO4558J	150
BO4565J	150
BO4566J	150
BO4900VJ	151
BO4901J	151
BO5031J	152
BO5041J	152
BO6030JX	152
BO6050J	152
CA5000XJ	136
CC301DSMJ	73
CF101DZ	80

Modell	Coito
Modell	Seite
CG100DSYEX	76
CL072DZ	83
CL107FDZ	76
CL108FDSAW	76
CP100DZ	73
DA3010J	103
DA3011J	103
DA332DSYJ	72
DA333DZ	72
DA4000LR	104
DA4031	104
DBM080	125
DBM130	125
DBM131	125
DBM230	125
DBN500RTJ	52
DBN600RTJ	52
DBO180RTJ	49
DCF102Z	63
DCF300Z	63
DCG180RYEX	51
DCJ205Z	66
DCJ206Z	66
DCL181FRFW	54
DCL182Z	54
DCL501Z	53
DCM501Z	63
DCO180Z	50
DCS551RTJ	41
DCS553RTJ	41
DCU180Z	55
DCV202Z	66
DDA350RTJ	38
DDA351RTJ	38
DDA460ZK	24
DDF451RTJ	32
DDF481RTJ	32
DDF482RFJ	32
DDF483RTJ	33
DDF484RTJ	32
DDF485RTJ	33
DDF485RTJ3	33
DEADML185	62
DEADML186	62
DEADML800	62
DEADML801	62
DEADML802	61
DEADML805	61
DEADML806	61
DEADML808	61
DEAML102	83
DEAML103	81
DEAML104	81
DEAML105	81
DEAML106	80
DF012DSE	82
DF031DSMJ	71
DF333DSAE	71
DFJ212Z	65
DFJ213Z	65
DFJ214Z	65
DFJ304Z	65
DFR550RTJ	39
DFR750RTE	39
DFS450RTJ DFS452RTJ	39
	39

Modell	Seite
DFV210Z	66
DGA511RTJ	45
DGA513RTJ	45
DGA514ZJU1	45
DGA515RTJ	45
DGA517RTJ	46
DGA901ZKU2	23
DGD800RTJ	46
DHP451RTJ	34
DHP453RFX2	35
DHP453RYLJ	
DHP481RTJ	33
DHP483Z	35
DHP484RTJ	34
DHP485RTJ	34
DHR171RAJ	40
DHR182RTWJ	
DHR243RTJ	40
DHR243RTJV	
DHB343DT I//	
DHR243RTJV	40
DHR281ZJ	
DHR283ZJU	23
DHR283ZWJU	23
DHR400PG2U	23
DHS630RTJ	49
DHS661RTJU	- 1
DHS680RTJ	48
DJN161RTJ	42
DJR183RT1J	47
DJR186RT	46
DJR187RT	46
DJR188Z	47
DJR360Z	25
DJS101RTJ	42
DJS161RTJ	42
DJV181RT1J	47
DJV182Z	47
DKP180RTJ	49
DLM380PM2	27
DLM431PT2	27
DLM460PT2	27
DLS111ZU	25
DLS600Z	48
DLS713Z	48
DLS714Z	24
DLW140Z	24
DMR107	68
DMR110	68
DMR112	68
DMR202	68
DP2010J	100
DP2011J	100
DP3003J	101
DP4001J	102
DP4003J	102
DP4011J	102
DP4700J	102
DPB182Z	42
DPJ180RTJ	50
DPT353Z	52
DRC200Z	53
DRT50ZJX2	50
DS4012J	103
DSC102ZJ	41
DSC250ZK	41
DSD180Z	50
2001002	100

Modell	Seite
DSP600ZJ	25
DSP601ZJU	25
DSS501RTJ	49
DST221RTJ	52
DTD153RTJ	36
DTD155Z	36
DTD171RTJ	36
DTL061RT1J	38
DTM51RT1J3	51
DTP141Z	36
DTR180ZJ	43
DTS141RTJ	37
DTW1001RTJ	37
DTW1002Z	37
DTW285RTJ	38
DTW450RTJ	37
DUB183Z	59
DUB361Z	30
DUB362Z	29
DUC122RTE	
	56
DUC252Z	29
DUC254Z	56
DUC353Z	28
DUH502Z	57
DUH523RF	57
DUH551Z	29
DUH601Z	56
DUH651Z	29
DUH751Z	56
DUM604RFX	59
DUP361Z	30
DUR181RF	58
DUR187LRF	57
DUR187URF	58
DUR188LZ	58
DUR188UZ	
	58
DUR189RF	57
DUR364LZ	28
DUR365UZ	28
DUX60Z	28
DVC261ZX15	27
DVC265ZXU	26
DVC350Z	53
DVC750LZX1	53
DVC860LZ	26
DVC862LZ	26
DVC864L	26
DVP180RT	51
DVR450RTE	51
EA3200S35A	171
EA3200S33A	171
EA3200S40B EA3201S35A	
	171
EA3500S35B	172
EA3501S35B	172
EA3601F35B	172
EA3601F40B	172
EA4300F38C	173
EA4300F38X	173
EA5600F45KKIT	173
EA7300P45E	173
EA7900P50E	174
EB5300TH	185
EB7660TH	185
EBH341U	182
EG2250A	190
EG2850A	190
_32000,1	

Modell	Seite
EG4550A	190
EG5550A	190
EG6050A	191
EH5000W	176
EH6000W	176
EK6101	189
EK7301	189
EK7651HX1	189
EK8100WS	189
ELM3311	178
ELM3800	178
ELM4121	178
ELM4620	178
ELM4621	179
EM2600U	182
EM2651UH	182
EM2654LH	183
EM4350RH	183
EM4350UH	183
EM4351UH	183
EN4950H	177
EN4950FI EN4951SH	177
EN5950SH ER2550LH	177 184
ER2550LH EW1060HX	187
EW1060HX	184
EX2650LHM	
EY2650H25H	174
FS2300	107
FS2500	107
FS2700	107
FS4000	107
FS4300	108
FS6300	108
GA4530R	114
GA5030R	114
GA5030RSP1	114
GA5040CZ1	115
GA5040RZ1	115
GA5041C01	116
GA5041R	116
GA6040CF01	117
GA7050R	117
GA9020RF	118
GA9020RFK3	118
GA9030RF01	118
GA9040RF01	118
GA9050R	117
GA9061RF	118
GB602	122
GB801	122
GD0600	120
GD0603	120
GD0800C	120
GD0801C	120
GD0810C	121
GD0811C	121
GF600SE	82
GN420CLSE	82
GN900SE	83
GS5000	121
GS6000	121
GV7000C	156
HG5030K	168
HG6031VK	168
HG651CK	168
110031010	

Modell	Seite
HK1820	94
HM0871C	97
HM1111C	97
HM1213C	97
HM1214C	97
HM1317C	98
HM1317CB	98
HM1400	98
HM1812	98
HP2051J	100
HP2071J	100
HP333DZ	71
HR140DSMJ	73
HR166DSMJ	72
HR1841FJ	92
HR2470	92
HR2601J	92
HR2631FT13	92
HR2631FTJ	93
HR2651TJ	93
HR2811FT	93
HR3210FCT	93
HR3541FCX	95
HR4013C	95
HR4510C	95
HR4511C	95
HR5212C	96
HS0600	141
HS301DZ	74
HS6101J1	139
HS6601J	139
HS7101J1	140
HS7601J	140
HS7611	140
HW102	187
HW1200	187
HW1300	187
HW131	188
HW132	188
JN1601J	123
JN3201J	123
JR1000FTJ	147
JR103DY1J	75
JR3050T	147
JR3060T	147
JR3070CT	147
JS1000J	122
JS1601J	122
JS1602J	123
JS3201J	123
JV0600J	138
JV101DSMJ	74
JV102DSMJ JV103DZ	74 74
	148
KC100	130
KP0800J	130
KP0810CJ KP0810J	130
KP312S	
LB1200F	131 148
LC1230	119
LD030P	84
	84
LD050P LF1000	144
LH1040F	144
LH1040F LH1201FL	145
LI II ZVII L	175

LS0714FB LS0815FL LS1018L LS1019L LS1219L LW1400 MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2 PLM4621N2 PLM5113N2	Seite 145 145 146 146 146 119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 186 185 179
LS0815FL LS1018L LS1019L LS1219L LW1400 MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	145 146 146 146 119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 186
LS1018L LS1019L LS1219L LW1400 MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	146 146 146 119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 135
LS1019L LS1219L LW1400 MLS100 MLS100 MT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	146 146 119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 135
LS1219L LW1400 MLS100 MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	146 119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 186
LW1400 MLS100 MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	119 146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 135
MLS100 MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	146 144 76 130 141 127 128 186 186 186 186
MLT100X MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	144 76 130 141 127 128 186 186 186 186 135
MP100DZ N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	76 130 141 127 128 186 186 186 186 135
N1923BJ N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	130 141 127 128 186 186 186 186 135
N5900BJ PC5001C PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	141 127 128 186 186 186 186 135
PC5001C PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	127 128 186 186 186 186 135
PC5010C PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	128 186 186 186 186 135
PF0410 PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	186 186 186 186 135
PF0610 PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	186 186 186 135
PF1010 PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	186 186 135
PF1110 PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	186 135
PJ7000J PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	135
PLM4120N PLM4620N2 PLM4621N2	
PLM4620N2 PLM4621N2	179
PLM4621N2	1110
PLM4621N2	180
	180
	180
PLM5120N2	181
PLM5121N2	181
PLM5600N2	180
PO5000C	156
PT354DSMJ	75
PV7000C	156
PW5000CH	128
RP0900J	134
RP1110CJFA	134
RP1800XJ	134
RP2300FCXJ	134
RT0700CX2J	135
SA5040C	155
SA7000C	156
SD100DY1J	75
SG1251J	127
SG150	127
SG181	127
SK102Z	84
SK103PZ	84
SK104Z	85
SK105DZ	78
SK105BZ	78
SK106DZ	79
SK106DZ	+
	79
	78
SK209GDZ	78
SK312GDZ	
SK312GDZ SKR200Z	85
SK312GDZ SKR200Z SP6000J	142
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1	142 142
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1	142 142 142
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1	142 142
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1	142 142 142
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ	142 142 142 75
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ	142 142 142 75 109
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE	142 142 142 75 109 82 71
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ	142 142 142 75 109 82 71 72
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J	142 142 142 75 109 82 71 72 136
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J TM30DSMJX5	142 142 142 75 109 82 71 72 136 73
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J TM30DSMJX5 TW0200J	142 142 142 75 109 82 71 72 136 73 110
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J TM30DSMJX5 TW0200J TW0350J	142 142 142 75 109 82 71 72 136 73 110
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J TM30DSMJX5 TW0200J TW0350J TW1000	142 142 142 75 109 82 71 72 136 73 110 110
SK312GDZ SKR200Z SP6000J SP6000J1 SP6000JSP1 ST113DSMJ TD0101FJ TD022DSE TD110DSMJ TL064DZ TM3010CX4J TM30DSMJX5 TW0200J TW0350J	142 142 142 75 109 82 71 72 136 73 110

UC3041A

Modell Seite UC3551A 170 UC3551AK 170 UC4041A 170 UC4551A 171 UD2500 184 UH4261 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1400 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2512L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167 VC4210M 166		
UC3551AK 170 UC4041A 170 UC4041A 170 UC4551A 171 UD2500 184 UH4261 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1401 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	Modell	Seite
UC4041A 170 UC4551A 171 UD2500 184 UH4261 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1401 105 UV3200 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UC3551A	170
UC4551A 171 UD2500 184 UH4261 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UC3551AK	170
UD2500 184 UH4261 175 UH4570 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UC4041A	170
UH4261 175 UH4570 175 UH4570 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT14401 105 UT1400 105 UV3200 179 VV3600 179 VC1310LX1 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UC4551A	171
UH4570 175 UH5261 175 UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1401 105 UT1600 179 UV3600 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 167 VC3012L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UD2500	184
UH5261 175 UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UH4261	175
UH5580 176 UH6570 175 UH7580 176 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3000 181 UR3500 105 UT1400 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1401 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UH4570	175
UH6570 175 UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT14401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UH5261	175
UH7580 176 UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 167 VC3012L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UH5580	176
UM600DSMEX 80 UR100DSME 80 UR2300 181 UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166 VC3210LX1 166	UH6570	175
UR100DSME 80 UR2300 181 UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UH7580	176
UR2300 181 UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UM600DSMEX	80
UR3000 181 UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166 VC3210LX1 166	UR100DSME	80
UR3500 182 UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166	UR2300	181
UT1200 105 UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 166 VC3210LX1 166	UR3000	181
UT1400 105 UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 166 VC3210LX1 166 VC3210LX1 166	UR3500	182
UT1401 105 UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UT1200	105
UT1600 105 UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UT1400	105
UV3200 179 UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UT1401	105
UV3600 179 VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UT1600	105
VC1310LX1 166 VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UV3200	179
VC2012L 166 VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	UV3600	179
VC2512L 167 VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	VC1310LX1	166
VC3011L 167 VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	VC2012L	166
VC3012L 167 VC3012M 166 VC3210LX1 167	VC2512L	167
VC3012M 166 VC3210LX1 167	VC3011L	167
VC3210LX1 167	VC3012L	167
	VC3012M	166
VC4210M 166	VC3210LX1	167
	VC4210M	166

Akku-Werkzeuge		
2x18V	ab	22
18V		32
10,8V / 12V max.		70
7,2 V	ab	
		84
Sonstige	ab	84
Bohren / Stemmen		
SDS-PLUS	ah	90
SDS-MAX	ab	
SDS-IVIAX	ab	91
Bohren / Rühren		
Schlagbohren	ab	100
Bohren		100
Winkelbohren		103
Rühren		105
numen	ab	103
Schrauben / Befestigen /	Ιö	sen
Schrauber		107
		107
Magazinschrauber		
Schlagschrauber	ab	109
Blechbearbeitung / Winke	elsc	hleifer
Winkelschleifer		114
Diverse Schleifer		119
Knabber/Scheren		122
Knabber/Scheren	ab	122
Diamantwerkzeuge		
Diamantbohrmaschinen	ab	125
Diamantwerkzeuge	ab	126
_		
Hobel / Fräsen		
Hobel	ab	130
Fräsen		134
Multifunktionswerkzeug	ab	136
Sägen		
Stichsägen	ah	138
Handkreissägen		139
Kappsägen		144
		144
Reciprosägen		
Bandsägen	ab	148
Schleifen / Polieren		
Schwingschleifer	ah	150
Exzenterschleifer		
		152
Bandschleifer		153
Polierer	ab	155
Canatina Flaktusus		
Sonstige Elektrowerkzeu		
Staubsauger		166
Gebläse	ab	168

Kettensägen	ab 170
Heckenscheren	ab 175
Rasenpflege	ab 178
Gebläse	ab 184
Pumpen	ab 186
Hochdruckreiniger	ab 187
Benzin-Trennschleifer	ab 189
Stromerzeuger	ab 190



Makita Deutschland

Seit über 100 Jahren vertrauen Handwerker und Privatanwender auf Werkzeuge von Makita. Es gibt kaum eine Aufgabe, die mit den Akku-, Elektro- oder Benzinwerkzeugen von Makita nicht erledigt werden kann. Innovative Entwicklungen speziell in der Akku-Technologie und die robuste Konstruktion der Maschinen haben Makita zu einem zuverlässigen Begleiter auf Baustellen und in Werkstätten gemacht.

Das gesamte Lieferprogramm ist optimal auf die Anforderungen von Profi-Handwerkern abgestimmt. Aber auch Privatanwender mit gehobenem Anspruch finden das richtige Werkzeug für ihre Hobby-Werkstatt.

1977 begann mit der Gründung der Makita Werkzeug GmbH in Ratingen der Erfolgskurs von Makita Werkzeugen auf dem deutschen Markt. Aktuell umfasst das Portfolio ca. 670 Werkzeuge mit Akku-, Benzin- oder Elektroantrieb. Zudem bietet Makita ein reichhaltiges Sortiment an System-Zubehör an. Durch konsequente Entwicklung in der Akku-Technologie umfasst mittlerweile der Anteil an Akku-Maschinen über 80%. Beinahe für jedes Elektro-Werkzeug gibt es eine akkubetriebene Alternative. Allein im 18 Volt-Bereich sind aktuell über 270 verschiedene Werkzeuge verfügbar.

Anfang 2011 hat Makita seinen neuen Standort in Ratingen bezogen. Mit moderner Logistik und großzügigen Lagerflächen sowie gut und modern ausgestattetem Verwaltungsbereich werden Kundenaufträge aus ganz Deutschland bearbeitet. Auch der Servicebereich bietet viel Platz für die optimale und schnelle Abwicklung von Reparatur- und Servicearbeiten.

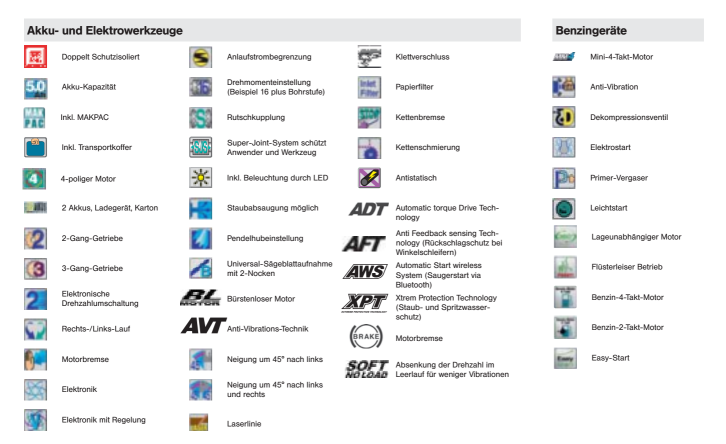
Ebenfalls in 2011 startete Makita in Deutschland mit dem Vertrieb der Marke maktec by Makita, die auch über den stationären Fachhandel vertrieben wird. Im Jahr 2016 wurde die Marke in Makita -mt- umbenannt.

Im April 2015 übernahm die Makita Werkzeug GmbH auch den Vertrieb der Marke Dolmar in Deutschland.

Makita Schulungsraum



Index der verwendeten Symbole



Alle Angaben zu Gewichten erfolgen gemäß EPTA. Angegeben wird die Spanne zwischen dem leichtesten Gewicht (ohne Akku und Anbauteile) bis zum schwersten Gewicht (inkl. dem schwerstmöglichen Akku und für den Betrieb erforderlichen Anbauteile)

Verlängerte Garantie für registrierte Anwender

Der kurze Weg zur längeren Garantie.

Registrieren Sie Ihr Makita-Elektrowerkzeug innerhalb von 4 Wochen nach Kauf in Deutschland unter www.makita.de und profitieren Sie von der neuen Drei-Jahres-Garantie.

Ohne Registrierung beträgt die Basis-Garantiezeit

- 12 Monate bei vorwiegend gewerblichem Einsatz,
- 24 Monate bei vorwiegend privatem Gebrauch.

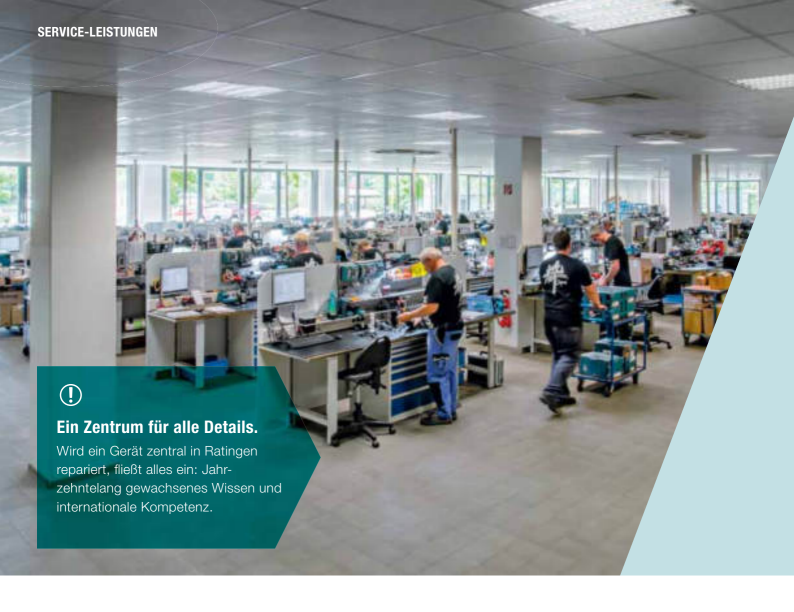
Verlängerte Akku-Garantie auf zwei Jahre

Verlängern Sie die Garantie auch auf Ihre Lithium-Ionen-Akkus.

Bei der Registrierung von Akku-Maschinen können Sie für die mitgelieferten Akkus die Garantiezeit auf zwei Jahre ausweiten.

Makita - Immer auf dem Laufenden

www.makita.de www.facebook.de/MakitaDeutschland



Kann man in die Zukunft blicken? Mit kompetentem Service schon.

Tempo zählt. Profis nutzen Ihre Werkzeuge jeden Tag. Gibt es ein Problem, hat der Makita-Service eine Lösung. Das Werkzeug wird in der Zentrale repariert und so schnell wie möglich wieder zurückgesandt. Die Spezialisten kennen jedes Detail. Makita-Kunden haben persönliche Ansprechpartner, die die jeweiligen Unternehmen und Anforderungen genau kennen. In der deutschen Makita-Zentrale in Ratingen wird alles direkt erledigt, durch konzentriertes Profiwissen, modernste Prüftechnik und das umfassende Ersatzteillager.

Das Prinzip beim Makita-Service: Wartung ohne zu warten.



48 Stunden - die nehmen wir uns.

Für die Fehlersuche und Reparatur der Maschine.



Pick-Up-Service ohne Stress.

Bei Reparatur-Anliegen kann man sich direkt an seinen Berater wenden. Er veranlasst dann ein spezielles DPD-Versandlabel für Industriekunden. Anschließend wird das Gerät direkt beim Kunden abgeholt. Alles für eine einfache und schnelle Bearbeitung. Bei großen Geräten wie Rasentraktoren sorgt Makita für den Speditionstransport. Wir garantieren den schnellen Weg: **Problem – Anruf – Lösung.**

Alles für die Präzision.

Auf das eingestellte Drehmoment des Abschaltschraubers ist Verlass. Dazu haben wir eine spezielle Messbank, mit der wir die Abschaltschrauber testen. Darüber hinaus können wir auch eine Maschinenfähigkeitsuntersuchung (MFU) erstellen. Ein Zertifikat bestätigt die exakten Werte. Ideal für enge Vorgaben wie in der Automobilindustrie. Genauigkeit zählt: Auch unsere Laser-Messgeräte können wir exakt kalibrieren.

Wen fragt man zuerst um Rat? Die, die selbst mit den Geräten arbeiten.

Support mit Antworten. Für Makita gibt es keine unmöglichen Fragen: Wer bei uns anruft, hängt nicht in einem anonymen Call-Center. Unsere Kunden können sich darauf verlassen, dass am Ende der Leitung ein erfahrener Fachberater zuhört und exakte Antworten geben kann. Er hilft sofort und hat bei komplizierten Sachverhalten das ganze Know-how der Werkzeugexperten um sich herum. Kommt in Ratingen ein reparaturbedürftiges Gerät an, wird es nach spätestens 48 Stunden wieder repariert zum Einsatzort zurückgesandt.









Mobile Kompetenz: Die Makita-Anwendungsberater.

In jedem Bundesland sind die Makita-Fachleute unterwegs. Sie kennen jede Herausforderung der industriellen Praxis und helfen mit fundiertem Wissen, damit die Produktion läuft.

Makita Werkzeug GmbH
Makita-Platz 1
40885 Ratingen

Das Zentrum für Industrie-Know-how.

In Ratingen steht die Makita-Zentrale für Deutschland. Ein Gebäude so funktional wie das Werkzeug. Leistungsfähig mit engagierten Mitarbeitern, immer bereit, Prozesse zu verbessern. Gut für alle Anwender. Sie haben eine Frage? Rufen Sie an.



Service Hotline / Reparaturabwicklung: 02102/1004-255

Anwendungsberatung: 02102/1004-256



Neuheiten

Akku-Winkelschleifer 230 mm 2x18V



DGA901ZKU2 Seite 23

Akku-Kombihämmer SDS-PLUS 2x18V



DHR283ZJU Seite 23
DHR283ZWJU Seite 23
DHR280ZJ Seite 24
DHR281ZJ Seite 24

Akku-Winkelbohrmaschine 2x18V



DDA460ZK Seite 24

Akku-Trennschleifmaschine 2x18V



DLW140Z Seite 24

Akku-Kapp- und Gehrungssäge 2x18V



DLS111ZU Seite 35

Akku-Tauchsäge 2x18V



DSP600ZU Seite 25 DSP601ZJU Seite 25

Akku-Staubsauger rückentragbar 2x18V



DVC265ZXU DVC261ZX15 Seite 26 Seite 27

Seite 36

Seite 36

Akku-Rasenmäher 2x18V



DLM460PT2 Seite 27 DLM460Z Seite

Akku-Schlagbohrschrauber 18V



DHP483Z Seite 35

Akku-Schlagschrauber 18V



DTD171RTJ DTD171Z

Akku-Schlagschrauber 18V



DTW181Z

Seite 37

Akku-Bohrhammer SDS-PLUS 18V



DHR182RTWJ DHR182ZU DHR182Z Seite 40 Seite 40 Seite 40

Akku-Gewindestangenschneider 18V



DSC102ZJ Seite 41

Akku-Moniereisenschneider



DSC250ZK Seite 41

Akku-Bewehrungsverbinder 18V



DTR180ZJ Seite 43

Akku-Winkelschleifer 125 mm 18V



DGA511RTJ / DGA511Z DGA513RTJ / DGA513Z DGA514ZJU1 DGA517RTJ / DGA517Z

Seite 45 Seite 45 Seite 45 Seite 46 Akku-Reciprosäge 18V



DJR188Z Seite 47

Akku-Kapp- und Gehrungssäge 18V



DLS600Z Seite 48

Akku-Trockenbausäge 18V



DSD180Z Seite 50

Akku-Staubsauger 18V



DVC750LX1 Seite 53

Akku-Heckenscheren 18V



 DUH601Z
 Seite 56

 DUH751Z
 Seite 56

 DUH502Z
 Seite 57

Akku-Kompressor 12V max.



MP100DZ Seite 76

Exzenterpolierer



PO5000C Seite 156

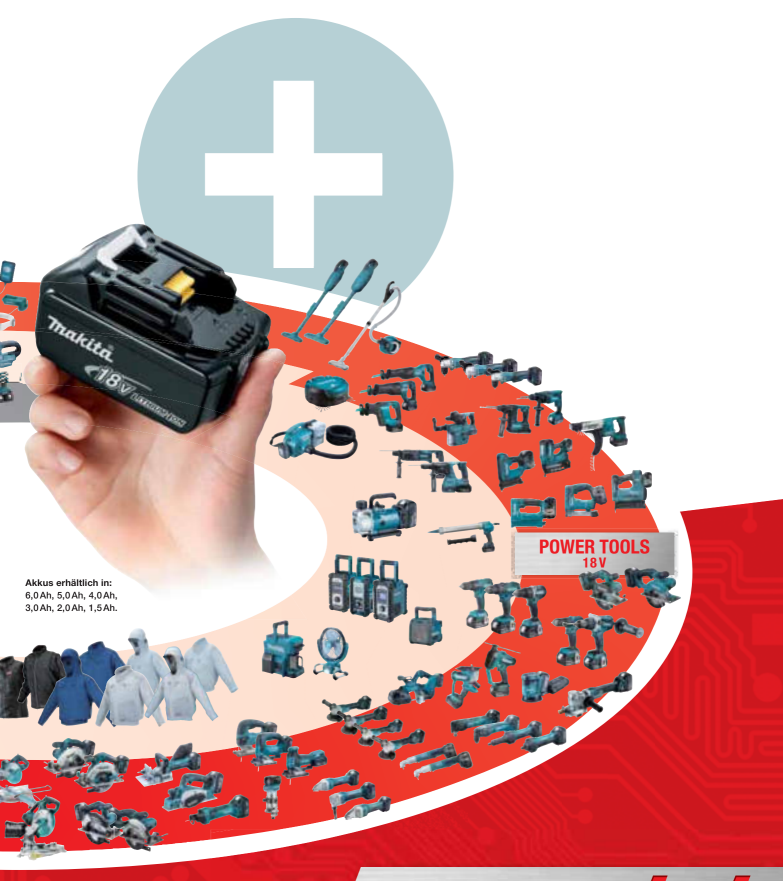
Elektro-Rasenmäher



ELM3320 ELM4120/ELM4121 ELM4620/ELM4621 Seite 178 Seite 178 Seite 178/179

Das weltweit größte 18V Li-Ionen Akku-Sortiment.*





SYSTEM/KLT

Makita





Kombinieren und profitieren mit dem Makita SystemKIT.

Sie haben bereits Makita Maschinen und das passende Ladegerät plus die entsprechenden Akkus? Oder wollen Sie Ihre Werkstatt systematisch erweitern? Makita bietet Ihnen die perfekte Lösung. Mit dem Makita SystemKIT profitieren Sie von dem weltweit größten 18 V Li-Ion Akku-Sortiment mit über 270 Power Tools und Gartengeräten.* So kombinieren Sie Ihr Werkzeug, wie Sie es für Ihre Arbeit brauchen und vermeiden doppelte Anschaffungskosten.

Immer die richtige Kombination.



Ob Power Tool oder Akku-Gartengerät, mit dem Makita 18 V Li-Ion Akku, dem passenden Ladegerät und dem MAKPAC sind Sie perfekt für jeden Job vorbereitet.

 Nicht alle Modelle in Deutschland verfügbar. Stand: Februar 2019



Akku-Gartengeräte

Leistungsstark und emissionsfrei im Grünen arbeiten.



Outdoor Power Tools

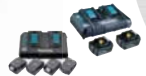
Power Tools

Für jede Anforderung das passende Werkzeug.



Power Tools

Power Source KIT



Akkus



Ladegeräte



Akkus und Ladegeräte

Ein Akku- und Ladesystem für alle 18 V und 2 x 18 V Li-lon Akku-Geräte.

MAKPAC & LIDE



Trolley



MAKPAC



Transportwagen



Boxeneinsatz und Schaumstoffeinlagen



MAKPAC & Zubehör

Übersichtlich und sicher aufbewahrt mit System.



Die kabellose Einschaltautomatik ermöglicht einfach und komfortabel einen staubfreien Arbeitsplatz. Ein gekoppeltes Werkzeug aktiviert automatisch den Sauger durch Betätigen des Einschalters.



AWS verbindet das Akku-Werkzeug über Bluetooth



Funk-Adapter Best.-Nr: 198897-0:



Der Funk-Adapter ist kompatibel mit allen unterstützen Geräten

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Makita erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind die ihrer jeweiligen Eigentümer.

Bluetooth-Adapter für alle netzbetriebenen Staubsauger: 199773-1:





Mit dem Adapter WUT02 können alle netzbetriebenen Sauger von Makita via Bluetooth automatisch gestartet werden. Einfach den Stecker des Adapters in die Gerätesteckdose des Saugers stecken, den Sauger auf "Auto-Start"stellen und den Bluetooth-Adapter mit einem AWS-fähigen Werkzeug koppeln. Wird dann die Akku-Maschine gestartet, läuft der Sauger automatisch an.

Ohne Kabelsalat





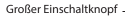
Wachsende AWS-Familie



Akku-Staubsauger DVC864LZ

• Mit HEPA-Filter für effektive Staubfilterung

• Speziell für Trockeneinsatz







Einschalter für drahtlos Funktion





Laufzeit: 40 Minuten (BL1850 x2)

Behältervolumen: 8 l









Ladezeitübersicht







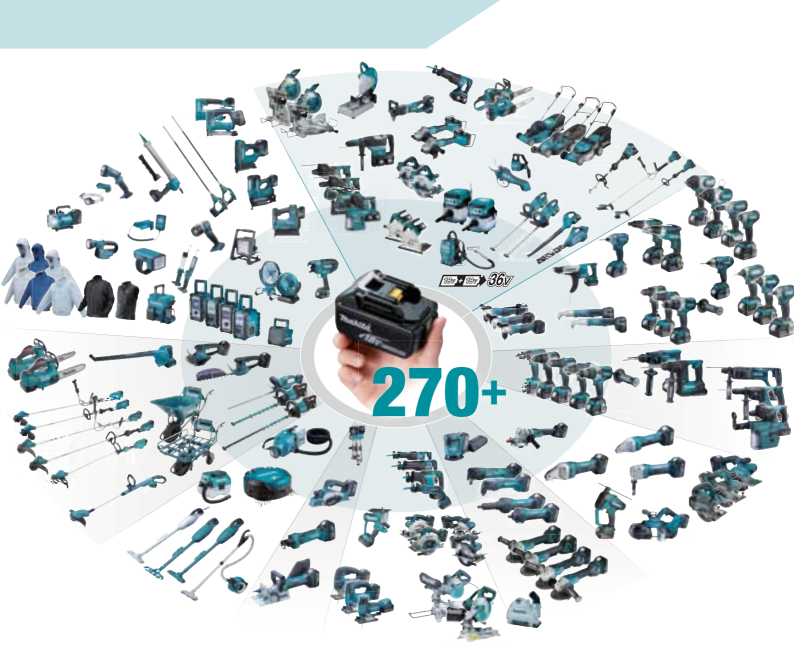




Der 18 V Akku passt auf Ihr vorhandenes 18 V Gartengerät, wenn dieses eine gelbe Kontaktplatte und / oder ein eingeprägtes Sternchen hat.

Werkzeuge

Akku-Programm



Li-lon 2x18V

Akku-Winkelschleifer

DGA900 230 mm





Schneller Arbeiten mit bürstenlosem Hochleistungs-Motor

Perfekt ausgewogen

Beste Handlichkeit in jeder Griffposition durch ausgewogene Gewichtsverteilung

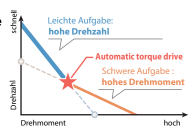




Automatic torque Drive Technologie

Passt automatisch die Drehzahl an die Aufgaben an. So arbeitet man immer im optimalen Bereich:

- Leichte Aufgaben: hohe Drehzahl
- Schwere Aufgaben: hohes Drehmoment





Elektrische Motorbremse

Die Motorbremse stoppt den Motor unmittelbar nach dem Loslassen des Schalters.

Großer Einschalter

mit Einschaltsperre (ohne Arretierfunktion auf Dauerbetrieb) Einschaltsperre verhindert unbeabsichtigtes Einschalten.

Anti-restart Funktion

Die Maschine läuft nach Akku-Wechsel nicht an, selbst wenn der Schalter gedrückt ist.





Anti-Vibrations-Puffer

für komfortablen Betrieb.

sorgt für wenig Vibrationen und

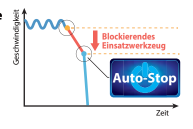
Ergonomisch geformter Griff mit gummierter Oberfläche

Kapazitätsanzeige Tiefentladeschutz Überhitzungsschutz



Active Feedback sensing Technologie

Schützt den Anwender bei plötzlich blockierendem Einsatzwerkzeug.



DGA900ZKX2

Akku-Winkelschleifer 2x18V/230 mm





Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen



- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise Mit Motorbremse
- Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Elektronischer Überlastschutz





Lieferumfang: Transportkoffer Schutzhaube 230 mm T EZYNUT M14

122864-3 Seitengriff Antivibration Stirnlochschlüssel 35 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesse 230 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min 22,23 mm 6.000 Schruppen: 7,5 m/s² Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 88 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 99 dR(A) 499x250x158 mm 5,2 - 8,0 kg

Akku-Maschinen

Li-lon 2x18V LXT

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesser 230 mm Bohrung 22,23 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.000 Schruppen: 7.5 m/s Vibrationsstärke Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 88 dR(A) 99 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 499x250x158 mm 5,2 - 8,0 kg

Akku-Winkelschleifer 2x18V/230 mm

AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet somit automatisch.

- · Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere **Bauweise**
- Mit Motorbremse
- · Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung



Lieferumfang: Transportkoffer 821717-0 Schutzhaube 230 mm T EZYNUT M14 Seitengriff Antivibration Funk-Adapter WUT01 Stirnlochschlüssel 35 mm 122847-3

122864-3 162264-5 198897-0 782407-9

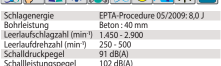
DGA901ZKU2 ohne Akku, ohne Ladegerät

NEU





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schallleistungspegel Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton: 5,0 m/s² Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 473x120x285 mm 7.3 - 8.1 kg

Akku-Kombihammer SDS-MAX 2x18V

AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet somit automatisch.

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/ Handgriff-Konstruktion
- Zum Hammerbohren und Meißeln
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels



Lieferumfang: DHR400PG2U Transportkoffer Doppel-Schnellladegerät DC18RD Akku-BL1860B 18V 6,0 Ah 021740-3 196933-6 197422-4 (2x) 196792-8 123138-5 331955-1 194683-7 198897-0 Akku-BL1800B 18V 6,0 An D-Griff komplett Seitengriff komplett Tiefenanschlag Bohrer-Meisselfett 100 ml Funk-Adapter WUT01

Funk-Adapter WUTUI Lieferumfang: DHR400ZKU Transportkoffer D-Griff komplett Seitengriff komplett Tiefenanschlag Bohrer-Meisselfett 100 ml Funk-Adapter WUT01 196278-2 134890-0 123955-1 331955-1 DHR400PG2U

2 x 6.0 Ah

DHR400ZKU ohne Akku, ohne Ladegerät

NEU





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

EPTA-Procedure 05/2009: 2,9 J Schlagenergie Bohrleistung Beton, Stahl, Holz, Bohrkrone 28 / 13 / 32 / 68 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 5.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 980 Bohrfutterspannweite Vibrationsstärke 1,5 - 13 mm Hammerbohren in Beton: 9,5 m/s² Hammerbohren in Beton mit DX09: 8,0 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s Schalldruckpegel 92 dR(A) Schallleistungspegel 103 dB(A) Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 404x134x232 mm

4,1 - 5,1 kg

Inkl. Staubabsaugung DX09

Nettogewicht

Akku-Kombihammer SDS-PLUS / 2x18V / 28 mm

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs
- Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter



Lieferumfang: Staubabsaugung DX09 MAKPAC Gr. 4 Seitengriff komplett 199585-2 821552-6 126882-3 331886-4 Tiefenanschlag Schnellwechselfutter SDS+ Bohrer-Meisselfett 100 ml Funk-Adapter WUT01 199138-7 198993-4 198897-0

DHR283ZWJU ohne Akku, ohne Ladegerät



BL AWS XPT SOFT AVT AFT

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

EPTA-Procedure 05/2009: 2,9 J Schlagenergie Bohrleistung Beton, Stahl, Holz, Bohrkrone 28 / 13 / 32 / 68 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 5 000 0 - 980 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm Hammerbohren in Beton: 9.5 m/s² Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton mit DX09: 8.0 m/s^2 Bohren in Metall: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel 103 dB(A) Abmessung (L x B x H) 404x134x232 mm

4.1 - 5.1 kg

Akku-Kombihammer SDS-PLUS / 2x18V / 28 mm

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs
- Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4 Seitengriff komplett 821552-6 126882-3 Tiefenanschlag Schnellwechselfutter SDS+ Bohrer-Meisselfett 100 ml Funk-Adapter WUT01 331886-4 199138-7

DHR283ZJU ohne Akku, ohne Ladegerät



BL AWS XPT SOFT AVT AFT

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

DHR280ZJ

NEU

DHR281ZJ ohne Akku, ohne Ladegerät

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers

Akku-Kombihammer SDS-PLUS / 2x18V / 28 mm

Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter (DHR28171)

· Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

· Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb

Rutschkupplung schützt den Anwender beim Blockieren des Werkzeugs



EPTA-Procedure 05/2009: 2.9 J Schlagenergie Bohrleistung Beton, Stahl, Holz, Bohrkrone 28 / 13 / 32 / 68mm 0 - 5.000

Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 980 Leerlaufdrehzahl (min-1) 1.5 - 13 mm Hammerbohren in Beton: 9,5 m/s² Bohrfutterspannweite Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton mit DX09:

8,0 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s²

Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 103 dB(A) 404x134x232 mm Nettogewicht 4,0 - 5,1 kg



BL XPT SOFT AVI

Lieferumfang: DHR280ZJ

MAKPAC Gr. 4 Seitengriff komplett Tiefenanschlag Bohrer-/Meißel-Fett 100 ml 821552-6 126882-3 331886-4 198993-4

Lieferumfang: DHR281ZJ zusätzlich Schnellwechselfutter SDS+ 199138-7

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Winkelbohrmaschine 2x18V

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des



- Mit leuchtstarker LED
- Elektrische Motorbremse
- Extrem hohe Leistung und Geschwindigkeit dank bürstenlosem High **Power Motor**
- Geringes Gewicht und kompakte Bauweise für beste Handlichkeit
- Mechanisches 2-Gang-Getriebe



Lieferumfang: DDA460ZK

Transportkoffer 821737-4 126802-7 763251-3 783204-6 Seitengriff komplett Bohrfutterschlüssel S13 6-kant Stiftschlüssel 6 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 2,0 1,5



Bohrleistung Stahl: 13 mm Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer, hoch): 65 mm Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer, niedrig): 118 mm Bohrleistung in Holz (Lochsäge, hoch): 105 mm Bohrleistung in Holz Lochsäge, niedria: 159 mm Bohrleistung in Holz: 50 mm hoch / niedrig: 0 - 1.400 / 0 - 350 Bohren in Metall: 2,5 m/s² Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schalldruckpegel 85 dB(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 96 dB(A) 538x128x223 mm Nettogewicht 5,7 - 6,4 kg

BL XPT ADT

DLW140Z

DDA460ZK

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Trennschleifmaschine 2x18V/355 mm

Zum präzisen Trennen und Ablängen von Stahl, NE-Metallen, Eisen und Gußprofilen



- · Schnellspannvorrichtung mit stufenloser Gehrungseinstellung von 15°
- Integrierter Griff zum leichten Transport
- · Hohe Sicherheit durch beidseitig heruntergezogene Schutzhaube und Frontschutz
- Mit Spindelarretierung für schnellen werkzeuglosen Scheibenwechsel



NEU

Lieferumfang: Trennscheibe 355 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesser

355 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 25.4 mm 3.800 Rundes Werkstück Ø: 127 mm Schnittleistung bei 90 Rechteckiges Werkstück (H x B): 115x130 mm Rechteckiges Werkstück (H x B): 102x194 mm

Rechteckiges Werkstück (H x B): 70x233 mm Rundes Werkstück Ø: 127 mm Rechteckiges Werkstück (H x B): Schnittleistung bei 45°

115x103 mm Vibrationsstärke 2.5 m/s Schalldruckpegel 103 dB(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 115 dB(A) Mit Schutzhaube EU-Typ: 537x290x640 mm

Nettogewicht 16,9 - 17,6 kg

BL

DLS714Z ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Kapp- und Gehrungssäge 2x18V

Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

- Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- Arbeitstisch nach rechts 57° und links bis 47° drehbar
- Untergestell im Sonderzubehör lieferbar, Bestell-Nr. 194043-3
- Mit Sanftanlauf und Motorbremse



Lieferumfang:

B-04298 122852-0 HM-Sägeblatt 190x20x24Z Einstelldreieck 762001-3 122536-0 Schraubklemme Auflageverlängerung 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Blattdurchmesser 190 mm Gehrung 47° L / 57° R 45° L / 5° R Neigung bei 90°: 60 x 265 mm bei 45° Gehrung: 60 x 185 mm Max. Schnittleistung bei 45° Neigung: 40 x 300 mm bei 45°/45°: 40 x 212 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 88 dB(A)

Schalldruckpegel Schallleistungspegel 97 dB(A Vibrationsstärke 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 655x430x445 mm 13,5 kg

BL ADT

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Sägeblattdurchmesser 260 mm 60° L / 60° R Gehrung 48° L / 48° R Max. Schnittleistung 90°: 91 x 279 mm 90°: 68 x 310 mm 45° Gehrung: 91 x 197 / 68 x 218 mm 45° Neigung: 42 x 310 / 58 x 279 mm 45°/45°: 42 x 218 / 58 x 179 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.400 92 dB(A)

Schalldruckpegel Schallleistungspegel 102 dB(A) Vibrationsstärke 2,5 m/s² 805x644x660 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 26,6 - 27,3 kg

Akku-Kapp- und Gehrungssäge 2x18V

Seitlich angebrachter Zugmechanismus und kompakte Bauweise minimieren den Platzbedarf

AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet somit automatisch.

Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise

Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern

Große Grundplatte bietet viel Auflagefläche für das Werkstück

· Effektive Staubabsaugung



Lieferumfang:

Schraubzwinge komplett Auflageverlängerung 200 mm Einstelldreieck Staubsack komplett 126617-2 326978-2 762001-3 122852-0 410602-8 Verschlussschiene HM-Sägeblatt 260x30x40Z Funk-Adapter WUT01 6-kant Stiftschlüssel 6 mm B-14261 198897-0 781044-6 6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm 783208-8

BL AWS ADT DXT

ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon 2x18V LXT

DLS111ZU ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Hublänge Hub pro Minute hoch / niedrig: 0 - 3.000 / 0 - 2.300 Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Vibrationsstärke Sägen Holzbrett: 16,5 m/s² Sägen Holzbalken: 15,5 m/s² 85 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 96 dB(A) 449x116x243 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

Akku-Reciprosäge 2x18V

Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen

- Werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Rücklaufbewegung schneller als Vorwärtsbewegung des Sägeblattes. Dadurch wird eine höhere Schnittgeschwindigkeit erzielt
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit LED



Lieferumfang:

Transportkoffer 821670-0 Reciproblatt BIM 130/18Z Reciproblatt BIM 130/6,4Z B-05169 B-05175

Schnelle Schnitte durch neu entwickelten Kurbelmechanismus

BL XPT

DJR360ZK

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5





Sägeblattdurchmesser 165 mm Schnittleistung Gehrung Max. Schnittleistung -1° - 48° bei 90°: 56 mm bei 45°: 40 mm bei 48°: 38 mm 2.500 - 6.300 92 dB(A) Leerlaufdrehzahl (min-1) Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke 103 dB(A) Schneiden von Holz: 2,5 m/s² Schneiden von Metall: 2,5 m/s Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 346x241x272 mm

4.4 - 5.1 kg

Akku-Tauchsäge 2x18V / 56 mm

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

- Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu
- Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen Stelle
- · Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion) · Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel
- Mit Anreiß-Modus für ausrißfreien Schnitt



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 HM-Sägeblatt 165 mm, 56Z 6-kant Stiftschlüssel 5 mm B-57336 783203-8









Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Sägeblattdurchmesser 165 mm Schnittleistung Gehrung Max. Schnittleistung -1° - 48° bei 90°: 56 mm bei 45°: 40 mm bei 48°: 38 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 2.500 - 6.300 Schalldruckpegel 92 dB(A) 103 dB(A) Schallleistungspegel Schneiden von Holz: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schneiden von Metall: 2.5 m/s Abmessung (L x B x H) 346x241x272 mm Nettogewicht 4.4 - 5.1 ka

Akku-Tauchsäge 2x18V / 56 mm

AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet somit automatisch.

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anförderung eine optimale Leistung zu erzielen Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen Stelle
- Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion) Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 HM-Sägeblatt 165 mm 56Z Funkadapter WUT01 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 821552-6 B-57336 198897-0 783203-8

DSP601ZJU

ohne Akku, ohne Ladegerät







DVC265ZXU ohne Akku, ohne Ladegerät Akku Staubsauger rückentragbar 2x18V

AWS Auto-Start Wireless System - Sauger startet automatisch, wenn ein gekoppeltes Werkzeug anläuft

Hocheffektiver HEPA-Filter

NEU

- Sehr leichter Rucksacksauger mit 2x18 V-Antrieb
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Bequeme Gurte und geringes Gewicht machen die Arbeit komfortabel
- · Teleskopierbares Saugrohr



Lieferumfang:	
Filterelement HEPA	123636-9
Filtersack-Set	197903-8
Saugschlauch 28 mm	144408-9
WKŽ-Muffe 38	417766-9
WKZ-Muffe 24	424379-9
WKZ-Muffe 22	417765-1
Schlauchklemme	166116-2
Funk-Adapter WUT01	198900-7

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Volumen	Papierstaubsack: 2,0 l
	Textil-Staubsack: 1,5 l
Dauerbetrieb (Minuten)	mit BL1860B hoch: 40
	mit BL1860B niedrig: 75
Max. Luftstrom	Mit Schlauch 28-1,0: 2,0 m ³ /min
	Mit Schlauch 28-1,5: 1,8 m ³ /min
Max. Unterdruck	11 kPa
Saugleistung	hoch / mit Schlauch 28-1,0:
	90 / 45 W
	hoch / mit Schlauch 28-1,5:
	85 / 45 W
Vibrationsstärke	Betrieb ohne Last: 2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	70 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	230x152x373 mm
Nettogewicht	3,9 - 4,5 kg
-	-

BL AWS DVC860LZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

Staubsauger kabelgebunden oder Akku betrieben

Für Nass- und Trockenbetrieb

- Kabelgebundener oder 2x18 V Akku Betrieb möglich
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- · Für Stäube mit MAK Werten < 1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm





Lieferumfang: Saugschlauch 38 mm 2,5 m 195434-1 192563-1 192562-3 195551-7 410306-2 antistatisch Saugrohr gerade Saugrohr gebogen Bodendüse Nass/Trocken Fugendüse Entsorgungssack Textilfilter 195432-5 140248-3

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 353 MW

Volumen Staub / Wasser: 8 / 6 l Dauerbetrieb (Minuten) mit 2 x BL1850B: 65 AC / DC: 3,6 / 2,1 m³/min AC / DC: 24 / 9 kPa Max. Luftstrom Max. Unterdruck AC / DC: 320 / 25 - 70 W 2,5 m/s² 75 dB(A) Saugleistung Vibrationsstärke Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) 366x334x368 mm 8.6 - 9,2 kg Nettogewicht

DVC862LZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Staubsauger 2x18V

Für Nass- und Trockenbetrieb

- · Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- · Für Stäube mit MAK Werten < 1 mg/m³ und Staubklasse L nach
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Saugleistung regelbar







Staub / Wasser: 8 / 6 l Dauerbetrieb (Minuten) mit 2 x BI 1850B: 40 Max. Luftstrom 2,1 m³/min Max. Unterdruck 9.8 kPa Saugleistung 90 W Vibrationsstärke Schalldruckpegel 70 dB(A) Abmessung (L x B x H) 366x334x368 mm Nettogewicht 7,0 - 7,6 kg





Lieferumfang: Textilfilter 140248-3 Saugschlauch 38 mm 2,5 m 195434-1 antistatisch Handrohr gebogen Saugrohr gerade Bodendüse Nass/Trocken 192562-3 192563-1 195551-7 410306-2 Fuaendüse Entsorgungssack 195432-5

DVC864LZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Staubsauger 2x18V

AWS Auto-Start Wireless System - Sauger startet automatisch, wenn ein gekoppeltes Werkzeug anläuft

- Für Trockenbetrieb
- · Für Stäube mit MAK Werten < 1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm
- Hocheffektiver HEPA-Filter
- · Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Saugleistung regelbar

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Volumen	Staub / Wasser: 8 / I
Dauerbetrieb (Minuten)	mit 2 x BL1850B: 40
Max. Luftstrom	2,1 m ³ /min
Max. Unterdruck	9,8 kPa
Saugleistung	90 W
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	70 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	366x334x368 mm
Nettogewicht	7,7 - 8,4 kg





Lieferumfang:	
Textilfilter	140248-3
Saugschlauch 38 mm 2,5 m	
antistatisch	195434-1
Handrohr gebogen	192562-3
Saugrohr gerade	192563-1
Bodendüse Nass/Trocken	195551-7
Fugendüse	410306-2
Entsorgungssack	195432-5

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86



Nettogewicht

Blatt Type

Bohrung Schnittbreite

Schnitthöhe

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Dauerbetrieb (Minuten)

Für Rasenflächen bis

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke

Nettogewicht

Abmessung (L x B x H)

Volumen	Papierstaubsack: 2,0 l
	Textil-Staubsack: 1,5 l
Dauerbetrieb (Minuten)	mit BL1860B max.: 40
	mit BL1860B hoch: 75
	mit BL1860B normal: 140
Max. Luftstrom	Mit Schlauch 38-1,5: 2,3 m ³ /min
	Mit Schlauch 32-1,0: 2,2 m ³ /min
	Mit Schlauch 28-1,0: 2,0 m ³ /min
	Mit Schlauch 28-1,5: 1,8 m³/min
Max. Unterdruck	11 kPa
Saugleistung	Max / hoch / normal mit Schlauch
	32-1,5: 105 / 55 / 30 W
	32-1,0: 95 / 50 / 25 W
	28-1,0: 90 / 45 / 25 W

28-1,5: 85 / 45 / 25 W

3.8 - 4.5 ka

Sichelmsser

20 - 75 mm

2.500 - 3.300

mit 2 x BL1860B: 800 - 1.600 m² mit 2 x BL1850B: 680 - 1.360 m²

BL1830B / BL1820B / BL1815N:

Betriebsbereit: 1.319-1.518x532x879-1.138 mm

21/18/14/10/8/6

mit 2 x BL1830B: 380 - 760 m² mit BL1860B / BL1850B/ BL1840B /

10.0 mm

46 cm

91 dB(A)

25,3 - 27,6 kg

2,5 m/s

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Akku Staubsauger rückentragbar 2x18V

Hocheffektiver HEPA-Filter

Sehr leichter Rucksacksauger mit 2 x 18 V-Antrieb

Akku-Rasenmäher 2x18V / 46 cm

3 in 1: Mähen, Sammeln, Mulchen · Zwei Betriebsarten: ADT-Modus und Extra leiser Betrieb

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Bis zu 75 Minuten Betriebszeit bei Einsatz von 2 x Akku BL 1850
- · Bequeme Gurte und geringes Gewicht machen die Arbeit komfortabel

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die

Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale

Lieferumfang: DLM460PT2

Grasfangkorb komplett Sichelmesser 46 cm

Lieferumfang: DLM460Z Grasfangkorb komplett Sichelmesser 46 cm

Doppel-Schnellladegerät DC18RD Akku BL1850B 18V 5,0 Ah

Mit robustem Stahldeck und Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige

· Griff mit hochwertiger Ummantelung für angenehmes Greifgefühl

Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb

Mulchkeil

Mulchkeil

Teleskopierbares Saugrohr



Leistung zu erzielen

Lieferumfang: Filterelement HEPA Filtersack-Set Saugschlauch 28 123636-9 197903-8 143787-2 166116-2 123677-5 123584-2 Schlauchklemme Handrohr gebogen Teleskoprohr **Bodendüse** 123486-2 Runddüse-Gummi

DVC261ZX15 ohne Akku, ohne Ladegerät

NEU





DLM460PT2 2 x 5.0 Ah DLM460Z ohne Akku, ohne Ladi

NEU



196933-6 197280-8 (2x) 127061-6 199367-2

671660001

127061-6 199367-2

671660001





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Blatt Type Sichelmesser Schnitthreite 43 cm 20 - 75 mm Schnitthöhe Leerlaufdrehzahl (min-1) 3 600 Für Rasenflächen bis mit 2 x BL1850B: 475 - 950 m² Dauerbetrieb (Minuten) Schalldruckpegel mit 2 x BL1850B: 30 80 dB(A) 93 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 2.5 m/s2 Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1.450-1.490x460x950-1.020 mm 17,8 - 18,4 kg

Akku-Rasenmäher 2x18V / 43 cm

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

- Für kleine bis mittlere Rasenflächen
- Kompaktes Staumaß durch faltbaren Holm
- Füllstandsanzeige Grasfangsack



Lieferumfang: DLM431PT2

Doppel-Schnellladegerät DC18RD Akku-BL1850B 18 V 5,0 Ah Sichelmesser 43 cm Grasfangkorb komplett 6-kant Stiftschlüssel 196933-6 197280-8 (2x) 196060-9 123524-0 782016-4

Lieferumfang: DLM431Z Sichelmesser 43 cm 6-kant Stiftschlüssel

196060-9 782016-4 Grasfangkorb komplett 123524-0





DLM380PM2 2 x 4.0 Ah DLM380Z

Akku-Rasenmäher 2x18V / 4,0 Ah / 38 cm

Li-lon Ab 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Blatt Type Sichelmesser Schnittbreite Schnitthöhe 38 cm 25 - 75 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Für Rasenfläche bis 3.700 mit 2 x BL1830B: 270 - 540 m² mit 2 x BL1830B: 17 Dauerbetrieb (Minuten) 81 dB(A) Schalldruckpegel 93 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 2.5 m/s2 Abmessung (L x B x H) 1.145x465x1.023-1.070 mm Nettogewicht 14,5 kg

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

- Für kleine bis mittlere Rasenflächen
- · Höhenverstellbarer Holm für unterschiedliche Körpergrößen
- Kompaktes Staumaß durch faltbaren Holm
- Leichter Transport durch integrierten Tragegriff
- Knebelverschluß mit Schnellspannhebeln zum einfachen Einklappen des Schiebebügels

Lieferumfang: DLM380PM2



Doppel-Schnellladegerät DC18RD Akku BL1840B 18V 4,0 Ah 196933-6 197265-4 (2x) 196863-1 Sichelmesser 38 cm Grasfangkorb 126429-3 6-kant Stiftschlüssel 782016-4

Lieferumfang: DLM380Z Sichelmesser 38 cm Grasfangkorb 6-kant Stiftschlüssel 196863-1 136429-3 782016-4



Zubehör:

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

DUX60Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Multifunktionsantrieb 2x18V

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Ein Antrieb für über 10 verschiedene Aufsätze. Z.B. Sensenaufsatz, Kettensägenaufsatz, Heckenscherenaufsatz, Kehrbürste, Kehrwalze u.v.m.

· 3-stufige elektronische Drehzahleinstellung

- · Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- (Sense/Rasentrimmer) XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und
- Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs



Lieferumfang:

Zubehörtasche Schultergurt einfach Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 831304-7 125516-5 195246-2 783202-0

Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch: 0 - 9.700 mittel: 0 - 8.200 niedrig: 0 - 5.700 Abmessung (L x B x H) 1.011x320x216 mm Nettogewicht 4,1 - 8,7 kg

BL AFT XPT

DUR364LZ

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Trimmer 2x18V

Umweltfreundlicher und kostensparender

2x18 V-Antrieb Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Kunststoffmesser: 255 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / niedrig: 6.500 / 5.000 Spindelgröße Schalldruckpegel M8 x 1.25 RH 81 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 89 dR(A)

Vorne/Hinten: 2,5 / 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) Max. Laufzeit (Min) 1.754x310x229 mm mit BL1850B: 100 Nettogewicht



Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 2-Fadenkopf Tap&Go 2,0 mm Schutzbrille 197296-3 195246-2 6-kant Stiftschlüssel 4/5 mm 783202-0

DUR365UZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Trimmer 2x18V

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

· Im Karton, ohne Akku/Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Nettogewicht

Schnittbreite Metallblatt: 230 mm Fadenkopf: 350 mm Kunststoffmesser: 255 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / mittel / niedrig: 6.500 / 5.300 / 3.500

Spindelgröße Schalldruckpegel M10 x 1.25 LH Nylon-Schneidkopf: 77 dB(A) Nylon-Schneidkopf: 90 dB(A) Links / Rechts: 2,5 / 2,5 m/s² Schallleistungspegel Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) 1.754x610x460 mm Max. Laufzeit (Min) mit BL1850B: 490

4,3 - 5,0 kg



Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 Fadenkopf Tap&Go 2,0 mm 197296-3 450573-7 195246-2 Schutzhaube Schutzbrille Schultergurt einfach Montageschlüssel 4 mm 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 125516-5 783013-3 783202-0

DUC353Z

SL XPT

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Kettensäge 2x18V / 35 cm

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

- Handliche Kettensäge mit kraftvollem Motor für hohe Kettengeschwindigkeit und schnelle Schnitte
- Mit Kettenbremse
- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- · Automatische Kettenschmierung
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

Lieferumfang:

Sägeschiene 35 cm 1,1 mm 3/8" Sägekette 35 cm 1,1 mm 3/8" K18 Sägekettenschutz 36x10 cm 165246-6 958291652 419288-5

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schienenlänge 35 cm Kettenteilung Schwertbreite 3/8" 1,1 / 1,3 mm Kettengeschwindigkeit Kettenöltank 0 - 20 m/s 200 ml Schalldruckpegel 87,7 dB(A) 100.4 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke Schneiden von Holz: 5,3 m/s

Abmessung (L x B x H) 762x215x235 mm

Nettogewicht 4,6 - 5,5 kg



DUC252Z ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 442 MW

Schienenlänge 25 cm Kettenteilung 3/8' Schwertbreite 1,3 mm Kettengeschwindigkeit Kettenöltank 8.3 m/s 85 ml Schalldruckpegel 84.4 dR(A) Schallleistungspegel 95,4 dB(A)

Schneiden von Holz: 4,7 m/s² 545x234x198 mm Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H)

4,1 - 4,7 kg Nettogewicht

Akku-Kettensäge Top Handle 2x18V / 25 cm

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

Elektrische Motorbremse und Rückschlagschutz

- Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen
- · Hohe Kettengeschwindigkeit für schnelle Schnitte
- Mit Kettenbremse
- Werkzeugloser Kettenwechsel



Nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung!



DUH651Z



Lieferumfang: Zackenleiste

197820-2 168408-5 Sternschiene 25 cm 1,3 mm 3/8" Sägekettenschutz 28x9 cm Sägekette 25cm 1,3mm 3/8" 452093-7 196211-4

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 442 MW

Blattlänge Hub pro Minute Zahnabstand 65 cm 2.000 - 3.600 36 mm Schalldruckpegel 82 dB(A) Schallleistungspegel 91,1 dB(A) 2,5 m/s² 1.135x225x200 mm Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 4,7 - 5,5 kg

Akku-Heckenschere 2x18V / 65 cm

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

Hubzahl elektronisch regelbar

- Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen
- Optimal ausgewogene Gewichtsverteilung reduziert Ermüdungserscheinungen an Unterarm und Hand
- · Rostfreies Messer
- · Handgriff drehbar und in 0°, 45° und 90° arretierbar



Lieferumfang:

Scherblatt komplett 65 cm Aufbewahrungsbehälter 65 cm 194673-0



DUH551Z



55 cm 2.000 - 3.600

36 mm 81,5 dB(A)

91 dB(A) 2,5 m/s²

1.065x225x200 mm



Akku-Heckenschere 2x18V

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

· Hubzahl elektronisch regelbar

- · Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen
- Optimal ausgewogene Gewichtsverteilung reduziert Ermüdungserscheinungen an Unterarm und Hand
- Rostfreies Messer
- Handgriff drehbar und in 0°, 45° und 90° arretierbar





Lieferumfang:

Scherblatt komplett 55cm 196687-5 Aufbewahrungsbehälter 55 cm



DUB362Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Hub pro Minute Zahnabstand

Vibrationsstärke

Nettogewicht

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Abmessung (L x B x H)

Blattlänge

Max. Luftvolumen 13,4 m³/min Max. Luftgeschwindigkeit Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 54 m/s 11.400 - 21.500 Schalldruckpegel Schallleistungspegel 79.1 dB(A) 93,5 dB(A) Vibrationsstärke

830/880/930x205x295 mm Abmessung (L x B x H)

Nettogewicht

Akku-Gebläse 2x18V

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen

3-fach verstellbares Teleskop-Blasrohr · Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit

· Hoher Tragekomfort durch Schultergurt



Lieferumfang: Gebläserohr

455915-0



ohne Akku, ohne Ladegerä



DUB361Z ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Gebläse 2x18V

Umweltfreundlicher und kostensparender 2x18 V-Antrieb

- Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen
- · Mit 2 Gebläsestufen
- $\cdot \, Hoher \, Tragekomfort \, durch \, Schultergurt \,$
- · Langes Blasrohr für effektives Arbeiten
- · Im Karton, ohne Akku/Ladegerät



Lieferumfang: Gebläserohr 54 cm Schultergurt 452123-4 166095-4

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 WM



	_
Max. Luftvolumen	hoch: 4,4 m³/min
	niedrig: 2,6 m³/min
Max. Luftgeschwindigkeit	hoch: 93 m/s
	niedrig: 57 m/s
Leerlaufdrehzahl (min-1)	hoch: 17.000
	niedrig: 10.000
Schalldruckpegel	82,3 dB(A)
Schallleistungspegel	94,7 dB(A)
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	905x141x194 mm
Nettogewicht	3,1 - 3,2 kg
_	

DUP361Z

ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Akku-Rebschere 2x18V

Die ideale Hilfe im Wein- und Obstbau, in der **Land- und Forstwirtschaft**

Die Akkus werden bequem mit Rückengurt getragen (Rückengurt im Lieferumfang enthalten)

6-kant Stiftschlüssel 1,5 mm

- · Einstellbare Messeröffnung
- · Schneidmesser öffnet sofort beim Loslassen des Einschalters
- · Mit Sicherheitseinschaltsperre

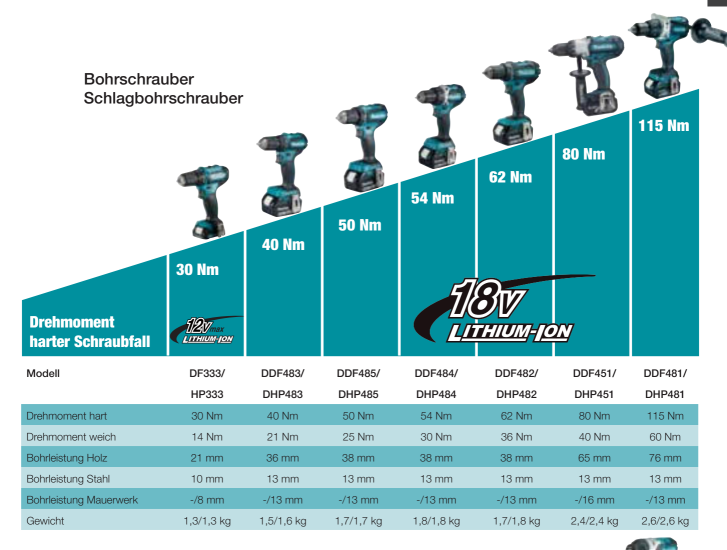
Max. Schnittleistung 33 mm Maximale Klingenöffnung 54 mm Schalldruckpegel 70 dB(A 70 dB(A) Vibrationsstärke 2,5 m/s² 305x43x106 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 0,8 - 3,3 kg Lieferumfang: Transporttasche 831284-7 831284-/ 197367-6 154511-8 197366-8 794530-8 661430-6 182470-6 166062-9 783202-0 783214-3 782212-4

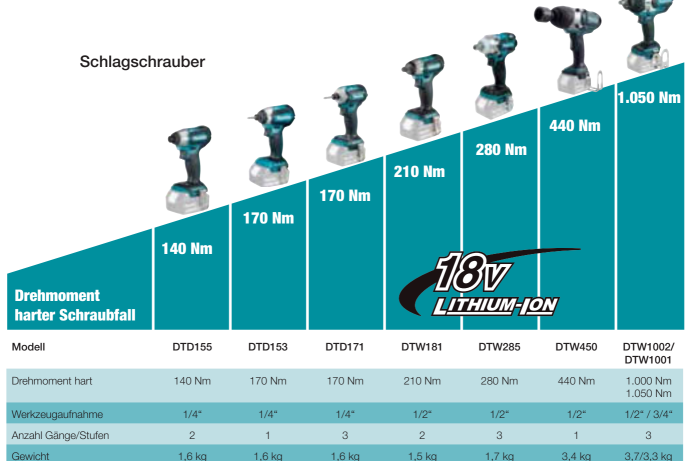
783021-4



XPT

Leistungsübersicht Akku-Schrauber





Li-Ion 18V I XT

DDF481RTJ **DDF481Z**

2 x 5,0 Ah

Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Kraftvoller, sehr kurzer Akku-Bohrschrauber

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang: DDF481RTJ





Seitengriff komplett PH/LS Doppelbit 126412-0 784637-8 Einhängebügel 346449-3





Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 76 mm Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / niedrig: 0 - 2.100 / 0 - 550 hart / weich: 115 / 60 Nm Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 125 Nm Bohren in Metall: 2,5 m/s² Vibrationsstärke

73 dB(A) Schalldruckpegel 205x79x266 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 2,7 - 3,0 kg



DDF451RTJ/

DDF451Z

2 x 5,0 Ah Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

3-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

- · 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei
- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- · Einhülsiges Metall-Schnellspannbohrfutter
- · Rechts-/ Links-Lauf

- geringer Stromaufnahme

- · Mit leuchtstarker LED

Lieferumfang: DDF451RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Seitengriff komplett Bit-Halter PH/LS Doppelbit Einhängebügel 821550-0 195584-2 196672-8 (2x) 122749-3 452947-8 784637-8 346317-0



Lieferumfang: DDF451Z

Seitengriff komplett Bit-Halter 122749-3 452947-8 PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MM

Stahl: 13 mm Bohrleistung Holz: 65 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3. 0-1.700 2. 0-600 1.0-300 hart / weich: 80 / 40 Nm Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 63 Nm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 238x78x257 mm 2,3 - 2,6 kg



XPIT

DDF484RTJ

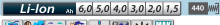
DDF484Z

DDF482Z ohne Akku, ohne Ladegerät

2 x 3,0 Ah Akku-Bohrschrauber 18V / 3,0 Ah

2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

- · Drehmoment in 21 Stufen einstellbar
- · Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- · Feinfühlig regelbare Drehzahl
- $\cdot \mathsf{XPT} \cdot \mathsf{X} \mathsf{Treme} \ \mathsf{Protect} \ \mathsf{Technology}. \ \mathsf{Optimaler} \ \mathsf{Schutz} \ \mathsf{gegen} \ \mathsf{Staub} \ \mathsf{und}$ Spritzwasser auch unter harten Bedingungen





Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / niedrig: 0 - 1.900 / 0 - 600 Max. Drehmoment hart / weich: 62 / 36 Nm Max. Blockierdrehmoment 54 Nm Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2.5 m/s2 Schalldruckpegel 75 dB(A) 185x79x249 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1.5 - 1.8 kg



2 x 5,0Ah

ne Akku, ohne Ladegerä

Lieferumfang: DDF482RFJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830B 18V 3,0 Ah 821550-0 195584-2 197599-5 (2x) PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Lieferumfang: DDF482Z PH/LS Doppelbit Einhängebügel



Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Kompakter Akku- Bohrschrauber mit nur 172 mm Gehäuselänge

- · Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- · 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige am Akku



Lieferumfang: DDF484RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 821550-0 195584-2 197280-8 (2x) 784637-8

Lieferumfang: DDF484Z PH/LS Doppelbit

784637-8 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Bohrleistung Stahl / Holz: 13 / 38 mm Bohrfutterspannweite Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 1,5 - 13 mm hoch / niedrig: 0 - 2.000 / 0 - 500 Max. Drehmoment hart / weich: 54 / 30 Nm Max. Blockierdrehmoment 60 Nm Bohren in Metall: 2,5 m/s² 76 dB(A) Vibrationsstärke

Schalldruckpegel 172x79x261 mm

Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,5 - 1,8 kg

PH/LS Doppelbit



2 x 5,0 Ah

3 x 5,0 Ah

2 x 5,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladegerät

DDF485RTJ

DDF485Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Bohrleistung Bohrfutterspannweite Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment Vibrationsstärke Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H)

Stahl / Holz: 13 / 38 mm 1,5 - 13 mm hoch / niedrig: 0 - 1.900 / 0 - 500 hart / weich: 50 / 27 Nm 50 Nm

Bohren in Metall: 2,5 m/s² 74 dB(A) mit BL1815N / BL1820B: 169x79x237 mm mit BL1830B / BL1840B / BL1850B

/ BL1860B: 169x79x255 mm

Nettogewicht 1,4 - 1,7 kg

Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

- · Mit leuchtstarker Doppel-LED
- · Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- · Feinfühlig regelbare Drehzahl
- · 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Bohrleistung Bohrfutterspannweite Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment Vibrationsstärke Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H)

Stahl / Holz: 13 / 38 mm - 13 mm hoch / niedrig: 0 - 1.900 / 0 - 500 hart / weich: 50 / 27 Nm 50 Nm Bohren in Metall: 2,5 m/s² 74 dB(A) mit BL1815N / BL1820B:

169x79x237 mm mit BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 169x79x255 mm

Nettogewicht

Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2

821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah PH/LS Doppelbit Einhängebügel 195584-2 197280-8 (3x) 784637-8 346317-0





DDF483RTJ/

DDF485RTJ3

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Stahl / Holz: 13 / 36 mm Bohrleistung Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / niedrig: 0 - 1.700 / 0 - 500 Max. Drehmoment hart / weich: 40 / 23 Nm Max. Blockierdrehmoment Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2.5 m/s2 Schalldruckpegel 77 dB(A) 162x79x247 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1.2 - 1.6 kg

Akku-Bohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Kraftvoller, sehr kurzer Akku-Bohrschrauber

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- $\hbox{2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe}\\$
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- Drehmoment in 20 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

DDF483Z





Lieferumfang: DDF483RTJ

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x) PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Lieferumfang: DDF483Z PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 76 mm Mauerwerk: 16 mm Bohrfutterspannweite Leerlaufschlagzahl (min-1) 1.5 - 13 mm hoch / niedrig: 0 - 31.500 / 0 - 8.250 hoch / niedrig: 0 - 2.100 / 0 - 550 hart / weich: 115 / 60 Nm Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 125 Nm Schlagbohren in Mauerwerk: 6,5 m/s² Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2,5 m/s Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspegel 96 dB(A) Abmessung (L x B x H) 205x79x249 mm

2.7 - 3.0 ka

Nettogewicht

Akku-Schlagbohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

- · 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- · 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- Kraftvoller Akku-Schlagbohrschrauber

Lieferumfang: DHP481RTJ

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 195584-2 196672-8 (2x) Seitengriff komplett Tiefenanschlag PH/LS Doppelbit 126413-8 122576-8 784637-8 Einhängebügel 346317-0

Lieferumfang: DHP481Z Seitengriff komplett Tiefenanschlag 126413-8 122576-8 PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8







Li-Ion 18V I XT

DHP451RTJ DHP451Z

2 x 5,0 Ah

Akku-Schlagbohrschrauber 3-Gang 18V / 5,0 Ah

3-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

- Schlagwerk abschaltbar
- · Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- · Mit leuchtstarker LED
- Rechts-/ Links-Lauf



Lieferumfang: DHP451RTJ

MAKPAC Gr.2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Tiefenanschlag Seitengriff komplett PH/LS Doppelbit Einhängebügel 821550-0 195584-2 196672-8 (2x) 122576-8 123253-5 784637-8 346449-3

Lieferumfang: DHP451Z Tiefenanschlag Seitengriff komplett PH/LS Doppelbit Einhängebügel 122576-8 123253-5 784637-8 346449-3

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MM

Bohrleistung	Stahl: 13 mm
	Holz: 65 mm
	Mauerwerk: 16 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	3. 0-25.500
_	2. 0-9.000
	1. 0-4.500
Leerlaufdrehzahl (min-1)	3. 0-1.700
	2. 0-600
	1. 0-300
Max. Drehmoment	hart / weich: 80 / 40 Nm
Abmessung (L x B x H)	250x78x257 mm
Nettogewicht	2,5 - 2,9 kg
-	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

DHP482Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Schlagbohrschrauber 18V

Kraftvoller und sehr handlicher Akku-Bohrschrauber mit kurzer Bauform

- · 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- · Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
 Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen



Lieferumfang: DHP482Z PH/LS Doppelbit Einhängebügel

784637-8 346317-0

821550-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MM

Stahl / Holz / Mauerwerk: Bohrleistung 13 / 38 / 13 mm 15/36/15 IIIII 1,5-13 mm hoch/niedrig: 0-28.500/0-9.000 hoch/niedrig: 0-1.900/0-600 hart/weich: 62/36 Nm Bohrfutterspannweite Leerlaufschlagzahl (min-1) Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 54 Nm Schlagbohren in Mauerwerk: 6,0 m/s² Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H)

Nettogewicht

Bohren in Metall: 2,5 m/s² 198x79x249 mm 1,5 - 1,8 kg

XPT

DHP484RTJ

2 x 5,0 Ah

DHP484Z Akku, ohne Ladegerät



BL XPT

DHP485RTJ

DHP485Z

Akku-Schlagbohrschrauber 18V / 5,0 Ah

Kompakter Akku-Schlagbohrschrauber mit nur 182 mm Gehäuselänge

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit LED
- · Mit abschaltbarem Schlagwerk



Lieferumfang: DHP484RTJ MAKPAC Gr. 2

Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x) PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0 **Lieferumfang: DHP484Z** PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Stahl / Holz / Mauerwerk: 13 / 38 / 13 mm Bohrleistung Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) hoch / niedrig: 0 - 30.000 / 0 - 7.500 hoch / niedrig: 0 - 2.000 / 0 - 500 hart / weich: 54 / 30 Nm Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment Vibrationsstärke 60 Nm Schlagbohren in Mauerwerk: 8,0 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s 88 dB(A)

Schalldruckpegel Schallleistungspege 182x79x261 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,6 - 1,9 kg



Schlagwerk abschaltbar

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- · 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

Bohrleistung

Nettogewicht

Stahl / Holz: 13 / 38 mm Bohrfutterspannweite Leerlaufdrehzahl (min-1) 1,5 - 13 mm hoch / niedrig: 0 - 1.900 / 0 - 500 Max. Drehmoment hart / weich: 50 / 27 Nm Max. Blockierdrehmoment 50 Nm Bohren in Metall: 2,5 m/s² 74 dB(A) Vibrationsstärke Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) mit BL1815N / BL1820B: 169x79x237 mm mit BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 169x79x255 mm

1,4 - 1,7 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



2 x 5,0 Ah

Akku, ohne Ladegerä

Lieferumfang: DHP485RTJ MAKPAC Gr. 2

821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x) PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

Lieferumfang: DHP485Z PH/LS Doppelbit Einhängebügel 784637-8 346317-0

2 x 3,0 Ah

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 36 mm Mauerwerk: 13 mm Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm hoch: 0-19.500 Leerlaufschlagzahl (min-1) niedrig: 0-6.000 hoch: 0-1.300 Leerlaufdrehzahl (min-1) niedria: 0-400 Max. Drehmoment hart / weich: 42 / 27 Nm Max. Blockierdrehmoment 38 Nm Abmessung (L x B x H) 240x79x244 mm Nettogewicht 1,7 - 2,0 kg

im Alukoffer inkl. 96-tlg. Zubehörset

Akku-Schlagbohrschrauber 18V/3,0 Ah

Schlagwerk abschaltbar

- · Elektronikschalter für stufenlose Drehzahlsteuerung
- · Rechts-/Links-Lauf
- · Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar



DHP453RFX2

Lieferumfang:

Schubladenkoffer Alu-Blau Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830 18V 3,0 Ah Bit-Set 37 tlg. Bohrer-Set 18 tlg. Abbrechklingenmesser Massband Handschrauber klein Einhängebügel 197019-9 195584-2 193533-3 (2x) B-28606 D-46202 D-58855

DHP453RYLJ 2 x 1,5 Ah

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 36 mm Mauerwerk: 13 mm Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm hoch: 0-19.500 Leerlaufschlagzahl (min-1) niedrig: 0-6.000 hoch: 0-1.300 Leerlaufdrehzahl (min-1) niedrig: 0-400 Max. Drehmoment hart / weich: 42 / 27 Nm Max. Blockierdrehmoment 38 Nm 240x79x244 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1.7 - 2.0 kg

Akku-Schlagbohrschrauber 18V / 1,5 Ah

- Inkl. Akku-Lampe

 · Schlagwerk abschaltbar
- · Elektronikschalter für stufenlose Drehzahlsteuerung
- · Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- · Rechts-/Links-Lauf



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1815N 18V 1,5 Ah Akku-Lampe DML186 821550-0 195584-2 196235-0 (2x) DEADML186



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Bohrleistung Stahl / Holz / Mauerwerk: 13 / 36 / 13 mm 1,5 - 13 mm

Schalldruckpegel 83 dB(A)
Schallleistungspegel 94 dB(A)
Abmessung (L x B x H) 176x79x247 mm
Nettogewicht 1,3 - 1,6 kg

Akku-Schlagbohrschrauber 18V

Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform

- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- 20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- · Schlagwerk abschaltbar
- · Mit leuchtstarker LED
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen



Lieferumfang:

PH/LS Doppelbit 784637-8 Einhängebügel 346317-0



Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

Li-lon 18V LXT

DTD171RTJ **DTD171Z**

2 x 5,0 Ah Akku-Schlagschrauber 18V / 5,0 Ah / 170 Nm

Akku, ohne Ladegerä

Schlagschrauber mit 3 Stufen, Holzmodus und 2 T-Modi für verschiedene Einsatzbereiche

Modusauswahl mit einer Hand möglich

· Ultra-Kompakt und perfekt ausgewogen mit nur 116 mm Gehäuselänge

· Verstärkte Werkzeugaufnahme reduziert das Verwackeln des Bits · LED rechts und links am Gehäuse zur optimalen Ausleuchtung

· Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



Lieferumfang: DTD171RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 821550-0 195584-2 197280-8 (2x) Einhängebügel

Lieferumfang: DTD171Z Einhängebügel 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Zubehör:



mit BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 116x79x236 mm Nettogewicht 1.2 - 1.6 kg

DTD153RTJ / **DTD153Z**

BL XPT

2 x 5,0 Ah



Akku-Schlagschrauber 18V / 5,0 Ah

Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- · Rechts-/Links-Lauf
- · Mit leuchtstarker LED





Max Drehmoment 170 Nm 13,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 96 dB(A) Schallleistungspegel 107 dB(A) Abmessung (L x B x H) 126x79x238 mm Nettogewicht 1,3 - 1,6 kg



BL XPT



Lieferumfang: DTD153RTJ MAKPAC Gr. 2 Schnelladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Einhängebügel

Lieferumfang: DTD153Z Einhängebügel

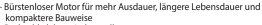
346317-0 346317-0

821550-0 195584-2

197280-8 (2x)

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Schlagschrauber 18V

Elektronisch regelbare Drehzahl in 2 Stufen



· Drehzahl elektronisch regelbar

· Gehäuselänge nur 135 mm

· T-Modus zum optimalen Verarbeiten von Teks-Selbstbohrschrauben

· Aufwändiger Schutz gegen Staub und Spritzwasser



Lieferumfang: DTD155Z Einhängebüge

346317-0

DTD155Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 ******

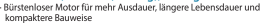
Schraubleistung Maschinenschrauben: M4 - M8 Standardschrauben: M5 - M14 Hochfeste Schrauben: M5 - M12 Grobgewinde: 22 - 90 mm 1/4" Innensechskant hart / weich: 0 - 3.000 / 0 - 1.300 hart / weich: 0 - 3.900 / 0 - 1.600 Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) Leerlaufschlagzahl (min-1) Max. Drehmoment Vibrationsstärke 140 Nm Schlagschrauben bei Volllast: 14,0 m/s² Schalldruckpegel 94 dB(A) 105 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 135x79x232 mm Nettogewicht 1,2 - 1,5 kg





Akku Quadroschrauber 18V

Akku-Schrauber mit 4 Funktionen: Schlagschrauben, Schrauben, Bohren (2-Gang), Schlagbohren



- Lediglich ein leichtgängiger Schalter zur Wahl der Funktion und Geschwindigkeit im Bohrmodus
- · 16-fache Drehmomenteinstellung (im Schraubmodus)
- · 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme

Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang: DTP141Z Einhängebügel

346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5







Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Leerlaufschlagzahl (min-1)

Schraubleistung

Werkzeugaufnahme

Max. Drehmoment

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

Lösemoment Vibrationsstärke

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Leerlaufschlagzahl (min-1)

Schraubleistung Maschinenschrauben: M4 - M8 Standardschrauben: M5 - M8 Hochfeste Schrauben: M5 - M6 Grobgewinde: 22 - 125 mm

Werkzeugaufnahme 1/4" Innensechskant Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch: 0-3.200

mittel: 0-2.000 niedrig: 0-1.200 hoch: 0-2.700 mittel: 0-2.200 niedrig: 0-1.400

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 441 MW

Standardschrauben: M8 - M16

Schlagschrauben bei Volllast: 10,5 m/s² 95 dB(A)

Hochfeste Schrauben: M6 - M12

1/2" Außenvierkant

niedrig: 0-1.300 hoch: 0-2.400

niedrig: 0-2.000 hoch: 0-3.600

210 Nm 330 Nm

106 dB(A)

151x79x235 mm 1,2 - 1,5 kg

Max. Drehmoment 40 Nm Geräuschpegel Abmessung (L x B x H) 77 dB(A) 136x79x240 mm Nettogewicht 1,3 - 1,6 kg

Akku-Impulsschrauber 18V / 5,0 Ah / 60 Nm

Elektrohydraulisches Impulsprinzip statt mechanischem Schlagwerk, dadurch geringe Geräuschentwicklung

- Hydraulik mit Ölkühlung für lange durchgängige Arbeitsleistung
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Schlagwerk in 3 Stufen einstellbar
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang: DTS141RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 821550-0 195584-2 196672-8 (2x) Einhängebügel 346317-0

Lieferumfang: DTS141Z Einhängebügel

346317-0

DTS141RTJ **DTS141Z** ohne Akku, ohne Ladegerä

Li-Ion 18V I XT





Akku-Schlagschrauber 18V / 5,0 Ah / 210 Nm

Kraftvoller Schlagschrauber mit sehr hohem **Drehmoment von 440 Nm**

- Kurze Bauform von nur 266 mm
- · Vibrationsentkoppelte Akkuhalterung
- · Praktischer, großflächiger Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- · Separat zuschaltbare leuchtstarke LED



Lieferumfang: Einhängebügel 346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

◎ 64 ~ 3 3 ×

Schraubleistung Standardschrauben: M12 - M30 Hochfeste Schrauben: M10 - M24 Werkzeugaufnahme DTW1001: 1/2" Außenvierkant

DTW1002: 3/4" Außenvierkant Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch/mittel/niedrig: 0 - 1.800 / 0 - 1.000 / 0 - 900 hoch/mittel/niedrig: 0 - 2.200 / 0 - 2.000 / 0 - 1.800 Leerlaufschlagzahl (min-1) Max. Drehmoment

1.000 Nm Schlagschrauben bei Volllast: 18,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 97 dB(A)

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 441 MM

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 108 dB(A) 229x91x289 mm Nettogewicht 3,3 - 3,6 kg

Akku-Schlagschrauber 18V / 1.050 Nm

Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- . Kraftvoller Akku-Schlagschrauber
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- · Flektronische Motorbremse
- · Handlicher Akku-Schlagschrauber mit sehr kurzer Bauform

Akku-Schlagschrauber 18V / 5,0 Ah / 440 Nm



Lieferumfang: DTW1001RTJ/DTW1002RTJ

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 195584-2 196672-8 (2x) Einhängebügel

Lieferumfang: DTW1001Z/DTW1002Z 346949-3 Einhängebügel

DTW1001RTJ 2 x 5,0 Ah **DTW1001Z** ohne Akku, ohne Ladegerät **DTW1002RTJ** / 2 x 5,0 Ah **DTW1002Z** ohne Akku, ohne Ladegerät



DTW450RTJ / 2 x 5,0 Ah **DTW450Z** ohne Akku, ohne Ladeg

A PAC Kraftvoller Schlagschrauber mit sehr hohem Drehmoment von 440 Nm Schraubleistung Standardschrauben: M12 - M22 Kurze Bauform von nur 266 mm Hochfeste Schrauben: M12 - M16 · Vibrationsentkoppelte Akkuhalterung 1/2" Außenvierkant Werkzeugaufnahme · Praktischer, großflächiger Rechts-/Linkslauf-Umschalter

Leerlaufdrehzahl (min-1) 1.600 Leerlaufschlagzahl (min-1) · Separat zuschaltbare leuchtstarke LED 2.200

Max. Drehmoment 440 Nm 94 dB(A)

Schlagschrauben bei Volllast: 19 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 105 dB(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 266x82x290 mm Nettogewicht 3,1 - 3,4 kg



Lieferumfang: DTW450RTJ MAKPAC Gr. 3

821551-8 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 196672-8 (2x) Einhängebügel 345736-7

Lieferumfang: DTW450Z Einhängebügel





DTW285RTJ/

2 x 5,0 Ah

DTW285Z



Auto-Stop-Funktion stoppt im Linkslauf die Drehbewegung innerhalb von 0,2 Sekunden

Akku-Schlagschrauber 18V / 5,0 Ah / 280 Nm

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

- · Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber
- · Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion



Lieferumfang DTW285RTJ:

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V / 5,0 Ah 821550-0 195584-2 197280-8 (2x) Einhängebügel 346317-0

Lieferumfang DTW285Z: Einhängebügel

346317-0

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Zubehör:

Schraubleistung Standardschrauben: M10 - M20 Hochfeste Schrauben: M10 - M16 1/2" Außenvierkant Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch/mittel/niedrig 0 - 2.800 / 0 - 2.100 / 0 - 1.600 Leerlaufschlagzahl (min-1) hoch/mittel/niedrig: 0 - 3.500 / 0 - 2.600 / 0 - 1.800 Max. Drehmoment 280 Nm Schlagschrauben bei Volllast: 11,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 96 dB(A) Schallleistungspegel 107 dB(A) 147x79x249 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,5 - 1,8 kg

BL XPT DDA350RTJ /

DDA351RTJ

DDA351Z

DDA350Z

2 x 5,0 Ah

2 x 5,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Winkelbohrmaschine 18V / 5,0 Ah Nur 66 mm von Getriebekopfoberkante bis zur

- **Bohrfutterspitze** · Handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- · Mit Motorbremse
- · 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- · Mit leuchtstarker LED
- · Drehzahl elektronisch regelbar



Lieferumfang: DDA350RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V / 5,0 Ah Seitengriff 36 Bohrfutterschlüssel S10 Bohrfutterschlüsselhalter 821550-0 195584-2 197280-8 (2x) 153489-2 450688-0

Lieferumfang: DDA350Z

Seitengriff 36 Bohrfutterschlüssel S10 Bohrfutterschlüsselhalter 153489-2 763415-9 450688-0



Akku-Winkelbohrmaschine 18V / 5,0 Ah

Nur 93 mm von Getriebekopfoberkante bis zur **Bohrfutterspitze**

- Handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- · Mit Motorbremse
- · Einhülsiges Schnellspannbohrfutter
- · 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- · Mit leuchtstarker LED



MAKPAC Gr. 2 821550-0 Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Schnellladegerät DC18RC Seitengriff 36 196672-8 (2x) 195584-2 153489-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MM

Bohrleistung	Stahl: 10 mm
	Holz: 25 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0-1.800
Abmessung (L x B x H)	314x79x115 mm
Nettogewicht	1,5 - 1,8 kg



Stahl: 10 mm Bohrleistung Holz: 25 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-1.800 Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 326x79x115 mm 1,6 - 1,9 kg



Lieferumfang: DDA351RTJ

Lieferumfang: DDA351Z Seitengriff 36 153489-2

DTL061RT1J **DTL061Z**

1 x 5,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Winkelschlagschrauber 18V / 5,0 Ah

Handlicher Akku-Winkel-Schlagschrauber mit geringem Eckmaß von 53 mm

- Elektronikschalter für stufenlose Drehschlagzahlsteuerung
- · Mit Motorbremse
- · Mit leuchtstarker LED

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schraubleistung Maschinenschrauben: M4 - M8 Standardschrauben: M4 - M12 Hochfeste Schrauben: M4 - M8 Grobgewinde: 22 - 75 mm 1/4" Innensechskant Werkzeugaufnahme

0 - 2.000 0 - 3.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) Leerlaufschlagzahl (min-1) 60 Nm 387x78x116 mm Max. Drehmoment Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,4 - 2,0 kg





Lieferumfang: DTL061RT1J

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 Einhängebügel 346317-0

Lieferumfang: DTL061Z

Einhängebügel

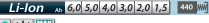
Lieferumfang: DFS452Z

PH Bit 2x25 Magnethalter 1/4" 60 mm Einhängebügel

P-06052 P-05979 346317-0 **DFS450RTJ**

821550-0 195584-2

2 x 5,0 Ah



Schraubleistung Trockenbauschrauben: 4 mm Werkzeugaufnahme 1/4" Innensechskant

Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.000 2,5 m/s Vibrationsstärke 75 dB(A) 258x80x193 mm Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H)
Nettogewicht 1,7 - 2,0 kg

· Einfacher Bit-Wechsel durch Federmechanismus

- $\cdot \, \mathsf{Ger\"{a}uschlos} \, \, \mathsf{abschaltende} \, \mathsf{Rutschkupplung} \,$
- · Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt
- · Mit Gürtelclip
- · Mit leuchtstarker LED



MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B

DFR750RTE/

DFR550RTJ

DFR550Z

2 x 5.0 Ah

2 x 5,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladege

DFR750Z

ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MW



Schraubendimension 4 x 45 - 75 mm 1/4" Innensechskant Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.000

Vibrationsstärke 2.5 m/s Schalldruckpegel 76 dB(A) 464x80x238 mm 2,1 - 3,2 kg Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

Akku-Magazinschrauber 18V / 5,0 Ah / 45-75 mm

Zur schnellen Verarbeitung von gurtmagazinierten Schrauben

Geräuschlos abschaltende Kupplung

- · 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- Lange Schraubenführung verhindert das Verkanten des Gurtes

· Rechts-/Links-Lauf

· Einstellbarer Tiefenanschlag für unterschiedliche Schraubenlängen

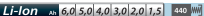


Lieferumfang: DFR750RTE

Transportkoffer 141352-1 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah PH Bit 2x177-5 mm 195584-2 196672-8 (2x) P-67804 Schraubvorsatz 5 mm-177 194545-9

Lieferumfang: DFR750Z

PH Bit 2x177-5 mm Schraubvorsatz 5 mm-177 P-67804 194545-9





Schraubendimension 4 x 25 - 55 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 1/4" Innensechskant 4.000 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 78 dB(A) Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 424x80x238 mm 2,1 - 3,1 kg

Akku-Magazinschrauber 18V / 5,0 Ah

Zur schnellen Verarbeitung von gurtmagazinierten Schrauben

Geräuschlos abschaltende Kupplung

· Lange Schraubenführung verhindert das Verkanten des Gurtes

· Rechts-/Links-Lauf

· Einstellbarer Tiefenanschlag für unterschiedliche Schraubenlängen

· Hohe Drehzahl für effektiven Arbeitsfortschritt



Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Schraubvorsatz 5 mm-157 PH Bit 2x157-5 mm

Schraubvorsatz 5 mm-157 PH Bit 2x157-5 mm 195184-8 P-67795





821551-8 195584-2 196672-8 (2x) 195184-8 P-67795



DHR243RTJ

DHR243Z

2 x 5,0 Ah Akku-Kombihammer SDS-PLUS 18V / 5,0 Ah / 24 mm

Zum Bohren, Hammerbohren sowie zum Meißeln

- · Mit Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- · Mit Rutschkupplung
- · 40-fache Meißelverstellung
- · Mit Anschluss für Staubabsaugung DX02 Best.-Nr.: 195902-4

Lieferumfang: DHR243RTJ



Lieferumfang: DHR243Z

Schnellwechselfutter 194079-2 Schnellwechselfutter SDS+ Tiefenanschlag 194080-7 324219-0 Seitengriff 36 158057-6

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Schlagenergie	2 J
Bohrleistung	Beton: 24 mm
	Stahl: 13 mm
	Holz: 27 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 4.700
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 950
Schalldruckpegel	89 dB(A)
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 13 m/s ²
	Bohren in Metall: 2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	353x85x213 mm
Nettogewicht	3.2 - 3.7 ka



DHR243RTJW

2 x 5,0 Ah Akku-Kombihammer SDS-PLUS 18V / 5,0 Ah / 24 mm

Zum Bohren, Hammerbohren und zum Meißeln

- · Mit Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- · Mit Rutschkupplung
- 40-fache Meißelverstellung
- · Inklusive Staubabsaugung DX07 Best.-Nr.: 199570-5



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Staubabsaugung DX07 195584-2 196672-8 (2x) 199570-5 194079-2 Schnellwechselfutter Tiefenanschlag Seitengriff 36 Filterelement HEPA 324219-0 158057-6 196165-5

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Schlagenergie	2 J
Bohrleistung	Beton: 24 mm
	Stahl: 13 mm
	Holz: 27 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 4.700
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 950
Schalldruckpegel	89 dB(A)
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 13 m/s ²
	Bohren in Metall: 2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	353x85x213 mm
Nettogewicht	3,2 - 3,7 kg
	-

BL XPT

2 x 5,0 Ah

DHR182RTWJ DHR182ZU ohne Akku, ohne Ladegerät NEU

Akku-Kombihammer SDS-PLUS 18V / 5,0 Ah / 18 mm

Zum Bohren, Hammerbohren sowie zum Meißeln AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via

Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet somit automatisch. AWS - Funkadapter optional als Zubehör erhältlich

· Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

· Staubabsaugung DX05 Best.-Nr.: 199660-4 im Lieferumfang (bzw. als optionales Zubehör)



Lieferumfang: DHR182RTWJ MAKPAC Gr.4 821552-6 NAPAC Gr.4 Ladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah Staubabsaugung DX05 Tiefenanschlag Seitengriff 195584-2 196672-8 (2x) 199660-4



Seitengriff 36 Funk-Adapter (DHR182ZU) 198900-7

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Nettogewicht

Schlagenergie Bohrleistung Beton: 18mm Stahl: 13 mm Holz: 24mm 0 - 5.000 Leerlaufschlagzahl (min-1) Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 0 - 1.350 89 dB(A) Schallleistungspegel 100 dB(A Hammerbohren in Beton: 11 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) 301x82x285 mm

2.4 - 3.2 kg





DHR171Z

2 x 2,0 Ah

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerä

Akku-Bohrhammer SDS-PLUS 18V / 2,0 Ah / 17 mm

Besonders handlich durch kompakte, kurze **Bauform**

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Bohrhammer zum Bohren und Hammerbohren

Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/Handgriffkonstruktion Mit Konstantelektronik

· Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion





Lieferumfang: DHR171RAJ

821551-8 195584-2 196460-3 (2x) 158057-6 415486-9 MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1820 Li 18V 2,0 Ah Seitengriff 36 Tiefenanschlag

Lieferumfang: DHR171Z

Seitengriff 36 Tiefenanschlag 158057-6 415486-9

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

X X PAC Schlagenergie 1,2 J

Bohrleistung Beton: 17 mm Stahl: 10 mm Holz: 13 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.800 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 680 Hammerbohren in Beton: 9,0 m/s² Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2,5 m/s Schalldruckpegel 86 dB(A)

Schallleistungspege 97 dB(A) mit BL1815N / BL1820B: Abmessung (L x B x H) 273x86x194 mm

mit BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 273x86x211 mm

Nettogewicht 2,1 - 2,8 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schnittleistung Rostfreier Stahl: W3/8, M8, M6 Min. Schneidlänge 20 mm Anzahl Schnitte M8 (Stahl) mit BL1860B: 2.300 Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 199x103x308 mm 2,8 - 3,2 kg

Stahl: W3/8, M10, M8, M6

M8 (Edelstahl) mit BL1860B: 1.900 Schneiden von Edelstahl: 2,5 m/s² 71 dB(A)

Akku-Gewindestangenschneider 18V

Gratfreie Schnitte machen Nacharbeiten überflüssig

- Trennt Gewindestangen bis zu M10
- · Schneidbacken beidseitig einsetzbar für doppelte Haltbarkeit
- Mit Rückwärtslauf zum leichten Lösen der Schneiden von der Gewindestange
- Leichtes Handling bei Überkopfarbeiten und am Boden
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



Lieferumfang:

821551-8 199087-8 199085-2 MAKPAC Gr. 3 Schneidbacken M6 Satz Schneidbacken M8 Satz Schneidbacken M10 Satz 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 199083-6 783202-0



DCS553RTJ/

2 x 5,0 Ah



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Sägeblattdurchmesser Max. Schnittleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

150 mm bei 90°: 57,5 mm 4.200 Schneiden von Metall: 2,5 m/s2 103 dB(A) 114 dB(A) 267x186x250 mm 2,8 - 3,1 kg

Akku-Metallhandkreissäge 18V / 5,0 Ah / 57,5 mm

Sehr kurzes Gehäuse für beste Handlichkeit

- ·Transparente Staubsammelbox aus bruchfestem Polycarbonat
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen Sanftanlauf und Motorbremse
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion

Lieferumfang: DCS553RTJ

MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 821551-8 195584-2 197280-8 (2x) Sägeblatt für Metall 150x20x32Z Parallelanschlag Schutzbrille 164095-8 192219-6 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8

Lieferumfang: DCS553Z

Sägeblatt für Metall 150x20x32Z Parallelanschlag 164095-8 Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 192219-6 783203-8



DCS551RTJ

2 x 5,0 Ah

NEU

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

MAK PAC Sägeblattdurchmesser

150 mm bei 90°: 57,5 mm Max. Schnittleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.900 Vibrationsstärke 2.5 m/s 78 dB(A) Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 332x158x231 mm 2,5 - 2,8 kg

Akku-Metallhandkreissäge 18V / 5,0 Ah / 57,5 mm

Sehr handliche Maschine zum Trennen von **Profilen und Vollmaterial aus Metall**

- Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- Sägetisch aus Edelstahl
- Mit leuchtstarker LED
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Sägeblatt für Metall 150x20x32Z Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 195584-2 197280-8 (2x) B-47036 192219-6 783203-8

BL XPT

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Sägeblattdurchmesser 110 mm Schnittleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) Durchmesser: 10 - 25 mm 2.200 Vibrationsstärke 2.5 m/s Schalldruckpegel 78 dB(A) Abmessung (L x B x H) 471x137x139 mm Nettogewicht 3,9 - 4,0 kg

Akku-Moniereisenschneider 18V

Ideal zum Kürzen von Moniereisen und Gewindestangen bis 25 mm

- · Moniereisen können bis 3,5 mm Wand- oder Bodenabstand horizontal oder vertikal gekürzt werden
- Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- · Fast planes Ablängen. Minimaler Restüberstand nur 3,5 mm
- Gewindestangen können ohne das Gewinde nachzuarbeiten mit Muttern versehen werden
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



Lieferumfang:

Transportkoffer HM-Sägeblatt 110x15x24Z SC09009190 SC09002890 Seitengriff 36 Staubbox 153489-2 SC08106610 Stiftschlüssel M5 lang SC08200100



DSC250ZK ohne Akku, ohne Ladegerät

BL ADT

Zubehör: Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

DPB182Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Bandsäge 18V

Sehr robust durch stabile Brückenkonstruktion NEU



- · Werkzeugloser Sägebandwechsel durch Schnellverschluss
- Ideal zum Schneiden von Rohren und Profilen
- Mit einstellbarem Tiefenanschlag
- Mit LED



Schnittleistung Rundes Werkstück Ø: 64 mm Rechteckiges Werkstück ohne Ständer: 64x64 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Blattgeschwindigkei 477x197x229 mm 3,3 - 3,6 kg Abmessung (L x B x H) Nettogewicht





Lieferumfang:

Bandsägeblatt 18Z BIM 6-kant Stiftschlüssel 4 mm

783202-0

DJS161RTJ /

DJS161Z

2 x 5,0 Ah

Akku-Blechschere 18V / 5,0 Ah / 1,6 mm

Blechschere für einfache, saubere Schnitte

- · Doppelschneide reduziert Deformation des Werkstücks auf ein Minimum
- Auf unterschiedliche Materialstärke einstellbarer Schneidspalt zur Reduzierung von Gratbildung
- Schlankes Gehäuse für exzellente Handlichkeit
- Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung



Stahl bis 400 N/mm²: 1,6 mm Schnittleistung Stahl bis 600 N/mm²: 1,2 mm Alu bis 200 N/mm²: 2,5 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 MW

Kleinster Schnittradius 250 mm Hub pro Minute 4.300 Abmessung (L x B x H) 362x78x118 mm Nettogewicht 1,8 - 2,2 kg



Lieferumfang: DJS161RTJ

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 195584-2 196672-8 (2x) 762013-6 783201-2 Einstelllehre 6-kant Stiftschlüssel 3 mm

Lieferumfang: DJS161Z

Einstelllehre 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 762013-6 783201-2



2 x 5,0 Ah

DJS101Z ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Kurvenschere 18V / 5,0 Ah / 1,0 mm

Kurvenschere für einfache, saubere Schnitte mit kleinem Radius

- · Doppelschneide verringert die Deformation des Werkstücks
- · Auf unterschiedliche Materialstärke einstellbarer Schneidspalt zur Reduzierung von Gratbildung
- Schlankes Gehäuse für exzellente Handlichkeit
- Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung





Stahl bis 400 N/mm²: 1,0 mm Stahl bis 600 N/mm²: 0,7 mm Schnittleistung Alu bis 200 N/mm²: 2,5 mm Kleinster Schnittradius 30 mm Hub pro Minute 4.300 Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 364x78x118 mm

1,8 - 2,2 kg



Lieferumfang: DJS101RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850,18V 5,0 Ah 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 821550-0 195584-2 196672-8 (2x) 783201-2

Lieferumfang: DJS101Z

6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 MM

DJN161RTJ

2 x 5,0 Ah

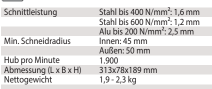
DJN161Z ohne Akku, ohne Ladegerä

Handlicher Akku-Knabber zum Trennen von

Akku-Knabber 18V / 5,0 Ah / 1,6 mm

Blechtafel-, Well- und Trapezblech

- Stufenlos verstellbare Matrize um 360° drehbar mit 90° Arretierung
- Schlanke Bauform
- · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Anti-Restart-Funktion verhindert unbeabsichtigtes Einschalten nach Akku-Wechsel
- Meß-Nut zur Überprüfung der Blechstärke





Lieferumfang: DJN161RTJ

MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm Einmaulschlüssel SW 32 821551-8 195584-2 197280-8 (2x) 783208-8 781028-4

Lieferumfang: DJN161Z

6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm Einmaulschlüssel SW 32 783208-8 781028-4

DTR180ZJ ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ab 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Bindedraht ø 0,8 mm D13x2 x D13x2 2,5 m/s² Moniereisen Vibrationsstärke Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 78 dB(A) 304x93x318 mm 2,3 - 2,6 kg

Akku-Bewehrungsverbinder 18V

Zum automatischen Verbinden von Armierungsmatten

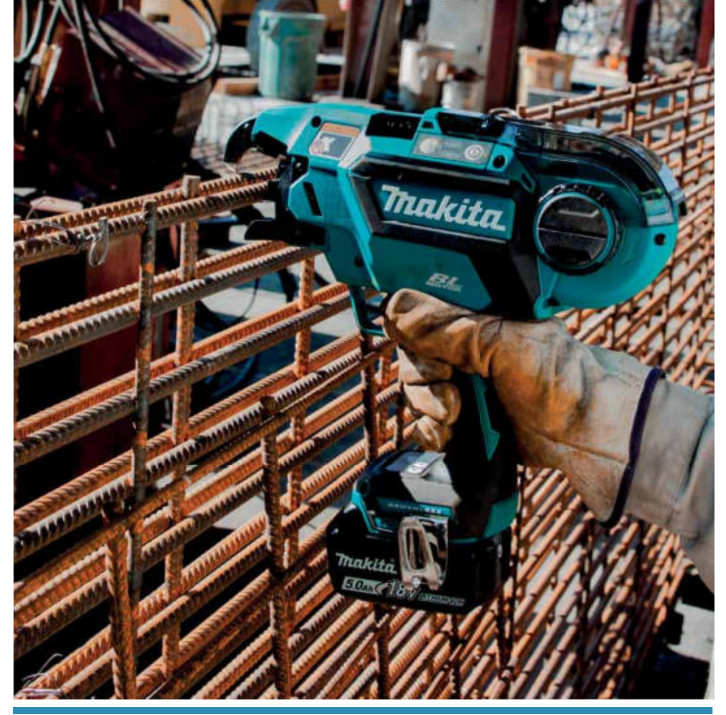
- · Praktischer Einhand-Betrieb ermöglicht präzise Positionierung des Bindedrahts an der Moniereisenmatte mit der anderen Hand · Geeignet für 0,8 mm ø Bindedraht
- · Arretierbarer Schalter für Dauerbetrieb
- In 6 Stufen einstellbare Stärke des Rödelns
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

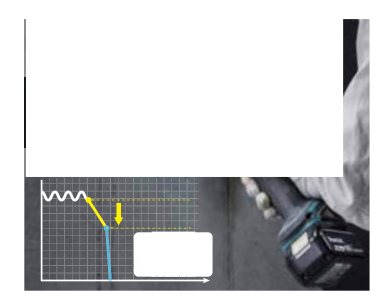


Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 Einhängebügel 6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm 8215526 346449-3 783208-8







DGA511RTJ/

DGA513RTJ/ **DGA513Z**

DGA511Z

2 x 5,0 Ah

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesser 125 mm 22,23 mm 3.000 - 8.500 Bohrung Leerlaufdrehzahl (min-1)

Oberflächenbearbeitung mit AVT-Griff: 6.0 m/s² Vibrationsstärke Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s

Schalldruckpegel 79 dR(A) Abmessung (L x B x H) 382x140x145 mm Gewicht 2,3 - 3,0 kg

Akku-Winkelschleifer 18V / 5,0 Ah / 125 mm

AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

Mit Sanftanlauf

Elektronisch regelbare Drehzahl

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Lieferumfang: DGA511RTJ

821550-0 MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x)

Lieferumfang: DGA511RTJ / DGA511Z

Schruppscheibe 125 mm 6 mm INOX A-80656 Seitengriff 36 Antivibration 158237-4 Schutzhaube 125 mm werkzeuglos 123145-8 Spannflansch 224415-9 Flanschmutter 224554-5 Stirnlochschlüssel 35 mm





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesser 125 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 22,23 mm

Oberflächenbearbeitung mit AVT-Griff: 6,0 m/s² Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s²

Schalldruckpegel 79 dB(A) 382x140x151 mm Abmessung (L x B x H) 2,4 - 3,0 kg

3.000 - 8.500 Vibrationsstärke

AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs

Akku-Winkelschleifer 18V / 5,0 Ah / 125 mm

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen · XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser

auch unter harten Bedingungen

Mit Motorbremse

· Mit Sanftanlauf

Elektronisch regelbare Drehzahl

Lieferumfang: DGA513RTJ

MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B18V 5,0 Ah 821550-0 195584-2 197280-8 (2x)

Lieferumfang: DGA513RTJ / DGA513Z

Schruppscheibe 125 mm 6 mm INOX Seitengriff 36 Antivibration A-80656 158237-4 Schutzhaube 125 mm werkzeuglos 123145-8 Spannflansch Flanschmutter Stirnlochschlüssel 35 mm 782423-1





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Scheibendurchmesser Bohrung Leerlaufdrehzahl (min-1)

3.000 - 8.500 Vibrationsstärke AVT-Griff: 6,0 m/s² Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s

Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) Gewicht

125 mm 22,23 mm

> Oberflächenbearbeitung mit 79 dB(A)

382x140x151 mm 2.4 - 3.0 kg

Akku-Winkelschleifer 18V / 125 mm

AWS Auto-Start Wireless System - Beim Starten der Maschine läuft dank Bluetooth-Verbindung zeitgleich der Staubsauger DVC864LZ mit an und geht bei Stillstand der Maschine nach einer Nachlaufzeit wieder aus

- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Mit Motorbremse

Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4

821552-6 224554-5 158237-4 MARAC Gr. 4 Flanschmutter Seitengriff 36 Antivibration Absaughaube 125 mm Funkadapter WUT01 Stirnlochschlüssel 35 mm 196845-3 782423-1

DGA514ZJU1ohne Akku, ohne Ladegerät





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Vibrationsstärke

Scheibendurchmesser 125 mm 22,23 mm 3.000 - 8.500 Oberflächenbearbeitung mit AVT-Griff: 6,0 m/s² Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² 79 dB(A) Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) 382x140x145 mm Gewicht 2.4 - 2.7 kg

Akku-Winkelschleifer 18V / 5,0 Ah /125 mm

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Mit nicht auf Dauerbetrieb arretierbarem Paddelschalter
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung

Lieferumfang: DGA515RTJ

MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 821551-8 195584-2 197280-8 (2x)

Lieferumfang: DGA515RTJ/DGA515Z

Flanschmutter 224554-5 224415-9 Spannflansch Stirnlochschlüssel 35 mm 782423-1

DGA515RTJ / 2 x 5,0 Ah **DGA515Z** ohne Akku, ohne Ladeger

NEU





Li-Ion 18V I XT

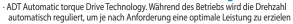
DGA517RTJ DGA517Z

NEU

Akku, ohne Ladegerät

2 x 5,0 Ah Akku-Winkelschleifer 18V / 5,0 Ah / 125 mm

AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor bei Blockieren des Werkzeugs



- XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Mit nicht auf Dauerbetrieb arretierbarem Paddelschalter
- Mit Motorbremse
- Mit Sanftanlauf

Lieferumfang: DGA517RTJ

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x)

Lieferumfang: DGA517RTJ / DGA517Z

Schruppscheibe 125 mm 6 mm INOX A-80656 Seitengriff 36 Antivibration 158237-4 Schutzhaube 125 mm werkzeuglos 123145-8 Spannflansch Flanschmutter Stirnlochschlüssel 35 mm 782423-1



Zubehör:

125 mm 22,23 mm 3.000 - 8.500 Bohrung Leerlaufdrehzahl (min-1) Oberflächenbearbeitung mit Vibrationsstärke AVT-Griff: 5.5 m/s2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 79 dR(A) Abmessung (L x B x H) 382x140x151 mm Gewicht 2,4 - 3,1 kg



DGD800Z

BL ADT AFT

2 x 5.0 Ah

Akku-Geradschleifer 18V / 5,0 Ah

Schleifer mit langer Schleifspindel für optimale Handlichkeit

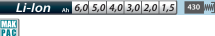
- · Sehr geringer Gehäusedurchmesser
- · Abnehmbarer Kunststoffschutz über dem Spindelgehäuse dient als Zusatzariff
- Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- Ohne Kunststoffschutz im Bohrständer einsetzbar (Spannhals 43 mm Ø)
- Runde Spannmutter reduziert das Risiko die Oberfläche zu beschädigen



Lieferumfang: DGD800RTJ

MAKPAC Gr. 2 821550-0 195584-2 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850 18V 5,0 Ah 196672-8 (2x)

Lieferumfang: DGD800RTJ / DGD800Z 781039-9 Einmaulschlüssel SW 13



Spannzange 3 mm - 8 mm Scheibendurchmesser 38 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 26,000 402x82x118 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,7 - 2,2 kg



Akku-Reciprosäge 18V / 5,0 Ah 1 x 5,0 Ah

Sehr schneller Sägefortschritt

- · Effektiver Staubschutz verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz
- · Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Vertikal angeordneter Kurbelmechanismus, dadurch schnellere Rückwärtsbewegung der Hubstange
- Schneller und spurstabiler Schnitt durch vertikal ausgerichtete Schwungmasse und einen größeren Hub von 32 mm
- · Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- · Mit I FD



Hublänge 32 mm Hub pro Minute hoch / niedrig: 0 - 3.000 / 0 - 2.300 Schnittleistung Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Vibrationsstärke Sägen Holzbrett: 16,5 m/s² Sägen Holzbalken: 15,5 m/s Schalldruckpegel 84 dB(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 95 dB(A) 439x83x231 mm





DJR187RT

DJR187ZK

Lieferumfang: DJR187RT

Transportkoffer 821620-5 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Reciproblatt BIM 130/64Z 195584-2 197280-8 B-05175 Reciproblatt BIM 130/18Z B-05169

Lieferumfang: DJR187ZK Transportkoffer Reciproblatt BIM 130/18Z Reciproblatt BIM 130/6Z 821620-5 B-05169 B-05175



XPT

1 x 5,0 Ah ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Reciprosäge 18V / 5,0 Ah

Sehr schneller Sägefortschritt

- · Effektiver Staubschutz verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Vertikal angeordneter Kurbelmechanismus, dadurch schnellere Rückwärtsbewegung der Hubstange
- Schneller und spurstabiler Schnitt durch vertikal ausgerichtete Schwungmasse und einen größeren Hub von 32 mm Verstärkter Führungsschuh (fest eingestellt)

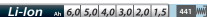




Lieferumfang: DJR186RT Transportkoffer Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Reciproblatt BIM 130/18Z Reciproblatt BIM 130/6Z 821620-5 195584-2 197280-8 B-05169 B-05175

Transportkoffer Reciproblatt BIM 130/18Z Reciproblatt BIM 130/6Z

821620-5 B-05169 B-05175







Hublänge 32 mm Hub pro Minute Schnittleistung 0 - 2.800 Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Sägen Holzbrett: 13,0 m/s² Vibrationsstärke Sägen Holzbalken: 12,5 m/s² Schalldruckpegel 84 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 95 dB(A) 486x81x223 mm 3,5 - 3,8 kg Gewicht

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Hublänge 20 mm Hub pro Minute 0 - 3.000 Rohr: 130 mm Schnittleistung Holz: 255 mm

Sägen Holzbrett: 15,5 m/s² Vibrationsstärke Sägen Holzbalken: 15,0 m/s²

Schalldruckpegel 83 dR(A) 94 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 316x81x220 mm Gewicht 2,6 - 2,9 kg

Akku-Reciprosäge 18V

Besonders handlich durch kompakte, kurze **Bauform**

· Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

· Sehr schneller Sägefortschritt

· XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

· Werkzeugloser Sägeblattwechsel

· Vertikal angeordneter Kurbelmechanismus, dadurch schnellere Rückwärtsbewegung der Hubstange



Lieferumfang:

Reciprosägeblatt TC152/8T

B-55572



Li-Ion 18V I XT

ohne Akku, ohne Ladegerät

BL XPT

DJR183RT1J /

DJR183Z

DJR188Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Hublänge 0-3.000 Hub pro Minute 13 mm Schnittleistung Rohr: 50 mm Holz: 50 mm Sägen Holzbrett: 8,0 m/s² Vibrationsstärke

Sägen Holzbalken: 7,0 m/s² Schalldruckpegel 77 dB(A) 392x81x209 mm 1,5 - 1,7 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Holz: 135 mm

Stahl: 10 mm

2,3 - 2,6 kg

26 mm 800 - 3.500 298x77x189 mm

Schnittleistung

Hublänge Hub pro Minute

Gewicht

Abmessung (L x B x H)

Abmessung (L x B x H)

Akku-Reciprosäge 18V / 5,0 Ah

Sehr leichte und handliche Akku-Reciprosäge

- Zwei verschiedene Einschalter für mehr Flexibilität im Handling
- · Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- · Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- · Mit LED

Lieferumfang: DJR183RT1J





Reciproblatt BIM 100/18Z Reciproblatt BIM 100/6Z B-20404 B-20432 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2



DJV181RT1J

DJV181Z

1 x 5,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladeo

ohne Akku, ohne Ladegerät

1 x 5,0 Ah

Leichte Stichsäge mit geringer Geräuschentwicklung

· Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Exzellente Vibrationsdämpfung

· Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung

Akku-Pendelhubstichsäge 18V

Kühlluft bläst die Schnittstelle frei

Lieferumfang: DJV181RT1J

Lieferumfang: DJV181RT1J MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850B 18V 5,0 Ah Gleitschuh Kunststoff Spanreissschutz Stichsägeblatt B-10 Stichsägeblatt BR-13 Stichsägeblatt BR-13 Stichsägeblatt BR-13 821551-8 195584-2 197280-8 417852-6 415524-7 A-85628 A-85793 A-85737 783202-0

Lieferumfang: DJV181Z 417852-6 415524-7 126331-0 A-85628 A-85737 A-85793 783202-0 Lieterumtang: DJV1812 Gleitschuh Kunststoff Spanreissschutz Absaugstutzen Stichsägeblatt Stichsägeblatt Stichsägeblatt 6-kant Stiftschlüssel 4 mm





DJV182Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schnittleistung Holz: 135 mm Stahl: 10 mm Hublänge 26 mm Hub pro Minute 800 - 3.500 Abmessung (L x B x H) 266x77x208 mm Gewicht

Akku-Pendelhubstichsäge 18V

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse

· Leichte Stichsäge mit geringer Geräuschentwicklung

· Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung

Exzellente Vibrationsdämpfung

· Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45° schwenkbar

· Werkzeugloser Sägeblattwechsel



Lieferumfang:

Gleitschuh Kunststoff 417852-6 415524-7 Spanreissschutz A-85628 A-85793 Stichsägeblatt Stichsägeblatt Stichsägeblatt A-85737 126331-0 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 441 MW

Li-Ion 18V I XT

DLS713NZ ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Kapp- und Gehrungssäge 18V

Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise

- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- · Arbeitstisch nach rechts 57° und links bis 47° drehbar
- · Sägekopf nach links um 45° und rechts um 5° neigbar
- · Untergestell im Sonderzubehör lieferbar, Bestell-Nr. 194043-3
- · Mit Motorbremse



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 190x20 mm 40Z Auflageverlängerung Schraubklemme komplett Staubsack komplett Einstelldreieck 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 322312-4 122571-8 122852-0 762001-3 783203-8

Blattdurchmesser 190 mm 20 mm 47° L / 57° R Bohrund Gehruna 45° L / 5° R bei 90°: 60 x 265 / 52 x 300 mm Neigung Max. Schnittleistung

bei 45° Gehrung: 60x185/52x212 mm bei 45° Neigung: 40 x 300 mm bei 45°/45°: 25 x 212 mm

Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 2.200 Schalldruckpegel 88 dB(A) Schallleistungspegel 98 dB(A) Vibrationsstärke 2.5 m/s

Abmessung (L x B x H) 655x430x454 mm Gewicht 12,1 kg

DLS600Z

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Kapp- und Gehrungssäge 18V

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



- · Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- · Mit Sanftanlauf und Motorbremse
- · Leicht und handlich für einfachen Transport
- · Große Grundplatte bietet viel Auflagefläche für das Werkstück

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Blattdurchmesser 165 mm Bohrung 20 mm 52° L / 52° R 46° L / 46° R Gehrung Neigung Max. Schnittleistung

bei 90°: 46 x 92 mm bei 45° Gehrung: 45 x 65 mm bei 45° Neigung: 30 x 92 mm bei 45°/45°: 30 x 65 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 5.000 90 dB(A)

Schalldruckpegel Schallleistungspegel 97 dB(A) Vibrationsstärke 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) 340x400x440 mm Gewicht 6,3 - 6,6 kg



BL ADT DXT

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 165 mm Einstelldreieck B-56487 762001-3 122884-7 Staubsack komplett Schraubklemme (2x) 783208-8 6-kant Stiftschlüssel 2.5 mm -kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8

DHS680RTJ

2 x 5,0 Ah

DHS680Z ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Handkreissäge 18V/5,0 Ah/57 mm

Ideal bei Dacharbeiten und im Innenausbau

MAKPAC Gr. 3

Neigungseinstellung bis 50°

Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

· Führungsschiene über Adapter anschließbar (im Sonderzubehör)

 Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber · Praktischer Bügel zum Aufhängen

Lieferumfang: DHS680RTJ

Blattdurchmesser

Gewicht

165 mm Bohrung Max. Schnittleistung 20 mm bei 90°: 57 mm bei 45°: 41 mm bei 50°: 37 mm 5.000

Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schneiden von Holz: 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 83 dB(A) 94 dB(A) 350x170x238 mm Abmessung (L x B x H)

3,0 - 3,3 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

821552-6 195584-2 197280-8 (2x) MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850B 18V 5,0 Ah HM-Sägeblatt 165x20x24Z Parallelanschlag Führungsschienenadapter D 6-kant Stiftschlüssel 5 mm A-85101 164095-8 196953-0 783203-8 Absaugstutzen 196961-1

Lieferumfang: DHS680Z HM-Sägeblatt 165x20x24Z

A-85101 196961-1 Absaugstutzen Parallelanschlad 164095-8 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783202-0

BL ADT

DHS660RTJ / DHS661RTJU 2 x 5,0 Ah

DHS660Z / DHS661ZU

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Handkreissäge 18V / 5,0 Ah / 57 mm

DHS661RTJU/DHS661ZU: AWS Auto-Start Wireless System - Staubsauger und Maschine sind via Bluetooth verbunden. Das Staubsaugen startet

- BL XPT ADT
- DHS661: **AWS**

- somit automatisch.
- · ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber
- Stufenlose Winkeleinstellung von 0° 50° · Leicht ablesbare Skala

Lieferumfang: DHS660RTJ/DHS661RTJU

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-197280-8 (2x)

Lieferumfang: DHS660 / DHS661

EFFICUT Sägeblatt165x20x25Z Funkadapter WUT01 (DHS661) Parallelanschlag B-62985 Absaugstutzer 6-kant Stiftschlüssel 5 mm

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Blattdurchmesser 165 mm Bohrung Max. Schnittleistung 15,88 / 20 mm bei 90°: 57 mm bei 45°: 41 mm bei 50°: 37 mm 5.000 Leerlaufdrehzahl (min-1)

Vibrationsstärke Schneiden von Holz: 2,5 m/s² 93 dB(A) Schalldruckpegel 104 dB(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 270x186x250 mm Gewicht 2,9 - 3,2 kg

165 mm

3.100 346x220x247 mm

20 mm bei 90°: 66 mm

bei 45°: 46 mm

3,0 - 3,4 kg

Akku-Maschinen



DHS630RTJ DHS630Z

DSS501RTJ/

DBO180RTJ

DBO180Z

DSS501Z

2 x 5,0 Ah

2 x 5.0 Ah

2 x 5.0 Ah

ohne Akku, ohne Ladeo

Ideal bei Dacharbeiten und im Innenausbau Grundplatte aus Aluminium-Druckguss

Schnitttiefe bis 66 mm

Stufenlose Winkelverstellung von 0°-45°

Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber · Führungsschiene über Adapter anschließbar (im Sonderzubehör)



Lieferumfang: DHS630RTJ



MAKPAC Gr. 4 821552-6 Schnellladegerät DC18RC 195584-2 Akku-BL1850B 18V 5,0 Ah 197280-8 (2x) SPECBALIZED Sägeblatt 165x20x24Z B-32904 Parallelanschlag 164095-8 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8

Lieferumfang: DHS630Z SPECIALIZED Sägeblatt 165x20x24Z B-32904 Parallelanschlag 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 164095-8 783203-8



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 MW

Blattdurchmesser

Bohrung Max. Schnittleistung

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

Blattdurchmesser 136 mm Bohrung 20 mm hei 90° 51 mm Max. Schnittleistung bei 45°: 35 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3 600 364x183x201 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 2,4 - 2,7 kg

Akku-Handkreissäge 18V / 5,0 Ah / 51 mm

Sehr leicht und handlich, daher perfekt für **Arbeiten an Wand und Decke**

· Stufenlose Winkelverstellung bis 45°

Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip

Mit leuchtstarker I FD

· Kühlluft bläst die Schnittstelle frei







Lieferumfang: DSS501Z



821551-8

B-10643 164095-8

194415-1 783203-8



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Pad-Durchmesser 123 mm Schleifscheibendurch-125 mm Drehzahl pro Minute 7.000/ 9.500/ 11.000 Abmessung (L x B x H) 175x123x153 mm 1,4 - 1,7 kg Nettogewicht

Akku-Exzenterschleifer 18V / 5,0 Ah / 125 mm

Handlicher Akku-Exzenterschleifer für exzellentes Finish

- Sehr geringe Vibrationen dank Exzenterausrichtung zur Maschinenmitte
- Staubabsaugung durch die Grundplatte oder Fremdabsaugung anschließbar
- $Schleif papier befestigung\ mit\ Klettverschluss$
- 3-stufige elektronische Drehzahleinstellung





Lieferumfang: DBO180RTJ

MAKPAC Gr. 2 MAKPAC Gr. 2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Staubbox komplett Schleifpapier 125 K120 195584-2 197280-8 (2x) 135246-0 794544-7

Lieferumfang: DBO180Z Staubbox komplett Schleifpapier 125 K120

135246-0 794544-7

DKP180RTJ 2 x 5,0 Ah **DKP180Z** ohne Akku, ohne Ladeg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 441 MM



Hobelbreite 82 mm Hobeltiefe 2.0 mm 9 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 14 000 333x157x160 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 3,2 - 3,5 kg

Akku-Hobel 18V / 5,0 Ah / 82 mm

Leichte und sehr handliche Maschine

- Große V-Nut für leichtes Anfasen
- Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- Mit HM-Wendemessern ausgestattet
- Spantiefe präzise einstellbar durch leichtgängiges Drehrad mit Rastungen
- Mit Motorbremse







Wendemesser HM 82 mm Messereinstelllehre A-82921 123062-2 165581-2 Parallelanschlag



DPJ180RTJ DPJ180Z

2 x 5,0 Ah

Akku-Nutfräse 18V / 5,0 Ah

Nutfräse für alle handelsüblichen Holz-Flachdübel; auch geeignet zum Sägen von Schattenfugen an Wand und Decke

- Sehr handlich und leicht
- · 6 verschiedene Einstellungen mit Tiefen-Feineinstellschraube
- · Genaue und leichtgängige Zahnstangen-Tiefeneinstellung des Winkelanschlags
- Winkelanschlagverriegelung mit nur einem Spannhebel
- Schwenkanschlag stufenlos verstellbar für jeden Winkel von 0° bis 90° mit Rastungen bei 0°, 45° und 90°



Lieferumfang: DPJ180RTJ

MAKPAC Gr. 3 821551-8 NAKPAC Gf. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1850B 18V 5,0 Ah Nutfräser 100 mm Vorsteckklammer Staubsack komplett 195584-2 197280-8 (2x) B-20644 415579-2 123150-5

Lieferumfang:DPJ180Z

Nutfräser 100 mm Vorsteckklammer B-20644 415579-2 Staubsack komplett 123150-5 Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 MW

Zubehör:

Blattdurchmesser 100 mm Max. Schnitttiefe 20 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.500 Abmessung (L x B x H) 351x139x149 mm Gewicht 2,8 - 3,1 kg

DSD180Z

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Trockenbausäge 18V

Zum Eintauchen in montierte Gipskartonplatten für nachträgliche Ausschnitte

- · Mit integrierter Staubbox, perfekt für Überkopfanwendung
- Ausgezeichnete Balance und ergonomisch geformter Griff gegen Ermüdungserscheinungen
- Schneidsystem und Klingenform ermöglichen einfachen, geraden Schnitt
- · Leicht einstellbare Schnitttiefe
- · Abdeckung von Grundplatte und Sägeblatt schützen Oberflächen vor Beschädigungen und Kratzern



Lieferumfang:

Gleitschuh Kunststoff 456624-4 Sägeblattabdeckung Trockenbausägeblatt Gipskarton 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 456632-5 B-49703 783201-2

Optionales Zubehör:

ägeblatt Holz bis 15 mm B-49719





Gipskarton: 30 mm Leistung Holz: 15 mm Schneiden von Gipskarton (30 mm): 2,5 m/s² Vibrationsstärke Sägen von Spanplatte (15 mm):

5.0 m/s Schalldruckpegel 79 dB(A) 263x79x291 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,7 - 2,0 kg

DCO180Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Rotationsschneider 18V

Zum schnellen Erstellen von Ausschnitten z.B. für die Elektroinstallation, zum Nacharbeiten oder Anpassen

- Einfache Frästiefeneinstellung
- · Leicht und handlich
- · Anti-Restart-Funktion verhindert unbeabsichtigtes Einschalten nach Akku-Wechsel



3,18 mm oder 6,35 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 30.000 296x77x118 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,5 - 1,8 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 430 MM





Lieferumfang:

Schneidebit 3.18 mm 1/8" (Gips) 733229-0 (2x)

Optionales Zubehör:

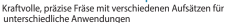
Schneidebit 3,18 mm 1/8" (Holz) Schneidebit 6,35 mm 1/4" (Gips) 193483-2 733232-1

DRT50ZJX2 / DRT50Z

ohne Akku, ohne Ladegerä







Regelbare Drehzahl über Stellrad

Akku-Trimmer 18V

- Mit Konstantelektronik und Sanftanlauf
- Stabiles Gehäuse aus Aluminium
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise



Lieferumfang: DTR50ZJX2 MAKPAC Gr. 4 Oberfräsenmodul komplett 821552-6 195563-0 195560-6 195561-4 122965-7 Kantenfräsenmodul komplett Winkelfräsmodul Parallelanschlag justierbar Adapter für Parallelanschlag Führungsrolle Kopierhülse 16 mm 318684-3 122703-7

196612-6 122965-7 343577-5

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Spannzangen Ø 6 mm, 8 mm oder 1/4", 3/8" Leerlaufdrehzahl (min-1) 10.000 - 30.000 mit Oberfräsenmodul: 0 - 40 mm Hubhöhe mit Winkelfräsmodul: 0 - 35 mm Leerlauf ohne Last: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Nuten in MDF: 4,5 m/s² 78 dB(A) Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) mit BL1815N / BL1820B: 134x89x208 mm mit BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B:

Gewicht 134x89x226 mm

1.8 - 2.1 ka

344364-5 Lieferumfang: DTR50Z Kantenfräsenmodul komplett Parallelanschlag justierbar Kopierhülse 10 mm



BL

Akku-Maschinen

1 x 5,0 Ah

DTM51RT1J3

DCG180RYEX /

DCG180ZX

DTM51Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Oszillation pro Minute 6.000 - 20.000 Oszillationswinkel Links/Rechts/Gesamt 1,6° / 1,6° / 3,2° Vibrationsstärke Schleifen 3.0 m/s2 mit Tauchsägeblatt 7,0 m/s²

mit Segmentsägeblatt 4,5 m/s² Schaben 5,5 m/s²

Schleifen 77 dB(A) mit Tauchsägeblatt 81 dB(A) Schalldruckpegel mit Segmentsägeblatt 76 dB(A) Schaben 80 dB(A) Schallleistungspegel mit Tauchsägeblatt 92 dB(A)

Schaben 91 dB(A) 340x80x122 mm Abmessung (L x B x H) 2,0 - 2,4 kg Gewicht

Akku-Multifunktionswerkzeug 18V

Inkl. 41-teiliger Werkzeug-Box

- · Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- · Multifunktions-Werkzeug zum Sägen, Schneiden und Schleifen
- Umfangreiches Zubehör für ein breites Anwendungsspektrum optional
- · Elektronisch regelbare Oszillations-Zahl
- · Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz

Lieferumfang: DTM51RT1J3

MAKPAC Gr. 3 821551-8 195584-2 MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL 1850B 18V 5,0 Ah Staubabsaugungset Delta-Schleifpalatte Klett Delta-Schleifpapapier Holz K100 Delta-Schleifpapapier Holz K100 Delta-Schleifpapapier Holz K150 Segmentsägeblatt 85 mm TMA006 Segmentsägeblatt 28 mm TMA007 Tauchsägeblatt 28 mm TMA009 Tauchsägeblatt 32 mm TMA010 197280-8 (2x) 195965-0 B-46202 B-21624 B-22947 B-22953 B-21325 B-21331 B-21353 Tauchsägeblatt 32 mm TMA010 Adapter A Multifunktions-Werkzeug



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Durchmesser des

Länge des

Verdichtervorsatzes

Verdichtervorsatzes Vibration (1/min)

Abmessung (L x B x H) Gewicht

Max. Schubkraft 5.000 N Leerlaufdrehzah 0 - 28 mm/sec. Kartuschengröße Schlauchbeutel 300 - 350 ml 600 ml Großgebinde (Eimer) 700 ml 70 dB(A) Schalldruckpegel

Vibrationsstärke Betrieb ohne Last: 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) 404x108x281 mm 2,1 - 3,0 kg Gewicht

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

25 mm

1.200 mm

3,3 - 3,8 kg

13.000 1.483x93x250 mm

Akku-Kartuschenpistole 18V

Akku-Kartuschenpistole für 310 ml-Kartuschen und 600 ml Schlauchbeutel

- · Kein nachträgliches Auslaufen des Kartuscheninhalts nach Lösen des Einschalters
- 5 Drehzahlen einstellbar für unterschiedliche Materialien und Breiten der Ausgabemenge

Lieferumfang: DCG180RYEX



Transportkoffer 821568-1 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1815N 18V 1,5 Ah Kartuschenhalter 300 ml komplett 196235-0 (2x) 196351-8 Beutelhalter 600 ml komplett 196352-6

Lieferumfang: DCG180ZX

Kartuschenhalter 300 ml komplett Beutelhalter 600 ml komplett 196351-8 196352-6

Akku-Betonverdichter 18V / 5,0 Ah

Mobile und handliche Maschine zum Verdichten von frisch gegossenem Beton

· Zum Schutz vor Staub und Schmutz sind Akku und Schalter gekapselt

· Ringförmiges Gehäuse erlaubt vielfältige Greifvarianten





Lieferumfang: DVR450RTE

Transportkoffer 824768-2 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 195584-2 197280-8 (2x)



1 x 5,0 Ah

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0

Fließrate 5	50 l/min
Vakuum (max.) 2	20 Pa
	0.40*1
Motordrehzahl 3	3.840 min ⁻¹
Ölmenge 1	15 ml
Offierige	10 1111
Einlass 5	5/16"
	7/10
Abmessung (L x B x H) 2	265x93x175 mm
	LUJAJJAT7 J IIIIII
Gewicht 3	3,5 kg
GCWICH	7,5 Kg

Akku-Vakuumpumpe 18V / 5,0 Ah

Lange Laufzeit von 50 Minuten bei voll geladenem Akku BL1850B

- · Leicht zu tragen durch eine kompakte und leichte Bauform
- · Ablassöffnung mit Ventil ermöglicht einfachen Wechsel der Vakuumölpumpe.
- · Ventil verhindert Ölrückströmung
- · Vollständige Luftevakurierung, vor Befüllung des Systems mit Kältemittel
- Kompressionstyp: einstufig

Lieferumfang:

Transportkoffer Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Trageriemen Kontaktschutzkappe Adapter Hydrauliköl

ASOVP007MK 195584-2 197280-8 AS000VP042 450128-8 AS0Y06110K AS00VP050M



DVP180RT

Einzige Vakuum-Pumpe mit Akku-Antrieb

Zubehör:

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

Li-Ion 18V I XT

DBN600RTJ

NEU

DBN600Z hne Akku, ohne Ladegerä

2 x 5,0 Ah Akku-Stauchkopfnagler 18V / 5,0 Ah / 64 mm

Umschaltbar von Einzelauslösung auf **Dauerbetrieb**

- Bis zu 800 Nägel pro Akku-Ladung (BL1840B)
- Mit Leerschlagsicherung
 Einstellbarer Tiefeneinschlag
 - · Mit Sichtfenster zur Kontrolle des Nagelvorrats
- · Mit leuchtstarker LED





Lieferumfang DBN600RTJ:

MAKPAC Gr. 4 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Schutzbrille 821552-6 195584-2 197280-8 (2x) 195246-2

Lieferumfang DBN600Z: Schutzbrille

195246-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Nageldimension	Länge: 25 - 64 mm
	Gauge: 16 Ga
Magazinkapazität	110
Schüsse pro Akkuladung	mit BL1840B: 800
Stück pro Sekunde	1 - 1,5
Eckmaß breit	35 mm
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	89 dB(A)
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	296x108x318 mm
Gewicht	3,4 - 3,8 kg

DBN500RTJ /

DBN500Z

2 x 5,0 Ah Akku-Stauchkopfnagler 18V / 5,0 Ah / 50 mm

Mit einstellbarem Tiefenanschlag

- · Mit Leerschlagsicherung
- · Umschaltbar von Einzelauslösung auf Dauerbetrieb · Nur 28 mm Wandabstand
- · Mit Sichtfenster zur Kontrolle des Nagelvorrats
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang: DBN500RTJ

821551-8 195584-2 197280-8 (2x) 195246-2 MAKPAC Gr. 3 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2

Lieferumfang: DBN500Z

Schutzbrille 195246-2 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2

Nageldimension Länge: 15 - 50 mm Gauge: 18 Ga Magazinkapazität 110 Schüsse pro Akkuladung mit BL1840B: 1.300 Stück pro Sekunde 1,5 - 2 Eckmaß breit 28 mm Vibrationsstärke 2,5 m/s² Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) 79 dB(A) 294x97x318 mm Gewicht 3,2 - 3,5 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5 440 MM



ohne Akku, ohne Ladegerät **Akku-Stiftnagler** 18V

Handlicher Stiftnagler unabhängig von **Kompressor und Schlauch**

- Zum schnellen und einfachen Befestigen von Deko-Leisten, Fußleisten und Textilien
- · Unterschiedliche Stiftlängen einsetzbar
- · Einschaltsperre verhindert unbeabsichtigtes Auslösen
- · Mit leuchtstarker LED
- · Mit Sichtfenster zur Kontrolle des Nagelvorrats

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Klammerngröße

Magazinkapazität Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Abmessung (L x B x H) Gewicht

Stiftdimension Länge: 15, 18, 25, 30, 35 mm Durchmesser: 0.6 mm Gauge: 23 Ga Magazinkapazität 120 Vibrationsstärke 2,5 m/s² Schalldruckpegel 76 dB(A) Abmessung (L x B x H) 257x79x226 mm Gewicht 2,0 - 2,3 kg

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

98

3,5 m/s² 82 dB(A) 93 dB(A)

Breite: 10 mm

251x91x212 mm

2,1 - 2,4 kg

Länge: 10, 13, 16, 19, 22 mm Gauge: 0,6 x 1,2 mm



Lieferumfang:

Oberflächenschützer 424955-9 (2x) Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 195246-2 783201-2

DST221RTJ/

2 x 5,0 Ah

DST221Z ohne Akku, ohne Ladegerä

Akku-Tacker 18V / 5,0 Ah

Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern

- Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
 Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar
- · Magazin aus Alu mit Sichtfenster zur Kontrolle des Klammenvorrats





821550-0 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah Schutzbrille 195584-2 197280-8 (2x) 195246-2 Lieferumfang: DST221Z

195246-2 Schutzbrille

Akku-Maschinen

DVC750LZX1 ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Behältervolumen

mit BL1860B hoch: 35 mit BL1860B niedrig: 70 Dauerbetrieb (Minuten)

Max. Luftstrom Max. Unterdruck 7.0 kPa

Saugleistung hoch / niedrig: 55 / 25 W Abmessung (L x B x H) 418x251x278 mm

4.0 - 4.3 ka Gewicht

Akku-Staubsauger 18V

Kompakter, tragbarer Handstaubsauger, leicht zu Transportieren und in der Handhabung

- · Für Trockenbetrieb
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Hocheffektiver HEPA-Filter
- Auch als Gebläse einsetzbar
- · Angenehmer Tragekomfort durch Schultergurt



Lieferumfang:

Filterelement HEPA 162518-0 140G04-3 458891-7 458919-1 Saugschlauch Breitschlitzdüse Fugendüse Schulteraurt 199486-4

NEU



DVC350Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Max. Luftstrom 1.4 m³/min Max. Unterdruck 6,0 kPa

(Wassersäule) Staub: 3,0 I Behältervolumen Abmessung (L x B x H) 273x195x226 mm

Gewicht 2,2 kg

Akku-Staubsauger 18V

Leicht transportabler Akku-Staubsauger mit 3 Liter großem Staubsack

- · Ideal zum Fremdabsaugen von Akku-Werkzeugen
- · Nicht zum Absaugen von Feinstaub geeignet
- · 2-stufige Saugkrafteinstellung · Auch als Gebläse einsetzbar (Absaugdüse im Lieferumfang enthalten)



ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerät



Lieferumfang:

Saugschlauch 28 mm 2,5 m Staubsack komplett 140456-6 122918-6 417766-9 WKZ-Muffe 38 132025-7 166094-6 Absaugdüse Schultergurt

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Dauerbetrieb (Minuten) mit 2 x BL1850B: 200 mit 2 x BL1830B: 120 Max. Reinigungsbereich mit 2 x BL1850B: 500 m² mit 2 x BL1830B: 300 m²

Max. Fahrgeschwindigkeit 0,3 m/sec Staubbox-Volumen Abmessung (L x B x H) 460x460x180 mm

Roboter-Staubsauger 18V

Intelligenter Robotersauger für den industriellen **Einsatz**

- · 8 Ultrasonic-Sensoren erkennen Hindernisse und bremsen den Roboter
- · Zufallsmodus oder einstellbares Saugmuster
- Große Rotorbürsten reinigen auch in den Ecken
- LED warnt bei voller Staubbox
- 4 Infrarotsensoren schützen vor Treppenabsturz





Lieferumfang:

Batterie AAA (2x) 0995 SH00000213 SH00000063 SH00000065 Filterelement Hauptbürste Seitenbürsten-Set Sensor-Markierungsband Fernbedienung SH00000231

BL

DRC200Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Behältervolumen Dauerbetrieb (Minuten) mit BL1860B hoch: 35 mit BL1860B niedrig: 77 1,2 m³/min

10 kPa

Max. Luftstrom Max. Unterdruck (Wassersäule)

hoch: 75 W Saugleistung niedrig: 25 W 352x189x252 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht 3,1 - 3,4 kg

Akku-Staubsauger 18V

Leistungsfähiger Akku-Staubsauger mit **Zyklon-Prinzip**

- · Hocheffektiver HEPA-Filter
- ·Teleskopsaugrohr ermöglicht ideale Arbeitshaltung
- · Mit manueller Filterabreinigung
- · LED zeigt erforderliche Filterreinigung an



Lieferumfang:

Handgriff mit Schlauch Teleskoprohr Bodendüse Fugendüse Reinigungsbürste Tragegurt Schlauchhalter

SH00000034 SH00000040 SH00000035 SH00000042 SH00000032 166124-3 SH00000041



Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt Bestandteil des Lieferumfangs.

DCL182Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Staubsauger 18V

Umschaltbar zwischen 2 Saugstufen für eine längere Betriebsdauer

- · Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz
- · Mit 2 Saugstufen
- · Wahlweise einsetzbar mit Staubbeutel aus Papier oder Textil
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige





Lieferumfang: DCL182Z

Papierfilter	194566-1
Bodendüse	122859-6
Fugendüse	451243-1
Verlängerungsrohr	451244-9

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Behältervolumen	Staubsack: 500 ml
	Papierstaubbeutel: 330 ml
Dauerbetrieb (Minuten)	mit BL1850B hoch: 33
	mit BL1850B niedrig: 66
Max. Luftstrom	1,4 m³/min
Max. Unterdruck	5,4 kPa
Saugleistung	hoch: 30 W
	niedrig: 11 W
Abmessung (L x B x H)	1.004x115x151 mm
Gewicht	1.3 kg

DCL181FRFW /

1 x 3,0 Ah

DCL181FZW



Akku-Staubsauger 18V

Umschaltbar zwischen 2 Saugstufen für eine längere Betriebsdauer

- · Beutelloses 2-stufiges Textilfiltersystem keine Kosten für Staubbeutel
- Ohne Kabel. Einfaches Saugen von Autos oder Treppenhäusern
 Großer Staubbehälter für lange Intervalle zwischen den Leerungen
 Einfache und hygienische Entleerung des Schmutzbehälters
- · Dank optimaler Gewichtsverteilung gut geeignet zum Saugen in Zimmerecken

Lieferumfang: DCL181FRFW



Lieferumfang: DCL181FZW

Verlängerungsrohr Halter Fugendüse Bodendüse Stofffilter 451424-7 451242-3 416041-0





Behältervolumen	650 ml
Dauerbetrieb (Minuten)	mit BL1830B hoch: 20
	mit BL1830B niedrig: 40
Max. Luftstrom	1,4 m³/min
Max. Unterdruck	5,3 kPa
Saugleistung	hoch: 30 W
	niedrig: 11 W
Abmessung (L x B x H)	999x114x152 mm
Gewicht	1,2 - 1,4 kg

18V Komfortable Lösung zum Warentransport





BL XPT

Max. Traglast 130 kg Laufzeit*

Rohrrahmen 199009-8 Höhen einstellbar

> Einstellbare Spurbreite je nach Beladung, Aufsatz

und Gelände.

760 mm

Max. Steigungswinkel

Feststellbremse (Hinterrad)

Einschalter 2 Geschwindigkeiten vorwärts, 1 rückwärts

verhindert das Wegrollen im Stand.

Scheibenbremse (Vorderrad)

zum Bremsen per Hand während der Fahrt.

Betrieb mit nur einem Akku. Reserve-Akku zur Reichweitenerhöhung in zweitem Akku-Schacht kann bei Bedarf ausgewählt werden.



Sperrschlüssel

Akku-Kapazitätsanzeige

Akku-Auswahl

LED-Licht

Leicht zu Entleeren









2 LED Scheinwerfer

> Sehr grobe Bereifung für unbefestigtes Gelände.

Faltbare Griffe



Abnehmbare Hinterräder



Mit demontierten Hinterrädern und montierter Stütze einsetzbar auch in unwegsamen Gelände.

Technische Daten

	DCU180Z ■18V
Max. Traglast	130 kg
Geschwindigkeit	Vorwärts schnell / langsam: 0 - 3,5 / 0 - 1,5 km/h
	Rückwärts: 0 - 1 km/h
Max. Steigungswinkel	12°
Abmessung (L x W x H)	Rohrrahmen: 1.110~1.350x820~1.010x820~900
	Schütte: 1.110 - 1.310x820x820 - 900
Gewicht	39,3 - 44,8 kg



DUC254Z / DUC254CZ



Nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung!



Akku-Kettensäge 18V / 25 cm

Leistungsverstärker erhöht auf Knopfdruck die Leistung bei besonders schweren Anforderungen. (Torque Boost Mode)

- Sehr leichte Top-Handle-Kettensäge mit vergleichbarer Leistung zu Benzin-Modellen
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- · Ideal für Baumpflegearbeiten
- · Verliersichere Mutter für die Schienenbefestigung

Lieferumfang: DUC254Z

Zubehörtasche Makita Sägeschiene 25 cm 1,1 mm 3/8" Sägekette 25 cm 1,1 mm 3/8" 831304-7 161846-0 199075-5 Sägekettenschutz 28x9 cm 452093-7

Lieferumfang: DUC254CZ

Zubehörtasche Makita 831304-7 Sägeschiene Carving 25 cm Sägekette Carving 25 cm 1/4" Sägekettenschutz 28x9 cm 168407-7 512466660 452093-7

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schienenlänge 25 cm Schnittlänge 24 cm DUC254Z: 3/8" Kettenteilung DUC254CZ: 1/4" Schwertbreite 1,1 mm 0 - 24 m/s Kettengeschwindigkeit Kettenöltank 140 ml Schalldruckpegel 92,2 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 103,2 dB(A) Schneiden von Holz: 3.1 m/s

ohne Schiene: 258x184x191 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 2,8 - 3,2 kg

DUC122RTE

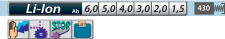
DUC122Z

2 x 5,0 Ah

Akku-Kettensäge 18V / 11,5 cm

Handliche Kettensäge mit kraftvollem Motor für hohe Kettengeschwindigkeit und schnelle Schnitte

- · Automatische Kettenschmierung
- · Sägekettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Mit Kettenbremse
- · 1 Akkuladung reicht für etwa eine Öltankfüllung



Gewicht

Schienenlänge 11,5 cm Kettenteilung 1,3 mm Schwertbreite Kettengeschwindigkeit Kettenöltank 5,0 m/s 80 ml 84,6 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 92,7 dB(A)

Schneiden von Holz: 4.3 m/s Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) 422x195x215 mm

2,6 kg



Nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung!

Lieferumfang: DUC122RTE / DUC122Z

Sägekette 11,5 cm 1,3 mm 1/4" Sägekettenschutz 21x10 cm 572466042 416311-7 Sägeschiene 11,5 cm 1,3 mm 1/4" 158476-6 Handgriff 419360-3 744003-1 Kettensägenhaftöl 100 ml 182229-1

Lieferumfang: DUC122RTE Transportkoffer Schnellladegerät DC18RC Akku BL1850B 18V 5,0 Ah 824820-6 195584-2 197280-8 (2x)



ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Heckenschere 18V / 75 cm

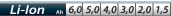


Neue Messerzahnform leitet Zweige besser ein

- · Weniger Reibung der Klingen: Das erhöht durch den geringen Widerstand die Laufzeit und schont das Material
- Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts für angenehmes Arbeiten in jeder Haltung
- Gut ausbalanciert durch die Platzierung des Akkus am hinteren Griffende
- Kraftvoll und effektiv wie ein Benzin-Gerät
- Kräfteschonendes Arbeiten durch geringes Gewicht



Aufbewahrungsbehälter Schutzbrille 458415-9 195246-2





Blattlänge hoch / mittel / niedrig: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000 Hub pro Minute Abmessuna (L x B x H) 1.261x192x225 mm 4,0 - 4,3 kg





ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Heckenschere 18V / 60 cm



Neue Messerzahnform leitet Zweige besser ein

- Weniger Reibung der Klingen: Das erhöht durch den geringen Widerstand die Laufzeit und schont das Material
- Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts für angenehmes Arbeiten in jeder Haltung
- Gut ausbalanciert durch die Platzierung des Akkus am hinteren Griffende
- Kraftvoll und effektiv wie ein Benzin-Gerät
- · Kräfteschonendes Arbeiten durch geringes Gewicht

Lieferumfang:

Aufbewahrungsbehälter Schutzbrille

458414-1 195246-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5





Abmessung (L x B x H) 1.121x192x225 mm 3,8 - 4,1 kg





ohne Akku, ohne Ladegerät

NEU

1 x 3,0 Ah

DUH502Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



50 cm Max. Schnittleistung 21,5 mm hoch / mittel / niedrig: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000 1.016x192x225 mm Hub pro Minute

Abmessung (L x B x H) Gewicht 3,8 - 4,5 kg Akku-Heckenschere 18V / 50 cm

Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts für angenehmes Arbeiten in jeder Haltung

- Gut ausbalanciert durch die Platzierung des Akkus am hinteren Griffende
- Kraftvoll und effektiv wie ein Benzin-Gerät
- · Kräfteschonendes Arbeiten durch geringes Gewicht
- Hohe Hubzahl für schnelle Schnitte
- · Mit elektronisch regelbarer Hubzahl in 3 Stufen

Lieferumfang:

Aufbewahrungsbehälter Schutzbrille 459120-1 195246-2



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Blattlänge Hub pro Minute 52 cm 2.700 Zahnabstand Schalldruckpegel 26 mm 77 dB(A) Schallleistungspegel 84,3 dB(A) Vibrationsstärke 2,5 m/s Abmessung (L x B x H) 938x195x193 mm Gewicht 3.0 - 3.4 kg

Akku-Heckenschere 18V / 3,0 Ah / 52 cm

Leichte und handliche Akku-Heckenschere

- Beiseitig geschliffenes Messer
- · Vibrationsarmer Lauf durch Gummipuffer im Motorgehäuse
- · Einfach auswechselbares Schneidmesser
- · Rostfreies Scherblatt
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige



Lieferumfang: DUH523RF

Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830B 18 V 3 Ah Scherblatt komplett 52 cm Aufbewahrungsbehälter 52 cm 195584-2 197599-5 195769-0 452685-2

Lieferumfang: DUH523Z

Scherblatt komplett 52 cm Aufbewahrungsbehälter 52 cm 195769-0 452685-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



hoch / mittel / niedrig: 6.000 / 5.000 / 4.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) Schnittbreite Fadenkopf: 300 mm Kunststoffmesser: 255 mm Spindelgröße M8 x 1,25 RH Nylon-Schneidkopf BL1860B: 168 Kunststoffmesser BL1860B: 219 Max. Laufzeit (Min.) Schalldruckpegel Vibration vorne / hinten Nylon-Schneidkopf: 78 dB(A) Nylon-Schneidkopf: 2,5 / 2,5 m/s² Kunststoffmesser: 2,5 / 2,5 m/s² 1.518-1.618x258x396 mm Abmessung (L x B x H)

Gewicht 3,0 - 3,3 kg

Akku-Trimmer 18V

ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

- · Für große Flächen und Rasenkanten
- · Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- (Sense/Rasentrimmer)
- Mit Pflanzenschutzbügel
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Werkzeuglos verstellbarer, ergonomisch geformter Rundgriff



Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 195584-2 197599-5 125516-5 Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830B 18V 3Ah Schultergurt 2-Fadenkopf Tap&Go 2,0 mm 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 198971-4 783202-0 783217-7

DUR189RF

DUR187LRF/

DUR187LZ

DUH523RF

DUH523Z

1 x 3.0 Ah

1 x 3,0 Ah





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Gewicht

Nylon-Schneidkopf: 300 mm Kunststoffmesser: 255 mm hoch / mittel / niedrig: Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.000 / 5.000 / 4.000 M8 x 1,25 LH Spindelgröße Schalldruckpegel Schallleistungspegel Nylon-Schneidkopf: 74 dB(A) Nylon-Schneidkopf: 84 dB(A) Vorne/Hinten: 2,5 / 2,5 m/s² Nylon-Schneidkopf BL1860B: 168 Vibrationsstärke Max. Laufzeit (Min) Kunststoffmesser BL1860B: 219 Abmessung (L x B x H) 1.791x258x232 mm

3.4 - 3.7 kg

Akku-Trimmer 18V

Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

- · Für große Flächen und Rasenkanten
- · Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz
- Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- Mit Pflanzenschutzbügel
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Lieferumfang: DUR187LRF

195584-2 197599-5 198385-7 Schnellladegerät DC18RC Akku BL1830B 18V 3,0 Ah 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm Schultergurt einfach Zubehörtasche 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 125516-5 831304-7 782317-7 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0 Lieferumfang: DUR187LZ 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm Schultergurt einfach Zubehörtasche 198385-7 125516-5 831304-7

6-kant Stiftschlüssel 5 mm 6-kant Stiftschlüssel 4 mm





DUR187URF DUR187UZ

Akku-Trimmer 18V 1 x 3,0 Ah

Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen

- Für große Flächen und Rasenkanten
- · Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz
- · Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- · Mit Pflanzenschutzbügel
- · Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise

Lieferumfang: DUR187URF

Zubehörtasche Schnellladegerät DC18RC Akku BL1830B 18V 3,0 Ah 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm 831304-7 195584-2 197599-5 198385-7 125520-4 Schultergurt 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783202-0 783217-7

Lieferumfang: DUR187UZ

Zubehörtasche 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm Schultergurt 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 831304-7 198385-7 125520-4 783202-0 783217-7

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schnittbreite Nylon-Schneidkopf: 300 mm Kunststoffmesser: 255 mm hoch / mittel / niedrig / ADT-Modus: Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000 M8 x 1,25 LH Nylon-Schneidkopf: 74 dB(A) Spindelaröße Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke Nylon-Schneidkopf: 84 dB(A) Vorne/Hinten: 2,5 / 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) 1.791x600x472 mm Nylon-Schneidkopf BL1860B: 168 Max. Laufzeit (Min.) Kunststoffmesser BL1860B: 219

3,2 - 3,5 kg

Gewicht

34 ADT XPT

AutomaticSpeedControl

DUR188LZ ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Trimmer 18V

Für große Flächen und Rasenkanten

- · Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz
- · Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- · Mit Pflanzenschutzbügel
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Split-Schaft-System für leichteren Transport

AutomaticSpeedControl

Lieferumfang:

Zubehörtasche Schultergurt einfach 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 125516-5 198385-7

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Nylon-Schneidkopf: 300 mm Schnittbreite Kunststoffmesser: 255 mm hoch / mittel / niedrig / ADT-Modus: 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) M8 x 1,25 LH Nylon-Schneidkopf: 74 dB(A) Spindelgröße Schalldruckpegel Schallleistungspegel Nylon-Schneidkopf: 84 dB(A) Vibrationsstärke Vorne/Hinten: 2.5 / 2.5 m/s Abmessung (L x B x H) 1.791x258x232 mm Nylon-Schneidkopf BL1860B: 168 Kunststoffmesser BL1860B: 219 Max. Laufzeit (Min.)

Gewicht

BL ADT XPT

DUR188UZ ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Trimmer 18V

Für große Flächen und Rasenkanten

- Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz
- · Einfache Entfernung von Grasschnitt durch Drehrichtungsumkehr
- · Mit Pflanzenschutzbügel
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Split-Schaft-System für leichteren Transport

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Nylon-Schneidkopf: 300 mm Kunststoffmesser: 255 mm Schnittbreite Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch / mittel / niedrig / ADT-Modus: 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000 Spindelgröße M8 x 1,25 LH Nylon-Schneidkopf: 74 dB(A) Nylon-Schneidkopf: 84 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) Vorne/Hinten: 2,5 / 2,5 m/s² 1.791x600x472 mm Nylon-Schneidkopf BL1860B: 168 Kunststoffmesser BL1860B: 219 Max. Laufzeit (Min)

Gewicht



Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 2-Fadenkopf Tap&Go 2 mm Schultergurt 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 198385-7 125520-4 783217-7

BL ADT XPT

DUR181RF / **DUR181Z**

1 x 3,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladegerä

Akku-Trimmer 18V / 3,0 Ah

Kompakter und handlicher Rasentrimmer für **Haus und Garten**

- · Teleskopierbarer Schaft mit einem Verstellbereich von 180 mm
- Schneidkopf in 5 Stufen neigbar
- Nachführen des Mähfadens durch einfaches Drücken des Spulenkopfs gegen den Boden (Tap & Go)
- Schneidkopf um 180° drehbar zum Kanten abstechen
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige

Lieferumfang: DUR181RF



Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830B 18V 3,0 Ah 195584-2 195364-2 197599-5 196146-9 125516-5 195246-2 -Fadenkopf Tap&Go 1,6 mm Schultergurt einfach Schutzbrille

Lieferumfang: DUR181Z

1-Fadenkopf Tap&Go 1,6 mm 196146-9 125516-5 Schultergurt einfach Schutzbrille 195246-2

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Schnittbreite Fadenkopf: 260 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 7.800 82 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke 88.5 dB(A) 2,5 m/s² 1,229 - 1,433x267x186 - 257 mm mit BL1830B: 45 Abmessung (L x B x H) Max. Laufzeit (Min) Gewicht



1 x 3,0 Ah

NEU

Li-lon 18V LXT

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

160 mm

76 dB(A) 2,5 m/s²

337x177x131 mm 1,4 - 1,8 kg

2.500

15, 20, 25 mm

mit BL1860B / BL1850B/ BL1840B / BL1830B / BL1820B / BL1815N: 250 / 200 / 160 / 125 / 80 / 60

Akku-Grasschere 18V / 3,0 Ah / 160 mm

Leichte und handliche Akku-Grasschere

- · Beidseitig geschliffenes Messer
- · Rostfreies Scherblatt
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit wenigen Handgriffen umrüstbar zu einer Strauchschere
- · Griffverlängerung zum aufrechten Arbeiten optional lieferbar

	Lieferumfang: DUM604RFX Schnellladegerät DC18RC Akku-BL1830B 18V 3Ah	1
	Grasscherblatt 16 cm Scherblattschutz Messerseite	,
	Schnittautsammler 16 cm	_
Marine Marine	Scherblatt komplett 20 cm	1
	Aufbewahrungsbehälter-Set	1
1000-4	Schnittgutsammler 20 cm	1
100000	Lieferumfang: DUM604ZX	



195584-2 197599-5 195267-4 452055-5 457426-1 198408-1 195275-5 198401-5

Grasscherblatt 16 cm Scherblattschutz Messerseite Schnittgutsammler 16 cm Scherblatt komplett 20 cm Aufbewahrungsbehälter-Set 195267-4 452055-5 457426-1 198408-1 195275-5 Schnittgutsammler 20 cm 198401-5

DUB183Z

DUM604RFX /

DUM604ZX

ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Schnittbreite

Tiefenverstellung Hub pro Minute

Schalldruckpegel Vibrationsstärke

Abmessung (L x B x H) Gewicht

Dauerbetrieb (Minuten)

Luftvolumen Luftgeschwindigkeit 2,6 m³/min 52 m/s Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 0-18.000 85 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 95 dB(A) 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) 845x155x212 mm Gewicht 1,9 kg

Akku-Gebläse 18V

Handliches Gebläse mit langem Blasrohr zum komfortablen Arbeiten

- · Elektronik-Schalter für stufenlose Drehzahlsteuerung
- · Zusätzliches 3-stufiges Stellrad für feste Drehzahlen





Lieferumfang: Gebläsedüse komplett

TP00000199



Übersicht Akku-Laufzeit OPE

DLM380Z	3.0 Ah: 17 Min.
	Rasenschnitt 15 mm trocken
DLM431Z	1,5 Ah: 9 Min. 2,0 Ah: 12 Min. 3,0 Ah: 18 Min. 4,0 Ah: 24 Min. 5,0 Ah: 30 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUB361Z	High: 1,5 Ah: 7,5 Min. 2,0 Ah: 10,5 Min. 3,0 Ah: 17 Min. 4,0 Ah: 24 Min. 5,0 Ah: 30 Min. 6,0 Ah: 36 Min.
	Low: 1,5 Ah: 17 Min. 2,0 Ah: 23 Min. 3,0 Ah: 51 Min. 4,0 Ah: 73 Min. 5,0 Ah: 92 Min. 6,0 Ah: 109 Min.
DUB362Z	1,5 Ah: 3-21,5 Min. 2,0 Ah: 4,5-30 Min. 3,0 Ah: 6,5-42 Min. 4,0 Ah: 9-58 Min. 5,0 Ah: 11-73 Min. 6,0 Ah: 12-84 Min.
DUC252Z	1,5 Ah: 170 Schnitte 2,0 Ah: 230 Schnitte 3,0 Ah: 340 Schnitte 4,0 Ah: 450 Schnitte 5,0 Ah: 560 Schnitte 6,0 Ah: 670 Schnitte 50 mm Zedernholz
DUC353Z	1,5 Ah: 160 Schnitte 2,0 Ah: 230 Schnitte 3,0 Ah: 300 Schnitte 4,0 Ah: 440 Schnitte 5,0 Ah: 550 Schnitte 6,0 Ah: 650 Schnitte 50 mm Zedernholz
DUP361Z	1,5 Ah: 22000 Schnitte 2.0 Ah: 29000 Schnitte 3,0 Ah: 41000 Schnitte 4,0 Ah: 57000 Schnitte 5,0 Ah: 71000 Schnitte 6,0 Ah: 86000 15 mm Weinrebe
DUR364LZ	3,0 Ah×2: High 20 Min. Low 35 Min. 4,0 Ah×2: High 25 Min. Low 45 Min. 5,0 Ah×2: High 34 Min. Low 60 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUR365UZ	3,0 Ah×2: High 18 Min. Middle 30 Min. Low 55 Min. 5,0 Ah×2: High 31 Min. Middle 52 Min. Low 90 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUX60Z	EM401/402MP 6,0 Ah×2: High 17 Min. Middle 21 Min. Low 37 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUX60Z	EM403/405MP 6,0 Ah×2: High 16 Min. Middle 21 Min. Low 44 Min. EM404/406MP 6,0 Ah×2: High 19 Min. Middle 29 Min. Low 60 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUX60Z	EN420MP: 6,0 Ah×2: High 39 Min. Middle 52 Min. Low 82 Min. Rasenschnitt 15 mm trocken
DUX60Z	KR400MP: 6,0 Ah×2: High 25 Min. Middle 34 Min. Low 58 Min.
DUX60Z	EY401MP: 6,0 Ah×2: High 19 Min. Middle 21 Min. Low 37 Min. 20 mm Lebensbaum
DUX60Z	EN400MP, EN401MP 6,0 Ah×2: High 25 Min. Middle 34 Min. Low 62 Min. EN410MP 6,0 Ah×2: High 27 Min. Middle 43 Min. Low 66 Min Hecke
DUX60Z	EE400MP: 6,0 Ah×2: High 20 Min. Middle 21 Min. Low 40 Min. Rasenschnitt 15 mm
DJR183Z	1,5 Ah: 25 Schnitte 2.0 Ah: 35 Schnitte 3,0 Ah: 50 Schnitte 4,0 Ah: 65 Schnitte 5,0 Ah: 85 Schnitte 6,0 Ah: 100 Schnitte SPF 2 x 4
DUB183Z	High 1,5 Ah: 5 Min. 2,0 Ah: 6 Min. 3,0 Ah: 11 Min. 4,0 Ah: 14 Min. 5,0 Ah: 18 Min. 6,0 Ah: 22 Min. Middle 1,5 Ah: 12 Min. 2.0 Ah: 19 Min. 3,0 Ah: 25 Min. 4,0 Ah: 33 Min. 5,0 Ah: 43 Min. 6,0 Ah: 51 Min. Low 1,5 Ah: 35 Min. 2.0 Ah: 59 Min. 3,0 Ah: 75 Min. 4,0 Ah: 100 Min. 5,0 Ah: 129 Min. 6,0 Ah: 155 Min. Fichte / Tanne / Birke Ast 20 mm
DUC122Z	1,5 Ah: 100 Schnitte 2,0 Ah: 130 Schnitte 3,0 Ah: 190 Schnitte 4,0 Ah: 250 Schnitte 5,0 Ah: 320 Schnitte 6,0 Ah: 400 Schnitte 50 mm Zedernholz
DUR187LZ	High 1,5 Ah: 12 Min. 2,0 Ah: 16 Min. 3,0 Ah: 22 Min. 4,0 Ah: 30 Min. 5,0 Ah: 38 Min. 6,0 Ah: 46 Min. Middle 1,5 Ah: 14 Min. 2,0 Ah: 19 Min. 3,0 Ah: 26 Min. 4,0 Ah: 35 Min. 5,0 Ah: 45 Min. 6,0 Ah: 54 Min. Low 1,5 Ah: 31 Min. 2,0 Ah: 43 Min. 3,0 Ah: 60 Min. 4,0 Ah: 80 Min. 5,0 Ah: 103 Min. 6,0 Ah: 124 Min. Rasenschnitt 15 mm
DUR187UZ	High: 1,5 Ah: 12 Min. 2,0 Ah: 16 Min. 3,0 Ah: 22 Min. 4,0 Ah: 30 Min. 5,0 Ah: 38 Min. 6,0 Ah: 46 Min. Middle: 1,5 Ah: 14 Min. 2,0 Ah: 19 Min. 3,0 Ah: 26 Min. 4,0 Ah: 35 Min. 5,0 Ah: 45 Min. 6,0 Ah: 54 Min. Low 1,5 Ah: 31 Min. 2,0 Ah: 43 Min. 3,0 Ah: 60 Min. 4,0 Ah: 80 Min. 5,0 Ah: 103 Min. 6,0 Ah: 124 Min. Rasenschnitt 15 mm
DUR188LZ	High 1,5 Ah: 12 Min. 2,0 Ah: 16 Min. 3,0 Ah: 22 Min. 4,0 Ah: 30 Min. 5,0 Ah: 38 Min. 6,0 Ah: 46 Min. Middle 1,5 Ah: 14 Min. 2,0 Ah: 19 Min. 3,0 Ah: 26 Min. 4,0 Ah: 35 Min. 5,0 Ah: 45 Min. 6,0 Ah: 54 Min. Low 1,5 Ah: 31 Min. 2,0 Ah: 43 Min. 3,0 Ah: 60 Min. 4,0 Ah: 80 Min. 5,0 Ah: 103 Min. 6,0 Ah: 124 Min. Rasenschnitt 15 mm
DUR188UZ	High 1,5 Ah: 12 Min. 2,0 Ah: 16 Min. 3,0 Ah: 22 Min. 4,0 Ah: 30 Min. 5,0 Ah: 38 Min. 6,0 Ah: 46 Min. Middle 1,5 Ah: 14 Min. 2,0 Ah: 19 Min. 3,0 Ah: 26 Min. 4,0 Ah: 35 Min. 5,0 Ah: 45 Min. 6,0 Ah: 54 Min. Low 1,5 Ah: 31 Min. 2,0 Ah: 43 Min. 3,0 Ah: 60 Min. 4,0 Ah: 80 Min. 5,0 Ah: 103 Min. 6,0 Ah: 124 Min. Rasenschnitt 15 mm

DEADML805 ohne Akku, ohne Ladegerät

61

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.) Beleuchtungsstärke bei 0,5 m Abstand von der Lichtquelle: hoch: 1.150 lx. niedrig: 750 lx bei 1 m Abstand von der Lichtquelle:

hoch: 1.150 lx. niedrig: 750 lx bei 1 m Abstand von der Lichtquelle: hoch: 300 lx. niedrig: 200 lx hoch: 750 lm. niedrig: 450 lm

Gewicht 2,3 - 2,7 kg

Akku-Baustrahler 14,4V, -18V und 230 V

Baustrahler mit 14,4 V / 18 V oder 230 V-Spannungsversorgung

- · 20 LED mit je 0,5 W sorgen für optimale Ausleuchtung
- · Leuchtkörper um 360° drehbar
- Netzkabel kann zur Aufbewahrung um zwei Haltehaken gewickelt werden
- · 2 Helligkeitsstufen
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.) Lichtstrom Beleuchtungsstärke Beleuchtungsstärke Beleuchtungsstärke Dei 1 m Abstand von der Lichtquelle: 170 - 4.500 lx Abmessung (L x B x H) Sewicht Dey 170 lm Messung Dey 297x79x119 mm Dewicht Dey 297x79x119 mm Dewicht Dey 297x79x119 mm

Akku-Lampe 18V

Facettenreflektor für gleichmäßige Lichtverteilung bei hoher Sichtbarkeit

- · Verstellbarer Lichtkegel
- · LED mit langer Lebensdauer (Leistungsaufnahme 4,9 W)
- · Verstellbarer Leuchtkopf in 0°, 45°, 90° und 110°
- ·Tiefentladeschutz



DEADML808 ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.)	Bis zu: 27
Lichtstrom	160 lm
Beleuchtungsstärke	4.000 lx
Abmessung (L x B x H)	272x79x116 mm
Gewicht	0,64 - 1,0 kg

Akku-Lampe 18V

Ultrahelle Akku-Lampe zur Ausleuchtung von schwer zugänglichen Arbeitsplätzen

- · 12-fach verstellbarer Lampenkopf aus Aluminium
- · LED mit langer Lebensdauer (Leistungsaufnahme 3,2 W)



DEADML802 ohne Akku, ohne Ladegerät



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.)	Bis zu: 71
Lichtstrom	voll: 620 lm
	halb: 310 lm
	Unterlicht: 90 lm
Beleuchtungsstärke	voll: 310 lx
<u> </u>	halb: 280 lx
	Unterlicht: 1.200 lx
	365x78x119 mm
Abmessung (L x B x H)	0,69 - 1,1 kg
Gewicht	

Akku-Lampe 18V

Lampe kann bequem am Gurt getragen werden

- · Immer Licht, genau wo man es braucht
- · Kompaktes Design für hohe Portabilität
- · Nutzbar als Laterne mit 360°-Ausleuchtung und als Taschenlampe mit gebündeltem Lichtstrahl
- · Mit Softgriff



DEADML806 ohne Akku, ohne Ladegerät



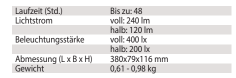
Li-Ion 18V LXT

DEADML801 ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Lampe 18V

Ultrahelle Akku-Lampe zur Ausleuchtung von schwer zugänglichen Arbeitsplätzen

- · 2-stufig mit 6 oder 12 LED
- \cdot Leuchtkopf in 7 Positionen schwenkbar und um 360° drehbar





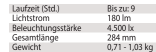




DEADML185 ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Lampe 18V

4 Positionen Schwenkkopf, bei 0; 45; 90; 110 Grad feststellbar

· Tiefentladeschutz



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5





Lieferumfang: Tragriemen Glühlampe 18V

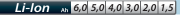
415813-0 A-30542

DEADML800 ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Lampe 18V

Lampe kann bequem mit dem Kopfband am Kopf getragen werden

- Akku kann separat von der Lampe am Gürtel befestigt werden
- · Immer Licht, genau wo man es braucht









DEADML186 ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Lampe 18V

Kompaktes Design für hohe Portabilität

- · 6-Hochleistungs- LED
- · Verstellbare Handschlaufe mit Klettverschluss



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.) Bis zu: 114 Beleuchtungsstärke 500 lx Abmessung (L x B x H) 151x81x61 mm Gewicht 0,51 - 0,83 kg



ohne Akku, ohne Ladegerät

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Dauerbetrieb (Minuten)	hoch: 55-3,0 Ah. 25-1,3 Ah (18 V) /
	50-3,0 Ah. 22-1,3 Ah (14,4 V)
	mittel: 90-3,0 Ah. 40-1,3 Ah (18 V) /
	80-3,0 Ah. 35-1,3 Ah (14,4 V)
	niedrig: 180-3,0 Ah. 80-1,3 Ah (18 V) /
	160-3,0 Ah. 70-1,3 Ah (14,4 V)

Abmessung (L x B x H) 315x480x600 mm Gewicht

4,3 - 4,7 kg

Akku-Lüfter 18V / 14,4V / 230V

Windgeschwindigkeit in 3 Stufen regelbar

· Max. Luftgeschwindigkeit von 220 m/min · Ventilator von 45° bis -45° neigbar

- · Ventilator schwenkt automatisch 45° rechts bis 45° links
- · Auch mit Netzteil zu betreiben (im Lieferumfang)
- · Automatische Timer-Abschaltung nach 1, 2 oder 4 Stunden



Lieferumfang: Steckernetzteil

TE00000112



DCF300Z

DCF102Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 2,0 1,5



Dauerbetrieb (Minuten)	mit BL1860B niedrig / mittel /
	hoch: 1.270 / 705 / 575
	mit BL1815N niedrig / mittel /
	hoch: 295 / 165 / 135
	mit BL1460B niedrig / mittel /
	hoch: 860 / 465 / 365
	mit BL1415N niedrig / mittel /
	hoch: 245 / 135 / 105
Luftstrom	hoch / mittel / niedrig:
	4,6 / 3,8 / 3,0 l/min
Abmessung (L x B x H)	185x272x284 mm
Gewicht	1,3 - 2,0 kg

Akku-Lüfter 18V / 14,4V / 230V

Oszillation rechts/links ca. 90°

- · Windgeschwindigkeit in 3 Stufen regelbar
- · Ventilator nach unten 45°, nach oben 90° neigbar
- \cdot Max. Luftgeschwindigkeit von 180 m/s
- · Automatische Timer-Abschaltung nach 1, 2 oder 4 Stunden
- · Auch mit Netzteil zu betreiben





Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

240 ml Kaffeepott-Durchmesser 60 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 243x187x218 mm

1.9 - 2.2 kg

Akku-Kaffeemaschine 12V max. / 18V

Immer frischer Kaffee, egal wo man sich aufhält

- · Für Filterkaffee oder handelsübliche Kaffeepads
- Bis zu 4 Tassen (160 ml) mit einer Akku-Ladung BL1860B
- · Tragegriff für leichten Transport
- · Max. Tassenhöhe 90 mm



Lieferumfang: KF00000020 Thermobecher Makita



ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerät



CXT LXT

64 Komfort

Cool bleiben - auch auf der heißesten Baustelle...



... oder wohlig warm, wenn's kalt wird.



Li-Ion 18V I XT

ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerä

ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerät

DFJ304Z

DFJ212Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



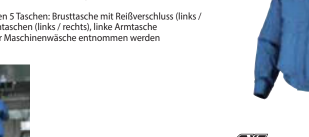
Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch
	34 / 25 / 14
Luftstromeinstellungen	Turbo / hoch/ mittel / niedrig
Luftstrom	Turbo / hoch / mittel / niedrig:
	1.4 / 1.2 / 1.0 / 0.8 m ³ /min

S/M/L/XL/2XL/3XL Größe Taschen 1.1 ka Gewicht

Akku-Klimajacke 12V max. / 18V

Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für mehr Komfort

- · Zum Herabkühlen der Körpertemperatur in heißer Umgebung
- · Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Handbereich
- Besonderheiten 5 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts), Seitentaschen (links / rechts), linke Armtasche
- Akku muss zur Maschinenwäsche entnommen werden





Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Gewicht

Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch
	33 / 24,5 / 13,5
Luftstromeinstellungen	Turbo / hoch/ mittel / niedrig
Luftstrom	Turbo / hoch / mittel / niedrig:
	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Größe	M/L/XL/2XL/3XL
Tanalana	Г

1,1 kg

Akku-Klimajacke Freizeit-Ausführung

Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für

- mehr Komfort · Zum Herabkühlen der Körpertemperatur in heißer Umgebung
- Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Handbereich wieder aus
- Besonderheiten 5 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts), Seitentaschen (links / rechts), linke Armtasche
- Akku-Adapter muss zur Maschinenwäsche entnommen werden
- 100% Baumwolle zum Schweißen geeignet





DFJ213Z

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67



Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch:
	33 / 24,5 / 13,5
Luftstromeinstellungen	TTurbo / hoch/ mittel / niedrig
Luftstrom	Turbo / hoch / mittel / niedrig:
	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Größe	M/L/XL/2XL/3XL
Taschen	5
Gewicht	1.2 kg

Akku-Klimajacke Workwear-Ausführung

Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für mehr Komfort

- Zum Herabkühlen der Körpertemperatur in heißer Umgebung
- Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Handbereich
- Besonderheiten 5 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts). Seitentaschen (links / rechts), linke Armtasche
- Akku-Adapter muss zur Maschinenwäsche entnommen werden
- 100% Baumwolle zum Schweißen geeignet





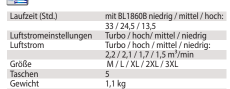
BL

DFJ214Z

Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Akku-Klimajacke Reflektor-Ausführung

Sicherheitsausführung mit gut sichtbaren Reflektoren

- · Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für mehr Komfort
- Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Handbereich
- Besonderheiten 5 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts), Seitentaschen (links / rechts), linke Armtasche
- Akku-Adapter muss zur Maschinenwäsche entnommen werden
- · 100% Baumwolle zum Schweißen geeignet







Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67

Li-Ion 18V I XT

DFV210Z

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Klimaweste

Jacke mit abnehmbaren Ärmeln

- · Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für mehr Komfort
- Zum Herabkühlen der Körpertemperatur in heißer Umgebung
 Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Achselbereich
- Besonderheiten 4 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts), Seitentaschen (links / rechts)
- · Akku-Adapter kann zur Maschinenwäsche entnommen werden



Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5



Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch:
	33 / 24,5 / 13,5
Luftstromeinstellungen	Turbo / hoch / mittel / niedrig
Luftstrom	Turbo / hoch / mittel / niedrig:
	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Größen	M/L/XL/2XL/3XL
Taschen	3
Gewicht	0,9 kg
	•

Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

CXT BL DCJ205Z

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Thermojacke

Für wohlige Wärme auf der kalten Baustelle

- · Winddicht, wasserabweisend
- Akku wird in der Rückentasche verstaut
- Heizzonen: Rücken, Brust und Schulter
- · Nicht geeignet für Personen mit Herzschrittmacher!





Lieferumfang: Akku-Adapter

YL00000004

DCJ206Z

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Thermojacke Reflektor

- Akku wird in der Rückentasche verstaut
- · Heizzonen: Rücken, Brust und Schulter
- · Nicht geeignet für Personen mit Herzschrittmacher!





Für wohlige Wärme auf der kalten Baustelle

- · Winddicht, wasserabweisend

Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch:
	35 / 14 / 8,5
Wärmezonen	Gesamt / Brust / Rücken: 5 / 2 / 3
Wärmestufen	hoch / mittel / niedrig
Heizwert	hoch: 11,5 W
	mittel: 7 W
	niedrig: 2,3 W
Größen	S/M/L/XL/2XL/3XL
Taschen	6
Gewicht	1,2 kg
	-



Lieferumfang: Akku-Adapter

YI 00000004

Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67

Li-lon Ah 6,0 5,0 4,0 3,0 2,0 1,5

DCV202Z

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Thermoweste

Für wohlige Wärme auf der kalten Baustelle

- NEU Winddicht, wasserabweisend
 - · Akku wird in der Rückentasche verstaut
 - · Heizzonen: Rücken, Brust und Schulter
 - · Nicht geeignet für Personen mit Herzschrittmacher!



Lieferumfang: Akku-Adapter

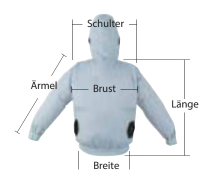
YI 00000004

Laufzeit (Std.)	mit BL1860B niedrig / mittel / hoch:
	35 / 20 / 10
	mit BL1041B niedrig / mittel / hoch:
	14 / 7,5 / 4
Wärmezonen	Gesamt / Brust / Rücken: 4 / 2 / 2
Wärmestufen	hoch / mittel / niedrig
Heizwert	hoch: 9,5 W
	mittel: 4,5 W
	niedrig: 2,3 W
Größen	S/M/L/XL/2XL/3XL
Taschen	4
Gewicht	1,1 kg
	•

Übersicht Konfektionsgrößen auf Seite 67

Übersicht Konfektionsgrößen

Akku-Klimajacken und Westen





	Größe (in cm)	S	М	L	XL	2XL	3XL
	Länge	66	68	70	71	72	73
	Schulter	44	46	48	50	52	54
■ DFJ212	Ärmel	65	67	69	70	71	72
	Brust	117	122	127	132	137	142
	Breite	111	116	121	126	131	136
	Länge	65	67	69	70	71	72
	Schulter	47	49	51	53	55	57
DFJ213	Ärmel	62	64	66	67	68	69
	Brust	117	122	127	132	137	142
	Breite	103 ~ 111	108 ~ 116	113 ~ 121	118 ~ 126	123 ~ 131	128 ~ 136
	Länge	68	70	72	73	74	75
	Schulter	47	49	51	53	55	57
DFJ214	Ärmel	62	64	66	67	68	69
	Brust	117	122	127	132	137	142
	Breite	103 ~ 111	108 ~ 116	113 ~ 121	118 ~ 126	123 ~ 131	128 ~ 136
D EV210	Länge	67	69	71	72	73	74
	Schulter	43	45	47	49	51	53
■ DFV210	Brust	113	118	123	128	133	138
	Breite	107	112	117	122	127	132

Akku-Thermojacken und Westen



	Größe (in cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL
	Länge	68	69	71	75	78	82
DCJ205 / CJ105D	Schulter	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
DCJ206 /	Ärmel	63	64.5	66	67	68	69
CJ106D	Brust	108	118	128	138	146	156
	Breite	102	112	122	132	140	150
DCV202 / CV102D	Länge	72	73	74	75	76	77
	Schulter	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5
	Brust	114	120	126	132	138	144
	Breite	116	122	128	134	140	146

Li-Ion Unterhaltung

DMR112

ohne Akku, ohne Ladegerät Baustellenradio DAB/DAB+/Bluetooth 7,2-18V



Für den Empfang von DAB, DAB+ und FM geeignet

Der ideale Begleiter auf der Baustelle

- · Kann mit allen Makita-Li-Ion-Akkus 7.2 18 V betrieben werden auch mit den neuen 12V max.-Schiebeakkus, nicht jedoch mit maktec- oder G-Serie-Akkus
- Ein Aux-Anschluss für MP3-Kompatibilität und einen USB-Anschluss um Ihr Mobilgerät zu laden
- Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display
- · Zur dauerhaften Stromversorgung wird ein Netzteil mitgeliefert (dient nicht zum Laden der Akkus)



Lieferumfang: SE00000101 Steckernetzteil

Frequenzband	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz /
	174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz
Lautsprechergröße	Tieftöner: Ø 89 mm x2
Bluetooth	Version: 4,0
	Profil: A2DP / SCMS-T
	Unterstütze Codierung: SBC / AAC
	Reichweite: 10 m
	Max. Übertragungsrate: 30 m
Abmessung (L x B x H)	Eingeklappter Handgriff:
	282x163x294 mm
	Aufrechter Handgriff:
	262x163x431 mm
Gewicht	4,3 - 4,9 kg
	-

FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz

Tieftöner: Ø76 mm x2

282x163x294 mm Aufrechter Handgriff:

262x163x431 mm

4,1 - 4,6 kg

Eingeklappter Handgriff

CXT, OBselvett PAB PAB+ **DMR110**

nne Akku, ohne Ladegerät

Baustellenradio DAB/DAB+ / 7,2-18V



Für den Empfang von DAB, DAB+ und FM

- Kann mit allen Makita-Li-Ion-Akkus 7,2 18 V betrieben werden auch mit den neuen 12V max.-Schiebeakkus, nicht jedoch mit maktec- oder G-Serie-Akkus
- Zur dauerhaften Stromversorgung wird ein Netzteil mitgeliefert (dient nicht zum Laden der Akkus)
- Mit 2 Line-In Eingängen 3,5 mm Klinke
- · Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display
- Gehäuse in robuster Baustellenausführung



Lieferumfang: Steckernetzteil

SE00000265

Frequenzband

Gewicht

Lautsprechergröße

Abmessung (L x B x H)



DMR107 Baustellenradio 7,2-18V ohne Akku, ohne Ladegerät



Der ideale Begleiter auf der Baustelle

- Kann mit allen Makita-Li-Ion-Akkus 7,2 18 V betrieben werden auch mit den neuen 12V max.-Schiebeakkus, nicht jedoch mit maktec- oder G-Serie-Akkus
- · Zur dauerhaften Stromversorgung wird ein Netzteil mitgeliefert (dient nicht zum Laden der Akkus)
- Mit 2 Line-In Eingängen 3,5 mm Klinke
- · Zum Empfang von UKW und Mittelwelle geeignet
- · Sender präzise einstellbar über digitales, großflächiges Display

Lieferumfang:

SF00000191 Antenne Steckernetzteil SE00000078

AM / FM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz Tieftöner: Ø76 mm x2 Frequenzband Lautsprechergröße Abmessung (L x B x H) Eingeklappter Handgriff: 282x163x294 mm Aufrechter Handgriff: 262x163x431 mm Gewicht 4.1 ka

CXT

DMR202

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku Baustellenlautsprecher 10,8-18V / 230V



Stromversorgung mit CXT-/LXT-Akkus oder Netzkabel

- $\cdot \, USB\text{-}Anschluß \, für \, MP3\text{-}Player, \, Smartphones \, oder \, USB\text{-}Sticks. \, Mit \, Ladefunktion$ · Bluetooth-Reichweite bis 10 m
- · Geschützes Fach zum Verstauen von Smartphones etc. Zeitgleiches Laden
- · Display mit Anzeige von Titel und Interpret. Steuerelement mit Repeat-Funktion
- · 2-Wege-Sound-System mit 101,6 mm ø Subwoofer und 36 mm ø Hochonlautsprecher

Lieferumfang:

Steckernetzteil SE00000501

	Lautsprechergroße	Hertoner / nochtoner: שוטו,ס / שכס וווווו
	Bluetooth	Version: 4,0
		Profil: A2DP / SCMS-T / AVRCP
		Unterstütze Codierung: SBC
		Reichweite: 10 m
	Unterstütze Datenformate	MP3 / WMA / AAC
	über USB	
	Laufzeit (Std.)	18V / 14,4V / 12V max.:
		1,4 - 32 / 1,3 - 25 / 0,9 - 23
	Abmessung (L x B x H)	Eingeklappter Handgriff:
		211x206x199 mm
		Aufrechter Handgriff:
i L		211x206x286 mm
	Nettogewicht	2,7 - 3,3 kg

Tieftöner / Hochtöner: Ø101 6 / Ø36 mm

Lautsprechergröße



CXT Bluetooth



Akku-Kompatibilitäts-Übersicht für Baustellen-Radios

	-				LXT CXT					
	Bluetooth	DAS+		Mode for iPhone	18V Li-ion	14.4V Li-ion	10.8V	10.8V	7.2V Li-ion	18V-9.6V NI-MH / NI-Cd
DMR112	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	V	\checkmark	\checkmark	V	\checkmark	X
DMR110		\checkmark			\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X
DMR109			\checkmark		\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X
DMR108	\checkmark				\checkmark	\checkmark	V	\checkmark	\checkmark	X
DMR107					\checkmark	\checkmark	V	\checkmark	\checkmark	X
DMR106	\checkmark				\checkmark	\checkmark	X	\checkmark	\checkmark	X
DMR103B				\checkmark	\checkmark	\checkmark	×	V	\checkmark	\checkmark
DMR102					\checkmark	\checkmark	×	\checkmark	V	\checkmark
DMR050					\checkmark	\checkmark	×	×	×	X
DMR202	\checkmark			\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	×	X	×



Aus 10,8 V wird 12 V max. Das passt!

Alle Makita 10,8 V Akku-Werkzeuge, Akkus und Ladegeräte der CXT-Klasse werden auf 12 V max. umgestellt. Aktuelle 10,8 V Akku-Werkzeuge, Akkus und Ladegeräte können weiterhin genutzt werden und profitieren von der Kompatibilität mit der 12 V max. Akku-Serie.





2 x 2.0 Ah

2 x 4.0 Ah

Li-Ion 10,8V/12V max. CXT

DF333DZ

DF333DSAE/

DF031DSMJ/

DF031DZ

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Stahl / Holz: 10 / 21 mm Bohrleistung

Nettogewicht

Bohrfutterspannweite 0,8 - 10 mm hoch / niedrig: 0 - 1.700 / 0 - 450 Leerlaufdrehzahl (min-1) hart / weich: 30 / 14 Nm Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 28 Nm

mit BL1016/BL1021B: Abmessung (L x B x H) 179x66x212 mm mit BL1041B: 179x66x229 mm 1,1 - 1,2 kg

Akku-Bohrschrauber 12V max. / 2,0 Ah

Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment

· 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

Mit leuchtstarker LED





Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Bohrleistung Werkzeugaufnahme Stahl / Holz: 10 / 21 mm 1/4" - Innensechskant hoch / niedrig: 0 - 1.700 / 0 - 450 Leerlaufdrehzahl (min-1) hart / weich: 30 / 14 Nm Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment 28 Nm Bohren in Metall: 2.5 m/s Vibrationsstärke Schalldruckpegel 70 dB(A) Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 157x66x209 mm 0,94 - 1,1 kg

Akku-Bohrschrauber 10,8V / 4,0 Ah

Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment

- · 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Mit leuchtstarker LFD



Lieferumfang: DF031DSMJ

MAKPAC Gr. 1 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0Ah PH Bit 2x50

Lieferumfang: DF031DZ PH Bit 2x50

CXT

HP333DZ

821549-5 197347-2 197402-0 (2x)

784244-7

784244-7

ohne Akku, ohne Ladegerät

2 x 4,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladege



Stahl / Holz / Mauerwerk: 10 / 21 / 8 mm Bohrleistung Bohrfutterspannweite 0.8 - 10 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) hoch / niedrig: 0 - 25.500 / 0 - 6.750 hoch / niedrig: 0 - 1.700 / 0 - 450 hart / weich: 30 / 14 Nm Leerlaufdrehzahl (min-1) Max. Drehmoment Max. Blockierdrehmoment Abmessung (L x B x H) 28 Nm

mit BL1041B: 193x66x229 mm Nettogewicht

Akku-Schlagbohrschrauber 12V max.

Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment

- Drehzahl elektronisch regelbar
- Schlagwerk abschaltbar
- · 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- · Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz



Lieferumfang: PH Bit 2x50 784244-7





Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Schraubleistung Maschinenschrauben: M4 - M8 mm Standardschrauben: M5 - M12 Hochfeste Schrauben: M5 - M10 Grobgewinde: 22 - 90 mm 1/4"-Innensechskant Werkzeugaufnahme

0 - 2.600 0 - 3.500 Leerlaufdrehzahl (min-1) Leerlaufschlagzahl (min-1) 110 Nm 8.0 m/s² Max. Drehmoment Vibrationsstärke Schalldruckpegel 94 dB(A) Schallleistungspegel 105 dB(A) 153x66x204 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,0 - 1,2 kg

Akku-Schlagschrauber 10,8V / 4,0 Ah

Sehr handlicher Schlagschrauber

- Kurze Bauform von nur 153 mm
- Hohes Drehmoment von 110 Nm im harten Schraubfall
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang: TD110DSMJ MAKPAC Gr. 1 Ladegerät DC10SA 10,8V 821549-5 197347-2 197402-0 (2x) Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah PH Bit 2x50 784244-7

Lieferumfang: TD110DZ PH Bit 2x50

784244-7



TD110DSMJ

TD110DZ





Li-Ion 10,8V/12V max. CXT

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

TL064DZ

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Winkelschlagschrauber 12V max.



Handlicher Akku-Winkelschlagschrauber



- · Mit Motorbremse
- · Mit leuchtstarker LED







Schraubleistung Maschinenschrauben: M4 - M8 Standardschrauben: M4 - M12 Hochfeste Schrauben: M4 - M8 Grobgewinde: 22 - 75 mm Werkzeugaufnahme 1/4"- Innensechskant Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 2.000 Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 3.000 Max. Drehmoment 60 Nm

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Vibrationsstärke Schlagschrauben bei Volllast: 15,0 m/s² Schalldruckpegel 91 dR(A) Schallleistungspegel 102 dB(A) Abmessung (L x B x H) 380x66x86 mm Gewicht 1,2 - 1,6 kg

CXT

DA332DSYJ

DA332DZ

1x1,5 Ah

Akku-Winkelbohrmaschine 12V max.

Sehr handliche Akku-Winkelbohrmaschine

- Nur 63 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze
- Motorbremse
- · Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion





Lieferumfang: DA332DSYJ

821549-5 MAKPAC Gr. 1 Ladegerät DC18RE Akku-BL1015 10,8V 1,5 Ah 198720-9 197390-1 784244-7 PH Bit 2x50 Bohrfutterschlüssel S10 763450-7

Lieferumfang: DA332DZ

PH Bit 2x50 Bohrfutterschlüssel S10 763450-7



Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Bohrleistung Stahl: 10 mm Holz: 12 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1.100 Eckmaß hoch 63 mm Eckmaß breit 23,5 mm Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2.5 m/s Schalldruckpegel 70 dB(A) Abmessung (L x B x H) 332x68x86 mm 1,2 - 1,3 kg Gewicht

CXT

DA333DZ ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Winkelbohrmaschine 12V max.



Sehr handliche Akku-Winkelbohrmaschine

- Nur 84 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze
- Motorbremse
- · Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion





Lieferumfang: PH Bit 2x50

784244-7



Bohrleistung Stahl: 10 mm Holz: 12 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1.100 Fckmaß hoch 84 mm Eckmaß breit 23,5 mm Vibrationsstärke Schalldruckpegel Bohren in Metall: 3,0 m/s² 70 dB(A)

332x68x95 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,2 - 1,4 kg

CXT

HR166DSMJ

Akku-Bohrhammer SDS-PLUS 10,8V / 4,0 Ah / 16 mm 2 x 4,0 Ah

Zum Bohren und Hammerbohren

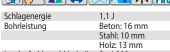
- · Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Drehzahleinstellung über Elektronikschalter
- · Rechts-/Links-Lauf
- · Ausrastkupplung





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah 821550-0 197347-2 197402-0 (2x)

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.800 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 680 Hammerbohren in Beton: 7,5 m/s² Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2,5 m/s

Schalldruckpegel 86 dB(A) 97 dB(A) Schallleistungspege Abmessung (L x B x H) 250x74x206 mm Gewicht 1.8 - 2.0 kg



2 x 4.0 Ah

Li-Ion 10,8V/12V max. CXT

HR140DSMJ/

HR140DZ

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Schlagenergie Bohrleistung Beton: 14 mm Stahl: 10 mm

Holz: 13 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.900 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 850 Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton: 6,5 m/s²

Bohren in Metall: 3.0 m/s Schalldruckpegel 84 dB(A) 95 dR(A)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 246x74x198 mm Gewicht 1,9 - 2,6 kg

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

300

70 dB(A)

0,72 - 0,88 kg

Schneiden von Karton: 2,5 m/s²

mit BL1041B: 291x66x121 mm

mit BL1016/BL1021B: 272x66x120 mm

bei 90°: 25,5 mm

bei 45°: 16,5 mm

Schneiden von Beton: 2.5 m/s

Wasser: 0,5 I

1.600

84 dB(A)

95 dB(A) 331x170x125 mm

Blattdurchmesser

Tankkapazität

Gewicht

Vibrationsstärke

Schalldruckpegel

Max. Schnittleistung

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H)

Max. Schnittleistung

Vibrationsstärke

Gewicht

Schalldruckpegel

Abmessung (L x B x H)

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Akku-Bohrhammer SDS-PLUS 10,8V / 4,0 Ah / 14 mm

Zum Bohren und Hammerbohren

- · Kompakte Bauform
- · Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung
- Drehzahleinstellung über Elektronikschalter
- · Rechts-/Links-Lauf
- · Ausrastkupplung





Sehr handlich und leicht

Gehrungsschnitte stufenlos bis 45° möglich

Lieferumfang: HR140DSMJ

Akku-Fliesen- und Glasschneider 10,8V / 4,0 Ah

Zum sauberen Trennen von Fliesen und Glas Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt und saubere Schnitte

- Großer Wassertank erlaubt langes, kontinuierliches Arbeiten - Robuster Tisch aus Stahl mit rostfreier Nickel-Legierung

MAKPAC Gr. 2 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0Ah 821550-0 197402-0 (2x)

Lieferumfang: HR140DSMJ / HR140DZ Griffhalter Seitengriff 36 Tiefenanschlag 417911-6 158057-6 415486-9

CXT

2 x 4.0 Ah







Lieferumfang: CC301DSMJ

Lieferumfang: CC301DSMJ MAKPAC Gr. 3 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0Ah Tankhalter komplett Wasseranschluss komplett Wassertank komplett Diamantscheibe 85x15 mm Nass 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 821551-8 197347-2 197402-0 (2x) 187276-7 187278-3 187277-5 B-21098 783202-0

Lieferumfang: CC301DZ Tankhalter komplett 187276-7 Wassertank komplett Wasseranschluss komplett Diamantscheibe 85x15 mm Nass 187277-5 187278-3 B-21098 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0

CXT

CP100DZ

NEU

2 x 4,0 Ah

Akku-Universalschere 12V max.

Lange Arbeitsdauer mit einer Akkuladung

- · Hohe Leistung ermöglicht auch professionellen Einsatz z.B. bei Teppichlegern
- Für Schnitte bis 6 mm in Karton, Teppich, Kunststoff, Leder, CDs, Textilien, Linoleum
- Handliche Form für große Anwendungsvielfalt
- Selbstschärfende Klingen
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz





Lieferumfang: CP100DZ Untermesser (F-Teil) Obermesser (E-Teil)



TM30DZ

TM30DSMJX5

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Oszillation pro Minute 6.000 - 20.000 Oszillationswinkel Vibrationsstärke Links/Rechts/Gesamt 1.6° / 1.6° / 3.2° Schleifen 2,5 m/s² mit Tauchsägeblatt 10,5 m/s² mit Segmentsägeblatt 5,5 m/s² Schaben 9,0 m/s Schalldruckpegel Schleifen 75 dB(A) mit Tauchsägeblatt 82 dB(A) mit Segmentsägeblatt 81 dB(A) Schaben 81 dB(A)

Schallleistungspegel mit Tauchsägeblatt 93 dB(A) mit Segmentsägeblatt 92 dB(A) Schaben 92 dB(A) Abmessung (L x B x H) 296x65x98 mm Gewicht 1,1 - 1,3 kg

Akku-Multifunktionswerkzeug 10,8V

Multifunktions-Werkzeug zum Sägen, Schneiden und Schleifer · Umfangreiches Zubehör für ein breites Anwendungsspektrum optional lieferbar

- · Elektronisch regelbare Oszillations-Zahl
- · Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz

· Effektive Staubabsaugung

Lieferumfang: TM30DSMJX5 MAKPAC Gr. 2 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah 821550-0 197402-0 (2x)

Lieferumfang: TM30DSMJX5/TM30DZ









Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

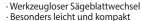
JV102DSMJ/

JV102DZ

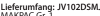
NEU

2 x 4,0 Ah Akku-Pendelhubstichsäge 10,8 V / 4,0 Ah

Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung



- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Beweglicher Absaugstutzen ermöglicht effektive Absaugung auch beim Gehrungsschnitt ohne Demontage
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar



Lieferumfang: JV102DSMJ MAKPAC Gr. 1 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah Stichsägeblatt B-10 Gleitschuh Kunststoff 821549-5 197347-2 197402-0 (2x) A-85628 457867-1 458191-5 Schutzabdeckung Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 457801-1 782301-2

Lieferumfang: JV102DZ Stichsägeblatt B-10 Gleitschuh Kunststoff A-85628 457867-1 458191-5 Schutzabdeckung Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 457801-1 782301-2



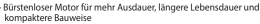
Vibrationsstärke Sägen Holzbrett: 11,5 m/s² Schneiden von Blech: 9,5 m/s² Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspegel 96 dB(A) 237x76x186 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,8 - 1,9 kg



JV103DZ ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Pendelhubstichsäge 12V max.

Mit Sanftanlauf



- Mit 3-fach Pendelhubeinstellung + Neutral
- · Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- · Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- · Ergonomische Formgebung für besten Halt und geringe Ermüdung

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Max. Schnittleistung bei 90° Holz / Aluminium / Stahl: 90 / 20 / 10 mm Hublänge 23 mm Hub pro Minute 800 - 3.000 Sägen Holzbrett: 8.5 m/s2 Vibrationsstärke Schneiden von Blech: 6,0 m/s² Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspegel 96 dB(A) 237x76x206 mm

Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 1,9 - 2,0 kg



Lieferumfang:

Stichsägeblatt B-10 A-85628 Gleitschuh Kunststoff Schutzabdeckung 457867-1 458191-5 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 457801-1 783201-2



JV101DSMJ

2 x 4,0 Ah Akku-Pendelhubstichsäge 10,8V

Elektronische Motorbremse

- · Leichte und sehr handliche Stichsäge mit 10,8 V-Antrieb
- Ergonomische Formgebung für besten Halt und geringe Ermüdung
- · Mit 4-fach Pendelhubeinstellung
- · Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- · Grundplatte aus Aluminium-Druckguss



Hublänge 18 mm Hub pro Minute 0-2.900 Sägen Holzbrett: 7,0 m/s² Schneiden von Blech: 5,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 80 dR(A) Schallleistungspegel 91 dB(A)

Abmessung (L x B x H) 232x76x196 mm Nettogewicht 1,8 - 1,9 kg

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



MAKPAC Gr. 1 821549-5 Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah Parallel-Kreisschneiderset 197347-2 197402-0 (2x) 19732-4 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2



ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Handkreissäge 12V max.

Ideal zum Ablängen bereits montierter Werkstücke

Lieferumfang:

- Ausschnitte auf engstem Raum
- Schnitttiefe bis 25,5 mm
- Stufenlose Winkelverstellung bis 45°
- · Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber
- · Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip





Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 85 mmx15x20Z B-14607 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0

Blattdurchmesser	85 mm
Bohrung	15 mm
Max. Schnittleistung	bei 90°: 25,5 mm
-	bei 45°: 16,5 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	1.500
Vibrationsstärke	Schneiden von Holz: 2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	71 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	331x170x155 mm
Nettogewicht	1,6 - 1,8 kg
_	



Akku-Maschinen

Li-lon 10,8V/12V max. CXT

JR103DZ

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Hublänge 13 mm Hub pro Minute 0 - 3.300

Leistung Rohr / Holz: 50 mm / 50 mm
Vibrationsstärke Sägen Holzbalken: 8,0 m/s²
Sägen Holzbalken: 8,0 m/s²

Schalldruckpegel 78 dB(A)
Abmessung (L x B x H) 386x66x200 mm
Nettogewicht 1,3 - 1,5 kg

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

0 - 6.000

77 dB(A)

Holz: 15 mm

268x79x280 mm 1,4 - 1,6 kg

Trockenbau: 30 mm

Schneiden von Gipskarton (30 mm): 3,0 m/s²

Sägen von Spanplatte (15 mm): 5,5 m/s

6 mm

Hub pro Minute Hublänge

Vibrationsstärke

Schalldruckpegel

Abmessung (L x B x H) Nettogewicht

Leistung

Akku-Reciprosäge 12V max.

Zwei verschiedene Einschalter für mehr Flexibilität im Handling

- · Sehr handlich und leicht für optimale Flexibilität im Einsatz
- · Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- · Mit leuchtstarker LED
- · Mit Überlastschutz



ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerät



Lieferumfang:

Reciproblatt BIM 100/18Z
Reciproblatt BIM 100/6Z
6-kant Stiftschlüssel 3 mm
Reciproblatt BIM 100/6Z
6-kant Stiftschlüssel 3 mm
Reciproblatt BIM 100/18Z
B-20404
B-20404
B-20404



SD100DZ

Akku-Trockenbausäge 12V max.

Sehr handlich und leicht für optimale Flexibilität im Einsatz

- · Mit leuchtstarker LED
- · Mit Überlastschutz
- $\cdot \, \text{Zum Eintauchen in montierte Gipskartonplatten für nachträgliche } \, \text{Ausschnitte} \\$
- Sehr leicht und handlich, daher auch für Überkopf-Arbeiten
- · Elektronikschalter für stufenlose Drehzahlsteuerung





Lieferumfang:

Gleitschuh Kunststoff Sägeblattabdeckung 456632-5 Trockenbausägeblatt Gipskarton 8-49703 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2



PT354DSMJ / 2 x 4,0 Ah PT354DZ ohne Akku, ohne Ladegerät



Nageldimension Länge: 15, 18, 25, 30, 35 mm Durchmesser: 0,6 mm

Gauge: 23 Ga

Magazinkapazität 120 Stk.

Vibrationsstärke 2,5 m/s²
Schalldruckpegel 76 dB(A)

Abmessung (L x B x H) 231x66x226 mm

Nettogewicht 1,8 - 2,0 kg

Akku-Stiftnagler 10,8V

Handlicher Stiftnagler unabhängig von Kompressor und Schlauch

- · Zum schnellen und einfachen Befestigen von Deko-Leisten, Fußleisten und Textilien
- · Unterschiedliche Nagellängen einsetzbar
- · Einschaltsperre verhindert unbeabsichtigtes Auslösen
- · Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang PT354DSMJ:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 Ladegerät DC10SA 10,8V 197347-2 Akku-BL1040B 10,8 V 4,0 Ah 197402-0 (2x)



2 x 4,0 Ah

ohne Akku, ohne Ladeo

CXT

ST113DSMJ

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Klammerngröße

Länge: 7 - 10 mm

Gauge: 0,5 x 0,7 mm

Magazinkapazität

Vibrationsstärke

Schalldruckpegel

75 dB(A)

Abmessung (L x B x H) 211x81x159 mm Nettogewicht 1,3 - 1,5 kg

Akku-Tacker 10,8V / 4,0 Ah

Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform

- \cdot Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern
- · Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
- · Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar
- Magazin aus Alu mit Sichtfenster zur Kontrolle des Klammenvorrats
- · Mit LED



Lieferumfang ST113DSMJ:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 Ladegerät DC10SA 10,8V 197347-2 Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah 197402-0 (2x)



CXT XPT

Li-Ion 10,8V/12V max. CXT

CG100DSYEX / CG100DZXK

2 x 1,5 Ah Akku-Kartuschenpistole 10,8V



- Einschalters
- 5 Drehzahlen einstellbar für unterschiedliche Materialien und Breiten der Ausgabemenge
- Handlich und leicht · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung



Max Schubkraft 5.000 N Leerlaufdrehzahl 0 - 28 mm/sec. 300, 600, 800 ml Kartuschengröße Schalldruckpegel 70 dB(A) Vibrationsstärke Betrieb ohne Last: 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H)

Halter A: 404x108x259 mm Halter B: 538x108x278 mm Halter C: 1.180x108x286 mm

Gewicht 1,9 - 2,6 kg

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Lieferumfang:

Transportkoffer 821710-4 Ladegerät DC10SA 10.8V 197347-2 197390-1 (2x) 454226-0 Akku-BL1015 10,8V 1,5 Ah Schutzbrille 195246-2 Kartuschenhalter komplett Schlauchhalter komplett

CXT

CL108FDSAW

2 x 2,0 Ah Akku-Staubsauger 12V max.

Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz

- · Wahlweise einsetzbar mit Staubbeutel aus Papier oder Textil
- · Mit 3 Saugstufen
- · Mit LED



Verlängerungsrohr 451244-9 Fugendüse

Lieferumfang:

451245-7 123488-8 451243-1 Halter Bodendüse Papierfilter 194566-1

Gewicht

Behältervolumen 600 ml Laufzeit mit BL1016B (min.) Max.: 10 hoch: 12 normal: 25 Max. Luftstrom 1,2 m³/min

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Max. Unterdruck (Wassersäule) 4,4 kPa Max.: 30 W Saugleistung hoch: 20 W normal: 5 W Abmessung (L x B x H) 956x110x150 mm

1,0 - 1,2 kg

CL107FDZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku-Staubsauger 12V max.

Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz

- Wahlweise einsetzbar mit Staubbeutel aus Papier oder Textil
- · Mit 3 Saugstufen
- · Mit LED
- · Lieferung ohne Akku und Ladegerät als preiswerte Ergänzung zum 10,8 V/12V max. Li-lon-Akkusystem

Behältervolumen Staubsack: 500 ml Papierstaubbeutel: 330 ml Laufzeit mit BL1041B (Min.) hoch: 24 normal: 50 1,4 m³/min

Max. Luftstrom Max. Unterdruck (Wassersäule) 5,0 kPa Max.: 32 W Saugleistung hoch: 20 W normal: 5 W

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

960x112x150 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,1 -1,3 kg



Lieferumfang:

451244-9 Verlängerungsrohr 451245-7 123488-8 451243-1 Bodendüse Fuaendüse Papierfilter

MP100DZ

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Kompressor 12V max. / 8,3 bar

Mobiler Kompressor für verschiedene Ventilarten

- Adapter für Auto, Fahrräder, Bälle, Luftmatratzen etc.
- · Mit Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigtes Einschalten · Automatischer Stopp bei Erreichen des eingestellten Drucks
- · Ergonomisches Griffdesign für erhöhten Bedienkomfort

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Max. Druck 8.3 bar Luftfördermenge max bei 0,2 bar: 10,0 l/min Abmessung (L x B x H) 235/255x74x173 mm inkl. BL1041B: 1,3 kg Gewicht







Lieferumfang:

Luftmatrazenadapter Ventiladapter französich Ballpumpenadapter Ventiladapter Blitzventil

TE00000333 TE00000334 TE00000335 TE00000336



12V max

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

SK209GDZ ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Multi-Linienlaser Grün 12V max.

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Nivelliergenauigkeit

 $\pm 1 \, \text{mm} / 10 \, \text{m}$

Selbstnivellierbereich Arbeitsbereich Horizontal: 110° Vertikal: 170° Anzahl der Laserlinien

Lasertyp Betriebstemperatur Laser Klasse 2: 515 nm -10 bis + 40 °C Stativgewinde Schutzklasse 5/8"

IP54 Betriebszeit (ca. Std.) 15-40 122x130x225 mm Abmessung (L x B x H) 1,5 - 1,6 kg

Leuchtstarke grüne Laserlinien, eine horizontale, NEU zwei vertikale

- · Hohe Genauigkeit von \pm 1 mm auf 10 m Entfernung
- · Betrieb mit CXT-Akkus möglich
- · Betrieb mit LXT-Akkus über USB-Adapter ADP05 möglich
- \cdot Selbstnivellierend mit einer Genauigkeit von \pm 2°
- · Feineinstellmechanismus von zwei Seiten zu bedienen

Lieferumfang:

Transportkoffer ALU TKAK400MUN Schultergurt Lasersichtbrille TK00SB0001 TK02100200

CXT XPT

SK312GDZ

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Multi-Linienlaser Grün 12V max.

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Nivelliergenauigkeit

Arbeitsbereich

Stativgewinde Schutzklasse

Selbstnivellierbereich

Anzahl der Laserlinien Lasertyp Betriebstemperatur

Betriebszeit (ca. Std.)

Abmessung (L x B x H)

±1 mm / 10 m

Horizontal: 110°

Laser Klasse 2: 515 nm -10 bis + 40 °C

Vertikal: 170°

5/8" IP54

10-28 122x130x225 mm 1,5 - 1,6 kg

NEU

Leuchtstarke grüne Laserlinien, eine horizontale, drei vertikale

- · Hohe Genauigkeit von ± 1 mm auf 10 m Entfernung
- · Betrieb mit CXT-Akkus möglich
- · Betrieb mit LXT-Akkus über USB-Adapter ADP05 möglich
- · 3 Helligkeitsstufen wählbar: Eco / Normal / Hell
- · Selbstnivellierend mit einer Genauigkeit von ± 2°

Lieferumfang:

Schultergurt Lasersichtbrille



TKAK400MUN Transportkoffer ALU TK00SB0001 TK02100200



SK105DZ

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Kreuz Linienlaser rot 12V max.

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

NEU

Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser

- · 2 Helligkeitsstufen
- · Laufzeit von bis zu 40 Stunden
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- · Kompatibel mit Makita 10,8 V und 12 V max. Schiebe-Akkus
- · Betrieb über Akku-Adapter möglich



Transporttasche Laser-Target rot L-Adapter



Messbereich Bis zu: 25 m Messbereich mit Detektor Bis 711: 80 m Nivelliergenauigkeit ±3 mm / 10 m Selbstnivellierbereich +4° Horizontal: 180° Arbeitsbereich

Vertikal: 170° Anzahl der Laserlinien

Lasertyp Betriebstemperatur Laser Klasse 2: 525 nm -10 bis + 50 °C Betriebszeit (ca. Std.) 15 - 40 157x64x102 mm Abmessung (L x B x H) 0,68 - 0,85 kg Gewicht



NEU

SK105GDZ ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Kreuz Linienlaser grün 12V max.

Gewicht

Leuchtstarke grüne Laserlinien, eine horizontale, eine vertikale

LE00785638 LE00870131

- · Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser
 - · 2 Helligkeitsstufen
 - · Laufzeit von bis zu 20 Stunden
 - · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
 - · Kompatibel mit Makita 10,8 V und 12 V max. Schiebe-Akkus

Lieferumfang:

Transporttasche Laser-Target grün L-Adapter

LF00823195

Messbereich Bis zu: 35 m Messbereich mit Detektor Bis zu: 80 m Nivelliergenauigkeit ±3 mm / 10 m Selbstnivellierbereich +49 Arbeitsbereich Horizontal: 180° Vertikal: 170°

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Anzahl der Laserlinien Lasertyp Laser Klasse 2: 525 nm Betriebstemperatur -10 bis + 50 °C 7 - 20 Betriebszeit (ca. Std.) Abmessung (L x B x H) 157x64x102 mm

0.67 - 0.84 ka

CXT XPT

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Zubehör:

Abmessung (L x B x H) Gewicht



Messbereich	Bis zu: 25 m
Messbereich mit Detektor	Bis zu: 80 m
Nivelliergenauigkeit	±3 mm / 10 m
Selbstnivellierbereich	±4°
Arbeitsbereich	Horizontal: 180°
	Vertikal: 170°
Anzahl der Laserpunkte	4
Anzahl der Laserlinien	2
Lasertyp	Laser Klasse 2: 525nm
Betriebstemperatur	-10 bis + 50 °C
Betriebszeit (ca. Std.)	15 - 40

157x64x102 mm 0,69 - 0,85 kg

Akku-Multi-Linienlaser Rot 12V max.

Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser

- · 2 Helligkeitsstufen
- · Laufzeit von bis zu 40 Stunden
- $\cdot\, Zus\"{a}tzliche\, Lotpunkte$
- 20sazzitiei Echquinke XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Kompatibel mit Makita 10,8 V und 12 V max. Schiebe-Akkus

Lieferumfang:

Transporttasche Markierungsplatte magnetisch L-Adapter PRO

LE00785638 LE00870134

SK106DZ

ohne Akku, ohne Ladegerät

ohne Akku, ohne Ladegerä

NEU





SK106GDZ

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5



Messbereich	Bis zu: 35 m
Messbereich mit Detektor	Bis zu: 80 m
Nivelliergenauigkeit	±3 mm / 10 m
Selbstnivellierbereich	±4°
Arbeitsbereich	Horizontal: 180°
	Vertikal: 170°
Anzahl der Laserpunkte	4
Anzahl der Laserlinien	2
Lasertyp	Laser Klasse 2: 525 nm
Date: a fe at a second a section	10 bis + F0 °C

Betriebszeit (ca. Std.) 7 - 20 Abmessung (L x B x H) 157x64x102 mm Gewicht 0,69 - 0,85 kg

Akku-Multi-Linienlaser Grün 12V max.

Leuchtstarke grüne Laserlinien, eine horizontale, eine vertikale

- · Horizontale und vertikale Punktprojektion
- · Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser
- · Zusätzliche Lotpunkte
- \cdot 2 Helligkeitsstufen
- · Laufzeit von bis zu 20 Stunden · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

Lieferumfang:

Transporttasche Laser-Target grün L-Adapter PRO

LE00823195 LE00870134





Li-lon 10,8V/12V max. Gartengeräte CXT

Akkus / Ladegeräte ab Seite 86

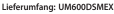
Zubehör:

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

UM600DSMEX / 2 x 4,0 Ah Akku-Grasschere 10,8V / 16 cm UM600DZX

Leichte und handliche Akku-Gras/ Strauchschere

- Beidseitig geschliffenes Messer
- · Rostfreies Scherblatt
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- · Mit wenigen Handgriffen umrüstbar zu einer Heckenschere
- · Griffverlängerung zum aufrechten Arbeiten optional lieferbar



Ladegerät DC10WA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah 194588-1 197402-0 (2x)



Lieferumfang: UM600DSMEX / UM600DZX 195267-4 452055-5 457426-1 Grasscherblatt 16 cm Scherblattschutz Messerseite

Schnittgutsammler 16 cm Scherblatt komplett 20 cm 198408-1 Aufbewahrungsbehälter-Set Schnittgutsammler 20 cm 198401-5 Schnittbreite Tiefenverstellung 15, 20, 25 mm Hub pro Minute 2.500 mit BL1040B / BL1020B / BL1015: Dauerbetrieb (Minuten) 90 / 45 / 35 min Schalldruckpegel 75 dB(A) 2,5 m/s² Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) 329x177x131 mm 1,3 - 1,4 kg Gewicht



ohne Akku, ohne Ladegerät





2 x 4,0 Ah Akku-Trimmer 10,8V



und Ausputzen

- Ausgewogene Gewichtsverteilung
- Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt
- · Bis 55 Minuten Laufzeit mit BL1040B bei Verwendung des Kunststoffmessers
- · XPT Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- · Stufenlos, teleskopisch verstellbarer Schaft zur individuellen Einstellung auf die Körpergröße



Lieferumfang: UR100DSME

Ladegerät DC10SA 10,8V Akku-BL1040B 10,8V 4,0 Ah 197347-2 197402-0 (2x)

Lieferumfang: UR100DZ

Zubehörtasche 831304-7 198854-8 198860-3 831304-7 1-Fadenkopf Tap&Go 1,65 mm Mähfaden TETRA 1,65 mm x 15 m Zubehörtasche Schultergurt einfach 6-kant Stiftschlüssel 4 mm



Gewicht

Schnittbreite Nylon-Schneidkopf: 260 mm Kunststoffmesser: 230 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 10.000

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

M8 x 1.25 RH Spindelgröße Schalldruckpegel Nylon-Schneidkopf: 74 dB(A) Nylon-Schneidkopf: 2,5 / 2,5 m/s² Kunststoffmesser: 2,5 / 2,5 m/s² Vibration vorne / hinten 835 - 1.185x267x210 - 315 mm 1,9 - 2,1 kg Abmessung (L x B x H)

CF101DZ

XPT

NEU

ohne Akku, ohne Ladegerät Akku-Lüfter 12V max.

Oszillation rechts/links ca. 90°

- · Windgeschwindigkeit in 3 Stufen regelbar
- · Ventilator nach unten 45°, nach oben 90° neigbar · Automatische Timer-Abschaltung nach 1, 2 oder 4 Stunden
- · Max. Luftgeschwindigkeit von 180 m/min



Dauerbetrieb (Minuten) mit BL1041B niedrig / mittel / hoch: 630 / 380 / 275 mit BL1021B niedrig / mittel / hoch:

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

315 / 190 / 135 mit BL1016 niedrig / mittel / hoch: 240 / 145 / 105 hoch / mittel / niedrig: 4,6 / 3,8 / 3,0 l/min

Luftstrom 185x260x284 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,3 - 1,7 kg

Bis zu: 12







ohne Akku, ohne Ladegerät **Akku-Lampe** 12V max.

Ultrahelle Akku-Lampe zur Ausleuchtung von

· LED mit langer Lebensdauer (Leistungsaufnahme 4,9 W)





schwer zugänglichen Arbeitsplätzen · 12-fach verstellbarer Lampenkopf aus Aluminium

Lichtstrom Beleuchtungsstärke 190 lm bei 1 m Abstand von der Lichtquelle: 170 - 4.500 lx 290x66x93 mm Abmessung (L x B x H) 0,61 - 0,78 kg





Laufzeit (Std.)

Li-lon 10,8V/12V max. CXT

DEAML104

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5

Laufzeit (Std.) Hauptlichtquelle

Abmessung (L x B x H)

Punktstrahler

Gewicht

Laufzeit (Std.) Bis zu: 14 Lichtstrom 190 lm

Leuchtstärke bei 1 m Abstand von der Lichtquelle: 5,500 lx
Abmessung (L x B x H) 268x66x93 mm
Gewicht 0,53 - 0,70 kg

Akku-lampe LED 12V max.

Ultrahelle Akku-Lampe zur Ausleuchtung von schwer zugänglichen Arbeitsplätzen

· 12-fach verstellbarer Lampenkopf aus Aluminium

LED mit langer Lebensdauer (Leistungsaufnahme 4,9 W)



DEAML105 ohne Akku, ohne Ladegerät



Lieferumfang: Trageriemen

GM00001028

Optionales Zubehör:Magnethalter GM00001683

Akku-Lampe LED 12V max.

XPT - Xtreme Protect Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

- Nutzbar als Laterne mit 360°-Ausleuchtung und als Taschenlampe mit gebündeltem Lichtstrahl
- · Immer Licht, genau wo man es braucht
- \cdot Praktischer Bügel zum Aufhängen
- · Mit USB-Anschluß zum Laden von Smartphones etc. (5 V 2,1 A)
- · Kompaktes Design für hohe Portabilität



ohne Akku, ohne Lad



Optionales Zubehör: Magnethalter

GM00001683

Li-lon Ah 4,0 2,0 1,5 Akku-Lampe 12V max.

Lichtstrom (volle Intensität): 710 lm

Lichtstärke (halbe Intensität): 340 lx

Lichtstrom: 130 lm Lichtstärke: 1.900 lx

414x66x132 mm

0,61 - 0,78 kg

Besonders leicht und kompakt

- $\cdot \operatorname{Ergonomisches} \operatorname{Design} \operatorname{erm\"{o}glicht} \operatorname{Griff} \operatorname{von} \operatorname{oben} \operatorname{oder} \operatorname{von} \operatorname{der} \operatorname{Seite}$
- · 1,5 W weiße Einzel-LED (diffus) für helle und großflächige Ausleuchtung
- · Leuchtdauer bis zu 28 Stunden mit BL1040B
- · Ideal für jede Werkzeugkiste
- · Elektronischer Überlastschutz



DEAML103 ohne Akku, ohne Ladegerät



Laufzeit (Std.)	Bis zu: 28
Leuchtstärke	bei 1 m Abstand von der Lichtquelle:
	50 lx
Abmessung (L x B x H)	87x64x73 mm
Gewicht	0,27 - 0,43 kg
	-



Li-lon 7,2V

DF012DSE

2 x 1,5 Ah Akku-Knickschrauber 7,2 V / 1,5 Ah

Sehr handlicher Akku-Knickschrauber mit 2-Gang-Getriebe

- Sehr kompakt und leicht für Bohr- und Schraubarbeiten auf engem
- · 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- $\cdot \ Verriegelungshebel\ zur\ Verwendung\ des\ Werkzeugs\ als\ Handschrauber$
- · Blinkende LED zeigt nachlassende Akkukapazität an
- · Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang:

Transportkoffer Ladegerät DC10WA 10,8V Akku-BL0715 7,2V 1,5Ah PH Blt 1x50

824842-6 194588-1 198000-3 (2x) 784244-7 784245-5

Li-lon Ah 1,5

Bohrleistung Stahl: 5 mm Holz: 6 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) hoch: 650 niedrig: 200 1/4"-Innensechskant Werkzeugaufnahme Max. Drehmoment hart / weich: 5,6 / 3,6 Nm Max. Blockierdrehmoment 8,0 Nm Vibrationsstärke Schalldruckpegel Bohren in Metall: 2,5 m/s² 70 dB(A) Abmessung (L x B x H)
Abmessung (L x B) Pistolenstellung: 218x44x142 mm Gerade Stellung: 273x44 mm

TD022DSE

2 x 1,5 Ah Akku-Knickschlagschrauber 7,2 V / 1,5 Ah

Akku-Schlagschrauber mit Knickfunktion

- · Zum Bohren, Schrauben und Schlagschrauben
- · Ideal bei Montage, Demontage, Regalbau, Klimaanlagen- und Lüftungsbau und vielen weiteren Einsatzgebieten
- · Mit elektronisch regelbarer Drehzahl und Rechts/Links-Umschaltwippe
- Motorbremse
- · Ladezeit nur 30 Minuten



Lieferumfang:

Transporttasche 831277-4 Ladegerät DC10WA 10,8V Akku-BL0715 7,2V 1,5 Ah 194588-1 198000-3 (2x) Schrauber-Holster 168435-2 784244-7 PH Bit 2x50

₩ • - × - |

Li-lon Ah 1,5

Bohrleistung	Maschinenschrauben: M3 - M8
	Standardschrauben: M3 - M8
	Hochfeste Schrauben: M3 - M6
	Grobgewinde: 22 - 45 mm
Werkzeugaufnahme	1/4"-Innensechskant
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 2.450
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 3.000
Max. Drehmoment	25 Nm
Vibrationsstärke	Muttern anziehen: 7,0 m/s ²
Schalldruckpegel	85 dB(A)
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	Gerade Stellung: 282x42x52 mm
	Pistolenstellung: 227x42x142 mm
Gewicht	0,55 - 0,56 kg

GF600SE

GN420CLSE

2 x 1,0 Ah Akku-Stauchkopfnagler 7,2 V / 1,0 Ah

Handlicher und kraftvoller Gasnagler unabhängig von Schlauch und Kompressor

- · Gaspatrone reicht für rund 1.000 Nägel
- · Mit einstellbarem Tiefeneinschlag
- · Mit Leerschlagsicherung
- · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und bei Funktionsstörung
- · Akkuschacht mit Gummieinlage zum Schutz der Kontakte vor äusserlichen Einflüssen und Vibrationen



Nageldimension Länge: 15 - 64 mm Gauge: 16 Ga Winkel: 90° Durchmesser 1.6 mm Magazinkapazität 100 Stück Abmessung (L x B x H) Gewicht 266x90x305 mm 2.2 ka



Lieferumfang:

Transportkoffer 824990-1 Ladegerät DC07SA Akku-BL7010 7,2V 1,0Ah 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 194320-3 194355-4 (2x) 783201-2 6-kant Stiftschlüssel 4 mm

Optionales Zubehör: 242088-6



2 x 1,0 Ah Akku-Gasnagler Beton 7,2V / 1,0 Ah

Handlicher und kraftvoller Gasnagler unabhängig von Schlauch und Kompressor

- · Gaspatrone reicht für rund 1.200 Nägel
- · Mit einstellbarem Tiefeneinschlag
- · Mit Leerschlagsicherung
- · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und bei Funktionsstörung
- · Akkuschacht mit Gummieinlage zum Schutz der Kontakte vor äusserlichen Einflüssen und Vibrationen



Lieferumfang:

Transportkoffer Ladegerät DC07SA Akku-BL7010 7,2V 1,0 Ah 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 821512-8 194320-3 194355-4 (2x) 783230-5

242094-1 . Gaskartusche



Nageldimension	Länge: 15 - 40 mm
	Durchmesser: 2,6 - 3,1 mm
Magazinkapazität	20 Stück
Abmessung (L x B x H)	315x108x390 mm
Gewicht	3,6 - 3,8 kg



2 x 1,0Ah

Li-lon Ah 1,0 1,5

Länge: 50 - 90 mm Nageldimension Durchmesser: 2,9 - 3,3 mm Magazinkapazität 44 Stück 321x108x368 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht 3,3 - 3,4 kg

Akku-Gasnagler 7,2V / 1,0 Ah

Handlicher und kraftvoller Gasnagler unabhängig von Schlauch und Kompressor

Gaspatrone reicht für rund 1.200 Nägel

- Mit einstellbarem Tiefeneinschlag
- · Mit Leerschlagsicherung
- · LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und bei Funktionsstörung Akkuschacht mit Gummieinlage zum Schutz der Kontakte vor
- äusserlichen Einflüssen und Vibrationen



Lieferumfang:

Transportkoffer 824875-1 194320-3 194355-4 (2x) 195246-2 783202-0 Ladegerät DC07SA Akku-BL7010 7,2V 1,0 Ah Schutzbrille 6-kant Stiftschlüssel 4 mm

Optionales Zubehör: 242094-1 Gaskartusche

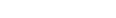


GN900SE

Li-lon Ah 1,5

Behältervolumen





Staubsack: 500 ml

Papierstaubbeutel: 330 ml Dauerbetrieb (Minuten) hoch: 8 niedrig: 16 1,1 m³/min

Max. Luftstrom Max. Unterdruck (Wassersäule) 2.1 kPa Saugleistung hoch: 14 W niedrig: 6 W 984x113x146 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,0 kg

Akku-Staubsauger 7,2V

Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz

- · Mit 2 Saugstufen
- · Wahlweise einsetzbar mit Staubbeutel aus Papier oder Textil
- · Mit Akku-Kapazitätsanzeige



Lieferumfang:

Fugendüse Bodendüse Verlängerungsrohr Papierfilter

416041-0 122861-9 451424-7 194566-1



Li-lon Ah 1,3 1,5

Laufzeit (Std.)

Schutzklasse

Leuchtstärke Laterne

Abmessung (L x B x H)



Leuchtstärke Taschenlampe 1 m Entfernung: 120 lx

IP54

1,25 W 65x65x180 mm

0,32 - 0,38 kg

Mit BL7010: bis zu 4,5

1 m Entfernung: 90 lx

Mit BI 1015: bis zu 8

Akku-Laterne 7,2V / 10,8V

Nutzbar als Laterne und als Taschenlampe mit gebündeltem Lichtstrahl

- Konischer Reflektor für 360°-Ausleuchtung
- · Spritzwasser geschützt Outdoor-Betrieb möglich
- · LED mit 100 Lumen
- · Leichtes und handliches Design
- · Aufhängehaken am Kopf und am Boden sorgen für zusätzlichen Komfort





DEAML102 ohne Akku, ohne Ladegerät

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt Bestandteil des Lieferumfangs.

Sonstige

LD030P

Entfernungsmesser 30 m

Einzelmessung Entfernung

- · Permanent Entfernungsmessung
- ·Flächenberechnung





Lieferumfang: Batterien AAA 1,5 V (2x)

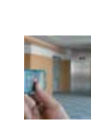
Messbereich 0,2-30 m Betriebstemperatur 0 - 40 °C Lagertemperatur -25 - 70°C Messtoleranz (typisch) Max. Messtoleranz ±2,0 mm / 10 m ±3,0 mm / 10 m Durchmesser des 6 mm / 10 m Laserpunkts Lasertyp Schutzklasse Laser Klasse 2: 635 nm IP54 Abmessung (H x T x B) Gewicht 117x53x25 mm 0,1 kg

LD050P / LD080P

Entfernungsmesser 50 m / 80 m

Kleiner, handlicher Entfernungsmesser für das Messen von Längen, Flächen und Volumina

- · Übersichtliches Display
- · Funktionen: Teilungsfunktion, Pythagoras, Timer, Volumen, Fläche, indirektes Messen, Speicherfunktion
- Addition und Subtraktion von Messwerten
- \cdot Speicher für die letzten 5 Messwerte
- · Automatische Abschaltung des Lasers



LD050P: Messbereich 0.05-50 m Lasertyp Laserklasse 2: 635 nm Messgenauigkeit Stromversorgung ± 2,0 mm Akkuzellen: AAA 1,5 V x 2 Stk. Schutzklasse Gewicht 0,1 kg

LD080P: Messbereich 0,05-80 m Laserklasse 2: 635 nm Lasertyp Messgenauigkeit Akkuzellen: AAA 1,5 V x 2 Stk. Stromversorgung Schutzklasse Gewicht 0,1 kg

SK102Z

Rotationslaser

Selbstnivellierender Laser bis +/-4°. Warnlicht bei Abweichung von mehr als 4°

- · Komfortables Übertragen von Referenzpunkten von Wand zu Wand
- · Mit Pulse-Funktion zur Verstärkung der Laserlinie bei schlechten Sichtverhältnissen
- · Großes optisches Fenster mit einem Leuchtwinkel von 120°
- · Receiver zur Erhöhung der Reichweite im Sonderzubehör lieferbar



Messbereich	Bis zu: 15 m
Messbereich mit Detektor	Bis zu: 30 m
Nivelliergenauigkeit	±3 mm / 10 m
Selbstnivellierbereich	4±1°
Lasertyp	Laser Klasse 2: 635 nm
Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
Lagertemperatur	-25 - 70°C
Stativgewinde	1/4"
Schutzklasse	IP54
Betriebszeit (ca. Std.)	11
Stromversorgung	Akkuzellen: AA 1,5 V x 3 Stk.
Gesamtlänge	118 mm

0,475 kg



Lieferumfang:

Transporttasche Markierungsplatte magnetisch Wandhalter magnetisch LE00785636

LE00785638 LE00785633

SK103PZ

Kreuzlinienlaser

Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser



- · Mit Pulse-Funktion zur Verstärkung der Laserlinie bei schlechten Sichtverhältnissen
- · Zusätzlich Lotpunkte zu allen Seiten





Lieferumfang:

Transporttasche Wandhalterung Laser Target Transportschutz für Laser Trageriemen



Messbereich

Gewicht

Messbereich mit Detektor	Bis zu: 60 m
Nivelliergenauigkeit	±3 mm / 10 m
Selbstnivellierbereich	4±1°
Arbeitsbereich	Horizontal: 180°
	Vertikal: 180°
Anzahl der Laserpunkte	4 (oben, unten, rechts, links)
Anzahl der Laserlinien	2 (horizontal, vertikal)
Lasertyp	Laser Klasse 2: 635 nm
Betriebstemperatur	-10 bis 40 °C
Lagertemperatur	-25 bis 70°C
Stativgewinde	1/4"
Schutzklasse	IP54
Betriebszeit (ca. Std.)	35
Gewicht	0,47 kg

Bis zu: 15 m

Nivelliergenauigkeit Selbstnivellierbereich

Anzahl der Laserpunkte

Arbeitsbereich

Messbereich Bis zu: 15 m Messbereich mit Detektor Bis zu: 60 m

Bis zu: 15 m

±3 mm / 10 m

Horizontal: 180° Vertikal: 180°

Sonstige

Kreuz-Linienlaser

Horizontaler und vertikaler Kreuzlinienlaser

· Mit Pulse-Funktion zur Verstärkung der Laserlinie bei schlechten Sichtverhältnissen



SK104Z





Lieferumfang: Tasche Wandhalterung Laser Target Transportschutz Trageriemen

Rotationsstrahl (Durchmesser): 200 m Strahlweite (bis zu): 30 m Arbeitsbereich Drehzahl (min-1) 0.300.450.600 Nivelliergenauigkeit Nivellierungsbereich ±1 mm / 10 m Stativanschluss Stromversorgung 5/8" Akkuzellen: 2 Stk. Betriebszeit (ca. Std.) Schutzklaase 60 IP54 Gewicht

Rotationslaser

Variable Rotationsgeschwindigkeit

- · Gleichzeitiges Vermessen von horizontalen oder vertikalen Abständen
- · Selbstnivellierend in Schräglage +/- 6°
- · Inkl. Fernbedienung und Empfänger zur Erhöhung der Reichweite bis zu
- Mit Instrumentenalarm-Modus zur Verhinderung von Fehlmessungen



Lieferumfang: Wandhalter Wandhaiter Laserbrille Markierungsplatte magnetisch Empfänger LR150 Fernbedienung RC30



LE00796588

SKR200Z

Ladesysteme & Akkus

Akkus

Schiebeakku Li-Ion



Spannung V	Akkukapazität Ah	Modell	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
12 max.	1,5	BL1016	22 (DC10SB)	197393-5	49,00	58,31
12 max.	2,0	BL1021B	30 (DC10SB)	197396-9	50,00	59,50
12 max.	4,0	BL1041B	60 (DC10SB)	197406-2	75,00	89,25
14,4	1,5	BL1415N	15 (DC18RC)	196875-4	67,00	79,73
14,4	3,0	BL1430B	22 (DC18RC)	197615-3	75,00	89,25
14,4	4,0	BL1440	36 (DC18RC)	196388-5	92,00	109,48
14,4	5,0	BL1450	45 (DC18RC)	197122-6	110,00	130,90
18	1,5	BL1815N	22 (DC18RC)	196235-0	75,00	89,25
18	2,0	BL1820B	15 (DC18RC)	197254-9	77,00	91,63
18	3,0	BL1830B	22 (DC18RC)	197599-5	85,00	101,15
18	4,0	BL1840B	36 (DC18RC)	197265-4	110,00	130,90
18	5,0	BL1850B	45 (DC18RC)	197280-8	125,00	148,75
18	18 6,0 BL186		55 (DC18RC)	197422-4	160,00	190,40
36	2,2	BL3622A	60 (DC36WA)	195410-5	270,00	321,30
36	2,6	BL3626	22 (DC36RC)	194873-2	295,00	351,05

Blockform Li-Ion



Spannung V	Ampere Ah	Modell	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
7,2	1,5	BL0715	30 (DC10WA)	198000-3	35,00	41,65
10,8	1,3	BL1013	50 (DC10WA)	194550-6	42,00	49,98

Rucksack-Akku

für 36V bzw. 2x18V Maschinen Lieferumfang: Akku-Pack, Tragegurt, Holster, Ladegerät, Adapter (36V), Adapter (2x18V)



Modell	Spannung V	Akkukapazität Ah	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
BL36120A	36	12	180 (DC3600)	ITABL36120A	1.165,00	1.386,35

Ladegeräte Li-Ion

10,8 Volt



Modell	Bemerkung	V max.	Ah max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC10WA	Ladegerät	10,8	1,3	Bei 1,3Ah 50 Min.	194588-1	54,90	65,33
DC10WC	Ladegerät	10,8	4,0	Bei 4,0Ah 130 Min.	197334-1	56,90	67,71
DC10SA	Schnelllade- gerät	10,8	4,0	Bei 4,0Ah 60 Min.	197347-2	89,90	106,98

12V max.





Modell	Bemerkung	Ladezeit min	Ah max.	V max.	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC10WD	Ladegerät	Bei 4,0Ah 130 Min.	4,0	12	197343-0	56,90	67,71
DC10SB	Schnelllade- gerät	Bei 4,0 Ah 60 Min.	4,0	12	197363-4	89,90	106,98

14,4-18 Volt



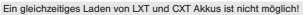






,							
Modell	Bemerkung	V max.	Ah max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC18SE	Auto Ladegerät Eingang 12/24 V	14,4 - 18	5,0	Bei 5,0Ah 110Min.	194621-9	133,90	159,34
DC18RC	Schnelllade- gerät	14,4 - 18	6,0	Bei 6,0 Ah 55 Min.	195584-2	118,90	141,49
DC18SF	4 Fach Ladegerät	14,4 - 18	5,0	Bei 5,0Ah 1-2 Akkus 110Min. Mit 4Akkus 220Min.	196426-3	230,00	273,70
DC18RD	2 Fach Schnellade- gerät	14,4 - 18	5,0	Bei 5,0Ah 45Min.	196933-6	161,00	191,59

10,8V und 18V





Modell	V max.	Ah max.	Ladezeit min	Bemerkung	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC18RE	10,8 - 18	5,0	Bei 5,0Ah 110Min.	Duo Ladegerät f. 10,8V u. 14,4 - 18V	198720-9	145,00	172,55

36V



Modell	Bemerkung	V max.	Ah max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC36RA	Schnelllade- gerät	36,0	2,6	Bei 2,6Ah 22Min.	194863-5	161,00	191,59

Ladesysteme & Akkus

Power-Source-Kit





Inhalt	Spannung V V	Ampere Ah	BestNr.	MwSt.	MwSt.
2x BL1041B 1x DC10SB	12	4,0	197641-2	130,00	154,70
2x BL1830B 1x DC18RC	18	3,0	197952-5	145,00	172,55
2x BL1840B 1x DC18RC	18	4,0	197490-7	179,00	213,01
2x BL1850B 1x DC18RC	18	5,0	197570-9	195,00	232,05
2x BL1860B 1 x DC18RC	18	6,0	199480-6	235,00	279,65
4x BL1830 1x DC18RD	18	3,0	197720-6	300,00	357,00
2x BL1850B 1x DC18RD	18	5,0	199482-2	235,00	279,65
3x BL1850B 1x DC18RD	18	5,0	198458-6	299,00	355,81
4x BL1850B 1x DC18RD	18	5,0	199483-0	365,00	434,35
4x BL1860B 1x DC18RD	18	6,0	199485-6	449,00	534,30

Ladegeräte Ni-Cd

14,4 Volt



Modell	Eingang V	Bemerkung	V max.	Ah max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC1439	230 Volt	Schnelllade gerät	14,4	3,0	Bei 3Ah 30Min	192935-0	166,00	197,54
DC1414	230 V	Ladegerät	14,4	3,0	Bei 3Ah 70Min	193864-0	101,90	121,26

18,0 Volt



Modell	Eingang V	Bemerkung	V max.	Ah max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
DC1822	12-24 V	Auto Ladegerät	18	3,0	Bei 3Ah 90Min	193439-5	124,90	148,63
DC1804F	230 V	Ladegerät	18	3,0	Bei 3Ah 70Min	194149-7	133,90	159,34

Ladegeräte und Netzteile

Ladegeräte Ni-Cd MAKTEC / M-Serie



V max.	Ladezeit min	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.	
18	60	195355-7	54,62	65,00	

Ladekabel



Bezeichnung	BestNr.	Preis zzgl. MwSt.	Preis inkl. MwSt.
USB Ladekabel für DF001D	661750-8	2,52	3,00

Ladesysteme & Akkus

Adapter



Werkzeuge

Bohr- und Stemmhämmer













40mm Bohrhammer HR4013C





Stemmhammer HM0871C



Abbruchhammer HM1317C HM1317CB



26mm Bohrhammer HR2610



35mm Kombihammer HR3541FC



40mm



Kombihammer HR4011C / HR4010C



45mm Bohrhammer HR4511C / HR4510C





Bohrhammer

HR5211C / HR5210C



Abbruchhammer HM1810





Bohr-/Kombihämmer für SDS-PLUS

HR1841FJ

Bohrhammer SDS-PLUS 18 mm



Zum Bohren und Hammerbohren



- Besonders leicht und kompakt
- · Mit I FD
- · Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- · Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl





Lieferumfang:	
MAKPAC Gr. 1	821549-5
Staubkappenset	194581-5
Seitengriff 36	158057-6
Tiefenanschlag	415486-9
Staubschutzset	198376-8

□ Ø Q2 ¥ SI → X PAG

Leistungsaufnahme	470 W
Schlagenergie	1,4 J
Bohrleistung	Beton: 18 mm
	Stahl: 13 mm
	Holz: 24 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 4.800
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 2.100
Schalldruckpegel	87 dB(A)
Schallleistungspegel	98 dB(A)
Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 7,5 m/s
	Bohren in Metall: 3,0 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	285x75x208 mm
Gewicht	2,0 - 2,5 kg
Netzkabel	2,5 m

459 MW

325 ////

325 /////

AVT

HR2470

Kombihammer SDS-PLUS 24 mm



- Starker 780 Watt-Motor mit hoher Leistungsreserve
- · Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten
- · Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- · Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- · Mit Schlagstopp





Lieferumfang: Transportkoffer Tiefenanschlag Seitengriff 36 Griffhalter 324219-0 158057-6 417630-4

Leistungsaufnahme	780 W
Schlagenergie	2,4 J
Bohrleistung	Beton: 24 mm
-	Bohrkrone: 68 mm
	Stahl: 13 mm
	Holz: 32 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 4.500
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 1.100
Schalldruckpegel	90 dB(A)
Schallleistungspegel	101 dB(A)
Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 15,5 m/s ²
	Bohren in Metall: 4,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	370x84x214 mm
Gewicht	2,6 kg
Netzkabel	2,5 m

HR2601J

Bohrhammer SDS-PLUS 26 mm



- · Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Rechts-/Links-Lauf
- $\cdot \, Ausrastkupplung \,$





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 821550-0 eitengriff komplett 122878-2





HR2631FT13

Kombihammer SDS-PLUS 26 mm



- · Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter
- · Leichter und effektiver Kombihammer mit hoher Bohrleistung
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- · Mit leuchtstarker LED
- · Ausrastkupplung





Lieferumfang:

Transportkoffer Aluminium Schnellwechselfutter 123226-8 194079-2 194080-7 Schnellwechselfutter SDS-PLUS Seitengriff komplett SDS-4PLUS-Bohrer-Set Nr. 2 122878-2

Leistungsaufnahme 800 W Schlagenergie Bohrleistung 2.4 J Beton: 26 mm Bohrkrone: 68 mm Stahl: 13 mm Holz: 32 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.600 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1.200 Schalldruckpegel Schallleistungspegel 90 dR(A) 101 dB(A) Hammerbohren in Beton: 11,5 m/s² Vibrationsstärke Bohren in Metall: 2.5 m/s Abmessung (L x B x H) 385x77x209 mm Gewicht 3.1 ka Netzkabel



Bohr-/Kombihämmer für SDS-PLUS

325 🛝

Leistungsaufnahme 800 W Schlagenergie Bohrleistung Beton: 26 mm Bohrkrone: 68 mm Stahl: 13 mm Holz: 32 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.600 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1.200Schalldruckpegel 90 dB(A) 101 dR(A)

Schallleistungspegel Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton: 11,5 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s 385x77x209 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht Netzkabel 3,1 kg 2,5 m

Kombihammer SDS-PLUS 26 mm

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

· Mit SDS-PLUS-Schnellwechselfutter

- · Leichter und effektiver Kombihammer mit hoher Bohrleistung
- · Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- · Mit leuchtstarker LED
- · Ausrastkupplung





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Schnellwechselfutter

821550-0 194079-2 Schnellwechselfutter SDS-PLUS Seitengriff komplett 194080-7 122878-2

AV7

HR2631FTJ

HR2651TJ

325

Leistungsaufnahme 800 W 2,2 J Schlagenergie Bohrleistung Beton: 26 mm Bohrkrone: 68 mm Stahl: 13 mm Holz: 32 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 4.600 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1 200 Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel 103 dB(A) Vibrationsstärke Hammerbohren in Beton: 11,5 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s Abmessung (L x B x H) 630x89x228 mm Gewicht 3,1 - 4,4 kg

2.5 m

Kombihammer mit Staubabsaugung SDS-PLUS 26 mm

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- · Mit integrierter Staubabsaugung für sauberes Arbeiten auch in geschlossenen Räumen
- HEPA-Filter mit einer Effektivität von 99,75%
- · Telekopierbares Saugrohr bis 190 mm
- · Durchsichtiger Staubbehälter zur leichten Kontrolle des Füllstands
- · Saugrohr dient gleichzeitig als leicht einstellbarer Tiefenanschlag



NEU



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 194080-7 Schnellwechselfutter SDS-PLUS Schnellwechselfutter 194079-2 324219-0 Tiefenanschlag Absaugset mit HEPA-Filter 198981-1

AVT

HR2811FT

325 🝿

Leistungsaufnahme

Leerlaufschlagzahl (min-1)

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Abmessung (L x B x H)

Vibrationsstärke

Gewicht

Netzkabel

Schlagenergie Bohrleistung

Netzkabel

Leistungsaufnahme	800 W
Schlagenergie	2,9 J
Bohrleistung	Beton (mit Hammerbohrer): 28 mm
-	Bohrkrone: 80 mm
	Stahl: 13 mm
	Holz: 32 mm
Leerlaufschlagzahl (min-1)	0 - 4.500
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0 - 1.100
Schalldruckpegel	90 dB(A)
Schallleistungspegel	101 dB(A)
Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 15,0 m/s ²
	Bohren in Metall: 2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	345x89x225 mm
Gewicht	3,4 kg
Matelialad	25

Bohrkrone: 90 mm Stahl: 13 mm

Holz: 32 mm

1.650 - 3.300

315 - 630

88 dB(A) 99 dB(A)

5,0 kg

850 W

4.9 J

Kombihammer SDS-PLUS 28 mm

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- · Mit SDS-PLUS-Werkzeugaufnahme und Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer
- Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung durch Feder gelagerten Handgriff
- · Ausrastkupplung
- · Kompakte Bauform durch senkrecht angeordneten Motor
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl





Lieferumfang:

Transportkoffer 824789-4 Schnellwechselfutter Schnellwechselfutter SDS-PLUS Tiefenanschlag 194079-2 194080-7 324219-0



Beton (mit Hammerbohrer): 32 mm

Hammerbohren in Beton: 10,0 m/s²

Bohren in Metall: 2.5 m/s

424x114x239 mm

Kombihammer SDS-PLUS 32 mm

HR3210FCT

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- · Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer
- AVT Anti-Vibrations-Technologie
- Ausrastkupplung
- · Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff
- · Kontrollleuchte meldet Betriebsbereitschaft und Kohlebürstenverschleiß



Lieferumfang:

Transportkoffer Schnellwechselfutter Seitengriff komplett Bohrer-Meißelfett 100 ml 824825-6 194568-7 135197-7 194683-7





Stemmhämmer SDS-PLUS

HK0500

Leicht-Meißelhammer SDS-PLUS

113 ////

Leichter Meißelhammer

- · Ideal zum Abschlagen von Putz, Mörtelresten und alten Fliesen
- · 12-fache Meißelverstellung
- Mit elektronischer Schlagzahlregulierung
 Meißelverstellung bei eingestecktem Werkzeug möglich
- · Selbstabschaltende Kohlen





Lieferumfang:

Transportkoffer 824523-2 Spatenmeißel gerade SDS-PLUS40x200 mm 194575-0

Leistungsaufnahme	550 W
Schlagenergie	1,8 J
Leerlaufschlagzahl (min-1)	2.000 - 3.500
Schalldruckpegel	83 dB(A)
Schallleistungspegel	94 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	468x83x174 mm
Nettogewicht	3,2 kg
Netzkabel	5,0 m

HK1820

Leicht-Meißelhammer SDS-PLUS

Zum Abschlagen von Putz, Fliesen und Mörtelresten

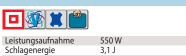
- · 12-fache Meißelverstellung
- · Kunststoff ummanteltes Schlagwerkgehäuse dient als Zusatzgriff
- · Vibrationsdämpfung im Handgriff
- · Elektronisch regelbare Schlagzahl



Lieferumfang:

824789-4 Transportkoffer rransportköfter Spatenmeißel gekröpft 60x250 Spitzmeißel SDS-PLUS 250 mm Flachmeißel SDS-PLUS 20x250 mm Bohrer-Meißelfett 100 ml P-24957 P-25068 P-25074 194683-7





Kombihämmer SDS-MAX

HR3541FCX

350 MW

Leistungsaufnahme 850 W

Schlagenergie Bohrleistung Beton (mit Hammerbohrer): 35 mm Bohrkrone: 90 mm Stahl: 13 mm Holz: 32 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 1.650 - 3.300 Leerlaufdrehzahl (min-1) 315 - 630 Schalldruckpegel 91 dB(A)

Schallleistungspegel Vibrationsstärke 102 dB(A) Hammerbohren in Beton: 11,0 m/s² Bohren in Metall: 2,5 m/s² 439x114x239 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht Netzkabel 5.0 m

Kombihammer SDS-MAX 35 mm

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- · AVT Anti-Vibrations-Technologie
- $\cdot Ausrastkupplung$
- · Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer
- Kontrollleuchte meldet Betriebsbereitschaft und Kohlebürstenverschleiß





Lieferumfang:

824825-6 135209-6 Transportkoffer Seitengriff komplett Schnellspannbohrfutter SDS-MAX Bohrer-Meißelfett 100 ml 122829-5 194683-7

AVT

HR4013C

350 MW



1.100 W Leistungsaufnahme Schlagenergie Beton (mit Hammerbohrer): 40 mm Bohrkrone: 105 mm Bohrleistung 1.450 - 2.900 250 - 500 Leerlaufschlagzahl (min-1) Leerlaufdrehzahl (min-1) Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 103 dB(A) Hammerbohren in Beton: 5,0 m/s² Abmessung (L x B x H) 479x112x263 mm

Gewicht 6,8 kg Netzkabel

Kombihammer SDS-MAX 40 mm

Sehr vibrationsarmer Hammer mit nur 5,0 m/s²

- Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/ Handgriff-Konstruktion
- · Zum Hammerbohren und Meißeln
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- Schiebeschalter für Dauerbetrieb





Lieferumfang:

Transportkoffer D-Griff komplett Seitengriff komplett 196278-2 134890-0 123138-5 331955-1 Tiefenanschlag Bohrer-Meißelfett 100 ml 194683-7

AVT SOFT

HR4510C

175



1.350 W Leistungsaufnahme Schlagenergie 9.4 J Bohrleistung Beton (mit Hammerbohrer): 45 mm Bohrkrone: 125 mm Leerlaufschlagzahl (min-1) 1.250 - 2.750 Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 130 - 280 93 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 104 dB(A) Hammerbohren in Beton: 9,5 m/s² Abmessung (L x B x H) Gewicht 8.3 kg Netzkabel 5.0 m

Kombihammer SDS-MAX 45 mm

Zum Meißeln und Hammerbohren

- · AVT Anti-Vibrations-Technologie
- Ausrastkupplung
- Kontrollleuchte meldet Schäden an Kabel und Schalter
- · Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- · Drehstopp





Lieferumfang: Transportkoffer D-Griff komplett Bohrer-Meißelfett 100 ml 134890-0 194683-7

AVT

HR4511C



Leistungsaufnahme 1.350 W Schlagenergie Bohrleistung 9.4 J Beton (mit Hammerbohrer): 45 mm Bohrkrone: 125 mm 1.250 - 2.750 Leerlaufschlagzahl (min-1)

Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 130 - 280 94 dB(A) 105 dB(A) Schallleistungspegel Hammerbohren in Beton: 7,5 m/s² Vibrationsstärke 458x136x288 mm Abmessung (L x B x H)

Gewicht Netzkabel 5.0 m

Kombihammer SDS-MAX 45 mm

Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff

- · Zum Meißeln und Hammerbohren
- AVT Anti-Vibrations-Technologie
- · Ausrastkupplung
- · Kontrollleuchte meldet Schäden an Kabel und Schalter
- · Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl

Lieferumfang:







HR5212C

Kombihammer SDS-MAX 52 mm

175 👭

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- Zum Meißeln und Hammerbohren
 Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/Handgriffkonstruktion
 SoftNoLoad für weniger Vibration und punktgenaues Ansetzen des
- · Ausrastkupplung
- · 24-fache Meißelverstellung



	Schlagenergie	20 J
	Bohrleistung	Beton (mit Hammerbohrer): 52 mm
	_	Bohrkrone: 150 mm
	Leerlaufschlagzahl (min-1)	1.100 - 2.250
	Leerlaufdrehzahl (min-1)	150 - 310
	Schalldruckpegel	98 dB(A)
	Schallleistungspegel	109 dB(A)
	Vibrationsstärke	Hammerbohren in Beton: 9,0 m/s ²
	Abmessung (L x B x H)	599x140x287 mm
	Gewicht	11,9 kg

Netzkabel 5,0 m







Lieferumfang: Transportkoffer D-Griff komplett Tiefenanschlag Bohrer-Meißelfett 100 ml 196553-6 135283-4 331955-1 194683-7

Stemmhämmer für SDS-MAX

HM0871C

350 MW



Leistungsaufnahme 1.100 W Schlagenergie Leerlaufschlagzahl (min⁻¹) 1.100 - 2.650 Schalldruckpegel 86 dB(A) Schallleistungspegel 97 dB(A) Abmessung (L x B x H) 466x116x230 mm Netzkabel 5.0 m

Stemmhammer SDS-MAX 1.110 W

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- · Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe
- · SoftNoLoad für weniger Vibration und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- · Schiebeschalter für Dauerbetrieb
- · Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft
- 12-fache Meißelverstellung







HM1111C

175 MW



Leistungsaufnahme 11,2 J Schlagenergie Leerlaufschlagzahl (min-1) 1.100 - 2.650 Schalldruckpegel Schallleistungspegel 88 dB(A) 99 dB(A) Abmessung (L x B x H) 528x126x247 mm Gewicht 8,0 kg Netzkabel 5.0 m

Stemmhammer SDS-MAX 1.300 W

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- SoftNoLoad für weniger Vibration und punktgenaues Ansetzen des
- Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
- Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft
- Schiebeschalter für Dauerbetrieb
- · 12-fache Meißelverstellung





Lieferumfang:

Transportkoffer 140561-9 Griff komplett (montiert) Spitzmeißel SDS-MAX 280 mm Bohrer-Meißelfett 100 ml 134890-0 A-80787 194683-7

AVT SOFT

HM1213C

175



Leistungsaufnahme 1.510 W Schlagenergie 18.6 J 950 - 1.900 75 dB(A) Leerlaufschlagzahl (min-1) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 95 dB(A) Abmessung (L x B x H) Gewicht 576x149x265 mm 10,8 kg Netzkabel

Stemmhammer SDS-MAX 1.510 W

Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT

- · Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
- Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft
- · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- · 12-fache Meißelverstellung · Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe





Lieferumfang:

Transportkoffer 824908-2 Griff komplett (montiert) Bohrer-Meißelfett 100 ml Spitzmeißel SDS-MAX 280 mm 135269-8 194683-7 A-80787

AVT SOFT

HM1214C



Leistungsaufnahme 1.510 W Schlagenergie Leerlaufschlagzahl (min-1) 19,9 J 950 - 1.900 Schalldruckpegel Schallleistungspegel 78 dB(A) 98 dB(A) Abmessung (L x B x H) 700x129x265 mm Gewicht 12,3 kg Netzkabel



Stemmhammer SDS-MAX 1.510 W

Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung

- · SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- · 12-fache Meißelverstellung
- · Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe
- · Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- · Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft

Lieferumfang:

Transportkoffer Griff komplett (montiert) Bohrer-Meißelfett 100 ml Spitzmeißel SDS-MAX 280 mm 824882-4 135283-4 194683-7 A-80787



AVT SOFT

Stemmhämmer

HM1317C

Stemmhammer 1.510 W

Zum Aufreißen von Straßendecken, Fundamenten und Abbruch von Betonpfeilern

- · Robuste, staubgeschützte 30-mm-Makita-Sechskantaufnahme für stärkste Beanspruchung Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
- Konstantelektronik und Sanftanlauf
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels



1.510 W

730 - 1.450 81 dB(A)

101 dB(A)

19,0 kg

5.0 m

824x129x266 mm

26,5 J

175 ////

175 WW

155 ///

218 👭





Lieferumfang:

Transportkoffer Spitzmeißel M30 400 mm 824897-1 P-05549 Bohrer-Meißelfett 100 ml

194683-7

AVT SOFT

HM1317CB

Stemmhammer 1.510 W

Zum Aufreißen von Straßendecken, Fundamenten und Abbruch von Betonpfeilern

- Universelle 1 1/8" Sechskant Werkzeugaufnahme für Einsatzwerkzeuge mit Verriegelungsnut oder Druckluftwerkzeuge mit Verriegelungsbund
- Anti-Vibrations-Technologie AVT
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
- Konstantelektronik und Sanftanlauf



Lieferumfang:

Transportkoffer 824897-1 P-05692

Spitzmeißel B 1 1/8" 400 mm Bohrer-Meißelfett 100 ml 194683-7



HM1400

Stemmhammer 1.240 W

Zum Aufreißen von Straßendecken, Fundamenten und Abbruch von Betonpfeilern

- Robuste, staubgeschützte 30-mm-Makita-Sechskantaufnahme für stärkste Beanspruchung
- Selbstabschaltende Kohlen
- · Zusätzliche seitliche Lüftungsschlitze gegen Überhitzung des Motors



Leerlaufschlagzahl (min-1)

Leistungsaufnahme Schlagenergie

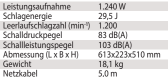
Schalldruckpegel

Gewicht

Netzkabel

Schallleistungspegel

Abmessung (L x B x H)







Lieferumfang:

Spitzmeißel M30 400 mm P-05549 Bohrer-Meißelfett 100 ml 194683-7

HM1812

Stemmhammer 2.000 W

Zum Aufreißen von Straßendecken, Fundamenten und Abbruch von Betonpfeilern

- · Universelle 1 1/8" Sechskant-Werkzeugaufnahme für Einsatzwerkzeuge mit Verriegelungsnut oder Druckluftwerkzeuge mit Verriegelungsbund
- · Anti-Vibrations-Technologie AVT









Lieferumfang:

Spitzmeißel B 1 1/8" 400 mm 6-kant Stiftschlüssel 5 mm B-10372 783203-8



Werkzeuge

Bohren



HP2051J / HP2051FJ

2-Gang Schlagbohrmaschine 720 W

Profi-Maschine für den Baustelleneinsatz

- · 2-Gang-Getriebe in robustem Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Geringe Vibrationen
- · Super schlankes Gehäuse
- · Sicherheits-Rutschkupplung
- · Schlag abschaltbar





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 Seitengriff komplett Tiefenanschlag Schnellspannbohrfutter 13 mm

821549-5 134943-5

324219-0 192664-5

Leistungsaufnahme 720 W Bohrleistung Mauerwerk: 20 mm Stahl (hoch):8 mm Stahl (niedrig):13 mm Holz hoch: 25 mm

Holz niedria: 40 mm Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm hoch: 0-58.000 Leerlaufschlagzahl (min-1) niedrig: 0-24.000 hoch: 0-2.900 niedrig: 0-1.200 Leerlaufdrehzahl (min-1) Abmessung (L x B x H) 36x70x220 mm Nettogewicht 2.5 kg Netzkabel

HP2071J/HP2071FJ

2-Gang Schlagbohrmaschine 1.010 W

Profi-Maschine für den Baustelleneinsatz mit hoher Bohrleistung bei geringen Vibrationen

- · 2-Gang-Getriebe in robustem Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheits-Rutschkupplung
- · Schlag abschaltbar
- · LED-Anzeige für Betriebsbereitschaft (grün) und Temperaturschutz (rot)
- 43-mm-Euro-Spannhals





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 Seitengriff komplett Tiefenanschlag Schnellspannbohrfutter 13 mm 134943-5 324219-0 192664-5

419 WW

Leistungsaufnahme Bohrleistung 1.010 W Mauerwerk: 20 mm Stahl (hoch): 8 mm Stahl (niedrig): 16 mm Holz hoch: 25 mm Holz niedrig: 40 mm Bohrfutterspannweite 2,0 - 13 mm hoch: 0-58.000 niedrig: 0-24.000 Leerlaufschlagzahl (min-1) hoch: 0-2.900 niedrig: 0-1.200 Leerlaufdrehzahl (min-1) 362x70x220 mm Abmessung (L x B x H) Nettogewicht 2.5 ka Netzkabel

DP2010J

Hochgeschwindigkeits-Bohrmaschine ZKBF

Mit Zahnkranzbohrfutter

- · Leicht und handlich, ideal für Werkzeugkiste, Bank und Montage
- Bohrtiefenanschlag mit Gummistopper verhindert Beschädigungen am
- · Hohe Drehzahl für optimale Schnittgeschwindigkeit
- · Ideal für Serienbohrungen z. B. Löcher für Blindnieten, Blechschrauben usw.



Leistungsaufnahme 370 W Stahl: 6.5 mm Bohrleistung Holz: 15 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 4200Abmessung (L x B x H) 209x64x175 mm Nettogewicht Netzkabel 1,1 kg 2,0 m





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 Zahnkranzbohrfutter 6,5 mm Bohrfutterschlüssel S10

821549-5 763077-3 763418-3

821549-5

DP2011J

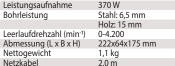
Hochgeschwindigkeits-Bohrmaschine SSBF





- Bohrtiefenanschlag mit Gummistopper verhindert Beschädigungen am
- Hohe Drehzahl für optimale Schnittgeschwindigkeit
- · Ideal für Serienbohrungen z. B. Löcher für Blindnieten, Blechschrauben usw.







Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1





Leistungsaufnahme Bohrleistung 450 W Stahl: 10 mm Holz: 25 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-3.000 234x64x183 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,3 kg Netzkabel 2,0 m

Bohrmaschine 450 W

Besonders leicht und kompakt

- · Ideal für kleine Bohrdurchmesser
- $\cdot \ Ergonomische \ Griffgestaltung \ sorgt \ für \ optimalen \ Kraftfluss$
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Rechts-/Linkslauf
- · Motor und Getriebe 4-fach kugelgelagert





Lieferumfang:

Schnellspannbohrfutter 10 mm 763180-0



6408

DP3003J

6413





Leistungsaufnahme Bohrleistung Stahl: 10 mm Holz: 18 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 1.050Gesamtlänge 242 mm Gewicht 1,4 kg 2,5 m Netzkabel

Bohrmaschine 400 W

Hohes Drehmoment bei niedriger Drehzahl

- Universal einsetzbar zum Bohren, Schrauben und Senken
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Praktischer Einhängebügel · Rechts-/Linkslauf
- · Mit Schnellspannbohrfutter



Lieferumfang:

Schnellspannbohrfutter 10 mm 192282-9







530 W Stahl: 10 mm Leistungsaufnahme Bohrleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 2.500Abmessung (L x B x H) 261x68x189 mm Gewicht Netzkabel 1,4 kg 2,5 m

Bohrmaschine 530 W

Besonders leicht und kompakt

- Handliche Bohrmaschine mit robustem Gehäuse in Halbschalenbauweise aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Mit Schnellspannbohrfutter
- $Groß fl\"{a}chiger Einschaltknopf mit Elektronik und optimal platziertem$ Rechts-/Linkslauf Schalter
- Kräftiger 530-Watt-Motor mit hohen Leistungsreserven
- · Durch 43-mm-Eurospindelhals auch im Bohrständer einsetzbar



Lieferumfang:

Schnellspannbohrfutter 10 mm 763154-1





Leistungsaufnahme Bohrleistung Stahl: 10 mm Holz: 32 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-1 200 296x72x196 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 2,2 kg Netzkabel 2.5 m

Bohrmaschine 710 W

Zum Bohren in harten Materialien wie Stahl, Guss und Hartholz

- · Hohes Drehmoment für konstanten Bohrfortschritt
- · Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Dreifach untersetztes 1-Gang-Getriebe
- · Euro-Spannhals mit 43 mm Ø
- Zusatzgriff um 360° verstellbar



Lieferumfang:



DP4001J

Bohrmaschine 750 W

MAK PAC

Zum Bohren in harten Materialien wie Stahl, Guss und Hartholz

- · Hohes Drehmoment für konstanten Bohrfortschritt
- · Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Dreifach untersetztes 1-Gang-Getriebe
- · 43-mm-Euro-Spannhals
- · Zusatzgriff um 360° verstellbar





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 Schnellspannbohrfutter 13 mm 821549-5 192956-2 Seitengriff 36 153503-4

Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-900 308x72x196 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 2,2 kg Netzkabel

Stahl: 13 mm

Holz: 38 mm

308x72x196 mm

0-600

2,5 kg

DP4003J

Bohrmaschine 750 W

419 쌦

Zum Bohren in harten Materialien wie Stahl, Guss und Hartholz

- · Hohes Drehmoment für konstanten Bohrfortschritt
- Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Dreifach untersetztes 1-Gang-Getriebe
- · Mit Rechts-/ Linkslauf
- · 43-mm-Euro-Spannhals



Leistungsaufnahme Bohrleistung

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Abmessung (L x B x H)

Gewicht

Netzkabel



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 Schnellspannbohrfutter 13 mm Seitengriff 36

821549-5 192956-2 153503-4

DP4011J

2-Gang Bohrmaschine 720 W



Zum Bohren in Metall in 2 Gängen

- · Schlanke Bohrmaschine mit hoher Drehzahl
- · 2-Gang-Getriebe in robustem Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Rutschkupplung
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Mit Rechts-/Linkslauf









Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 Schnellspannbohrfutter 13 mm Seitengriff Tiefenanschlag 192664-5

324219-0

DP4700J

Bohrmaschine 510 W Auch für schwere Schraubarbeiten





- · Hohes Drehmoment bei niedriger Drehzahl
- Seitengriff für sichere Führung links und rechts einsetzbar
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Rechts-/Linkslauf







Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 763130-5 152492-0 Schnellspannbohrfutter 13 mm Seitengriff 36

Leistungsaufnahme 510 W Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 36 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-500 Gesamtlänge 275 mm 2,0 kg Gewicht Netzkabel 2.5 m

Bohrmaschine 750 W

Bohrmaschine mit Kreuzgriff und drehbarem Spatengriff (360° mit 24 festen Stellungen)

- · Mit Elektronik
- · Durch 43-mm-Eurospindelhals auch im Bohrständer einsetzbar



Bohrmaschinen



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 Zahnkranzbohrfutter 13 mm 821551-8 193822-6 Bohrfutterschlüssel S13 Seitengriff 36 763430-3 152492-0

6300-4

DA3010FJ

DA3011FJ

DS4012J

51 ///

Leistungsaufnahme Bohrleistung Stahl: 13 mm Holz: 30 mm 650 / 700 / 1.250 / 1.500 Leerlaufdrehzahl (min-1) Abmessung (L x B x H) 385x82x140 mm Gewicht 3,2 kg Netzkabel

4-Gang Bohrmaschine 650 W

Leistungsstarke Handbohrmaschine mit **Spatengriff**

- Mit synchronisiertem 2-Gang-Getriebe und elektronischer Drehzahlumschaltung
- · Variables Drehmoment in 4 Stufen für unterschiedliche Materialien
- · Universell einsetzbar zum Bohren, Senken, Rühren und Mischen von Flüssigkeiten



Lieferumfang:

Zahnkranzbohrfutter 13 mm P-04329 Seitengriff 36 Bohrfutterschlüssel 151949-8 763432-9







450 W Stahl: 10 mm Leistungsaufnahme Bohrleistung Holz: 25 mm **Bohrfutterspannweite** 1.5 - 10 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0-2.400 Abmessung (L x B x H) Gewicht 270x61x79 mm 1.6 kg Netzkabel

Winkelbohrmaschine 10 mm

Extrem niedrige Bauhöhe. Nur 79 mm von **Bohrfutterspitze bis Getriebe-Oberkante**

- Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mit leuchtstarker LED
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Mit Zahnkranzbohrfutter





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 Seitengriff 36 821549-5 153489-2 Zahnkranzbohrfutter 10 mm Bohrfutterschlüssel S10 Halter für Bohrfutterschlüssel 763174-5 763415-9 411780-7





Leistungsaufnahme Bohrleistung Stahl: 10 mm Holz: 25 mm Bohrfutterspannweite Leerlaufdrehzahl (min-1) 1.5 - 10 mm 0-2.400 Gesamtlänge 282x61x93 mm Gewicht 1.4 ka Netzkabe

Winkelbohrmaschine 10 mm

Extrem niedrige Bauhöhe. Nur 93 von Bohrfutterspitze bis Getriebe-Oberkante

- · Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mit leuchtstarker LED
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Mit Schnellspannbohrfutter



Lieferumfang:

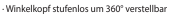
MAKPAC Gr. 1 821549-5 Seitengriff 36 Schnellspannbohrfutter 10 mm 152490-4



DA4000LR

Winkelbohrmaschine 710 W

Als Bohrmaschine mit wechselbarem Winkelgetriebe einsetzbar: Je nach Montagerichtung 0-400 min-1 oder 0-900 min-1



- · Auch ohne Winkelgetriebe als Bohrmaschine einsetzbar
- · Drehzahl elektronisch regelbar
- · Rechts-/Links-Lauf



Lieferumfang: Transportkoffer Zahnkranzbohrfutter S-13 Stabseitengriff komplett Seitengriff komplett Bohrfutterschlüssel

824646-6 193318-7 152892-4 122646-3 763432-9

> 824647-4 193318-7 273654-8 763432-9

Leistungsaufnahme	710 W
Bohrleistung	in Stahl: 13 mm
-	in Holz
	(Forstnerbohrer, Hoch): 65 mm
	in Holz
	(Forstnerbohrer, Niedrig): 118 mm
	in Holz
	(Lochsäge, Hoch): 114 mm
	in Holz Lochsäge,
	niedrig: 152 mm
Bohrfutterspannweite	2 - 13 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	hoch: 0-900
	niedrig: 0-400
Abmessung (L x B x H)	413x83x159 mm
Gewicht	3,7 kg
Netzkabel	2,5 m

303 /////

303 ////

DA4031

Winkelbohrmaschine 1.050 W

Für die richtig schweren Aufgaben

- · Mit drehbarem Handgriff in 3 Positionen für bestmögliches Arbeiten
- · Drehmomentbegrenzer im 1. Gang für mehr Sicherheit
- · Zweistufiges Planetengetriebe in Vollmetallausführung
- · Eckmaß nur 40 mm
- · D-Griff verstellbar







Leistungsaufnahme	1.050 W
Bohrleistung	in Stahl: 13 mm
	in Holz: 50 mm
	in Holz
	(Forstnerbohrer, Hoch): 65 mm
	in Holz
	(Forstnerbohrer, Niedrig): 118 mm
	in Holz
	(Lochsäge): 159 mm
Bohrfutterspannweite	2 - 13 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	hoch: 1.200
	niedrig: 300
Abmessung (L x B x H)	462x102x148+40(Griff) mm
Gewicht	5,6 kg
Netzkabel	2,5 m

EE77018225 NW



Leistungsaufnahme 960 W Max. Rührgutmenge 40 kg Rührkorbdurchmesser 120 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 590 345x180x295 mm Abmessung (L x B x H) Netzkabel

Rührgerät 120 mm

Elektronisch regelbare Drehzahl

- · Stabiler Bügelgriff für sicheren Halt auch bei schweren Aufgaben
- Arretierbarer Schalter mit Wiedereinschaltschutz
- · Max. Rührkorbdurchmesser 120 mm



UT1200

UT1400



EE7132A22S WW



Leistungsaufnahme Max. Rührgutmenge 1 300 W 50 kg Rührkorbdurchmesser 140 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) M14 0 - 900 430x180x305 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 5,2 kg Netzkabel

Rührgerät 140 mm

Für Rührgut aus fast allen zähflüssigen Materialien bis 50 kg

- Max. Rührkorbdurchmesser 140 mm
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Stabiler Bügelgriff für sicheren Halt auch bei schweren Aufgaben
- · Arretierbarer Schalter mit Wiedereinschaltschutz





Leistungsaufnahme 1.300 W 60 kg 140 mm Max. Rührautmenge Rührkorbdurchmesser Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) M14

hoch / niedrig: 0 - 730 / 0 - 400 Abmessung (L x B x H) Gewicht 430x180x349 mm 5.5 ka

Netzkabel

Rührgerät 140 mm 2-Gang-Getriebe

Für Rührgut aus fast allen zähflüssigen Materialien bis 50 kg

- 2-Gang-Getriebe
- Max. Rührkorbdurchmesser 140 mm
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Stabiler Bügelgriff für sicheren Halt auch bei schweren Aufgaben
- · Arretierbarer Schalter mit Wiedereinschaltschutz



UT1401

UT1600





Leistungsaufnahme 1.800 W Max. Rührgutmenge Rührkorbdurchmesser 90 kg 180 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) M14 hoch / niedrig: 0 - 970 / 0 - 440

Abmessung (L x B x H) 430x180x349 mm

Gewicht 7,1 kg 3,2 m Netzkabel

Rührgerät 180 mm 2-Gang-Getriebe

Max. Rührkorbdurchmesser 180 mm

- · Für Rührgut aus fast allen zähflüssigen Materialien bis 80 kg
- · 2-Gang-Getriebe
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Stabiler Bügelgriff für sicheren Halt auch bei schweren Aufgaben
- · Arretierbarer Schalter mit Wiedereinschaltschutz





Werkzeuge

Schrauben / Befestigen / Lösen



419 🞹



Leistungsaufnahme Schraubleistung Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1)

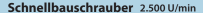
Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Gewicht Netzkabel

570 W

Trockenbauschrauben: 5 mm Selbstbohrschrauben: 6 mm 1/4"-Innensechskant

0 - 2.500

Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² 83 dB(A) 94 dB(A) 290x70x207 mm 1,6 kg 2,5 m



Niedrige Drehzahl für hohes Drehmoment

Extra verstärktes Getriebe für lange Lebensdauer

- · Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Praktischer Einhängebügel
- Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter
- Geräuschlose Abschaltung



Lieferumfang: Magnethalter 1/4" 60 mm PH Bit 2x25

P-05979 P-06052



FS2300

FS2500



Leistungsaufnahme Schraubleistung

Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Gewicht

Trockenbauschrauben: 5 mm

Selbstbohrschrauben: 6 mm 1/4"-Innensechskant 0 - 2.500 Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² 83 dB(A) 94 dB(A) 280x70x207 mm

Schnellbauschrauber 2.500 U/min

Niedrige Drehzahl für hohes Drehmoment

- 4 m Kabellänge
- · Verstärktes Getriebe für lange Lebensdauer
- · Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Praktischer Einhängebügel
- · Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter



Lieferumfang:

784806-1 Steckschlüssel 10 mm 65





Leistungsaufnahme Schraubleistung

Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Gewicht

Selbstbohrschrauben: 6 mm Maschinenschrauben: 8 mm Holzschrauben: 6.2 mm 1/4"-Innensechskant

0 - 2.500 Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s²

83 dB(A) 94 dB(A) 301x70x207 mm 1,8 kg

Schnellbauschrauber 2.500 U/min

Niedrige Drehzahl für hohes Drehmoment

- · 2,5 m Kabellänge
- · Verstärktes Getriebe für lange Lebensdauer
- Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- · Praktischer Einhängebügel
- · Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter



FS2700

FS4000





Leistungsaufnahme Schraubleistung Trockenbauschrauben: 5 mm Selbstbohrschrauben: 6 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 1/4"-Innensechskant 0 - 4.000 Vibrationsstärke Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 82 dB(A) Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H) 93 dB(A) 269x65x207 mm Gewicht 1,4 kg

Schnellbauschrauber 4.000 U/min

Mit 269 mm Länge und 1,4 kg Gewicht der kompakteste Makita Schnellbauschrauber

- · 4 m Kabellänge
- · Einfache Tiefeneinstellung und Werkzeugwechsel durch One-Touch Führungshülse
- Praktischer Einhängebügel
- Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter



Lieferumfang:

Führungshülse Magnethalter 1/4" 60 mm PH Bit 2x25

158875-2 P-06052



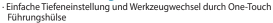
Schrauber / Magazinschrauber

FS4300

Schnellbauschrauber 4.000 U/min

□ ∅ ♀ ※

Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss



· Praktischer Einhängebügel

- · Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter
- · Geräuschlose Abschaltung
- · Mit leuchtstarker LED



 Lieferumfang:

 PH Bit 2x25
 P-06052

 Magnethalter 1/4" 60 mm
 P-05979

Leistungsaufnahme Schraubleistung 570 W Trockenbauschrauben: 5 mm Selbstbohrschrauben: 6 mm 1/4" -Innensechskant 0 - 4.000 Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s2 Schalldruckpegel 82 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 93 dB(A) 279x65x207 mm 1,4 kg 2,5 m Gewicht Netzkabel

419 쌦

411 ///

411

FS6300

Schnellbauschrauber 6.000 U/min

Robustes Getriebegehäuse aus



- Einfache Tiefeneinstellung und Werkzeugwechsel durch One-Touch Führungshülse
- · Praktischer Einhängebügel
- · Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter
- · Geräuschlose Abschaltung



Lieferumfang: PH Bit 2x25 Magnethalter 1/4" 60 mm

P-06052

Leistungsaufnahme 570 W Trockenbauschrauben: 4 mm Schraubleistung Werkzeugaufnahme 1/4" -Innensechskant Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 6.000 Vibrationsstärke Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 82 dB(A) Schallleistungspegel 93 dB(A) Abmessung (L x B x H) 279x65x207 mm Gewicht 1,4 kg Netzkabel

6842

Magazinschrauber 25-55 mm

Zur schnellen Verarbeitung von gurtmagazinierten Schrauben

- Ideal für Gipskartonplatten
- Geräuschlos abschaltende Kupplung
- · Gummierte Aufsetzfläche verhindert das Abrutschen von glatten Oberflächen
- · Werkzeuglos (de)montierbarer Schraubvorsatz
- · Lange Schraubenführung verhindert das Verknoten des Gurtes



Leistungsaufnahme 470 W 4 x 25 - 55 mm Schraubendimension 1/4" -Innensechskant Werkzeugaufnahme 4 700 Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 84 dB(A) Schallleistungspegel 95 dB(A) Abmessung (L x B x H) 400x75x243 mm Gewicht 2,0 kg



Lieferumfang: Transportkoffe

 Transportkoffer
 824808-6

 Schraubvorsatz 5 mm-157
 195184-8

 PH Bit 2x157 5 mm
 P-67795

 Einhängebügel
 345831-3

6844

Magazinschrauber 45-75 mm

Zur schnellen Verarbeitung von gurtmagazinierten Schrauben

- Durch abgesenkte Drehzahl ideal für Holzverlegeplatten
- · Geräuschlos abschaltende Kupplung
- Gummierte Aufsetzfläche verhindert das Abrutschen von glatten Oberflächen
- · Werkzeuglos (de)montierbarer Schraubvorsatz
- · Lange Schraubenführung verhindert das Verknoten des Gurtes



Lieferumfang:

Transportkoffer 824808-6 Schraubworsatz 5 mm-177 194545-9 PH Bit 2x177 5 mm P-67804 Iinhängebügel 345831-3



Leistungsaufnahme 470 W Schraubendimension Werkzeugaufnahme 4 x 45 - 75 mm 1/4" -Innensechskant Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.000 Vibrationsstärke Schrauben ohne Schlag: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspege 96 dB(A) Abmessung (L x B x H) 440x75x243 mm 2,1 kg 2,5 m Gewicht Netzkabe



Schlagschrauber

TD0101FJ

6952J

6904VJ

6953J





Leistungsaufnahme Schraubleistung

Maschinenschrauben: M4 - M8 Standardschrauben: M5 - M14 Hochfeste Schrauben: M5 - M10 Grobgewinde: 22 - 90 mm

Werkzeugaufnahme (Innensechskant)

Leerlaufschlagzahl (min-1) 0 - 3.200 Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 3.600 Max Drehmoment 100 Nm Abmessung (L x B x H) 184x67x192 mm Gewicht Netzkabel

Schlagschrauber 100 Nm

Besonders handlicher Schlagschrauber mit 1/4"-Innensechskant Werkzeugaufnahme

- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Mit Elektronik
- Rechts-/Linkslauf-Schalter
- · Kohlebürsten von aussen wechselbar
- Mit leuchtstarker LED



Lieferumfang: PH Bit 2x50 MAKPAC Gr. 1



Werkzeugaufnahme

Leistungsaufnahme Schraubleistung

Maschinenschrauben: M4 - M10 Standardschrauben: M6 - M14 Hochfeste Schrauben: M6 - M10 1/4" -Innensechskant

Leerlaufschlagzahl (min-1) Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 3.100 0 - 3.200 Max. Drehmoment 120 Nm Abmessung (L x B x H) 229x62x180 mm Gewicht Netzkabel

Schlagschrauber 120 Nm

Leichter, handlicher Schlagschrauber mit kräftigem Anziehdrehmoment von 120 Nm

- Mit Elektronik und Motorbremse für exakte Verschraubungen
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Genormte 1/4"-Werkzeugaufnahme mit Schnellverschluß für leichten Werkzeugwechsel
- Drehrichtungsschalter griffgünstig im Mittelhandgriff platziert. Daher auch bei häufigem Wechsel der Drehrichtung Einhandbedienung
- Ergonomische Griffgestaltung und ausgewogene Gewichtsverteil



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1

821549-5





Leistungsaufnahme Schraubleistung

Sechskantschraube: 6 mm Selbstbohrschrauben: 6 mm Werkzeugaufnahme 1/4" -Innensechskant Leerlaufschlagzahl (min⁻¹) hoch: 0-3.000

niedrig: 0-2.500 hoch: 0-2.400 Leerlaufdrehzahl (min-1) niedrig: 0-2.100 Max. Drehmoment 196 Nm 271x64x184 mm

Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,8 kg Netzkabel

Schlagschrauber 196 Nm

Nur 1,8 kg durch Kompaktbauweise

- Elektronische Drehzahlregulierung ermöglicht Verschrauben von Holzschrauben mit Bit-Adapter
- Rechts-/Linkslauf
- · 2 verschiedene Anziehdrehmomente einstellbar



MAKPAC Gr. 1

821549-5





Leistungsaufnahme Schraubleistung Standardschrauben: M10 - M16 Hochfeste Schrauben: M8 - M12 Werkzeugaufnahme Leerlaufschlagzahl (min-1) 1/2"-Außenvierkant 0 - 3.000 0 - 3.000 150 Nm Leerlaufdrehzahl (min-1)

Max Drehmoment Vibrationsstärke Schlagschrauben bei Volllast: 8,5 m/s Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 96 dB(A) 107 dB(A) 233x67x180 mm

Gewicht 1.5 ka Netzkabel

Schlagschrauber 150 Nm

Leichter, handlicher Schlagschrauber mit kräftigem Anziehdrehmoment von 150 Nm

- Elektronik für exakte Verschraubungen
- · Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- · 1/2"-Außenvierkant-Aufnahme · Mit Rechts-/Links-Lauf-Schalter
- Kohlebürsten von außen wechselbar



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 Steckschlüssel 1/2" SW19-38



Schlagschrauber

TW0200J

Schlagschrauber 200 Nm

411 ////





- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Mit Elektronik
- Rechts-/Links-Lauf-Schalter
- · Kohlebürsten von außen wechselbar





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Steckschlüssel 1/2" SW24-43,5 821550-0 134841-3 213398-8 268057-9 O-Ring 24 Sicherungsstift 4

TW0350J

Schlagschrauber 350 Nm

411 ///

Kraftvoller Profi-Schlagschrauber mit sehr hohem **Drehmoment**

- · Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Links-Lauf
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß für härteste Beanspruchung
- Hochwertige Bronze-Kohlebürsten von außen wechselbar

Netzkahel



Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 2.000 Leerlaufschlagzahl (min-1) Max. Drehmoment 2.000 350 Nm Vibrationsstärke

Schlagschrauben bei Volllast: 11,5 m/s² 93 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 104 dB(A) 283x87x233 mm 3,0 kg





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 821550-0 134841-3 213398-8 Steckschlüssel 1/2" SW24-43.5 O-Ring 24 Sicherungsstift 4 268057-9

6906J

Schlagschrauber 600 Nm



Enorm hohes Anziehdrehmoment

- · Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Links-Lauf
- · Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- · Seitengriff um 360° verstellbar
- Kohlebürsten von außen wechselbar



Netzkabel

Leistungsaufnahme Standardschrauben: M16 - M22 Schraubleistung Hochfeste Schrauben: M16 - M20 Werkzeugaufnahme 3/4"-Außenvierkant

2.5 m

Leerlaufdrehzahl (min-1) 1.700 Leerlaufschlagzahl (min-1) Max. Drehmoment 1.600

588 Nm Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schlagschrauben bei Volllast: 16,5 m/s² 98 dB(A)

Schallleistungspegel 109 dB(A Gesamtlänge 327 mm 5,6 kg





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Seitengriff komplett Steckschlüssel 3/4" SW32-56 O-Ring 36 122464-9 134871-4 213506-1 Sicherungsstift 4

TW1000

Schlagschrauber 1.000 Nm





- · Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Links-Lauf
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß Gummimanschetten schützen empfindliche Gehäuseteile
- Kohlebürsten von außen wechselbar



Lieferumfang:

Transportkoffer Steckschlüssel 1" SW41-80 O-Ring 44 824737-3 134872-2 213570-2 Sicherungsstift 5

Leistungsaufnahme Standardschrauben: M24 - M30 Hochfeste Schrauben: M22 - M24 Schraubleistung Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) 1"-Außenvierkant 1.400 Leerlaufschlagzahl (min-1) 1.500 1 000 Nm Max Drehmoment Schlagschrauben bei Volllast: 17,5 m/s Vibrationsstärke Schalldruckpegel 103 dB(A) Schallleistungspegel 114 dB(A) Abmessung (L x B x H) 382x110x290 mm Gewicht 8.6 ka Netzkabel

Werkzeuge

Winkelschleifer

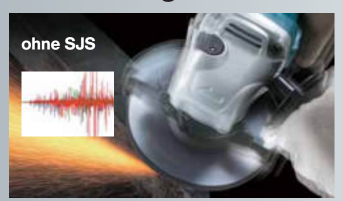






SUPER JOINT SYSTEM

Weniger Vibrationen schützen den Anwender





Die Konstruktion des Super Joint System II



So funktioniert das Super Joint System II





115 mm Winkelschleifer GA4530



125 mm Winkelschleifer GA5040



150 mm Winkelschleifer GA6040CF01

Produktübersicht Winkelschleifer



Model					sauf-	rart	start		01	are ahl	esme	nt- nik	lauf
115 mm	125 mm	150 mm	180 mm	230 mm	Leistungsauf- nahme	Schalterart	Anti-Restart	SCS	SJS2	Regelbare Drehzahl	Motorbremse	Konstant- elektronik	Sanftanlauf
GA4530R					720 W	Kippschalter	•						•
	GA5030R				720 W	Kippschalter	•						•
	9558HNRG Verstärktes Getriebege- häuse				840 W	Kippschalter	•						•
	9558NBRZ				840 W	Kippschalter	•						•
	9558PBGY				840 W	Paddle- schalter	•						•
	GA5040RZ1				1.100 W	Kippschalter	•		•				•
	GA5041R				1.100 W	Kippschalter	•		•		•		•
	9565HRZ				1.100 W	Kippschalter	•	•					•
	9565CR				1.400 W	Kippschalter	•	•				•	•
	GA5040CZ1				1.400 W	Kippschalter	•		•	•		•	•
	GA5041C01				1.400 W	Kippschalter	•		•	•	•	•	•
		GA6040CF01			1.400 W	Kippschalter	•		•	•		•	•
			GA7050R		2.000 W	Paddle- schalter	•						•
				GA9050R	2.000 W	Paddle- schalter	•						•
				GA9061R	2.200 W	Paddle- schalter	•		•				•
				GA9020RF	2.200 W	Paddle- schalter	•						•
				GA9030RF01	2.400 W	Paddle- schalter	•						•
				GA9040RF01	2.600 W	Paddle- schalter	•						•

Winkelschleifer bis 150 mm Ø

GA4530R

Winkelschleifer 115 mm 720 W

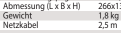
Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- · Gehäusedurchmesser nur 57 mm
- · Robustes Getriebe für lange Lebensdauer
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung
- · Getriebegehäuse mit sehr geringer Bauhöhe zur optimalen Ausnutzung der Trennscheibe



Leistungsaufnahme
Scheilbendurchmesser
Leerlaufdrehzahl (min⁻¹)
Vibrationsstärke
Schalldruckpegel
Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H)
Scheifen (Flächen): 7,5 m/s²
Schleifen: 2,5 m/s²
Schalleistungspegel
96 dB(A)
Abmessung (L x B x H)
266x130x108 mm

459 🞹





Lieferumfang:

Schutzhaube 115 mm	135245-2
Seitengriff 36	153504-2
Stirnlochschlüssel 35 mm	782407-9

GA5030R

Winkelschleifer 125 mm 720 W

Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- · Gehäusedurchmesser nur 57 mm
- Robustes Getriebe mit langer Lebensdauer
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung
- · Schutz vor ungewolltem Neustart



Li So So So St

Lieferumfang:

Schruppscheibe 125 mm	A-80933
Schutzhaube 125 mm	122887-1
Seitengriff 36	153504-2
Stirnlochschlüssel 35 mm	782407-9



Leistungsaufnahme 720 W Scheibendurchmesser 125 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 11.000 Schleifen (Flächen): 8,5 m/s² Schleifen: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel 85 dB(A) 96 dB(A) Abmessung (L x B x H) 266x140x108 mm Gewicht 1.8 kg Netzkabel

GA5030RSP1

Winkelschleifer 125 mm 720 W im Koffer inkl. Zubehör

Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- Gehäusedurchmesser nur 57 mm
- Robustes Getriebe mit langer Lebensdauer
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung
- $\cdot \, \text{Inkl. Alukoffer, Diamant trennscheibe und M\"{u}tze}$



Lieferumfang:

Transportkoffer Alu	823294-8
Diamantscheibe 125x22,23 DIAMAK	P-45761
Schutzhaube 125 mm	122887-1
Seitengriff 36	153504-2
Stirnlochschlüssel 35 mm	782407-9
Spannflansch	224415-9
Flanschmutter	224554-5



Leistungsaufnahme
Scheilbendurchmesser
Leerlaufdrehzahl (min¹)
Vibrationsstärke
Schalldruckpegel
Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H)
Gewicht
Netzkabel
Scheifen (Flächen): 8,5 m/s²
Schleifen: 2,5 m/s²

im Koffer inkl. Zubehör

9558HNRG

Winkelschleifer 125 mm 840 W

Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- Mit verstärktem Getriebegehäuse für den Einsatz mit Diamantscheiben bei der Sanierung von Mörtelfugen Sehr schlankes Gehäuse und geringes Gewicht für beste Handlichkeit
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung



Lieferumfang:

Schruppscheibe 125 mm	A-80933
Schutzhaube 125 mm	122887-1
Seitengriff 36	153489-2
Stirnlochschlüssel 35 mm	782407-9
Spannflansch	224415-9
Flanschmutter	224554-5



Leistungsaufnahme	840 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	11.000
Vibrationsstärke	Schleifen (Flächen): 8,5 m/s ²
	Schleifen: 2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	86 dB(A)
Schallleistungspegel	97 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	271x140x106 mm
Gewicht	2,1 kg
Netzkabel	2,5 m









Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H)

840 W 125 mm

11.000 Schleifen (Flächen): 8,5 m/s² Schleifen: 2,5 m/s² 86 dB(A) 97 dB(A)

271x140x106 mm 1,7 - 3,2 kg

Winkelschleifer 125 mm 840 W

Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

· Sehr schlankes Gehäuse und geringes Gewicht für beste Handlichkeit Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und

· Mit Spindelarretierung



Lieferumfang:

Schutzhaube 125 mm 122887-1 Seitengriff 36 Stirnlochschlüssel 35 mm 153504-2



Winkelschleifer bis 150 mm Ø

9558NBRZ

9558PBGY



Leistungsaufnahme 840 W Scheibendurchmesser Leerlaufdrehzahl (min-1)

Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) Gewicht

Netzkabel

125 mm 11.000 Schleifen (Flächen): 9,0 m/s2 Schleifen: 2,5 m/s 86 dR(A)

97 dB(A) 273x139x106 mm 2.1 kg

Winkelschleifer 125 mm 840 W

Mit verstärktem Getriebegehäuse für den Einsatz mit Diamantscheiben bei der Sanierung von Mörtelfugen

· Mit Paddel-Schalter

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Sehr schlankes Gehäuse und geringes Gewicht für beste Handlichkeit
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung





Lieferumfang:

Schutzhaube 125 mm 165055-3 Seitengriff 36 Flanschmutter 153489-2 224554-5 Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9

318 ////





Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke

125 mm 2.800-11.000 Oberflächenbearbeitung mit AVT-Griff: 5,5 m/s²

Schalldruckpegel Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H)

1.400 W

Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² 86 dB(A) 97 dB(A) 303x140x116 mm

2,4 kg 2.5 m

Winkelschleifer 125 mm 1.400 W

Verstärktes Getriebegehäuse für höhere Standzeit

- Konstantelektronik und Sanftanlauf
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung



Lieferumfang:

Schutzhaube 125 mm Trennen 123145-8 Seitengriff 36 Stirnlochschlüssel 35 mm Flanschmutter 153489-2 782407-9



SISM

GA5040RZ1

GA5040CZ1

Netzkabel



Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Vibrationsstärke

1.100 W 125 mm 11.000 Oberflächenbearbeitung mit AVT-Griff: 6,0 m/s²

Schleifen: 2,5 m/s Schalldruckpegel 86 dB(A) Schallleistungspegel 97 dB(A) Abmessung (L x B x H) 303x140x116 mm

2,4 kg Gewicht Netzkabel

Winkelschleifer 125 mm 1.100 W

Verstärktes Getriebegehäuse für höhere **Standzeit**

- · Konstantelektronik und Sanftanlauf
- Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Spindelarretierung

Lieferumfang:

Schutzhaube 125 mm Trennen Seitengriff 36 123145-8 153489-2 782407-9 Stirnlochschlüssel 35 mm Flanschmutter Spannflansch



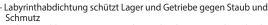
SISM

Winkelschleifer bis 150 mm Ø

GA5041R

Winkelschleifer 125 mm 1.100W

Mit Motorbremse



· Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

Anti-Restart-Funktion mit LED Warnlampe

Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender

· Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Lieferumfang:

123145-8
153489-2
782407-9
P-05848



325 ////

9565CR

SIST

Winkelschleifer 125 mm 1.400 W

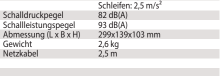
Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Mit Sanftanlauf
- Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last
- Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung



Schutzhaube 125 mm	163415-3
Seitengriff 36	153489-2
Flanschmutter	224554-5
Stirnlochschlüssel 35 mm	782407-9

Lieferumfang:



325 ////

AVT-Griff: 7,5 m/s

Oberflächenbearbeitung mit

1.400 W

125 mm

12.000



9565HRZ

Winkelschleifer 1.100 W 125 mm

Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit

- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- Mit Spindelarretierung



Lieferumfang:

Schutzhaube 125 mm	122887-1
Seitengriff 36	153489-2
Spannflansch	224415-9
Flanschmutter	224554-5
Stirnlochschlüssel 35 mm	782423-1



Leistungsaufnahme

Vibrationsstärke

Netzkabel

Scheibendurchmesser

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	12.000
Vibrationsstärke	Oberflächenbearbeitung mit
	AVT-Griff: 7,5 m/s ²
	Schleifen: 2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	84 dB(A)
Schallleistungspegel	95 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	299x140x111 mm

1.100 W

Gewicht 2,4 - 3,5 kg



Winkelschleifer 125 mm 1.400 W



- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Konstantelektronik und Sanftanlauf
- Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung





Seitengriff Antivibration Stirnlochschlüssel 35 mm 162258-0 782407-9 Flanschmutter Schutzhaube 125 mm Trennen 224554-5 123145-8





Winkelschleifer bis 150 mm / 180 bis 230 mm Ø

318 💹 Leistungsaufnahme 1,400 W Scheibendurchmesser 150 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.000-9.000 Oberflächenbearbeitung mit Vibrationsstärke AVT-Griff: 6,0 m/s² Schleifen mit AVT-Griff: 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspege 87 dB(A) 98 dB(A) Abmessung (L x B x H) Gewicht 303x171x116 mm 2.6 ka

Winkelschleifer 150 mm 1.400 W

Elektronisch regelbare Drehzahl

- · Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- · Mit Sanftanlauf
- · Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last





Lieferumfang: Schruppscheibe 150x6 mm P-05854 Seitengriff Antivibration Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9

SIST

GA6040CF01

Winkelschleifer 180 bis 230 mm Ø

GA7050R

GA9050R

204 🞹 Leistungsaufnahme 2.000 W Scheibendurchmesser 180 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) Schleifen (Flächen): 6,5 m/s² Vibrationsstärke Schleifen: 4,0 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 94 dB(A) 105 dB(A) 455x200x132 mm Gewicht 4.6 ka Netzkabel

2.000 W

230 mm 6.600

94 dB(A)

4,8 kg

105 dB(A) 455x250x132 mm

Schleifen (Flächen): 5,5 m/s² Schleifen: 2,5 m/s²

Leistungsaufnahme

Vibrationsstärke Schalldruckpegel

Gewicht

Netzkabel

Scheibendurchmesser Leerlaufdrehzahl (min⁻¹)

Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H)

Winkelschleifer 180 mm 2.000 W

Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz

- Kompakter, flacher Getriebekopf für höhere Schnitttiefe
- · Mit Sanftanlauf
- Kohlebürsten von außen wechselbar





Lieferumfang:

Schutzhaube 180 mm 122889-7 Seitengriff Stirnlochschlüssel 35 mm Spannflansch



Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz

- · Kompakter, flacher Getriebekopf für höhere Schnitttiefe
- · Mit Sanftanlauf
- Kohlebürsten von außen wechselbar





Lieferumfang:

Seitengriff Stirnlochschlüssel 35 mm Spannflansch 224415-9

Winkelschleifer bis 230 mm Ø

GA9061RF

Winkelschleifer 230 mm 2.200 W

Speziell entwickelt für sehr schwere Aufgaben

- · Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Besonders vibrationsarmer Winkelschleifer dank verbessertem SJS II
- · Kompakter, flacher Getriebekopf für höhere Schnitttiefe
- · Mit Sanftanlauf





 Lieferumfang:

 Schutzhaube 230 mm
 122891-0

 Seitengriff
 143486-6

 Superflansch
 192227-7

 Stirnlochschlüssel 35 mm
 782407-9

Leistungsaufnahme	2.200 W
Scheibendurchmesser	230 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	6.600
Vibrationsstärke	Oberflächenbearbeitung mit
	AVT-Griff: 5,5 m/s ²
	Schleifen mit AVT-Griff:
	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	91 dB(A)
Schallleistungspegel	102 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	450x250x145 mm
Gewicht	5,7 kg
Netzkabel	2,5 m

218 ////

GA9020RF

SIST

GA9020RFK3

Im Koffer inkl. 2 Diamantscheiben

Winkelschleifer 230 mm 2.200 W

Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz

- · Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- · Mit Sanftanlauf
- · Mit Superflansch
- · Kohlebürsten von außen wechselbar





Seitengriff 152539-0 Superflansch 192227-7 Spannflansch 224415-9 Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9

Lieferumfang GA9020RFK3:

 Transportkoffer
 824958-7

 Diamantsch. 230x22,23 DIAMAK
 P-44155 (2x)

 Superflansch
 192227-7

 Spannflansch
 224415-9

 Stirnlochschlüssel 35 mm
 782407-9



Leistungsaufnahme 2.200 W Scheibendurchmesser 230 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.600 Schleifen (Flächen): 6,0 m/s Vibrationsstärke Schleifen: 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 90 dR(A) 101 dB(A) Abmessung (L x B x H) 473x250x140 mm Gewicht 5.8 kg Netzkabel

GA9030RF01

GA9040RF01

Winkelschleifer 230 mm 2.400 W



- · Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- · Mit Anti-Vibrations-Seitengriff
- · Mit Sanftanlauf
- · Mit Superflansch

Leistungsaufnahme
Scheibendurchmesser
Leerlaufdrehzahl (min⁻¹⁾
Vibrationsstärke
Schleifen (Flächen): 6,0 m/s²
Schalldruckpegel

2.400 W
230 mm
6.600
Schleifen (Flächen): 6,0 m/s²
Schleifen: 2,5 m/s²
Schalldruckpegel

 Schallleistungspegel
 101 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 503x250x140 mm

 Gewicht
 6,5 kg

 Netzkabel
 2,5 m



Lieferumfang:

Superflansch 192227-7 Spannflansch 224415-9 Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9



Winkelschleifer 230 mm 2.600 W

Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz

- · Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- · Mit Anti-Vibrations-Seitengriff
- · Mit Sanftanlauf
- Kohlebürsten von außen wechselbar





Lieferumfang:

Seitengriff Antivibration 162264-5 Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9 Superflansch 192227-7 Soannflansch 224415-9





Trennschleifer / Metallsägen

4131J

LC1230

LW1400

203 ₩



Leistungsaufnahme	2.200 W
Scheibendurchmesser	355 mm
Bohrung	25,4 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	3.800
Schnittleistung bei 90°	Rundes Werkstück Ø: 127 mm
	Rechteckiges Werkstück (H x B): 115x130 mm
	Rechteckiges Werkstück (H x B): 102x194 mm
	Rechteckiges Werkstück (H x B): 70x233 mm
Schnittleistung bei 45°	Rundes Werkstück Ø: 127 mm
	Rechteckiges Werkstück (H x B): 115x103 mm
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	102 dB(A)
Schallleistungspegel	110 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	530x295x640 mm
Cowicht	10.7 kg

Trennschleifmaschine 355 mm

Zum präzisen Trennen und Ablängen von Stahl, NE- Metallen, Eisen und Gußprofilen

- · Mit Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel
- ·Schnellspannvorrichtung mit stufenloser Gehrungseinstellung von 15°
- · Integrierter Griff zum leichten Transport
- · Hohe Sicherheit durch beidseitig heruntergezogene Schutzhaube und Frontschutz



Lieferumfang: Trennscheibe 355 x 3 x 25,4 mm B-19881





Leistungsaufnahme	1.100 W
Sägeblattdurchmesser	185 mm
Bohrung	30 mm
Schnittleistung	63 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	3.500
Abmessung (L x B x H)	358x273x280 mm
Gewicht	5,1 kg
Netzkabel	2,5 m

Metall-Handkreissäge 63 mm

Metallschneider mit keramisch beschichtetem Sägeblatt (im Lieferumfang)

- · Spanarmes Arbeiten bei hoher Schnittgeschwindigkeit
- · Drehzahl optimal auf Metallschnitte abgestimmt
- · Schneidet bis zu 6 mm Stahl nahezu ohne Grat und Funkenflug
- · Sehr hitzebeständiger Motor für lange Lebensdauer · Spansammelbox mit einem Wirkungsgrad bis 80% bei Blechen



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4 821552-6 HM-Sägeb. 185x30x36Z Schutzbrille





Leistungsaufnahme	1.750W
Blattdurchmesser	305 mm
Bohrung	25,4 mm
Max. Schnittleistung	bei 90°: 115 mm
	bei 90°: 75 x 150 mm
	bei 45°: 90 mm
	bei 45°: 85 x 85 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	1.300
Abmessung (L x B x H)	516x306x603 mm
Gewicht	19,3 kg
Netzkabel	2,5 m

Kaltkreissäge

Hohe Standzeit des Sägeblattes und schnellere

- · Umweltschonend durch Verzicht auf Kühlflüssigkeit
- · Werkzeuglos verstellbarer Schraubstock für Gehrungsschnitte
- Kein Funkenflug durch niedrige Drehzahl
- · Metallsäge zum Trennen von Rohren, Stangen, Profilen und Winkeln aus Stahl, Edelstahl, Guß, Aluminium, Buntmetall oder kunststoffummantelten Materialien



Lieferumfang: HM-Sägeb. 305 mm 60Z Schutzbrille A-87242



Geradschleifer

GD0603

Geradschleifer 28.000 U/min

Universeller Schleifer zum Ausschleifen und Freihandfräsen



- · Lange Schleifspindel erlaubt Innenschliff
- · Exakter, vibrationsfreier Rundlauf durch 4-fach-Kugellager
- · Spindelgehäuse mit rutschfestem Überzug für sicheren Halt





Lieferumfang:

Spannzange 6 mm Schleifstift 6 mm zylindrisch 19 mm	763620-8
Schleifstift 6 mm zylindrisch 19 mm	741614-3
Schleifstift 6 mm konisch 19 mm	741615-1
Abziehstein	794217-2
Einmaulschlüssel SW 10	781003-0

Leistungsaufnahme 240 W 6 mm oder 1/4" Spannzange Max. Einsatzwerkzeug Leerlaufdrehzahl (min-1) 19 mm 28.000 Griffdurchmesser 65 mm Griffumfang Abmessung (L x B x H) 203 mm 289x64x67 mm Gewicht 0,97 kg Netzkabel 2,5 m

GD0600

Geradschleifer 25.000 U/min

64 ₩

Handlicher Schleifer mit nur 63 mm Gehäusedurchmesser

- Schalterwippe an der Gehäuseunterseite ermöglicht Einhandbetrieb in
- . Abnehmbarer Kunststoffschutz über dem Spindelgehäuse dient als Zusatzgriff
- Getriebegehäuse aus Aluminium
- · Ohne Kunststoffschutz im Bohrständer einsetzbar (Spannhals 43 mm Ø)
- · Motor und Getriebe effektiv gegen Staub geschützt



Leistungsaufnahme 400 W Spannzange 3.6 mm, 1/8" oder 1/4 Max. Einsatzwerkzeug 38 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 25.000 Abmessung (L x B x H) 358x82x82 mm Gewicht 1,7 kg Netzkabel



Lieferumfang:

Spannzange 6 mm Einmaulschlüssel SW 13 763620-8 781039-9

GD0800C

SJS

GD0801C

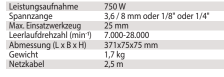
Geradschleifer 28.000 U/min



Für Polierschleifstifte bis 25 mm Ø

- · Robustes Spindelgehäuse aus Aluminium-Druckguß mit nur 35 mmØ
- · Spannhals 43 mm Ø
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- · Mit Anlaufstrombegrenzung
- · Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last
- · Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender









Lieferumfang:

Spannzange 6 mm komplett Einmaulschlüssel SW 19 Einmaulschlüssel SW 13 193012-1 781206-6 781006-4



Geradschleifer 29.000 U/min





- · Für Polierschleifstifte bis 25 mm Ø
- Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Seitengriff ermöglicht sichere Führung
- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender



8 mm 25 mm 7.000-29.000 Schleifen (Flächen): 3,5 m/s² 80 dB(A) 91 dR(A) 390x75x88 mm

750 W

Gewicht 2,0 kg Netzkabel





Lieferumfang:

Seitengriff Spannzange 6 mm komplett Einmaulschlüssel SW 13 Einmaulschlüssel SW 19 192985-5 193012-1 781203-2 781206-6

Geradschleifer



Netzkabel



Leistungsaufnahme 750 W 3,6 / 8 mm oder 1/8", 1/4' Spannzange Max. Einsatzwerkzeug 50 mm 1.800-7.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) Abmessung (L x B x H) 371x75x75 mm Gewicht 1,7 kg 2,5 m

Geradschleifer 7.000 U/min

Für Schleiflamellenscheiben, Draht- und Nylonbürsten bis 50 mm

Robustes Spindelgehäuse aus Aluminium-Druckguß mit nur 35 mmØ

- Spannhals 43 mm Ø
- · Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- Mit Anlaufstrombegrenzung
 Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last





Lieferumfang: Einmaulschlüssel SW 19 Einmaulschlüssel SW 13 781206-6 781006-4 Spannzange 6 mm komplett 193012-1



GD0811C

GD0810C

318



Leistungsaufnahme 750 W Spannzange 8 mm Max. Einsatzwerkzeug 50 mm 1.800-7.000 Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schleifen (Flächen): 2,5 m/s²

Schalldruckpegel Abmessung (L x B x H) 78 dR(A) 390x75x88 mm Gewicht Netzkabel

Geradschleifer 7.000 U/min

Mit nicht auf Dauerbetrieb arretierbarem **Paddelschalter**

- Für Schleiflamellenscheiben, Draht- und Nylonbürsten bis 50 mm
- Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Seitengriff ermöglicht sichere Führung
- · Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender





Lieferumfang:

Seitengriff 192985-5 Spannzange 6 mm komplett Einmaulschlüssel SW 19 193012-1 781206-6 Einmaulschlüssel SW 13 781203-2



GS5000

GS6000

204



Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser 125 mm Bohrung 20 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 5,600 Abmessung (L x B x H) 590x189x116 mm Gewicht Netzkabel 2.5 m

Geradschleifer 125 mm

Ergonomisches Design mit gepolsterten Griffelementen

- Robuste Konstruktion
- · Optional Einhängebügel für Balancer
- Konstruiert für langes Schleifen bei geringer Ermüdung





Lieferumfang:

Stirnlochschlüssel 35 mm 782407-9 kant Stiftschlüssel 6 mm 783204-6



Leistungsaufnahme 750 W Scheibendurchmesser 150 mm Bohrung 20 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 5,600 590x216x130 mm Abmessung (L x B x H) 5,0 kg Netzkahel

Ergonomisches Design mit gepolsterten Griffelementen

- Robuste Konstruktion
- · Optional Einhängebügel für Balancer
- Konstruiert für langes Schleifen bei geringer Ermüdung



Lieferumfang:

Schleifstein K24 150x20x20 6-kant Stiftschlüssel 6 mm Stirnlochschlüssel 35 mm

B-28684 783204-6 782407-9



Schleifer / Blechscheren

GB602

Doppelschleifbock 150 mm

Ideal zum Schärfen von Werkzeugen

- · Zwei unterschiedliche Schleifscheiben für Grobschliff und Feinschliff
- \cdot Mit 2 verstellbaren Schutzscheiben, eine davon mit Lupe
- · Integriertes Reservoir für Kühlmittel um Werkstücke direkt zu kühlen
- · Mit Beleuchtung des Arbeitsbereichs



Leistungsaufnanme	250 W
Scheibendurchmesser	150 mm
Schleifscheibenstärke	16 mm
Bohrung	12,7 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.850 (50 Hz) / 3.450 (60 Hz)
Schalldruckpegel	74 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	375x205x286 mm
Gewicht	9,2 kg





Lieferumfang:

Schleifstein WA600 150x16x12,7 A-47210 A-47204 Schleifstein GC120 150x16x12,7 Schutzbrille

GB801

Doppelschleifbock 205 mm

Ideal zum Schärfen von Werkzeugen

- · Zwei unterschiedliche Schleifscheiben für Grobschliff und Feinschliff
- · Mit verstellbaren Schutzscheiben, eine davon mit Lupe
- · Integriertes Reservoir für Kühlmittel um Werkstücke direkt zu kühlen
- · Mit Beleuchtung des Arbeitsbereichs



Leistungsaufnahme	550 W
Scheibendurchmesser	205 mm
Schleifscheibenstärke	19 mm
Bohrung	15,88 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.850 (50 Hz) / 3.450 (60 Hz)
Schalldruckpegel	77 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	395x265x333 mm
Gewicht	19,8 kg





Schleifstein GC120 205x19x15.8 A-47254 Schleifstein WA60 205x19x15,88 Schutzbrille A-47260 192219-6



Blechschere 1,0 mm

Kurvenschere in handlicher, kompakter Bauform

- · Für saubere Schnitte mit engen Radien
- · Verstärktes Getriebegehäuse für höhere Standzeit
- · Schnittspan rollt seitlich spiralförmig ab



Leistungsaufnahme	380 W
Schnittleistung	Stahl bis 400 N/mm ² : 1,0 mm
	Stahl bis 600 N/mm ² : 0,7 mm
	Stahl bis 800 N/mm ² : 0,5 mm
	Alu bis zu 200 N/mm ² : 2,5 mm
Min. Schneidradius	30 mm
Hub pro Minute	4.500
Abmessung (L x B x H)	322x70x78 mm
Gewicht	1,4 kg
Netzkabel	2,5 m





MAKPAC Gr. 1

821549-5

JS1601J

JS1000J

Blechschere 1,6 mm





- · Für saubere Schnitte
- · Verstärktes Getriebegehäuse für höhere Standzeit
- · Schnittspan rollt seitlich spiralförmig ab





Lieferumfang: 821549-5 792533-6 MAKPAC Gr. 1 Messersatz 792534-4 Schneidmesser 6-kant Stiftschlüssel 3 mm 783201-2

Leistungsaufnahme Stahl bis 400 N/mm²: 1,6 mm Stahl bis 600 N/mm²: 1,2 mm Stahl bis 800 N/mm²: 0,8 mm Alu bis zu 200 N/mm²: 2,5 mm Schnittleistung Min. Schneidradius 250 mm Hub pro Minute 4 500 320x70x78 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,4 kg Netzkabel

Blechscheren / Knabber

JS1602J

JS3201J

JN1601J

JN3201J





Leistungsaufnahme	380 W
Schnittleistung	Stahl bis 400 N/mm ² : 1,6 mm
	Stahl bis 600 N/mm ² : 1,2 mm
	Stahl bis 800 N/mm ² : 0,8 mm
	Alu bis zu 200 N/mm ² : 2,5 mm
Min. Schneidradius	30 mm
Hub pro Minute	4.000
Abmessung (L x B x H)	255x74x146 mm
Gewicht	1,6 kg
Netzkabel	2,5 m

Blechschere 1,6 mm

Schlankes Gehäuse für exzellente Handlichkeit

- · Hochbelastbarer, gesenkgeschmiedeter Schneidtisch
- · Arretierbarer Schalter für Dauerbetrieb
- · Für saubere Schnitte
- · Nachschärfen der Messer entfällt durch schnell wechselbare 4-/8-fach-Wendemesser



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 191383-0 Messersatz 6-kant Stiftschlüssel 3 mm





Leistungsaufnahme Schnittleistung Stahl bis 400 N/mm²: 3.2 mm Stahl bis 600 N/mm²: 2,5 mm Stahl bis 800 N/mm²: 1,5 mm Alu bis zu 200 N/mm²: 4,0 mm Min. Schneidradius 50 mm Hub pro Minute 1.600 Abmessung (L x B x H) 213x90x239 mm Gewicht 3.4 kg

Blechschere 3,2 mm

Schnell wechselbare 4/8-fach-Wendemesser

- · Hochbelastbarer, gesenkgeschmiedeter Schneidtisch
- · Blechschere zum sauberen Trennen von Blechen
- · Meß-Nut zur Überprüfung der Blechstärke
- · Protektor schützt das Gehäuse bei abrollendem Schnittspan
- Gleiches Zubehör wie JS3200



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 821550-0 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0





Leistungsaufnahme	550 W
Schnittleistung	Stahl bis 400 N/mm ² : 1,6 mm
	Stahl bis 600 N/mm ² : 1,2 mm
	Stahl bis 800 N/mm ² : 0,8 mm
	Alu bis zu 200 N/mm ² : 2,5 mm
Min. Schneidradius	Außen: 50 mm
	Innen: 45 mm
Hub pro Minute	2.200
Abmessung (L x B x H)	261x75x177 mm
Gewicht	1,6 kg
Notakabal	2.0 m

Knabber 1,6 mm

Für Blechtafel-, Well- und Trapezblech

- · Stufenlos verstellbare Matrize um 360° drehbar mit 90° Arretierung
- · Schlanke Bauform von nur 75 mm
- · 7 mm Hubhöhe
- · Durch extra lange Matrize auch Trennen von Trapezblechen möglich
- · Einfacher Austausch von Kerbstift und Matrize



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 Kerbstift A-83951 A-15051 783208-8 Matrize 6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm Einmaulschlüssel SW 32 781028-4





Leistungsaufnahme	710 W
Schnittleistung	Stahl bis 400 N/mm ² : 3,2 mm
	Stahl bis 600 N/mm ² : 2,5 mm
	Stahl bis 800 N/mm ² : 1,0 mm
	Alu bis zu 200 N/mm ² : 3,5 mm
Min. Schneidradius	Außen: 128 mm
	Innen: 120 mm
Hub pro Minute	1.300
Abmessung (L x B x H)	225x90x254 mm
Gewicht	3,4 kg
Netzkabel	2,5 m

Knabber 3,2 mm

Zum schnellen und verwindungsfreien Trennen von Blechen durch präzise Stanzvorgänge

- $\cdot \, \text{Meßnut} \, \text{zur} \, \ddot{\text{U}} \text{berpr} \ddot{\text{u}} \text{fung der Blechst} \ddot{\text{arke}}$
- Matrize und Stempel nachschleifbar
 Um 7 dB(A) leiser als JN3200
- · Mit integriertem Halter für das Montagewerkzeug
- · Gleiches Zubehör wie JN3200



Lieferumfang:

821550-0 792728-1 MAKPAC Gr. 2 Kerbstift Matrize 792292-2 Hakenschlüssel SW 50 781019-5



Werkzeuge

Diamantwerkzeuge









Leistungsaufnahme Bohrleistung 1 700 W Beton (mit Diamantbohrkrone) schnell: 70 mm Beton (mit Diamantbohrkrone) langsam: 132 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) (Spindel): M18 hoch: 0-3.000 niedrig: 0-1.500 Gewicht 5,6 kg

Diamantbohrmaschine 130 mm Trocken

Bohren bis 130 mm Ø mit diamantbestückten Trocken-Bohrkronen

- · Ideal zum Bohren in Mauerwerk und abrasiven Baustoffen
- Robustes 2-Gang-Getriebe
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- · Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- · Mit Sanftanlauf, Überstromschutz und Motortemperaturüberwachung zum Schutz vor Motorschäden



DBM130

DBM131

DBM230



Lieferumfang: Transportkoffer P-45141

EE7332022S NW

Leistungsaufnahme 1.700 W Beton (mit Diamantbohrkrone) Bohrleistung schnell: 70 mm Beton (mit Diamantbohrkrone) langsam: 132 mm Werkzeugaufnahme Leerlaufdrehzahl (min-1) (Spindel): M18 hoch: 0-2.300 niedrig: 0-1.100

6,8 kg

Diamantbohrmaschine 130 mm Trocken/Nass

Bohren bis 130 mm mit diamantbestückten Naß-Bohrkronen

- · Ideal zum Bohren in Beton und Naturstein
- · Mit PRCD-Schutzschalter
- Robustes 2-Gang-Getriebe
- · Elektronisch regelbare Drehzahl
- Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last





Lieferumfang: Transportkoffer Seitengriff komplett PRCD-Schalter komplett

P-45141 EE7DE33695 EE73119262

Diamantbohrmaschine 230 mm Nass



EE7332022S MW

Gewicht

Leistungsaufnahme 2.500 W Beton (mit Diamantbohrkrone): 230 mm Bohrleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) 3 1 700 2. 1.040 1.390 Gewicht 12.4 ka

Bohrmaschine für den ausschließlichen Einsatz im

Bohrständer P-54190

- · Für große Bohrdurchmesser bis 230 mm
- Optimal abgestimmtes 3-Gang-Getriebe im Ölbad
- · Mit Rutschkupplung
- · Rote LED signalisiert Aktivierung des thermischen Überlastschutzes
- · Mit Sanftanlauf



Seitengriff komplett PRCD-Schalter komplett EE7DE33695 EE73119262



Diamantwerkzeuge

4101RH

4100KB

4157KB

Glas- und Fliesenschneider 57 mm Nass



- Kein Ausbrechen der Schnittkante durch geschlossene Scheibe
- Schnitttiefe stufenlos von 0 41,5 mm
- Staubfreies Arbeiten auch in geschlossenen Räumen durch Wasserzufuhr
- Spezialdiamantscheibe zum Schneiden von keramischen Werkstoffen, Marmor, Granit usw.



Leistungsaufnanme	860 W
Max. Schnittleistung	bei 90°: 41,5 mm
_	bei 45°: 26 mm
Blattdurchmesser	125 mm
Bohrung	20 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	12.000
Abmessung (L x B x H)	236x223x158 mm
Gewicht	5,2 kg
Netzkabel	3,0 m



Lieferumfang:

Diamantscheibe Personenschutzschalter P-21571 Wasseranschlussadapter Einmaulschlüssel SW 22 153409-6 781011-1 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8

Diamantschneider 40 mm Trocken



303 ////



Diamantschneider zum Aufschneiden von Mörtelfugen und Schneiden von Fliesen, Stein und ähnlichem

- Effektiver Staubschutz verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz
- · Schnitttiefe bis 40 mm, stufenlos einstellbar

Diamantschneider 41 mm Trocken

- · Arretierbarer Schalter für Dauerbetrieb
- · Führungsschiene über Adapter anschließbar (im Sonderzubehör)
- Von außen wechselbare Kohlebürsten



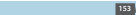




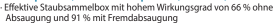
Lieferumfang:

6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8 Staubsack komplett Einmaulschlüssel SW22 126738-0 781041-2 125x20 mm Diamantscheibe









- · Transparente Staubsammelbox aus bruchfestem Polycarbonat
- · Schnitttiefe und Gehrungswinkel einfach und schnell einstellbar
- Stabile Grundplatte aus Stahl







Lieferumfang:

Diamantscheibe 180 mm 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 783204-6



Winkelschneider 305 mm

Für den Einsatz dort, wo die Schnitttiefe des größten Winkelschleifers nicht mehr ausreicht

- Bis zu 100 mm Schnitttiefe
- · Für ziehenden Schnitt
- · Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Mit Sanftanlauf
- · Lieferung ohne Diamantscheibe





Leistungsaufnahme 2.400W Max. Schnittleistung Blattdurchmesser 100 mm 305 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 20 mm 5.000 Abmessung (L x B x H) 648x240x273 mm 10.3 ka





4112HS



824697-9

Mauernutfräsen









Leistungsaufnahme Schnittleistung 1 400 W Tiefe: 0-30 mm Breite: 6-30 mm Blattdurchmesser 125 mm Bohrung 22.23 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 10.000 Abmessung (L x B x H) 350x151x178 mm Gewicht 4,5 kg Netzkabel

Mauernutfräse 30 mm

Zum schnellen und präzisen Erstellen von Schlitzen und Kanälen in Mauerwerk

- · Einfache Handhabung durch ziehenden Schnitt
- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- · Mit Sanftanlauf
- Geringe Vibrationen
- · Mit Spindelarretierung



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 331661-8 Scheibe 3 331662-6 A-80438 782407-9 Scheibe 6 Diamantscheibe 125 mm Uni-Grün Stirnlochschlüssel 35 mm 6-kant Stiftschlüssel 6 mm Spannflansch





SG150

SG181

SG1251J

Leistungsaufnahme Blattdurchmesser 1 800 W 150 mm 22,23 mm Tiefe: 7-45 mm Bohrung Schnittleistung Breite: 7-35 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 7.800 Gesamtlänge 410 mm

Mauernutfräse 45 mm

Zum schnellen und präzisen Erstellen von Schlitzen und Kanälen in Mauerwerk

- Sanftanlauf und Abschaltautomatik zum Schutz von Getriebe und Diamantscheibe
- Getriebe und Schutzhaube aus stabilem Aluminium-Druckguß
- · Hohes Drehmoment durch optimale Getriebeübersetzung
- Elektronik mit optischer Anzeige zur Kontrolle der optimalen Drehzahl
- · Für den schiebenden Schnitt



Lieferumfang:

Transportkoffer Gabelschlüssel SW 13/17 B50856



Gewicht

Leistungsaufnahme 2.150 W Blattdurchmesser 180 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 22,23 mm 7.200 Gewicht 5,6 kg

Mauernutfräse 60 mm

Zum schnellen und präzisen Erstellen von Schlitzen und Kanälen in Mauerwerk

- Sanftanlauf und Abschaltautomatik zum Schutz von Getriebe und Diamantscheibe
- Getriebe und Schutzhaube aus stabilem Aluminium-Druckguß
- · Hohes Drehmoment durch optimale Getriebeübersetzung
- · Elektronik mit optischer Anzeige zur Kontrolle der optimalen Drehzahl
- · Für den schiebenden Schnitt

Lieferumfang:

Transportkoffer B50856 Stange Gabelschlüssel SW 13/17







Leistungsaufnahme 1.400 W Scheibendurchmesser 125 mm Bohrung 22,23 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 10,000 479x182x195 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 5,1 kg Netzkahel

Betonschleifer 125 mm

Ideal zum Entgraten, Kantenbrechen, Beseitigen von Unebenheiten auf Sichtbetonflächen

- Metalleinschlüsse wie Nägel, Bindedraht usw. werden ohne Beschädigung der Scheibe weggeschliffen
- Anti-Restart-Funktion verhindert ungewolltes Anlaufen nach Spannungsunterbrechung
- Sichere Führung durch große Grundplatte und Führungsrolle
 Demontierbare Schutzhaube für randnahes Arbeiten
- · Staubschutzring für bestmögliche Absaugung

Lieferumfang:

Transportkoffer Stahl Diamantscheibe 125 mm fein 140073-2 B-12289 Staubsack komplett 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 122853-8 783203-8 Stirnlochschlüssel 35 mm

PC5001C



Schleifer

PC5010C

Betonschleifer 125 mm



Elektronisch regelbare Drehzahl



- $\cdot \, \mathsf{Makita}\text{-}\mathsf{Hochle} \\ \mathsf{istungsmotor} \\ \, \mathsf{mit} \\ \, \mathsf{besonders} \\ \, \mathsf{langer} \\ \, \mathsf{Standzeit} \\ \, \mathsf{durch} \\$ große Hitzebeständigkeit
- Super-Joint-System II verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Mit Sanftanlauf
- · Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last
- · Elektronische Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Spannungsunterbrechung



Lieferumfang:

Transportkoffer	140B63-7
Stirnlochschlüssel 35 mm	782426-5
Absaughaube 125 mm Beton	195239-9



Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser 1.400 W 125 mm 22,23 mm 4.000 - 9.000 Oberflächenbearbeitung mit Bügelgriff: 5,5 m/s² 85,0 dB(A) Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 96.0 dB(A) 350x231x179 mm Gewicht 2,5 - 3,6 kg

PW5000CH

SISI

Steinschleifer Nass 230 V



Zum perfekten Finish von Steinoberflächen

- · Mit Wasserzufuhr zum Binden von Steinstaub
- · Mit Sanftanlauf und Überlastschutz
- Wasserzufuhr unterhalb des Getriebegehäuses Nur mit Trenntrafo (P-67016) zu betreiben! Nicht im Lieferumfang!





Lieferumfang:

743080-0 417322-5 781008-0



Leistungsaufnahme Schleiftellergröße 900 W Pad: 100-125 mm 2.000-4.000 313x80x126 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) Gesamtlänge Gewicht 2,3 - 2,6 kg

Werkzeuge

Hobel



Hobel

N1923BJ

Falzhobel 82 mm

Große V-Nut für leichtes Anfasen

- · Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- · Mit HM-Wendemesser ausgestattet
- Für Weichholzbearbeitung auch mit herkömmlichen HSS-Messern einsetzbar
- Handlich durch ergonomische Griffgestaltung und günstigen Schwerpunkt



	Leistungsaumanine	000 W
	Hobelbreite	82 mm
	Hobeltiefe	1 mm
	Falztiefe	23 mm
	Leerlaufdrehzahl (min-1)	16.000
	Schalldruckpegel	85 dB(A)
	Schallleistungspegel	96 dB(A)
	Vibrationsstärke	4,5 m/s ²
	Gesamtlänge	293 mm
	Gewicht	3,1 kg
	Netzkabel	2,5 m

51 /////

411 ////



leieruillalig.	
MAKPAC Gr. 3	821551-8
Vendemesser HM 82 mm	D-07945
Parallelanschlag	165259-7
Nessereinstelllehre	123062-2
Adapter für Schlauchanschluss	181572-5
5-kant Stiftschlüssel 4 mm	783202-0

KP0800J

Falzhobel 82 mm

Leichte und sehr handliche Maschine

- · Große V-Nut für leichtes Anfasen
- $\cdot \ Hohe \ Hobel wellendrehzahl \ erm\"{o}glicht \ einwand freies \ Finish$
- · Mit HM-Wendemesser ausgestattet
- Sehr präzise Einstellmöglichkeit für Spantiefe mit Rastungen





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3	821551-8
Steckschlüssel SW9	782209-3
Messereinstelllehre	123062-2
Druckplatten für Wendemesser	193540-6
Wendemesser HM 82 mm	D-07945



Leistungsaufnahme	620 W
Hobelbreite	82 mm
Hobeltiefe	2,5 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	17.000
Schalldruckpegel	85 dB(A)
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	285x158x158 mm
Gewicht	2,6 kg
Netzkabel	2,5 m

KP0810J

Falzhobel 82 mm

Leichte und sehr handliche Maschine

- · 3 verschieden große V-Nuten für leichtes Anfasen
- · Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- · Mit HM-Wendemesser ausgestattet
- · Sehr präzise Einstellmöglichkeit für Spantiefe mit Rastungen







Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Parallelanschlag komplett Messereinstelllehre Steckschlüssel SW9 122785-9 123062-2 782209-3 Wendemesser HM 82 mm P-04282



Falzhobel 82 mm





- · 3 verschieden große V-Nuten für leichtes Anfasen
- · Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- · Mit HM-Wendemesser ausgestattet
- Sehr präzise Einstellmöglichkeit für Spantiefe mit Rastungen





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3	821551-8
Parallelanschlag komplett	122785-9
Messereinstelllehre .	123062-2
Steckschlüssel SW9	782209-3
Nendemesser HM 82 mm	P-04282



Leistungsaufnahme	1.050 W
Hobelbreite	82 mm
Hobeltiefe	4 mm
Falztiefe	25 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	12.000
Schalldruckpegel	85 dB(A)
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Vibrationsstärke	3,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	290x168x176 mm
Gewicht	3,4 kg
Netzkabel	2,5 m

100 MW



Leistungsaufnahme 750 W Hobelbreite 82 mm Spanabnahme 3 mm Falztiefe 20 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 18.000 88dB(A Schallleistungspegel 99dB(A) Vibrationsstärke 3.0 m/s² 415 mm Gesamtlänge 5,1 kg 5,0 m Gewicht Netzkabel

Falzhobel 82 mm

Robuste Konstruktion für den Einsatz unter härtesten Bedingungen

- · Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- · Lange Hobelsohle für exaktes Arbeiten und sichere Führung · Handlich durch ergonomische Griffgestaltung und günstigen Schwerpunkt



Lieferumfang:

Transportkoffer Parallelanschlag Wendemesser HM 82 mm Messereinstelllehre Adapter für Schlauchanschluss 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 181790-5 161046-2 D-07945 123062-2 315879-9



1100

1911BJ

1806B

KP312S





Leistungsaufnahme	840 W
Hobelbreite	110 mm
Spanabnahme	2 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	16.000
Schalldruckpegel	86 dB(A)
Schallleistungspegel	97 dB(A)
Vibrationsstärke	3,5 m/s ²
Gesamtlänge	355 mm
Gewicht	4,3 kg
Netzkabel	5,0 m

Breithobel 110 mm

110 mm Hobelbreite

- Große V-Nut für leichtes Anfasen
- 900-W-Motor
- · Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- · Handlich durch ergonomische Griffgestaltung und günstigen Schwerpunkt



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Hobelmesser HSS 110 mm Messerhalter 110 mm Adapter für Schlauchanschluss 793008-8 123055-9 414468-8 Messereinstelllehre 123062-2 6-kant Stiftschlüssel 4 mm



153 ///



Leistungsaufnahme 1.200 W Hobelbreite 170 mm Spanabnahme 2 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 15,000 Schalldruckpegel 88 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 99 dB(A) 2,5 m/s² Gesamtlänge 529 mm Gewicht 8.8 ka

Zimmermannshobel 170 mm

Lange Hobelsohle für exaktes Arbeiten und sichere Führung

- · Einwandfreies Finish durch hohe Hobelwellendrehzahl
- · Niedriger Schwerpunkt für ermüdungsarmes Arbeiten



Lieferumfang:

Hobelmesser HSS 170 mm 793186-4 Parallelanschlag Adapter für Schlauchanschluss Einstelldreieck 123053-3 122397-8 762001-3 Messerhalter 155 mm 123006-2



203 WW



Netzkabel



Leistungsaufnahme 2.200 W Schnittbreite Spanabnahme 312 mm Schneiden von 0 - 150 mm: 3,5 mm Schneiden von 150 - 240 mm: 2,0 mm Schneiden von 240 - 312 mm: 1,5 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) Schalldruckpegel 12.000 88 dB(A) Schallleistungspege 99 dB(A) 2,5 m/s² 551x425x219 mm Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) Gewicht 18,4 kg

10 m

Balkenhobel 312 mm

Optimal ausgewogene Maschine für perfekte Oberflächen

- Effektive Späneabfuhr selbst bei feuchtem Holz
- · Frontrolle erleichtert das Zurückziehen der Maschine
- Mit Sanftanlauf und Überlastschutz
- Kraftvoller Motor ermöglicht auch die Bearbeitung von Hartholz
- Platzierung der Anschlussleitung verhindert das Überrollen beim Zurückziehen des Werkzeugs



Lieferumfang:

Wendemesser HSS 312 mm Schlauchanschlussadapter 70 mm B-02870 Einstelldreieck 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 762001-3 783219-3



Hobel

2012NB

Hobel 304 mm



- Bringt Latten, Balken und Bretter auf exaktes Maß
 Beidseitiger großer rostfreier Auflagetisch
 Automatische Höhenverriegelung

- Exakt einstellbare Spanabnahme
 Andruckwalzenabstand nur 129 mm für geringen Verschnitt



153 👭



Lielerumang:	
Wendemesser HSS 306 mm Set	793346-8
Steckschlüssel SW9	782203-5
Schlauchanschlussadapter 70 mm	181575-9
Einstelldreieck	762001-3
6-kant Stiftschlüssel 4 mm	783219-3

Werkzeuge

Fräsen



Fräsen

RP0900J

Oberfräse 900 W

Oberfräse mit sehr kompakter Bauform

- · 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung
- · Auswechselbare Kunststoffsohle für empfindliche Oberflächen
- · Fremdabsaugung direkt am Fräser
- Schnellspannhebel zur Tiefenarretierung





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 821550-0 164834-6 194733-8 781011-1 Parallelanschlag Absaugstutzen Einmaulschlüssel SW22 Spannzange 8 mm Spannzange 6 mm

MAK PAC

Leistungsaufnahme	900 W
Spannzangendurchmesser	6 mm, 8 mm oder 1/4", 3/8"
Hubhöhe	0 - 35 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	27.000
Vibrationsstärke	Nuten in MDF: 4,0 m/s ²
Schalldruckpegel	89 dB(A)
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	110x256x217 mm
Gewicht	2,7 kg
Netzkabel	2,5 m

106 WW

RP1110CJFA

Oberfräse 1.100 W

Im MAKPAC 3 mit Parallelanschlag, Adapter für Führungsschiene und 12-tlg. Fräserkassette

- Oberfräse mit sehr kompakter Bauform
- Getriebedeckel aus Aluminium-Druckguss
- · Praktische Tiefenanschlagarretierung per Knopfdruck
- · 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung
- · Schalter mit Sicherheitseinschaltsperre und Dauerarretierung



Lieferumfang:





Leistungsaufnahme	1.100 W
Spannzangendurchmesser	8 mm oder 1/4"
Hubhöhe	0 - 57 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	8.000 - 24.000
Vibrationsstärke	Nuten in MDF: 5,0 m/s ²
Schalldruckpegel	81 dB(A)
Schallleistungspegel	92 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	110x269x260 mm
Gewicht	3,4 kg
Netzkabel	4,0 m

RP1800XJ

Oberfräse 1.850 W

Inkl. feineinstellbarem Parallelanschlag, Adapter für Führungsschiene und 12-tlg. Fräserkassette

- · Parallelanschlag mit 0,1 mm einstellbarer Genauigkeit
- · Linearkugellager sorgt für ruckfreies Eintauchen des Fräsers
- · Arretierknopf für Schnellverstellung
- · 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung · Fremdabsaugung direkt am Fräser



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 Fräser-Set 8 mm 12-teilig Adapter für Führungsschiene Einmaulschlüssel SW 24 A-88054 194579-2 781030-7 Spannhülse 6 mm Spannhülse 8 mm Parallelanschlag 763801-4 A-86206 194935-6



Leistungsaufnahme 1.850 W Spannzangendurchmesser Hubhöhe 12 mm oder 1/2" 0 - 70 mm Grundplatte (Durchmesser) Leerlaufdrehzahl (min-1) 170 mm 22.000 Vibrationsstärke Schalldruckpegel Nuten in MDF: 4,0 m/s² 86 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 97 dB(A 155x294x312 mm 6,0 kg Netzkabel

RP2300FCXJ

Oberfräse 2300 W

Inkl. feineinstellbarem Parallelanschlag, Adapter für Führungsschiene und 12-tlg. Fräserkassette

- · Parallelanschlag mit 0,1 mm einstellbarer Genauigkeit
- · Linearkugellager sorgt für ruckfreies Eintauchen des Fräsers
- · Regelbare Drehzahl
- · Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- · Arretierknopf für Schnellverstellung



Lieferumfang:









411 ///







Leistungsaufnahme Spannzangendurchmesser 6 mm, 8 mm oder 1/4", 3/8" Leerlaufdrehzahl (min-1) 10.000 - 30.000 Leerlauf ohne Last: 2,5 m/s² Vibrationsstärke Nuten in MDF: 3,5 m/s²

Schalldruckpegel 82 dR(A) Schallleistungspegel 93 dB(A) Abmessung (L x B x H) 89x89x200 mm Gewicht 1,8 kg Netzkabel

Trimmer 710 W

Kraftvolle, präzise Fräse mit verschiedenen Aufsätzen für unterschiedliche Anwendungen

Regelbare Drehzahl über Stellrad

- Mit Konstantelektronik und Sanftanlauf
- Stabiles Gehäuse aus Aluminium
- · Inkl. justierbarem Parallelanschlag, Kantenfräsermodul, Oberfräsenmodul und Grundplatt e mit Winkelverstellung

Lieferumfang:





RT0700CX2J

PJ7000J

3706J

3708FCJ

821552-6

195563-0 195560-6 122965-7 343577-5 344364-5 A-86197

A-86181 195559-1 781011-1

781039-9



Leistungsaufnahme 701 W Blattdurchmesser 100 mm Bohrung 22 mm

Leerlaufdrehzahl (min-1) 11.000 Vibrationsstärke Nuten in MDF: 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 86 dB(A) 97 dB(A) Abmessung (L x B x H) 302x139x145 mm Gewicht 2.5 kg

Netzkabel

Nutfräse 701 W

Nutfräse für alle handelsüblichen Holz-Flachdübel; auch

geeignet zum Sägen von Schattenfugen an Wand und Decke

- Sehr handlich und leicht
- 6 verschiedene Einstellungen mit Tiefen-Feineinstellschraube
- Genaue und leichtgängige Zahnstangen-Tiefeneinstellung des Winkelanschlags
- · Winkelanschlagverriegelung mit nur einem Spannhebel · Schwenkanschlag stufenlos verstellbar für jeden Winkel von 0° bis 90° mit Rastungen bei 0°, 45° und 90°



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 B-20644 415579-2 123149-0 Nutfräser 100 mm Vorsteckklammer Winkelanschlag Staubsack komplett Verschlussschiene Stirnlochschlüssel 20 mm 123150-5 782401-1





Leistungsaufnahme 550 W Spannzangen Ø Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.18 mm oder 6.35 mm 32.000 Vibrationsstärke Schalldruckpegel Leerlauf ohne Last: 2.5 m/s2 82 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x ø) 93 dB(A) 250x58/74 mm 1,1 kg Netzkabel

Rotationsschneider 550 W

Handliche Maschine ideal für schnelle Schnitte in Trockenbauplatten

- Zum schnellen Erstellen von Ausschnitten z.B. für die Elektroinstallation zum Nacharbeiten oder Anpassen
- Einfache Frästiefeneinstellung
- · Mit Spindelarretierung
- · Nur 58 mm Gehäusedurchmesser für perfektes Handling
- · Hohe Drehzahl für schnelle Arbeitsergebnisse





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 Kreisschneiderset Schneidebit 3,18 mm 1/8" H/K Schneidebit 3,18 mm 1/8" 193448-4 193483-2







Leistungsaufnahme Spannzangen Ø Leerlaufdrehzahl (min-1) 6 mm oder 1/4" 26.000 Vibrationsstärke Schalldruckpegel Leerlauf ohne Last: 2.5 m/s2 76 dB(A) 103x117x308 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 1,4 kg

Trimmer 500 W

Kraftvoller Motor für perfekte Arbeitsergebnisse

- Schlanke Bauform
- Einfache Frästiefeneinstellung mit Spannhebel und Feinjustierung in mm-Einteilung Transparenter Schutz ermöglicht freie Sicht auf das Werkstück
- · Mit Konstantelektronik, Sanftanlauf und 2 leuchtstarken LED zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2 Fräser Nut Zweischneider 6 mm D-09167 Spannzange 1/4" Kopierhülse 10,0 mm Führungsschuh Absaugschlauch Einmaulschlüssel SW10 Einmaulschlüssel SW17 763608-8 343577-5 191496-7 781003-0

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt Bestandteil des Lieferumfangs.



Fräsen

CA5000XJ

Plattenfräse

Entwickelt zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen

- · Ideal für die Verarbeitung von Aluminium-Verbundwerkstoffen
- · Für 90° und 135° Nuten
- · Einfache Frästiefeneinstellung
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
 Ohne Adapter auf Führungsschiene einsetzbar



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 HM-Nutfräser 90° 6-kant Stiftschlüssel 5 mm Führungsplatte 821552-6 B-48832 783022-2 456253-3

MAK PAC
1.300 W
Schneidmesser 118 mm
HM-Sägeblatt 165 mm
mit Parallelanschlag: 11 mm
mit Parallelanschlag: 36 mm
ohne Parallelanschlag: 41 mm
20 mm
2.200-6.400
88 dB(A)
99 dB(A)
2,5 m/s ²
346x250x250 mm
5,1 kg
2,5 m

303 ////

TM3010CX4J

Multifunktionswerkzeug 320 W

Inkl. 41-teiliger Werkzeug-Box

- · Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- · Multifunktionswerkzeug zum Sägen, Schneiden und Schleifen
- · Umfangreiches Zubehör für ein breites Anwendungsspektrum optional lieferbar
- $\cdot \, \text{Kompatibel mit anderen Herstellern} \,$
- · Elektronisch regelbare Schwingzahl



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2	821550-0
Segmentsägeblatt 85 mm TMA006	B-21325
Tauchsägeblatt 28 mm TMA009	B-21353
Tauchsägeblatt 32 mm TMA010	B-21369
Tauchsägeblatt 32 mm TMA012	B-21381
Tauchsägeblatt 10 mm TMA017	B-21434
Tauchsägeblatt 20 mm TMA016	B-21428
Delta-Schleifpapapier Klett K60	P-33261
Delta-Schleifpapapier Klett K100	P-33283
Delta-Schleifpapapier Klett K150	P-33308
Segmentsägeblatt 85 mm TMA007	B-21331
Schaber 52 HCS Flexbel TMA019	B-21456
6-kant Stiftschlüssel 5 mm	783203-8



Leistungsaufnahme	320 W
Hub pro Minute	6.000-20.000
Schalldruckpegel	80 dB(A)
Vibrationsstärke	Schleifen: 2,5 m/s ²
	Sägen mit Tauchsägeblatt: 6,5 m/s
Abmessung (L x B x H)	283x68x87 mm
Gewicht	1,4 kg
Netzkabel	2,5 m



Werkzeuge

Sägen



Stichsägen

4327J

Pendelhubstichsäge 65 mm

□ **WAK** PAG



- · Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- · Auch für Sägeblätter mit einer Stärke bis 1,7 mm einsetzbar
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Verstellbarer, transparenter Berührungsschutz für hohe Sicherheit und freie Sicht auf Werkstück und Anrißlinie





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 Stichsägeblatt B-10 6-kant Štiftschlüssel 3 mm

821549-5 A-85628 783201-2

4329J

Pendelhubstichsäge 65 mm





- · Mit 4-stufiger Pendelhubeinstellung
- · Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf
- Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- · Auch für Sägeblätter mit einer Stärke bis 1,7 mm einsetzbar
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 Stichsägeblatt B-10 6-kant Stiftschlüssel 3 mm A-85628 783201-2

Leistungsaufnahme Max. Schnittleistung bei 90° Holz: 65 mm Stahl: 6 mm Hublänge 18 mm Hub pro Minute 500 - 3.100 Schneiden von Holz: 7,0 m/s² Schneiden von Blech: 5,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 83 dB(A) Schallleistungspegel 94 dB(A) Abmessung (L x B x H) 223x77x197 mm Gewicht 1,9 kg Netzkabel

JV0600J

Pendelhubstichsäge 90 mm



64 NW

Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf

- · Mit 4-stufiger Pendelhubeinstellung
- · Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- · Getriebegehäuse und Grundplatte aus robustem Aluminium-Druckguss
- · Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber
- · Zentrale Staubabsaugung unterhalb des Gehäuses





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1 821549-5 Stichsägeblatt B-10 6-kant Stiftschlüssel 3 mm A-85628 783201-2

Gewicht

Netzkabel

650 W Holz: 90 mm Leistungsaufnahme Schnittleistung Stahl: 10 mm Hublänge 23 mm Hub pro Minute 500 - 3.100 Schneiden von Holz: 10,5 m/s² Schneiden von Blech: 5,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspegel 85 dB(A) 96 dB(A) Abmessung (L x B x H) 236x77x199 mm

2,4 kg

4350FCTJ

Pendelhubstichsäge 135 mm mit LED





- · Kraftvolle und schnelle Pendelhubstichsäge · Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf
- Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- · Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Schnellspannbügel
- · Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45° schwenkbar





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 Stichsägeblatt-Set 3 Stück B-06292 417852-6 Gleitschuh Kunststoff Absaugstutzen Spanreissschutz 417853-4

Leistungsaufnahme Holz: 135 mm Stahl: 10 mm Schnittleistung Hublänge Hub pro Minute 26 mm 800 - 2.800 Vibrationsstärke Schneiden von Holz: 7,5 m/s² Schneiden von Blech: 4,5 m/s²

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 95 dB(A) 236x73x207 mm Gewicht 2,6 kg Netzkabel 2.5 m

Stichsägen / Handkreissägen

4351FCTJ

HS6101J1

HS6601J

5017RKB

419 🞹



Leistungsaufnahme Schnittleistung 720 W Holz: 135 mm Stahl: 10 mm Hublänge Hub pro Minute 26 mm 800 - 2.800

Vibrationsstärke Schneiden von Holz: 6.0 m/s Schneiden von Blech: 4,5 m/s² Schalldruckpegel

85 dB(A) Schallleistungspegel 96 dB(A) 271x73x187 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 2,5 kg

Pendelhubstichsäge 135 mm mit LED

Mit leuchtstarker LED

· Kraftvolle und schnelle Pendelhubstichsäge

· Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf · Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl

· Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Schnellspannbügel

· Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45° schwenkbar



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 1 821549-5 A-85737 Stichsägeblatt B-22 Stichsägeblatt B-13 Stichsägeblatt B-10 A-85656 A-85628 Absaugstutzen Gleitschuh Kunststoff 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 417853-4 783202-0



174 MW



Leistungsaufnahme 1.100 W Sägeblattdurchmesser 165 mm Max. Schnittleistung

bei 90°: 54,5 mm bei 45°: 39,5 mm bei 50°: 35,5 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 5.500 Vibrationsstärke 2,5 m/s²

Schalldruckpegel 98 dB(A) Schallleistungspegel 109 dB(A) Abmessung (L x B x H) 297x246x246 mm Gewicht 3,7 kg

Handkreissäge 54 mm

Leichte und handliche Kreissäge

- Neigungseinstellung bis 50°
- · Ergonomisches Design mit gepolsterten Griffelementen
- · Schnellschliessende Schutzhaube
- · Leicht einstellbare Schnitttiefe





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 HM-Sägeblatt 165 mm 10Z Parallelanschlag B-02917 164095-8 195838-7 Führungsschienenadapter B Absaugstutzen 453289-3



Leistungsaufnahme 1.050 W Sägeblattdurchmesser 165 mm bei 90°: 54,5 mm bei 45°: 37,5 mm Max. Schnittleistung

Leerlaufdrehzahl (min-1) 5.200 Vibrationsstärke Schalldruckpegel 2,5 m/s² 96 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 107 dB(A) 296x232x243 mm 3,7 kg Netzkabel

Handkreissäge 54,5 mm

Ideal zum Ablängen von Latten und Brettern beim Dachdecken, auch für Span-, Vollholz-, Hartfaser- oder Tischlerplatten

- Winkeleinstellung von 0° bis 45°
- Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- · Fremdabsaugung anschließbar
- · Leichte und handliche Kreissäge



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 HM-Sägeblatt 165 mm 10Z Parallelanschlag B-02917 164095-8 196520-1 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 5 mm





Leistungsaufnahme 1.400 W Sägeblattdurchmesser Max. Schnittleistung 190 mm bei 90°: 66 mm bei 45°: 46 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.800 Vibrationsstärke Schalldruckpegel 93 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 104 dB(A) 414x277x254 mm 5,5 kg Gewicht Netzkabel

Handkreissäge mit Staubbox 66 mm

Bis 94% Staubaufnahme (abhängig von äußeren Bedingungen) macht Fremdabsaugung in den meisten Fällen überflüssig

- · Ideal für Innenausbau und Montage
- · Kein lästiges Mitführen des Absaugschlauchs
- Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- ·Winkeleinstellung von 0° bis 45°
- · Führungsschiene über Führungsschienenadapter C 197005-0 anschließbar (Optionales Zubehör)



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 190 mm 24Z Parallelanschlag 6-kant Stiftschlüssel 5 mm

165108-8 783203-8



Handkreissägen

HS7101J1

Handkreissäge 67 mm







- · Neigungseinstellung bis 50°
- · Schnellschliessende Schutzhaube
- · Ergonomisches Design mit gepolsterten Griffelementen





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 HM-Sägeblatt 190 mm 12Z	821552-6 B-02939
Führungsschienenadapter A	195837-9
Absaugstutzen Set	195801-0
Parallelanschlag	164095-8
6-kant Stiftschlüssel 6 mm	783204-6



174 ////

HS7601J

Handkreissäge 66 mm

Schallleistungspegel

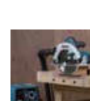
Gewicht

Netzkabel

Abmessung (L x B x H)

Durch ergonomisch ausgeformten Zusatzgriff leichtere Handhabung bei universeller Anwendung

- · Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar
- · Vergrößerter, robuster Tisch für präzises Arbeiten
- · Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- · Führungsschiene über Führungsschienenadapter C 197005-0 anschließbar (Optionales Zubehör)



NEU

821552-6 B-02939 164095-8 196520-1 783217-7





92 dB(A) 103 dB(A) 309x232x255 mm 4,0 kg

HS7611

Handkreissäge 66 mm

High-Power-Motor mit langer Lebensdauer





- · Flaches Motorgehäuse dient als Auflagefläche beim Sägeblattwechsel
- · Durch ergonomisch ausgeformten Zusatzgriff leichtere Handhabung bei universeller Anwendung
- · Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- · Führungsschiene über Führungsschienenadapter C 197005-0 anschließbar (Optionales Zubehör)



Lieferumfang:

SPECIALIZED Sägeblatt 190x30x12Z B-07967 Parallelanschlag 164095-8 196520-1 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 5 mm



1.600 W 185 / 190 mm Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser bei 90°: 63 / 65 mm Max Schnittleistung bei 45°: 44 / 45 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Vibrationsstärke 5.500 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 95 dB(A) 106 dB(A)

311x240x261 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 3,9 kg Netzkabel

5903R

Handkreissäge 85 mm





Durch ergonomisch ausgeformten Zusatzgriff leichtere Handhabung bei universeller Anwendung

- · Mit Sanftanlauf und Motorbremse
- Spindelarretierung
- Fremdabsaugung anschließbar
- Schnitttiefenverstellung nach dem Scherenprinzip
- Robuster Tisch aus Aluminium-Druckguß für präzises Arbeiten
- · Führungsschiene über Führungsschienenadapter 192506-3 anschließbar (Optionales Zubehör)



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Absaugstutzen Parallelanschlag 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 415426-7 165084-6 783204-6



Leistungsaufnahme 2.000 W bei 90°: 85 mm bei 45°: 64 mm Max. Schnittleistung Sägeblattdurchmesser Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 235 mm 30 mm 4.500 3.0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 95 dB(A) Schallleistungspegel 106 dB(A) Gesamtlänge 400 mm Gewicht 7,2 kg Netzkabel 2.5 m

Handkreissägen

5903RK

N5900BJ

HS0600







Leistungsaufnahme Max. Schnittleistung 2.000 W bei 90°: 85 mm bei 45°: 64 mm Sägeblattdurchmesser 235 mm Bohrung 30 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.500 Vibrationsstärke 2,5 m/s² Schalldruckpegel 95 dB(A) SchallleistungspegelGes 106 dB(A) amtlänge 400 mm Gewicht 7,2 kg Netzkabel

Handkreissäge 85 mm

Inkl. Transportkoffer

- · Durch ergonomisch ausgeformten Zusatzgriff leichtere Handhabung bei universeller Anwendung
- Mit Sanftanlauf und Motorbremse
- Spindelarretierung
- · Robuster Tisch aus Aluminium-Druckguß für präzises Arbeiten
- · Fremdabsaugung anschließbar



Lieferumfang:

Transportkoffer 5903RK HM-Sägeblatt 193196-5 Absaugstutzen Parallelanschlag 415426-7 165084-6 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 783204-6



153 ///





Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser 2 000 W 235 mm 30 mm bei 90°: 85 mm Bohrung Max. Schnittleistung bei 45°: 60 mm bei 50°: 53 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.100 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 100 dB(A) Schallleistungspegel Gesamtlänge 110 dB(A) 380 mm 7,2 kg 2.5 m Netzkabel

Handkreissäge 85 mm

Stufenlose Schnitttiefeneinstellung nach dem Scherenprinzip

- · Stufenlose Winkeleinstellung bis 50°
- Flaches Motorgehäuse dient als Auflagefläche beim Sägeblattwechsel
- · Spindelarretierung
- · Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 HM-Sägeblatt 235x30x20Z Parallelanschlag A-89866 164367-1 193068-4 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 782016-4

153



Leistungsaufnahme 2.000 W 260 / 270 mm Sägeblattdurchmesser bei 90°: 97 / 101 mm bei 45°: 68 / 71 mm Max. Schnittleistung bei 50°: 61 / 63 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke 4.300 Schneiden von Holz: 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 94 dB(A) 105 dB(A) 418x273x324 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 6,9 kg Netzkabel

Handkreissäge 97 mm

Winkeleinstellung von 0° - 50°

- · Fremdabsaugung anschließbar
- Mit Softgriff
- Magnesium-Komponenten schaffen eine leichte Säge, die gut ausgewogen ist, perfekt für den Baustelleneinsatz.
- Leistungsstarke 2.000 Watt Maschine
- Einhändige, schnelle Anpassungen an der Maschine durch großen gummierten Hebel möglich
- Führungsschiene über Führungsschienenadapter 198570-2 anschließbar (Optionales Zubehör)



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 270x30x18Z 6-kant Stiftschlüssel 6 mm Parallelanschlag B-12859 783204-6 764367-1 198263-1 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 6 mm







Leistungsaufnahme 2.100 W Sägeblattdurchmesser Max. Schnittleistung 270 mm bei 90°: 100 mm bei 45°: 73 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.800 Vibrationsstärke 97 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 108 dB(A) 442x315x322 mm Gewicht Netzkabel

Handkreissäge 100 mm

Stufenlose Schnitttiefeneinstellung nach dem Scherenprinzip

- · Mit SJS-Rutschkupplung für samtweichen Lauf
- Verwindungsfreie Sägeblattgehäuse-Befestigung
- Stufenlose Winkeleinstellung von 0 45° über zweifache
- Schwenkvorrichtung
- Exakte Einstellmöglichkeit durch Justierschrauben
- Spindelarretierung
- Führungsschiene über Führungsschienenadapter 192507-1 anschließbar (Optionales Zubehör)

Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Absaugstutzen 415426-7 Parallelanschlag 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 165084-6 783204-6

5103R



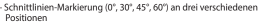


Handkreissägen

5143R

Handkreissäge 130 mm

Mit SJS-Rutschkupplung für samtweichen Lauf



- · Stufenlose Winkeleinstellung von 0 60°
- · Exakte 0°-Einstellung durch Justierschrauben
- Spindelarretierung
- · Stufenlose Schnitttiefeneinstellung nach dem Scherenprinzip



sageblattdurchmesser	355 mm
Bohrung	Bohrung
Max. Schnittleistung	bei 90°: 130 mm
	bei 45°: 90 mm
_eerlaufdrehzahl (min-1)	2.700
/ibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	94 dB(A)
Schallleistungspegel	105 dB(A)
Gesamtlänge	607 mm
Gewicht	14,0 kg
Vetzkabel	5,0 m

1 300 W

165 mm

2.200 W

203 ////





Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 355 mm 20Z	A-80014
Absaugstutzen	415816-4
Parallelanschlag	152498-8
6-kant Stiftschlüssel 6 mm	783204-6

SP6000J

Tauchsäge 56 mm

Handkreissäge mit Eintauchfunktion



- Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen Stelle
- Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion) Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel
- · Mit Anreiß-Modus für ausrißfreien Schnitt
- · Kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 HM-Sägeblatt 165 mm 48Z 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 821552-6 B-09298 783203-8



Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser

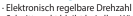
Bohrung

30 mm bei 90°: 56 mm bei 45°: 40 mm bei 48°: 38 mm 2.200 - 6.400 2,5 m/s² 92 dB(A) 103 dB(A) 341x225x250 mm

SP6000J1

Tauchsäge 56 mm inkl. Führungsschiene Handkreissäge mit Eintauchfunktion





- Schnittpunkt bleibt bei allen Winkeleinstellungen an exakt der gleichen
- · Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion)
- · Winkelschnelleinstellung für -1°, 22,5° und Schnellvorwahl von 45° oder 48° als maximalen Kippwinkel
- · Mit Anreiß-Modus für ausrißfreien Schnitt
- · Kippt auch bei größtem Neigungswinkel nicht von der Führungsschiene



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4 821552-6 Führungsschiene 1.400 mm HM-Sägeblatt 165 mm 48Z 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 194368-5 B-09298 783203-8











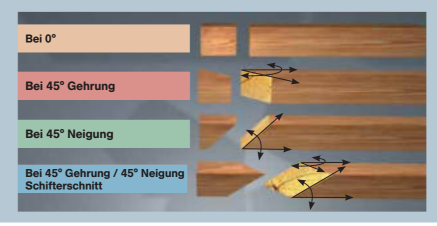


Übersicht der Schnittleistungen bei Kapp- und Gehrungssägen

Auf die Richtung kommt es an

Zur besseren Orientierung und Vergleichbarkeit haben wir die Schnittleistungen aller Maschinen farblich gekennzeichnet. Die Zuweisung der Farben entnehmen Sie dem Schaubild.

Schnittleistung 45° Gehrung



LS0714FB		LF1000	
Schnittleistung bei 0°	60 x 265 mm / 52 x 300 mm	Schnittleistung bei 0°	20 x 210 mm / 68 x 155 n
Schnittleistung 45° Gehrung	60 x 160 mm / 52 x 212 mm	Schnittleistung 45° Gehrung	50 x 120 mm / 68 x 95 n
Schnittleistung 45° Neigung	40 x 300 mm	Schnittleistung 45° Neigung	50 x 140 n
Schnittleistung 45°/45°	40 x 212 mm	Schnittleistung 45°/45°	30 x 120 n
LS0815FL		Max. Schnitttiefe 90 ° Tischkreissägen	modus 70 n
Schnittleistung bei 0°	65 x 305 mm	Max. Schnitttiefe 45 ° Tischkreissägen	modus 48 r
Schnittleistung 45° Gehrung	65 x 215 mm	LH1040F	
Schnittleistung 60° Gehrung	65 x 150 mm	Schnittleistung bei 0°	93 x 95 mm / 69 x 130 r
Schnittleistung 45° Neigung	50 x 305 mm	Schnittleistung 45° Gehrung	93 x 67 mm / 69 x 85 ı
Schnittleistung 45°/45°	50 x 215 mm	Schnittleistung 45° Neigung	53 x 95 mm / 35 x 130 ı
Schnittleistung 5°Neigung/0° Gehrung	60 x 305 mm	Schnittleistung 45°/45°	49 x 67 mm / 35 x 91 ı
MLS100		Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissäge	40 ı
Schnittleistung bei 0°	75 x 130 mm	LH1201FL	
Schnittleistung 45° Gehrung	75 x 90 mm	Schnittleistung bei 0°	95 x 155 mm / 62 x 220
Schnittleistung 45° Neigung	48 x 120 mm	Schnittleistung 45° Gehrung	95 x 110 mm / 62 x 135
Schnittleistung 45°/45°	48 x 90 mm	Schnittleistung 45° Neigung	64 x 155 mm / 40 x 200
LS1018L		Schnittleistung 45°/45°	64 x 65 mm / 40 x 125
Schnittleistung bei 0°	100 x 260 mm / 91 x 305 mm	Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissäge	52
Schnittleistung 45° Gehrung	100 x 140 mm / 91 x 220 mm		
Schnittleistung 45° Neigung	50 x 310 mm		
Schnittleistung 45°/45°	50 x 220 mm		
LS1019L		DLS600Z	
Schnittleistung bei 0°			
John Michael State Communication of the Communicati	91 x 279 mm / 68 x 310 mm	Schnittleistung bei 0°	46 x 92
	91 x 279 mm / 68 x 310 mm 91 x 197 mm / 68 x 218 mm	Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung	
Schnittleistung 45° Gehrung			46 x 65
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm	Schnittleistung 45° Gehrung	46 x 65 30 x 92
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45°	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	46 x 65 30 x 92
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45°	46 x 65 30 x 92 30 x 65
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12 Schnittleistung bei 0°	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12 Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0°	46 x 65 s 30 x 92 s 30 x 65 s 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 s
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12 Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 40 x 300
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12 Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45°	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 40 x 300
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z	46 x 65 g 30 x 92 g 30 x 65 g 60 x 265 mm / 52 x 300 g 60 x 185 mm / 52 x 212 g 40 x 300 g 25 x 212 g
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45°	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0°	46 x 92 1 46 x 65 1 30 x 92 1 30 x 65 1 60 x 265 mm / 52 x 300 1 60 x 185 mm / 52 x 212 1 40 x 300 1 25 x 212 1 60 x 265 1
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45°	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung	46 x 65 s 30 x 92 s 30 x 65 s 60 x 265 mm / 52 x 300 s 60 x 185 mm / 52 x 212 s 40 x 300 s 25 x 212 s 60 x 265 s 60 x 185 s
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0°	46 x 65 g 30 x 92 g 30 x 65 g 60 x 265 mm / 52 x 300 g 60 x 185 mm / 52 x 212 g 40 x 300 g 25 x 212 g 60 x 265 g 60 x 185 g 40 x 300 g
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 40 x 300 25 x 212 60 x 265 60 x 185 40 x 300
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° MLT100X Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 40 x 300 25 x 212 60 x 265 60 x 185 40 x 300 40 x 212
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° 12 Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS111ZU Schnittleistung bei 0°	46 x 65 s 30 x 92 s 30 x 65 s 60 x 265 mm / 52 x 300 s 60 x 185 mm / 52 x 212 s 40 x 300 s 25 x 212 s 60 x 265 s 60 x 185 s 40 x 300 s 40 x 300 s 40 x 212 s
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm 91 mm 63 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung	46 x 65 30 x 92 30 x 65 60 x 265 mm / 52 x 300 60 x 185 mm / 52 x 212 40 x 300 25 x 212 60 x 265 60 x 185 40 x 300 40 x 212 91 x 279 mm / 68 x 310 91 x 197 mm / 68 x 218
Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° LS1219L Schnittleistung bei 0° Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung 2704 Schnittleistung bei 0°	91 x 197 mm / 68 x 218 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 58 x 197 mm / 43 x 197 mm 20 x 292 mit 38 mm Hinterlage 107 x 363 mm / 92 x 382 mm 107 x 255 mm / 92 x 268 mm 71 x 363 mm / 71 x 363 mm 71 x 255 mm / 61 x 268 mm 91 mm 63 mm	Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS713Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS714Z Schnittleistung bei 0° Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Gehrung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45° Neigung Schnittleistung 45°/45° DLS111ZU Schnittleistung bei 0°	46 x 65 I 30 x 92 I 30 x 65 I 60 x 265 mm / 52 x 300 I 60 x 185 mm / 52 x 212 I 40 x 300 I 25 x 212 I

58 mm

Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

2704N

Tischkreissäge 260 mm

Tischkreissäge mit großem Arbeitstisch aus Aluminium-Druckguß

- · Professionelle Ausführung in Tischlerqualität
- · Mit Sanftanlauf und Motorbremse
- Arbeitstisch nach rechts und hinten durch Teleskopauszüge verlängerbar. Auflageverlängerung links kann nur nach vorne und hinten bewegt werden
- · Winkeleinstellung von -0,5° bis +45,5°
- · Leicht ablesbare Skala mit Vergrößerungsglas



Lieferumfang:

Sägeblatt HW 260x30mm, 24Z	B-17712
Winkelanschlag komplett	122734-6
Parallelanschlag .	122739-6
Absaugadapter	419093-0
Schiebestock	416772-1
Einmaulschlüssel SW 19	781038-1
Einmaulschlüssel SW 19-22	782024-5
5-kant Stiftschlüssel 5 mm	783203-8

Leistungsaufnahme	1.650 W
Max. Schnittleistung	bei 90°: 93 mm
_	bei 45°: 64 mm
Sägeblattdurchmesser	260 mm
Bohrung	30 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	5.200
Schnittleistung Gehrung	-0,5° - 45,5°
Schalldruckpegel	94 dB(A)
Schallleistungspegel	107 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	665x766x344 mm
Gewicht	34,9 kg
Netzkabel	2,5 m

153 ///

2712

Tischkreissäge 315 mm

Tischkreissäge mit Induktionsmotor für leisen Betrieb und lange Wartungsfreihheit

- · Für den allgemeinen Baustelleneinsatz
- Großer, erweiterungsfähiger Auflagetisch
- · Präzise einstellbarer Parallelanschlag
- · Winkeleinstellung von 0° bis 45°
- · Inkl. Räder und Handgriffen zum leichten Transport



bei 90°: 85 mm bei 45°: 58 mm Max. Schnittleistung Sägeblattdurchmesser 315 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 30 mm 50 Hz: 2.950 60 Hz: 3.400 0° - 45° Gehrungseinstellung Schalldruckpegel 93 dB(A) Schallleistungspegel 105 dB(A) Abmessung (L x B x H) 1.670x700x810 mm Gewicht 52,9 kg



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Schiebeblock JM27100130 Parallel-/Winkelanschlag JM27110005



.

JM23000123



- · Für den allgemeinen Baustelleneinsatz
- · Tischkreissäge mit großem Tisch aus Aluminium-Druckguß

Tischkreissäge 260 mm mit Untergestell

- · Sanftanlauf und Motorbremse
- Arbeitstisch nach rechts und hinten durch Teleskopauszüge verlängerbar
- Auflageverlängerung links kann nur nach vorne und hinten bewegt werden







Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 260x30x40Z B-03545
Parallelanschlag JM27000202
Winkelanschlag JM27000224
Schiebestock JM27000086
Untergestell JM27000300
Auflageverlängerung links 194086-5

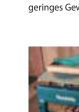


MLT100X

Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge 260 mm



- · Im Kappsägenbetrieb Sägekopf stufenlos bis 45° nach links neigbar
- · Mit Sanftanlauf, Motorbremse und Konstantelektronik
- · Sicherheitsschalter mit Wiedereinschalt-Sperre
- · Fremdabsaugung anschliessbar
- · Einfacher Transport durch zusammenklappbares Gestell und relativ geringes Gewicht



Lieferumfang:

 HM-Sägeblatt
 122729-9

 Parallelanschlag komplett
 122728-1

 Schraubzwinge komplett
 122738-1

 Winkelanschlag
 122730-4

 Staubbox komplett
 122732-0

 Einstelldreieck
 762001-3

 Staubsack
 122523-9

 Obere Abdeckung komplett
 122731-2

 6-kant Stiftschlüssel 6 mm
 783204-6





bei 90°: 20 x 210 mm bei 90°: 68 x 155 mm bei 45°: 50 x 150 mm Sägeblattdurchmesser 260 mm Bohrung Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 30 mm 2.700 Vibrationsstärke 2,5 m/s Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 91 dB(A) 108 dB(A) Gehrungssäge: 660x650x1.220 mm Tischkreissäge: 660x650x1.060 mm Gewicht Netzkabel 2.5 m



Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

LH1040F

LH1201FL

153 WW

Leistungsaufnahme 1 650 W bei 90°: 93 x 95 mm Max. Schnittleistung bei 45°: 53 x 95 mm Sägeblattdurchmesser 260 mm

Bohrung Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.800 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel Schallleistungspege 93 dB(A) 107 dB(A) Abmessung (L x B x H) 530x476x535 mm Gewicht 14.3 ka

Kapp-, Gehrungs- und Tischkreissäge 260 mm

Kombinierte Maschine nutzbar als Kapp- und Gehrungssäge oder als Tischkreissäge

- Drehteller nach rechts um 52° und nach links um 45° drehbar
- Sägekopf nach links neigbar bis 45°
- · Mit Sicherheitseinschaltsperre gegen unbeabsichtigtes Einschalten
- · Sanftanlauf und Motorbremse
- · Fremdabsaugung anschließbar



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 260x30x70Z Parallelanschlag B-04597 122707-9 Einstelldreieck Steckschlüssel SW13 762001-3 782212-4 Sägeblattabdeckung Staubsack Auflageverlängerung 418626-8 Schraubzwinge

JM23000123



1.650 W Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser 305 mm Bohrung Gehrund 47° L / 52° R Neigung bei 90°: 62 x 200 mm Max. Schnittleistung bei 90°: 95 x 155 mm

45° Gehrung L/R: 62 x 135 mm 45° Gehrung L/R: 95 x 110 mm 90°, Tischkreissäge: 52 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.800 Vibrationsstärke Schalldruckpegel 93 dB(A) Schallleistungspegel 106 dB(A)

307 x 465 mm 20,9 kg

Kapp-, Gehrungs- und Tischkreissäge 305 mm

Kombinierte Maschine nutzbar als Kapp- und Gehrungssäge oder als Tischkreissäge

- Drehteller nach rechts um 52° und nach links um 47° drehbar
- Sägekopf nach links stufenlos bis auf 45° neigbar
- Robuster Sägetisch aus Aluminium-Druckguss
- · Mit Laserlinie
- · Separat zuschaltbare Schnittstellenbeleuchtung mit 4 LED





Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 305x30x40Z B-03573 JM23100502 JM23100501 Horizontalschraubzwinge Staubsack Auflageverlängerung Schutzhaube komplett JM23100500 JM23300217 Parallelanschlag Schiebestock Einstelldreieck IM23300008 JM27000086 JM27000328 Steckschlüssel 13-3 IM23100197

153 ///

Gewicht

Netzkabel



Tischgröße (BxL)

1.010 W Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser 190 mm Bohrung 30 mm 47° L / 57° R 45° L / 5° R Gehrund Neigung bei 90°: 52 x 300 mm bei 45°: 52 x 212 mm Max. Schnittleistung Leerlaufdrehzahl (min-1) 6.000 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 92 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 101 dR(A) 670x430x458 mm Gewicht 12,8 kg

Kapp- und Gehrungssäge 190 mm

Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise

- · Zug-Mechanismus 4-fach gelagert mit Linear-Kugellagern
- Arbeitstisch nach rechts 57° und links bis 47° drehbar
- Sägekopf nach links um 45° und rechts um 5° neigbar · Effektive Staubsammelbox mit Zyklon-Staubabschneider
- · Mit verstellbarer Beleuchtung der Schnittstelle



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt Staubbox Schraubklemme komplett 194175-6 Auflageverlängerung

LS0714FBN

LS0815FL



JM23500117

Netzkabel



Leistungsaufnahme 1.400 W Sägeblattdurchmesser Bohrung 216 mm 30 mm Gehrung 50° L / 60° R 48° L / 5° R Neigung Max. Schnittleistung 90° Gehrung: 65 x 305 mm 45° Gehrung L/R: 65 x 215 mm

Leerlaufdrehzahl (min-1) 5.000 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 87 dB(A) Schallleistungspegel 110 dB(A) 755x450x488 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht

Kapp- und Gehrungssäge 216 mm

Kapp- und Gehrungssäge mit einer Schnittleistung von 65x305mm

- · Arbeitstisch nach rechts bis 60° und nach links bis 50° drehbar
- · Sägekopf nach links um 48° und rechts um 5° neigbar
- · Leichter Transport durch integrierten Tragegriff
- · Mit Laserlinie



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 216x30x48Z Auflageverlängerung Einstelldreieck Steckschlüssel

R-39506 JM23100500 JM27000328 JM23100501



Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen

MLS100

Kapp- und Gehrungssäge 255 mm

Leichte Kapp- und Gehrungssäge mit stufenloser Neigungsverstellung nach links von 0° - 45°

- · Drehtellerverstellung links und rechts bis 45°
- · Schnitttiefe und Neigungsverstellung leicht und schnell einstellbar
- Anschluss für Fremdabsaugung

Für den gelegentlichen, nicht professionellen Einsatz



Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser 255 mm Bohrung 30 mm 45° L / 45° R Gehruna 45° L Neigung Max. Schnittleistung 90° Gehrung: 75 x 130 mm 45° Gehrung L/R: 75 x 90 mm

1 500 W

JM23000123

JM23000123

153 WW

4.200 2,5 m/s² Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke Schalldruckpegel 92 dB(A) 105 dB(A) Schallleistungspege Abmessung (L x B x H) 610x485x515 mm Gewicht 14,7 kg



Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 255x30x40z B-10338 Schraubzwinge komplett Auflageverlängerung Einstelldreieck JM23000131 JM23000127 762001-3 122523-9 Staubsack Einmaulschlüssel

LS1018L

Kapp- und Gehrungssäge 260 mm

Kapp- und Gehrungssäge mit 91 x 305 mm Schnittleistung

- Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- · Arbeitstisch nach rechts bis 60° und nach links bis 47° drehbar
- · Sägekopf links und rechts um 45° neigbar

Für den gelegentlichen, nicht professionellen Einsatz



1.430 W 255 - 260 mm Leistungsaufnahme Sägeblattdurchmesser Bohrung 30 mm 47° L / 60° R Gehrung 45° L / 45° R bei 90°: 91 x 305 mm Neigung Max. Schnittleistung bei 45°: 91 x 215 mm 4.300 97 dB(A) Leerlaufdrehzahl (min-1) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 103 dB(A) Vibrationsstärke 2.5 m/s^2 Abmessung (L x B x H) 825x536x633 mm Gewicht 19,9 kg



Lieferumfang:

MAKBLADE Sägeblatt 260x30x40Z Auflageverlängerung Staubsack Einstelldreieck Horizontalschraubzwinge

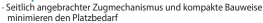
B-32770 JM23100500 JM23100501 JM27000328

B-11019

LS1019L

Kapp- und Gehrungssäge 260 mm





- Arbeitstisch nach rechts und links bis 60° drehbar
- · Sägekopf nach links und rechts um 48° neigbar
- · Große Grundplatte bietet viel Auflagefläche für das Werkstück

Lieferumfang:

· Mit Laserlinie



Leistungsaufnahme 1.510 W Sägeblattdurchmesser 260 mm Neigung Gehrung Max. Schnittleistung 60° L / 60° R 90°/90°: 68 x 310 mm 90°/90°: 91 x 279 mm 90°/45°LR: 68 x 218 mm 90°/45°LR: 91 x 197 mm

3.200

Schalldruckpegel 91 dB(A) Schallleistungspege Vibrationsstärke 101 dB(A) 2,5 m/s² Abmessung (L x B x H) 805x644x660 mm Gewicht 26,3 kg Netzkabel

Leerlaufdrehzahl (min-1)



DXT

762001-3 122852-0 Staubsack komplett Verschlussschiene 410602-8 6-kant Stiftschlüssel 2,5 mm

HM-Sägeblatt 260x30x60Z Corean

LS1219L

Kapp- und Gehrungssäge 305 mm



- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit 6 Linearkugellagern
- Mit Laserlinie

NEU

- · Mit stufenloser Neigungsverstellung nach rechts links von 0° 48°
- ·Winkel / Gehrung / Arbeitstisch links und rechts bis 60°
- · Doppelte Absaugung



Lieferumfang:

B-04606 326978-2 (2x) 126617-2 122852-0 HM-Sägeblatt 305x30x70Z Auflageverlängerung 200 mm Schraubzwinge kpl. Staubsack kpl. Verschlussschiene 410602-8 762001-3 Einstelldreieck 6-kant Stiftschlüssel 2.5 mm 783208-8 kant Stiftschlüssel 6 mm

Leistungsaufnahme 1.800 W Sägeblattdurchmesser Bohrung 305 mm 30 mm 48° I / 48° R 60° L / 60° R Gehrung Max. Schnittleistung 90°/90°: 92 x 382 mm 90°/90°: 107 x 363 mm 90°/45°LR: 92 x 268 mm 90°/45°LR: 107 x 255 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.200 Schalldruckpegel 91 dB(A) Schallleistungspegel 100 dB(A) Vibrationsstärke Abmessung (L x B x H) 898x664x725 mm 29,5 kg Netzkabel

DXT

Reciprosägen

JR1000FTJ

JR3050T

JR3060T





Leistungsaufnahme Hublänge 14 mm Hub pro Minute 0-4.800 Schnittleistung Rohr: 25.4 mm Holz: 55 mm Sägen Holzbrett: 21,0 m/s² Sägen Holzbalken: 16,5 m/s² Vibrationsstärke

Schalldruckpegel Schallleistungspege 89 dB(A) 100 dB(A) Abmessung (L x B x H) 345x65x96 mm Gewicht 1.6 ka

Reciprosäge 340 W

Handliche Reciprosäge mit Universalaufnahme für Stichsägeblätter

· Werkzeugloser Sägeblattwechsel

- · Verstellbarer Führungsschuh
- · Kombination aus Reciprosäge und Stichsäge
- · Ideal für Ausschnitte in Holz, Gipskartonplatten, Leichtbauplatten etc.

· Auch als Feile und zum Schleifen einsetzbar





Lieferumfang: 821549-5 A-40945 A-40951 A-40967 783201-2 MAKPAC Gr. 1 Rundfeile Schleifadapter 153-93 6-kant Stiftschlüssel 3 mm



Leistungsaufnahme 1.010 W Hublänge 28 mm Hub pro Minute 0 - 2.800 Schnittleistung Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Sägen Holzbrett: 15,0 m/s² Sägen Holzbalken: 20,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 89 dB(A) Schallleistungspegel 100 dB(A) Gesamtlänge

3.3 ka

Reciprosäge 1.010 W

Werkzeugloser Sägeblattwechsel

- · Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen
- · Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- · Mit aufwändigem Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser





Lieferumfang:

Transportkoffer Reciproblatt HCS 203/6-10Z 1 Stück Reciproblatt BIM 152/7-18Z 1 Stück Reciproblatt BIM 152/6-11Z 1 Stück

303 /////

Gewicht



Leistungsaufnahme 1.250 W Hublänge 32 mm Hub pro Minute 0 - 2.800 Schnittleistung Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Sägen Holzbrett: 15,5 m/s² Sägen Holzbalken: 21,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 87 dB(A)

Schallleistungspegel 98 dB(A) Gesamtlänge 485 mm Gewicht 4,4 kg Netzkabel

Reciprosäge 1.250 W

Werkzeugloser Sägeblattwechsel

- · Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen
- Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- Mit aufwändigem Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser
- 4-fach Pendelhubeinstellung
- · Mit Rutschkupplung





Lieferumfang:

Transportkoffer 824734-9 Reciproblatt BIM 152/7-18Z 1 Stück B-05138 Reciproblatt BIM 152/7-18Z 1 Stück B-05038 Reciproblatt BIM 152/6-11Z 1 Stück B-05044



Leistungsaufnahme 1.510 W Hublänge Hub pro Minute 32 mm 0 - 2.800 Rohr: 130 mm Holz: 255 mm Schnittleistung Vibrationsstärke Sägen Holzbrett: 9,5 m/s² Sägen Holzbalken: 10,5 m/s² Schalldruckpegel

Schallleistungspegel 100 dB(A) Gesamtlänge 485 mm Gewicht 4,6 kg Netzkabel 2.5 m

Reciprosäge 1.510 W

Anti-Vibrations-Technologie AVT

- · Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Stufenlos regelbare Hubzahl
- Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- Mit aufwändigem Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser
- 4-fach Pendelhubeinstellung



Lieferumfang:

Transportkoffer Reciproblatt HCS 203/6-10Z 1 Stück Reciproblatt BIM 152/7-18Z 1 Stück Reciproblatt BIM 152/6-11Z 1 Stück





JR3070CT

Bandsägen/Kettenstemmer

2107FK

Bandsäge

Ideal zum Schneiden von Rohren und Profilen



- $\cdot \, \text{Durch verstellbaren Zusatzgriff immer die richtige Arbeitsposition} \\$
- $\cdot \, Elektronisch \, regelbare \, Bandgeschwindigkeit \,$
- · Mit einstellbarem Tiefenanschlag
- · Ständer im Sonderzubehör lieferbar: 196326-7



Leistungsaumanne	/ 10 W
Schnittleistung	Rundes Werkstück Ø: 120 mm
	Rechteckiges Werkstück
	ohne Ständer: 120x120 mm
Blattgeschwindigkeit	60 m - 105 m / min
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	86 dB(A)
Schallleistungspegel	98 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	508x188x256 mm
Gewicht	6,0 kg
Netzkabel	2,5 m

303 ////



Lieferumfang:

Transportkoffer 824728-4 792559-8 Bandsägeblatt 18Z" 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 783202-0

LB1200F

Bandsäge

Halbstationäre Bandsäge für den mobilen Einsatz



- · Hohe Bandgeschwindigkeit für schnelle Schnitte
- · Tisch von -2° bis -45° verstellbar
- · Bandgeschwindigkeit in 2 Stufen einstellbar Untergestell auf Rollen zum leichten Transport



Lieferumfang:

Bandsägeblatt 6Z " Kurvenschnitt Bandsägeblatt 4Z " Universal Bandsägeblatt 4Z " Querschnitt Schiebestock Winkelanschlag Parallelanschlag

B-16689 B-16673 B-16667 JM21080290 JM21080260 JM21080230

Leistungsaufnahme Schnittleistung Schnittbreite: 165 mm Schnitthöhe: 305 mm Blattgeschwindigkeit hoch: (50 Hz)800 (60 Hz)1.000 m /min niedrig: (50 Hz)400 (60 Hz)500 m /min 2,5 m/s² 81 dB(A) Gewicht Vibrationsstärke 94 dB(A) 615x775x1.600 mm Schalldruckpegel Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H)





Zum schnellen und präzisen Erstellen von Zapfenlöchern

- Komfortable Verstellung des Seitenanschlags durch selbstzentrierenden Spreizkonus
- Mit Anlaufstrombegrenzung
- · Späneabführung zur Seite
- · 8 Meter langes Anschlusskabel für große Mobilität
- · 30-, 40- und 50-mm-Kettengarnitur einsetzbar



Lieferumfang:

Fräskette 40 mm P-22084 Schiene 40 mm Kettenrad 40 mm Einmaulschlüssel SW 19 P-22115 P-22143 781206-6 6-kant Stiftschlüssel 6 mm



Leistungsaufnahme	2.000 W
Schnittleistung	Maximaler Lochdurchmesser: 50 mm
	Maximale Lochtiefe: 100 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	4.500
Vibrationsstärke	5,0 m/s ²
Schalldruckpegel	95 dB(A)
Schallleistungspegel	106 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	300x440x340 mm
Gewicht	12,8 kg

Werkzeuge

Schleifer / Polierer



Schwingschleifer

BO4555J

Faust-Schwingschleifer 200 W

H L MAK

Sehr handlicher und leichter Faust-Schwingschleifer



- Äußerst geringe Geräuschemmissionen und sehr vibrationsarmer Betrieb
- · Sehr effektive Staubabsaugung durch die Grundplatte
- · Schleifpapierbefestigung durch Klettverschluß





4

Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2

MAKPAC Gr. 2	821550-0
Staubbox komplett	135246-0
Staubsack-Adapter	193745-8
Lochungsplatte	413094-0
Schleifpapier 102x 114 mm	P-15883
Schleifplatte	158323-1

BO4558J

BO4565J

BO4566J

Faust-Schwingschleifer 200 W

419 🞹

419 쌦

Leichter und handlicher Faust-Schwingschleifer mit Anti-Vibrations-System

- · Bequemer Papierwechsel über Spannhebel
- Einhandführung ermöglicht gleichzeitig Prüfung der behandelten Oberfläche
- Staubabsaugung durch die Grundplatte

Faust-Schwingschleifer 200 W

· Verstärkte Aluminium-Grundplatte







Lieferumfang:

 MAKPAC Gr. 2
 821550-0

 Staubbox komplett
 135246-0

 Staubsack Papier 1 Stück
 194746-9

 Schleifpapier 102x114 mm
 P-15883

 Lochungsplatte
 413094-0



419 ///

Sehr handlicher und leichter Faust-Schwingschleifer mit Dreiecksplatte

- Perfekte Gehäusegestaltung ermöglicht verschiedene Greifvarianten
- · Mit 3-eckigem Grundplattenüberstand zur gleichzeitigen Bearbeitung von Ober- und Unterkanten
- · Äußerst geringe Geräuschemmissionen und sehr vibrationsarmer Betrieb
- · Sehr effektive Staubabsaugung durch die Grundplatte



Leistungsaufnahme 200 W 112 x 190 mm Pad Größe Schleifpapier Abmessung 114 x 102 mm Dreieck 96 mm Schwingzahl (min-1) 14.000 Vibrationsstärke Schalldruckpegel 4,0 m/s² 81 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 92 dB(A) 219x112x139 mm 1,2 kg Netzkabel



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Staubbox komplett 135246-0 Staubsack Papier 1 Stück 194746-9



Faust-Schwingschleifer 200 W





- Perfekte Gehäusegestaltung ermöglicht verschiedene Greifvarianten Mit 4-eckigem Grundplattenüberstand zur gleichzeitigen Bearbeitung
- Mit 4-eckigem Grundplattenüberstand zur gleichzeitigen Bearbeitung von Ober- und Unterkanten
- · Äußerst geringe Geräuschemissionen und sehr vibrationsarmer Betrieb
- · Sehr effektive Staubabsaugung durch die Grundplatte





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Staubbox komplett

821550-0 135327-0

Leistungsaufnahme PaG PaG Pad Größe Pad Größe

Schallleistungspegel

92 dB(A)

Schwingschleifer

BO3711J

BO4900VJ

BO4901J

64



Leistungsaufnahme 190 W
Pad Größe 93 x 185 mm
Schleifpapier Abmessung 93 x 228 mm
Schwingzahl (min¹) 4.000 - 11.000
Hub pro Minute 8.000 - 22.000
Kreisdurchmesser 2,0 mm
Vibrationsstärke Schleifen Metallplatte: 3,5 m/s²

Schwingschleifer 190 W

Elektronische Drehzahlvorwahl

- · Bequemer Papierwechsel über Spannhebel
- · Verstärkte Aluminium-Grundplatte
- · Anti-Vibrations-System für ermüdungsfreies Arbeiten
- · Staubabsaugung durch die Grundplatte



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2

Staubbox komplett

Staubsack Papier 1 Stück

194746-9



419



 Leistungsaufnahme
 330 W

 Pad Größe
 115 x 229 mm

 Schwingzahl (min*)
 4.000-10.000

 Vibrationsstärke
 2,5 m/s²

 Schalldruckpegel
 71 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 289x115x190 mm

 Gewicht
 2,8 kg

 Netzkabel
 2,5 m

Schwingschleifer 330 W

Feinschliff-Schwingschleifer mit hoher Abtragleistung

- · Anti-Vibrations-System für ermüdungsarmes Arbeiten
- Elektronisch einstellbare Schwing-/Hubzahl
- Schleifpapierbefestigung über Schnellspannhebel oder praktischem Klettverschluß





Lieferumfang:MAKPAC Gr. 2 821550-0
Staubsackhalter + 1 x Papiersack 193294-5

419 💹



 Leistungsaufnahme
 330 W

 Pad Größe
 115 x 229 mm

 Schleifpapier Abmessung
 15 x 280 mm

 Schwingzahl (min-¹)
 10.000

 Vibrationsstärke
 4,0 m/s²

 Schalldruckpegel
 71 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 289x115x190 mm

 Gewicht
 2,7 kg

 Netzkabel
 2,5 m

Schwingschleifer 330 W

Feinschliff-Schwingschleifer mit hoher Abtragleistung

- · Anti-Vibrations-System für ermüdungsarmes Arbeiten
- · Schleifpapierbefestigung über Schnellspannhebel
- · Nur Fremdabsaugung möglich



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2



419 💹



Leistungsaufnahme	600 W
Pad Größe	115 x 229 mm
Schleifpapier Abmessung	115 x 280 mm
Schwingzahl (min-1)	6.000
Kreisdurchmesser	5 mm
Vibrationsstärke	3,5 m/s ²
Schalldruckpegel	84 dB(A)
Schallleistungspegel	95 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	283x115x219 mm
Gewicht	3,1 kg
Netzkabel	2.5 m

Schwingschleifer 600 W

Staubdichte Motorabdichtung durch separate Staubabsaugturbinenkammer

- · Vibrationsarmer Lauf
- Staubabsaugung durch die Grundplatte oder Fremdabsaugung anschließbar
- · Präzise Führung durch Zusatzhandgriff
- Schleifpapierbefestigung über Schnellspannhebel oder praktischen Klettverschluß



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2 821550-0 Staubsackhalter + 1 x Papiersack 5chleifpapier 115x280 mm K60 P-33015 Schleifpapier 115x280 mm K100 Schleifpapier 115x280 mm K150 P-33059

9046J

821550-0



Exzenterschleifer

BO5031J

Exzenterschleifer 125 mm

Handlicher Schleifer mit verschiedenen Greifmöglichkeiten

- · Hochleistungsmotor und großer Schwingkreis für hohe Abtragleistung
- Mit Auslaufbremse
- · Elektronische Drehzahlvorwahl
- · Robuste Kugellager mit langer Lebensdauer
- · Effektive Staubabsaugung



Pad-Durchmesser 123 mm Schleifscheiben-Ø 125 mm Schwingzahl (min-1) 4.000-12.000 Vibrationsstärke 4,0 m/s² Schalldruckpegel 80 dB(A) Abmessung (L x B x H) 153x123x153 mm Gewicht 1.5 ka Netzkabel

419 쌦





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Staubbox komplett

821550-0 135246-0

BO5041J

Exzenterschleifer 125 mm

Leichte 2-Hand-Maschine mit hoher **Abtragleistung**

- Mit elektronischer Drehzahlvorwahl
- Zum Schleifen, für Lackzwischenschliff und zum Polieren
- Mit Bremsring zum sanften Anlaufen des Schleiftellers und sofortigen
- Stillstand beim Abschalten
- Zusatzgriff um 300° drehbar · Mit staubgeschützten Kugellagern



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 Seitengriff komplett Staubbox komplett 821550-0 125779-3 135246-0

D MAN PAC

Leistungsaufnahme Pad-Durchmesser 300 W 123 mm Schleifscheiben-Ø 125 mm 4.000-12.000 Schwingzahl (min-1) Vibrationsstärke 3,5 m/s² Schalldruckpegel 81 dB(A) Schallleistungspegel 92 dB(A) Abmessung (L x B x H) 218x123x153 mm Gewicht 1,4 kg Netzkabel

BO6030JX

BO6050J

Exzenterschleifer 150 mm

Hohe Abtragleistung

- Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Elektronische Drehzahlvorwahl
- · Zum Schleifen, für Lackzwischenschliff und zum Polieren
- · Mit Bremsring zum sanften Anlaufen des Schleiftellers und sofortigen Stillstand beim Abschalten
- Mit staubgeschützten Kugellagern



310 W Leistungsaufnahme Pad-Durchmesser 150 mm Schleifscheiben-Ø 150 mm 4 000-10 000 Schwingzahl (min-1) Kreisdurchmesser 3,0 mm Vibrationsstärke Schalldruckpegel 4.0 m/s 77 dB(A) Abmessung (L x B x H) 309x150x181 mm Gewicht 2.4 kg



Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Staubsackhalter + 1x Papiersack Staubsack-Adapter 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 193294-5 151518-5 783203-8

Exzenter-/Rotationsschleifer 150 mm





- Anstoßschutz schützt Getriebe und Schleifteller (Demontage werkzeuglos)
- Randnahes Arbeiten ohne Anstoßschutz
- · Absaugstutzen unterhalb der Maschine nach hinten geführt
- Spindelarretierung für leichten Wechsel des Schleiftellers



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3 Seitengriff 36 komplett 821551-8 143328-4 Absaugstutzen ABRASIVE DISC 150#120 143326-8 794610-0

□ 🏈 💢 S H L 🔫 MAN Leistungsaufnahme 750W

Pad-Durchmesser Schleifscheiben-Ø 150 mm 150 mm Schwingzahl (min⁻¹) Hub pro Minute 1.600 - 6.800 3.200 - 13.600 Pad Geschwindigkeit im 140 - 600 Rotationsmodus 5,5 mm Kreisdurchmesser Schleifen Metallplatte: 5,0 m/s² Polieren: 3,0 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 82 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 93 dB(A) 330x155x145 mm Gewicht 2,6 kg Netzkabel

411 ///



Leistungsaufnahme
Bandabmessung
Bandgeschwindigkeit
Vibrationsstärke
Schalldruckpegel
Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H)
Gewicht
Schalleistungspegel

Bandfeile 30 mm

Kraftvoller 550 Watt Motor

· Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit

 Problemloses Schleifen an schwer zugänglichen Stellen durch den schmalen Auslegearm und abnehmbaren Schwenkgriff möglich

· Langer Gleitschuh für planes Schleifen

 Überall einsetzbar, wo Metall, Glas, Holz, Keramik oder ähnliches geschliffen wird

· Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar



9031

9032

9403J

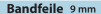
9404J

Bandschleifer





Leistungsaufnahme 500 W 9 x 533 mm Bandabmessung Bandgeschwindigkeit Max. Schleiftiefe 300 - 1.700 m/min 110 mm Vibrationsstärke 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 84 dB(A) 95 dB(A) Abmessung (L x B x H) 420x158x78 mm Gewicht 1,6 kg Netzkabel



Problemloses Schleifen an schwer zugänglichen Stellen durch den schmalen um 90° verstellbaren Auslegearm

- · Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit
- Langer Gleitschuh für planes Schleifen
- Überall einsetzbar, wo Metall, Glas, Holz, Keramik oder ähnliches geschliffen wird
- · Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar

· 6 mm und 13 mm Schleifarm als optionales Zubehör lieferbar





Lieferumfang: Schleifarm 9 mm

125158-5

303 🞹



 Leistungsaufnahme
 1.200 W

 Bandabmessung
 100 x 610 mm

 Bandgeschwindigkeit
 500 m/min

 Vibrationsstärke
 2,5 m/s²

 Schalldruckpegel
 86 dB(A)

 Schallleistungspegel
 97 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 353x164x211 mm

 Gewicht
 5,9 kg

 Netzkabel
 5,0 m

Bandschleifer 100 mm

Profi-Bandschleifer mit 1.200 Watt-Motor

- · Hohe Abtragleistung
- Ausgezeichnete Balance und ergonomisch geformter Griff gegen Ermüdungserscheinungen
- · Geringe Geräuschentwicklung
- Die Kugellager sind durch Labyrinthabdichtungen besonders effektiv gegen Staub geschützt
- In jeder Situation beste Absaugleistung durch um 360° drehbaren Staubsack



 Lieferumfang:

 MAKPAC Gr. 3
 821551-8

 Staubsack
 122562-9

 Schleifband 100x610 mm K80
 P-36902



303 WW



Leistungsaufnahme
Bandabmessung
Bandgeschwindigkeit
Vibrationsstärke
Schalldruckpegel
Schallleistungspegel
Abmessung (L x B x H)
Gewicht
Metzkahel

1.010 W
100 x 610 mm
210-440 m/min
210-440 m/min
210-440 m/min
310-440 m/min
326 MB(A)
35 dB(A)
334x143x157 mm
4,8 kg
5 0 m

Bandschleifer 100 mm

Profi-Bandschleifer mit perfekter Gewichtsverteilung

- $\cdot \, Elektronisch \, regelbare \, Bandgeschwindigkeit \,$
- ldeal zum Entfernen von Flecken auf Böden und Wänden, Entrosten von Stahlblechen oder Entfernen von alter Farbe
- $\cdot \, Schleifband f \ddot{u}hrung \,\, bis \, zur \,\, Geh \ddot{a}usekante \,\, erm \ddot{o}glicht \,\, randnahes \,\, Schleifen$
- Starke Absaugleistung in Staubsack oder Fremdabsaugung anschliessbar
- · Flaches Gehäuse ermöglicht Stationäreinsatz (Stationäreinrichtung in Sonderzubehör)



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3 Staubsack

821551-8 122562-9



Bandschleifer

9902J

Bandschleifer 76 mm

PAC PAC



- Ideal zum Entfernen von Flecken auf Böden und Wänden, Entrosten von Stahlblechen oder Entfernen von alter Farbe Schleifbandführung bis zur Gehäusekante
- · Flaches Gehäuse ermöglicht Stationäreinsatz (Stationäreinrichtung als optionales Zubehör lieferbar)
- Starke Absaugleistung in Staubsack oder Fremdabsaugung



Leistungsaufnahme

Gewicht

Netzkabel

Bandabmessung Bandgeschwindigkeit 76 x 533 mm 440 m/min Vibrationsstärke 2,5 m/s Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 96 dB(A) 296x143x157 mm Gewicht 4.3 ka

1.010 W

2.5 m/s

85 dB(A)

96 dB(A)

4,3 kg

5,0 m

76 x 533 mm

210 - 440 m/min

296x143x157 mm

1.010 W





Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3 Staubsack

821551-8 122591-2

9903J

Bandschleifer 76 mm

303 WW

303 ////

Profi-Bandschleifer mit perfekter Gewichtsverteilung

- Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit
- Ideal zum Entfernen von Flecken auf Böden und Wänden, Entrosten von Stahlblechen oder Entfernen von alter Farbe
- Flaches Gehäuse ermöglicht Stationäreinsatz (Stationäreinrichtung in Sonderzubehör)



Schleifbandführung bis zur Gehäusekante



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3 Staubsack



650 W

76 x 457 mm

9910J

Bandschleifer 76 mm







- Effektive Staubabsaugung
- · Fremdabsaugung möglich
- · Einfacher Bandwechsel durch Spannhebel
- · Exakter Bandlauf durch feineinstellbare Lenkrolle



270 m/min 2.5 m/s 83 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 94 dB(A) 262x132x141 mm 2,6 kg Gewicht Netzkabel 2.5 m



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2 821550-0 Staubsack 122548-3

9911J

Bandschleifer 76 mm





- · Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit Führung des Schleifbandes bis zur Gehäusekante ermöglicht randnahes
- Effektive Staubabsaugung
- · Fremdabsaugung möglich
- · Einfacher Bandwechsel durch Spannhebel



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3

PAC

Leistungsaufnahme 650 W Bandabmessung Bandgeschwindigkeit 76 x 457 mm 75 - 270 m/min Vibrationsstärke 2,5 m/s² 83 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 94 dB(A 262x132x141 mm Abmessung (L x B x H) 2,6 kg Netzkabel

Bandschleifer/Bürstenschleifer/Polierer

303 ////



Leistungsaufnahme 1.010 W Bandabmessung Bandgeschwindigkeit Vibrationsstärke 76 x 610 mm 210 - 440 m/min 2,5 m/s Schalldruckpegel 85 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 96 dB(A) 334x143x157 mm Gewicht 4,5 kg

Bandschleifer 76 mm

9920J

Profi-Bandschleifer mit perfekter Gewichtsverteilung

· Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit

- Ideal zum Entfernen von Flecken auf Böden und Wänden, Entrosten von Stahlblechen
- Schleifbandführung bis zur Gehäusekante
- Starke Absaugleistung in Staubsack oder Fremdabsaugung
- Flaches Gehäuse ermöglicht Stationäreinsatz (Stationäreinrichtung in Sonderzubehör)



Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3 Staubsack





Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser 100 x 120 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.500 Vibrationsstärke 5.5 m/s Schalldruckpegel 89 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 100 dB(A) 310x185x182 mm 4,2 kg 5,0 m Gewicht Netzkabel

Bürstenschleifer

9741J

Vielseitig einsetzbares Gerät zum Schleifen, Strukturieren, Säubern und Polieren von verschiedenen Materialien

- Einstellbare Schleiftiefe
- Leichter Bürstenwechsel
- · Mit Motorbremse
- · Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung möglich





Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3 821551-8 Schleifnylon-Bürste K80 Absaugstutzen 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 794384-3 783204-6







Leistungsaufnahme 1.400 W Scheibendurchmesser 125 mm 115 mm Schleifpapiergröße 2 000-7 800 Leerlaufdrehzahl (min-1) Vibrationsstärke 5,0 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 84 dR(A) 95 dB(A) Abmessung (L x B x H) Gewicht 315x115x121 mm 2.2 kg

Rotationsschleifer 125 mm 1.400 W

SA5040C

9237CB

Besonders vibrationsarmer Rotationsschleifer dank verbessertem SJS

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Durch reduzierte Drehzahl auch zum Polieren geeignet
- · Elektronische Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Spannungsunterbrechung
- · Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung







Leistungsaufnahme Scheibendurchmesser Klettteller:180 mm Wollhaube: 180 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 0 - 3 200 2,5 m/s² Vibrationsstärke Schalldruckpegel 83 dB(A) Schallleistungspege 94 dB(A) Abmessung (L x B x H) 431x198x187 mm Gewicht 3,4 kg Netzkabel

Rotationsschleifer 180 mm

Zur Oberflächenbearbeitung von Lack, Holz, **Metall und Naturstein**

- · Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- · Elektronischer Überlastschutz
- Elektronische Drehzahlvorwahl in 6 Stufen über Stellrad von 600 - 3.000 min⁻¹
- Die Drehzahl läßt sich über den Elektronik-Schalter über den gesamten Stellbereich von 0 - 3.000 min⁻¹ fein regeln
- Schmutzgitter verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz

Lieferumfang:



Polierhaube 180 mm Klett 6-kant Stiftschlüssel 6 mm 192629-7



Polierer

SA7000C

Rotationsschleifer 180 mm

Rotationsschleifer für höchste Ansprüche an Handlichkeit und Leistung

- · Zum Schleifen und Polieren
- · Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Elektronische Abschaltung bei Überlastung durch z.B. blockierendes Werkzeug schützt Anwender und Maschine
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und
- Elektronische Drehzahlvorwahl in 6 Stufen von 1.500 bis 4.000 min⁻¹



Leistungsaufnahme	1.600 W
Schleiftellergröße	180 mm
Schleipapiergröße	Pad: 180 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	0-4.000
Vibrationsstärke	2,5 m/s ²
Schalldruckpegel	88 dB(A)
Schallleistungspegel	99 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	453x170x136 mm
Gewicht	3,4 kg
Netzkabel	2,5 m

204 쌦



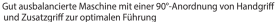
Lieferumfang

Lieleruillalig.	
Getriebehaube	418529-6
Seitengriff	152539-0
Gummiteller 170 mm 5/8"	743012-7
Flanschmutter 14-48	224515-5

PV7000C

Rotationsschleifer 180 mm

Zur Oberflächenbearbeitung von Lack, Holz, **Metall und Naturstein**



- und Zusatzgriff zur optimalen Führung Durch niedrige Drehzahl auch zum Polieren von empfindlichen Lacken geeignet
- Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- · Mit Klettschleifteller 165 mm



600 - 2.000 Schalldruckpegel 81 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 92 dB(A 2,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 81 dB(A) 92 dB(A) Abmessung (L x B x H) 210x82x220 mm Gewicht 2,0 kg Netzkabel



Lieferumfang:

Seitengriff 34 Schleifteller Klett 165 mm Einmaulschlüssel SW 17 273649-1 743053-3 781008-0

GV7000C

Tellerschleifer 180 mm

Zum Entfernen von Rost oder alten **Farbanstrichen**

- Auch für den Einsatz von Stahldrahtbürsten oder Fiberscheiben
- Gut ausbalancierte Maschine mit einer 90°-Anordnung von Handgriff
- und Zusatzgriff zur optimalen Führung · Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- Drehzahl über Stellrad einstellbar
- · Mit flexiblem Gummiteller



NEU

Lieferumfang:

Gummiteller 170 mm 5/8" 743012-7 Seitengriff 36 komplett Flanschmutter 14-48 Stirnlochschlüssel 28 mm 152491-2 224515-5 782412-6



Leistungsaufnahme 900 W 180 mm Schleiftellergröße Pad: 180 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 2 500-4 700 Vibrationsstärke 5,5 m/s² Schalldruckpegel Schallleistungspegel 81 dR(A) 92 dB(A) Abmessung (L x B x H) 210x82x220 mm Gewicht 2,1 kg



Exzenterpolierer 125 mm

Umschaltbar von Exzenterbewegung auf Exzenter/Rotationsbetrieb

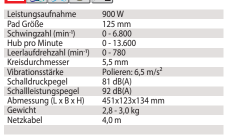
- Exzenterbewegung für rillenfreien Feinstschliff
- Rotationbewegung für Grobschliff oder Polierarbeiten
- Speziell für Auto-Politur entwickelt
- Hohe Laufruhe durch Vibrationsdämpfung
- Zusätzlicher Handgriff erlaubt ergonomisches Arbeiten in beiden Funktionen





Seitengriff Schleifteller 125 mm 144163-3 144163-3 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 783203-8





Staub kann Ihre Gesundheit gefährden!

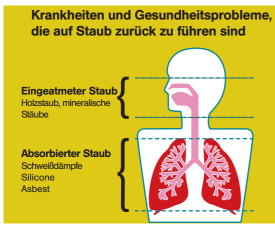
Auf jeder Baustelle, in jeder Werkstatt oder Montagehalle wird mit Materialien unterschiedlichster Art gearbeitet. Vor allem bei der Arbeit mit Holz und mineralischen Werkstoffen (Stein, Beton, Ziegel etc.) entstehen zum Teil gesundheitsgefährdende Kleinstpartikel.

Diese können in der Luftröhre und den Bronchien für schwere Schäden sorgen. Aber nicht nur der Atmungsapparat ist gefährdet. Je feiner die Staubpartikel sind, desto nachhaltiger können Schäden für den menschlichen Organismus werden. So gelangen wasserunlösliche Partikel

Krankheiten und Gesundheitsprobleme, die auf Staub zurück zu führen sind

über den Blutkreislauf in die Organe und können sich dort ablagern.

Aus diesem Grund müssen Stäube nach Möglichkeit bereits an der Entstehungsstelle abgesaugt werden. Auch die regelmässige Reinigung der Filtersysteme in den Absaugeinrichtungen ist unerlässlich. Dazu haben wir unsere Sauger mit automatischen (XtremeClean) oder halbautomatischen (Push&Clean) Reinigungssystemen ausgerüstet. Denn wir wollen, dass Sie gesund bleiben!





Wichtige Hinweise:

- · Wählen Sie die richtige Kombination aus Werkzeug und Staubabsaugung für Ihre Arbeit.
- · Stellen Sie sicher, dass die inneren Beutel der Staubabsaugungseinheit richtig eingesetzt sind, damit der Staub korrekt aufgenommen wird. Nur so wird verhindert, dass der Staub beim Entleeren entweicht und Sie ihm ausgesetzt sind.
- · Machen Sie es sich zur Gewohnheit, immer mit Staubabsaugung zu arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass das Filtermaterial in der Staubabsaugungseinheit geeignet ist für die anfallenden Stäube/ das zu bearbeitende Material.
- Stellen Sie sicher, dass alle Einstellungen an Werkzeug und Staubabsaugung entsprechend der Bedienungsanleitung und korrekt für das zu bearbeitende Material vorgenommen wurden

- Benutzen Sie nur zugelassene Adapter, um das Werkzeug und die Absaugeinheit zu verbinden.
- Warten Sie Ihre Ausrüstung gemäß den Vorschriften des Herstellers und stellen Sie sicher, dass sie jederzeit in einwandfreiem Zustand ist.
- Überprüfen Sie Werkzeug und Absaugeinheit optisch vor jedem Einsatz. Damit stellen Sie sicher, dass Ihre Ausrüstung in betriebsfähigem Zustand ist und die Staubabsaugung funktioniert.
- Tragen Sie jederzeit die von Ihrer Berufsgenossenschaft o.ä. vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung.

Wenn Sie Fragen haben, welche Maschine und welche Absaugeinheit am besten zu kombinieren sind - wir bei Makita helfen Ihnen gern weiter.



Staubklasse L

Diese Stäube werden als leicht gefährlich betrachtet, daher werden keine hohen Anforderungen an den Sauger gestellt:

- Keine Messung der Luftgeschwindigkeit erfoderlich
- Keine Anforderungen in Bezug auf Entsorgung
- Normale Anforderungen in Bezug auf Filterung

Beispiele: Gips, Mörtel, Kalk, Füllstoffe

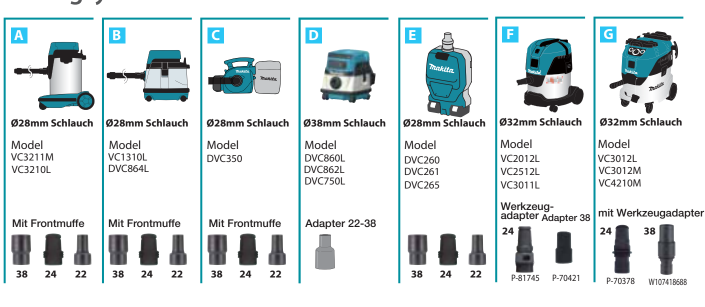


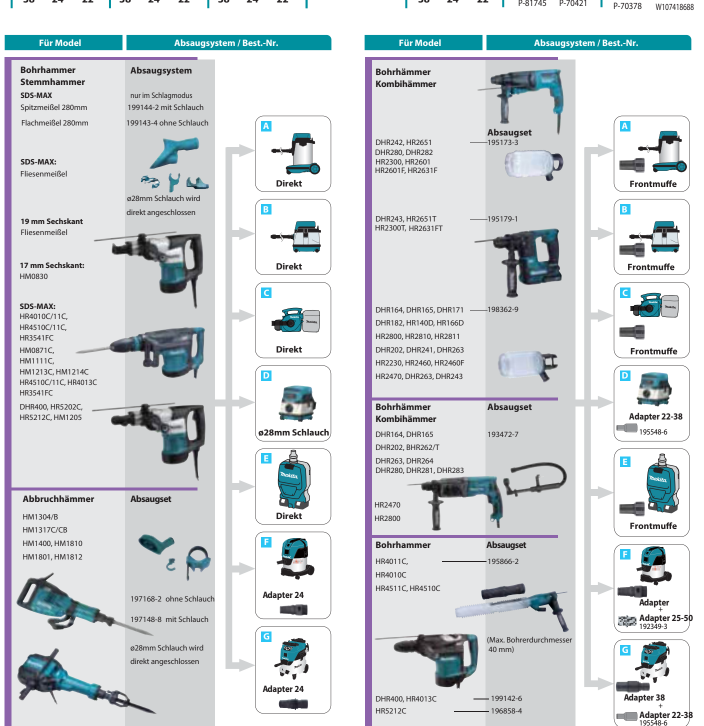
Staubklasse M

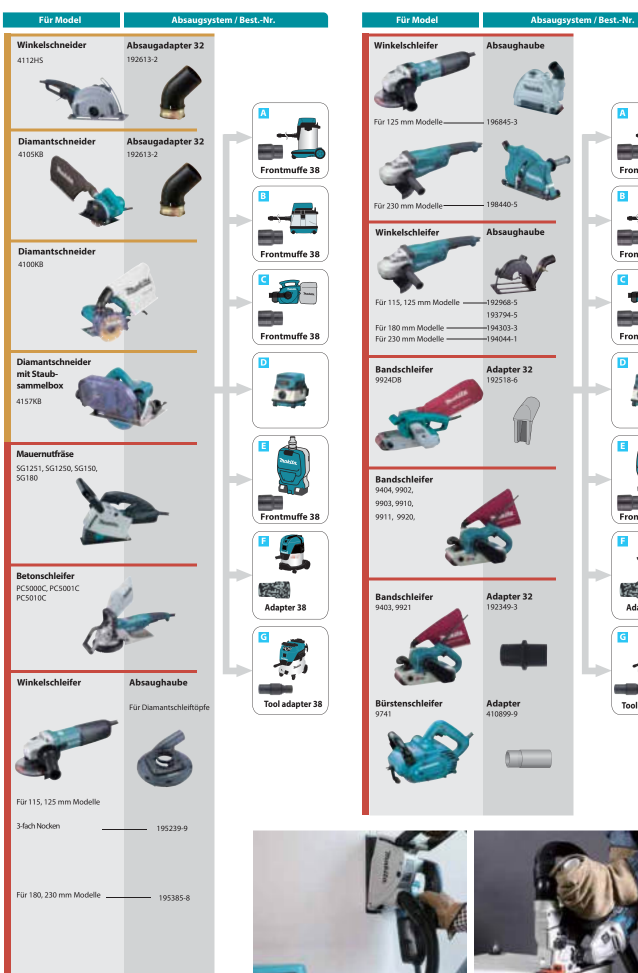
Diese Stäube werden als mittel gefährlich betrachtet, daher werden hohe Anforderungen an den Sauger gestellt:

- Messung der Luftgeschwindigkeit erfoderlich
- Staubarme Entsorgung
- Hohe Anforderungen in Bezug auf Filterung

Beispiele: Kupfer, Nickel, Holz, Beton



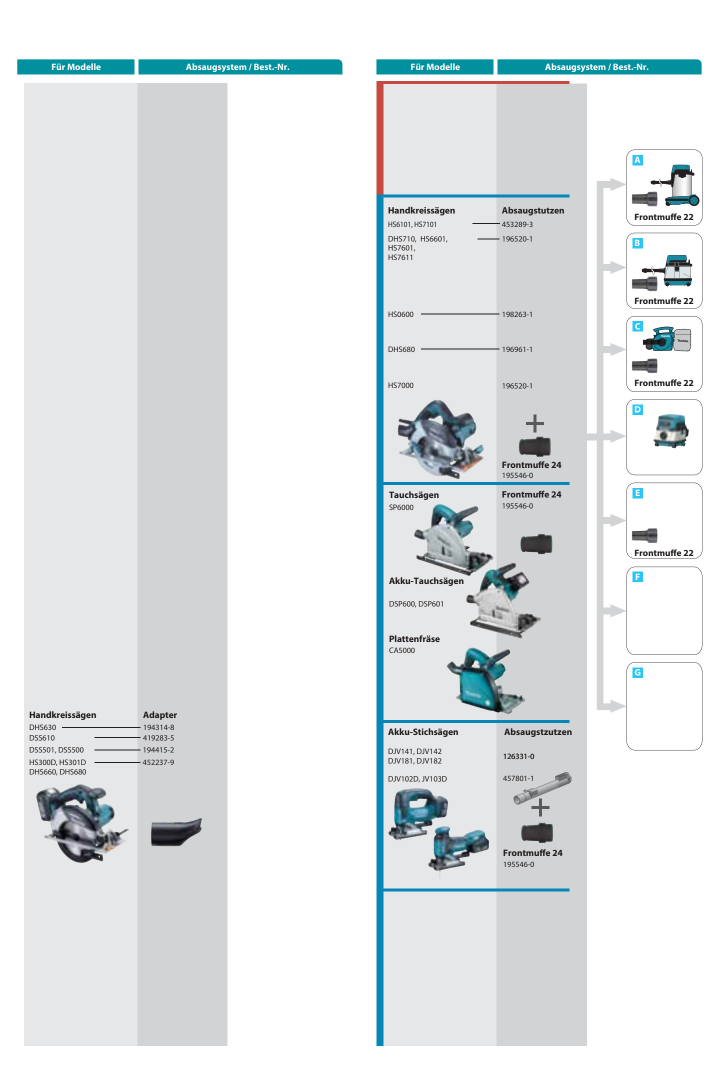


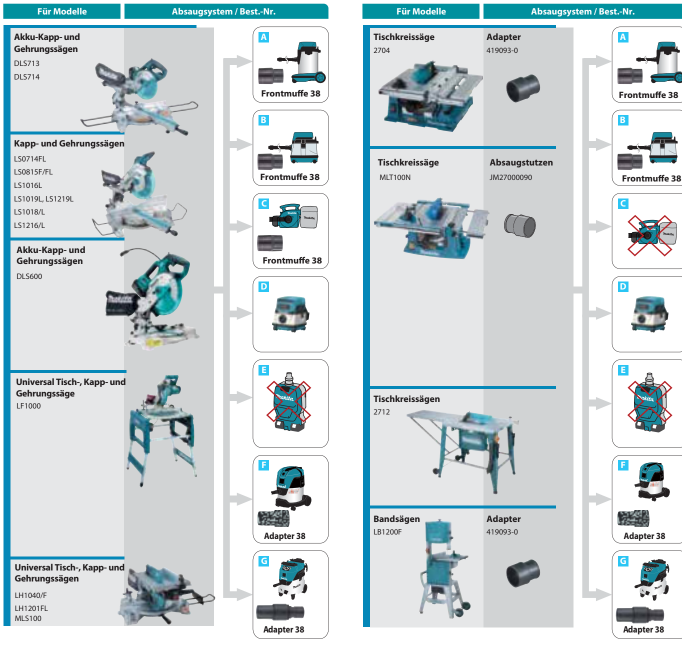




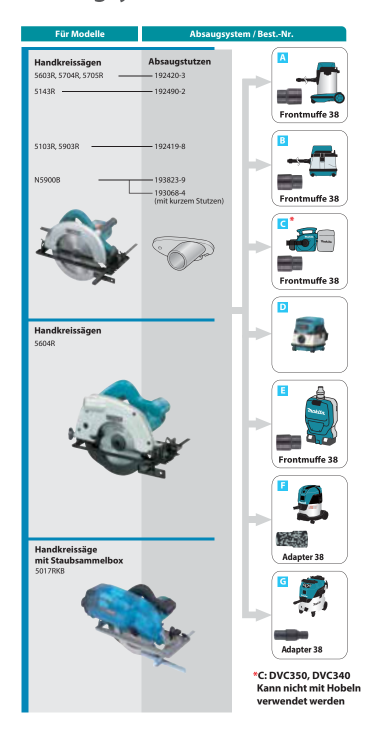


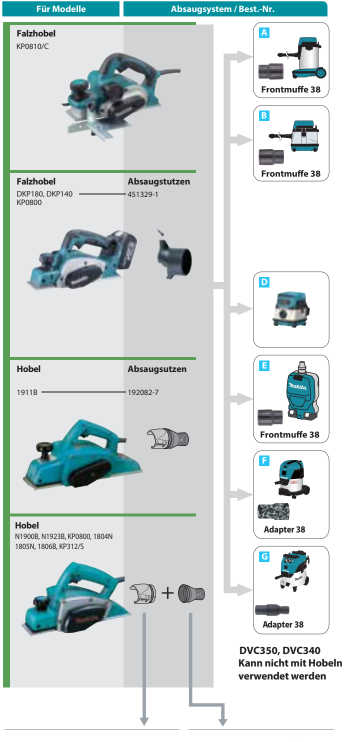










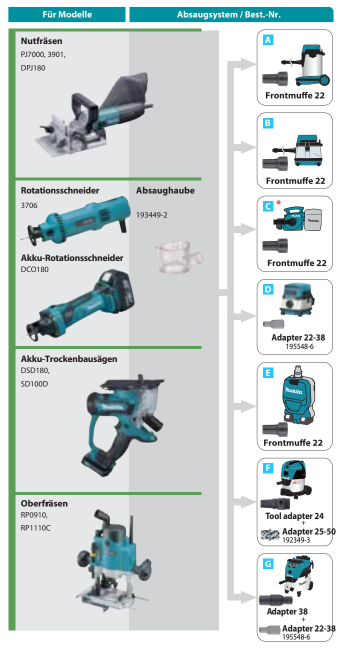






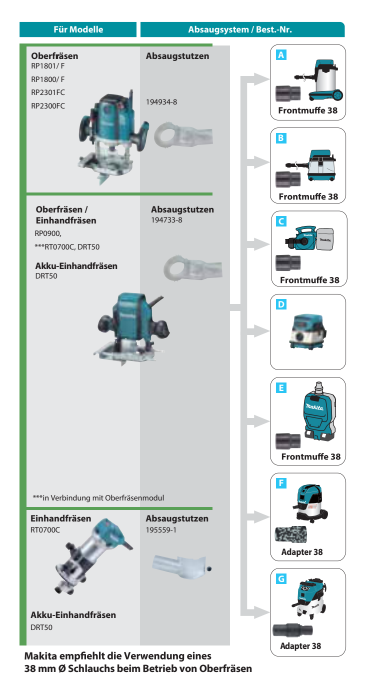
Modelle No.	Part No.
N1900B, N1923B	181572-5
KP0800, DKP180, DKP140	451329-1
1806B	122397-8
KP312/S	193733-5

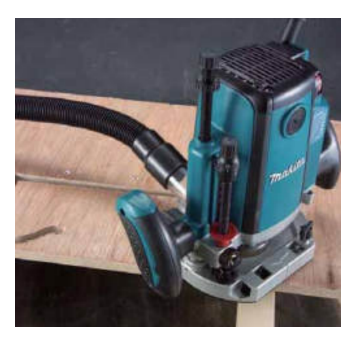
Modelle No.	Part No.
N1900B, N1923B	JPA122275
DKP180 KP0810/ C, KP0800	*416368-8
1806B, KP312/S	181575-9



*C: DVC350 Kann nicht mit Oberfräsen verwendet werden

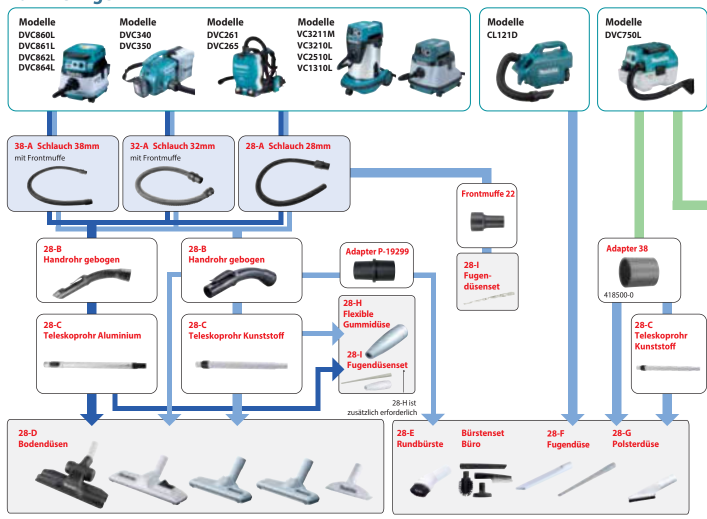




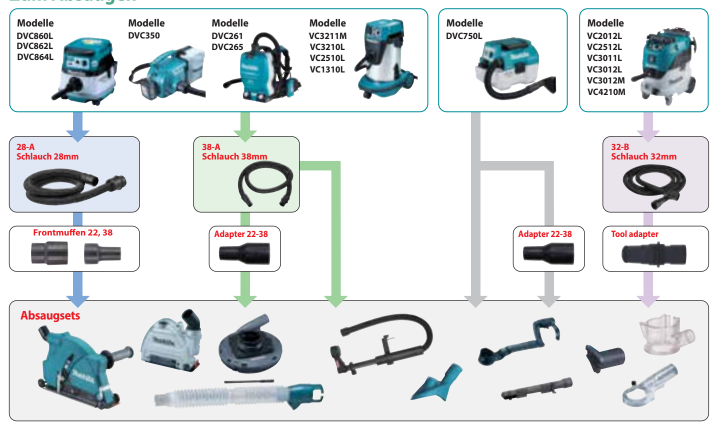


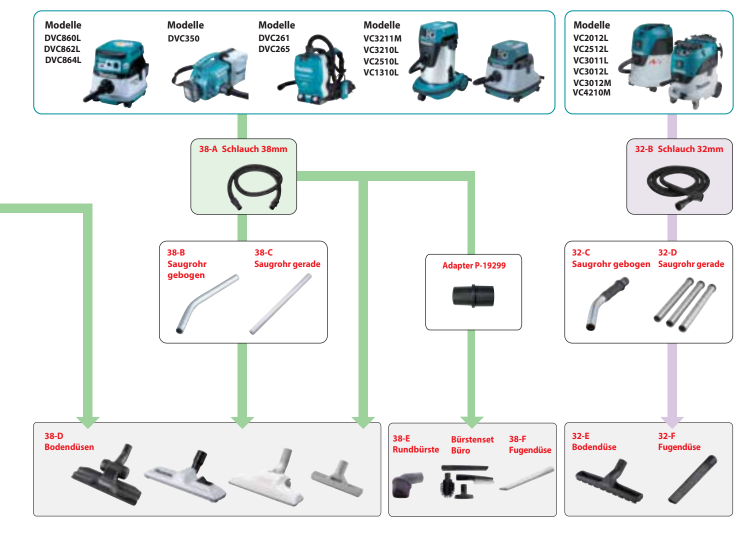
Schlauch System
28 mm
Schlauch System
38 mm
Schlauch System
32 mm

Zum Reinigen



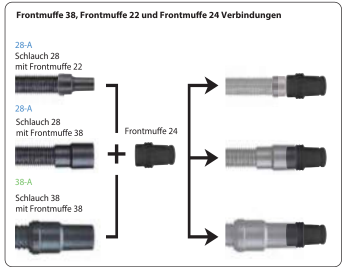
Zum Absaugen

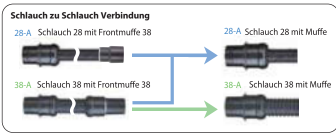




Frontmuffe, Adapter & Schlauchanschlüsse









Staubsauger Klasse M

VC3012M

Staubsauger Klasse M, 30 I



Für Stäube mit MAK-Werten >0,1 mg/m³ und Staubklasse M nach Euronorm

- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- · Mit Push und Clean Filterreinigungssystem · Praktische Kabelhalterung
- · Innovativer Motorkopf mit Zubehörbox
- · Mit Saugrohrhalterung

Lieferumfang:

Entsorgungssack	P-70297
Filterelement	P-70219
Filtersack	P-78293
Saugschlauch 32 mm 4 m antistatisch	P-84084
Werkzeugmuffe Quicksystem	P-70378
Handrohr gebogen INÓX	P-70346
Fugendüse	w6084
Saugrohrset gerade	P-70437
Bodendüse	P-81789
Rohrhalter-Haken	W302004027
Rohrhalter-Rastung	W302004018



Leistungsaufnahme	1.200 W	
Max. Luftvolumen	3,7 m ³ / min	
Max. Unterdruck	25,0 kPa	
Behältervolumen	Staub: 30 l	
	Wasser: 27 l	
Geräuschpegel	59 dB(A)	
Abmessung (L x B x H)	450x380x595 mm	
Gewicht	10,0 kg	

VC4210M

Staubsauger Klasse M, 42 I



Für Stäube mit MAK-Werten >0,1 mg/m³ und Staubklasse M nach Euronorm



- Selbstreinigendes Infini Clean Filtersystem
- · Praktische Befestigung für MAKPAC direkt auf dem Sauger
- · Praktische Kabelhalterung
- · Mit Saugrohrhalterung



Leistungsaufnahme	1.200 W	
Max. Luftvolumen	3,7 m ³ /min	
Max. Unterdruck	25,0 kPa	
Behältervolumen	Staub: 42 l	
	Wasser: 19 l	
Geräuschpegel	59 dB(A)	
Abmessung (L x B x H)	565x385x605 mm	
Gewicht	16,0 kg	



Lieferumfang:

Filterelement PTFE W107418351 Filterelement PIFE
Trägerplatte für MAKPAC
Saugschlauch 32 mm 4 m antistatisch
Werkzeugmuffe Quicksystem
Saugrohrset gerade
Bodendüse
Eitbersack W107418357 W107418357 P-84084 P-70378 W107418350 P-81789 1 Stück 1 Stück Filtersack Entsorgungssack

VC1310LX1

Staubsauger Klasse L, 13 I



Für Stäube mit MAK-Werten > 1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

- Regelbare Saugkraft
- · Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem
- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- · Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- · Ebener Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Werkzeuge





Leistungsaufnahme	1.050 W
Max. Luftvolumen	3,0 m ³ /min
Max. Unterdruck	22,0 kPa
(Wassersäule)	
Behältervolumen	Staub: 13 l
	Wasser: 7 I
Abmessung (L x B x H)	366x334x420 mm
Geräuschpegel	72 dB(A)
Gewicht	9,6 kg
Netzkabel	5,0 m



Lieferumfang:

Saugschlauch 28 mm 3,5 m antistatisch 195433-3 Saugschlauch 28 mm 2,5 m antistatisch 195432-5 Saugschlauch 38 mm 2,5 m antistatisch 195434-1 Saugrohr gerade 192563-1 Saugrohr gebogen Fugendüse Feinstaubfilter 192562-3 410306-2 195438-3 Vorfilter 140253-0

VC2012L

Staubsauger Klasse L, 20 L



- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- · Mit Push und Clean Filterreinigungssystem
- · Robuster Edelstahlbehälter mit Kantenstoßschutz
- · Gerätesteckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 1.900 Watt
- · Praktische Kabelhalterung



Lieferumfang:

Filterelement P-70219 Saugrohrset gerade Bodendüse 36-260 mm Saugschlauch statisch WKZ-Muffe 32 Rohrhalter Zubehörbox P-70219 P-72942 W107402706 W107406115 W107409977 W107409980 Universal-Düse Fugendüse W14295



_	
Leistungsaufnahme	1.000 W
Max. Luftvolumen	3,6 m³/min
Max. Unterdruck	21,0 kPa
Behältervolumen	Staub: 20 l
	Wasser: 12 l
Geräuschpegel	72 dB(A)
Abmessung (L x B x H)	395x390x505 mm
Gewicht	8,5 kg
Netzkabel	7,5 m

Staubsauger Klasse L

VC2512L

Gewicht

 Leistungsaufnahme
 1.000 W

 Max. Luftvolumen
 3,6 m³/min

 Max. Unterdruck
 21,0 kPa

 Behältervolumen
 Staub: 211 Wasser: 18 I

 Geräuschpegel
 59 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 450x380x595 mm

7,0 kg

Staubsauger Klasse L, 25 I

Für Stäube mit MAK Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

- $\cdot \, F\ddot{u}r \, \, Nass-\, und \, Trocken betrieb$
- · Mit Push und Clean Filterreinigungssystem
- Waschbares PET-Vlies-Filterelement mit hoher Filtrationsleistung und langer Lebensdauer
- Gerätesteckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 2.600 Watt
- · Praktische Kabelhalterung



 Universal-Düse
 W14295

 Saugschlauch statisch
 W107406115

 Zubehörbox
 W107409980

 WKZ-Muffe 32
 W10740997

 Fugendüse
 P-72942

 Rohrhalter
 W107409979

 Filterelement
 P-70219

 Bodendüse 36-260 mm
 W107402706



 Leistungsaufnahme
 1.000 W

 Max. Luftvolumen
 3,6 m³/min

 Max. Unterdruck
 21,0 kPa

 Behältervolumen
 Staub: 30 I

 Wasser: 23 I
 Geräuschpegel
 72 dB(A)

 Abmessung (L x B x H)
 390x400x635 mm

 Gewicht
 10,5 kg

Staubsauger Klasse L, 30 I

Für Stäube mit MAK Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- Mit Push und Clean Filterreinigungssystem
- · Robuster Edelstahlbehälter mit Kanténstoßschutz
- · Gerätesteckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 1.900 Watt
- · Praktische Kabelhalterung

Lieferumfang:

 Saugschlauch statisch
 W107406115

 Saugrohrset gerade
 P-72942

 Rohrhalter
 W107409979

 Bodendüse 36-300 mm
 W302002331

 Fugendüse
 W29541

 Universal-Düse
 W14295

 WKZ-Muffe 32
 W107409977

 Zubehörbox
 W107409980

 Filtersack L
 P-72899

 Entsorgungssack
 P-70297

 Filterelement
 P-70219



W

 Leistungsaufnahme
 1.200 W

 Max. Luftvolumen
 3,7 m³/min

 Max. Unterdruck
 25,0 kPa

 Behältervolumen
 Staub: 30 l

 Wasser: 27 l
 Geräuschpegel

 Abmessung (L x B x H)
 450x380x595 mm

 Gewicht
 10.0 kg

Staubsauger Klasse L, 30 I

Für Stäube mit MAK Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- · Mit Push und Clean Filterreinigungssystem
- · Praktische Kabelhalterung
- · Innovativer Motorkopf mit Zubehörbox
- Mit Saugrohrhalterung

Lieferumfang:

Handrohr gebogen INOX P-70346
Saugschlauch 32 P-72914
Bodendüse P-70465
WKZ-Muffe 32 25-38 mm P-72936
Rohrhalter-Haken W302004027
Filtersack P-78293
Entsorgungssack P-70297
Filterelement P-70219
Saugrohrset gerade P-70437
Fugendüse W6084
Rohrhalter-Rastung W302004018





173 💹



Leistungsaufnahme 1.050 W 3,5 m³/min 22,0 kPa Max. Luftvolumen Max. Unterdruck (Wassersäule) Behältervolumen Staub: 32 l Wasser: 27 I Geräuschnegel 73 dB(A) 552x398x685 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 14,5 kg Netzkabe

Staubsauger Klasse L, 32 I

Für Stäube mit MAK-Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

- Regelbare Saugkraft
- · Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem
- · Für Nass- und Trockenbetrieb
- $\cdot \, Robuster \, Beh\"{a}lter \, mit \, Kantenstoßschutz$
- Ebener Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Werkzeuge



Lieferumfang:

 Saugschlauch 28mm 3,5m antistatisch
 195433-3

 Entsorgungssack 1 Stück
 195440-6

 Saugschlauch 38mm 2,5m antistatisch
 195434-1

 Saugrohr gerade
 192563-1

 Saugrohr gebogen
 192562-3

 Fugendüse
 410306-2

 Vorfilter
 140312-0

 Feinstaubfilter
 195441-4

VC3210LX1





Heißluftgebläse/Gebläse

HG5030K

Heißluftgebläse 350°C/500°C



Temperatur und Luftmenge in 2 Stufen wählbar



- Aufbringen von Kantenumleimern, Schrumpfen von Schrumpfschläuchen
- Auch zum Löten, Schweißen und Desinfizieren
- · Überhitzungsschutz durch Thermostat



Leistungsaufnahme 1 600 W Stufe 1: 350 / 300 Lufttemperatur (°C) / Luftmenge (I/min.) Stufe 2: 500 / 500 233x80x208 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht 0,56 kg





HG6031VK

Heißluftgebläse 50°C-600°C



9-stufige Temperatureinstellung für viele Anwendungen

- Besonders leichte Maschine zum Trocknen, Auftauen von Türschlössern, Entfernen alter Lacke
- Aufbringen von Kantenumleimern, Schrumpfen von
- Schrumpfschläuchen
- Auch zum Löten, Schweißen und Desinfizieren
- Überhitzungsschutz durch Thermostat
- Der Motor liegt rechtwinklig zum Hauptluftstrom und ist daher gegen Verunreinigungen geschützt





Leistungsaufnahme Stufe 1: 50 - 400 / 250 Lufttemperatur (°C) / Luftmenge (I/min.) Stufe 2: 100 - 600 / 500 Abmessung (L x B x H) 257x85x206 mm Gewicht



HG651CK

Heißluftgebläse 80°C-650°C

Elektronische Regelung der Temperatur und des Luftstroms durch übersichtliches LCD-Display

- Besonders leichte Maschine zum Trocknen, Auftauen von Türschlössern, Entfernen alter Lacke
- Aufbringen von Kantenumleimern, Schrumpfen von
- Schrumpfschläuchen und vieles mehr
- Auch zum Löten, Schweißen und Desinfizieren
- · Überhitzungsschutz durch Thermostat
- · Der Motor liegt rechtwinklig zum Hauptluftstrom und ist daher gegen Verunreinigungen geschützt



Lieferumfang: Transportkoffer Überlappschweissdüse

HG130442 P-33722

Leistungsaufnahme 2.000 W Lufttemperatur (°C) 80 - 650 200 - 550 L/min Gewicht

UB1103

Gebläse Gebläse 500 W

Handliche, leichte Maschine zum Reinigen, Entstauben und Trocknen von Maschinen und Einrichtungen

- · Auch als Staubsauger einsetzbar (Staubsack als optionales Zubehör lieferbar. Best.-Nr.: 123241-2)
- Mit Elektronik







Leistungsaufnahme 0 - 4,1 m³/min 0 - 91 m/s Max. Luftvolumen Max. Luftgeschwindigkeit Luftdruck Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 0 - 5,7 kPa 0 - 16.000 Vibrationsstärke Betrieb ohne Last: 2,5 m/s² Schalldruckpegel 83 dB(A) Schallleistungspegel Abmessung (L x B x H) 479x185x178 mm Gewicht Netzkabel 2,5 m

Werkzeuge

Gartengeräte Benzin / 230 V



UC3041A / UC3541A

Elektro-Kettensäge 1.800 W

Kettensäge mit optimaler Handlichkeit und hoher 🗖 🎏 👺 Wartungsfreundlichkeit

- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität
- Großes Sichtfenster erlaubt schnelle Kontrolle des Ölstandes
- Kräftige Zackenleiste für optimalen Halt im Werkstück
- · Mit Kettenbremse



Gewicht

Netzkabe

Kettengeschwindigkeit	870 m / min.
Schienenlänge	UC3041A: 300 mm
-	UC3541A: 350 mm
Sägekette	Teilung: 3/8"
	Treibgliederstärke: 1,1 mm / 1,3 mm
Schalldruckpegel	90,3 dB(A)
Schallleistungspegel	101,3 dB(A)
Vibrationsstärke	4,7 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	455x245x200 mm

4,6-4,7 kg





Lieferumfang UC3041A:

Sägeschiene 30 cm 1,1 mm 3/8" Sägekette 30 cm 1,1 mm 3/8" K17 Sägekettenschutz 33x10 cm

Lieferumfang UC3541A:

Sägeschiene 35 cm 1,1 mm 3/8" Sägekette 35 cm 1,1 mm 3/8" K18 Sägekettenschutz 36x10 cm Kabelhaltehaken

165246-6 958291652 419288-5 158024-1

165245-8 958291646

419559-0

132 ///

UC4041A

Elektro-Kettensäge 40 cm, 1.800 W

Kettensäge mit optimaler Handlichkeit und hoher Wartungsfreundlichkeit

- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität
- Großes Sichtfenster erlaubt schnelle Kontrolle des Ölstandes
- Kräftige Zackenleiste für optimalen Halt im Werkstück
- Mit Kettenbremse



870 m / min. Kettengeschwindigkeit Schienenlänge 400 mm Teilung: 3/8" Treibgliederstärke: 1,1 mm/1,3 mm Sägekette Schalldruckpegel Schallleistungspegel 90 3 AB(A) 101,3 dB(A) Vibrationsstärke 4,7 m/s²

1.800 W

Abmessung (L x B x H) 455x245x200 mm Netzkabel





Lieferumfang:

Sägeschiene 40 cm 1,1 mm 3/8' 165247-4 Sägekette 40 cm 1,1 mm 3/8" K19 Sägekettenschutz 51x11cm

958291656 952020650

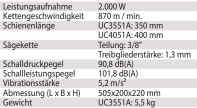
UC3551A / UC4051A

Elektro-Kettensäge 2.000 W



- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität Großer Kettenöltank (200ml) für längere Einsatzzeiten
- · Großes Sichtfenster erlaubt schnelle Kontrolle des Ölstandes
- · Kräftige Zackenleiste für optimalen Halt im Werkstück





Netzkabel

UC4051A: 5,6 kg



UC3551A



Lieferumfang: UC3551A

Sägeschiene 35 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 35 cm 1,3 mm 3/8" K6 Kabelhaltehaken Sägekettenschutz 36x10 cm 165201-8 958492652 158024-1 419288-5

Lieferumfang: UC4051A

Sägekette 40 cm 1,3 mm 3/8" K9 Sägeschiene 40 cm 1,3 mm 3/8' Sägekettenschutz 43x10 cm Kabelhaltehaken

958492656 165202-6 952010640 158024-1

153 💹

UC3551AK / UC4051AK

Elektro-Kettensäge 2.000 W

Profi-Kettensäge mit optimaler Handlichkeit und hoher Wartungsfreundlichkeit

- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für
- gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität
- Großer Kettenöltank (200 ml) für längere Einsatzzeiten
- Großes Sichtfenster erlaubt schnelle Kontrolle des Ölstandes
- Kräftige Zackenleiste für optimalen Halt im Werkstück



Lieferumfang: UC3551AK/UC4051AK

Metallkoffer Benzinsäge Feilengriff mit Rundfeile 4,0 mm Sägekettenöl mineralisch 1l Kabelhaltehaken 988959634 953030010 988002656 158024-1

Lieferumfang: UC3551AK Sägeschiene 35 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 35 cm 1,3 mm 3/8" K6 Sägekettenschutz 36x10cm

Lieferumfang: UC4051AK Sägeschiene 40 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 40 cm 1,3 mm 3/8" K9 Sägekettenschutz 43x10 cm

165201-8 958492652 419288-5

958492656 952010640





153 WW







Leistungsaufnahme Kettengeschwindigkeit 870 m/min. Schienenlänge 450 mm Teilung: 3/8" Treibgliederstärke: 1,3 mm Sägekette

Schalldruckpegel 90.8 dR(A) Schallleistungspegel 101,8 dB(A) Vibrationsstärke 5.2 m/s² 505x200x220 mm Abmessung (L x B x H) 5,2 kg 0,3 m Netzkabel

Elektro-Kettensäge 45 cm, 2.000 W

UC4551A

Profi-Kettensäge mit optimaler Handlichkeit und hoher Wartungsfreundlichkeit

- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für
- gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität
- Großer Kettenöltank (200ml) für längere Einsatzzeiten Großes Sichtfenster erlaubt schnelle Kontrolle des Ölstandes
- · Kräftige Zackenleiste für optimalen Halt im Werkstück

Lieferumfang:

Sägeschiene 45 cm 1,3 mm 3/8" 165390-9 Sägekette 45 cm 1,3 mm 3/8' Kabelhaltehaken

531492662 158024-1



Sägekette

Hubraum

Kettenöltank

Gewicht

Sägekette

Hubraum

Gewicht

Kettenöltank

Schalldruckpegel

Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Vibration hinterer Griff

Abmessung (L x B x H)

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Vibration hinterer Griff

Abmessung (L x B x H)

Dicol 🕒



Sägekette Treibaliederstärke: 1,1 mm/1,3 mm Hubraum 32 ml 1,35 kW / 1,9 PS Motorleistung Kraftstofftank Kapazität 0,41 Kettenöltank Schalldruckpegel 0.281 102,6 dB(A) Schallleistungspegel Vibration Griff vorne 109,8 dB(A) 4.8 m/s^2 Vibration hinterer Griff 405x250x273 mm Abmessung (L x B x H)

Teilung: 3/8"

102,6 dB(A)

109,8 dB(A) 4.8 m/s²

Teilung: 3/8"

102.6 dB(A)

109,8 dB(A) 4.8 m/s²

405x269x273 mm

1,35 kW / 1,9 PS

32 ml

0,41

0,281

4,8 m/s2

4,1 kg

Treibgliederstärke: 1,1 mm/1,3 mm

405x250x273 mm

4,8 m/s²

4,1 kg

1.35 kW / 1.9 PS

32 ml

0.41 0,281

Benzin-Kettensäge 35 cm, 1,35 kW

EA3200S35A

Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz

- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- · Katalysator für reduzierte Abgasbelastung
- · Einstellbare Ölpumpe ohne Förderung im Leerlauf
- Metall-Zackenleiste





Lieferumfang:

Sägeschiene 35 cm 1,1 mm 3/8' 165246-6 Sägekette 35 cm 1,1 mm 3/8" K18 Sägekettenschutz 33x10 cm Kombischlüssel SW13/16 782026-1 Schraubendreher 783012-5



Benzin-Kettensäge 40 cm, 1,35 kW

EA3200S40B

Di CDI Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz



- · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- Katalysator für reduzierte Abgasbelastung
- · Mit Kettenbremse
- · Automatische Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge





Lieferumfang:

Sägeschiene Sägekette Werkzeugset komplett Kombischlüssel SW13/19 Sägekettenschutz 43x10 cm

957004002 782026-1 952010640



EA3201S35A

Benzin-Kettensäge 35 cm, 1,35 kW

Universelle Kettensäge für den semiprofessionellen Einsatz

- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- Katalysator für reduzierte Abgasbelastung
- · Mit Kettenbremse
- · Automatische Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge



Lieferumfang:

Sägeschiene 35 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 165201-8 Werkzeugset komplett Kombischlüssel SW13/19 957004002 782026-1





EA3500S35B

Benzin-Kettensäge 35 cm, 1,7 kW

Universelle Kettensäge für den semiprofessionellen Einsatz

- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- · Katalysator für reduzierte Abgasbelastung
- · Einstellbare Ölpumpe ohne Förderung im Leerlauf
- Metall-Zackenleiste



Lieferumfang:

Sägeschiene 35cm 1,3mm 3/8 Sägekette 35cm 1,3mm 3/8" K6 Sägekettenschutz Werkzeugset komplett Kombischlüssel SW13/19 958035661 958092652 419559-0 957004002 782026-1





EA3501S35B

Benzin-Kettensäge 35 cm, 1,7 kW

Universelle Kettensäge für den semiprofessionellen Einsatz

- Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- · Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- · Katalysator für reduzierte Abgasbelastung
- · Einstellbare Ölpumpe ohne Förderung im Leerlauf



Lieferumfang:

Sägeschiene 35cm 1,3mm 3/8" Sägekette 35cm 1,3mm 3/8" K6 Sägekettenschutz 33x10cm 958035661 958092652 419559-0 Schraubendreher

783012-5



Sägekette	Teilung: 3/8"
	Treibgliederstärke: 1,1 mm / 1,3 mn
Hubraum	35 ml
Motorleistung	1,7 kW / 2,4 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,41
Kettenöltank	0,29
Schalldruckpegel	100 dB(A)
Schallleistungspegel	110 dB(A)
Vibration Griff vorne	4,9 m/s ²
Vibration hinterer Griff	5,0 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	415x269x273 mm
Gewicht	4,5 kg



EA3601F35B

Benzin-Kettensäge 35 cm



Easy Start. Leichter Start durch federunterstütze Überwindung des Kompressionswiderstands

- MM2 Stratified-Air-Scavenging-Technologie 15% geringeren Kraftstoffverbrauch und 40% gesenkte Abgasemission gegenüber dem Vorgängermodell
- Wirkungsvolle Fliehkraft-Vorreinigung reduziert Schmutzpartikel im Ansaugkanal
- · Versenkt angeordnete Primerpumpe für leichten Start nach der Betankung · Fliehkraftkupplung für gute Kraftübertragung auf die Sägekette · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp



Lieferumfang:

Sägeschiene 35 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 35 cm 1,3 mm 3/8" Sägekettenschutz 33x10 cm 165201-8 Steckschlüssel



Sägekette	Teilung: 3/8"
•	Treibgliederstärke: 1,3 mm
Hubraum	35,2 ml
Motorleistung	1,7 kW / 2,4 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,31
Kettenöltank	0,26
Schalldruckpegel	99 dB(A)
Schallleistungspegel	111 dB(A)
Vibration Griff vorne	3,3 m/s ²
Vibration hinterer Griff	3,4 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	388x235x272 mm
Gewicht	4,2 kg
	-



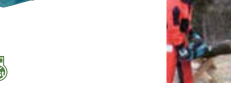
EA3601F40B

Benzin-Kettensäge 40 cm



Easy Start. Leichter Start durch federunterstütze Überwindung des Kompressionswiderstands

- MM2 Stratified-Air-Scavenging-Technologie 15% geringeren Kraftstoffverbrauch und 40% gesenkte Abgasemission gegenüber dem Vorgängermodell
- Wirkungsvolle Fliehkraft-Vorreinigung reduziert Schmutzpartikel im Ansaugkanal
- · Versenkt angeordnete Primerpumpe für leichten Start nach der Betankung
- · Fliehkraftkupplung für gute Kraftübertragung auf die Sägekette · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp



Lieferumfang:

Sägeschiene 40 cm 1,3 mm 3/8" Sägekette 40 cm 1,3 mm 3/8" Sägekettenschutz 43x10 cm 165202-6 196213-0 Steckschlüssel 782027-9

952010640



Sägekette	Teilung: 3/8"
	Treibgliederstärke: 1,3 mm
Hubraum	35,2 ml
Motorleistung	1,7 kW / 2,4 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,31
Kettenöltank	0,26
Schalldruckpegel	99 dB(A)
Schallleistungspegel	111 dB(A)
Vibration Griff vorne	3,3 m/s ²
Vibration hinterer Griff	3,4 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	388x235x272 mm
Gewicht	4,2 kg





Teilung: 0,325" oder 3/8" Treibgliederstärke: 1,3 mm Hubraum Motorleistung Kraftstofftank Kapazität 2.2 kW / 3.0 PS 0,481 Kettenöltank 0.281Schalldruckpegel 100,8 dB(A) 110 dB(A) 3,6 m/s² 3,2 m/s² Schallleistungspegel Vibration Griff vorne Vibration hinterer Griff 416x248x279 mm Abmessung (L x B x H)

Benzin-Kettensäge 38 cm, 2,2 kW

Starke Motorsäge für den professionellen sowie semiprofessionellen Einsatz

- Dank Katalysator erfüllt der Motor die Abgasnormen: EPA Phase 2 / EU Norm 2
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- · Leichter Start durch Dekompressionsventil
- Automatische Ölpumpe
- · Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp



Sägeschiene 38 cm 1,3 mm .325" Sägeskette 38 cm 1,3 mm .325"K23 Sägekettenschutz 43x10 cm Werkzeugset komplett Kombischlüssel SW13/16 444038141 532484064 952010640 957004002 782026-1





EA4300F38C



Sägekette Teilung: 0,325" oder 3/8" Treibaliederstärke: 1,3 mm Hubraum 42,4 ml Motorleistung Kraftstofftank Kapazität 2.2 kW / 3.0 PS 0,481 Kettenöltank Schalldruckpegel 0.281 100,8 dB(A) Schallleistungspegel Vibration Griff vorne 110 dB(A) $3.6 \,\mathrm{m/s^2}$ Vibration hinterer Griff 416x248x279 mm Abmessung (L x B x H)

Benzin-Kettensäge 38 cm, 2,2 kW

Starke Motorsäge für den professionellen sowie semiprofessionellen Einsatz

- Dank Katalysator erfüllt der Motor die Abgasnormen: EPA Phase 2 / EU Norm 2
- Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser
- · Leichter Start durch Dekompressionsventil
- Automatische Ölpumpe
- Einhebelbedienung mit Stellung für Kaltstart, Betrieb und Stopp

Lieferumfang:

Sägeschiene 38 cm 1,3 mm .325" Sägekette 38 cm 1,3 mm .325"K23 Sägekettenschutz 43x10 cm Werkzeugset komplett Kombischlüssel SW13/16 444038141 532484064 952010640 957004002 782026-1 Metallkoffer Benzinsäge Sägekettenöl mineralisch 1 l Motoröl 2-Takt 50:1 100 ml 988959634 988002656 980008606 Feilengriff mit Rundfeile 4,8 mm 953030030





DOCDI 🕙 🏥



Teilung: 3/8"

4,0 kW / 5,4 PS

115,3 dB(A) $6.2 \, \text{m/s}^2$

4,1 m/s

73 ml

0,751

0,421 105,1 dB(A)

Treibgliederstärke: 1,5 mm

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Vibration hinterer Griff

Sägekette

Hubraum

Gewicht

Kettenöltank

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Benzin-Kettensäge 45 cm, 3,0 kW

Semiprofessionelle Motorsäge mit Luftvorlagen-Technologie

- · Luftfiltersystem mit Vorabscheidung
- · Lange Wartungsintervalle durch HD-Luftfilter
- ·Touch & Stop Einhebelbedienung
- · Easy Start für leichtes Starten
- · Primerpumpe

Lieferumfang:



Sternschiene 45 cm 1,5 mm 3/8" Makita Sägekette 43 cm 1,5 mm 3/8" K14 Sägekettenschutz 51x11 cm Metallkoffer Benzinsäge Motoröl 2-Takt 50:1 100 ml 445045651 528099664 952020650 988959634 980008606 988002656 953009000 950004002 Sägekettenöl mineralisch 1 l Feilengriff m. Rundfeile 5,5 mm Werkzeugtasche Winkelschlüssel Schraubendreher Kombischlüssel SW 13/19 8 mm 940827000 944340001 941719133

EA5600F45KKIT

EA7300P45E



Benzin-Kettensäge 45 cm, 4,1 kW

Für den professionellen Einsatz

- · 15% gesenkter Kraftstoffverbrauch durch patentiertes SLR-Verfahren
- · Einstellbare Kettenölpumpe
- · Dekompressionsventil zum leichteren Start der Maschine
- · Werkzeuglose Filterwartung
- ·Vibrationsdämpfung zum Gelenke schonenden Arbeiten

Makita

Lieferumfang:

Sägeschiene 45 cm 1,5 mm 3/8" Sägekette 45 cm 1,5 mm 3/8" K31 Sägekettenschutz 51x11cm 445045655 952020650





EA7900P50E

Benzin-Kettensäge 50 cm, 4,3 kW

Benzin-Kettensäge für den professionellen **Einsatz**

- · Werkzeuglose Filterwartung
- Wit Spülverlustreduzierungs-Technologie SLR für 15% geringeren Kraftstoffverbrauch und 40% gesenkte Abgasemission
 Dekompressionsventil zum leichteren Start der Maschine
 Einstellbare Ölpumpe ohne Förderung im Leerlauf
 Vibrationsgedämpfte Handgriff



Sägeschiene 50 cm 1,5 mm 3/8" Sägekette 50 cm 1,5 mm 3/8" K31 Sägekettenschutz 51x11 cm Werkzeugset komplett 445050655 528099672 952020650 957004002



	Sägekette	Teilung: 3/8"
	-	Treibgliederstärke: 1,5 mm
	Hubraum	79 ml
	Motorleistung	4,3 kW / 5,8 PS
	Kraftstofftank Kapazität	0,75
	Kettenöltank	0,42
	Schalldruckpegel	105,1 dB(A)
	Schallleistungspegel	115,3 dB(A)
	Vibration Griff vorne	6,6 m/s ²
	Vibration hinterer Griff	4,5 m/s ²
	Gewicht ohne Anbauteile	6,3 kg
	Gewicht	6,6 kg



EY2650H25H

Benzin-Hochentaster teleskopierbar 0,77 kW

Für Ausputzarbeiten von Ästen in großer Höhe

- Abgedichtetes Schmiersystem ermöglicht Betrieb in jeder Motorposition
- Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser und automatischem Dekompressionsventil Teleskopierbarer Schaft
- · Vibrationsdämpfung zum Gelenke schonenden Arbeiten



Lieferumfang:

Sägeschiene Sägekette 25 cm Sägekettenschutz 28x9 cm 165695-7 196142-7 452093-7 Schultergurt einfach 125516-5



Hubraum	25,4 ml
Motorleistung	0,77 kW / 1,1 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,61
Schienenlänge	255 mm
Sägekette	Treibgliederstärke: 1,3 mm
	Teilung: 3/8"
Schalldruckpegel	89,5 dB(A)
Schallleistungspegel	107,3 dB(A)
Vibration Griff links	7,2 m/s ²
Vibration Griff rechts	5,3 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	2.720x223x240 mm
Gewicht	7,2 kg

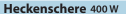


Heckenscheren

UH4261 / UH4861 / UH5261

419 🞹

Leistungsaufnahme	400 W
Blattlänge	UH4261: 420 mm
_	UH4861: 480 mm
	UH5261: 520 mm
Hub pro Minute	3.200
Messerabstand	18 mm
Max. Aststärke	15 mm
Schalldruckpegel	82 dB(A)
Schallleistungspegel	93 dB(A)
Vibrationsstärke	6,7 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	UH4261: 821x194x194 mm
_	UH4861: 871x194x194 mm
	UH5216: 921x194x194 mm
Gewicht	UH4261: 2,9 kg
	UH4861: 3,0 kg
	UH5261: 3,1 kg
Netzkabel	0,3 m



Heckenschere für leichte Arbeiten in Heim und Garten

· Rostfreies Messer mit beidseitig geschärften Ecken

· Elektrische Motorbremse

· Multigriff erlaubt viele Greifpositionen

Integrierte Zugentlastung für das Verlängerungskabel

Lieferumfang: UH4261

Kabelhaltehaken Aufbewahrungsbehälter 42 cm 158024-1 452683-6

Lieferumfang: UH4861

Kabelhaltehaken Aufbewahrungsbehälter 48 cm 158024-1 452684-4

Lieferumfang UH5261:

Kabelhaltehaken Aufbewahrungsbehälter 52 cm 158024-1 452685-2











Leistungsaufnahme	550 W
Blattlänge	UH4570: 450 mm
	UH5570: 550 mm
	UH6570: 650 mm
Hub pro Minute	3.200
Messerabstand	28 mm
Max. Aststärke	18 mm
Schalldruckpegel	89,9 dB(A)
Schallleistungspegel	97,9 dB(A)
Vibrationsstärke	6,7 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	UH4570: 862x223x206 mm
	UH5570: 970x223x206 mm
	UH6570: 1.042x223x206 mm
Gewicht	UH4570: 3,6 kg
	UH5570: 3,7 kg
	UH6570: 3,8 kg
Netzkabel	0,3 m

Heckenschere 550 W

Vielseitige Heckenschere für Heim und Garten

· Ringförmiger Multigriff erlaubt viele Greifpositionen

· Rostfreies Messer mit dreiseitig geschärften Ecken

· Anstoßschutz verhindert Rückschläge auf Getriebe und Anwender

 $\cdot\, \mathsf{Elektrische}\, \mathsf{Motorbremse}$

· Integrierte Zugentlastung für das Verlängerungskabel

Lieferumfang: UH4570/UH5570

Kabelhaltehaken Aufbewahrungsbehälter 55 cm 158024-1 450489-6

Lieferumfang UH670:

Kabelhaltehaken Aufbewahrungsbehälter 65 cm 158024-1 450490-1













Heckenscheren

UH5580 / UH6580 / UH7580 Heckenschere 670 W

UH5580

Profi-Heckenschere für den Garten- und Landschaftsbau

- Mit verstärktem Getriebe
- Ringförmiger Multigriff erlaubt viele Greifpositionen
- Rostfreies Messer mit dreiseitig geschärften Ecken
 Anstoßschutz verhindert Rückschläge auf Getriebe und Anwender
 Mechanischer Schnellstopp <0,2 sek.

Lieferumfang: UH5580

Aufbewahrungsbehälter 55 cm Kabelhaltehaken 450489-6 158024-1

Lieferumfang: UH6580

Aufbewahrungsbehälter 65 cm Kabelhaltehaken 450490-1 158024-1

Lieferumfang UH7580:

Aufbewahrungsbehälter 65 cm Kabelhaltehaken 450490-1 158024-1





670 W
UH5580: 550 mm
UH6580: 650 mm
UH7580: 750 mm
3.000
28 mm
18 mm
86,5 dB(A)
94,5 dB(A)
4,4 m/s ²
4,4 m/s ²
UH5580: 970x223x206 mm
UH6580: 1.049x223x206 mm
UH7580: 1.157x223x206 mm
UH5580: 4,3 kg
UH6580: 4,4 kg
UH7580: 4,6 kg
0,3 m

419 Ѿ



EH5000W/EH6000W/EH7500W Benzin-Heckenschere 0,68 kW





- Primer Vergaser und Leichtstart-System
- · Leicht zugänglicher Schmiernippel
- · Drehbarer Griff in 5 Positionen werkzeuglos verstellbar
- · Antivibrationssystem mit 4 Stahlfedern
- · Werkzeuglose Filterwartung
- 3-seitig geschliffene Messer

Lieferumfang:

Aufbewahrungsbehälter









Blattlänge	EH5000W: 500 mm
	EH6000W: 600 mm
	EH7500W: 750 mm
Hubraum	22,2 ml
Motorleistung	0,68 kW / 1,0 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,4
Hub pro Minute	4390
Messerabstand	35 mm
Max. Aststärke	22 mm
Schalldruckpegel	EH5000W: 93,0 dB(A)
	EH6000W: 92,8 dB(A)
	EH7500W: 93,9 dB(A)
Schallleistungspegel	103,2 dB(A)
Vibration Griff vorne	EH5000W: 2,5 m/s ²
	EH6000W: 2,8 m/s ²
	EH7500W: 2,3 m/s ²
Vibration hinterer Griff	EH5000W: 2,5 m/s ²
	EH6000W: 2,7 m/s ²
	EH7500W: 2,3 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	EH5000W: 1.014x262x216 mm
	EH6000W: 1.119x262x216 mm
	EH7500W: 1.259x262x216 mm
Gewicht	EH5000W: 4,8 kg
	EH6000W: 5,0 kg
	EH7500W: 5,2 kg



Benzin-Heckenschneider

Heckenschneider mit verstellbarem Scherblatt

- · Scherblatt horizontal um 45° verstellbar
- · 3-seitig geschliffene Messer
- · Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- Primer Vergaser
- · Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor



Heckenscheren



EN4951SH

EN4950H



25,4 ml 0,77 kW / 1,1 PS

0,61



Lieferumfang: Zubehörtasche 831304-7 Aufbewahrungsbehälter 50 cm Schultergurt einfach Bügelgriff Motoröl 10W40 80 ml 452328-6 125516-5 195626-2 195500-4 6-kant Stiftschlüssel 4 mm Montageschlüssel 10-16 783223-2 782233-6

Do CDI NO

Di CDI

Blattlänge Hub pro Minute

Messerabstand Max. Aststärke

Gewicht

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Vibration Griff vorne Vibration hinterer Griff Abmessung (L x B x H)

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Hubraum

De CDI *D

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Hubraum

Hubraum Motorleistung Kraftstofftank Kapazität 25,4 ml 0,77 kW / 1,1 PS Blattlänge Hub pro Minute 490 mm 4.200 Messerabstand Max. Aststärke 35 mm 21,5 mm Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff vorne 90,2 dB(A) 102.2 dB(A) 8,0 m/s² 8,0 m/s² Vibration hinterer Griff Abmessung (L x B x H) 2.050x221x241 mm Gewicht 6,6 kg

25,4 ml 0,77 kW / 1,1 PS

0,61

590 mm 4.200

35 mm 21.5 mm

87,1 dB(A) 88,0 dB(A)

6,4 kg

6,8 m/s² 9,6 m/s² 1.780x242x241 mm

Benzin-Heckenschneider

Scherblatt horizontal um 45° verstellbar

- · 3-seitig geschliffene Messer
- · Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- Primer Vergaser
- · Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- Abgedichtetes Schmiersystem ermöglicht Betrieb in jeder Motorposition



Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 Zubenortasche Aufbewahrungsbehälter 60 cm Schultergurt einfach Motoröl 10W40 80 ml 6-kant Stiftschlüssel 4 mm Montageschlüssel 10-16 454279-9 125516-5 195500-4 782233-6



MM4

EN5950SH

Benzin-Heckenschneider

3-seitig geschliffene Messer

- · Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- · Primer Vergaser
- Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- · Abgedichtetes Schmiersystem ermöglicht Betrieb in jeder Motorposition
- · Sicherheitskupplung verhindert unbeabsichtigten Start

Lieferumfang:

Zubehörtasche 831304-7 Aufbewahrungsbehälter Motoröl 4-Takt 10W40 80 ml 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 454278-1 195500-4 783223-2 Montageschlüssel 10-16 782233-6



Rasenpflege

ELM3320



Elektro-Rasenmäher 33 cm

2 in 1: Mähen, Sammeln

- Zentrale Schnitthöhenverstellung von 20-55 mm in drei Stufen durch einen D-Griff
- Randnahes Mähen an Wänden und um Objekte herum bis 15 mm, durch eine seitliche Grasführung sowie nach innen versetzte Räder
- · Stabiles, UV- und witterungsbeständiges Polypropylen-Gehäuse
- · Verbesserter ergonomischer Führungsholm für präzises Manövrieren · Schnellspannhebel ermöglicht 3-stufige Höhenverstellung für
- unterschiedliche Körpergrößen und Umklappen des Führungsholms
- Verbesserte Grasfangrate sowie Platzausnutzung des Grasfangkorbs mit Füllstandsanzeige

Lieferumfang:

Grasfangkorb Sichelmesser 33 cm

YA00000731



Leistungsaufnahme 1 200 W Schnittbreite 33 cm Schnitthöhe 20-75 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.100-3.600 400 m² Für Rasenflächen bis zu Grasfangkorb 30 I Schalldruckpegel 83 dB(A) Schallleistungspegel 94 dB(A) Vibration 2,5 m/s² 1.230x380x870-1.110 mm 350x380x1.090 mm Retriebsbereit (LxBxH) Verstaut (LxBxH)

ELM4120

Elektro-Rasenmäher 41 cm



2 in 1: Mähen, Sammeln

- · Zentrale Schnitthöhenverstellung von 20-75 mm in sieben Stufen durch
- Randnahes Mähen an Wänden und um Objekte herum bis 15 mm, durch eine seitliche Grasführung sowie nach innen versetzte Räder
- Stabiles, UV- und witterungsbeständiges Polypropylen-Gehäuse
 Verbesserter ergonomischer Führungsholm für präzises Manövrieren
- Schnellspannhebel ermöglicht 3-stufige Höhenverstellung für
- unterschiedliche Körpergrößen und Umklappen des Führungsholms Verbesserte Grasfangrate sowie Platzausnutzung des Grasfangkorbs mit
- Füllstandsanzeige

Lieferumfang:

Grasfangkorb

YA00000733



Leistungsaufnahme 1.600 W Schnittbreite 41 cm Schnitthöhe 25-75 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.100-3.600 Für Rasenflächen bis zu 600 m² Grasfangkorb Schalldruckpegel 84 dB(A) Schallleistungspegel 93 dB(A) 2,5 m/s² Vibration 1.470x460x955-1.230 mm 395x460x1.220 mm Betriebsbereit (LxBxH) Verstaut (LxBxH)

ELM4121

Elektro-Rasenmäher 41 cm



3 in 1: Mähen, Sammeln, Mulchen

- · Solides und stabiles Mähergehäuse aus Stahl
- Zentrale Schnitthöhenverstellung von 20-75 mm in sieben Stufen durch
- Randnahes Mähen an Wänden und um Objekte herum, durch nach innen versetzte Räder
- Stabiles, UV- und witterungsbeständiges Polypropylen-Gehäuse
 Schnellspannhebel ermöglicht 3-stufige Höhenverstellung für unterschiedliche Körpergrößen und Umklappen des Führungsholms
- Verbesserte Grasfangrate sowie Platzausnutzung des Grasfangkorbs mit Füllstandsanzeige

Lieferumfang:

Grasfangkorb Sichelmesser Mulchkeil

YA00000734

Leistungsaufnahme 1.600 W Schnittbreite 41 cm 20 - 75 mm Schnitthöhe Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.100 - 3.600 Für Rasenflächen bis zu 600 m² Grasfangkorb Schalldruckpegel 50 I 84 dB(A) Schallleistungspegel 95 dB(A) 2,5 m/s² Vibration Betriebsbereit (LxBxH) 1.465x530x905-1.135 mm Verstaut (LxBxH) 390x530x1.070 mm Gewicht 19,1 kg

ELM4620

Elektro-Rasenmäher 46 cm



4 in 1: Mähen, Sammeln, Mulchen, Seitenauswurf

- Solides und stabiles Mähergehäuse aus Stahl
- Kraftvoller, wartungsarmer Induktionsmotor mit hohem Drehmoment Zentrale Schnitthöhenverstellung von 20-75 mm in acht Stufen durch einen D-Griff
- Randnahes Mähen an Wänden und um Objekte herum, durch nach innen versetzte Räder
- · Stabiles, UV- und witterungsbeständiges Polypropylen-Gehäuse Schnellspannhebel ermöglicht 3-stufige Höhenverstellung für
- unterschiedliche Körpergrößen und Umklappen des Führungsholms Verbesserte Grasfangrate sowie Platzausnutzung des Grasfangkorbs mit Füllstandsanzeige

Lieferumfang:

Grasfangkorb Sichelmesser Mulchkeil Seitenauswurf

YA00000742

Leistungsaufnahme 1.800 W Schnittbreite Schnitthöhe 46 cm 20 - 75 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Für Rasenflächen bis zu 3.100 - 3.600 800 m² Grasfangkorb 60 I 83 dB(A) Schalldruckpegel 95 dB(A) Schallleistungspegel Vibration 2.5 m/s2 1.700x570x950-1.165 mm Betriebsbereit (LxBxH) Verstaut (LxBxH) 515x570x1.125 mm Gewicht 29,2 kg

Elektro-Rasenmäher 46 cm / 1-Gang-Antrieb

4 in 1: Mähen, Sammeln, Mulchen, Seitenauswurf

- · Solides und stabiles Mähergehäuse aus Stahl
- · Kraftvoller, wartungsarmer Induktionsmotor mit hohem Drehmoment
- · Mit Radantrieb: Der Kraftaufwand des Benutzers reduziert sich auf das Manövrieren
- Zentrale Schnitthöhenverstellung von 20-75 mm in acht Stufen durch einen D-Griff
- Randnahes Mähen an Wänden und um Objekte herum, durch nach innen versetzte Räder
- Stabiles, UV- und witterungsbeständiges Polypropylen-Gehäuse

Lieferumfang:

Grasfangkorb Sichelmesser Mulchkeil

YA00000742



Rasenpflege

652 023 960 NW

Leistungsaufnahme

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Für Rasenflächen bis zu

Fahrgeschwindigkeit

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Betriebsbereit (LxBxH)

Verstaut (LxBxH)

Schnittbreite

Schnitthöhe

Grasfangkorb

Vibration

Gewicht

1 800 W

20 - 75 mm

3,6 km/h

1.000 m

83 dB(A)

95 dB(A)

1.790x570x950-1.220 mm

590x570x1.220 mm

2.5 m/s

32.2 ka

60 I

2.800 - 3.000

46 cm



Schnittbreite Arbeitstiefe -10 mm, -5 mm, 0 mm, +5 mm, +10 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.000

Schalldruckpegel 88,5 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 97,25 dB(A) 4,513 m/s² Gewicht 15,0 kg

Elektro-Vertikutierer 32 cm

Ideal für den Stadtgarten sowie kleine und mittlere Rasenflächen bis 400 m²

- Einschaltung mittels Totmannschalter
- Zentrale Tiefeneinstellung in 5 Stufen
- · Einfacher Austausch der Messerwelle durch Schnellwechselsystem
- · Kabelführung mit Zugentlastung im Griff
- · Faltbarer Griff für leichteren Transport

Lieferumfang:

Vertikutierwalze Grasfangsack UV3200 652024718



652 024 748 NW



Schnittbreite 36 cm -10 mm, -5 mm, 0 mm, +5 mm Arbeitstiefe Leerlaufdrehzahl (min-1) 3.500

85,5 dB(A) 99,53 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 4,673 m/s² 18,3 kg Vibrationsstärke Gewicht

Elektro-Vertikutierer 36 cm

Ideal für mittlere bis große Rasenflächen

- · Einschaltung mittels Totmannschalter
- Einfacher Austausch der Messerwelle durch Schnellwechselsystem
- Kabelführung mit Zugentlastung im Griff
- · Faltbarer Griff für leichteren Transport
- · Auch zum Laubsammeln geeignet

Lieferumfang:

Vertikutierwalze 652024746 Grasfangsack UV3600

UV3600

UV3200



Benzin-Rasenmäher 41 cm



Gewicht

B&S500E. 140 ml Motor Schnittbreite Schnitthöhe 41 cm 25, 31, 43, 56, 70 mm Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Für Rasenflächen bis zu 2.800 1.000 m² Grasfangkorb 84.6 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 96 dB(A) 5,3 m/s² 760x500x410 mm Vibration Abmessung (L x B x H)

26,8 kg

Optimal für Grundstücke bis 1.000 m²

- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech
- · Ergonomisches Griffsystem für bequemes Manövrieren · Robuste Höhenverstellung in 3 Stufen (des Griffsystems)
- · Langlebige und leicht laufende Räder durch abgedichtete Kugellager
- · Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen

Lieferumfang:

Nyloneinsatz f. Fangkorb 50l Mulchkeil 671001416 671420001 Sichelmesser 41cm 671001433

PLM4120N



Rasenpflege

PLM4620N2



Motor mit langen Wartungsintervallen

Benzin-Rasenmäher 46 cm

Optimal für Grundstücke bis 1.000 m²

- Oben hängende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch
- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech
- · Ergonomisches Griffsystem für bequemes Manövrieren
- · Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen
- · Langlebige und leicht laufende Räder durch abgedichtete Kugellager



Motor	B&S625. 190 ml
Schnittbreite	46 cm
Schnitthöhe	25, 31, 43, 56, 70 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.800
Für Rasenflächen bis zu	1.200 m ²
Grasfangkorb	60 I
Schalldruckpegel	82 dB(A)
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Vibration	1,89 m/m ²
Abmessung (L x B x H)	810x560x440 mm
Gewicht	27,6 kg
	-

Lieferumfang:

 Sichelmesser 46 cm
 671001451

 Nyloneinsatz für Fangkorb 60 l
 671001418

 Korb Oberteil
 671467001

 Steckschlüssel 21 mm
 671001078

 Spannstange 8x110 mm
 671001079

PLM4621N2



Motor mit langen Wartungsintervallen

Benzin-Rasenmäher 46 cm

Optimal für Grundstücke bis 1.400 m²

- · Oben hängende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch
- Besonders wartungsarm. Kein Ölwechsel erforderlich, gelegentliches Nachfüllen reicht aus
- · Mit 1 Gang Radantrieb
- · Das Magnetron® Electronic Ignition System, spricht für einen schnellen Start, fast ohne Zugkraft
- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech

Lieferumfang:

 Sichelmesser 46 cm
 671001451

 Korb Oberteil
 671467001

 Nyloneinsatz für Fangkorb 601
 671001418

 Steckschlüssel 21 mm
 671001078

 Spannstange 8x110 mm
 671001079

D

Motor	B&S650 R/S. 190 ml
Schnittbreite	46 cm
Schnitthöhe	25, 31, 43, 56, 70 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.800
Fahrgeschwindigkeit	3,6 km/h
Für Rasenflächen bis zu	1.400 m ²
Schalldruckpegel	84 dB(A)
Schallleistungspegel	95 dB(A)
Vibration	5,0 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	810x560x440 mm
Gewicht	33,8 kg

PLM5113N2

Motor mit langen Wartungsintervallen

Benzin-Rasenmäher 51 cm

Optimal für Grundstücke bis 2.000 m²

- · Oben hängende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch
- · Besonders wartungsarm. Kein Ölwechsel erforderlich, gelegentliches Nachfüllen reicht aus
- · Mit 3-Gang- Radantrieb
- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech
- · Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen

Lieferumfang:

 Sichelmesser 51 cm
 671001554

 Mulchkeil
 671509001

 Schutzhaube Seitenauswurf
 671516001

 Korb Oberteil
 671521001

 Nyloneinsatz für Fangkorb 65 l
 671144401

 Steckschlüssel 21 mm
 671001078

 Spannstange 8x110 mm
 671001079



Motor	B&S6/5EX R/S. 190 ml
Schnittbreite	51 cm
Schnitthöhe	25, 31, 40, 53, 70 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.800
Vortriebsgeschwindigkeit	3-4,5 km/h
Für Rasenflächen bis zu	2.000 m ²
Schalldruckpegel	87 dB(A)
Schallleistungspegel	98 dB(A)
Vibration	7,38 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	890x570x440 mm
Gewicht	36 kg
	=

PLM5600N2



Motor mit langen Wartungsintervallen

Benzin-Rasenmäher 56 cm

Oben hängende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch

- \cdot Besonders wartungsarm. Kein Ölwechsel erforderlich, gelegentliches Nachfüllen reicht aus
- · Mit 3-Gang- Radantrieb
- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech
- · Verwendbar mit seitlichem Auswurf
- · Langlebige und leicht laufende Räder durch abgedichtete Kugellager

-

Lieferumfang:

١	Sichelmesser 56 cm	671002532
	Mulchkeil	671509001
	Schutzhaube Seitenauswurf	671065001
	Nyloneinsatz für Fangkorb 70 l	671137909
	Steckschlüssel 21 mm	671001078
	Spannstange 8x110 mm	671001079



Motor	B&S675EX R/S. 190 ml
Schnittbreite	56 cm
Schnitthöhe	25-70 mm
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.800
Vortriebsgeschwindigkeit	3-4,5 km/h
Für Rasenflächen bis zu	2.200 m ²
Schalldruckpegel	88,5 dB(A)
Schallleistungspegel	98 dB(A)
Vibration	7,90 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	985x595x430 mm
Gewicht	37,2 kg

Benzin-Rasenmäher 51 cm

Optimal für Grundstücke bis 1.500 m²

Ready Start System - Motor startet in max. 2 Zügen

Oben liegende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch

· Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech

· Reibscheibengelagertes Messer verhindert Schäden im Falle eines **Aufpralls**

Ergonomisches Griffsystem für bequemes Manövrieren

Lieferumfang:

Sichelmesser 51 cm Schutzhaube Seitenauswurf Steckschlüssel 21 mm Spannstange 8x110 mm 671001826 671546001 671001078 671001079

PLM5120N2

PLM5121N2

UR2300

YA00000530 YA00000620 YA00000639 YA 00000473



Rasenpflege

Motor mit langen Wartungsintervallen

Gewicht

Motorleistung

Schnittbreite

Schnitthöhe

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Für Rasenfläche bis zu

Ölmenge Schalldruckpegel

Schallleistungspegel Vibrationsstärke

Abmessung (L x B x H)

Kraftstofftank Kapazität

Motor

Motor B&S675EXi R/S. 163 ml Motorleistung 2.6 kW / 3.5 PS Schnittbreite 51 cm Schnitthöhe 25 - 70 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 2.800 Vortriebsgeschwindigkeit Für Rasenflächen bis zu 3,6 km/h 1.800 m² Kraftstofftank Kapazität Ölmenge 0,471 Schalldruckpegel 86,0 dB(A) Schallleistungspegel Vibrationsstärke 98 dB(A) 7,38 m/s² Abmessung (L x B x H) Gewicht 900x560x410 mm 31,0 kg

B&S625E R/S. 150 ml 2,2 kW / 3,0 PS

51 cm

2.800

0.47 [86,2 dB(A)

1.500 m

98 dB(A) $5,14 \text{ m/s}^2$

25,5 kg

850x560x375 mm

25 - 70 mm

Benzin-Rasenmäher 51 cm

Optimal für Grundstücke bis 1.800 m², zusätzlich mit 1-Gang-Radantrieb

Ready Start System - Motor startet in max. 2 Zügen

- Oben hängende Ventile (OHV) zur Optimierung der Motorleistung, für längere Lebensdauer und weniger Kraftstoffverbrauch
- Besonders wartungsarm. Kein Ölwechsel erforderlich, gelegentliches Nachfüllen reicht aus
- · Solides und stabiles Mähgehäuse aus Stahlblech
- Reibscheibengelagertes Messer verhindert Schäden im Falle eines Aufpralls

Lieferumfang:

Sichelmesser 51 cm Schutzhaube Seitenauswurf Steckschlüssel 21 mm 671001826 Spannstange 8x110 mm 671001079



Motor mit langen Wartungsintervallen

YA00000504



Leistungsaufnahme 1.000 W Schnitthreite 230 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) Abmessung (L x B x H) 1.630x330x220 mm Gewicht 4.7 ka Netzkabel 0,35 m

Elektro-Trimmer 1.000 W

Kompakter und handlicher Rasentrimmer für den **Einsatz in Heim und Garten**

- · Mit Kantenschutz
- · Kabelführung mit Zugentlastung
- Robuster Schaft aus Aluminium





Lieferumfang: 4-Zahnschlagmesser Bügelgriff komplett Schultergurt Stift Kombischlüssel

Trimmer 450 W **UR3000**

Leistungsaufnahme 450 W Schnittbreite Leerlaufdrehzahl (min-1) 300 mm 9.000 Schalldruckpegel Schallleistungspege 75.1 dB(A) 96 dB(A) Vibrationsstärke 1.016~1.256x301x262 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht

Kompakter und handlicher Rasentrimmer für den Einsatz in Heim und Garten

- · Werkzeuglose Arbeitshöhen-Verstellung
- · Mit Kantenschutz
- Kabelführung mit Zugentlastung
- · Einfach austauschbare Fadenspule
- · Um 180° schwenkbarer Mähkopf für Rasenkantenschnitt



Lieferumfang:

2-Fadenkopf Tap&Go 1,6 mm Schultergurt DA00000001 Schutzbrille DA00000036



Rasenpflege

UR3500

Elektro-Trimmer 700 W

YA00000504 WW



Kompakter und handlicher Rasentrimmer für den Einsatz in Heim und Garten

Mit Kantenschutz

- Kabelführung mit Zugentlastung
- · Einfach austauschbare Fadenspule
- · Um 180° schwenkbarer Mähkopf für Rasenkantenschnitt



Leistungsaufnahme 700 W Schnittbreite 350 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 7.200 81,6 dB(A) ASchalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff links 93,75 dB(A) 2.2 m/s² Vibration Griff rechts 2,2 m/s² bmessung (L x B x H) 1.550x410x500 mm Gewicht 4,3 kg



Lieferumfang:

Schultergurt 2-Fadenkopf Tap&Go 2,0 mm Kombischlüssel DA00000639 DA00000036 YA00000649 YA00000437

EBH341U

Benzin-Sense 1,07 kW 4-Takt



Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden und Wildwuchs entfernen

- Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- Besonders vibrationsarm durch vibrationsgedämpften Schaft
- Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- · Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser



Hubraum 33,5 ml 1,07 kW / 1,5 PS Motorleistuna Kraftstofftank 0,65 | M10 x 1.25LH Spindelgröße Schalldruckpegel 98,2 dB(A) Schallleistungspegel Vibration Griff links 106,7 dB(A) 2,5 m/s² Vibration Griff rechts 3,3 m/s² 1.810x620x500 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht



Lieferumfang:

6-kant Stiftschlüssel 4 mm Dickichtmesser 250x25,4 mm Hosenträgergurt Montagewerkzeug 4-Takt Motoröl 100 ml

783223-2 385224340 988048324 5019001000 195501-2

EM2600U

MM43

Benzin-Sense 0,83 kW 2-Takt



Kompakte und handliche Motorsense

- Durch Katalysator werden strenge Abgasnormen eingehalten
- Asymmetrische Gestaltung der Handgriffe reduziert Ermüdungserscheinungen an Unterarm und Hand
- · Leichtstart durch Federunterstützung



Hubraum 0,83 kW / 1.2 PS Motorleistung Kraftstofftank Kapazität 0,61 M8 x 1,25LH 96,15 dB(A) Spindelgröße Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff links 107,29 dB(A) 14,7 m/s² Vibration Griff rechts 1.770x610x410 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht



Lieferumfang:

2-Fadenkopf Tap & Go Montagewerkzeug

DA00000454 B-14118 5019001000

EM2651UH

Benzin-Sense 0,77 kW - 4-Takt



Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden und Wildwuchs entfernen

- Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet
- Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- · Leiser und vibrationsarmer Betrieb



195298-3 122906-3 783013-3 Hosenträgergurt 195500-4





Hubraum	25,4 ml
Kraftstofftank Kapazität	0,61
Ölmenge	0,08
Schnittbreite	Metallblatt: 230 mm
Spindelgröße	M10 x 1.25 LH
Schalldruckpegel	96,6 dB(A)
Schallleistungspegel	105,5 dB(A)
Vibration Griff links	2,4 m/s ²
Vibration Griff rechts	2,5 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	1.765x620x474 mm
Gewicht	5,2 kg



CDI DI

Hubraum 25.4 ml Kraftstofftank 0,61 Ölmenge 0,081

Metallblatt: 230 mm Schnittbreite Nylon-Schneidkopf: 420 mm Spindelgröße M10 x 1.25 I H Schalldruckpegel Nylon-Schneidkopf: 94,8 dB(A)

Schallleistungspegel Vibration vorne / hinten Nylon-Schneidkopf: 111,3 dB(A) Metallblatt: 4,6 / 4,8 m/s² Nylon-Schneidkopf: 4,0 / 4,6 m/s² Abmessung (L x B x H) 1.765x368x293 mm

Benzin-Sense 4-Takt

Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden und Wildwuchs entfernen

· Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor

- Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet
- Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- Rundariff
- · Leiser und vibrationsarmer Betrieb

Lieferumfang:

Zündkerze NGK CMR4A	168534-0
Schultergurt einfach	125516-5
Montageschlüssel 16 - 17	783013-3
6-kant Stiftschlüssel 4 mm	783202-0
6-kant Stiftschlüssel 5 mm	783217-7
Motoröl 4-Takt 10W40 80 ml	195500-4
Zubehörtasche	831304-7



Rasenpflege



EM4350UH

EM2654LH

De CDI DE CO

Hubraum Motorleistung 43,0 ml 1,5 kW / 2,0 PS Kraftstofftank 0,621 3-Zahn-Schlagmesser: 305 mm M10 x 1.25 LH Schnittbreite

Spindelgröße Schalldruckpegel Schallleistungspegel 91,2 dB(A) 103,1 dB(A) Vibration Griff links Vibration Griff rechts 4,8 m/s² 3,1 m/s²

Abmessung (L x B x H) 1.812x635x460 mm Gewicht 8.5 kg

Benzin-Sense 1,5 kW 4-Takt

Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden, Unterholz und Wildwuchs entfernen

- Umweltfreundlicher und Lage unabhängiger 4-Takt-Motor
- Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser und
- automatischem Dekompressionsventil Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet



Lieferumfang:

Dickichtmesser 122882-1 Motoröl 4-Takt 10W30 100 ml 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 195501-2 783223-2 Zubehörtasche 831304-7 Hosenträgergurt 122906-3



MM43

De CDI DE

De CDI DE

1,5 kW / 2,1 PS 0,8 l

M10 x 1,25LH

358x280x587 mm

93 dB(A)

 $3.4 \, \text{m/s}^2$

2,4 m/s²

111 dB(A)

Hubraum

Motorleistung Kraftstofftank

Spindelgröße Schalldruckpegel

Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Vibration hinterer Griff

Abmessung (L x B x H) Gewicht

Hubraum 43,0 ml 1,5 kW / 2,0 PS Motorleistung Kraftstofftank 0,621 M10 x 1,25LH Spindelgröße Schalldruckpegel 92,4 dB(A) Schallleistungspegel Vibration Griff links 101,8 dB(A) 1,7 m/s² 2,2 m/s² 1.812x618x528 mm Vibration Griff rechts Abmessung (L x B x H)

Benzin-Sense 1,5 kW - 4-Takt

Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden, Unterholz und Wildwuchs entfernen

- · Umweltfreundlicher und Lage unabhängiger 4-Takt-Motor
- Leiser und vibrationsarmer Betrieb mit zusätzlich entkoppeltem Schaft
- Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser und automatischem Dekompressionsventil



Lieferumfang:

Motoröl 4-Takt 10W30 100 ml 195501-2 Zubehörtasche Dickichtmesser 831304-7 195300-2 Hosenträgergurt Montageschlüssel 10-16 6-kant Stiftschlüssel 17 mm 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 196129-9 782233-6 782238-6 783223-2





MM4}

EM4350RH

Rückentragbare Benzin-Sense

Kompakte und handliche Motorsense zum Rasen schneiden, Unterholz und Wildwuchs entfernen

- · Rucksack-Tragesystem für bequemes Arbeiten
- · Umweltfreundlicher und Lage unabhängiger 4-Takt-Motor
- · Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser und automatischem Dekompressionsventil
- Universelle Schutzhaube und Aufnahme: für Fadenkopf oder Schlagmesser geeignet



Lieferumfang:

Zubehörtasche 6-kant Stiftschlüssel 5 mm 831304-7 783219-3 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 4-Zahn-Schlagmesser 230x25,4 mm Tragegurt 126513-4





Rasenpflege/Gebläse

ER2550LH

Benzin-Trimmer 0,71 kW 4-Takt

Gebogener Schaft aus Aluminium für exaktes Arbeiten

- Mit umweltfreundlichem 4-Takt-Motor
- · Leichter Start durch Dekompressionsventil
- · Abgedichtetes Schmiersystem ermöglicht Betrieb in jeder Motorposition
- · Leichter Motor aus Magnesium-Druckguss
- · Mit höheneinstellbarem Rundgriff



Lieferumfang: 2-Fadenkopf Tap&Go 2,4 mm Schutzhaube kpl. Zubehörtasche 6-kant Stiftschlüssel 4 mm 122980-1 141015-9 831304-7 783223-2



Hubraum	24,5 ml
Motorleistung	0,71 kW / 0,97 PS
Kraftstofftank Kapazität	0,5
Spindelgröße	M8 x 1,25RH
Schalldruckpegel	93,3 dB(A)
Schallleistungspegel	102,5 dB(A)
Vibration Griff vorne	5,3 m/s ²
Vibration hinterer Griff	5,4 m/s ²
Abmessung (L x B x H)	1.623x290x464 mm
Gewicht	4,9 kg

EX2650LHM

MM4}

Multifunktionsantrieb 0,77 kW 4-Takt

Antrieb und Sensen Aufsatz



- Nur 1 Motor für verschiedene Aufsätze
- · Breites Spektrum an Aufsätzen verfügbar
- · Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- · Leichter Start durch Dekompressionsventil · Abgedichtetes Schmiersystem ermöglicht Betrieb in jeder Motorposition
- Mit höhenverstellbarem Rundgriff



Lieferumfang:

Schultergurt einfach Transporttasche Motoröl 4-Takt 10W30 80 ml 125516-5 195638-5 195500-4 783202-0 831304-7 6-kant Stiftschlüssel 4 mm Zubehörtasche 2-Fadenkopf Tap&Go 2,4 mm



Hubraum Motorleistung 25,4 ml 0,77 kW / 1,1 PS Kraftstofftank Kapazität 0,61 87,8 - 97,9 dB(A) Schalldruckpegel Schallleistungspegel 102,9 - 109,2 dB(A) 3,5 - 10,8 m/s² 975x323x241 mm Vibration Abmessung (L x B x H) Gewicht

MM4 **UD2500**

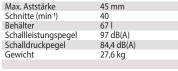
Elektro-Häcksler 45 mm

Für den privaten und semiprofessionellen Einsatz



- Einzugsbereich
- · Aluminiumfrontblende zum einfachen Wechsel der Fräswalze
- · Werkzeuglose Verriegelung des Aufsatzes auf der Fangbox









UB0801V

Als Gebläse oder Sauger verwendbar (Absaugset im Lieferumfang enthalten)

- · Zwei Drehzahlstufen
- · Werkzeuglose Verriegelung des Gebläserohrs
- Zusätzlicher Handgriff erlaubt ergonomisches Arbeiten in beiden
- Hochwertiges Turbinenrad aus Aluminium
- Sauggut wird 8:1 gehäckselt, um das Staubsackvolumen besser zu nutzen



Absaugset für UB0801 GT00000002



Leistungsaufnahme 1.650 W Luftvolumen Luftgeschwindigkeit 7,1 m³/min 83 m/s Luftdruck Leerlaufdrehzahl (min-1) 4,1 kPa hoch / niedrig: 17.000 / 9.000 Schalldruckpegel 90,4 dB(A) 104.2 dB(A) Schallleistungspegel Vibration 2,5 m/s² 810x220x300 mm Abmessung (L x B x H) Gewicht





Po CDI *D

Max. Luftvolumen

Schalldruckpegel Schallleistungspege

Vibrationsstärke Leerlaufdrehzahl (min-1)

Abmessung (L x B x H)

Max. Luftgeschwindigkeit Kraftstofftank Kapazität

Hubraum

Gewicht

Nennleistung

Hubraum 24.5 ml Nennleistung 0,81 kW Max. Luftvolumen 10,1 m³/min Max. Luftgeschwindigkeit Kraftstofftank 65 m/s 0,521 Schalldruckpegel 90.8 dR(A) Schallleistungspegel 104,4 dB(A) Vibrationsstärke Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) 9.3 m/s² 3.500 - 7.800 Abmessung (L x B x H) 350x231x368 mm Gewicht 4.4 ka

0.81 kW

65 m/s 0,521

4.5 kg

90.8 dR(A)

104,4 dB(A)

9,3 m/s² 3.500 - 7.800

350x231x368 mm

10,1 m³/min

Benzin-Gebläse 0,81 kW

Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor

- · Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- · Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- · Einfache Ölstandskontrolle und einfacher Ölwechsel dank großer Öffnung
- · Leichter Zugriff zur Zündkerze dank Schiebe-Abdeckung
- Blasrohr mit Flachdüse serienmäßig enthalten



Lieferumfang: Blasrohr Mittelstück 32 cm

Flachdüse gebogen 32 cm Einstellwerkzeug 6909059000



MM43

BHX2501V

BHX2501

Benzin-Gebläse 0,81 kW inkl. Absaugset

Inklusive Absaugset (Vakuum-Kit) häckselt das Sauggut zur Verringerung des Volumens

- · Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- Einfache Ölstandskontrolle und einfacher Ölwechsel dank großer Öffnung
- · Leichter Zugriff zur Zündkerze dank Schiebe-Abdeckung





Lieferumfang:

Blasrohr Mittelstück 32 cm 451752-0 Flachdüse gebogen 32 cm Absaug-Set Einstellwerkzeug 6909059000

MM4

EB5300TH

CDI DOCOI

Hubraum Nennleistung Max. Luftvolumen 1.8 kW 15 m³/min Max. Luftgeschwindigkeit Kraftstofftank 98 m/s 1.81 Leerlaufdrehzahl (min⁻¹) Schalldruckpegel 2.800 - 6.400 96,0 dB(A) 102,5 dB(A)

Schallleistungspegel Vibration Griff rechts Rohr lang, Runddüse: 2,2 m/s² Rohr lang, Flachdüse: 2,9 m/s 320x450x475 mm Abmessung (L x B x H)

75,6 ml

92 m/s

1,91

3,0 kW 20 m³/min

2.800 - 7.200 102,8 dB(A)

110,7 dB(A)

10.8 ka

Rohr lang, Runddüse: 2,3 m/s² Rohr lang, Flachdüse: 3,4 m/s² Rohr kurz, Runddüse: 2,3 m/s²

Rohr kurz, Flachdüse: 3,5 m/s 332x460x480 mm

Gewicht 8,9 kg

De CDI

Max. Luftgeschwindigkeit Kraftstofftank

Leerlaufdrehzahl (min-1) Schalldruckpegel

Schallleistungspegel Vibration Griff rechts

Abmessung (L x B x H)

Gewicht

Nennleistung Max. Luftvolumen

Hubraum

Benzin-Gebläse

Bläst Laub, Schmutz, leichte Abfälle und **Pulverschnee**

- · Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor
- · Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- · Geringe Vibrationen dank federgélagerter Arbeitseinheit und gepolsterter Rückentrageeinheit
- · Einfache Ölstandskontrolle und einfacher Ölwechsel dank großer Öffnung



Lieferumfang:

7ündkerze NGK CMR6H 168652-4 Verlängerungsrohr Makita Flachdüse gebogen Blasrohr Endstück rund 90-62 197723-0 196911-6 198034-6 Driver Ringschlüssel 16 Zubehörtasche 783019-1 782239-4 831304-7 Makita Motoröl SL 10W30 140 ml 198290-8

4-Takt-Motor für geringe Vibrationen, rückentragbar, hohe Luftgeschwindigkeit



EB7660TH

Benzin-Gebläse

Geringe Lärmentwicklung

- · Automatisches Dekompressionssystem für leichten Start
- Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor Leiser und vibrationsarmer Betrieb
- Einfache Ölstandskontrolle und einfacher Ölwechsel dank großer Öffnung
- · Leichter Zugriff zur Zündkerze dank Schiebe-Abdeckung



Lieferumfang:

Zubehörtasche Einstellwerkzeug 831304-7 6909059000 6679501900 Runddüse Motoröl 4-Takt 10W30 220ml 195532-1 454896-5 455128-3 Blasrohr Endstück 90-60 Blasrohr Endstück 90-70 Blasrohr 90 454895-7



MM2}





Pumpen

PF0410



Tauchpumpe 8.400 l/h

Tauchpumpe für Schmutzwasser mit einer maximalen Partikelgröße von 35 mm

- Ideal bei Überschwemmungen, zum Entleeren von Schwimmbecken und Teichen
- · Mit justierbarem Schwimmschalter
- · Überlastschutz mit Auto-Reset-Funktion · Verschleißarmes Pumpenlaufrad
- Doppelte Abdichtung mit mittlerem Öldepot für lange Lebensdauer

Leistungsaufnahme	400 W
Einlass- und	25 mm
Auslassdurchmesser	
Max. Förderleistung	140 l/min
Förderhöhe Max.	5 m
Eintauchtiefe	5 m
Min. Saugniveau	40 mm
Korngröße Einlass	35 mm
Abmessung (L x B x H)	160x168x345 mm
Gewicht	3,3 kg

PF0610

Tauchpumpe 10.800 l/h



Tauchpumpe für Schmutzwasser mit einer maximalen Partikelgröße von 35 mm

- Ideal zum Abpumpen von Swiming-Pools, Regentonnen oder vollgelaufene Keller
- · Verschleißarmes Pumpenlaufrad
- $\cdot \, B\"{u}rsten loser \, Motor \, mit \, Thermoschutzschalter \,$
- · Langlebiges, rosfreies Edelstahlgehäuse · Mit justierbarem Schwimmschalter

Leistungsaufnahme	550 W
Einlass- und	40 mm
Auslassdurchmesser	
Max. Förderleistung	180 l/min
Förderhöhe Max.	7 m
Eintauchtiefe	5 m
Min. Saugniveau	50 mm
Korngröße Einlass	35 mm
Abmessung (L x B x H)	160x185x335 mm
Gewicht	4,6 kg

PF1010

Tauchpumpe 14.400 l/h



Tauchpumpe für Schmutzwasser mit einer maximalen Partikelgröße von 35 mm

- · Ideal bei Überschwemmungen, zum Entleeren von Schwimmbecken und Teichen
- Mit justierbarem Schwimmschalter
- · Überlastschutz mit Auto-Reset-Funktion
- $\cdot Verschleiß armes \ Pumpenlaufrad$
- $\cdot \, \mathsf{Doppelte} \, \mathsf{Abdichtung} \, \, \mathsf{mit} \, \mathsf{mittlerem} \, \, \mathsf{\"{O}Idepot} \, \mathsf{f\"{u}r} \, \mathsf{lange} \, \mathsf{Lebens dauer}$

Leistungsaufnahme	1.100 W
Einlass- und	30 mm
Auslassdurchmesser	
Max. Förderleistung	240 l/min
Förderhöhe Max.	10 m
Eintauchtiefe	5 m
Min. Saugniveau	40 mm
Korngröße Einlass	35 mm
Abmessung (L x B x H)	160x168x380 mm
Gewicht	5,3 kg
	_

PF1110

Tauchpumpe 15.000 l/h



Tauchpumpe für Schmutzwasser mit einer maximalen Partikelgröße von 35 mm

- · Behälter aus rostfreiem Edelstahl
- · Ideal bei Überschwemmungen, zum Entleeren von Schwimmbecken und Teichen
- Mit justierbarem Schwimmschalter
- · Überlastschutz mit Auto-Reset-Funktion
- · Verschleißarmes Pumpenlaufrad

Leistungsaufnahme	1.100 W
Einlass- und	40 mm
Auslassdurchmesser	
Max. Förderleistung	250 l/min
Förderhöhe Max.	10 m
Eintauchtiefe	5 m
Min. Saugniveau	50 mm
Korngröße Einlass	35 mm
Abmessung (L x B x H)	160x185x355 mm
Gewicht	7,0 kg

Pumpen/Hochdruckreiniger

EW1060HX

HW1200

HW1300

HW102



Leistungsaufnahme

Max. Fördermenge

Hochdruckschlauch

Abmessung (L x B x H) Gewicht

Leistungsaufnahme

Max. Fördermenge

Schalldruckpegel

Vibrationsstärke

Gewicht

Max. Zulauftemperatur Hochdruckschlauch

Abmessung (L x B x H)

Leistungsaufnahme

Max. Druck Max. Fördermenge

Motor Type Max. Zulauftemperatur

Hochdruckschlauch

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibrationsstärke

Gewicht

Max Druck

Schalldruckpegel Vibrationsstärke

Max. Zulauftemperatur

Max. Druck

Hubraum	33,5 ml
Einlass- und	25,4 mm
Auslassdurchmesser	
Max. Förderleistung	130 l/min
Gesamtförderhöhe	48 m
Kraftstofftank	0,65 l
Max. Saugkopf	8,0 m
Motoren Modell	EH026
Abmessung (L x B x H)	356x234x336 mm
Gewicht	7,3 kg

12 MPa

40°C

10 m

72 dB(A) 4,11 m/s²

11.0 kg

13 MPa

450 l/h

76 dB(A)

4.86 m/s

12,7kg

10 MPa

360 l/h

50 °C

85,74 dB(A)

94 dB(A) 3,72 m/s² 5,8 kg

292x358x830 mm

40 °C

10 m

292x358x830 mm

Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor

- · Motorblock aus Magnesium-Druckguss
- · Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser und automatischem Dekompressionsventil
- $\cdot \, Bodenplatte \, inkl. \, Vibrations d\"{a}mpfern \, f\"{u}r \, sicheren \, Stand$
- · Lieferumfang mit Ansaugschlauch und Ablassschlauch mit einstelllbarer
- · Bügelgriff zum einfachen Transport



Lieferumfang: Spritzschlauch mit Düse 3/4" 8 m B-10671



Hochdruckreiniger 120 bar

Hochdruckreiniger mit selbstansaugender Pumpe



- Bis zu 80% geringerer Wasserverbrauch als mit einem normalem Gartenschlauch bei 50-fachem Druck
- · Leicht und kompakt für Haus und Garten, auch für professionelle Anwendungen
- Selbstansaugende Pumpe ermöglicht auch die Verwendung von stehendem Gewässer
- Mit IPX5 Schutzisolierung



Lieferumfang: Pistole

197842-2 123784-4 197876-5 197881-2 Hochdruckschlauch 10 m Vario Sprühlanze Dreckfräse Wasserfilter Außen-Innen-Anschlussset Turbolanze 197881-2 197883-8 197824-4 Reinigungsschaumdüse Reinigungsstift 197886-2 123660-2



Hochdruckreiniger 130 bar

Hochdruckreiniger mit selbstansaugender Pumpe

- · Regelbarer Wasserdruck
- Flüsterleise-Modus ermöglicht sanftes Reinigen von Fliegengittern, Klimaanlagen, Filtern, Autos
- · Bis zu 80% geringerer Wasserverbrauch als mit einem normalem Gartenschlauch bei 55-fachem Druck
- · Leicht und kompakt für Haus und Garten, auch für professionelle Anwendungen
- Selbstansaugende Pumpe ermöglicht auch die Verwendung von stehendem Gewässer



Lieferumfang:

Pistole 197842-2 Vario Sprühlanze Dreckfräse 197876-5 197824-4 Hochdruckschlauch 10 m Wasserfilter 197881-2 Außen-Innen-Anschlussset 197883-8 123660-2 Reinigungsstift



Hochdruckreiniger 100 bar

Ideal zur Reinigung von Motorrädern, Gartenmöbeln und Balkonen

- · Ausziehbarer Handgriff
- · Hochdruckschlauch aus thermoplastischem Kunststoff
- Schnellkupplungssystem für Zubehör und Schlauch
- ·Total-Stop-System (TSS)
- ·Transparenter, von außen einsehbarer Wasserfilter

Lieferumfang:

Lanze variabel Reinigungsmittelinjektor 3640640 3640090 3320152 Pistole Lanzenverbindung 27 cm Hochdruckschlauch 5m Turbolanze 3320130 3640630 3320120



Hochdruckreiniger

HW131

Hochdruckreiniger 10-130 bar



Lanze mit Sprühkopf variabel zwischen gebündeltem und großflächigem Strahl und 2-facher Druckregulierung

- · Lanze mit Turbo-Düse Rotopower
- Wasserfliter verhindert Schäden an der Pumpe durch Verschmutzung
 Druckschlauch kann während des Betriebs auf der Trommel verbleiben
- Regulierbarer Arbeitsdruck und Reinigungsmittelzufluß Liegender Betrieb

Hochdruckschlauch 15 m	P-72540
Pistole	P-72431
Außen-Innen-Anschlussset	P-64870
Lanze variabel mit Düse	P-64901
Turbolanze	P-64917

Leistungsaufnahme	2.300 W
Max. Druck	10 - 130 bar
Max. Fördermenge	500 l/h
Motor Type	Asynchron (bürstenlos)
Max. Zulauftemperatur	60°C
Hochdruckschlauch	15 m
Schalldruckpegel	82 dB(A)
Schallleistungspegel	90 dB(A)
Vibrationsstärke	3,1 m/s ²
Gewicht	33,0 kg

HW132

Hochdruckreiniger 140 bar



Für den regelmäßigen Einsatz auf größeren Flächen gegen mittleren bis starken Schmutz

- · Für Reinigungsarbeiten von Hofflächen, Gehwegen, Terrassen, Mauern, Fassaden und für die Autopflege
- · Stahlverstärktes Strahlrohr
- $\cdot \, Stahlar mierter \, Hochdruck schlauch$
- Großzügig dimensionierte Schlauchtrommel mit Arretierfunktion Schnellkupplungssystem für Zubehör und Schlauch Total-Stop-System (TSS)

Lieferumfang:

Pistole	3640920
Hochdruckschlauch 8 m	3640960
Turbolanze	3640940
Lanze variabel	3640930
Waschbürste	3640950
Reinigungsschaumdüse	3640670
Reinigungsmittelinjektor	3640090
Wasserfilter	3082130

Leistungsaufnahme	2.100 W
Max. Druck	140 bar
Max. Fördermenge	420 l/h
Motor Type	Induktionsmotor
Max. Zulauftemperatur	50 ℃
Hochdruckschlauch	8 m
Schalldruckpegel	77,3 dB(A)
Schallleistungspegel	85 dB(A)
Vibrationsstärke	1,8 m/s ²
Gewicht	18,8 kg

Benzin-Trennschleifer

EK6101

CDI 🚺 🔘

Scheibendurchmesser

Umfangsgeschwindigkeit Motorleistung

Max. Schnitttiefe

Kraftstofftank Schalldruckpegel

Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Vibration hinterer Griff

Abmessung (L x B x H)

CDI DO CDI

Scheibendurchmesser

Leerlaufdrehzahl (min-1)

Motorleistung Kraftstofftank Kapazität

Schalldruckpegel Schallleistungspegel

Vibration Griff vorne

Vibration hinterer Griff Abmessung (L x B x H)

CDI (I)

Scheibendurchmesser

Umfangsgeschwindigkeit Motorleistung

Motor Max. Schnitttiefe

Kraftstofftank

Gesamtlänge

Gewicht

Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff vorne

Vibration hinterer Griff

Umfangsgeschwindigkeit

Max. Schnitttiefe

Motor

Gewicht

Motor

Scheibendurchmesser 355 mm Motor 61 ml Max. Schnitttiefe 130 mm Leerlaufdrehzahl (min-1) 4.400 Umfangsgeschwindigkeit 80 m/s 3,2 kW / 4,4 PS Motorleistung Kraftstofftank Schalldruckpegel Schallleistungspegel Vibration Griff vorne 100 dB(A) 109 dB(A) 2,7 m/s² Vibration hinterer Griff $3,5 \text{ m/s}^2$ Gesamtlänge 730 mm Gewicht 8.5 ka

73 ml

80 m/s 3,8 kW / 5,1 PS

122 mm

99,6 dB(A)

109 dB(A)

770x290x370 mm

7,0 m/s² 4,9 m/s²

75.6 ml

4.300

80 m/s

122 mm

3,0 kW / 4,1 PS 1,1 I 92,7 dB(A)

780x310x455 mm

104,6 dB(A)

2,7 m/s² 1,8 m/s²

12,9 kg

405 mm

81 ml 147 mm

80 m/s 4,2 kW / 5,6 PS

100,3 dB(A)

109,6 dB(A) 7.8 m/s²

6,1 m/s

830 mm

10,6 kg

Trennschleifer 350 mm, 3,2 kW

Touch & Stop Einhebelbedienung mit klar definierten Stellungen

· Leichtstart durch Federunterstützung und Primer Vergaser

- Bequemes Betanken durch senkrechten Kraftstoff-Einfüllstutzen;
 Maschine kann stehend befüllt werden
- · Sichtfenster zur Kontrolle der Benzinmenge
- Durch kürzeren Aufbau der Keilriemenspannung höhere Schnitttiefe von 122 mm auf 130 mm
- · Integrierte Wasserzufuhr, Anschluß "Gardena" kompatibel



Lieferumfang:
Werkzeug komplett 957004006
Druck Fall-Wasserset 394365102





EK7301

Trennschleifer 350 mm, 3,8 kW

Große wirksame Luftfilterfläche des Schaumstoff-Vorfilters

- Selbstreinigung des Papierluftfilters durch die Anordnung der Lamellen in Maschinen-Längsrichtung
- · Einfache Einhebelbedienung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- Startgasposition wird automatisch mit dem Einstellen der Kaltstart/Choke-Position hergestellt
- Dekompressionsventil im oberen Bereich des Zylinders mit Gummikappe als Hitzeschutz
- Optimale Kühlluftführung zur Senkung der Motortemperatur auch bei hartem Dauereinsatz



Lieferumfang: Druck Fall-Wasserset Schraubendreher Winkelschraubendreher Kombischlüssel SW 13/19

394365102 783012-5





EK7651HX1

Trennschleifer 350 mm, 3,0 kW, 4-Takt

Umweltfreundlicher 4-Takt-Motor

- · Vibrationsgedämpfte Lagerung der Handgriffe
- · Zündkerze, Tank und Öleinfüllstutzen leicht zugänglich
- Bis zu einem Jahr Betrieb ohne Flterwartung durch Turbo-Zyklonfilter
- $\cdot \, \text{Leichter Filterwechsel} \,$
- · Leichter Start durch Dekompressionsventil





 Lieferumfang:
 195945-6

 Vorfilterset
 195532-1

 Motorôl 4-Takt 10W30 220 ml
 195532-1

 Diamantsch. 350x25,4 QUASAR
 8-13465

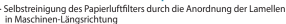
 Schraubendreher
 783012-5



EK8100WS

Trennschleifer 400 mm, 4,5 kW

Leichter Start durch Dekompressionsventil



- · Einfache Einhebelbedienung für Kaltstart, Betrieb und Stopp
- Optimale Kühlluftführung zur Senkung der Motortemperatur auch bei hartem Dauereinsatz





 Lieferumfang:
 395173081

 Vorfilter
 395173012

 Luftfiltereinsatz
 395173011

 Innenfilter
 395173020

 Druck Fall-Wasserset
 394365102

 Schnellkupplungstop
 964802271

 Werkzeug kompl.
 957004006

 Kombischlüssel SW13/19

 Schraubendreher
 944340001





Benzingeräte

EG2250A

Stromerzeuger 2,2 kVA

Wartungsarmer Stromerzeuger mit umweltfreundlichem 4-Takt-Motor

- · Lange Betriebsdauer durch großen Tankinhalt von 15 Litern
- · Ölsensor warnt vor zu geringem Ölstand
- · 2 x Ausgang für Wechselstrom (230 V/50 Hz) und 1 x Gleichstrom (12 V)
- · Leichtstartsystem mit Seilzugstarter
- · Analoge Anzeige für Spannung und Strom

Kraftstofftank Motoren Modell 170F Hubraum 210 ml 50 Hz: 2,0 kVA AC Ausgang Max. AC Ausgang VA 50 Hz: 2,2 kVA DC-Ausgang Abmessung (L x B x H) 12 V / 8.3 A 600x442x450 mm Gewicht 49,8 kg

EG2850A

Stromerzeuger 2,8 kVA

Wartungsarmer Stromerzeuger mit

- umweltfreundlichem 4-Takt-Motor · Lange Betriebsdauer durch großen Tankinhalt von 15 Litern
- · Ölsensor warnt vor zu geringem Ölstand
- \cdot 2 x Ausgang für Wechselstrom (230 V/50 Hz) und 1 x Gleichstrom (12 V)
- · Leichtstartsystem mit Seilzugstarter
- · Analoge Anzeige für Spannung und Strom

Kraftstofftank Motoren Modell 170F Hubraum 210 ml 50 Hz: 2,6 kVA AC Ausgang Max. AC Ausgang VA 50 Hz: 2,8 kVA DC-Ausgang Abmessung (L x B x H) 12 V / 8,3 A 600x442x450 mm Gewicht

EG4550A

Stromerzeuger 4,5 kVA

Wartungsarmer Stromerzeuger mit umweltfreundlichem 4-Takt-Motor

- · Lange Betriebsdauer durch großen Tankinhalt von 25 Litern
- · Ölsensor warnt vor zu geringem Ölstand
- · 2 x Ausgang für Wechselstrom (230 V/50 Hz) und 1 x Gleichstrom (12 V)
- · Analoge Anzeige für Spannung und Strom
- · Mit Seilzuzgstarter oder Elektrostarter (Batterie für Elektrostart nicht im Lieferumfang. Batterietyp: YB12AL-A)

Kraftstofftank Motoren Modell 190F 420 ml Hubraum 50 Hz: 4,0 kVA 50 Hz: 4,5 kVA AC Ausgang Max. AC Ausgang VA DC-Ausgang
Abmessung (L x B x H) 12 V / 8,3 A 680x550x550 mm

EG5550A

Stromerzeuger 5,5 kVA



Wartungsarmer Stromerzeuger mit umweltfreundlichem 4-Takt-Motor

- · Lange Betriebsdauer durch großen Tankinhalt von 25 Litern
- · Ölsensor warnt vor zu geringem Ölstand
- · 2 x Ausgang für Wechselstrom (230 V/50 Hz) und 1 x Gleichstrom (12 V)
- · Analoge Anzeige für Spannung und Strom
- · Mit Seilzuzgstarter oder Elektrostarter (Batterie für Elektrostart nicht im Lieferumfang. Batterietyp: YB12AL-A)

Kraftstofftank 25 I Motoren Modell Hubraum 190F 420 ml AC Ausgang Max. AC Ausgang VA 50 Hz: 5,0 kVA 50 Hz: 5,5 kVA DC-Ausgang 12 V / 8,3 A Abmessung (L x B x H) 680x550x550 mm Gewicht

Stromerzeuger

Stromerzeuger 6,0 kVA

EG6050A

Kraftstofftank	25
Motoren Modell	190F
Hubraum	420 ml
AC Ausgang	50 Hz: 5,5 kVA
Max. AC Ausgang VA	50 Hz:: 6,0 kVA
DC-Ausgang	12 V / 8,3 A
Abmessung (L x B x H)	680x550x550 mm
Nettogewicht	83,5 kg
-	

- Wartungsarmer Stromerzeuger mit umweltfreundlichem 4-Takt-Motor

 Lange Betriebsdauer durch großen Tankinhalt von 25 Litern
 Ölsensor warnt vor zu geringem Ölstand
 2 x Ausgang für Wechselstrom (230 V/50 Hz) und 1 x Gleichstrom (12 V)
 Analoge Anzeige für Spannung und Strom
 Mit Seilzuzgstarter oder Elektrostarter (Batterie für Elektrostart nicht im Lieferumfang. Batterietyp: YB12AL-A)



Was überzeugt die ganze Welt? Wissen, das uns alle weiterbringt.



Eine lange Geschichte.

Über ein halbes Jahrhundert fokussierte sich die Makita Corporation ausschließlich auf die Herstellung von Werkzeugen. Heute stellt Makita umfangreiche Produkte und Services für spezifische Kundenbedürfnisse bereit. Die Geschichte der Marke und die Entwicklung elektronischer Werkzeuge ist bis heute geprägt durch eine enge Zusammenarbeit mit den Kunden.

1958

1915

Mosaburo Makita

Elektromotorhandel

und -reparaturbetrieb

gründet einen

Mit dem ersten japanischen Elektro-Hobel wird Makita Werkzeughersteller.

Das erste wiederaufladbare Werkzeug von Makita: Ein akkubetriebener Bohrer.

1977

Eröffnung der fünften Niederlassung in Europa, in Ratingen mit Service nah am Kunden.

978

Marktstart nach 10 Jahren Entwicklung: Der kabellose 7,2 V-Bohrer.

Makita, eine weltweite Größe. Makita ist einer der führenden Werkzeuganbieter geworden, mit festen Standorten in 50 Ländern. mit einem Vertriebsnetzwerk und After-Sales-Service in über 160 Ländern. Makita hat eigene Produktionsstätten in Japan, China, den Vereinigten Staaten, Großbritannien, Deutschland, Brasilien, Rumänien und Thailand. Derzeit werden etwa 90% des Produktionsvolumens außerhalb Japans ausgeliefert. Der weltweite Absatz, das Servicenetzwerk und die stabile Produktionsqualität in allen Werken weltweit, das alles zeigt sich in einer Marke: Makita.

Japan Makita Corporation Headquarters



Japan



U.S.A. Makita Corporation of America



Großbritannien



Rumänien



Deutschland Makita Engineering Germany



Brasilien Makita do Brasil Ferramentas



China Makita (China) Co., I td.



China Makita (Kunshan) Co., Ltd.



Thailand Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.



Makita übernimmt für benzingetriebene Kettensägen.

Einführung der digitalen Dolmar, den Innovator Kommunikation zwischen Akku und Ladegerät.

2015

Makita feiert 100-jähriges Jubiläum.

Die deutsche Makita Werkzeug GmbH wird 40 Jahre alt.

1987

15 verschiedene Werkzeuge nutzen das einheitliche 7,2 V-Batterie-System. startet in England.

1989

Die weltweit vierte und erste europäische Produktionsstätte

2004

Bürstenlose Motoren, entwickelt für den Luft- und Abwehrbereich.

2005

Das erste Makita Werkzeug mit Lithium-Ionen-Batterie kommt weltweit auf den Markt.

Über 200 Makita 18 V-Werkzeuge bilden das weltweit umfassendste kabellose Werkzeug-Sortiment mit wechselbaren 18 V-Lithium-Ionen-Batterien. Ein System für mehr Unabhängigkeit, Kraft, Ausdauer und Sicherheit für die Industrie-

Kohlebürsten

Maschine	Kohlebürste	Maschine	Kohlebürste	Maschine	Kohlebürste	Maschine	Kohlebürste
1100	CB 100	6343D	CB 430	9565H	CB 325	BKP/DKP180	CB 441
1805/06B	CB 153	6347D	CB 430	9565C/CR/CVR	CB 318	BLS713	CB 441
1902	CB 51	6349D	CB 430	9565CV/PC/V	CB 318	BLS820	CB 441
I911B	CB 106	6402	CB 415	9565CVL	CB 318	BO3700/3711	CB 64
1923B	CB 51	6408	CB 419	9566CV	CB 318	BO4553/54/61	CB 64
1923H	CB 132	6410	CB 64	9741	CB 100	BO4555/56	CB 64
2012NB	CB 153	6413	CB 64	9903	CB 303	BO4558	CB 419
2106/W	CB 100	6501	CB 70	9910/11	CB 411	BO4563	CB 64
2107F	CB 303	6503D	CB 424	9920	CB 303	BO4565/66	CB 64
2414EN/NB	CB 203	6510LVR	CB 64	9924DB	CB 100	BO4900/4901/V	CB 419
2704	CB 153	6807	CB 419	BCS550/DCS550	CB 430	BO5010	CB 64
3612/C	CB 203	6820V	CB 415	BDA340/341	CB 440	BO5021/5041	CB 64
3620	CB 106	6821	CB 419	DDA350/351	CB 440	BO6030	CB 419
3704	CB 411	6822	CB 415	BDF430F	CB 434	BO6040	CB 318
3706	CB 64	6823/24/25	CB 419	BDF440	CB 440	BO6050	CB 325
3708(F)	CB 411	6826/27	CB 419	BDF/DDF441	CB 440	BPB180	CB 430
3901	CB 411	6830/32	CB 411	BDF442	CB 440	BPJ180	CB 430
4100KB	CB 303	6833/34/36	CB 411	BDF444	CB 440	DSS500/501	CB 430
4101RH	CB 303	6842/43/44	CB 411	BDF/DDF446	CB 440	BSR730	CB 441
4105KB	CB 100	6904V/VH	CB 415	BDF/DDF448	CB 440	BSS/DSS610	CB 441
4112HS	CB 204	6905B	CB 65	BDF450	CB 440	BTD123F	CB 434
4131	CB 303	6905H	CB 415	BDF/DDF451	CB 440	BTD130F	CB 440
4157KB	CB 153	6906	CB 100	BDF452	CB 440	BTD/DTD134	CB 440
4304/T	CB 419	6908D	CB 424	BDF/DDF454	CB 440	BTD/DTD146	CB 440
4305/T	CB 419	6914D	CB 424	BDF/DDF456	CB 440	BTP130/140	CB 440
4322/23/24/27/29	CB 64	6916FD	CB 431	BDF/DDF458	CB 440	BTS130	CB 440
4331D/33D	CB 430	6918FD	CB 431	BDF460	CB 430	BTW150	CB 434
4334D	CB 441	6932FD	CB 434	BFR440	CB 440	BTW/DTW250/251	CB 440
4340(F)CT	CB 419	6934FD	CB 434	BFR450	CB 440	BTW/DTW450	CB 441
4341(F)CT	CB 419	6935FD	CB 434	BFR/DFR550	CB 440	BUB360	CB 430
4350(F)CT	CB 419	6950/51/52/53	CB 411	BFR750/DFR750	CB 440	BUC122	CB 430
4351(F)CT	CB 419	6960DWA	CB 424	BFS450/DFS450	CB 440	BUC250	CB 442
443	W49624*	6980FD	CB 434	BFS/DFS451	CB 440	BUH550/650	CB 442
444M	W49625*	6990/92D	CB 431	BGA/DGA452	CB 430	CA5000	CB 303
446L/447L	W49625*	8413D/14D	CB 430	BGD800	CB 430	DA3000/R	CB 65
447M	W49625*	8433D/34D	CB 430	BHP440	CB 440	DA3010/3011F	CB 419
5017RKB	CB 303	8443D/44D	CB 430	BHP/DHP441	CB 440	DA4000LR	CB 303
5103R	CB 203	9015/16B	CB 303	BHP442	CB 440	DA4031	CB 303
5143R	CB 203	9027/29S	CB 204	BHP/DHP444	CB 440	DA6300/01	CB 100
5603R	CB 303	9031/9032	CB 411	BHP/DHP446	CB 440	DBM080	EE7132A22S*
5604R	CB 303	9036	CB 70	BHP/DHP448	CB 440	DBM130/131	EE7332022S*
5703R	CB 303	9046	CB 419	BHP450	CB 440	DBM230	EE80700019*)**
5705R	CB 303	9047/57S	CB 204	BHP/DHP451	CB 440	DBN500/600	CB 440
5903R	CB 203	9049/59S	CB 204	BHP452	CB 440	DDF482	CB 440
6013B/BO/BR	CB 51	906	CB 64	BHP/DHP454	CB 440	DJR186	CB 441
6207D	CB 430	9067/69S	CB 204	BHP/DHP456	CB 440	DP2010/2011	CB 419
6213D	CB 430	9077/79S	CB 204	BHP/DHP458	CB 440	DP3003/4001/4003	CB 419
6214D	CB 424	9218SB	CB 100	BHP460	CB 430	DP4011	CB 419
6216D	CB 430	9227CB	CB 303	DHR263/264	CB 442	DP4700	CB 64
6217D	CB 430	9237CB	CB 303	DHS710	CB 442	DS4010/11/M	CB 411
6300-4	CB 51	9401/9402	CB 153	BHR/DHR162	CB 430	DTD152	CB 448
6310	CB 419	9403/9404	CB 303	BHR200	CB 430	DTM41/51	632B88-0* LINKS
6313D	CB 430	9524/25NB	CB 411	BHR/DHR202	CB 441	DTM41/51	632B89-8* RECHTS
314D	CB 424	9527/28NB	CB 411	BHR261/T	CB 442	DUB361	CB 430
6316D	CB 430	9554/55NB	CB 325	BHR262/T	CB 442	DUC252	CB 442
6317D	CB 430	9557/58NB/NBG	CB 325	BHS/DHS630	CB 441	DUH551/651	CB 442
319D	CB 430	9558NBR/HNR/PB	CB 325	BJN/DJN161	CB 430	EG321A	36A2030008*
3333D	CB 430	9561/62	CB 318	BJR/DJR181	CB 441	EG601A	36A2030008*
3336D	CB 430	9561CR/CVR	CB 318	BJR240	CB 441	FS2300/2500/2700	CB 419
337D	CB 430	9562C	CB 318	BJS101/DJS101	CB 430	FS4000	CB 419
339D	CB 430	9562CR/CV/CVR	CB 318	BJS161/DJS161	CB 430	FS4300	CB 419
3343D	CB 430	9564/65	CB 318	BJV/DJV140/180	CB 430	FS6300	CB 419

Kohlebürsten

Maschine	Kohlebürste	Maschine	Kohlebürste	Maschine	Kohlebürste	Bestellr	nummern
GA4530	CB 459	HR2651	CB 325	LS1040	CB 153	CB 51	181021-2
GA5021	CB 303	HR2800/10/11F/FT	CB 325	LS1214F	CB 153	CB 55	181026-2
GA5030/R	CB 459	HR3000C	CB 327	LS1216LB	CB 153	CB 64	191627-8
GA5034	CB 459	HR3210C/FCT	CB 350	LS1219L	CB 153	CB 65	191628-6
GA5040/R/GA5041	CB 325	HR3520/B	CB 105	LW1400	CB 203	CB 70	191914-5
GA5040C/GA5041C	CB 318	HR3541FC	CB 350	MLS100	JM23000123*	CB 85	191998-3
3A6021	CB 303	HR3550C	CB 327	MLT100X	JM23000123*	CB 100	181030-1
3A6040	CB 325	HR3850/B/K	CB 155	N1923B	CB 51	CB 105*	181038-5
	CB 204	HR4000C	CB 327	PC1100	CB 100	CB 106*	181410-1
GA70/9010C	CB 204	HR4000C		PC5001C		CB 113*	
GA70/9050R			CB 350		CB 253		191904-8
GA7012/9012/C	CB 204	HR4011C	CB 350	PC5010C	CB 318	CB 132	191972-1
GA70/9020S/R	CB 204	HR4013C	CB 350	PJ7000	CB 459	CB 153	181044-0
GA70/9030S/R	CB 204	HR4040C	CB 327	PO5000C	CB 318	CB 154	181047-4
GA70/9040S/R	CB 204	HR4500C	CB 155	PV7000C	CB 303	CB 155*	181048-2
GA70/9050R	CB 204	HR4510C/11C	CB 171	PW5000C	CB 318	CB 160	191915-3
GA9061R	CB 218	HR5000/K	CB 155	PW5000CH	CB 318	CB 165	191936-5
3D0600/0602	CB 325	HR5001C	CB 155	RP0900	CB 106	CB 171*	Siehe CB 175
3D0603	CB 64	HR5210/11C	CB 171	RP0910	CB 303	CB 173*	195483-8
GD800C/810C	CB 318	HR5212C	CB 175	RP1110C	CB 303	CB 175*	195844-2
GD0801C/0811C	CB 318	HS0600	CB-153	RP1800	CB 203	CB 203	194991-6
GS5000/6000	CB 203	HS6101	CB 153	RP2300FC	CB 203	CB 204*	191957-7
GV7000C	CB 303	HS6601	CB 303	RT0700C	CB 411	CB 218*	197129-2
	CB 113	HS7101	CB 153	SA5040C	CB 318	CB 251	siehe CB 253
HK1810	CB 105	HS7611	CB 303	SA7000C	CB 204	CB 253	194547-5
HK1820	CB 350	HW1200	CB 203	SG1250/1251	CB 318	CB 302	191959-3
HM0810/B/T	CB 105	HW1300	CB 203	SG150/180/181	B45872*	CB 303	191963-2
HM0830T	CB 327	JN1601	CB 411	SP6000	CB 303	CB 304	siehe CB 327
HM0860C	CB 327	JN3200	CB 100	TD0101F	CB 411	CB 318*	191978-9
HM0871C	CB 350	JN3200 JN3201	CB 303	TM3000C/10C	CB 459	CB 323*	siehe CB 327
	CB 327	JR140D	CB 303	TW0200			
HM1100C					CB 411	CB 325	194074-2
HM1111C	CB 171	JR180D	CB 441	TW0350	CB 411	CB 327*	194285-9
HM1130C	CB 327	JR1000FT	CB 419	TW1000	CB 153	CB 350*	194160-9
HM1140C	CB 327	JR3000V/VT	CB 55	UB1101/1103	CB 303	CB 403	191928-4
HM1200/B/K	CB 155	JR3020	CB 253	UC3001/03A	957802410*	CB 411	191940-4
HM1202C	CB 155	JR3030/T	CB 303	UC3010A	957823410*	CB 412	191946-2
HM1213C	CB 171	JR3050T	CB 303	UC3020A	CB 132	CB 414	191949-6
HM1214C	CB 171	JR3060T	CB 303	UC3501/03A	957802410*	CB 415	191950-1
HM1242C	CB 155	JR3070T	CB 303	UC3510A	957823410*	CB 417*	191955-1
HM1303/B	CB 204	JS1000	CB 459	UC3520A	CB 132	CB 419*	191962-4
HM1304	CB 204	JS1600	CB 65	UC3530AP	957805410*	CB 424	191966-6
HM1317C/B	CB 171	JS1601/02	CB 459	UC4001/03A	957802410*	CB 429	siehe CB 441
HM1400	CB 155	JS1660/70	CB 65	UC4010A	957823410*	CB 430	191971-3
HM1800/01/10	CB 204	JS3200	CB 100	UC4020A	CB 132	CB 431	siehe CB 434
	CB 218	JS3201	CB 303	UC4030AP	957805410*	CB 432	siehe CB 441
HP1621/41/F	CB 419	JV0600	CB 64	UC4530AP	957805410*	CB 434	193466-2
HP1631	CB 85	KC100	CB 203	UC30/35/4041A	CB 132	CB 436	siehe CB 440
HP2033	CB 419	KP0800	CB 411	UC35/40/4551A	CB 153	CB 440	194427-5
HP2051/F	CB 419	KP0810/C	CB 132	UH45/55/6570	CB 419	CB 441	195022-4
HP2071/F	CB 419	KP301	H311236*	UH55/65/7580	957800410	CB 442	195023-2
IR1841F	CB 459	KP312S	CB 203	UR2300/3500	YA0000504*)**	CB 448	196854-2
1R2020	CB 419	LC1230	CB 203	UT120	EE80700013*	CB 459	194722-3
	1						
HR2230	CB 325	LF1000	CB 153	UT121	EE7701822S*	* = Abschaltkohlebürste	П
HR2300	CB 325	LH1040F	CB 153	UT1200	EE80700032*)**		
HR2400	CB 417	LH1200FL	JM23300083*	UT1400/1401	EE80700013*)**		
HR2410	CB 419	LH1201FL	JM23000123*	UT1600	EE80700019*)**]	
HR2430	CB 419	LS0714F	CB 303	VC1310L	CB 173		
HR2432	CB 419	LS0810	CB 100	VC3210L	CB 173	1	
HR2440/50/F/FT	CB 419	LS0815FL	JM23500117	VC3211M	CB 173	1	
HR2460/70/F/FT	CB 325	LS1013	CB 153	* = Bestellnum		1	
HR2601	CB 325	LS1016LB	CB 153	** = Einzelkohle			
UD2610/11/ET	CB 325	1 0101015	IM23100193*			4	

HR2610/11/FT

HR2631FT

CB 325

CB 325

LS1018L

LS1019L

JM23100183*

CB 153



Makita Werkzeug GmbH Makita-Platz 1 40885 Ratingen

885 Ratingen **www.makita.de**lefon 02102/1004-0 info@makita.de
lefax 02102/1004-128 www.facebook.de/MakitaDeutsch

