

Makita®

Januar – März 2015

AKTION

100
1915 - 2015

100 Jahre Makita

Auch ein Knaller:
16-seitige Beilage
mit Original-
Zubehör von
Makita.



Jubiläums-Modell

Jede Menge Jubiläums-Knaller!

Z. B. Akku-Bohrschrauber DDF456 im Metallic-Look. Inklusive 3x 18 V / 4,0 Ah Akku!

Lieferbar ab Februar 2015



DDF456SP1J

Akku-Bohrschrauber als Jubiläums-Edition

279,00* €

zzgl. 19 % MwSt.

332,01* €

zzgl. 19 % MwSt.

Makita Werkzeuge werden in 11 Produktionsstätten weltweit produziert.



Japan Headquarter



Japan / Numazu



Japan / Okazaki



Deutschland / Dolmar



Manufaktur Europa

Eine lange Erfolgsgeschichte ganz kurz!



Weltweit erfolgreich - Makita international

1915 legte Masaburo Makita den Grundstein für eine äußerst erfolgreiche Firmengeschichte. Er gründete in Nagoya eine Ankerwickellei. Damit war die Basis geschaffen für eine Unternehmensentwicklung, die bis zum heutigen Tag von hoher Innovationskraft und Ideen geprägt ist.



1922 entwickelte Makita den ersten eigenen Elektromotor

1945 wurde der Hauptsitz nach Anjo verlegt, wo er bis heute beheimatet ist.



1955 wurde die Makita Electric Works Ltd. gegründet. Jujiro Goto wurde erster Präsident des Konzerns.

1958 kam mit dem Modell 1000 der erste tragbare Elektrohobel auf den Markt.



1959 fokussierte Makita sich auf die Produktion von Elektrowerkzeugen und baute die erste Produktionsstraße zur industriellen Fließbandfertigung.

1968 gab es dann die erste akkubetriebene Bohrmaschine, die 6500-D und leitete einen Siegeszug und Innovationschub im Bereich der netzunabhängigen Werkzeuge ein.



1991 begann die Fertigung in England

1991 stärkte sich der mittlerweile zur Makita Corporation gewordene Konzern durch die Übernahme der Dolmar GmbH im Bereich der benzinbetriebenen Werkzeuge.

1994 laufen erste Maschinen in China vom Band

2000 entstand eine weitere Produktionsstätte in China

2007 startete ein neues Werk in Rumänien mit der Produktion von Makita-Werkzeugen.

Makita im Weltall. Auch die NASA ist von der Zuverlässigkeit von Makita-Werkzeugen überzeugt. Ein 6213DWE war bei einer Space-Shuttlemission mit an Bord.



1915 -

Akku-Bohrmaschine
6010DW



Akku-Bohrmaschine
M003W





Rumänien



USA



Brasilien



Thailand



China / Kunshan



China



2015

Jubiläums-Modell

Akku-Technik neuester Stand:
DDF456

Unsere Jubiläums-Edition:
Akku-Bohrschrauber DDF456 in
Metallic-Look mit glänzenden
Leistungsdaten.

Lieferbar ab Februar 2015



18V 4.0Ah Li-Ion **3AKKUS INKLUSIVE** **4.0^{Ah}** **36 Min.** Kürzeste Ladezeit

Akku-Bohrschrauber DDF456

- Kraftvoller Akku-Bohrschrauber
- 4-poliger Motor in kompakter Bauform
- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit LED

Lieferumfang: Schwarzer MAKPAC Gr. 2, 3 Akkus, Ladegerät, Gürtelclip

Akku Li-Ion	Leerlaufdrehzahl	1. Gang
	2. Gang	
Bohrleistung	in Holz	
	in Stahl	
Drehmoment	hart	
	weich	
Bohrfutterspannweite		
Gewicht		

18 V / 4.0 Ah
0 - 400 min ⁻¹
0 - 1.500 min ⁻¹
38 mm
13 mm
50 Nm
36 Nm
1,5 - 13 mm
1,7 kg

DDF456SP1J

zzgl. 19 % MwSt. **279,00*** €

inkl. 19 % MwSt. **332,01*** €

Eine Geschichte für sich. Makita ist auch in Deutschland seit fast 40 Jahren auf Erfolgskurs.

1977 Gründung der Makita Werkzeug GmbH als Vertriebsniederlassung in Deutschland, Ratingen

1991 Umzug der Makita Werkzeug GmbH nach Duisburg

2011 zog die Makita Werkzeug GmbH an den heutigen Standort in Ratingen und betreut von dort aus Fachhändler in ganz Deutschland.



Vertriebsniederlassung in Ratingen

* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

SystemKIT

So kombinieren Profis

18

Im MAK PAC-Systemkoffer



DDF459Y1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 45/25 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/38 mm

149,00* € **177,31*** €

DDF480Y1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 54/36 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/38 mm

169,00* € **201,11*** €

DDF458Y1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-2.000 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 91/58 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/76 mm

199,00* € **236,81*** €

DHP480Y1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.550 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-23.000 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 54/36 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/38/13 mm

179,00* € **213,01*** €

DHP458Y1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-2.000 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-30.000 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 91/58 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/76/16 mm

229,00* € **272,51*** €

DHP451Y1J

Schlagbohrschrauber 3-Gang



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-600 min⁻¹
3. Gang 0-1.700 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-4.500 min⁻¹
2. Gang 0-9.000 min⁻¹
3. Gang 0-25.500 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 80/40 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/65/16 mm

319,00* € **379,61*** €

DTD146Y1J

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 160 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.300 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min⁻¹

249,00* € **296,31*** €

DTP141Y1J

Quadroschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-700 min⁻¹
2. Gang 0-2.700 min⁻¹
Schraubmodus 0-1.100 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-32.400 min⁻¹
Leerlaufdrehzahl Schlagschraubmodus
0-1.300/2.200/2.700 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 150/10 Nm
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

289,00* € **343,91*** €

DTW281Y1J

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 230 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.100 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min⁻¹

279,00* € **332,01*** €

3V Li-Ion

Klasse!

Unser Angebot mit dem besonderen Mehrwert:
18 V / 1,5 Ah Akku gratis dazu!



DDF451Y1J
Bohrschrauber 3-Gang



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-300 min⁻¹
2. Gang 0-600 min⁻¹
3. Gang 0-1.700 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 80/40 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/65 mm

235,00* € **279,65*** €

DTD148Y1J
Schlagschrauber 3 Stufen



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 0-1.200 min⁻¹
Stufe 2 0-2.100 min⁻¹
Stufe 3 0-3.200 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl Stufe 1 0-1.100 min⁻¹
Stufe 2 0-2.600 min⁻¹
Stufe 3 0-3.500 min⁻¹
Drehmoment hart 175 Nm

245,00* € **291,55*** €

DTW450Y1J
Schlagschrauber



Max. Drehmoment 440 Nm
Leerlaufdrehzahl 1.600 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2.200 min⁻¹

275,00* € **327,25*** €



**Mobile Werkstatt,
genau mein Ding**
So kombinieren z. B. Innenausbauer

**Kosten
runter**

Vorhandene Ausrüstung nutzen! Sie sparen den
Kauf weiterer 18 V Li-Ion Akkus und Ladegeräte.

**Auswahl
rauf!**

Maschine ohne Akku und Ladegerät im MAKPAC
wählen. Riesige Modell-Auswahl nutzen.



DDF459RMJ
mit Ladegerät,
2 Akkus 18 V / 4.0 Ah

BL1840

DJV181Y1J

Gratis!
BL1815

DHR243Y1J

Gratis!
BL1815

**Kombinieren und
leichter transportieren**



* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

SystemKIT

So kombinieren Profis

18

**Kosten
runter**

**Auswahl
rauf!**

18v Li-Ion

DDA351Y1J
Winkelbohrmaschine



Drehzahl 0-1.800 min⁻¹
Eckmaß 93 mm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm
Mit Schnellspannbohrfutter

209,00* € **248,71*** €

DHR243Y1J
Kombihammer



Leerlaufdrehzahl 0-950 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-4.700 min⁻¹
Bohrleistung in Beton/Stahl/Holz 24/13/27
Einzelschlagstärke 2,0 Joule

289,00* € **343,91*** €

DHP459Y1J
Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-22.500 min⁻¹

Drehmoment hart/weich 45/25 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/38/13 mm

159,00* € **189,21*** €

DGD800Y1J
Geradschleifer



Leerlaufdrehzahl 25.000 min⁻¹
Spannzange 6 mm (8 mm optional)
Einsatzwerkzeug max. 38 mm

185,00* € **220,15*** €

DSS610ZJ
Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 0-3.700 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm
max. Schnitttiefe 57 mm

325,00* € **386,75*** €

DCS550Y1J
Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.600 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 136/20 mm
max. Schnitttiefe 51 mm

229,00* € **272,51*** €

DJV181Y1J
Pendelhubstichsäge



Leerlaufhubzahl 800-3.500 min⁻¹
Hubhöhe 26 mm
Pendelhub 4-fach
Schnitttiefe Holz/Metall 135/10 mm

269,00* € **320,11*** €

3V Li-Ion

Klasse!

Unser Angebot mit dem besonderen Mehrwert:
18 V / 1,5 Ah Akku gratis dazu!



DTD129Y1J
Schlagschrauber



Max. Drehmoment 160 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.500 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min⁻¹

149,00* € 177,31* €

DGA452Y1J
Winkelschleifer



Drehzahl 0-10.000 min⁻¹
Scheibe Ø 115 mm
Bohrung Ø 22,23 mm

195,00* € 232,05* €

DDA350Y1J
Winkelbohrmaschine



Drehzahl 0-1.800 min⁻¹
Eckmaß 66 mm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm
Mit Zahnkranzbohrfutter

209,00* € 248,71* €

DJR181YK
Reciprosäge



Nicht im MAK PAC
sondern im Standardkoffer

Hubzahl 0-2.900 min⁻¹
Hubhöhe 28 mm

265,00* € 315,35* €

DHS630Y1J
Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.100 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm
Max. Schnitttiefe bei 0°/45° 66/46 mm

299,00* € 355,81* €

DSS501Y1J
Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.600 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 136/20 mm
Max. Schnitttiefe 51 mm

199,00* € 236,81* €

DJV182Y1J
Pendelhubstichsäge



Leerlaufhubzahl 800-3.500 min⁻¹
Hubhöhe 26 mm
Pendelhub 4-fach
Schnitttiefe Holz/Metall 135/10 mm

269,00* € 320,11* €

BJN161ZJ
Knabber



Leerlaufhubzahl 1.900 min⁻¹
Eintauchdurchmesser 22 mm
Schnittleistung 200/400 N/mm² 2,5/1,6 mm
600/800 N/mm² 1,2/0,8 mm

429,00* € 510,51* €

DFS451Y1J
Schnellbauschrauber



Leerlaufdrehzahl 0-4.000 min⁻¹
Schnellbauschrauben 4 mm Ø

189,00* € 224,91* €

Im MAK PAC-Systemkoffer



* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

SystemKIT

So kombinieren Profis



**Kosten
runter**
**Auswahl
rauf!**

18V Li-Ion

DBO180Y1J

Exzentrerschleifer



Leerlaufdrehzahl	7.000 min ⁻¹
Stufe 1	9.500 min ⁻¹
Stufe 2	11.000 min ⁻¹
Stufe 3	
Schwingkreis	2,8 mm
Exzenter	1,4 mm
Schleifteller	125 mm Ø

169,00* € **201,11*** €

DKP180Y1J

Hobel

Lieferbar ab KW 5



Leerlaufdrehzahl	14.000 min ⁻¹
Länge der Hobelsohle	285 mm
Hobelbreite	82 mm
Spanabnahme stufenlos	0-2,0 mm

199,00* € **236,81*** €

BJS161ZJ

Blechscherer



Leerlaufhubzahl	4.300 min ⁻¹
Schnittleistung 200 N/mm ²	2,5 mm
Kleinster Schnittradius	250 mm

295,00* € **351,05*** €

BJS101ZJ

Blechscherer



Leerlaufhubzahl	4.300 min ⁻¹
Schnittleistung 200 N/mm ²	2,5 mm
Kleinster Schnittradius	30 mm

365,00* € **434,35*** €

DPJ180Y1J

Nutfräse



Leerlaufdrehzahl	6.500 min ⁻¹
Fräser	100 x 4 x 22 mm
Max. Frästiefe	20 mm

259,00* € **308,21*** €

DST221ZJ

Tacker



Klammerbreite	10 mm
Klammerlänge	10, 13, 16, 19, 22 mm
Klammerstärke	0,6 - 1,2 mm

315,00* € **374,85*** €

DPT351Y1J

Pintacker



Nagellänge	18, 25, 30, 35 mm
Nageldurchmesser	0,6 mm
Magazainkapazität	130 Stück

349,00* € **415,31*** €

DFR550Y1J

Magazinschrauber



Leerlaufdrehzahl	4.000 min ⁻¹
Schnellbauschrauben	4,0 x 25-55 mm

289,00* € **343,91*** €

POWER SOURCE-KIT

Schnelle Quelle

Schnellladegerät und zwei Akkus im MAKPAC-Systemkoffer. Als Starter-Set oder zur Ergänzung der bestehenden Akku-Ausrüstung.



POWER SOURCE-KIT 196693-0



- 2 Akkus 18 V / 3,0 Ah
- 1 Ladegerät DC18RC
- MAKPAC-Systemkoffer

18v 3.0Ah
Li-Ion

Kein Extra Akku inkl.

199,00* € **236,81*** €

POWER SOURCE-KIT 196866-5



- 2 Akkus 18 V / 4,0 Ah
- 1 Ladegerät DC18RC
- MAKPAC-Systemkoffer

18v 4.0Ah
Li-Ion

Kein Extra Akku inkl.

219,00* € **260,61*** €

So geht's bedarfsgerecht.

Ob Innenausbauer, Schreiner, Installateur – das POWER SOURCE-KIT ist die ideale Basis für jede Akku-Werkzeugausrüstung. Profis vermeiden doppelte Anschaffungskosten und unnötigen Ballast. Mit den SystemKITS von Makita stellen Sie Ihr Werkzeug einfach immer so zusammen wie Sie es brauchen.



SystemKIT

So kombinieren Profis

14

**Kosten
runter**

Vorhandene Ausrüstung nutzen!
Sie sparen den Kauf weiterer 14,4 V Li-Ion
Akkus und Ladegerät.

**Auswahl
rauf!**



= SystemKIT

Maschine ohne Akku und Ladegerät im
MAKPAC wählen. Riesige Modell-Auswahl
nutzen.

14.4v Li-Ion



DDF446Y1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/38 mm
Drehmoment hart/weich 44/30 Nm

129,00* € **153,51*** €

DHP448Y1J

Schlagbohrschrauber



Drehzahl 1. Gang 0-350 min⁻¹
2. Gang 0-1.800 min⁻¹
Bohrleistung
in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/76/13 mm
Drehmoment hart/weich 77/43 Nm

179,00* € **213,01*** €

DTD137Y1J

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 165 Nm
Leerlaufdrehzahl Stufe 1 0-1.200 min⁻¹
Stufe 2 0-2.100 min⁻¹
Stufe 3 0-2.600 min⁻¹

215,00* € **255,85*** €

BFR540ZJ

Magazinschrauber



Leerlaufdrehzahl 4.000 min⁻¹
Schnellbauschrauben 4,0 x 25-55 mm
Gewicht 2,0 kg

259,00* € **308,21*** €

DHR162Y1J

Bohrhammer



Leerlaufdrehzahl 0-1.500 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-5.000 min⁻¹
Bohrleistung
in Stahl/Holz/Beton 13/24/16 mm
Einzelschlagstärke 1,2 J

239,00* € **284,41*** €

4v Li-Ion

Klasse!

Unser Angebot mit dem besonderen Mehrwert:
18 V / 1,5 Ah Akku gratis dazu!



BDF448ZJ
Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–350 min⁻¹
2. Gang 0–1.800 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/65 mm
Drehmoment hart/weich 77/43 Nm

169,00* € **201,11*** €

BDA340ZJ
Winkelbohrmaschine



Drehzahl 0–1.700 min⁻¹
Eckmaß 66 mm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm
Mit Zahnkranzbohrfutter

195,00* € **232,05*** €

BDA341ZJ
Winkelbohrmaschine



Drehzahl 0–1.700 min⁻¹
Eckmaß 93 mm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm
Mit Schnellspannbohrfutter

195,00* € **232,05*** €

DTW250Y1J
Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 230 Nm
Leerlaufdrehzahl 0–2.100 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0–3.200 min⁻¹

235,00* € **279,65*** €

DTD134Y1J
Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 155 Nm
Leerlaufdrehzahl 0–2.400 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0–3.200 min⁻¹

205,00* € **243,95*** €

DTP131Y1J
Quadroschrauber



Max. Anziehdrehmoment 10 Nm
Bohrleistung in Holz 21 mm
Mauerwerk 8 mm
Leerlaufschlagzahl 0–3.200 min⁻¹

255,00* € **303,45*** €

DSS500Y1J
Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.600 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 136/20 mm
max. Schnitttiefe 51 mm

186,00* € **221,34*** €

BJV140ZJ
Stichsäge



Hubzahl 0–2.600 min⁻¹
Hubhöhe 26 mm
Pendelhub 4-fach
Schnitttiefe Holz/Metall 135/10 mm

225,00* € **267,75*** €

Im MAK PAC-Systemkoffer



Das ist Akku-Kompetenz

5.0 Ah



18V 5.0Ah Li-Ion



18V 5.0Ah Li-Ion



Akku-Schlagbohrschrauber DHP480RTJ

- 2-Gang-Vollmetall- Planetengetriebe
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Mit LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku-Schlagbohrschrauber DHP459RTJ

- 2-Gang-Vollmetall- Planetengetriebe
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Mit LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku Li-Ion		18 V / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.550 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 - 6.000 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 23.000 min ⁻¹
Bohrleistung	in Stahl	13 mm
	in Holz	38 mm
	in Mauerwerk	13 mm
Max. Drehmoment	hart	54 Nm
	weich	36 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm
Gewicht		1,8 kg

Akku Li-Ion		18 V / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.500 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 - 6.000 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 22.500 min ⁻¹
Bohrleistung	in Stahl	13 mm
	in Holz	38 mm
	in Mauerwerk	13 mm
Max. Drehmoment	hart	45 Nm
	weich	25 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm
Gewicht		1,7 kg

5.0 Ah
45 Min.
Kurze Ladezeit

DHP480RTJ

zzgl. 19 % MwSt.

389,00*
€

inkl. 19 % MwSt.

462,91*
€

DHP459RTJ

zzgl. 19 % MwSt.

365,00*
€

inkl. 19 % MwSt.

434,35*
€

Ausdauer für höchste Ansprüche. Kurze Ladezeiten sorgen für kontinuierliches Arbeiten.

Makita bietet ausgewählte Akku-Geräte mit besonders ausdauerstarken 5,0 Ah Akkus in der 18 V Klasse. Somit können Handwerker, dank längerer Laufleistung und kurzen Ladezeiten, noch effizienter arbeiten. Denn nach nur 45 Minuten sind Li-Ion Akkus mit 5,0 Ah von Makita wieder voll aufgeladen. Und dank besonders schonender Ladetechnik stressfrei für Akku und Anwender.



Akku-Bohrschrauber DDF480RTJ

- Kompakter Akku-Bohrschrauber mit nur 185 mm Gehäuselänge
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku-Bohrschrauber DDF459RTJ

- Kraftvoller, sehr kurzer Akku-Bohrschrauber
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku-Kombihammer DHR243RTJ

- Zum Bohren, Hammerbohren sowie zum Meißeln
- Mit Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer
- Bürstenloser Motor für weniger Verschleiß bei mehr Leistung und Ausdauer

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Schnellwechselfutter, Seitengriff, Tiefenanschlag

Akku Li-Ion		18 V / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.500 min ⁻¹
Bohrleistung	in Stahl	13 mm
	in Holz	38 mm
Max. Drehmoment	hart	54 Nm
	weich	36 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm
Gewicht		1,7 kg

Akku Li-Ion		18 V / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.500 min ⁻¹
Bohrleistung	in Stahl	13 mm
	in Holz	38 mm
Max. Drehmoment	hart	45 Nm
	weich	25 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm
Gewicht		1,7 kg

Akku Li-Ion		18 V / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl		0 - 950 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl		0 - 4.700 min ⁻¹
Bohrleistung	in Holz	27 mm
	in Stahl	13 mm
	in Beton	24 mm
Einzelschlagstärke		2,0 J
Gewicht		3,4 kg

DDF480RTJ

zzgl. 19 % MwSt.

385,00*
€

inkl. 19 % MwSt.

458,15*
€

DDF459RTJ

zzgl. 19 % MwSt.

355,00*
€

inkl. 19 % MwSt.

422,45*
€

DHR243RTJ

zzgl. 19 % MwSt.

515,00*
€

inkl. 19 % MwSt.

612,85*
€

Das ist Akku-Kompetenz

4.0 Ah mehr Ausdauer

Extrem kurze Ladezeiten bei gesteigerter Ausdauer - die Akku-Technik von Makita macht's möglich!



Makita-Ladezeitmeister

In absoluten Bestzeiten bringt das Ladegerät DC18RC die 14,4 V und 18 V 3,0 Ah / 4,0 Ah Akkus wieder an den Start.



Aktive Kühlung

Einlassöffnung

Auslassöffnung



4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit

Ein Micro-Chip steuert das Spannungs- und Temperaturverhältnis, damit die Ladegeschwindigkeit nicht auf Kosten der Lebensdauer geht. Ein durchdachtes Akku-Gehäusedesign garantiert die gleichmäßige Kühlung aller Akku-Zellen im Inneren.



Auch als Netzgerät erhältlich

2 AKKUS INKLUSIVE

4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit

Akku-Multifunktionswerkzeug DTM51RM1J3

- Multifunktions-Werkzeug zum Sägen, Schneiden und Schleifen
- Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- Elektronisch regelbare Oszillations-Zahl
- Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3, Akku-BL1840, Ladegerät DC18RC, Staubabsaugungset, 41-teiliger Werkzeug-Box

Akku Li-Ion 18 V / 4,0 Ah
Leerlauf-Oszillation 6.000 - 20.000 min⁻¹
Oszillationswinkel 3,2 °
Gewicht 2,2 kg

DTM51RM1J3
335,00* €
398,65* €



Akku-Schlagschrauber DTW281RMJ

- Handlicher Akku-Schlagschrauber mit 3 Stufen
- Gehäuselänge nur 147 mm
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- Drehmoment in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1840, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip

Akku Li-Ion 18 V / 4,0 Ah
Leerlaufdrehzahl **Stufe 1** 0 - 1.600 min⁻¹
Stufe 2 0 - 2.100 min⁻¹
Stufe 3 0 - 2.800 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl **Stufe 1** 0 - 1.800 min⁻¹
Stufe 2 0 - 2.600 min⁻¹
Stufe 3 0 - 3.500 min⁻¹
Standardschrauben M10 - M20
Hochfeste Schrauben M10 - M16
Drehmoment 280 Nm
Werkzeugaufnahme ■ 1/2"
Gewicht 1,7 kg

DTW281RMJ
425,00* €
505,75* €

Große Ausdauer - kurze Ladezeiten

**2 AKKUS
INKLUSIVE**

4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit



Akku-Bohrschrauber DDF458RMJ

- Kraftvoller Akku-Bohrschrauber
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1840, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Bohrleistung	in Holz	76 mm
	in Stahl	13 mm
Drehmoment	hart	91 Nm
	weich	58 Nm
Gewicht		2,3 kg

DDF458RMJ
389,00* €
462,91* €

**2 AKKUS
INKLUSIVE**

4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit



Akku-Schlagbohrschrauber DHP458RMJ

- Kraftvoller Akku-Schlagbohrschrauber mit kurzer Bauform
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1840, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Bohrleistung	in Holz	76 mm
	in Stahl	13 mm
Drehmoment	in Mauerwerk	16 mm
	hart	91 Nm
Gewicht	weich	58 Nm
		2,3 kg

DHP458RMJ
399,00* €
474,81* €

**2 AKKUS
INKLUSIVE**

4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit



TOP! Jetzt mit **115 Nm**

Akku-Bohrschrauber DDF481RMJ

- Sehr kraftvoller und extrem kurzer Akku-Bohrschrauber
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Auch für Tellerkopfschrauben 8 x 400 mm
- Mit Doppel-LED

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1840, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku Li-Ion		18 V / 4,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 550 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 2.100 min ⁻¹
Bohrleistung	in Holz	76 mm
	in Stahl	13 mm
Max. Drehmoment	hart	115 Nm
	weich	60 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm
Gewicht		2,6 kg

DDF481RMJ
425,00* €
505,75* €

**2 AKKUS
INKLUSIVE**

4.0 Ah
36 Min.
Kürzeste Ladezeit



TOP! Jetzt mit **115 Nm**

Akku-Schlagbohrschrauber DHP481RMJ

- Sehr kraftvoller und extrem kurzer Akku-Schlagbohrschrauber mit abschaltbarem Schlagwerk
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Auch für Tellerkopfschrauben 8 x 400 mm
- Mit Doppel-LED

Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL18540, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip

Akku Li-Ion		18 V / 4,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 550 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 2.100 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 - 8.2500 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 31.50 min ⁻¹
Bohrleistung	in Stahl	13 mm
	in Holz	76 mm
Max. Drehmoment	in Mauerwerk	13 mm
	hart	115 Nm
Gewicht	weich	60 Nm
		2,6 kg

DHP481RMJ
435,00* €
517,65* €

Warmhinweis!

Thermojacke mit Heizelementen.

Es wird kalt! Wer trotzdem draußen arbeiten möchte ohne zu frieren, dem ist mit unserer winddichten Akku-Thermojacke CJ100DZ geholfen. Drei Heizelemente im Taschen- und Rückenbereich sorgen für wohlige Wärme auf der kalten Baustelle und sind in 3 Stufen regelbar. Der Akku lässt sich ganz einfach in der Rückentasche verstauen. Die CJ100DZ gibt es für jeden in der richtigen Größe von S bis XXXL.



10.8V 1.3 Ah
Li-Ion



Drei Heizelemente im Taschen- und Rückenbereich sorgen für wohlige Wärme



Akku-Thermojacke CJ100DZ

- Lieferung ohne Akku und Ladegerät
- Für wohlige Wärme auf der kalten Baustelle
- Windabweisend
- 3 Heizelemente: rechte/linke Tasche, Rücken
- Heizleistung in 3 Stufen einstellbar
- Bis zu 5 Stunden Heizleistung pro Akku-Ladung
- Akku wird in der Rückentasche verstaut

Lieferumfang:

Adapter für Akku BL1013

Akku Li-Ion

Heizelemente

Heizstufen

Heizdauer High

Medium

Low

Material

Größen

Gewicht (ohne Akku)

10,8 V / 1,3 Ah

3

3

1,5 Std.

2,5 Std.

5 Std.

Polyester 94/Spandex 6 %

S/M/L/XL/2XL/3XL

1,0 kg

Größe	Bestell-Nr.	zzgl. 19 % MwSt.	inkl. 19 % MwSt.
S	CJ100DZS	109,00 €	129,71 €
M	CJ100DZM	109,00 €	129,71 €
L	CJ100DZL	109,00 €	129,71 €
XL	CJ100DZXL	109,00 €	129,71 €
XXL	CJ100DZ2XL	109,00 €	129,71 €
XXXL	CJ100DZ3XL	109,00 €	129,71 €

Ausdrucksstark!



18V 1.5Ah
Li-Ion



Akku-Kartuschenpistole DCG180RYEX

- Akku-Kartuschenpistole für 310 ml Kartuschen und 600 ml Schlauchbeutel
- Kein nachträgliches Auslaufen des Kartuscheninhaltes nach Lösen des Einschalters
- 5 Drehzahlen einstellbar für unterschiedliche Materialien und Breiten der Ausgabemenge
- Serienmäßig mit Aufnahme für Kartuschen und Schlauchbeutel
- Mit LED

Lieferumfang:

Ladegerät, 2 Akkus BL1815, Halter für 310 ml-Kartuschen, Halter für 600 ml-Schlauchbeutel

Akku Li-Ion

Vorschub-Geschw.

Max. Auspressdruck

Aufnahme Kartusche

Aufnahme Schlauchbeutel

Länge

Gewicht

18 V / 1,5 Ah

0 – 28 mm / sek.

500 kg

310 ml

600 ml

411 mm

2,2 kg

DCG180RYEX

zzgl. 19 % MwSt.

399,00* €

inkl. 19 % MwSt.

474,81* €

Akku-Bohrschrauber DF330D

- Sehr handlicher Bohrschrauber mit 2-Gang-Getriebe
- Kompakt und leicht für Arbeiten auf engem Raum
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

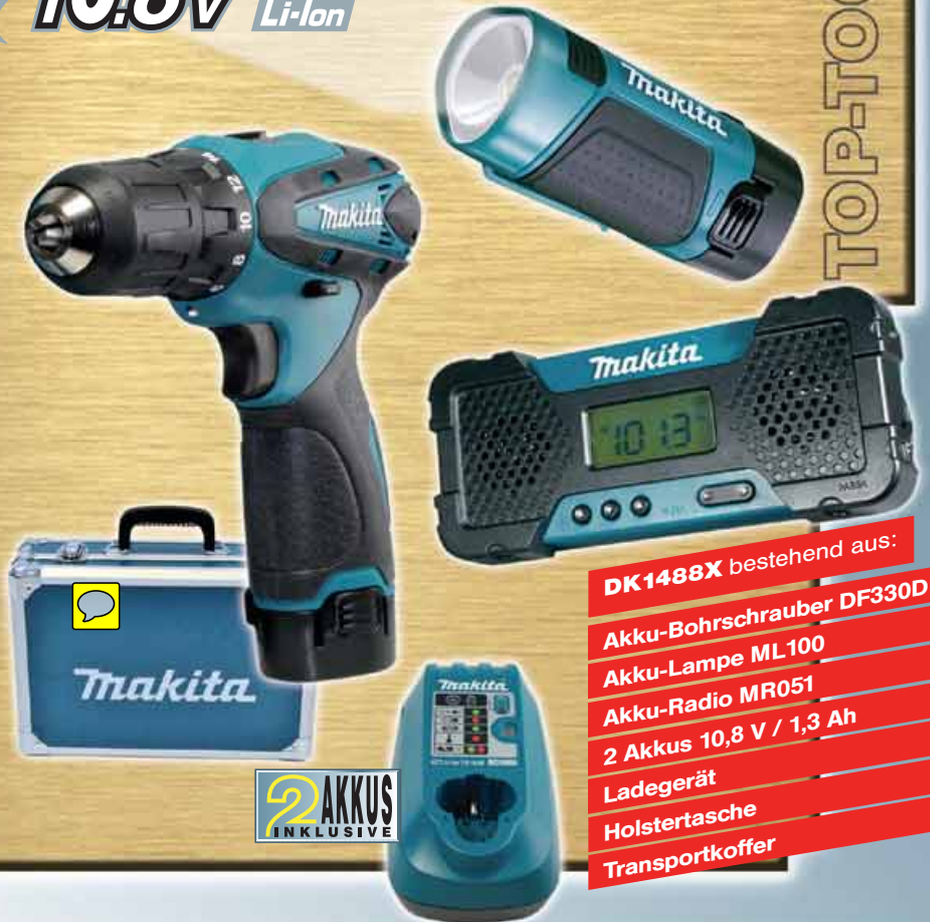
Akku Li-Ion		10,8 V / 1,3 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 350 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.300 min ⁻¹
Bohrleistung	in Holz	21 mm
	in Stahl	10 mm
Drehmoment hart/weich		24/14 Nm
Gewicht		0,98 kg

Akku-Radio MR051

- Mit Line-In Eingang zum Anschluss von MP3-Playern, kein USB-Anschluss
- Empfang von UKW und Mittelwelle
- Mit 5 Senderspeicherplätzen
- Praktischer Bügel zum Aufhängen

Akku Li-Ion		10,8 V / 1,3 Ah
Frequenzbereich		UKW 87,5 - 108 MHz MW 522 - 1.620 KHz
Ausgangsleistung		1 W
Gewicht		0,5 kg

10.8v 1.3 Ah
Li-Ion



TOP-TOOL

DK1488X

zzgl. 19 % MwSt. **149,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **177,31*** €

- DK1488X** bestehend aus:
- Akku-Bohrschrauber DF330D
 - Akku-Lampe ML100
 - Akku-Radio MR051
 - 2 Akkus 10,8 V / 1,3 Ah
 - Ladegerät
 - Holstertasche
 - Transportkoffer

DF330DWLJ bestehend aus:

- Akku-Bohrschrauber DF330D
- Akku-Lampe ML100
- 2 Akkus 10,8 V / 1,3 Ah
- Ladegerät
- MAKPAC Gr. 1

Akku-Bohrschrauber DF330D

- Sehr handlicher Bohrschrauber mit 2-Gang-Getriebe
- Kompakt und leicht für Arbeiten auf engem Raum
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

Akku Li-Ion		10,8 V / 1,3 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 350 min ⁻¹
	2. Gang	0 - 1.300 min ⁻¹
Bohrleistung	in Holz	21 mm
	in Stahl	10 mm
Drehmoment hart/weich		24/14 Nm
Gewicht		0,98 kg

DF330DWLJ

zzgl. 19 % MwSt. **130,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **154,70*** €



10.8v 1.3 Ah
Li-Ion

TOP-TOOL

TOP-TOOL

MAK
PAC



2 AKKUS
INKLUSIVE

14.4v 1.5Ah
Li-Ion

Akku-Bohrschrauber DDF343

- Mit 18 V 1,5 Ah Li-Ion-Akku
- Sehr kurze Bauform von nur 192 mm
- 16-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

Akku Li-Ion		14,4 V / 1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 – 1.300 min ⁻¹
Bohrleistung in	Stahl	10 mm
	Holz	25 mm
Max. Drehmoment	hart	36 Nm
	weich	20 Nm
Drehmomenteinstellung		1,0 – 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite		0,8 – 10 mm
Gewicht		1,4 kg

DDF343RYLJ bestehend aus:
Akku-Schlagbohrschrauber DDF343
Akku-Lampe BML146
2 Akkus 14,4 V / 1,5 Ah
Ladegerät
MAKPAC Gr. 2



DDF343RYLJ

zzgl. 19 % MwSt. **179,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **213,01*** €

TOP-TOOL

MAK
PAC



18v 1.5Ah
Li-Ion

Akku-Schlagbohrschrauber DHP453

- Mit 18 V 1,5 Ah Li-Ion-Akku
- Schlag abschaltbar
- 16-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Motorbremse

Leerlaufdrehzahl:	1. Gang	0 – 400 min ⁻¹
	2. Gang	0 – 1.300 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.000 min ⁻¹
	2. Gang	0 – 19.000 min ⁻¹
Bohrleistung in	Stahl / Holz	13 / 36 mm
	Mauerwerk	13 mm
Max. Drehmoment	hart	42 Nm
	weich	27 Nm
Drehmomenteinstellung		1,0 – 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite		1,5 – 13 mm
Gewicht:		1,7 kg

DHP453RYLJ bestehend aus:
Akku-Schlagbohrschrauber DHP453
Akku-Lampe BML186
2 Akkus 18 V / 1,5 Ah
Ladegerät
MAKPAC Gr. 2



2 AKKUS
INKLUSIVE

DHP453RYLJ

zzgl. 19 % MwSt. **209,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **248,71*** €

14.4v 1.3Ah
Li-Ion



Akku-Bohrschrauber BDF343

- Mit 1,3 Ah Li-Ion-Akku
- Sehr kurze Bauform von nur 192 mm
- 16-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

Akku Li-Ion	14,4 V / 1,3 Ah
Leerlaufdrehzahl	1. Gang 0 – 400 min ⁻¹
	2. Gang 0 – 1.300 min ⁻¹
Bohrleistung in	Stahl 10 mm
	Holz 25 mm
Max. Drehmoment	hart 36 Nm
	weich 20 Nm
Drehmomenteinstellung	1,0 – 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite	0,8 – 10 mm
Gewicht	1,4 kg

BDF343RHX3

zzgl. 19 % MwSt. **239,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **284,41*** €



Akku-Bohrschrauber
BDF343

96-tlg. Zubehör
im Alu-Kunststoff-
Schubladenkoffer



BDF343RHX3 bestehend aus:

Akku-Bohrschrauber BDF343

2 Akkus 14,4 V / 1,3 Ah

Ladegerät

96-tlg. Zubehör-Sortiment

Alu-Kunststoffkoffer

TOP-TOOL

18v 1.5Ah
Li-Ion



Akku-Schlagbohr-
schrauber DHP453

96-tlg. Zubehör
im Alu-Kunststoff-
Schubladenkoffer

Akku-Schlagbohrschrauber DHP453

- Mit 18 V 1,5 Ah Li-Ion-Akku
- Schlagwerk abschaltbar
- 16-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Motorbremse

Leerlaufdrehzahl:	1. Gang 0 – 400 min ⁻¹
	2. Gang 0 – 1.300 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1. Gang 0 – 6.000 min ⁻¹
	2. Gang 0 – 19.000 min ⁻¹
Bohrleistung in	Stahl / Holz 13 / 36 mm
	Mauerwerk 13 mm
Max. Drehmoment	hart 42 Nm
	weich 27 Nm
Drehmomenteinstellung	1,0 – 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm
Gewicht:	1,7 kg

DHP453RYX2

zzgl. 19 % MwSt. **259,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **308,21*** €



DHP453RYX2 bestehend aus:

Akku-Schlagbohrschrauber DHP453

2 Akkus 18 V / 1,5 Ah

Ladegerät

96-tlg. Zubehör-Sortiment

Alu-Kunststoffkoffer

TOP-TOOL

18V + 18V → 36V



Sparen mit System

Vorhandene **2 x 18 V** Akkus einsetzen ...

... um kraftvolle **36 V** Akku-Power zu nutzen

Wie funktioniert das?

2 x 18 Volt Akkus werden in Reihe in die Maschine eingesetzt. Fertig. Den Rest übernimmt die Elektronik des Original-Makita-Systems. Sie wandelt die 2 x 18 Volt in 36 Volt um.

Immer ein Argument – der Preis!

Die vorhandenen Makita 18 Volt Li-Ion Akku (1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah) können verwendet werden – aus Makita Werkzeugen und aus den Makita-Gartengeräten. Daher werden die 2 x 18 Volt Geräte ohne Akku angeboten. Das schont das Portemonnaie.

Auch das Handling ist leicht

Einfach 2 x 18 Volt Akkus in die Maschine einsetzen. Los geht's. Die 2 x 18 Volt Akkus sind sogar leichter als ein 36 Volt Akku.

Mehr Laufzeit inklusive

2 x 18 Volt 3,0 Ah bringen 15 % mehr Laufzeit als ein 36 Volt / 2,6 Ah Akku. Bei 2 x 18 Volt / 4,0 Ah Akkus steigt die Laufzeit sogar um 35 %.

Auch clever:

Das fest integrierte Original-Makita-System ermöglicht das Verwenden unterschiedlicher 18 V Ah-Klassen. Das System orientiert sich an dem „kleineren“ Akku und stoppt, wenn dieser leer ist.



Bohrer nicht im Lieferumfang

DHR264Z
Im Lieferumfang:
SDS-PLUS-Schnellwechselbohrfutter

18V + 18V → 36V

NOAKKU
INKLUSIVE

18V + 18V → 36V

MAK
PAC

Akku-Handkreissäge DHS710ZJ

- Lieferung ohne Akkus und Ladegerät
- Ideal zur Küchenmontage, bei Dacharbeiten und im Innenausbau
- Stufenlose Winkelverstellung bis 45°
- Mit Adapter auf Führungsschne einsetzbar

Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelanschlag, Absaugstutzen

Li-Ion Akku	2x 18 V 3,0/4,0/5,0 Ah
Sägeblattdurchmesser	190 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Schnittleistung bei 0°	68,5 mm
bei 45°	49 mm
Gewicht	4,1 kg

DHS710ZJ
275,00* €
327,25* €

Akku-Kombihammer DHR263Z / DHR264Z

- Lieferung ohne Akkus und Ladegerät
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Akku-Kapazitätsanzeige, separat pro Akku
- Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Rutschkupplung
- LED

Lieferumfang: Tiefenanschlag, Seitengriff

Li-Ion Akku

- Leerlaufdrehzahl
- Leerlaufschlagzahl
- Bohrleistung in Holz
- in Stahl
- in Beton
- Einzelschlagstärke
- Gewicht

2x 18 V 3,0/4,0/5,0 Ah
0 – 1.200 min ⁻¹
0 – 4.800 mm
32 mm
13 mm
26 mm
3,0 J
4,7 kg

Wie DHR263Z jedoch mit SDS-PLUS-Schnellwechselbohrfutter

DHR263Z
255,00* €
303,45* €

DHR264Z
275,00* €
327,25* €

NOAKKU
INKLUSIVE

Sparen mit System gibt's auch im im Paket!

Sparen mit System! Geht auch im Garten.
Alle Werkzeuge dazu gibt es in der nächsten Ausgabe!



18V + 18V → 36V

Akku-Handkreissäge DHS710

- Ideal zur Küchenmontage, bei Dacharbeiten und im Innenausbau
- Stufenlose Winkelverstellung bis 45°

Im Lieferumfang:

HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelanschlag, Absaugstutzen

Li-Ion Akku	2x 18 V 3,0/4,0/5,0 Ah
Sägeblattdurchmesser	190 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Schnittleistung bei 0°	68,5 mm
bei 45°	49 mm
Gewicht	4,1 kg

Akku-Bohrschrauber DDF458RMJ

- Kraftvoller, sehr kurzer Akku-Bohrschrauber
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe

Im Lieferumfang:

Seitengriff, Gürtelclip

Li-Ion Akku	2x 18 V
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0 – 400 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0 – 2.000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	76 mm
in Stahl	13 mm
Drehmoment hart	91 Nm
weich	58 Nm
Gewicht	2,3 kg



Inkl. Transporttasche

3 AKKUS INKLUSIVE

Jubiläums-Paket

DLX2083M

- Akku-Bohrschrauber DDF458
- Akku-Handkreissäge DHS710
- 3 Akkus 18 V / 4,0 Ah
- Ladegerät
- Transporttasche

DLX2083M

zzgl. 19 % MwSt. **641,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **762,79*** €



18V + 18V → 36V

Akku-Kombihammer DHR264

- Mit SDS-PLUS-Schnellspannbohrfutter
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Akku-Kapazitätsanzeige, separat pro Akku
- Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Rutschkupplung
- LED

Im Lieferumfang:

Tiefenanschlag, Seitengriff, SDS-PLUS-Schnellwechselbohrfutter

Li-Ion Akku	2x 18 V 3,0/4,0/5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	0 – 1.200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 – 4.800 mm
Bohrleistung in Holz	32 mm
in Stahl	13 mm
in Beton	26 mm
Einzelschlagstärke	3,0 J
Gewicht	4,7 kg



Inkl. Transporttasche

DHR264Z
Im Lieferumfang:
SDS-PLUS-Schnellwechselbohrfutter

3 AKKUS INKLUSIVE

Jubiläums-Paket

DLX2082M

- Akku-Bohrschrauber DDF458
- Akku-Kombihammer DHR264
- 3 Akkus 18 V / 4,0 Ah
- Ladegerät
- Transporttasche

DLX2082M

zzgl. 19 % MwSt. **641,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **762,79*** €



Das gibt's nur all

Elektronik-Stemmhämmer plus

Elektronik-Stemm- und Kombihämmer, jetzt kombiniert mit Winkelschleifer GA9020RF.

Winkelschleifer GA9020RF

- Sehr robustes Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- Anlaufstrombegrenzung
- Kohlebürsten von außen wechselbar
- Anti-Restart-Funktion

Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
Scheibendurchmesser	230 mm
Spindelgewinde	M14 x 2
Gewicht	5,8 kg

HM0871C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **515,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **612,85*** €

AVT und SOFT NoLoad - noch mehr Technik für weniger Vibration

Elektronik-Stemmhämmer mit AVT und Soft NoLoad Technologie von Makita setzen Maßstäbe in Sachen Leistung und Anwenderschutz.

SOFT NO LOAD für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels. Im Leerlauf wird die Motordrehzahl heruntergeregelt, erst unter Last wird die volle Motorleistung zur Verfügung gestellt.

Unter Last

AVT

ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

Aktive und dynamische Reduzierung von Vibrationen

- garantiert weniger Vibrationen bei der Arbeit
- ermöglicht die Konstruktion handlicher Gehäuseformen

Im Leerlauf

SOFT NO LOAD

Absenkung der Motor-Drehzahl

- senkt die Vibrationen in der Summe auf den Tag verteilt und ermöglicht so längere Einsatzzeit des Werkzeugs

Konstant niedrige Vibrationen

Drehzahl

Im Leerlauf Unter Last

Absenkung der Drehzahl Motordrehzahl erhöht sich

Arbeitsbeginn

Die Jubel-Jahre

als Winkelschleifer als Zugabe.



Technische Daten GA9020RF auf Seite 22

HM1111C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **625,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **743,75*** €

Modell	Elektronik-Stemmhammer	HM0871C	HM1111C
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	•	•
	SOFT NO LOAD	•	•
	Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe	•	•
	Schiebeschalter für Dauerbetrieb	•	•
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	•	•
	Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung	•	•
	12-fache Meißelverstellung	•	•
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.110 W	1.300 W
	Max. Leerlaufschlagzahl	1.100 – 2.650 min ⁻¹	1.100 – 2.650 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	8,1 J	11,2 J
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	5,6 kg	8,0 kg
Lieferumfang	Transportkoffer	•	•
	Stabseitengriff	•	•
	D-Griff kpl.	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX	•	•

* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Wie man es au

Ob Elektronik-Stemmhammer oder Elektronik-Kom der Winkelschleifer GA9020 ist auf jeden Fall dabei

HM1213C

Technische Daten GA9020RF auf Seite 22

HM1213C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **679,00*** €

inkl. 19 % MwSt. **808,01*** €

Technische Daten GA9020RF auf Seite 22

Modell	Elektronik-Stemmhammer	HM1213C	HM1214C
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	•	•
	SOFT NO LOAD	•	•
	Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe	•	•
	Schiebeschalter für Dauerbetrieb	•	•
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	•	•
	Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung	•	•
	12-fache Meißelverstellung	•	•
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.510 W	1.510 W
	Max. Leerlaufschlagzahl	950 – 1.900 min ⁻¹	950 – 1.900 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	18,6 J	19,9 J
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	10,8 kg	12,3 kg
Lieferumfang	Transportkoffer	•	•
	Stabseitengriff	•	•
	D-Griff kpl.	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX	•	•



uch nimmt

bihammer,

i.

HM1214C



+

HM1214C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt.

785,00* €

inkl. 19 % MwSt.

934,15* €



HR3541FCX

Inkl. Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer

+

HR3541FCX + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt.

595,00* €

inkl. 19 % MwSt.

708,05* €

Technische Daten GA9020RF auf Seite 22



Modell	Elektronik-Kombihammer	HR3541FCX
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	●
	Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	●
	Ausrastkupplung	●
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	●
	Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	●
	Drehstopp	●
	Kontrollleuchte meldet Schäden an Kabel und Schalter	
Technische Details	Leistungsaufnahme	850 W
	Leerlaufdrehzahl	315 – 630 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	1.650 – 3.300 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	5,7 J
	Bohrleistung Vollbohrer	35 mm
	Bohrleistung Bohrkronen	90 mm
	Passend für	SDS-MAX
	Gewicht	5,6 kg
Lieferumfang	Transportkoffer	●
	Stabseitengriff kpl.	●
	D-Griff kpl.	
	Tiefenanschlag	●
	Bohrer-Meißelfett	●
	Inkl. Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer	●

Wie der Name schon

Elektronik-Kombihämmer – kombini

HR4013C



40 mm



HR4013C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt.

679,00* €

inkl. 19 % MwSt.

808,01* €

Technische Daten GA9020RF
auf Seite 22

Technische Daten GA9020RF
auf Seite 22

Modell	Elektronik-Kombihammer	HR4013C	HR4510C	HR4511C	HR5212C
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	•	•	•	•
	Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	•		•	•
	Ausrastkupplung	•	•	•	•
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	•			
	Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	•	•	•	•
	Drehstopp	•	•	•	•
	Kontrollleuchte meldet Schäden an Kabel und Schalter			•	•
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.100 W	1.350 W	1.350 W	1.510 W
	Leerlaufdrehzahl	250 – 500 min ⁻¹	130 – 280 min ⁻¹	130 – 280 min ⁻¹	150 – 310 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	1.450 – 2.750 min ⁻¹	1.250 – 2.750 min ⁻¹	1.250 – 2.750 min ⁻¹	1.100 – 2.250 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	8,0 J	9,4 J	9,4 J	19,1 J
	Bohrleistung Vollbohrer	40 mm	45 mm	45 mm	52 mm
	Bohrleistung Bohrkronen	105 mm	125 mm	125 mm	160 mm
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	68 kg	8,9 kg	9,0 kg	11,9 kg
Lieferumfang	Transportkoffer	•	•	•	•
	Stabseitengriff kpl.	•	•	•	•
	D-Griff kpl.	•	•	•	•
	Tiefenanschlag	•	•	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•	•	•

... sagt: ... ert mit Winkelschleifer als Zugabe.



HR4510C
HR4511C



HR5212C



HR4510C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **759,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **903,21*** €

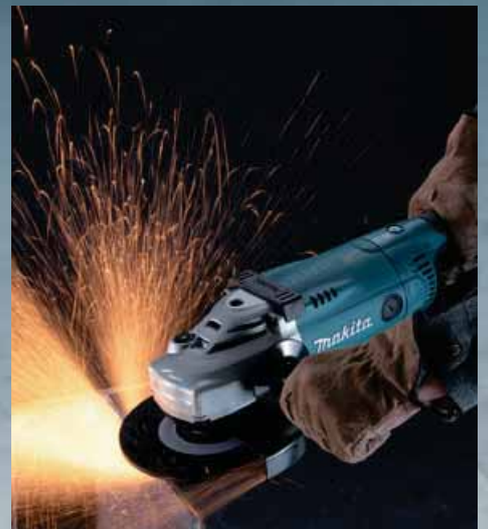
HR4511C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **779,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **927,01*** €

Technische Daten GA9020RF
auf Seite 22

HR5212C + GA9020RF

zzgl. 19 % MwSt. **865,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **1.029,35*** €



Nemesis Bohrer für SDS-MAX

Leistung steigern, Maschinen schonen, Ergebnisse verbessern!
Nutzen Sie Original-Zubehör-Sortiment von Makita. Für jede Anwendung und jedes Werkzeug bieten wir das richtige Produkt.

NEMESIS

Die Nemesis-Bohrer verbindet eine intelligente, innovative Geometrie mit kompromissloser Qualität bis ins Detail. Das zeigt sich an der hohen Lebensdauer, an präzisen Bohrlöchern und der außergewöhnlichen Laufruhe - auch wenn es ganz hart kommt. Der perfekte Begleiter für alle, die es mit armiertem Beton und Naturstein aufnehmen wollen.

Speziell entwickelte robuste Kopfgeometrie mit optimaler 4 x 90° Symmetrie der Hartmetallschneiden mit bis zu 50% mehr Hartmetallanteil. Die Zentrierspitze hat einen 130° Spitzwinkel. Optimierte Spiralkernstärke.

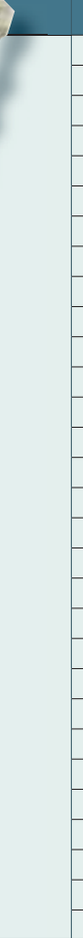
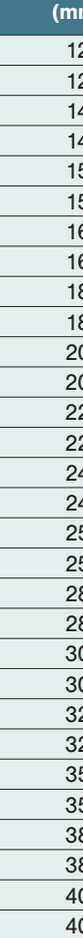
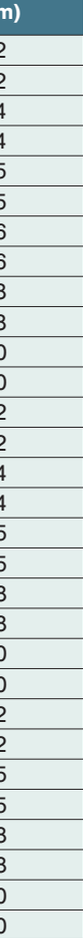
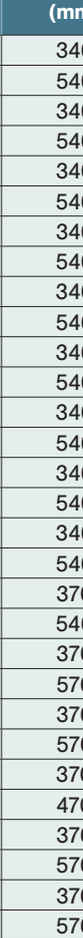
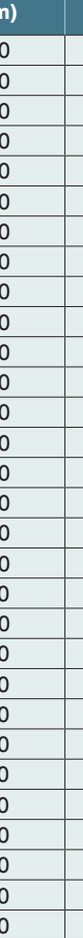
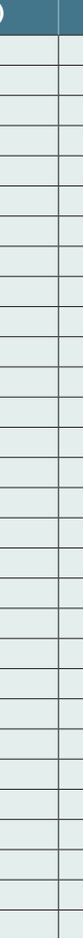
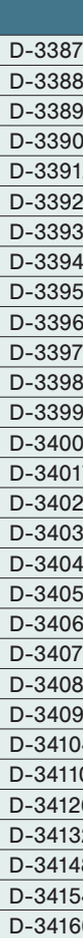
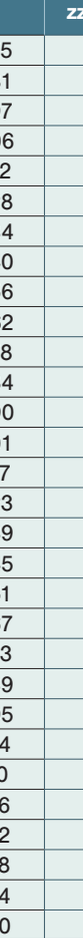
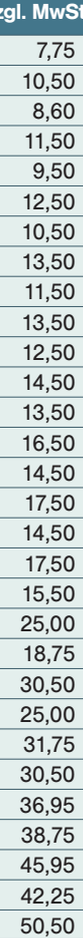
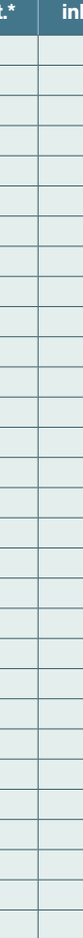
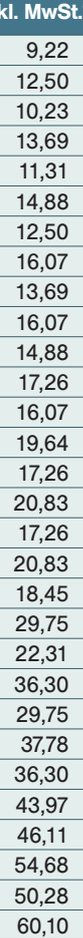
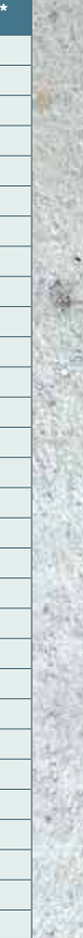
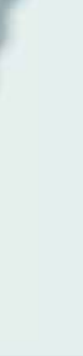
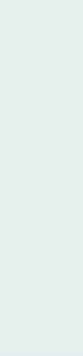
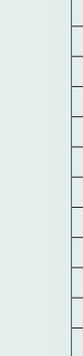
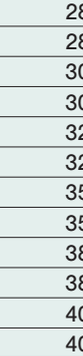
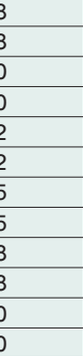
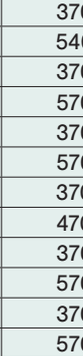
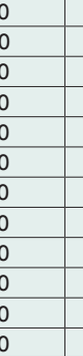
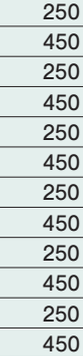
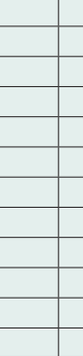
4 gleichmäßig arbeitende Spiralarücken sorgen für angenehme Laufruhe und geringen Spiralverschleiß.

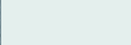
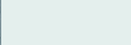
4-Schneider Hammerbohrer mit dynamischer Bohrspitze und einzigartiger Schneidgeometrie.

Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Arbeitslänge (mm)	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
12	340	200	B-19897	30,50	36,30
12	540	400	B-19906	35,25	41,95
12	740	600	B-19912	45,95	54,68
14	340	200	B-19928	33,50	39,87
14	540	400	B-19934	38,75	46,11
15	340	200	B-19940	35,25	41,95
15	540	400	B-19956	40,50	48,20
16	340	200	B-19962	36,95	43,97
16	540	400	B-19978	42,25	50,28
16	940	800	B-19984	61,50	73,19
18	340	200	B-19990	38,75	46,11
18	540	400	B-20002	45,95	54,68
18	940	800	B-20018	70,95	84,43
20	320	200	B-20024	40,50	48,20
20	520	400	B-20030	47,95	57,06
20	920	800	B-20046	75,95	90,38
22	320	200	B-20052	42,25	50,28
22	520	400	B-20068	50,50	60,10
22	920	800	B-20074	81,50	96,99
24	320	200	B-20080	52,50	62,48
24	520	400	B-20096	56,50	67,24
25	320	200	B-20105	54,50	64,86
25	520	400	B-20111	61,50	73,19
25	920	800	B-20127	87,95	104,66
26	520	400	B-20133	63,50	75,57
28	370	250	B-20149	61,50	73,19
28	570	450	B-20155	70,95	84,43
28	670	550	B-20161	91,50	108,89
28	920	800	B-20177	107,95	128,46
30	370	250	B-20183	70,95	84,43
30	570	450	B-20199	81,50	96,99
32	370	250	B-20208	75,95	90,38
32	570	450	B-20214	91,50	108,89
32	920	800	B-20220	107,95	128,46
35	370	250	B-20236	87,95	104,66
35	570	450	B-20242	99,00	117,81
35	670	550	B-20258	112,50	133,88
35	920	800	B-20264	146,50	174,34
38	370	250	B-20270	102,95	122,51
38	570	450	B-20286	117,50	139,83
40	370	250	B-20292	122,50	145,78
40	570	450	B-20301	131,95	157,02
40	920	800	B-20317	179,95	214,14
45	570	450	B-20323	194,95	231,99
52	570	450	B-20339	209,00	248,71



SDS-MAX Standard-Bohrer und Meißel

2-Schneider Hammerbohrer	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Arbeitslänge (mm)	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	12	340	200	D-33875	7,75	9,22
	12	540	400	D-33881	10,50	12,50
	14	340	200	D-33897	8,60	10,23
	14	540	400	D-33906	11,50	13,69
	15	340	200	D-33912	9,50	11,31
	15	540	400	D-33928	12,50	14,88
	16	340	200	D-33934	10,50	12,50
	16	540	400	D-33940	13,50	16,07
	18	340	200	D-33956	11,50	13,69
	18	540	400	D-33962	13,50	16,07
	20	340	200	D-33978	12,50	14,88
	20	540	400	D-33984	14,50	17,26
	22	340	200	D-33990	13,50	16,07
	22	540	400	D-34001	16,50	19,64
	24	340	200	D-34017	14,50	17,26
	24	540	400	D-34023	17,50	20,83
	25	340	200	D-34039	14,50	17,26
	25	540	400	D-34045	17,50	20,83
	28	370	250	D-34051	15,50	18,45
	28	540	450	D-34067	25,00	29,75
	30	370	250	D-34073	18,75	22,31
	30	570	450	D-34089	30,50	36,30
	32	370	250	D-34095	25,00	29,75
	32	570	450	D-34104	31,75	37,78
	35	370	250	D-34110	30,50	36,30
	35	470	450	D-34126	36,95	43,97
	38	370	250	D-34132	38,75	46,11
	38	570	450	D-34148	45,95	54,68
	40	370	250	D-34154	42,25	50,28
	40	570	450	D-34160	50,50	60,10

SDS-MAX Meißel	Bezeichnung	Breite (mm)	Länge (mm)	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	Spitzmeißel, selbstschärfend		400	B-23064	16,50	19,64
	Flachmeißel, selbstschärfend	25	400	B-14009	11,50	13,69
	Flachmeißel	24	280	P-16265	7,75	9,22
	Flachmeißel	24	400	P-16271	10,50	12,50
	Flachmeißel	24	600	P-16287	14,50	17,26
	Breitmeißel	50	360	P-16302	14,50	17,26
	Hohlmeißel	26	300	P-16293	25,00	29,75
	Fugenmeißel HM-bestückt	38	280	P-16346	68,50	81,52
	Spatmeißel, selbstschärfend	50	350	B-14015	19,95	23,74
	Spatenmeißel	80	300	P-16318	22,50	26,78
	Spatenmeißel	110	400	P-23721	50,50	60,10
	Fliesenmeißel	50	300	P-16324	22,50	26,78
	Fliesenmeißel, selbstschärfend	50	300	B-14021	17,50	20,83
	Flügelmeißel	35	380	P-16330	45,95	54,68

* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Meisterleistung

Leichter und effektiver Kombihammer mit hoher Bohrleistung

HR2611FT13

- Seitengriff
- Tiefenanschlag
- SDS-PLUS Wechselfutter
- Schnellspannbohrfutter
- 5-tlg. Bohrer-
- kassette
- Base-Cap
- im Alu-Kunststoffkoffer

Bohrer nicht im Lieferumfang



- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Mit SDS-PLUS-Wechselfutter
- Ausrastkupplung
- Funktionsumschalter im vor Stößen geschützten Gehäusebereich
- Bequeme Bohrtiefeinstellung durch leichtgängigen Schiebeschalter
- Mit LED

Lieferumfang:

Alu-Kunststoffkoffer, Seitengriff, Tiefenanschlag, SDS-PLUS Wechselfutter, Schnellspannbohrfutter, 5-tlg. Bohrer-kassette, Base-Cap

Leistungsaufnahme	800 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 4.600 min ⁻¹
Einzel Schlagstärke	2,4 J
Bohrleistung in Beton	26 mm
in Stahl	13 mm
in Holz	32 mm
Gewicht	3,0 kg

HR2611FT13

209,00* €
248,71* €

inkl. 19 % MwSt. zzgl. 19 % MwSt.

Leistung steigern, Maschinen schonen, Ergebnisse verbessern!
Nutzen Sie das Original-Zubehör -Sortiment von Makita. Für jede Anwendung und jedes Werkzeug bieten wir das richtige Produkt.




Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Arbeitslänge (mm)	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
5	110	50	B-11623	4,20	5,00
5	160	100	B-11639	4,20	5,00
5,5	110	50	B-11645	4,20	5,00
5,5	160	100	B-11651	4,20	5,00
6	110	50	B-11667	4,20	5,00
6	160	100	B-11673	4,20	5,00
6	210	150	B-11689	5,60	6,66
6	260	200	B-11695	7,20	8,57
6	310	250	B-11704	9,60	11,42
6,5	160	100	B-11710	5,60	6,66
6,5	210	150	B-11726	8,00	9,52
6,5	260	200	B-11732	10,60	12,61
6,5	310	250	B-11748	11,50	13,69
7	110	50	B-11754	5,60	6,66
7	160	100	B-11760	5,60	6,66
8	110	50	B-11776	4,80	5,71
8	160	100	B-11782	5,60	6,66
8	210	150	B-11798	5,60	6,66
8	260	200	B-11807	7,20	8,57
10	110	50	B-11813	5,60	6,66
10	160	100	B-11829	5,60	6,66
10	210	150	B-11835	6,40	7,62
10	260	200	B-11841	8,00	9,52
10	310	250	B-11857	9,60	11,42
10	450	400	B-11863	16,30	19,40
12	160	100	B-11879	6,40	7,62
12	210	150	B-11885	8,00	9,52
12	260	200	B-11891	8,80	10,47
12	310	250	B-11900	11,50	13,69
12	450	400	B-11916	17,40	20,71
14	160	100	B-11922	8,80	10,47
14	210	150	B-11938	11,50	13,69
14	310	250	B-11944	14,40	17,14
14	450	400	B-11950	18,60	22,13
18	250	200	B-12055	23,20	27,61
18	450	400	B-12061	40,80	48,55
20	250	200	B-12077	40,80	48,55
20	450	400	B-12083	46,60	55,45
22	450	400	B-12099	59,00	70,21
24	250	200	B-12108	56,80	67,59
24	450	400	B-12114	63,50	75,57
25	250	200	B-12120	59,00	70,21
25	450	400	B-12136	73,10	86,99
28	250	200	B-12142	68,00	80,92
28	450	400	B-12158	84,80	100,91
30	250	200	B-12164	75,70	90,08
30	450	400	B-12170	88,50	105,32



Nemesis Bohrerst SDS-PLUS, 5-tlg.
1x Ø 5 x L 110 mm, 1x Ø 6 x L 110 mm,
1x Ø 6 x L 160 mm, 1x Ø 8 x L 160 mm,
1x Ø 10 x L 160 mm

B-11994

24,50

29,16



Nemesis Bohrerst SDS-PLUS, 12-tlg.
1x Ø 5 x L 160 mm, 3x Ø 6 x L 160 mm,
3x Ø 8 x L 160 mm, 3x Ø 10 x L 160 mm,
2x Ø 12 x L 160 mm

B-12005

92,20

109,72

Elektro-Kettensägen UC3551AK/UC4051AK

jeweils im Metallkoffer mit folgendem Zubehör:

- 1 Kette
- Kettenöl
- Kettenschutz
- Feile



Elektro-Kettensäge UC3551AK/UC4051AK

- Für den Garten- und Landschaftsbau
- 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
- Kohlebürsten von außen wechselbar

	UC3551AK	UC4051AK
Leistungsaufnahme	2.000 W	2.000 W
Schielenlänge	35 cm	40 cm
Kettengeschwindigkeit	800 m/min	800 m/min
Kette	3/8" / 1,3 mm	3/8" / 1,3 mm
Gewicht	5,5 kg	5,6 kg
	zzgl. 19 % MwSt.	
	184,^{03*} €	192,^{44*} €
	inkl. 19 % MwSt.	
	219,^{00*} €	229,^{00*} €

Elektro-Kettensäge UC3041A/UC3541A/UC4041A

- Kettensäge mit optimaler Handlichkeit und hoher Wartungsfreundlichkeit
- Sägekettenwechsel 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

Lieferumfang:

Sägeschiene, Sägekette, Schienenschutz, Montagewerkzeug



	UC3041A	UC3541A	UC4041A
Leistungsaufnahme	1.800 W	1.800 W	1.800 W
Schielenlänge	30 cm	35 cm	40 cm
Kettengeschwindigkeit	800 m/min	800 m/min	800 m/min
Kette	3/8" / 1,3 mm	3/8" / 1,3 mm	3/8" / 1,3 mm
Gewicht	4,5 kg	4,6 kg	47 kg
	zzgl. 19 % MwSt.		
	83,^{19*} €	89,^{08*} €	95,^{80*} €
	inkl. 19 % MwSt.		
	99,^{00*} €	106,^{00*} €	114,^{00*} €



Nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung

Elektro-Kettensäge 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

Lieferumfang:

Sägeschiene, Sägekette, Kettenschutz

Leistungsaufnahme	2.000 W
Kettengeschwindigkeit	800 m/min
Schielenlänge	45 cm
Kettenteilung	3/8" / 1,3 mm
Gewicht	5,7 kg

UC4551A

167,23* €

199,00* €

Akku-Kettensäge DUC122RME

- Top-Handle Kettensäge - nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung
- Automatische Kettenschmierung
- Werkzeugloser Kettenwechsel
- Werkzeuglose Kettenspannung
- Motorbremse für Sägekettenstopp innerhalb von 0,5 sec.

Lieferumfang:

Transportkoffer, 2 Akkus, Ladegerät, Sägekette, Sägeschiene, Sägekettenschutz, Sägekettenöl

Akku Li-Ion	18 V / 4,0 Ah
Schielenlänge	11,5 mm
Kettengeschwindigkeit	300 m / min
Kette	1/4" / 1,3 mm
Gewicht	2,6 kg

DUC122RME

408,40* €

486,00* €

Benzin-Kettensäge EA4300F38C
Zum Entasten von Hölzern, Kaminholz bis ca. 40 cm

Benzin-Kettensägen EA4300F38CKIT im Metallkoffer mit folgendem Zubehör:

- 2 Ketten
- Kettenöl
- 2-Takt Öl
- Feile

Benzin-Kettensäge EA4300F38C

- Touch & Stop Einhebelbedienung
- Primer-Vergaser
- Mit Katalysator
- Einstellbare Ölpumpe

Hubraum	42,4 cm ³
Leistung	2,2 kW / 3,0 PS
Kette	0,325" / 1,3 mm
Schielenlänge	38 cm
Tank Kraftstoff	0,48 l
Tank Kettenöl	0,28 l
Motor	2-Takt
Gewicht	4,8 kg

EA4300F38CKIT

352,10* €

419,00* €



* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

**MAK
PAC**



Mit Extra-Sägeblatt-Set im
MAKPAC-Systemkoffer von
Makita



Leise und vibrationsarm Sägen

Kraftvolle, schnelle Pendelhub-Stichsäge

Elektronik-Pendelhub-Stichsäge 4351FCTJ

- Sehr leiser, vibrationsarmer Lauf
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Schnellspannbügel
- Weniger Verkanten bei Kurvenschnitten durch Vierkant-Hubstange
- Fremdabsaugung anschliessbar
- Mit leuchtstarker LED

Lieferumfang:

MAKPAC Größe 1, Gleitplatte aus Kunststoff, Spanreißschutz, Sägeblatt-Set

Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 min ⁻¹
Pendelhub	4-fach
Hubhöhe	26 mm
Schnittleistung in Holz	135 mm
Buntmetall	20 mm
Stahl	10 mm
Gewicht:	2,6 kg

4351FCTJ

zzgl. 19 % MwSt. **175,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **208,25*** €

Besonders gut geschützt
gegen Staub und Spritz-
wasser.



Allround-Talent

**Sehr vielseitig einsetzbare
Elektronik-Reciprosäge**

Elektronik-Reciprosäge JR3050T

- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblattes
- Aufwändiger Schutz gegen Staub und Spritzwasser

Lieferumfang:

Transportkoffer, 3-teiliges Sägeblatt-Set

Leistungsaufnahme	1.010 W
Hubzahl	0 - 2.800 min ⁻¹
Hubhöhe	28 mm
Gewicht	3,3 kg

JR3050T

zzgl. 19 % MwSt. **129,00*** €
inkl. 19 % MwSt. **153,51*** €



Modell	Vibrati- on* (m/s ²)	K*	Arbeitsmodus	Schall- druck- pegel* L _{pa} dB(A)	Schalleis- tungs- pegel* L _{wa} dB(A)	K*
4351FCTJ	6,0	1,5	Sägen in Holz	85	96	3,0
	4,5	1,5	Sägen in Metall			
9598NB	1,5	8,5	Planschleifen	82	97	3,0
	1,5	2,5	Schleifscheibe			
	1,5	2,5	Schleifscheibe			
BDA340	≅ 2,5	1,5	Schneiden von Metall	73		3,0
BDA341	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	73		3,0
BDF441	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	≅ 70		3,0
BDF448	1,5	2,5	Bohren in Metall	70		3,0
BFR540	2,5	1,5	Schraubtechnik ohne Aus- wirkungen	77		3,0
BJN161	6,5	1,5	Schneiden von Blech	73		3,0
BJS101	13	1,5	Schneiden von Blech	71		3,0
BJV140	7,0	1,5	Schneiden von Brettern	83	94	3,0
	3,5	1,5	Schneiden von Blech			
DBO180	≅ 2,5	1,5	Schleifen von Metallplatte	77		3,0
DCG180R	2,5	1,5		70		3,0
DCS550	2,5	1,5	Schneiden in Metall	78		3,0
DDA350	2,5	1,5	Bohren in Metall	73		3,0
DDA351	2,5	1,5	Bohren in Metall	73		3,0
DDF343	2,5	1,5		70		3,0
DDF446	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	71		3,0
DDF451	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	72		3,0
DDF456	2,5	1,5	Bohren in Metall	71		3,0
DDF458	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	≅ 70		3,0
DDF459	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	≅ 70		3,0
DDF480	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	74		3,0
DF330D	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	≅ 70		3,0
DFR550	2,5	1,5	Schrauben ohne Schlag	78		3,0
DFS451	≅ 2,5	1,5	Schraubtechnik ohne Aus- wirkungen	71		3,0
DGA452	10	1,5	Schleifen von Flächen	76		3,0
	≅ 2,5	1,5	Schleifscheibe			
DGD800	6,5	1,5	Schleifen von Flächen	72		3,0
DHP458	9,5	2,5	Schlagbohren in Beton	84	95	3,0
	2,5	2,5	Bohren in Metall			
DHP459	8,0	1,5	Schlagbohren in Beton	82	93	3,0
	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall			
DHP480	7,0	1,5	Schlagbohren in Beton	82	93	3,0
	2,5	1,5	Bohren in Metall			
DHR162	12,5	1,5	Hammerbohren in Beton	85	96	3,0
	3,5	1,5	Bohren in Metall			
DHR202	14,5	1,5	Hammerbohren in Beton	87	98	3,0
	11,0	1,5	Meißeln			
	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall			
DHR243	13,0	1,5	Hammerbohren in Beton	89	100	3,0
	11,0	1,5	Meißeln			
DHR162	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall	96	85	3,0
	12,5	2,0	Hammerbohren in Beton			
DHR263/264	13,5	1,5	Hammerbohren in Beton	91	102	3,0
	11,0	1,5	Meißeln			
DHS630	≅ 2,5	1,5	Schneiden von Holz	75		3,0
DHS710	2,5		Sägen in Holz	85	96	3,0
DJR180	9,5	2,5	Bohren in Metall			2,5
DJR181	12,5	2,0	Brett	86	97	3,0
	14,0	1,5	Holzbalken			
DJS161	13	1,5	Schneiden von Blech	71		3,0
DJV180	2,5	1,5		85	96	3,0
DKP180	4,5	1,5	Hobeln von Weichholz	84	95	3,0
DSS500	≅ 2,5	1,5	Holz schneiden	75		3,0
DSS501	≅ 2,5	1,5	Holz schneiden	76		3,0
DSS610	≅ 2,5	1,5	Holz schneiden	78		3,0
DST221	3,5	1,5		82	93	3,0
DTD129	15	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	94	105	3,0
DTD134	12	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	92	103	3,0
DTD137	15	2,0	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	94	105	3,0

Modell	Vibration* (m/s ²)	K*	Arbeitsmodus	Schall- druck- pegel* L _{pa} dB(A)	Schalleis- tungs- pegel* L _{wa} dB(A)	K*
DTD146	15,5	2,0	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	93	104	3,0
DTD148	12,5	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	96	107	3,0
DTM51RM	7,0	1,5	Sägen in Holz	81	92	3,0
	3,0	1,5	Schleifen			
DTP131	2,5		Bohren in Metall	85	96	3,0
	8,5		Schlagschrauben bei Vollast			
	13		Schlagbohren in Mauerwerk			
DTP141	13		Schlagbohren in Beton	85	96	3,0
	10,5		Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs			
	2,5		Bohren in Metall			
DPT351	≅ 2,5	1,5		74		3,0
DTW250	14,5	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	90	101	3,0
DTW450	19,0	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	94	105	3,0
DTW251	11,0	1,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	94	105	3,0
DTW281	11,5	2,5	Anziehen von Schrauben bei max. Kapazität des Werkzeugs	96	107	3,0
DUC122	4,3	1,5		85	93	2,0
EA4300F38C	3,6	2,0		100,8	110,0	2,5
GA9020R	6,0	1,5	Planschleifen	90	101	3,0
	≅ 2,5	1,5	Schleifscheibe			
HM0871C	8,0	2,0	Meißelfunktion mit Seitengriff	86	97	3,0
	8,0	1,5	Meißeln mit D-Griff			
HM1111C	8,0	1,5	Meißeln mit Seitengriff	88	99	3,0
	7,5	1,5	Meißelfunktion mit D-Griff			
HM1213C	7,0	1,5	Meißelfunktion mit Seitengriff	75	95	2,5
	-	-	Meißelfunktion mit D-Griff			
HM1214C	8,0	1,5	Meißeln	78	98	2,5
	17,0	1,5				
HP1631	17,0	1,5	Schlagbohren in Beton	97	108	3,0
	2,5	1,5	Bohren in Metall			
HR2611	11,5	1,5	Hammerbohren in Beton	90	101	3,0
	8,5	1,5	Meißelfunktion			
	2,5	1,5	Bohren in Metall			
HR3541FCX	11,0	1,5	Hammerbohren in Beton	91	102	3,0
	11	1,5	Meißelfunktion			
	≅ 2,5	1,5	Bohren in Metall			
HR4013C	5,0	1,5	Hammerbohren in Beton	92	103	3,0
	4,5	1,5	Meißelfunktion			
	4,5	1,5	Meißelfunktion mit Seitengriff			
HR4510C	9,5	2,0	Hammerbohren in Beton	93	104	3,0
	8,5	1,5	Meißelfunktion			
	8,5	1,5	Meißelfunktion mit Seitengriff			
HR4511C	7,5	1,5	Hammerbohren in Beton	94	105	3,0
	7,0	1,5	Meißelfunktion			
	7,5	1,5	Meißelfunktion mit Seitengriff			
HR5212C	9,0	2,0	Hammerbohren in Beton	98	109	3,0
	8,0	1,5	Meißelfunktion mit Seitengriff			
JR3050T	2,0	15,0	Schneiden von Brettern	88	99	3,0
	2,5	20,0	Schneiden von Balken			
UC3551A	3,9	1,5	Links	90,8	101,8	0,7
	5,2	1,5	Rechts			
UC4051A	3,9	1,5	Links	90,8	101,8	0,7
	5,2	1,5	Rechts			
UC4551A	3,9	1,5	Links	90,8	101,8	0,7
	5,2	1,5	Rechts			
UC3041A	4,3	1,5	Links	90,3	101,3	2,5
	4,7	1,5	Rechts			
UC3541A	4,3	1,5	Links	90,3	101,3	2,5
	4,7	1,5	Rechts			
UC4041A	4,3	1,5	Links	90,3	101,3	2,5
	4,7	1,5	Rechts			

Auf ins nächste Jahrhundert.
Mit Spitzentechnik von Makita



Seit 100 Jahren 100 %ige
Leistung und Qualität für Profis.

Munter drauf los!

Sehr kraftvolle und robuste Schlagbohrmaschine mit 62-tlg. Zubehör im Transportkoffer



Jubiläums-Paket

HP1631X100

bestehend aus:

- Schlagbohrmaschine HP1631
- 62-tlg. Zubehör
- Transportkoffer

Schlagbohrmaschine HP1631

- Kraftvolle Schlagbohrmaschine mit Getriebegehäuse aus Aluminium
- Schlagwerk abschaltbar
- Robustes Motorgehäuse
- Rechts-/Links-Lauf
- Elektronisch regelbare Drehzahl

Lieferumfang:

Transportkoffer, Seitengriff

Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 3.200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 48.000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	30 mm
Stahl	13 mm
Mauerwerk	16 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht	1,9 kg

HP1631X100

89,00* €
105,91* €

inkl. 19 % MwSt. zzgl. 19 % MwSt.

Ihr Makita Fachhändler



Makita

Makita Werkzeug GmbH

Makita-Platz 1 40885 Ratingen

Telefon 02102/1004-0

Telefax 02102/1004-128

info@makita.de www.makita.de

www.facebook.de/MakitaDeutschland

* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Gewichtsangaben nach EPTA-Procedure 01/2003 (= Gesamtgewicht ohne Netzanschlussleitung, bei Akku-Maschinen inklusive Akku), bei Benzin-Geräten Motorgewicht. Laufzeit: 01. Januar bis 31. März 2015.