

LITHIUM-ION

Makita®

GESAMTPROGRAMM



10.8V 1.3 Ah
Li-ion



7.2V 1.0 Ah
Li-ion



18V 3.0Ah
Li-ion



14.4V 3.0Ah
Li-ion

Der Li-Ion- Leistungskompass von Makita

2 Klassen für sich.

7.2V 1,0 Ah
Li-Ion



DF000SE

- TD020DSE inkl.:**
- Tasche
 - Bohrer-Set
 - Bit-Box
 - Ladegerät DC07SA
 - 2 Akkus 7,2V Li-Ion



Knick-Schlagschrauber



TD000DSE
 Leerlaufdrehzahl: 2.300 min⁻¹
 Leerlaufschlagzahl: 3.000 min⁻¹
 Max. Drehmoment: 20 Nm
 Werkzeugaufnahme: 1/4" Ø Form E
 Akkuspannung/-kapazität: 7,2V/1,0 Ah
 Gewicht: 0,53 kg

Zubehör:



Ladegerät DC07SA
 Artikel-Nr.: 194320-3



Akku BL7010
 7,2 V Li-Ion
 Artikel-Nr.: 194351-4

DF010DSE inkl.:



- Ladegerät DC07SA
- 2 Akkus 7,2 V Li-Ion
- Aufbewahrungsbox

Knickschrauber



DF010DSE
 Leerlaufdrehzahl: 1. Gang: 0 - 200 min⁻¹
 2. Gang: 0 - 650 min⁻¹
 Bohrleistung: in Stahl: 5 mm
 in Holz: 6 mm
 Max. Drehmoment weich: 3,6 Nm
 hart: 5,6 Nm
 Drehmoment 21 Stufen: 0,3 - 3,0 Nm
 Werkzeugaufnahme: 1/4" Ø Form E
 Akkuspannung/-kapazität: 7,2V/1,0 Ah
 Gewicht: 0,55 kg

10.8V 1,3 Ah
Li-Ion



DF030DWE

DF030DWE, DF030DWELE, TD090DWE
 kommen im Transportkoffer mit folgendem Zubehör:



- Hoteller tasche für Bohrschrauber
- Aufbewahrungsbox
- Ladegerät DC10MA
- 2 Akkus 10,8 V Li-Ion

Ladegerät



DC10MA
 Artikel-Nr.: 194558-1

Akku 10,8 V / 1,3 Ah



BL 1013
 Artikel-Nr.: 194550-0

Schrauber



NEU!

DF030DWE
 Leerlaufdrehzahl: 1. Gang: 0 - 350 min⁻¹
 2. Gang: 0 - 1.300 min⁻¹
 Bohrleistung: in Stahl: 10 mm
 in Holz: 21 mm
 Max. Drehmoment weich: 21 Nm
 hart: 24 Nm
 Werkzeugaufnahme: 1/4" Ø Form E
 Akkuspannung/-kapazität: 10,8 V/1,3 Ah
 Gewicht: 0,88 kg

Bohrschrauber mit Lampe



NEU!

DF030DWELE
 Leerlaufdrehzahl: 1. Gang: 0 - 350 min⁻¹
 2. Gang: 0 - 1.300 min⁻¹
 Bohrleistung: in Stahl: 10 mm
 in Holz: 21 mm
 Max. Drehmoment weich: 21 Nm
 hart: 24 Nm
 Schnellspannbohrer: 10 mm
 Werkzeugaufnahme: 1/4" Ø Form E
 Akkuspannung/-kapazität: 10,8 V/1,3 Ah
 Gewicht: 0,96 kg

Schlagschrauber 90 Nm



NEU!

TD090DWE
 Leerlaufdrehzahl: 0 - 2.400 min⁻¹
 0 - 3.000 min⁻¹
 Max. Drehmoment hart: 90 Nm
 Standardschrauben: M5 - M14
 Hochfesten Schrauben: M5 - M10
 Werkzeugaufnahme: 1/4" Ø Form E
 Akkuspannung/-kapazität: 10,8 V/1,3 Ah
 Gewicht: 0,9 kg

LITHIUM-ION

Mit den Lithium-Ionen-Akkuwerkzeugen von Makita bekommen Sie so viel Power und Ausdauer in die Hand, wie es bisher für netzunabhängige Elektrowerkzeuge kaum möglich war. Ohne dafür höheres Gewicht oder Unhandlichkeit in Kauf zu nehmen. Im Gegenteil! Die Bauweise der Akkus und die verwendeten Materialien ermöglichen den Bau sehr leichter und kompakter Maschinen. Auch sehr leistungshungrige Arbeiten lassen sich damit effizient, ausdauernd und souverän meistern. Eine gründlich überarbeitete Formgebung, der kraftvolle „Four-Pole“ Makita Elektromotor, ein integrierte leuchtstarke LED. Die Lithium-Ionen-Werkzeuge bieten ein großes Einsatzspektrum.

Haltbarer

2000 Ladezyklen
pro Akku/3,0 Ah



Die bewährte **MAKSTAR**-Ladetechnik macht es möglich: Optimale Ladevorgänge durch 3-fache aktive Kontrolle des Ladevorgangs. Durch permanente Kontrolle und Steuerung von Spannung und Temperatur errechnet das Mikroprozessor gesteuerte **MAKSTAR**-Ladegerät den optimalen Ladevorgang in kürzester Zeit.

MAKSTAR



Konventioneller
Ladevorgang

MAKSTAR Ladegerät –
optimales Ladesystem.

■ Spannung ■ Temperatur ■ Ladestrom

Leichter, mehr Ausdauer: Die Akkus

8-fache Stromübertragung. Mehrfachkontakte zwischen Akku und Maschine optimieren den Stromfluss.



14.4v 3.0Ah

Li-ion

Bohrschrauber



BDF440RFE

Drehzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.400 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 27 mm

Drehmoment: hart 41 Nm / weich 23 Nm

Gewicht: 1,6 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrschrauber



BDF442RFE

Drehzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.400 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 36 mm

Drehmoment: hart 44 Nm / weich 30 Nm

Gewicht: 1,6 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrschrauber



NEU!

BDF444RFE

Drehzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.700 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 50 mm

Drehmoment: hart 70 Nm / weich 32 Nm

Gewicht: 2,0 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

3-Gang Bohrerschrauber



BDF441RFE

Drehzahl:

- 1. Gang: 0-300 min⁻¹
- 2. Gang: 0-600 min⁻¹
- 3. Gang: 0-1.700 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 50 mm

Drehmoment: hart 70 Nm / weich 32 Nm

Gewicht: 2,0 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



BHP440RFE

Drehzahl/Schlagzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.400 min⁻¹ / 0-21.000 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 27 mm,
Mauerwerk 13 mm

Drehmoment: hart 41 Nm / weich 23 Nm

Gewicht: 1,7 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



BHP442RFE

Drehzahl/Schlagzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.400 min⁻¹ / 0-21.000 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm,
Mauerwerk 13 mm

Drehmoment: hart 44 Nm / weich 30 Nm

Gewicht: 1,6 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



NEU!

BHP444RFE

Drehzahl/Schlagzahl:

- 1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
- 2. Gang: 0-1.700 min⁻¹ / 0-25.500 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 50 mm,
Mauerwerk 16 mm

Drehmoment: hart 70 Nm / weich 32 Nm

Gewicht: 2,1 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

3-Gang Schlag-Bohrschrauber



BHP441RFE

Drehzahl/Schlagzahl:

- 1. Gang: 0-300 min⁻¹ / 0-4.500 min⁻¹
- 2. Gang: 0-600 min⁻¹ / 0-9.000 min⁻¹
- 3. Gang: 0-1.700 min⁻¹ / 0-25.500 min⁻¹

Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 50 mm,
Mauerwerk 14 mm

Drehmoment: hart 70 Nm / weich 32 Nm

Gewicht: 2,1 kg

Auslieferung mit 2 Akkus.

14.4V 3.0Ah

Li-ion

Winkelbohrmaschine



NEU!

BDA340RFE
Leerlaufdrehzahl: 0 - 1.700 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl: 10 mm
 in Holz: 25 mm
Bohrfutterspannweite: 1,5 - 10 mm
Eckmaß: 66 mm
Gewicht: 1,5 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Winkelbohrmaschine



NEU!

BDA341RFE
Leerlaufdrehzahl: 0 - 1.700 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl: 10 mm
 in Holz: 25 mm
Bohrfutterspannweite: 1,5 - 10 mm
Eckmaß: 88 mm
Gewicht: 1,6 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Winkelschlagschrauber 60 Nm



BTL060RF
Drehzahl: 0-2.000 min⁻¹
Schlagzahl: 0-3.000 min⁻¹
Max. Anziehdrehmoment: 60 Nm
Maschinenschrauben: M4 - M8
Muttern: M4 - M12
Werkzeugaufnahme: 1/4" Form E
Eckmaß: 53 mm
Gewicht: 1,6 kg

Quadroschrauber

BTP130RFE
Schlagschrauber
Drehzahl/Schlagzahl: 0-2.400 min⁻¹ / 0-3.200 min⁻¹
Max. Anziehdrehmoment: 135 Nm
Schlagbohrmaschine
Drehzahl/Schlagzahl: 0-2.400 min⁻¹ / 0-28.800 min⁻¹
Bohrleistung: Mauerwerk 8 mm
Bohrmaschine
Drehzahl:
 1. Gang: 0-700 min⁻¹
 2. Gang: 0-2.400 min⁻¹
Max. Drehmoment: 10 Nm
Bohrdurchmesser: Holz 21 mm, Stahl 10 mm
Schrauber
Drehmomenteinstellung: 16 Stufen von 0,5-2,0 Nm
Gewicht: 1,7 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.



Magazin-Schrauber 41 mm



BFR440RFE
Drehzahl: 4.000 min⁻¹
Schnellbauschrauben: 3,5-4,0 x 25-41 mm
Gewicht: 1,8 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Magazin-Schrauber 55 mm



BFR540RFE
Drehzahl: 4.000 min⁻¹
Schnellbauschrauben: 4,0 x 25 - 55 mm
Gewicht: 2,1 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Impulsschrauber 30 Nm



BTS130RFE
 Max. Anziehdrehmoment: 30 Nm
 Drehzahl: 0-2.400 min⁻¹
 Impulszahl: 0-1.600 min⁻¹
 Werkzeugaufnahme: 1/4" ○ Form E
 Gewicht: 1,7 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

14.4v 3.0Ah
Li-ion

Schlagschrauber 140 Nm



BTD130FRFE
 Max. Anziehdrehmoment: 140 Nm
 Drehzahl: 0-2.400 min⁻¹
 Schlagzahl: 0-3.200 min⁻¹
 Werkzeugaufnahme: 1/4" ○ Form E
 Gewicht: 1,4 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlagschrauber 155 Nm



Dürstentloser Motor

BTD132RFE
 Leerlaufschlagzahl
 Stufe 1: 0-1.100 min⁻¹
 Stufe 2: 0-1.800 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: 0-3.200 min⁻¹
 Max. Drehmoment: 155 Nm
 Gewicht: 1,3 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlagschrauber 230 Nm



NEU!

BTW250RFE
 Leerlaufschlagzahl: 0-2.200 min⁻¹
 Leerlaufschlagzahl: 0-3.200 min⁻¹
 Max. Drehmoment: 230 Nm
 Standardschrauben: M10 - M16
 Hochfeste Schrauben: M10 - M14
 Werkzeugaufnahme: 1/2" ■
 Gewicht: 1,6 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrhammer 16 mm



SDS plus
 16 mm

BHR162RFE
 Drehzahl: 0-1.500 min⁻¹
 Schlagzahl: 0-5.000 min⁻¹
 Bohrleistung: Beton 16 mm, Stahl 13 mm, Holz 24 mm
 Einzelschlagstärke: 1,2 J
 Gewicht: 2,1 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Handkreissäge 51 mm



BSS500RFE
 Leerlaufschlagzahl: 3.600 min⁻¹
 Schnitttiefe bei 0°: 0-51 mm
 bei 45°: 0-35 mm
 Sägeblattdurchmesser: 136 mm
 Bohrung: 20 mm ø
 Gewicht: 2,5 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Stichsäge



BJV140RF
 Hubzahl: 0-2.600 min⁻¹
 Hubhöhe: 26 mm
 Pendelhub: 4-fach
 Schnitttiefe: Holz 135 mm / Metall 10 mm
 Tischverstellung: 0 bis 45 °
 Gewicht: 2,7 kg

Stiftnagler



BPT350RFE
 Stiftdicke: 0,6 mm
 Stiftlänge: 18, 25, 30, 35 mm
 Magazinkapazität: 130 Stifte
 Gewicht: 2,0 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Tacker



NEU!

BST220RFE
 Klammerbreite: 10 mm
 Klammerlänge: 10, 13, 16, 19, 22 mm
 Klammerstärke: 0,6 - 1,2 mm
 Magazinkapazität: 98 Stück
 Gewicht: 2,2 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

14.4v 3.0Ah Li-ion

Lampe



BML145
Kopf 4-fach verstellbar.
Tiefentladeschutz. Leuchtdauer 220
Minuten mit Akku BL1430.
Auslieferung ohne Akku.

Radio



BMR100
Mit 3,5 mm Line-In-Eingang für z. B.
MP3-Player.
Für alle Makita-Akkus von 9,6 V - 24 V.
Auslieferung ohne Akku.

Zubehör:

Schnellladegerät



DC18RA
Art-Nr.: 194337-6
Ladegerät 7,2 bis 18,0 V für
Ni-MH und Li-Ion Akkus

Ladegerät für KFZ



NEU!

DC18SE
Art-Nr.: 194621-9
Ladegerät zum Anschluß an
12 - 24 V Gleichstrom.

Lithium-Ionen-Akku 14,4 V



BL1430
Art-Nr.: 194065-3

18V 3.0Ah Li-ion

Bohrschrauber



BDF450RFE

Drehzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹
2. Gang: 0-1.400 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 27 mm
Drehmoment: hart 41 Nm / weich 25 Nm
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrschrauber



BDF452RFE

Drehzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹
2. Gang: 0-1.500 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 38 mm
Drehmoment: hart 50 Nm / weich 32 Nm
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrschrauber



BDF454RFE

Drehzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹
2. Gang: 0-1.700 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 65 mm
Drehmoment: hart 80 Nm / weich 40 Nm
Gewicht: 2,1 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

3-Gang Bohrschrauber



BDF451RFE

Drehzahl
1. Gang: 0-300 min⁻¹
2. Gang: 0-600 min⁻¹
3. Gang: 0-1.700 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 65 mm
Drehmoment: hart 80 Nm / weich 40 Nm
Gewicht: 2,1 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



BHP450RFE

Drehzahl/Schlagzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
2. Gang: 0-1.400 min⁻¹ / 0-21.000 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 27 mm, Mauerwerk 13 mm
Drehmoment: hart 41 Nm / weich 25 Nm
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



BHP452RFE

Drehzahl/Schlagzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
2. Gang: 0-1.500 min⁻¹ / 0-21.000 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 38 mm, Mauerwerk 13 mm
Drehmoment: hart 50 Nm / weich 32 Nm
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlag-Bohrschrauber



BHP454RFE

Drehzahl/Schlagzahl
1. Gang: 0-400 min⁻¹ / 0-6.000 min⁻¹
2. Gang: 0-1.700 min⁻¹ / 0-25.500 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 65 mm, Mauerwerk 16 mm
Drehmoment: hart 80 Nm / weich 40 Nm
Gewicht: 2,2 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

3-Gang Schlag-Bohrschrauber



BHP451RFE

Drehzahl/Schlagzahl
1. Gang: 0-300 min⁻¹ / 0-4.500 min⁻¹
2. Gang: 0-600 min⁻¹ / 0-9.000 min⁻¹
3. Gang: 0-1.700 min⁻¹ / 0-25.500 min⁻¹
Bohrleistung: Stahl 13 mm, Holz 50 mm, Mauerwerk 16 mm
Drehmoment: hart 80 Nm / weich 40 Nm
Gewicht: 2,2 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

18v 3.0Ah
Li-ion

Quadroschrauber

BTP140RFE
Schlagschrauber
Drehzahl/Schlagzahl: 0-2.300 min⁻¹ / 0-3.200 min⁻¹
Max. Anziehdrehmoment: 145 Nm
Schlagbohrmaschine
Drehzahl/Schlagzahl: 0-2.300 min⁻¹ / 0-27.600 min⁻¹
Bohrleistung: Mauerwerk 8 mm
Bohrmaschine
Drehzahl
1. Gang: 0-700 min⁻¹
2. Gang: 0-2.300 min⁻¹
Max. Drehmoment: 10 Nm
Bohrdurchmesser: Holz 21 mm, Stahl 10 mm
Schrauber
Drehmomenteinstellung: 16 Stufen von 0,5-2,0 Nm
Gewicht: 1,8 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.



Winkelbohrmaschine

Winkelbohrmaschine

Winkelschlagschrauber 60 Nm

Magazin-Schrauber 75 mm

NEU!

NEU!



BDA350RFE
Leerlaufdrehzahl: 0 - 1.800 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl: 10 mm
in Holz: 25 mm
Bohrfutterspannweite: 1,5 - 10 mm
Eckmaß: 66 mm
Gewicht: 1,6 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

BDA351RFE
Leerlaufdrehzahl: 0 - 1.800 min⁻¹
Bohrleistung in Stahl: 10 mm
in Holz: 25 mm
Bohrfutterspannweite: 1,5 - 10 mm
Eckmaß: 88 mm
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.



BTL061RF
Drehzahl: 0-2.000 min⁻¹
Schlagzahl: 0-3.000 min⁻¹
Max. Anziehdrehmoment: 60 Nm
Maschinenschrauben: M4 - M8
Muttern:
Werkzeugaufnahme: 1/4" ○ Form E
Eckmaß: 53 mm
Gewicht: 1,7 kg



BFR750RFE
Drehzahl: 4.000 min⁻¹
Schnellbauschrauben: 4,0 x 45- 75 mm
Gewicht: 2,3 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Schlagschrauber 145 Nm

Schlagschrauber 230 Nm

Schlagschrauber 440 Nm



BTD140RFE
Max. Anziehdrehmoment: 145 Nm
Drehzahl: 0-2.300 min⁻¹
Schlagzahl: 0-3.200 min⁻¹
Werkzeugaufnahme: 1/4" ○ Form E
Gewicht: 1,5 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.



BTW251RFE
Max. Anziehdrehmoment: 230 Nm
Drehzahl: 0-2.100 min⁻¹
Schlagzahl: 0-3.200 min⁻¹
Werkzeugaufnahme: 1/2" ■
Gewicht: 1,7 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.



BTW450RFE
Leerlaufdrehzahl: 1.600 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl: 2.200 min⁻¹
Max. Drehmoment: 440 Nm
Standardschrauben: M12 - M22
Hochfeste Schrauben: M12 - M16
Werkzeugaufnahme: 1/2" ■
Gewicht: 3,4 kg
Auslieferung mit 2 Akkus.

Bohrhammer 20 mm

NEU!

BHR202RFE
 Leerlaufdrehzahl: 0 - 1.100 min⁻¹
 Leerlaufschlagzahl: 0 - 4.000 mm⁻¹
 Bohrleistung in Beton: 20 mm
 in Stahl: 13 mm
 in Holz: 26 mm
 Einschlagstärke: 1,9 J
 Gewicht: 3,2 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Winkelschleifer 115 mm

BGA452RFEX
 Scheiben: ø 115 mm
 Bohrung: 22,23 mm
 Drehzahl: 10.000 min⁻¹
 Gewicht: 1,9 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

18v 3.0Ah
 Li-ion

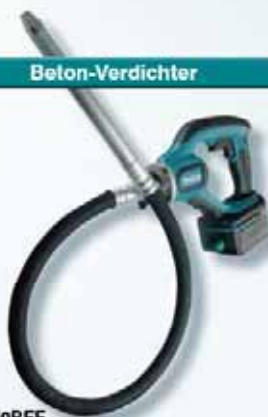
Kettensäge

BUC122RFE
 Kettengeschwindigkeit: 300 m/min
 Schnittlänge: 115 mm
 Sägekettenteilung: 1/4"
 Öltank: 80 ml
 Gewicht: 2,5 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Tacker

NEU!

BST221RFE
 Klammerbreite: 10 mm
 Klammerlänge: 10, 13, 16, 19, 22 mm
 Klammerstärke: 0,6 x 1,2 mm
 Magazinkapazität: 98 Stück
 Gewicht: 2,3 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Beton-Verdichter

BVR450RFE
 Schwingungen: 13.000 min⁻¹
 Schwingkreis: 1 mm
 Vibrationsnadel: ø 25 mm
 Länge: 1.200 mm
 Gewicht: 3,7 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Metall-Handkreissäge 51 mm

BCS550RFE
 Leerlaufdrehzahl: 0-3.600 min⁻¹
 Sägeblatt: ø 136 x 20 mm
 max. Schnitttiefe: 51 mm
 Gewicht: 2,9 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Handkreissäge 51 mm

BSS501RFE
 Leerlaufdrehzahl: 3.600 min⁻¹
 Schnitttiefe bei 0°: 0-51 mm
 bei 45°: 0-35 mm
 Sägeblattdurchmesser: 136 mm
 Bohrung: 20 mm ø
 Gewicht: 2,6 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Handkreissäge 57 mm

BSS610RFE
 Drehzahl: 3.700 min⁻¹
 Sägeblattdurchmesser: 165 mm
 Schnitttiefe bei 0°: 0-57 mm
 45°: 0-40 mm
 50°: 0-36 mm
 Gewicht: 3,2 kg
 Auslieferung mit 2 Akkus.

Stichsäge

BJV180RF
 Hubzahl: 0-2.600 min⁻¹
 Hubhöhe: 26 mm
 Pendelhub: 4-fach
 Schnitttiefe: 135 mm Holz / 10 mm Metall
 Tischverstellung: bis 45°
 Gewicht: 2,8 kg

Reciprosäge

BJR181RF
 Hubzahl: 0-2.900 min⁻¹
 Hubhöhe: 28 mm
 Gewicht: 3,7 kg

LITHIUM-ION

Länger

330 % mehr Arbeitsvolumen

Der Einsatz von Lithium-Ionen-Akkus markiert die Leistungsspitze derzeitiger Akkutechnik für nutzunabhängige Elektrowerkzeuge. Gemessen an der Kapazität eines Ni-Cd-Akkus mit 2,0 Ah werden durch die MAKSTAR-Ladetechnik bis zu 330 % mehr Arbeitsvolumen (Kapazität x Ladezyklen) erreicht.



Schneller

22 Minuten Ladezeit



Mit dem Schnellladergerät DC18RA ist ein leerer Akku innerhalb von nur 22 Minuten wieder voll geladen. Zu Beginn und am Ende des Ladevorgangs ertönt eine kurze Melodie. Dann kann der Akku sofort wieder eingesetzt werden.

Leichter

40 % Gewichtersparnis

Der Einsatz von Lithium-Ionen-Akkus und die verwendeten Materialien ermöglichen eine Gewichtersparnis von 40 % gegenüber Ni-MH-Akkus. Trotzdem steigt die Ausdauer stark an.



18V

3.0Ah
Li-ion

Zubehör:

Lampe



BML185
Kopf 4-fach verstellbar, Tiefentlasteschutz.
Leuchtdauer 200 Minuten mit Akku
BL1830.
Auslieferung ohne Akku.

Radio



BMR100
Mit 3,5 mm Line-In-Eingang für z. B.
MP3-Player.
Für alle Makita-Akkus von 9,6 V - 24 V.
Auslieferung ohne Akku.

Schnellladergerät



DC18RA
Art.-Nr.: 194337-6
Ladegerät 7,2 bis 18,0 V für
Ni-MH und Li-Ion Akkus

Ladegerät für KFZ



DC18SE
Art.-Nr.: 194621-9
Ladegerät zum Anschluß an
12 - 24 V Gleichstrom.

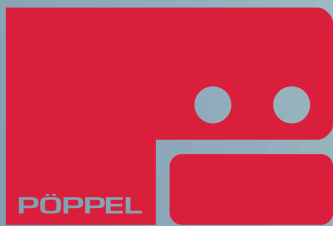
Lithium-Ionen-Akku 18 V



BL1830
Art.-Nr.: 194204-5



Ihr Makita Fachhändler



R. PÖPPEL
MASCHINEN UND WERKZEUGE

R. Pöppel GmbH & Co. KG

Tel. Zentrale

+49 (0) 83 31 95 59 - 0

Fax Zentrale

+49 (0) 83 31 95 59 - 22

Fax Auftr. Annahme

+49 (0) 83 31 95 59 - 69

Alpenstrasse 45
Industriegebiet Süd
87700 Memmingen

E-Mail
Internet

info@poeppelel-wkz.de
www.poeppelel-wkz.de



Makita Werkzeug GmbH
Keniastraße 20 47269 Duisburg
Telefon 0203/9757-0
Telefax 0203/9757-128
info@makita.de www.makita.de

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

09/2008 800715