



Akku-Schlagbohrschrauber DHP484T4JB Tnakita LXT 4 Akkus BL inklusive! 4x Akku BL1850B DC18RC 45 Jahre Jubiläumsmodell

Kombo-Kits & Co.

# SONDEREDITIONEN

MAKPAC Gr. 2

ab Seite 2 ▶







+ Verstärktes Getriebegehäuse

Bohrleistung in Holz/Mauerwerk/Stahl

Drehmoment hart/weich

Gewicht (inkl. BL1860B)

# Unschlagbar hoch 4!



38/13/13 mm

54/30 Nm

1,9 kg

Aktionsprospekt Herbst/Winter 2022 13

# Jubiläumsmodelle zu Ju





NEU

SDS-PLUS Bohrer-Meißel-Set 17-tlg.

E-17790 MAK





Zwölf Steinbohrer SDS-PLUS (ØxLänge)

5x110 mm, 5x160 mm, 6x110 mm, 6x160 mm, 7x110 mm, 7x160 mm, 8x110 mm, 8x210 mm, 10x160 mm, 10x210 mm, 12x210 mm, 14x260mm

Zwei Spitzmeißel SDS-PLUS (Länge) 140 mm, 250 mm

Zwei Flachmeißel SDS-PLUS (BreitexLänge) 20x140 mm, 20x250 mm

Ein Breitmeißel SDS-PLUS (BreitexLänge) 40x250 mm

Akku-Baustellenradio 12V max. • 18V • 230V **DMR115B** 











**Sonderedition** in Schwarz!

- + Sonderfarbe Schwarz
- + DAB+ Empfang, AUX-Anschluss und USB-Anschluss, zum Aufladen des Smartphones
- + Starker Sound dank Subwoofer auf Gehäuseunterseite sowie Mittel- und Hochttonlautsprecher an den Seiten
- + Für CXT- und LXT-Schiebeakkus

87,5-108 MHz Frequenzbereich FM Frequenzbereich DAB/DAB+ 174,9-239,2 MHz Schutzart (IP-Code)

DMR115B Lieferumfang: Steckernetzteil, ohne Ladegerät und Akkus

Pendelhubstichsäge 135 mm 720 W • 800-2.800 min<sup>-1</sup> 4351FCTJB



+ Pendelhub 3-fach plus Neutralstellung

Schnittleistung Holz/Stal	hl 135/10 mm
Max. Hubhöhe	26 mm
Hub pro Minute	800-2.800 min <sup>-1</sup>
Pendelhub	3-fach plus Neutralstellung
Gewicht	2,6 kg

4351FCTJB Lieferumfang: MAKPAC Gr. 1, 6-kt. Stiftschlüssel 4 mm, Spanreißschutz, Absaugstutzen, je 2x Stichsägeblatt B-10, BR-13, B-22

# biläumspreisen

Akku-Kombo-Kit 18V

DLX6085TJ













# LXT BL XPT

Akku-Kombihammer DHR243		
Einzelschlagstärke	2,0 J	
Bohrleistung Beton, Holz, Stahl	24/27/13 mm	

## LXT BL ADT

Akku-Handkreissäge DHS680	
Max. Schnittleistung 90°/45°/50°	57/41/37 mm
Sägeblatt	165x20 mm

## IXT BL ADT AFT (RAK) XPT

Akku-Winkelschleifer DGA513		
Leerlaufdrehzahl	3.000-8.500 min <sup>-1</sup>	
Max. Scheiben-Ø/Bohrung	125/22,23 mm	

# LXT BL. XPT

Akku-Schlagbohrschrauber DHP481	
Max. Drehmoment hart/weich	115/60 Nm
Bohrleistung in Stein/Holz/Metall	16/76/13 mm

### LXT SL XPT

Akku-Schlagschrauber DTD153	
Max. Drehmoment	170 Nm
Standardschrauben	M5-M16

#### LXT

Akku-Multifunktionswerkzeug DTM51	
Leerlauf-Oszillation	6.000-20.000 min <sup>-1</sup>
Oszillationwinkel	2x1,6°

# Akku-Kombo-Kit DLX6085TJ

6 Maschinen/1 Paket inkl. Zubehör



Akku-Kombihammer DHR243



Akku-Schlagbohrschrauber DHP481



Akku-Schlagschrauber DTD153



Akku-Handkreissäge DHS680



Akku-Winkelschleifer DGA513



Akku-Multifunktionswerkzeug DTM51



Schnellladegerät DC18RC



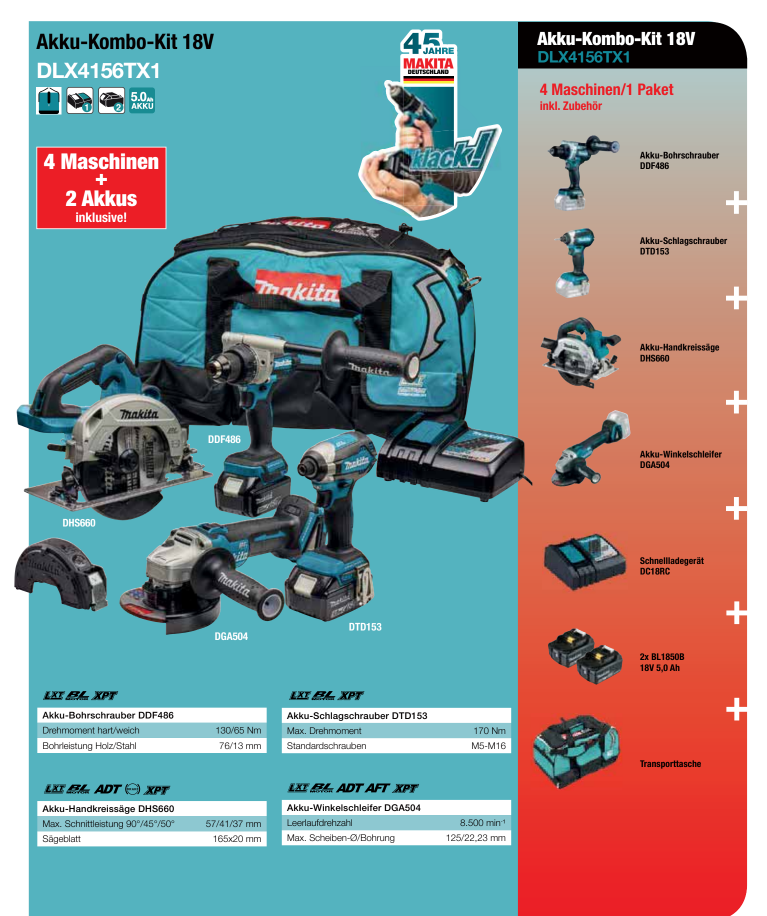
3x BL1850B 18V 5,0 Ah



1x MAKPAC Gr. 2 2x MAKPAC Gr. 3 1x MAKPAC Gr. 4

Voraussichtlich lieferbar ab Ende September 2022

# Raffiniert kombiniert





# **SONDERMODELLE**

# Akku-Kombo-Kit 18V

**DLX2131TJ** 













# Akku-Kombo-Kit 18V **DLX2131TJ**

Schnellladegerät DC18RC



2x BL1850B 18V 5,0 Ah



MAKPAC Gr. 3



#### LXT XPT

inklusive!

## Akku-Schlagbohrschrauber DHP482

Drehmoment hart/weich 62/36 Nm Bohrleistung Holz/Metall 38/13 mm

#### LXT XPT

Akku-Schlagschrauber DTD152

_	
Max. Drehmoment	165 Nm
Standardschrauben	M5-M16

# DHR171RAX3

**Akku-Bohrhammer 18V** SDS-PLUS • 17 mm • 1,2 J

DHR171RAX3











Mit Zubehör im Kofferdeckel

- + Besonders handlicher Akku-Bohrhammer zum Bohren und Hammerbohren
- Mit SDS-PLUS Aufnahme
- Ausgestattet mit vibrationsarmen Gehäuse/Handgriff

Einzelschlagstärke

inklusive!

1,2 J

2 Akkus

inklusive!

Thakita.

17/13/10 mm Bohrleistung Beton/Holz/Stahl Gewicht (inkl. BL1860B) 2,8 kg DHR171RAX3 Lieferumfang: Transportkoffer mit Zubehör, Schnellladegerät DC18RC, 2x Akku BL1820B 18 V 2,0 Ah, Seitengriff, Tiefenanschlag

# Akku-Bohrschrauber 18V 130 Nm • 0-2.100 min-1

## DDF486RT3J









+ Leistungsstark mit 130 Nm Drehmoment bei kompakter Bauform

+ Inklusive Seitengriff

0-550/2.100 min<sup>-1</sup> Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang Drehmoment hart/weich 130/65 Nm Bohrleistung in Holz/Metal 76/13 mm Gewicht (inkl. BL1860B) 2,7 kg



## DDF486RT3J

DDF486RT3J Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2, Schnellla-degerät DC18RC, 3x Akku BL1850B 18 V 5,0 Ah, Seitengriff, Einhänge-bügel, PH/LS Doppelbit

# **Akku-Bohrschrauber 18V** 40 Nm • 0-1.700 min-1

#### DDF487RFE3









- + Aluminium Druckguss Getriebe
- + Besonders handlich durch kurze Bauform

Drehmoment hart/weich	40/25 Nm
Bohrleistung in Holz/Metall	36/13 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	1,6 kg



Sehr kompakt, besonders handlich 150 mm -

## DDF487RFE3

DDF487RFE3 Lieferumfang: Transportkoffer, Schnellla-degerät DC18RC, 3x Akku BL1830B 18 V 3,0 Ah, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit

# Akku-Bohrschrauber 18V 50 Nm • 0-1.900 min-1

#### DDF485RTJ3











+ Besonders handlich durch kurze Bauform

# DDF485RTJ3

DDF485RTJ3 Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2, Schnellladegerät DC18RC, 3x Akku BL1850B 18 V 5,0 Ah, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit



Akkus

inklusive!



38/13 mm

1,8 kg

# DHP482JX13

DHP482JX13 Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2, Schnellla-degerät DC18RC, 2x Akku BL1830B 18 V 3,0 Ah, E-08713 Werkzeug-Set 120-teilig im MAKPAC Gr.1, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit

# Akku-Schlagbohrschrauber 18V 62 Nm • 0-1.900 min-1

## DHP482F3JB







Bohrleistung in Holz/Metall

Gewicht (inkl. BL1860B)







+ Sonderfarbe Schwarz

Drehmoment hart/weich	62/36 Nm
Bohrleistung in Holz/Metall	38/13 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	1,8 kg



Voraussichtlich lieferbar ab Ende September 2022

# DHP482F3JB

DHP482F3JB Lieferumfang: MAKPAC Gr. 2, Schnellla-degerät DC18RC, 3x Akku BL1830B 18 V 3,0 Ah, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit

# 45 Jahre Makita Deutschland

Makita Deutschland feiert 45. Jubiläum und bedankt sich bei allen Kundinnen und Kunden für ihre langjährige Treue!



1977



 $Gr\"{u}ndung Makita Deutschland.$ Sortimentsstart mit kabelgebundenen Elektro-Werk-



7,2 V Nickel-Cadmium (NiCd) Akku-Werkzeuge mit Stab-Akku



Nickel-Cadmium Akku-Werkzeuge (NiCd) mit Block-Akku



Nickel Metallhydrid Akku-Werkzeuge (NiMH)



14,4 V Lithium-Ion Akku-Werkzeuge



18 V Li-lon Akku-Werkzeuge





12 V max. Li-lon Akku-Werkzeuge





Li-lon Akku-Werkzeuge





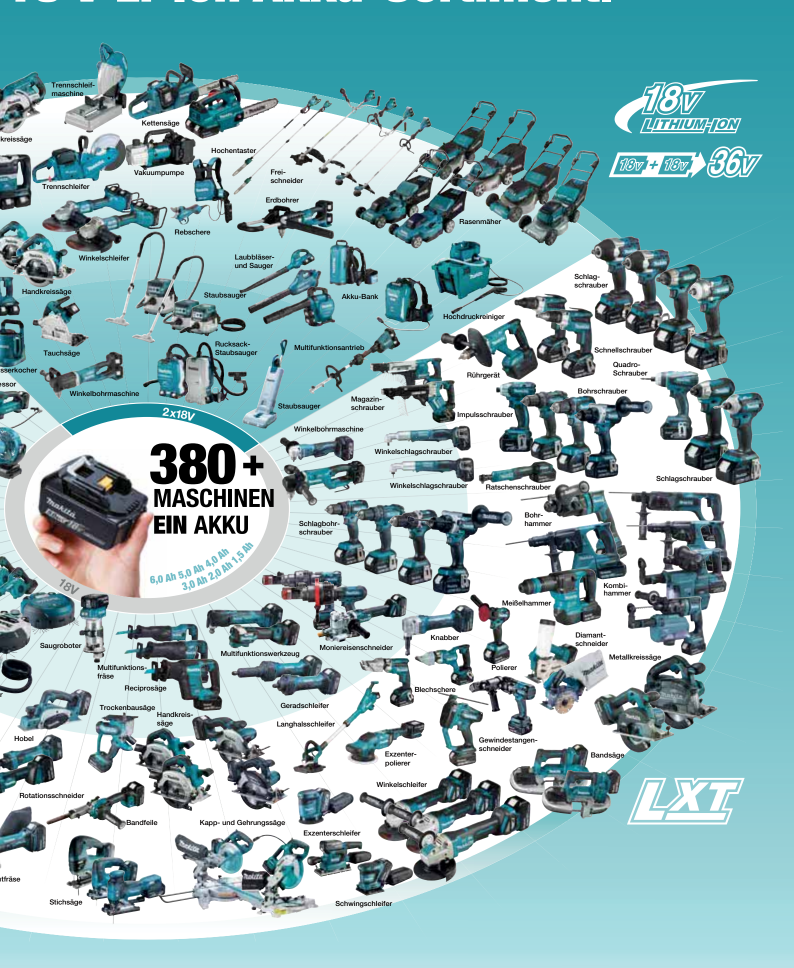
Sortimentserweiterung um 2 x 40 V max. und über 380 Geräte im 18 V Li-ion Akku-System

# Das weltweit größte



\*Nicht alle Modelle in Deutschland verfügbar. Stand: August 2022

# 18 V Li-Ion Akku-Sortiment.\*





Akku-Top-Handle-Kettensäge 40V max.

25 cm • 24.8 m/s UC002GM101

UC002GZ













- für die professionelle Baumpflege Verliersichere Mutter für die Schienenbefestigung
- Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion schont den Akku und vermeidet ein unbeabsichtigtes Einschalten

Schienenlänge	25 cm
Kettengeschwindigkeit	24,8 m/s
Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	200 ml
Gewicht (inkl. BL4050F)	4,7 kg

UC002GM101 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 1x Akku BL4040 40 V max. 4,0 Ah, Sternschie-ne 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekette 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekettenschutz

makita

UC002GZ Lieferumfang: Sternschiene 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekette 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

Max. Ausgangsleistung 1.400 W

. makita.

**Optimal** optional Zubehör-Tipp

Sägekette Sternschiene Thakita. UC011G/UC015G (35 cm) Art.-Nr.: 191T91-3 Art.-Nr.: 191T87-4 UC012G/UC016G (40 cm) Art.-Nr.: 191T92-1 Art.-Nr.: 191T88-2 UC002G (25 cm) Art.-Nr.: 161846-0 Art.-Nr.: 199075-5





# Die neue Akku-Klasse für den GaLaBau

Akku-Kettensäge 40V max. 35 cm • 25,5 m/s UC011GT101 UC011GZ

CON BL WG









Akku-Kettensäge 40V max.



40 cm • 25.5 m/s

Max. Ausgangsleistung 1.600 W



- + Leistungsstark wie eine Benzin-Kettensäge mit 42 cm³ Hubraum
- + Professionelle Schnittgarnitur 80TXL erhöht die Akkulaufzeit und die Schnittgeschwindigkeit um bis zu 30%
- Verliersichere Muttern für die Schienenbefestigung
- Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion schont den Akku und vermeidet ein unbeabsichtigtes Einschalten

	000114	000120
Schienenlänge	35 cm	40 cm
Kettengeschwindigkeit	25,5 m/s	25,5 m/s
Kettenteilung	0,325"	0,325"
Schienennutbreite	1,1 mm	1,1 mm
Öltank	260 ml	260 ml
Gewicht (inkl. BL4050F)	7,4 kg	7,4 kg

UC011GT101 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 1x Akku BL4050F 40 V max. 5,0 Ah, Sternschiene 35 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 35 cm 1,1 mm 59TG, Sägekettenschutz

UC011GZ Lieferumfang: Sternschiene 35 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 35 cm 1,1 mm 59TG, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

makita ō .ō

> UC012GT101 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 1x Akku BL4050F 40 V max. 5,0 Ah, Sternschiene 40 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 40 cm 1,1 mm 64TG, Sägekettenschutz

UC012GZ Lieferumfang: Sternschiene 40 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 40 cm 1,1 mm 64TG, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Kettensäge 40V max. 35 cm • 25,5 m/s UC015GZ



Max. Ausgangsleistung 1.600 W

makita

Akku-Kettensäge 40V max. 40 cm • 25,5 m/s UC016GZ









Max. Ausgangsleistung 1.600 W

makita

Werkzeuglose Kettenspannung

- + Leistungsstark wie eine Benzin-Kettensäge mit 42 cm³ Hubraum
- Professionelle Schnittgarnitur 80TXL erhöht die Akkulaufzeit und die Schnittgeschwindigkeit um bis zu 30%
- Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion schont den Akku und vermeidet ein unbeabsichtigtes Einschalten

	UCUISG	000166
Schienenlänge	35 cm	40 cm
Kettengeschwindigkeit	25,5 m/s	25,5 m/s
Kettenteilung	0,325"	0,325"
Schienennutbreite	1,1 mm	1,1 mm
Öltank	260 ml	260 ml
Gewicht (inkl. BL4050F)	7,5 kg	7,5 kg

UC015GZ Lieferumfang: Sternschiene 35 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 35 cm 1,1 mm 59 TG, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

UC016GZ Lieferumfang: Sternschiene 40 cm 1,1 mm 0,325", Sägekette 40 cm 1,1 mm 64 TG, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Kettensägen & Akku-Hochentaster









Akku-Top-Handle-Kettensäge 18V 25 cm • 24 m/s



- + 18 V Kettensäge mit max. Ausgangsleistung von 610 W
- + Hohe Schnittleistung durch das Hinzfügen eines Untersetzungsmechanismus

Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	150 ml
Gewicht (inkl. BL1860B)	4,4 kg

DUC307ZX2 Lieferumfang: Sägeschiene 30 cm 1,1 mm 3/8", Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

- + Hohe Kettengeschwindigkeit durch leistungsstarken bürstenlosen Motor
- + Verliersichere Mutter für die Schienenbefestigung

Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	140 ml
Gewicht (inkl. BL1860B)	3,2 kg

DUC254Z Lieferumfang: Sägeschiene 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Kettensäge 2x18V 35 cm • 20 m/s



- + Hohe Kettengeschwindigkeit von 20 m/s
- + Kettenwechsel und Kettenspannung werkzeuglos

9	
Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	200 ml
Gewicht (inkl. 2x BL1860B)	5,5 kg

DUC353Z Lieferumfang: Sternschiene 35 cm 1,1 mm 3/8", Sägekette 35 cm, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Top-Handle-Kettensäge 2x18V 25 cm • 20 m/s

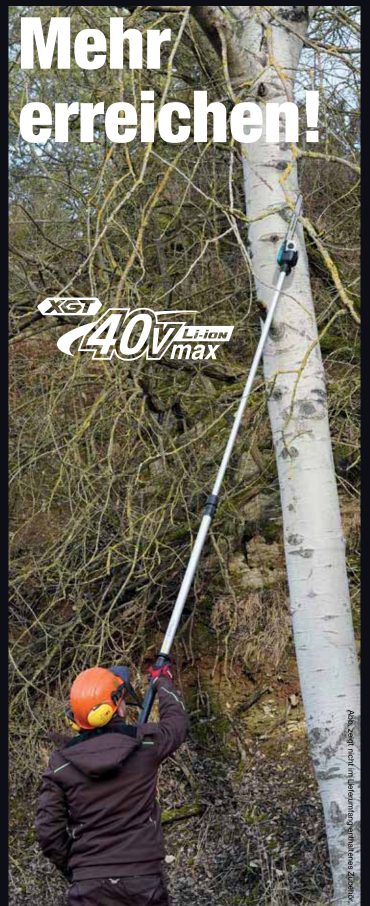


- + Hohe Kettengeschwindigkeit von 20 m/s
- + Verliersichere Mutter für die Schienenbefestigung

Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	200 ml
Gewicht (inkl. 2x BL1860B)	5.1 ka

DUC256Z Lieferumfang: Sternschiene 25 cm 1,1 mm 3/8", Sägekette 25 cm, Sägekettenschutz, ohne Ladegerät und Akkus





Akku-Hochentaster 40V max. 30 cm • 20,0 m/s UA004GZ



# EL AFT WG XPT

- + Boost-Mode hebt die Drehzahl und das Drehmoment kurzzeitig an, um auch starke Äste schneller durchzusägen Teleskopierbar von 2,50 - ca. 3,80 m Automatische Ölpumpe für zuverlässige
- Kettenschmierung Verbessertes staub- und spritzwasser-
- geschütztes Gehäuse, erfüllt die Schutz-klasse IPX4

Max. Ausgangs-leistung 1.500 W

250 bis 380 cm

Kettengeschwindigkeit	20,0 m/s
Kettenteilung	3/8"
Schienennutbreite	1,1 mm
Öltank	160 ml
Gewicht (inkl. BL4050F)	9,1 kg

UA004GZ Lieferumfang: Sternschiene 30 cm 1,1 mm 3/8", Sägekette 30 cm 1,1 mm 3/8", Sägekettenschutz, Feilenhalter mit Feile, Sägekettenöl 100 ml, 6 knt. Stiftschlüssel 4,5 mm, ohne Ladegerät und Akkus

**Optimalo** optional Zubehör-Tipp

Sägekette

Art.-Nr. 958291646

Sternschiene

· Thakita. •

Art.-Nr. 165245-8

Tragegurt

Art.-Nr. 191K37-5

Feilenhalter mit Rundfeile 4,5 mm und Kettenmesslehre

Art.-Nr. D-70954

# Akku-Gebläse Akku-Gebläse 18V 780 m³/h • 52,1 m/s DUB184RF DUB184Z XT XPT XPT



- + Elektronikschalter für stufenlose Drehzahlsteuerung
   + Handliches Gebläse mit langem Blasrohr zum komfortablen Arbeiten
- + Arretierung für Dauerbetrieb am Handgriff möglich, von beiden Seiten bedienbar

Max. Luftgeschwindigkeit	52,1 m/s
Max. Volumen	780 m³/h
Max. Betriebsdauer bei max. Last (BL1860B)	12 min.
Gewicht (inkl. BL1860B)	3,0 kg

DUB184RF Lieferumfang: Schnellladegerät DC18RC, 1x Akku BL1830B 18V 3,0 Ah, Gebläserohr, Flachdüse, Rohradapter, Schultergurt DUB184Z Lieferumfang: Gebläserohr, Flachdüse, Rohradapter, Schultergurt, ohne Ladegerät und Akkus

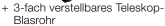
# Akku-Gebläse 2x18V 804 m³/h • 54 m/s

DUB362Z









+ Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit DUB362Z Lieferumfang: Gebläserohr, Flachdüse, Schultergurt

Max. Luftgeschwindigkeit	54 m/s
Max. Volumen	804 m³/h
Max. Betriebsdauer bei max. Last (2x BL1860B)	13,5 min.
Gewicht (inkl. 2x BL1860B)	4,2 kg

Akku-Gebläse 18V 192 m³/h • 68 m/s DUB186Z



+ Handliches Gebläse, optional auch als Sauger einsetzbar

 Elektronik-Schalter für stufenlose Drehzahlsteuerung DUB186Z Lieferumfang: Gebläsedüse lang

1000 Bronzarnotodorang	
Max. Luftgeschwindigkeit	68 m/s
Max. Volumen	192 m³/h
Max. Betriebsdauer bei max. Last (BL1850B)	20 min.
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,1 kg





# Einfacher Umbau zum Laubsauger mit Häckselfunktion





- + Auf Dauerbetrieb arretierbar
- + Absaugset inklusive
- + 2 Gebläse- und Saugkraftstufen

 Max. Luftgeschwindigkeit
 65 m/s

 Max. Luftvolumen
 804 m³/h

 Betriebsdauer (inkl. 2x BL1860B)
 10-30 min.

 Gewicht (inkl. 2x BL1860B)
 6,6 kg

DUB363PT2V Lieferumfang: Doppel-Schnellladegerät DC18RD, 2x Akku BL1850B 18V 5,0 Ah, Blasrohr 6-kant-Stiftschlüssel, Runddüse, Saugrohr A, Saugrohr B, Saugrohr gebogen, Fangsack 50 I, Tragegurt DUB363ZV Lieferumfang: Blasrohr, 6-kant-Stiftschlüssel, Runddüse, Saugrohr A, Saugrohr B, Saugrohr gebogen, Fangsack 50 I, Tragegurt, ohne Ladegerät und Akkus

<sup>\*</sup> Unverbindliche Preisempfehlungen. Preise zzgl. bzw. inkl. 19 % MwSt. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können variieren. Solange der Vorrat reicht. Vibrations- und Schalldaten auf www.makita.de.





# **Optimal** optional Zubehör-Tipp





#### **Dachrinnen-Reinigungsset**

- rinnenreinigung mit Gesamtlänge von
- + Kompatibel mit allen Akku-Gebläsen außer

Art.-Nr. 191B03-8



Akku-Gebläse 40V max. 960 m<sup>3</sup>/h • 64 m/s UB001GZ

UB001GM101

4.0<sub>A</sub>







Makita

Sehr geringes Gewicht mit 3,9 kg

- + Das maximale Luftvolumen kann durch vollständiges Drücken des Schalters aktiviert werden (Boost-Mode)
- Arretierung für Dauerbetrieb am Handgriff möglich, von beiden Seiten bedienbar

Max. Luftgeschwindigkeit	64 m/s
Max. Luftvolumen	960 m³/h
Betriebsdauer bei max. Last inkl. BL4050F (Boost-Mode)	15 (8) min.
Gewicht (inkl. BL4050B)	3,9 kg

UB001GM101 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 1x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Runddüse gebogen, Runddüse gerade, Flachdüse, Verbindungsrohr, Schultergurt

UB001GZ Lieferumfang: Runddüse gebogen, Rund-düse gerade, Flachdüse, Verbindungsrohr, Schultergurt, ohne Ladegerät und

# Rückentragbarer Akku 2x18V/40V max. PDC1200A01







Akku-Kapazität 33,5 Ah und max. Energiedichte 1.200 Wh

Für 2 x 18 V, PDC-Connector und XGT 40 V max. Maschinen (XGT-Adapter als Zubehör erhältlich Art.-Nr. 191N62-4)

Max. Kapazität	33,5 Ah
Ladezeit	360 min.
Schutzklasse	IPX4
Gewicht	8,8 kg



PDC1200A01 Lieferumfang: Ladegerät, Adapter 2x18 V

# Akku-Heckenschneider/-Heckenscheren





Akku-Heckenschneider 12V max. • 46 cm • 18 mm UN460WDZ







Max. Aststärke 18 mm





<u>LXT **BL** X</u>PT



Max. Aststärke 23,5 mm





<u>LXT **BL** X</u>PT



Max. Aststärke 23,5 mm



- + Um 62 cm teleskopierbarer Schaft
- Schwenkbares Scherblatt 10-stufig 60° auf-/75° abwärts
- + Umklappbar für ein kleines Maß für Transport und Lagerung
- Rückwärtslauf bei blockiertem Messer
- + 3 Geschwindigkeitsstufen und Rückwärtslauf bei blockiertem Messer
- Schwenkbares Scherblatt 6-stufig 45° nach oben und 70° nach unten
- + Umklappbar für ein kleines Maß für Transport und Lagerung
- + 3 Geschwindigkeitsstufen und Rückwärtslauf bei blockiertem Messer
- + Starres Scherblatt
- + Inkl. Rundgriff mit Soft-Griff für einen komfortablen und sicheren Halt

	UN460WD	DUN500W	DUN600L
Max. Ausgang	200 W	520 W	520 W
Max. Aststärke	18 mm	23,5 m	23,5 mm
Schnittlänge	46 cm	50 cm	60 cm
Gesamtlänge	1.889-2.511 mm	2.115 mm	2.050 mm
Akku-Laufzeit inkl. BL1041B (Leerlauf)	53 min	inkl. BL1860B (Leerlauf) 190/90/60 min	inkl. BL1860B (Leerlauf) 180/80/55 mm
Gewicht (inkl. BL1041B)	3,0 kg	(inkl. BL1860B) 4,3 kg	(inkl. BL1860B) 4,1 kg

UN460WDZ Lieferumfang: Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

DUN500WZ Lieferumfang: Schultergrut einfach, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

DUN600LZ Lieferumfang: Bügelgriff, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

# **Akku-Heckenschere 18V** 52 cm • 15 mm







- + Leicht und handlich
- + Rostfreies Messer mit beidseitig geschärften Kanten

Leerlaufhubzahl	2.700 min <sup>-1</sup>
Max. Aststärke	15 mm
Schnittlänge	52 cm
Gewicht (inkl. BL1860B)	3,4 kg

DUH523RF Lieferumfang: Ladegerät DC18RC, 1x Akku BL1830B 18 V 3,0 Ah, Scherblatt 52 cm, Aufbewahrungsbehälter

DUH523Z Lieferumfang: Scherblatt 52 cm, Aufbewahrungsbehälter, ohne Akkus und Ladegerät



- + Doppelseitige, gebogene Klingen mit 3 geschärften Kanten
- + Rücklauf-Funktion löst das Verkanten des Messerbalkens
- Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts

Max. Aststärke	21,5 mm
Schnittlänge	50 cm
Laufzeit inkl. BL1860B (Leerlauf)	230/75/50 min
Gewicht (inkl. Bl. 1860B)	4.5 kg

DUH502Z Lieferumfang: Scherblatt 50 cm, Aufbewahrungsbehälter, ohne Ladegerät und Akkus





Akku-Heckenschere 40V max.

60 cm • 23,5 mm

UH004GD201

UH004GZ











Max. Aststärke 23,5 mm



Akku-Heckenschere 40V max.

75 cm • 23,5 mm

UH005GD201

UH005GZ











60 cm Max. Aststärke 23,5 mm

# UH004G/UH005G

- Doppelseitige, gebogene Klingen mit 3 geschärften Kanten
- Rücklauf-Funktion löst das Verkanten des Messerbalkens
- + Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts

UH004GD201 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4025 40V max. 2,5 Ah, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt

UH004GZ Lieferumfang: Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

+ Verbessertes staub- und spritzwassergeschütztes Gehäuse,

UH005GD201 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4025 40V max. 2,5 Ah, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt

erfüllt die Schutzklasse IPX4

UH005GZ Lieferumfang: Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Heckenschere 40V max.

60 cm • 25.0 mm

UH006GD201









60 cm Akku-Heckenschere 40V max.

75 cm • 25.0 mm

UH007GD201











UH007GZ



#### UH006G/UH007G:

- + Extra gehärtete Messer für den groben Schnitt, für eine maximale Aststärke von 25,0 mm
- + Rücklauf-Funktion löst das Verkanten des Messerbalkens
- + Griff mit 5 Positionen: Arretierungen bei 0° sowie 45° und 90° links und rechts

+ Verbessertes staub- und spritzwassergeschütztes Gehäuse, erfüllt die Schutzklasse IPX4

	UH004G	UH005G	UH006G	UH007G
Max. Ausgang	720 W	720 W	720 W	720 W
Max. Aststärke	23,5 mm	23,5 mm	25,0 mm	25,0 mm
Schnittlänge	60 cm	75 cm	60 cm	75 cm
Akku-Laufzeit inkl. BL4040 (Leerlauf)	370/160/85 min	365/155/80 min	195/110/65 min	185/105/65 min
Gewicht (inkl. BL4040B)	4,9 kg	5,1 kg	5,0 kg	5,2 kg

UH006GD201 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4025 40V max. 2,5 Ah, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt

UH006GZ Lieferumfang: Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

UH007GD201 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4025 40V max. 2,5 Ah, Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt

UH007GZ Lieferumfang: Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Multifunktionsantrieb & Zubehör



- + Werkzeugloser Wechsel der Aufsätze
- 3-stufige elektronische Drehzahleinstellung
- WetGuard (WG) steht für ein verbessertes staub- und spritzwassergeschütztes Gehäuse, erfüllt die Schutzklasse IPX4. Entwickelt für den professionellen täglichen Einsatz, auch bei schlechtem Wetter

1.000 W Ausgangsleistung Laufzeit inkl. BL4050F und EM408MP (Belastung Fadenkopf) 110/49/36 min Gewicht je nach Aufsatz (inkl. BL4040) 4,2-12,6 kg

UX01GZ01 Lieferumfang: Rundgriff, Sensenaufsatz EM404MP, 2-Fadenkopf Tap&Go, 4-Zahnschlagmesser Schultergurt einfach, Zubehörtasche Makita, ohne Ladegerät und Akkus

UX01GZ Lieferumfang: Rundgriff, Schultergurt einfach, Zubehörtasche Makita, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Multifunktionsantrieb 2x18V 0-9.700 min-1

DUX60Z SOLO BL XPT AFT 18v]+ 18v]> 36.V/



- Werkzeugloser Wechsel der Aufsätze
- + 3-stufige elektronische Drehzahleinstellung

600 W 117/43/26 min Laufzeit inkl. 2x BL1860B und EM408MP (Belastung Fadenkopf) Gewicht je nach Aufsatz (inkl. 2xBL1860B) 4,1- 10,4 kg

DUX60Z Lieferumfang:

Rundgriff, Schultergurt einfach, Zubehörtasche Makita, ohne Ladegerät und Akkus



Strapazierfähige und atmungsaktive Arbeitshandschuhe mit extrem reißfesten Nähten. Besonders hohe Haltbarkeit durch mehrfach verstärkte Fingerpartie. Griffige Lederbesätze an den Fingerkuppen und der Innenhand. Doppelte Lage und doppelter Schutz im Knöchelbereich und der Mittelhand. Flexible Weitenregulierung durch Klettverschluss. Erfüllen die Schutzklasse EN388.





- Werkzeugloser Wechsel der Aufsätze
- 2-stufige elektronische Drehzahleinstellung

Ausgangsleistung	470 W
Laufzeit inkl. BL1860B und EM408MP (Belastung Fadenkopf)	23/15 min
Gewicht je nach Aufsatz (inkl. BL1860B)	4,0-10,3 kg

DUX18ZX1 Lieferumfang: Trimmeraufsatz EM408MP, Rundgriff, Schultergurt einfach, Zubehörtasche Makita, ohne Ladegerät und Akkus



# Aufsätze kompatibel mit **UX01G ● DUX60 ● DUX18**



Schnittlänge 25 cm Art.-Nr. 197985-0



Schnittlänge 49 cm, 135° schwenkbar Art.-Nr. 196256-2



Für Messer (Schnittkreis 230 mm) sowie Fadenkopf (450 mm) Art.-Nr. 198768-1



Für Messer (Schnittkreis 230 mm) sowie Fadenkopf (300 mm) Art.-Nr. 191N31-5



Für Fadenkopf (Schnittkreis Art.-Nr. 198779-6



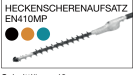
Schnittkreis 230 mm Art.-Nr. 191M56-3



Für Heckenscheren- und Hochentasteraufsatz Art.-Nr. 191E24-8



Schienenlänge 30 cm Art.-Nr. 191T38-7



Schnittlänge 49 cm Art.-Nr. 197726-4



Bürstenbreite 60 cm Art.-Nr. 199318-5



Besentrommelbreite 59 cm Art.-Nr. 199339-7



Art.-Nr. 195707-2





Kultivierungsbreite 22 cm Art.-Nr. 199181-6



Luftvolumen bis zu 984 m³/h Art.-Nr. 191P72-3

# Akku-Trennschleifer

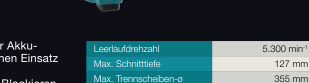


Akku-Trennschleifer 2x40V max. 355 mm • 3.600 W CE001GZ









Gewicht (inkl. 2x BL4050)

- + Leichter und vibrationsarmer Akku-Trennschleifer für den täglichen Einsatz
- + Für Nassschnitte geeignet
- + AFT stoppt den Motor beim Blockieren der Maschine

Akku-Trennschleifer 2x1	<b>8V</b>
230 mm • 1 250 W	

DCE090ZX1



LXT BL







- + Max. Schnitttiefe 88 mm
- + Für Nassschnitte geeignet, der Schlauch für die Wasserzufuhr verläuft innerhalb des Gehäuses und ist somit gegen Beschädigungen von außen geschützt
- + Active Feedback Sensing Technology (AFT) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs



20 oder 25,4 mm

14,1 kg

**ZUGABE:** 

Trennscheiben Edelstahl/Stahl E-03006 mit langer Lebensdauer speziell für Akku-Maschinen



Leerlaufdrehzahl	6.600 min <sup>-1</sup>
Max. Schnitttiefe	88 mm
Max. Trennscheiben-ø	230 mm
Bohrung	22,23 mm
Gewicht (inkl. 2x BL1860B)	6,3 kg

DCE090ZX1 Lieferumfang: Schlauchkupplung, 1x Trennscheibe 230x2,0 mm INOX + zusätzlich 15x Trennscheibe 230x2,0 mm INOX, ohne Ladegerät und Akkus

127 mm Schnitttiefe

# Gartengeräte für Profis





Trennscheibe, 5 Stk. Speziell für Akku

Art.-Nr.: E-12790-5



**Diamantscheibe Beton** 

Art.-Nr.: E-12996

CE001GZ Lieferumfang: Schlauchkupplung 1/2",Steckschlüssel 13-19, ohne Ladegerät und Akkus

# **Optimal** optional Zubehör-Tipp



Trennscheibe Edelstahl/Stahl 230x2,0x22,23 mm Art.-Nr.: E-03006



**Diamantscheibe Beton** Art.-Nr.: E-02967



# Akku-Rucksackgebläse 36V **PDC-Connector** UB002CZ

NEU









Akku-Kapazität

33,5 Ah und max. Energiedichte 1.200 Wh





- Tempomat-Hebel für eine variable Geschwin-
- Stark gepolsterter Schultergurt für einen

Max. Luftvolumen	0-1.140 m <sup>3</sup> /h
Max. Luftgeschwindigkeit	0-71,7 m/s
Gewicht (inkl. PDC1200)	16,1 kg

UB002CZ Lieferumfang: Runddüse, ohne Akku

Akku-Gebläse 36V 0-70 m/s

PDC-Connector • 0-1.056 m<sup>3</sup>/h • UB001CZ

Max. Kapazität 33,5 Ah Ladezeit 360 min.

Für 2x18 V, PDC-Connector und XGT 40 V max. Maschinen (XGT-Adapter

Schutzklasse IPX4 Gewicht 8,8 kg

Rückentragbare Akku-Bank PDC01



191A59-5



PDC1200A01 Lieferumfang:

Tragegurt, Ladegerät, Adapter 2x18 V







Für Profis: Durch die Kombination aus

Akku und Connector-

Gerät werden Akku-

von benzinbetriebene

Akku-Adapter 40V max.

Laufzeiten erreicht,

die die Laufzeiten

Maschinen übertreffen können.

PDC1200A01

Art.-Nr. 191N62-4

Akku-Adapter 2x18V PDC1200A01 Art.-Nr. 191A52-9





Akku-Adapter 18V Für PDC01 Art.-Nr. 191J50-7

PDC1200A01 oder Akku-Bank PDC01

- Leistungsstärker als vergleichbare LXT
- Das maximale Luftvolumen kann durch

Max. Luftvolumen (Boost-Mode) 900 (1.056) m<sup>3</sup>/h Max. Luftgeschwindigkeit (Boost-Mode) 60 (70) m/s 2,9 kg Gewicht

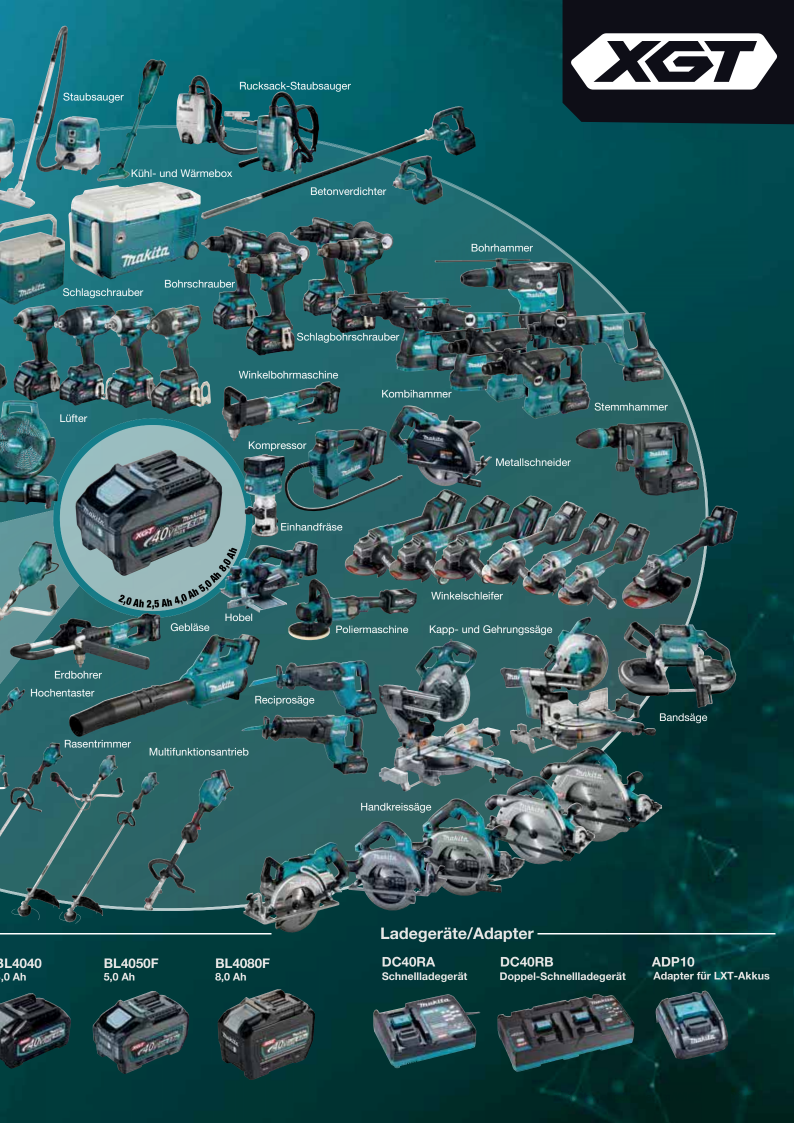
UB001CZ Lieferumfang: Runddüse, Tragegurt, ohne Akku

Akku-Typ	Li-lon
Max. Kapazität	24/12Ah
Gewicht (inkl. 4x BL1860B)	7,0 kg

PDC01 Lieferumfang: 18V Adapter, Adapter 2x18V, ohne Akku











Schnittleistung Balken 40 Abschnitte 90x100 mm (BL4040) Sägeblatt-ø/Bohrung 270/30 mm Max. Schnittleistung 90° 101 mm -1/60° Gewicht (inkl. Akku BL4050F) 6,7 kg HS011GT201 Lieferumfang: Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4050F 40V max. 5,0 Ah, EFFICUT-Sägeblatt 270 mm/ 30 mm, Parallelanschlag

HS011GZ Lieferumfang: EFFICUT-Sägeblatt 270 mm/30 mm, Parallel-anschlag, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Multifunktionsfräse 40V max. 6/8 mm • 10.000-31.000 min<sup>-1</sup> RT001GM205 RT001GZ10

















- + Handliche Multifunktionsfräse für das Tischlerhandwerk
- Große Auswahl an Einsatzwerkzeugen Inkl. Aufsatz zum Kantenfräsen
- Mit AWS-Schnittstelle
- Mit dem Adapter 194579-2 auch auf der Führungsschiene kompatibel



Leerlaufdrehzahl	10.000-31.000 min <sup>-1</sup>
Maximale Frästiefe	35 mm
Hubhöhe	0-40 mm
Werkzeugaufnahme	6/8 mm
Gewicht (inkl. Akku BL4050F)	2,5 kg

RT001GM205 Lieferumfang: MAKPAC Gr.4, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Kantenfräsenmodul, Oberfräsenmodul, Winkelfräsmodul, Spannzange 6 und 8 mm, Absaugstutzen, Absaugstutzen, Kopierhülse 10 und 16 mm, Einmaulschlüssel SW13 und SW22, Führungsrolle, Parallelanschlag justierbar, Seitengriff, Führungshalter

RT001GZ10 Lieferumfang:

MAKPAC Gr.4, Kantenfräsenmodul, Oberfräsenmodul, Winkelfräsmodul, Spannzange 6 und 8 mm, Absaugstutzen, Absaugstutzen, Kopierhülse 10 und 16 mm, Einmaulschlüssel SW13 und SW22, Führungsrolle, Parallelanschlag justierbar, Seitengriff, Führungshalter, ohne Ladegerät und Akkus



Akku-Bohrschrauber 40V max. 140 Nm • 0-2.600 min<sup>-1</sup> DF001GD201 DF001GZ













- + Kräftiger und kompakter Akku-Bohrschrauber für den harten Baustelleneinsatz
- + Getriebegehäuse aus Aluminium Druckguss
- + AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs

Leerlaufdrehzahl	0-650/2.600 min <sup>-1</sup>
Drehmoment hart/weich	140/68 Nm
Bohrleistung Holz/Stahl	76/20 mm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Gewicht (inkl. Akku BL4040)	3,0 kg



DF001GD201 Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3, Schnell-ladegerät DC40RA, 2x Akku BL4025 40 V max. 2,5 Ah, Seitengriff, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit

DF001GDZ Lieferumfang: Seitengriff, Einhängebügel, PH/LS Doppelbit, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Stiftnagler 40V max. 15-35 mm PT001GZ



# EL XPT

- + Kompaktes und handliches Design
- + Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Stiftlänge	15,18,25,30,35 mm
Gauge	23 Ga
Magazinkapazität	120
Arbeitsdauer (inkl. BL4025)	6.000 Nägel
Gewicht (inkl.BL4050F)	3,0 kg



PT001GZ Lieferumfang: 2x Oberflächenschützer. 6-kant-Stiftschlüssel, Einhängebügel, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Staubsauger 40V max. 200 mbar • 0,25 l CL003GZ





- + Mit integriertem Zyklon-Abscheider, dieser fängt einen Großteil der Schmutzpartikel auf. Der Staubbeutel hält bis zu sechs Mal länger und die Maschine behält somit ihre Saugkraft
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- + Saugkraft in vier Stufen mit Memory-Funktion einstellbar

Luftvolumen	1,0 m³/min
Max. Unterdruck	200 mbar
Leistung	15-100 W
Betriebsdauer Stufe 1/2/3/4 (inkl. BL4025)	80/40/25/16 min
Behältervolumen	0,25
Gewicht (inkl.BL4025)	2,5 kg









Akku-Stemmhammer 2x40V max. **SDS-MAX • 20.9 J** HM002GZ03





XGT **EXST 80** V max



Akku-Kombihammer 2x40V max. **SDS-MAX • 21,4 J • 52 mm** HR006GZ









- + Einzelschlagkraft nach EPTA 20,9 Joule, leistungsstärkster Akku-Stemmhammer seiner Klasse
- + Mit AWS-Schnittstelle, zur optionalen Erweiterung mit einem AWS Funk-Adapter WUT01

**20,9** J Einzelschlagstärke

Leistungsstärkster Akku-Stemmhammer seiner Klasse

SDS-PLUS-Meißel-Set

2xSpitzmeißel 250 mm,

1xBreitmeißel 40x200 mm

5-teilig Art.-Nr.: B-30536

HM002GZ03 Lieferumfang: Transportkoffer, D-Griff, Spitzmeißel SDS-MAX 280 mm, Bohrer-/ Meißel-Fett, ohne Ladegerät und Akkus

- + Zum Hammerbohren und Meißeln
- + Einzelschlagstärke nach EPTA 21,4 Joule, leistungsstärkster Akku-Kombihammer seiner Klasse
- Mit AWS-Schnittstelle, zur optionalen Erweiterung mit einem AWS Funk-Adapter WUT01

21,4 J Einzelschlagstärke

Leistungsstärkster Akku-Kombihammer seiner Klasse

> 21,4 J 52 mm 14,3 kg

HR006GZ Lieferumfang: Transportkoffer, Seitenanschlag, Bohrer-/ Meißel-Fett, ohne Ladegerät und Akkus

Einzelschlagstärke 20,9 J 13,3 kg





2xFlachmeißel 20x250 mm **Absaugset zum Stemmen** 

Art.-Nr. 199144-2

SDS-MAX Meißel-Set, Art.-Nr.: P-18013

2x Spitzmeißel 280, 400 mm 2x Flachmeißel 24x280, 24x400 mm







Akku-Kombihammer 40V max. **SDS-PLUS • 3,9 J • 30 mm** HR009GM202 HR009GZ















Akku-Kombihammer 40V max. **SDS-PLUS • 3,9 J • 30 mm** HR008GZ HR008GM202









XGT BL 4*F*7 AWS/ XPII







Inkl. Schnellwechselfutter Art.-Nr. 191F46-4



- + Inklusive Schnellwechselbohrfutter für Rundschaft
- + Einzelschlagstärke nach EPTA 3,9 J + Mit AWS-Schnittstelle, zur optionalen Erweiterung mit einem AWS Funk-Adapter WUT01

  + Für staubfreies Arbeiten kann optional die Staubabsaugung
- DX11 aufgesetzt werden
- Einzelschlagstärke nach EPTA 3,9 J
- Mit AWS-Schnittstelle, zur optionalen Erweiterung mit einem AWS Funk-Adapter WUT01
- Für staubfreies Arbeiten kann optional die Staubabsaugung DX10 aufgesetzt werden

Einzelschlagstärke	3,9 J
Bohrleistung in Beton	30 mm
Gewicht (inkl. Akku BL4080F)	6,7 kg

HR009GM202 Lieferumfang: Transportkoffer, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Staubabsaugung DX11, Schnellwechselfutter, Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Seitengriff, Tiefenanschlag, Bohrer-/Meißelfett

HR009GZ Lieferumfang: Schnellwechselfutter, Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Seitengriff, Tiefenanschlag, Bohrer-/ Meißelfett, ohne Ladegerät und Akkus

HR008GM202 Lieferumfang: Transportkoffer, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Staubabsaugung DX10, Seitengriff, Tiefenanschlag, Bohrer-/ Meißelfett

HR008GZ Lieferumfang: Seitengriff, Tiefenanschlag, Bohrer-/Meißelfett, ohne Ladegerät und Akkus



Akku-Winkelschleifer 40V max. 230 mm

GA038GT201

GA038GZ



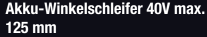




XOT BL AFT







GA005GM201

GA005GZ











(BRAKE) XPT







Ausgangsleistung 1.700 W

Ausgangsleistung 1.100 W

Ausgangsleistung 1.600 W

Modell- bezeichnung	Max. Scheiben-ø	Leerlaufdrehzahl	Schaltertyp	Gewicht (inkl. BL4050F)	
GA038G	230/22,23 mm	6.600 min <sup>-1</sup>	Paddelschalter	7,4 kg	
GA005G	125/22,23 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	Schiebeschalter	3,6 kg	
GA041G	125/22,23 mm	3.000-8.500 min <sup>-1</sup>	Schiebeschalter	5,3 kg	
GA044G	125/22,23 mm	3.000-8.500 min <sup>-1</sup>	Paddelschalter	5,4 kg	
GA047G	125/22,23 mm	8.500 min <sup>-1</sup>	Paddelschalter	5,3 kg	

GA038GT201 Lieferumfang: Transportkoffer, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4050F 40V max. 5,0 Ah, Seitengriff, Schutzhaube, Aufnahmeflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel

GA038GZ Lieferumfang: Seitengriff, Schutzhaube,Aufnahmeflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus

GA005GM201 Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Seitengriff, Schutzhaube, Aufnahmeflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel

GA005GZ Lieferumfang: Seitengriff, Schutzhaube, Aufnahmeflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus



Akku-Winkelschleifer 40V max. 125 mm

GA041GM201

GA041GZ











125 mm GA044GZ





Akku-Winkelschleifer 40V max.

Akku-Winkelschleifer 40V max. 125 mm GA047GZ







<b>BL</b>	AFT	BRAKE	<b>X</b> LOCK	<u>AWS</u>	XPT
•	•	•		•	•
•	•	•			•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•		•





MAKPAC Gr.4, Schnellladegerät DC40RA, 2x Akku BL4040 40V max. 4,0 Ah, Seitengriff 36 kpl., Schutzhaube 125 mm, Schutzhaubenab-deckung trennen, Schruppscheibe 125 mm WA36N-BF

# GA041GZ Lieferumfang:

Seitengriff 36 kpl., Schutzhaube 125 mm, Schutzhaubenabdeckung trennen, Schruppscheibe 125 mm WA36N-BF, ohne Ladegerät und Akkus

GA044GZ Lieferumfang:

Seitengriff 36 kpl., Schutzhaube 125 mm, Schutzhaubenabdeckung trennen, Schruppscheibe 125 mm WA36N-BF, ohne Ladegerät und Akkus

**Optimal** 

optional

Zubehör-Tipp

GA047GZ Lieferumfang:

Seitengriff 36 kpl., Schutzhaube 125 mm, Schutzhaubenabdeckung trennen, Schruppscheibe 125 mm WA36N-BF, ohne Ladegerät und Akkus

von Materialier Art.-Nr. 199710-5

Schutzhaubenabdeckung Trennen Einfache Befestigung auf der Schutzhaube, zum Trennen



Akku-Betonverdichter 40V max. ohne Verdichtungsvorsatz VR001GZ









VR001GZ Lieferumfang: Ohne Verdichtungsvorsatz, Ladegerät und Akkus

Für alle Modelle:

- + Akku-Betonverdichter zum Verdichten von frisch gegossenem Beton
- + Dichter und blasenfreier Beton durch hohe Schwingzahl
- + Für Verdichtervorsätze mit Ø 32 und 38 mm

#### VR001GZ/VR003GZ/VR004GZ

Vibrationen Normalmodus	12.000 min <sup>-1</sup>
Vibrationen Powermodus	15.500 min <sup>-1</sup>
Länge Verdichtervorsatz	-/1,2/1,2 m
ø Verdichtervorsatz	-/32/38 mm
Gewicht (inkl. BL4080F)	7,8 kg

Akku-Betonverdichter 40V max. 32 mm • 1,2 m VR003GZ







Akku-Betonverdichter 40V max.

38 mm • 1,2 m VR004GZ









VR003GZ Lieferumfang: Verdichtervorsatz Ø 32 mm 1,2 m, ohne Ladegerät und Akkus

VR004GZ voraussichtlich lieferbar ab Oktober 2022

VR004GZ Lieferumfang: Verdichtervorsatz Ø 38 mm 1,2 m, ohne Ladegerät und Akkus



Verdichter- vorsatz	ø (mm)	Länge (m)	ArtNr.
	32	1,2	1910E1-5
	32	1,7	1910E2-3
	32	2,4	1910C2-9
	38	1,2	1910E3-1
	38	2,4	1910C4-5



# Akku-Rucksackstaubsauger 40V max. 180 mbar • 2,0 I VC008GZ







- + Niedriger Geräuschpegel
- + Mit HEPA-Filter für effektive Filterleistung

Luftvolumen	2,4 m³/min
Max. Unterdruck	180 mbar
Betriebsdauer (mit BL4050F)	110/55/30/14 min
Behältervolumen (inkl.Papierfilter)	1,5/2,0
Gewicht (inkl. Akku BL4050F)	5,3 kg



VC008GZ Lieferumfang: Filterelement HEPA, Saugschlauch 32 mm/1,0 m, Alu-Teleskoprohr, Schaftrohr gebogen kpl., Bodendüse, Fugendüse, Filtersack-Set, Filtersack Permanent, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Rucksackstaubsauger 40V max. 180 mbar VC009GZ01





- + Niedriger Geräuschpegel+ Mit HEPA-Filter für effektive Filterleistung
- + AWS Auto-start Wireless System Sauger startet automatisch, wenn ein gekoppeltes Werkzeug

Luftvolumen	1,9 m³/min
Max. Unterdruck	180 mbar
Betriebsdauer (mit BL4040)	55/30/14 min
Behältervolumen (inkl. Papierfilter)	1,5/2,0
Gewicht (inkl. Akku BL4050F)	5,3 kg



VC009GZ01 Lieferumfang: Saugschlauch, Schlauchklemme, AWS-Funkadapter, Filterelement HEPA, Filtersack-Set, WKZ-Muffe, ohne Ladegerät und Akkus



#### Power Source-Kit 191U42-2

- MAKPAC Gr. 3
- Ein Doppel-Schnellladegerät DC40RB
- + Ladezeit 5,0 Ah Akku: 50 Min.



#### Power Source-Kit 191U13-9

- MAKPAC Gr. 3 2x XGT-Akkus 40 V max. 5,0 Ah
- Ein Doppel-Schnellladegerät
- + Ladezeit 5,0 Ah Akku: 50 Min.



#### Power Source-Kit 191L77-9

- + 2x XGT-Akkus 40 V max. 4,0 Ah
- Ein Schnellladegerät DC40RA
- + Ladezeit 4,0 Ah Akku: 45 Min.





### Power Source-Kit 191L76-1

- 2x XGT-Akkus 40 V max. 2,5 Ah
- Ein Schnellladegerät DC40RA Ladezeit 2,5 Ah Akku: 28 Min.



# Schnellladegerät DC40RA

Zum Laden aller XGT-Akkus. Geeignet für LXT-Akkus mit Adapter ADP10

Art.-Nr.: 191E07-8



#### Akku-Adapter ADP10

Zum Laden von 14,4 V und 18 V LXT-Akkus mit Schnellladegerät DC40RA

Art.-Nr.: 191C10-7



# Akku BL4025

40 V max. 2,5 Ah Ladezeit: 28 Min.

Art.-Nr.: 191B36-3



#### Akku BL4040

40 V max. 4,0 Ah Ladezeit: 45 Min.

Art.-Nr.: 191B26-6



#### Akku BL4050F

40 V max. 5,0 Ah Ladezeit: 50 Min.

Art.-Nr.: 191L47-8



# Akku BL4080F

Akku BL4020

40 V max. 2,0 Ah

Ladezeit: 22 Min.

Art.-Nr.: 191L29-0

40 V max. 8,0 Ah Ladezeit: 76 Min.

Art.-Nr.: 191X65-8



# Passt!

**Holz-Spezial** 

Akku-Kapp- und Gehrungssäge 2x18V 4.400 min<sup>-1</sup> • 305 mm DLS211ZU



LXT

18v + 18v > 36V

BL

ADT DXT

AWS

XPT

+ Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise

+ Mit Laserlinie für eine präzise Ausrichtung des Sägeblatts auf der Schnittlinie

Schnittleistung bei 0°	107x363/92x382 mm
Schnittlinienanzeige	Laser
Leerlaufdrehzahl	4.400 min <sup>-1</sup>
Max. Neigung links/rechts	48/48°
Max. Gehrung links/rechts	60/60°
Schnittleistung Gehrung 45°	107x255/92x268 mm
Schnittleistung Neigung links 45°	71x363/61x382 mm
Schnittleistung Neigung rechts 45°	54x363/44x382 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	31,3 kg

Optimal optional Zubehör-Tipp



Untergestell mit Auflage DEAWST05 Produktabmessung (LxBxH) 1.170-2.750x750x500-800 mm

EFFICUT Sägeblatt 305x30X60Z Art.-Nr.: B-67309



DLS211ZU Lieferumfang: EFFICUT Sägeblatt 305x30x60Z, Schraubzwinge komplett, Staubsack komplett, 6-kant Stiftschlüssel 2,5 und 6 mm, Einstelldreieck, Funk-Adapter WUT01, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Exzenterschleifer 18V 125 mm • 7.000/9.500/11.000 min<sup>-1</sup>





- + Handlicher Akku-Exzenterschleifer für exzellentes Finish
- + Sehr geringe Vibrationen dank Exzenterausrichtung zur Maschinenmitte
- + Schleifpapierbefestigung mit Klettverschluss
- + 3-stufige elektronische Drehzahleinstellung

Leerlauf-Oszillation7.000/9.500/11.000 min-1Durchmesser Schleifteller125 mmSchwingkreis2,8 mmGewicht (inkl. BL1860B)1,7 kg

DBO180Z Lieferumfang: Staubbox kpl., Schleifpad 125mm weiß, K120, ohne Ladegerät und Akkus

# Optimal optional Zubehör-Tipp



# Schleifpapier Ø125 mm Klett-Verschluss für DB0180Z

Trakita

Anwendung	Körnung	VPE	ArtNr.
Holz/Metall	40	10	P-43533
Holz/Metall	60	10	P-43549
Holz/Metall	80	10	P-43555
Holz/Metall	100	10	P-43561
Holz/Metall	120	10	P-43577
Holz/Metall	180	10	P-43583
Holz/Metall	240	10	P-43599







# **Optimal** optional





Fräser-Set, 6-tlg. Schaft Ø 8 mm

3x Nutfräser, 1x Winkelkantenfräser, 1x Halb-hohlkehlfräser, 1x Rundkantenfräser

Art.-Nr.: D-53540

- + Kraftvolle, präzise Fräse mit verschiedenen Aufsätzen für unterschiedliche Anwendungen
- + Auch als Variante DRT50Z nur mit Kantenfräsenmodul erhältlich

Werkzeugaufnahme	6/8 mm
Hubhöhe mit Oberfräsenmodul	0-40 mm
Schnittleistung mit Winkelfräsenmodul	0-35 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,1 kg

DRT50ZJX2 Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4, Oberfräsenmodul, Kantenfräsenmodul, Winkelfräsmodul, Parallelanschlag, 2x Absaugstutzen, Führungsrolle, Kopierhülse 10 und 16 mm, Spannzange 6 und 8 mm, ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Schwingschleifer 18V 93x185 mm • 4.000-12.000 min-1

DBO380ZJ



# LXT BL XPT

- + Drei einstellbare Hubzahlen
- Schleifpapierbefestigung über Spannhebel
- Zwei ergonomisch angeordnete Griffe für optimale Maschinenführung

Leerlauf-Oszillation	4.000/8.000/12.000 min <sup>-1</sup>
Schleifplattengröße	93x185 mm
Schleifpapiergröße	93x228 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,2 kg

DBO380ZJ Lieferumfang:

MAKPAC Gr. 3, Staubbox kpl., Lochungsplatte, Schleifpapier 93x228 mm K120, Akku-Schutzab-deckung ohne Ladegerät und Akkus





# Schleifpapier 93x230 mm

Anwendung	Körnung	VPE	ArtNr.
Holz/Metall	40	10	P-31837
Holz/Metall	60	10	P-31843
Holz/Metall	80	10	P-31859
Holz/Metall	100	10	P-31865
Holz/Metall	150	10	P-36027
Holz/Metall	180	10	P-36033
Holz/Metall	240	10	P-36049
Holz/Metall	40	50	P-36055
Holz/Metall	80	50	P-36077
Holz/Metall	120	50	P-36099
Holz/Metall	150	50	P-36108
Holz/Metall	180	50	P-36114
Holz/Metall	240	50	P-36120



Holz-Spezi

Akku-Reciprosäge 18V 0-1.300 min-1 • 255 mm

**DJR189Z** 





2,5 kg

- + Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- + Besonders Leistungsstark und dabei kompakt durch eine neue Bauform

0-3.100 min<sup>-1</sup> Leerlaufhubzahl Hubhöhe 22 mm Max. Schnittleistung Holz/Rohr 255/130 mm

Gewicht (inkl. BL1860B)

# Optimal • optional

Zubehör-Tipp

Reciprosägeblatt Sortiment A, 6-tlg. für Holz

Art.-Nr.: B-44432



Reciprosägeblatt Sortiment B, 6-tlg. für Metall und Holz

Art.-Nr.: B-44448



DJR189Z Lieferumfang: Reciprosägeblatt je 1x B-05153 (Holz), B-05044 (Holz und Metall), B-05038 (Metall), ohne Ladegerät und Akkus

# Akku-Handkreissäge 18V 5.000 min<sup>-1</sup> • 57 mm

DHS680RTJ

**DHS680Z** 

MAK PAC 1 5.0 AKKU







- + Linksläufiges Blatt mit direkter Sicht auf den Schnitt
- + Kompakte Bauform

Schnittleistung 90°/45° 57/41 mm Max. Gehrung links/rechts 0"/50° Sägeblatt-Ø/Bohrung 165/20 mm Gewicht (inkl. BL1860B)

# **Optimal** optional

Zubehör-Tipp

SPECIALIZED Sägeblatt 165x20x24Z

Art.-Nr.: B-32910





DHS680RTJ Lieferumfang: MAKPAC Gr. 3, Schnellladegerät DC18RC, 2x Akku BL1850B 18 V 5,0 Ah, EFFICUT- Sägeblatt 165x20x24Z, Parallelanschlag, 6-kant-Stiftschlüssel, Absaugstutzen

DHS680Z Lieferumfang:

EFFICUT- Sägeblatt165x20x24Z, Parallelanschlag, 6-kant-Stiftschlüssel, Absaugstutzen, ohne Ladegerät und Akkus







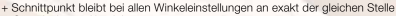
DSP600ZJ











+ Sägetisch aus Aluminium

Max. Schnittleistung 90°/45° 56/40 mm

Max. Neigung links/rechts -1°/48° mm

Gewicht (inkl. 2x BL1860B) 5,1 kg



Zubehör-Tipp

Führungsschiene Maße (LxBxH): 1.400x185x11 mm

Art.-Nr.: 194368-5

Klemmzwingen Set Bis 120 mm, 2 Stück Art.-Nr.: 199826-6



DSP600ZJ Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4, EFFICUT-Sägeblatt 165x20x56Z, 6-kant-Stiftschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Pendelhubstichsäge 18V 800-3.500 min<sup>-1</sup> • 135 mm

**DJV181Z** 



LXT BL SOFT



makita

- + Getriebegehäuse aus Aluminium Druckguss
- + Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- + Grundplatte aus Aluminium Druckguss, beidseitig um 45° schwenkbar
- + Mit aktivierbarer Soft-No-Load Funktion

Leerlaufschlagzahl	800-3.500 min <sup>-1</sup>
Max. Hubhöhe	26 mm
Max. Schnittleistung Holz/Stahl/Alu	135/10/20 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,6 kg



Zubehör-Tipp

Stichsägeblatt Sortiment A, 10-tlg. Art.-Nr.: B-44410

Stichsägeblatt Sortiment B, 10-tlg. für Holz, Kunststoff, Metall, Parkett und Laminat

Art.-Nr.: B-44426



DJV181Z Lieferumfang: Je 2x Stichsägeblatt Stichsägeblatt B-10, Stichsägeblatt BR-13, Stichsägeblatt B-22, Absaugstutzen, Spanreisschutz, Gleitschuh Kunststoff, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Hobel 18V 15.000 min<sup>-1</sup> • 82 mm

**DKP180Z** 







- + Geräuscharmer Betrieb
- + Große V-Nut für leichtes Anfasen
- + Einfache Tiefeneinstellung

Hobelbreite	82 mm
Spanabnahme stufenlos	0-2,0 mm
Max. Falztiefe	9 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	3,5 kg



DKP180Z Lieferumfang: Wendemesser (montiert), Parallelanschlag, Messereinstelllehre, Steckschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus

# **Erhellende Momente - stundenlang**









1.000 lx • 310 lm MR009GZ



Voraussichtlich lieferbar



Zwei Helligkeitsstufen und drei Farbtemperaturen einstellbar + FM/AM/DAB-Radioempfang, Bluetooth und USB zum Laden

Lichtstrom Lichtstrahl/Laterne (Taglicht) 200/310 lm 1.000/145 lx Laufzeit Lampe/Radio/Lampe+Radio (mit BL4050F) bis zu 122/51/21 Std.

Leuchtstärke in 1 m Entfernung Gewicht (inkl. BL4050F) 2,2 kg

Lichtstrom niedrig/hoch 450/1.100 lm Leuchtstärke in 1 m Entfernung 200/500 lx Leuchtdauer (mit BL4040) bis zu 22 Std. Gewicht (inkl. BL4040) 4,7 kg

ML003G Lieferumfang:

Blendschutzfolie, ohne Ladegerät und Akkus

**Optimalo** optional Zubehör-Tipp



Lampenstativ

ø 1.200 mm Verstellbare Höhe von 130 cm bis 200 cm Passend für 2x DEADML809, Abmessungen eingeklappt: 1.175x150 mm

Art.-Nr.: GM00002073

MR009GZ Lieferumfang: Schultergurt mit Haken, ohne Ladegerät und Akkus

Lampenstativ

Verstellbare Höhe von 92 cm bis 175 cm Wahlweise ein oder zwei DEADML805 montierbar

Art.-Nr.: GM00002283

LED-Flächenbeleuchtung 14,4V/18V/230V 500 lx • 5.500 lm DEADML810





bis zu 18 Std. (mit BL1860B)

+ Bis zu 8 Lampen in Serie schaltbar (im 230V Betrieb)

Mit zweitem Akkuschacht für eine längere Laufzeit

Lichtstrom 1./2./3. Stufe 1.500/3.000/5.500 lm Leuchtstärke in 1 m Entfernung 150/300/550 lx Leuchtdauer (mit BL1860B) bis zu 18 Std. Gewicht (inkl. 2x1860B)

787 mm





zur Beleuchtung von Flächen





125 bis 224 cm

Akku-Radio mit Laterne 18V 1.000 lx • 310 lm **DMR056** 

Z

LXT XPT



\* Bluetooth





Voraussichtlich lieferbar

- + Zwei Helligkeitsstufen und drei Farbtemperaturen einstellbar
- + FM/AM/DAB-Radioempfang, Bluetooth und USB zum Laden

Lichtstrom Lichtstrahl/Laterne (Taglicht)	200/310 lm
Leuchtstärke in 1 m Entfernung	1.000/145 lx
Laufzeit Lampe/Radio/Lampe+Radio (mit BL1860B)	bis zu 70/43/14 Std.
Gewicht (inkl. BL1860B)	1,6 kg

Schultergurt mit Haken, ohne Ladegerät und Akkus

LED-Akku-Handstrahler 14,4V/18V 71.000 lx • 1.250 lm DEBDML812

SOLO

LXT XPT

DMR056 Lieferumfang:



- + Bis zu 640 m Leuchtweite
- + Vier Modi: Hauptlicht (600 lm), Flutlicht (1.000 lm), Blinklicht (1.200 lm)

Lichtstrom 1./2./3. Stufe 1.250/1.000/600 lm Leuchtstärke in 1 m Entfernung 71.000/51.000/520 lx Leuchtdauer 1./2./3. Stufe (mit BL1860B) 6/7,5/10 Std.

Gewicht (inkl. BL1860B) 1,6 kg

DEBDML812 Lieferumfang: Schultergurt, ohne Ladegerät und Akkus







+ Lampenkopf besteht aus drei einzeln verstellbaren Teilen



Unkompliziert transportieren,





- + Mit 12 leuchtstarken LED
- + Schneller Aufbau durch zweiläufigen teleskopierbaren Schaft

Lichtstrom 1./2./3. Stufe	3.000/1.700/900 lm
Leuchtstärke in 1 m Entfernung	1.250/750/400 lx
Leuchtdauer 1./2./3. Stufe (mit BL1860B)	3/5,5/10 Std.
Gewicht (inkl. BL1860B)	8,1 kg

DEADML814 Lieferumfang: Transporttasche, Tragegurt, ohne Ladegerät und Akkus

## **Professionelle Reinigung**





**Optimal** optional Zubehör-Tipp

Trägerplatte für MAKPAC

Zum Befestigen eines MAKPAC auf den Staubsaugern VC003GLZ/ VC005GLZ

Art.-Nr.: 198599-8

Entsorgungssack 10 Stk.

Art.-Nr.: 195432-5

**Filtersack** 

Filtersack für den Trockenbetrieb, 15 I

Art.-Nr.: 195557-5

- + Ein leistungsstarker, kabelloser Staubsauger für Nass- und Trocken betrieb, ideal für Reinigungsarbeiten und zur Fremdabsaugung bei
- Zwei Akku-Steckplätze für die doppelte Laufzeit
- Einstellbare Saugkraft für ein breites Anwendungsgebiet "Kraftvoll"
- Für Stäube mit MAK Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euro norm geeignet

Max. Luftvolumen	3,2 m³/min
Max. Unterdruck	230 mbar
Max. Behältervolumen Staub	151
Kapazität Flüssigkeit	121
Betriebsdauer (inkl. BL4050F)	28-220 min
Gewicht (inkl. BL4050F)	11,5 kg

Saugschlauch 32mm/1,7 m, Teleskoprohr 590-942 mm, Schaftrohr gebogen kpl., Bodendüse, Fugendüse, Entsorgungssack 10 Stk., ohne Ladegerät und Akkus

- Ein leistungsstarker, kabelloser Staubsauger für Reinigungsarbeiten Einstellbare Saugkraft für ein breites Anwendungsgebiet "Kraftvoll"
- Zwei Äkku-Steckplätze für die doppelte Laufzeit
- Der HEPA-Filter fängt besonders feine Partikel effektiv ein
- Für Stäube mit MAK Werten >1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euro

Max. Luftvolumen	2,8 m³/min
Max. Unterdruck	230 mbar
Max. Behältervolumen Staub	81
Betriebsdauer (inkl. BL4050F)	28-220 min
Gewicht (inkl. BL4050F)	11,0 kg

Saugschlauch 32mm/1,7 m, Teleskoprohr 590-942 mm, Schaftrohr gebogen kpl., Bodendüse, Fugendüse, Entsorgungssack 10 Stk., ohne Ladegerät und Akkus

#### Akku-Staubsauger 40V max. 210 mbar • 0.73 l CL001GZ02





- + Die Saugkraft ist in vier Stufen mit Memory-Funktion einstellbar Beutelloses 2-Stufen-Textilfiltersystem, ideal
- für die Beseitigung von Schmutz und Staub

Max. Luftvolumen	1,2 m³/min
Max. Unterdruck	210 mbar
Max. Behältervolumen	0,73
Betriebsdauer (inkl. BL4040)	25/40/64/128 min
Gewicht (inkl. BL4040)	2,3 kg









Zyklon-Abscheidervorsatz Wandhalter Art.-Nr.: 191D73-9

Art.-Nr.: 199971-7

CL001GZ02 Lieferumfang: Vorfilter-Set, Verlängerungsrohr, Fugendüse, Bodendüse, ohne Ladegerät und Akkus



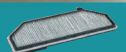
Akku-Saugroboter 18V • 2.5 I • 500 m<sup>2</sup> DRC200Z



Flächenleistung (inkl. 2x BL1850B)	500 m <sup>2</sup>
Behältervolumen	2,5
Max. Fahrgeschwindigkeit	0,3 m/s
Gewicht (inkl. 2x BL1860B)	7,8 kg

DRC200Z Lieferumfang: Filterelement, Hauptbürste, Seitenbürsten-Set, Sensormarkierungsband, Fernbedienung, ohne Ladegerät und Akkus

## Optimal. optional Zubehör-Tipp



**Filterelement** Art.-Nr.: SH00000213

Steuerung per App



Hauptbürste Art.-Nr.: SH00000313



Seitenbürsten-Set Art.-Nr.: SH00000065



Sensor-Markierungsband Art.-Nr.: SH00000231

Akku-Saugroboter 18V • 3,0 I • 600 m<sup>2</sup>

DRC300Z



LXT BL



- + Wie DRC200, zusätzlich via Smartphone-App erweiterte Funktionen, wie bspw.
- + Fortschrittsanzeige der Reinigung

+ Automatische Rückkehr zum Startpunkt, auch bei nachlassender Akkuleistung.



Große Rotorbürsten reinigen auch in den Ecken



Optimale Reinigung mit 3D-virtualisiertem Raum

Flachenielstung (Inkl. 2XBL 1860B)	600 m²
Behältervolumen	3,0
Max. Fahrgeschwindigkeit	0,3 m/s
Gewicht (inkl. 2xBL1860B)	10,6 kg

DRC300Z Lieferumfang: Filterelement, Hauptbürste, Seitenbürsten-Set, Fernbedienung, ohne Ladegerät und Akkus

## **Optimal** optional Zubehör-Tipp



Filterelement H Art.-Nr.: 191P31-7



Hauptbürste Art.-Nr.: 191P20-2



Hauptbürste Art.-Nr.: 191P22-8



**Magnetband-Set** Art.-Nr.: 191P18-9

## **Professionelle Reinigung**





- + Hocheffektiver HEPA-Filter
- + Einschaltbedienung bequem per Controller, 3-stufig
- + Memory-Funktion: beim Einschalten startet der Staubsauger mit gleicher Saugleistung, wie vor dem Ausschalten
- Rüttelplatte am Staubbeutel sorgt durch die Bewegung des Anwenders für bessere Ausnutzung des Volumens

Leistungsaufnahme Stufe 1/2/3	25/45/90 W
Max. Luftvolumen	2,2 m³/min
Max. Unterdruck	110 mbar
Behältervolumen	6,0
Betriebsdauer Stufe 1/2/3 (inkl. 2x BL1860B)	40/75/140 min

Filterelement HEPA, Filtersack, Schultergurt, Saugschlauch 38 mm, Schlauchklemme, Hand-rohr gebogen, Teleskoprohr, Bodendüse, Runddüse Gummi, ohne Ladegerät und Akkus



- + Hocheffektiver HEPA-Filter
- Einschaltbedienung bequem per Controller, 3-stufig mit integrierter LED-Arbeitsplatzbeleuchtung
- + Memory-Funktion: beim Einschalten startet der Staubsauger mit gleicher Saugleistung, wie vor dem Ausschalten

Ü	Ü	9.	
Leistungs	saufnahme St	ufe 1/2/3	25/45/90 W
Max. Luft	tfördermenge		2,0 m³/min
Max. Unt	erdruck		110 mbar
Behälterv	olumen		2,0
Betriebso	dauer Stufe 1/	'2/3 (inkl. 2x BL1860B)	40/75/140 min

#### DVC261ZX15 Lieferumfang:

Filterelement HEPA, Boden-, Polster- und Fugendüse, Runddüse Gummi, Saugschlauch, Schaftrohr, Teleskoprohr, Schultergurt, Schlauchklemme, Filtersack-Set ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Staubsauger 2x18V • 5 I • Trocken DVC560Z





- Zuschaltbare, rotierende Bürste ermöglicht eine gründliche Reinigung von Teppich- und Hartböden
- Zwei bürstenlose Motoren: Antrieb für Saugturbine und Rotation der Bürste
- Saugschlauch mit Aufnahme für verschiedene Düsen und
- Werkzeugloser Wechsel der Reinigungsbürste

Leistungsaufnahme Stufe 1/2/3	25/50/85 W
Max. Luftvolumen	1,9 m³/min
Max. Unterdruck	120 mbar
Behältervolumen	5,0
Betriebsdauer Stufe 1/2/3 (inkl. 2xBL1860B)	120/60/30 min

DVC560Z Lieferumfang: Hauptbürste, Filterelement HEPA, Rohr kpl., Saugschlauch 28-0.7, Fugendüse, Universal-Bürstendüse Rund, Griffstück kpl., Filtersack, ohne Ladegerät und Akkus



## **Makita Freizeit**

Akku-Kühl- und Wärmebox 40V max./18V 40V max./18V • 230V • -18° C bis +60° C CW003GZ01







Betrieb auch mit 18 V Akkus möglich





XGT



CW003GZ01 Lieferumfang: Steckernetzteil, Auto-Adapter 12-24V, Schultergurt, ohne Ladegerät und Akkus

- + Transportable Akku-Kompressor-Kühl- und Wärmebox mit bis zu 13,5 Stunden Betriebszeit
- kühlt wahlweise in 7 Stufen von -18°C +10°C und heizt auf 30°C-60°C in 7 Stufen
- Akku-Steckplatz für 18 V und 40 V max. Akkus
- + Inklusive USB-Ladebuchse, zum Beispiel für Smartphones

Kühlleistung in 7 Stufen	-18°/-15°/-10°/-5°/0°/5°/10° C
Wärmeleistung in 7 Stufen	30°/35°/40°/45°/50°/55°/60° C
Laufzeit mit BL4050F	bis 13,5 Std. bei 5° C
Fassungsvolumen	7
Maße (LxBxH)	456x245x308 mm
Gewicht (inkl. 2x Akku BL4050F)	8,8 kg

Akku-Kühl- und Wärmebox 40V max./18V 12/24V KFZ • 230V • -18° C bis +60° C CW001GZ01









Betrieb auch mit 18 V Akkus möglich







CW001GZ01 Lieferumfang: Steckernetzteil, Auto-Adapter 12-24V, Schultergurt, ohne Ladegerät und Akkus

- Transportable Akku-Kompressor-Kühl- und Wärmebox mit bis zu 28 Stunden Betriebszeit
- Kühlt wahlweise in 7 Stufen von -18°C +10°C und heizt auf 30°C-60°C in 7 Stufen
- Zwei Akku-Steckplätze für die doppelte Betriebsdauer
- + Inklusive USB-Ladebuchse, zum Beispiel für Smartphones

Kühlleistung in 7 Stufen	-18°/-15°/-10°/-5°/0°/5°/10° C
Wärmeleistung in 7 Stufen	30°/35°/40°/45°/50°/55°/60° C
Laufzeit mit 2 x BL4050F	bis 28 Std. bei 5° C
Fassungsvolumen	20 I
Maße (LxBxH)	633x341x372mm
Gewicht (inkl. 2x Akku BL4050F)	16,1 kg

Akku-Kühl- und Wärmebox 18V 12/24V KFZ • 230V • -18° C bis +60° C

**DCW180Z** 









DCW180Z Lieferumfang: Steckernetzteil, Auto-Adapter 12-24 V, Schultergurt, ohne Ladegerät und Akkus

- + Transportable Akku-Kompressor-Kühl-und Wärmebox
- + 3 Betriebsarten: 18V (2 Akku-Steckplätze), 12 V/24 V-Autosteckdose oder 230 V-Stromnetz
- + Kühlt wahlweise auf -18°/-10°/0°/5°/10° C und heizt auf 55° oder 60° C

Kühlleistung	-18° bis 10° C (in 5 Stufen -18°/-10°/0°/5°/10° C)
Wärmeleistung	55° bis 60° C (in 2 Stufen 55°/60° C)
Laufzeit mit 2x BL1860B	17 Std. bei 5° C
Fassungsvolumen	20 I
Maße (LxBxH)	623x341x371,5 mm
Gewicht (inkl. 2x Akku Bl. 1860B)	14.3 kg

# Lang lebe Ihr Werkzeug!

## **Plattenfräse** 1.300 W • 11/36 mm • 2.200-6.400 min<sup>-1</sup> CA5000XJ





- + Zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen
- + Für 90° und 135° Nuten
- + Ohne Adapter auf Führungsschiene einsetzbar

Leistungsaufnahme	1.300 W
Leerlaufdrehzahl	2.200-6.400 min <sup>-1</sup>
Max. Schnittleistung 90° (Nutfräser/Sägeblatt)	11/36 mm
Gewicht (ohne Kabel)	4.7 kg



CA5000XJ Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4, Tiefziehteil f. MAKPAC, Führungsplatte, HM-Nutfräser 90°, 6-kant-Stiftschlüssel





**Führungsschiene** Art.-Nr. 199140-0



**HM Nutfräser** Art.-Nr. B-48832

Kombihammer SDS-PLUS





- Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Inkl. zwei Bohrfuttern und einem SDS-PLUS-Bohrerset

Leistungsaufnahme	800 W
Einzelschlagstärke	2,4 J
Bohrleistung Beton, Holz, Stahl	26/32/13 mm
Gewicht	3,6 kg

HR2631FT13 Lieferumfang:

Transportkoffer Alu, Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Seitengriff komplett, Tiefenanschlag, Schnellwechselfutter, SDS-PLUS Bohrerset, Basecap



- + Sonderedition in Schwarz
- + Leistungsfähiges Gerät zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Inkl. Transportkoffer

Leistungsaufnahme	780 W
Einzelschlagstärke	2,4 J
Bohrleistung Beton	24 mm
Gewicht	3,3 kg

Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff, Bohrerset B-55784



Akku-Blindnietsetzgerät 18V

10.000 N **DRV150Z** 

LXT BL XPT



- + Bis 2.800 Nietvorgänge
- + Schnelle und einfache Verarbeitung von Blindnieten
- + Randnahes Arbeiten durch kleine Gehäusebauform
- + Kleinster Abstand 26 mm

Max. Setzkraft	10 kN
Hublänge	25 mm
Nietdurchmesser 600 N/mm²	2,4-4,8 mm
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,2 kg

DRV150Z Lieferumfang: Auffangbehälter f. Nietdorn, Mundstück-Set 2.4 +Austreiber, Mundstück-Set 3.2 +Austreiber, Mundstück-Set B 4.0, Schmierfett MoS2 5 g, ohne Ladegerät und Akkus

#### Akku-Winkelschlagschrauber 18V 1/4" • 60 Nm • 0-2.000 min-1

**DTL061Z** 



<u>LXT</u>



- + Kompakter und leichter Winkelschlagschrauber 1/4"
- + Eckmaß von 53 mm ermöglicht Arbeiten auf engstem Raum
- + Mit langem Paddelschalter und LED-Arbeitslicht

Max. Drehmoment	60 Nm
Standardschrauben	M4-M12
Gewicht (inkl. BL1860B)	2,0 kg

DTL061Z Lieferumfang: Ohne Ladegerät und Akkus

### Akku-Bewehrungsverbinder 18V DTR180ZJ

MAK PAC

+ Schneller Bewehrungsverbinder für Moniereisen und Fußbodenheizungen



D10xD10-(D13x2)x(D13x2)

0,8 mm

2,6 kg

oder Mehrfachauslösung über einen Berührungsschalter

+ Einhandbedienung von Moniereisen

Bewehrungskapazität

Gewicht (inkl. BL1860B)

Drahtdurchmesser

+ Die Bindekraft kann je nach Material in 6 Stufen zwischen 1 und 6 Nm eingestellt werden

erlaubt Positionierung

DTR180ZJ Lieferumfang: MAKPAC Gr. 4, Nylon-bürste, 6-kant-Stiftschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus

Akku-Winkelbohrmaschine 18V 70 Nm • 0-1.400 min<sup>-1</sup>









- + Bohrleistung Stahl 13 mm
- + Gut ausbalancierte 2-Gang Akku-Winkelbohrmaschine
- + Präzise Maschinenführung durch zwei unterschiedliche Handgriffe
- + Mit Doppel-LED und feinfühligem Schalter

Leerlaufdrehzahl 0-450/1.400 min<sup>-1</sup> Drehmoment 1./2. Gang 70/26 Nm Bohrfutterspannweite 2,0-13 mm Gewicht (inkl. Akku BL1860B) 3,5 kg

DDA450ZK Lieferumfang: Transportkoffer, Seitengriff, Bohrfutterschlüssel S13, Halter für Bohrfutterschlüssel, ohne Ladegerät und Akkus



Griffverlängerungsset Art.-Nr.: 191M27-0

BG Bau Förderung<sup>1)</sup>



**Bindedraht** blank, 50 Stück, 0,8 mm x 100 m Art.-Nr.: 199137-9



Bindedraht verzinkt, 50 Stück, 0,8 mm x 100 m Art.-Nr.: 191A57-9



Bindedraht Art.-Nr.: 191J59-9

## Elektro-Stemm- und Kombihämmer SDS-MAX



## **Stemmhammer SDS-MAX** 1.100 W • 8,1 J HM0871C



- + 8,1 J Einzelschlagstärke
- Mit AVT + SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen



## **ODER EINZELN**

Akku-Baustellenradio 12V max. • 18V • 40V max. • 230V MR004GZ



- Robustes Baustellenradio zum Empfang von DAB/DAB+ und FM sowie Bluetooth
- USB- und AUX-In-Anschluss

Frequenz FM 87,5-108 MHz Frequenzbereich DAB/DAB+ 174,9-239,2 MHz Line in Buchse (Stereo Klinke) 3,5 mm Schutzklasse IP65

MR004GZ Lieferumfang: Steckernetzteil, ohne Ladegerät und Akkus

Kombihammer SDS-MAX 850 W • 35 mm • 5,7 J HR3541FCX



- + 5,7 J Einzelschlagstärke
- + Ausgestattet mit Anti-Vibrationstechnologie (AVT)
- + Ausrastkupplung

**Kombihammer SDS-MAX** 1.100 W • 40 mm • 8,0 J

HR4013C



- + Ausgestattet mit Anti-Vibrationstechnologie (AVT)
- + Ausrastkupplung

Leerlaufdrehzahl 315-630 min<sup>-1</sup> 1.650-3.300 min<sup>-1</sup> Schlagzahl Bohrleistung Mauerwerk/Bohrkrone 35/90 mm Gewicht ohne Kabel BG Bau Förderung<sup>1)</sup>



## **Optimal** optional Zubehör-Tipp

SDS-MAX Bohrer-/Meißel-Set, 7-tlg.

im Aluminiumkoffer 4x Bohrer 18x540, 20x540, 22x540, 25x540 mm

1x Breitmeißel 50x400 mm

Art.-Nr.: D-42494



250-500 min<sup>-1</sup>

## **Stemmhammer SDS-MAX** 1.300 W • 11,2 J HM1111C



- 11,2 J Einzelschlagstärke
- + Mit AVT + SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen

## **Stemmhammer SDS-MAX** 1.510 W • 18,6 J HM1213C



## AVT & SOFT

- 18,6 J Einzelschlagstärke
- + Mit AVT + SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen

## Stemmhammer SDS-MAX 1.510 W • 19,9 J



### AVT & SOFT

- + 19,9 J Einzelschlagstärke
- + Mit AVT + SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen

#### 1.100-2.650 min<sup>-1</sup>

8,0 kg

BG Bau Förderung<sup>1)</sup>



950-1.900 min<sup>-1</sup>





#### Kombihammer SDS-MAX 1.350 W • 45 mm • 9,4 J



- + 9,4 J Einzelschlagstärke
- + Ausgestattet mit Anti-Vibrationstechnologie (AVT)
- + Ausrastkupplung

## Kombihammer SDS-MAX 1.350 W • 45 mm • 9,4 J



- + 9,4 J Einzelschlagstärke
- + Ausgestattet mit Anti-Vibrationstechnologie (AVT)
- + Ausrastkupplung

## **Kombihammer SDS-MAX** 1.510 W • 52 mm • 20 J

HR5212C



- 20 J Einzelschlagstärke
- Mit AVT + SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen
- + Ausrastkupplung

#### 130-280 min<sup>-1</sup>

1.250-2.750 min<sup>-1</sup>

1.250-2.750 min<sup>-1</sup>

130-280 min<sup>-1</sup>

150-310 min<sup>-1</sup>

1.100-2.250 min<sup>-1</sup>

52/160 mm

12,0 kg

45/125 mm







#### Meißel-Set SDS-MAX, 5-tlg.

- 1 x Breitmeißel 40 x 300 mm 2 x Flachmeißel 25x400 mm
- 2 x Spitzmeißel 400 mm

Art.-Nr.: B-30520



**SDS-MAX Bohrer-Set, 3-tlg.** 16x540, 20x520, 25x520 mm

Art.-Nr.: B-36158

\*



Erhältlich bei Ihrem Fachhändler:

TCT Steinbohrer

Flachfräsbohrer

Stecknüsse 1/4"

Bithalter 1/4" (magnetisch)

Holzbohrer

Kegelsenker

**Makita Werkzeug GmbH** 

Makita-Platz 1

40885 Ratingen

Telefon 02102/1004-0

Telefax 02102/1004-128

www.makita.de

info@makita.de

www.facebook.de/MakitaDeutschland



3.0x60, 4.0x75, 5.0x85, 6.0x100, 8.0x120 mm

3.0x60, 4.0x75, 5.0x85, 6.0x92, 8.0x114 mm

16.0x152, 22.0x152 mm

12.7x38 mm

60 mm

6,8,10,13x38 mm

## **Schall- und Vibrationswerte**

Belon 8.5, Melbelm   Belon 9.5, Melbelm   Belon 9	Modell	Vibration(K) m/s <sup>2</sup>	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
HM002G	HR006G	Beton 8,5 , Meißeln	99	110 (3)
UPO12G	HM002G	Meißeln mit Seitengriff	92 (3)	103 (3)
HP002G	UR012G	vorderer Griff ≤ 2,5 (1,5), hinterer Griff ≤	79,9 - 84,3 (3)	96,2 - 97,7 (3)
HP0026   S. 2.5 (1.5), Hammer	DF001G		75 (3)	
HP002G	HP001G	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	85 (3)	96 (3)
TODOIG   Schlegschrauben bei   96 (3)	HP002G	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	87 (3)	98 (3)
TWOOGG   Schlagschrauben bel   99 (3)   110 (3)	TD001G	Schlagschrauben bei	96 (3)	107 (3)
New York   Schlegschrauben bel   100 (3)	TW004G	Schlagschrauben bei	99 (3)	110 (3)
HR003G	TW001G	Schlagschrauben bei	100 (3)	111 (3)
HR003G		Hammerbohren in Beton 5,0 (1.5), Meißeln mit Seitengriff		
HR004G    2.5 (1.5),   Hammer bothere in Beton 7.5 (1.5),   Meligen mit   Settengriff 6.5 (1.5)   HR004GM202   2.5 (1.5),   Hammer bothere in Beton 7.5 (1.5),   Hammer bothere in Beton 9.5 (1.5)   HR001G    Hammer bothere in Beton 9.5 (1.5)   HR001G    HR001G	HR003G	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 7,0 (1,5), Meißeln mit	95 (3)	106 (3)
HR004GMz02	HR004G	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 7.5	93 (3)	104 (3)
HR007G	HR004GM202	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 7,5 (1,5), Meißeln mit	93 (3)	104 (3)
HM001G	HR007G	Hammerbohren in Beton 7,5 (1,5),	94 (3)	105 (3)
GA009G	HM001G	8,6 (1,5)	89 (3)	100 (3)
GA005G   6.5 (1.5)   81 (3)   92 (3)   GA018G   6.5 (1.5)   82 (3)   93 (3)   GA018G   6.5 (1.5)   82 (3)   93 (3)   GA023G   6.5 (1.5)   82 (3)   93 (3)   GA023G   6.5 (1.5)   82 (3)   93 (3)   GA023G   4.0 (1.5)   82 (3)   93 (3)   GA038G   4.0 (1.5)   88 (3)   99 (3)   JRO01G   18.0 (1.5)   88 (3)   99 (3)   JRO01G   18.0 (1.5)   88 (3)   99 (3)   JRO01G   18.0 (1.5)   88 (3)   90 (3)   JRO01G   18.0 (1.5)   94 (3)   105 (3)   HS009G   ≤2.5 (1.5)   94 (3)   105 (3)   HS009G   ≤2.5 (1.5)   94 (3)   105 (3)   HS009G   ≤2.5 (1.5)   96 (3)   107 (3)   SPO01G   ≤2.5 (1.5)   96 (3)   100 (3)   SPO01G   ≤2.5 (1.5)   98 (3)   100 (3)   SPO01G   ≤2.5 (1.5)   91 (3)   100 (3)   SPO01G   ≤2.5 (1.5)   71 (3)   SPO01G   ≤2.5 (1.5)   SPO01G		6,0 (1,5)		
GA013G	GA005G	6,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
GA023G   6.5 (1.5)				
GA038G				
ROOIG	GA036G	4,0 (1,5)		
HS004G				
SB001G	HS004G	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	104 (3)
SB002G				
S002G	RS002G	≤ 2,5 (1,5)	96 (3)	107 (3)
S003G		≤ 2,5 (1,5)		
NP001G	LS003G		91 (3)	100 (3)
UR002G 2,5 (1,5) 72,2 - 74,4 (3) 85,3 - 89,7 (0,7 - 1,9)  UR003G vorderer Griff ≤ 2,5 72,2 - 74,4 (0,7 85,3 - 89,7 (0,3 - 2,2) (1,5), ininterer Griff ≤ 5 (2,5 (1,5) 77 - 82,9 (0,3 88,4 - 99,2 (0,3 - 2,2) (1,5) 77 - 82,9 (0,3 88,4 - 99,2 (0,3 - 2,2) (1,5) (1		≤ 2,5 (1,5)		
UR003G		3,8 (1,5)		05.2 00.7 (0.7
UR006G         ≤ 2,5 (1,5)         77 - 82,9 (0,3)         88,4 - 95,4 (0,3)           UR007G         ≤ 2,5 (1,5)         77 - 82,9 (0,3)         88,4 - 99,2 (0,3)           UR007G         ≤ 2,5 (1,5)         77 - 82,9 (0,3)         88,4 - 99,2 (0,3)           UH004G         vorderer Griff 2,9 (1,5), 85 (0,3 - 2,2)         96 (0,3 - 2,2)           UH006G         vorderer Griff 3,1 (1,5), 86 (0,3 - 2,2)         97 (0,3 - 2,2)           UH007G         vorderer Griff 3,1 (1,5)         81 (0,3 - 2,2)         92 (3)           UH007G         vorderer Griff 3,1 (1,5)         81 (0,3 - 2,2)         92 (3)           UR101C         ≤ 2,5 (1,5)         84 (3)         94 (3)           UR101C         ≤ 2,5 (1,5)         78 (3)         91,8 (1)           UR201C         ≤ 2,5 (1,5)         78 (1,0)         91,8 (1)           UB201C         ≤ 2,5 (1,5)         83 (3)         91,4 (2,5)           DH280         ≤ 2,5 (1,5)         83 (3)         104 (3)           DH281         2,5 (1,5), Hammerbohren in Beton 9,0 (1,5), Meilseln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DH283         2,5 (1,5), Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5), Meilseln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DH2840         Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5)         <		vorderer Griff ≤ 2,5	72,2 - 74,4 (0,7	- 1,9) 85,3 - 89,7 (0,3
September   Sep	UR006G		77 - 82,9 (0,3	88,4 - 95.4 (0,3
1-1-2-2   -2.2   -2.2	UR007G	≤ 2,5 (1,5)		
DH0056	LIH004G		- 2,2)	- 2,2)
UH00GG         3 (1,5)         81 (0,3 - 2,2)         92 (3)           UH007G         vorderer Griff 3,4 (1,5), 81 (3)         92 (3)           UB001G         ≤ 2,5 (1,5)         84 (3)         94 (3)           UR101C         ≤ 2,5 (1,5)         78 (3)         91,8 (1,0)           UR201C         ≤ 2,5 (1,5)         78 (1,0)         91,8 (1,0)           UB001C         ≤ 2,5 (1,5)         83,4 (1)         91,4 (2,5)           DDA460         ≤ 2,5 (1,5)         85 (2,5)           DHR280         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 8,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR281         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR283         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DHR400         Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 4,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DHR401         Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 4,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DGA900         7,5 (1,5)         88 (3)         D           DGA901         7,5 (1,5)         88 (3)         D           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)		hinterer Griff 2,5 (1,5)		
UR101C		3 (1,5) vorderer Griff 3.4 (1.5).	81 (0,3 - 2,2)	
UR201C         ≤ 2,5 (1,5)         78 (1,0)         91,8 (1)           UB00TC         ≤ 2,5 (1,5)         83,4 (1)         91,4 (2,5)           DDA460         ≤ 2,5 (1,5)         83,4 (1)         91,4 (2,5)           DHR280         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,0 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 8,6 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHR281         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR283         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR283         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           HR400         Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DHR400         Hammerbohren in Beton 9,0 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DGA900         7,5 (1,5)         88 (3)         90 (3)           DGA901         7,5 (1,5)         88 (3)         90 (3)           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         90 (3)           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         90 (3)           DLW340         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS782         ≤ 2,5 (1,5) <t< td=""><td>UB001G</td><td></td><td>84 (3)</td><td>94 (3)</td></t<>	UB001G		84 (3)	94 (3)
DB001C				
DHR280				
Seitengriff 8,5 (1,5)         DHR281         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR283         2,5 (1,5), Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 8,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHR400         Hammer-bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 8,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DGA900         7,5 (1,5)         88 (3)         5           DGA901         7,5 (1,5)         88 (3)         115 (3)           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         103 (3)         115 (3)           DLR360         16,5 (1,5)         85 (3)         96 (3)           DR5780         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         104 (3)           DHS780         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHSP600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSP601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)		2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 9,0		104 (3)
Seitengriff 9,0 (1,5)	DHR281	Seitengriff 8,5 (1,5) 2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 9,5	92 (3)	103 (3)
DHR400         Harmmerbohren in Beton 5,0 (1,5), Mell6len in Wistendinfff 4,5 (1,5)         91 (3)         102 (3)           DGA900         7,5 (1,5)         88 (3)         DGA901         7,5 (1,5)         88 (3)           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         96 (3)         DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         85 (3)         96 (3)           DRS780         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)         115 (3)         DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)         DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)         DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)         DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)         DHS900         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)         DHS9601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)         DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)	DHR283	Seitengriff 9,0 (1,5) 2,5 (1,5), Hammer-	92 (3)	103 (3)
A,5 (1,5)   B8 (3)	DHR400	Hammerbohren in Beton 5.0 (1.5).	91 (3)	102 (3)
DGA901         7,5 (1,5)         88 (3)           DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         103 (3)         115 (3)           DJR360         16,5 (1,5)         85 (3)         96 (3)           DRS780         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS780         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS900         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSP600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         102 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)		4,5 (1,5)		
DLW140         ≤ 2,5 (1,5)         103 (3)         115 (3)           DLR360         16,5 (1,5)         85 (3)         96 (3)           DRS780         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS780         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS780         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DSF600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSF601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         102 (3)           DVS111         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC265         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC860         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR368A<				
DRS780         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS9800         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DSP600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSP601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         97 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVG150L         ≤ 2,5 (1,5)         64 / 75 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC260         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC865         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC865         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)           BUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)	DLW140	≤ 2,5 (1,5)	103 (3)	
DHS782         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS783         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DHS900         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DSP600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSF601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC1501         ≤ 2,5 (1,5)         64 / 75 (3)           DVC155L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC156L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC365         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC265         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC665         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC866         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369B         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK960         9 vorderer Griff 3 (1,5)         74,8 - 92,5 (1,6)         89 (1,6)				
DHS900         ≤ 2,5 (1,5)         93 (3)         104 (3)           DSP600         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DSP601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         97 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DK211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC865         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC866         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC865         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC866         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC868         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC869         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC869         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC869         ≤	DHS782	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	104 (3)
DSP601         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         103 (3)           DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         97 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         64 / 75 (3)           DVC155L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC266         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC665         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVR665         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)           DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK369         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK369         ≤ 2,5 (1,5)         4,4           × 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK36         84,2 * (10,9)         84,2 * (10,9)	DHS900	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	104 (3)
DLS714         ≤ 2,5 (1,5)         88 (3)         97 (3)           DLS111         ≤ 2,5 (1,5)         92 (3)         102 (3)           DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC560         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC262         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)         90 (1,6)           DUK90         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)	_			
DLS211         ≤ 2,5 (1,5)         95 (3)         103 (3)           DVC150L         ≤ 2,5 (1,5)         64 / 75 (3)           DVC155L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC360         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC661         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC665         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK90         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)	DLS714	≤ 2,5 (1,5)	88 (3)	97 (3)
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
DVC154L         ≤ 2,5 (1,5)         70 (3)           DVC560         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC265         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC860         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC865         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR388A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK90         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)	DVC150L	≤ 2,5 (1,5)	64 / 75 (3)	(-)
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
DVC261         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC665         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUK80         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)	DVC560	≤ 2,5 (1,5)	70 (2,5)	
DVC660         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DVC6665         ≤ 2,5 (1,5)         70 (2,5)           DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUX60         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)				
DUR368A         ≤ 2,5 (1,5)         77 (2,5)         89 (1,6)           DUR368L         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUX60         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)	DVC660	≤ 2,5 (1,5)	70 (2,5)	
DUR368L         ≤ 2,5 (1,5)         77 (1,6)         89 (1,6)           DUR369A         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUR369L         ≤ 2,5 (1,5)         90 (1,6)           DUX60         vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6)         84,2 - 101,9 (0,6)		≤ 2,5 (1,5)		89 (1,6)
DUR369L ≤ 2,5 (1,5) 90 (1,6) DUX60 vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6) 84,2 - 101,9 (0,6)	DUR368L	≤ 2,5 (1,5)		89 (1,6)
DUX60 vorderer Griff 3 (1,5), 74,8 - 92,5 (1,6) 84,2 - 101,9 (0,6	DUR369L	≤ 2,5 (1,5)		90 (1,6)
- 2.01	DUX60	vorderer Griff 3 (1,5), hinterer Griff 2,5 (1,5)	74,8 - 92,5 (1,6)	84,2 - 101,9 (0,6 - 2,9)

Modell	Vibration(K) m/s <sup>2</sup>	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
DLM382 DLM432	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	81 (0,6 - 2,9) 81 (3)	91 (3) 92 (3)
DLM460	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	79 (3)	91 (3)
DLM462 DLM532	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	82 (3) 78,8 (3)	90,9 (3)
DLM533	≤ 2,5 (1,5)	78,8 (3)	87,7 (3)
DUC256 DUC353	3,2 (1,5) 5,3 (1,5)	89 (3) 87,7 (3)	103 (3) 100,4 (2)
DUP361	≤ 2,5 (1,5)	70 (2)	92,3 (3,2)
DUP362 DUB362	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	70 (3,2) 79,1 (1,4)	92,3 (1,4)
DUB363	≤ 2,5 (1,5)	84,8 (2,3)	94,9 (1,3)
DHW080 DCE090	≤ 2,5 (1,5)	70,9 (1,3) 103 (3,6)	114 (3)
DDG460	≤ 2,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
DDF487 DDF485	2.5 (1,5) ≤ 2,5 (1.5)	73 (3) 74 (3)	
DDF484	≤ 2,5 (1,5)	76 (3)	
DDF482 DDF451	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	75 (3) 72 (3)	
DDF486	≤ 2,5 (1,5)	74 (3)	2.1.00
DHP453	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 10,0 (1,5)	83 (3)	94 (3)
DHP485	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 8,0 (1,5)	82 (3)	93 (3)
DHP484	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 8,0 (1,5)	88 (3)	99 (3)
DHP482	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 6,0 (1,5)	82 (3)	93 (3)
DHP451	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 10,0 (1,5)	86 (3)	97 (3)
DHP486 DTD157		84 (3)	95 (3)
DTD157	11,5 (1,5) Schlagschrauben bei	95 (3) 96 (3)	106 (3)
DTD171	Volllast 13,0 (1,5) Schlagschrauben bei	97 (3)	108 (3)
	Volllast 13,5 (1,5)		
DTW181	Schlagschrauben bei Volllast 10,5 (1,5)	95 (3)	106 (3)
DTW300	Schlagschrauben bei Volllast 12,5 (1,5)	97 (3)	108 (3)
DTW700	Schlagschrauben bei Volllast 19,0 (1,5)	94 (3)	105 (3)
DTW701	Schlagschrauben bei	94 (3)	105 (3)
DTW1002	Volllast 19,0 (2,0) Schlagschrauben bei	97 (3)	108 (3)
DTW180	Volllast 18,0 (2,0) Schlagschrauben bei	89 (3)	100 (3)
DTW302	Volllast 9,0 (1,5)		
	Schlagschrauben bei Volllast 15,4 (1,5)	94 (3)	105 (3)
DTW1001	Schlagschrauben bei Volllast 15,5 (2,4)	98 (3)	109 (3)
DWR180 DTL061	2,5 (2,0) Schlagschrauben bei	74 (3) 91 (3)	102 (3)
DTP141	Volllast 17,5 (1,5)	85 (3)	
	Schlagschrauben bei Volllast 10,5 (1,5)	. ,	96 (3)
DTS141	Schlagschrauben bei Volllast 7,0 (1,5)	77 (3)	
DDA350 DDA351	≤ 2,5 (1,5)	73 (3) 70 (3)	
DDA450	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	83 (3)	94 (3)
DHR171	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton	86 (3)	97 (3)
DHK180	9,0 (1,5) Meißeln mit Seitengriff	83 (3)	96 (3)
DHR182	4,5 (1,5) 2,5 (1,5), Hammer-	89 (3)	100 (3)
DITITIOZ	bohren in Beton 11,0 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)	03 (3)	100 (3)
DHR182W	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 11,0	89 (3)	100 (3)
	(1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)		
DHR243	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 13 (1,5), Meißeln mit	89 (3)	100 (3)
DHR243W	Seitengriff 11 (1,5)	00 (0)	100 (0)
DHR243W	2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 13 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 11 (1,5)	89 (3)	100 (3)
DGA504	6,0 (1,5)	79 (3)	
DGA511 DGA513	6,0 (1,5) 6,0 (1,5)	79 (3) 79 (3)	
DGA515	5,5 (1,5)	79 (3)	
DGA517	5,5 (1,5)	79 (3)	
DGA519 DPB183	5,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	80 (3) 80 (3)	90 (3)
DCS553	≤ 2,5 (1,5)	103 (3)	114 (3)
DBS180 DGD800	2,5 (1,5) 6,5 (1,5)	77 (3) 72 (3)	
DJS101	Sägen Metall 13,0 (1,5)	71 (3)	
DJS161	Sägen Metall 13,0	71 (3)	
DJS131	(1,5) Sägen Metall 7,0 (1,5)	79 (3)	
DJN161	Sägen Metall 6,5 (1,5)	73 (3)	
DSC102 DSC121	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	71 (3) 85 (3)	96 (3)
DRV150	≤ 2,5 (1,5)	75 (3)	
DRV250 DGP180	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	74 (3) 76 (3)	
DJR183	8,0 (1,5)	76 (3)	OE (0)
DJR186 DJR187	13,0 (1,5) 16,5 (1,5)	84 (3) 84 (3)	95 (3) 95 (3)
DJR188	15,5 (1,5)	83 (3)	94 (3)
DJV181	Sägen Holz 6,5 (1,5), Sägen Metall 5,0 (1,5)	78 (3)	
DJV182	Sägen Holz 7,0 (1,5), Sägen Metall 3,5 (1,5)	77 (3)	
DSS501 DHS630	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	92 (3)	103 (3) 99 (3)
DHS660	≤ 2,5 (1,5)	88 (3) 93 (3)	104 (3)
DHS661 DHS680	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	93 (3) 83 (3)	104 (3) 105 (3)
DLS600	≤ 2,5 (1,5)	90 (3)	97 (3)
DLS713 DRT50	≤ 2,5 (1,5) 4,5 (1,5)	88 (3) 78 (3)	98 (3)
	/		

Modell	Vibration(K) m/s²	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
DPJ180	≤ 2,5 (1,5)	74 (3)	
DKP180 DKP181	4,5 (1,5) 5,0 (1,5)	84 (3)	95 (3)
DTM51		81 (3)	95 (3)
	Sägen Holz 4,5 (2,5), Schleifen 3,0 (2,5)	69 - 76 (3)	
DTM52	Sägen Holz ≤ 2,5 (1,5), Schleifen ≤	69 - 76 (3)	
DBO180	2,5 (1,5) 2,5 (1,5)	77 (3)	
DBO380	3,6 (1,5)	72 (3)	
DPV300	Schleifen ≤ 2,5 (1,5),	73 (3)	
DPO500	Polieren ≤ 2,5 (1,5) Polieren 9,5 (1,5)	82 (3)	93 (3)
DPO600	Polieren 10,0 (1,5)	83 (3)	94 (3)
DPT353	≤ 2,5 (1,5)	76 (3)	
DFN350 DBN500	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	81 (3) 79 (3)	
DBN600	≤ 2,5 (1,5)	89 (3)	
DST221	≤ 3,5 (1,5)	93 (3)	
DFS250 DFS251	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	72 (3) 72 (3)	
DFS452	≤ 2,5 (1,5)	72 (3)	
DFS452A	≤ 2,5 (1,5)	72 (3)	
DFR550 DFR750	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	78 (3) 76 (3)	
DSD180	≤ 2,5 (1,5), Sägen	79 (3)	
DCO180	Holz 5,0 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	77 (3)	
DCO181	≤ 2,5 (1,5)	78 (3)	
DSL800	≤ 2,5 (1,5), Schleifen ≤	75 (3)	
DCG180	2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	≤ 70 (3)	
DCC500	4,0 (1,5)	96 (3)	107 (3)
DVR450	≤ 2,5 (1,5)	70 (3)	05 (0)
DTR180 DSC163	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	78 (3) 78 (3)	85 (3)
DSC251	≤ 2,5 (1,5)	78 (3)	
DUT130	≤ 2,5 (1,5)	74 (3)	
DUT131 DCL181F	≤ 2,5 (1,5)	74 (3) 72 (3)	
DCL281F	≤ 0,2 (1,5)	71 (3)	71 / 70 / 63 (3)
DCL280F	≤ 2,5 (1,5)	70 (3)	
DCL501 DVC350	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	64 (3) 84 (3)	
DCL184	≤ 0,4 (1,5)	0+ (0)	
DVC750L	≤ 2,5 (1,5)	76 (3)	
DCL182 DCL281	≤ 2,5 (1,5) ≤ 0,2 (1,5)	71 (3) 71 (3)	71 / 70 / 63 (3)
DMP181	3,6 (1,5)	70 (3)	71770703(3)
DVP180	≤ 2,5 (1,5)		
DCF203 DCF300			53 (3) 62,18 (3)
DUR181	≤ 2,5 (1,5)	82 (3)	88,5 (2,5)
DUR189	≤ 2,5 (1,5)	77 (2,5)	
DUR190L	≤ 2,5 (1,5)	77 (2)	91,6 (2)
DUR190U DUR191L	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	77 (2) 74 (2)	91,6 (2) 87,1 (2)
DUR191U	≤ 2,5 (1,5)	74 (2)	87,1 (2)
DUR192L	≤ 2,5 (1,5), hinterer Griff 2,5 (1,5)	74,8 (2)	87,8 (1,9)
DUX18	≤ 2,5 (1,5)	73 - 94,5 (1,9)	83,2 - 103,2 (1,9)
DUH523	≤ 2,5 (1,5), vorderer Griff 0,6 (1,5), hinterer	77 (1,9)	84,3 (2,5)
	Griff 0,5 (1,5)		
DUH502	≤ 2,5 (1,5), vorderer Griff 2,5 (1,5), hinterer Griff 2,5 (1,5)	84 (2,5)	97 (3)
D	Griff 2,5 (1,5)		0.5 (0)
DUH601	≤ 2,5 (1,5) < 2.5 (1.5)	82 (3)	95 (3)
DUH/51 DUM604	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	76 (3)	82 (1,5)
DUN461W	vorderer Griff ≤ 2,5 (1,5), hinterer Griff ≤	74 (1,5)	
	2,5 (1,5)		
DUN500W	vorderer Griff 4,7 (1,5), hinterer Griff 2,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
DUN600L	vorderer Griff 3,8 (1,5),	82,5 (3)	93,5 (3)
DUC122	hinterer Griff 2,7 (1,5) 4,3 (1,5)	84,6 (3)	92,7 (2)
DUC254	3,1 (1,5)	92,2 (2)	103,2 (2,5)
DUB184	≤ 2,5 (1,5)	84 (2,5)	96 (3)
DUB185	≤ 2,5 (1,5)	83 (3)	94 (3)
DUB186 DLX2422	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5), Ham-	84 (3) 82 (3)	95 (3) 93 (3)
	merbohren in Beton	(-)	(-)
DF333D	6,0 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	70 (3)	
DF333DS	≤ 2,5 (1,5)	70 (3)	
HP333D	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	82 (3)	93 (3)
LIDOGODE	13,0 (1,5)	00 (0)	00 (0)
HP333DP	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	82 (3)	93 (3)
	13,0 (1,5)	00.00	00.00
HP333DW	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	82 (3)	93 (3)
TD440D	13,0 (1,5)	0.4.(0)	105 (0)
TD110D TW161D	8 (1,5) 8,0 (1,5)	94 (3)	105 (3) 104 (3)
TW141D	Schlagschrauben bei	93 (3)	104 (3)
WR100D	Volllast 7,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	74 (3)	
TL064D	Schlagschrauben bei	91 (3)	102 (3)
DA332D	Volllast 15 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	70 (3)	
DA3332D DA3333D	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1.5)	70 (3)	
HR140D	Hammerbohren in	84 (3)	95 (3)
SC103D	Beton 6,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)		
JR103D	8 (1,5)	78 (3)	80 (3)
JV102D	11,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
JV103D HS301D	8,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	85 (3) 71 (3)	96 (3)
TM30D	1,5 - 10,5 (1,5),	81 (3)	
	Sägen Holz 5,5 (1,5), Schleifen 2,5 (1,5)		
PV301	≤ 2,5 (1,5), Schleifen	73 (3)	
	≤ 2,5 (1,5), Polieren ≤ 2,5 (1,5)		
CP100D	≤ 2,5 (1,5)	≤ 70 (3)	
PT354D ST113D	< 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	76 (3) 75 (3)	
		- \-/	
SD100D	3 (1,5), Sägen Holz	77 (3)	
CG100D		77 (3) ≤ 70 (3)	

## **Schall- und Vibrationswerte**

Modell	Vibration(K) m/s²	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
CC301D	≤ 2,5 (1,5)	84 (3)	95 (3)
CL108FD CL121D	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)		
CL107FD	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	71 (3)	
UR100D	≤ 2,5 (1,5)	74 (3)	
UM600D UN460WD	≤ 2,5 (0,5)	75 (0,74) 74 (0,74)	82 (0,74)
UN46UVVD	vorderer Griff ≤ 2,5 (1,5), hinterer Griff ≤	74 (0,74)	
UB101D	2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	76,4 (3)	86,3 (0,7)
DF012D	≤ 2,5 (1,5)	70 (0,7)	00,0 (0,1)
TD022D	7,0 (1,5)	85 (3)	96 (3)
GF600	3,5 (1,5)	93 (3)	106 (3)
GN420C GN900	3,5 (1,5)	89 (3)	102 (3)
TD0101F	≤ 2,5 (1,5) Schlagschrauben bei	90 (3)	102 (3)
	Volllast 7,5 (1,5)		
6952	Schlagschrauben bei Vollast 11,5 (1,5)	93 (3)	104 (3)
6904V	Schlagschrauben bei	95 (3)	106 (3)
6953	Volllast 11 (1,5) Schlagschrauben bei	96 (3)	107 (3)
	Volllast 8,5 (1,5)		
TW0200	8,5 (1,5), Schlagschrauben bei	93 (3)	104 (3)
TW0350	Volllast 8,5 (1,5) 11,5 (1,5),	93 (3)	104 (3)
	Schlagschrauben bei Volllast 11,5 (1,5)		
6906	Schlagschrauben bei Volllast 16,5 (1,5)	98 (3)	109 (3)
TW1000	17,5 (2,0)	103 (3)	114 (3)
DP2010	≤ 4,0 (1,5)	77 (3)	111(0)
DP2011	≤ 4,0 (1,5)	77 (3)	
6413 DD4700	≤ 3,5 (1,5)	82 (3)	
DP4700 DP3003	≤ 2,5 (1,5) < 2,5 (1,5)	86 (3) 81 (3)	
DP3003 DP4001	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	82 (3)	
DP4003	≤ 2,5 (1,5)	82 (3)	
DP4011	≤ 2,5 (1,5)	80 (3)	
DS4012	≤ 2,5 (1,5)	81 (3)	
6408 DA3011F	≤ 2,5 (1.5) ≤ 2,5 (1,5)	79 (3) 81 (3)	92 (3)
DA3011F DA3010F	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
DA4000LR	≤ 2,5 (1,5)	80 (3)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
DA4031	≤ 2,5 (1,5)	87 (3)	98 (3)
HP1631	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	97 (3)	108 (3)
HP2051	17 (1,5) ≤ 2,5 (1,5), Ham-	97 (3)	108 (3)
HP2051	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton 13 (1,5)	97 (3)	108 (3)
HP2051F	≤ 2,5 (3,0), Ham- merbohren in Beton	97 (3)	108 (3)
	13 (3,0)		
HP2071	≤ 2,5 (3,0), Ham- merbohren in Beton	99 (3)	110 (3)
HP2071F	16 (3,0) ≤ 2,5 (1,5), Ham-	97 (3)	108 (3)
207	merbohren in Beton 16 (1,5)	0, (0)	100 (0)
HR1841F	3,0 (1,5), Hammer-	87 (3)	98 (3)
	bohren in Beton	0. (0)	00 (0)
HR2470	7,5 (1,5) 4,5 (1,5), Hammer-	90 (3)	101 (3)
11112470	bohren in Beton 15,5 (1,5), Meißeln mit	90 (3)	101 (3)
	Seitengriff 12,5 (1,5)		
HR2601	≤ 2,5 (1,5), Ham- merbohren in Beton	91 (3)	101 (3)
	12,0 (1,5)	00 (0)	
HK1820	Meißeln mit Seitengriff 10,0 (1,5)	83 (3)	94 (3)
HR2653T	≤ 2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 11,5	92 (3)	103 (3)
	(1,5), Meißeln mit		
HR2631FT	Seitengriff 9,0 (1,5)	00 (3)	101 (9)
1 11 12 US IFT	≤ 2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 11,5	90 (3)	101 (3)
	(1,5), Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)		
HR2811FT	≤ 2,5 (1,5), Hammer-	90 (3)	101 (3)
	bohren in Beton 15,0 (1.5). Meißeln mit		
	(1,5), Meißeln mit Seitengriff 11,5 (1,5)		
HR3210FCT	≤ 2,5 (1,5), Hammer- bohren in Beton 10,0	88 (3)	99 (3)
	(1,5), Meißeln mit		
HR3541FC	Seitengriff 8,0 (1,5) Hammerbohren in	01 (3)	102 (3)
i inoo4 IFU	Beton 11,0 (1,5),	91 (3)	102 (0)
	Meißeln mit Seitengriff 9,0 (1,5)		
HR4013C	Hammerbohren	92 (3)	103 (3)
-	in Beton 5,0 (1,5), Meißeln mit Seitengriff		
	4,5 (1,5), Meisseln mit		
LIDAGAGO	D-Seitengriff 4,5 (1,5)	00 (0)	10.1 (0)
HR4510C	Hammerbohren in Beton 9,5 (1,5),	93 (3)	104 (3)
	in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 8,5 (1,5), Meisseln mit		
	D-Seitengriff 8,5 (1,5)		
HR4511C	Hammerbohren	94 (3)	105 (3)
	in Beton 7,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff		
	7,0 (1,5), Meisseln mit D-Seitengriff 7,5 (1,5)		
HR5212C	Hammerbohren	98 (3)	109 (3)
	in Beton 9,0 (1,5), Meißeln mit Seitengriff		
	8,0 (1,5), Meisseln mit D-Seitengriff 7,0 (1,5)		
HR3011FC	D-Seitengriff 7,0 (1,5) ≤ 2,5 (1,5), Ham-	90 (3)	101 (3)
50 . 11 0	merbohren in Beton	\-')	(0)
	9,5 (1,5), Meißeln mit Seitengriff 6,0 (1,5)		
HR3012FC	6,0 (1,5), Hammer-	90 (3)	104 (3)
	bohren in Beton 9,5 (1,5), Meißeln mit		
HM00710	Seitengriff 5,5 (1,5)	86 (3)	07 (2)
HM0871C	Meisseln mit D-Seiten- griff 8,0 (1,5)	00 (3)	97 (3)
	Meißeln mit Seitengriff	83 (3)	94 (3)
HK0500			
	9,5 (1,5)	00 (0)	00 (3)
HK0500 HM1111C	9,5 (1,5) Meisseln mit D-Seiten- griff 7,5 (1,5)	88 (3)	99 (3)
	Meisseln mit D-Seiten- griff 7,5 (1,5) Meisseln mit D-Seiten-		99 (3)
HM1111C	Meisseln mit D-Seiten- griff 7,5 (1,5)	75 (3)	
HM1111C HM1213C	Meisseln mit D-Seiten- griff 7,5 (1,5)  Meisseln mit D-Seiten- griff 8,0 (1,5)	75 (3)	95 (2,5)

Modell	Vibration(K) m/s <sup>2</sup>	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
HM1317CB	Meisseln mit D-Seiten- griff 7.0 (1,5)	81 (3)	101 (3,07)
HM1512	Meißeln mit Seitengriff 6,5 (1,5)	84 (3,07)	104 (1,8)
HM1812	Meißeln mit Seitengriff	96 (1,8)	108 (2,5)
GA5030R	6,5 (1,5) Schleifen 8,5 (1,5)	85 (2,5)	96 (3)
GA4530R	7,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
9558NBR 9558HNR	8,5 (1,5) 8,5 (1,5), Schleifen	86 (3) 86 (3)	97 (3) 97 (3)
9558PB	8,5 (1,5), Schleifen 8,5 (1,5)	86 (3)	97 (3)
	9 (1,5), Schleifen 9,0 (1,5)		
GA5040R GA5050R	Schleifen 6,0 (1,5) 8,5 (1,5), Schleifen	86 (3) 91 (3)	97 (3)
	2,5 (1,5)		
GA5040C GA6040C	6,0 (1,5)	97 (3) 87 (3)	86 (3) 98 (3)
GA5041C	6,0 (1,5), Schleifen 2,5 (1,5)	84 (3)	95 (3)
GA5080R		84 (3)	95 (3)
9565HR	7,5 (1,5), Schleifen 7,5 (1,5)	84 (3)	95 (3)
9565CR	7,5 (1,5), Schleifen 7,5 (1,5)	82 (3)	93 (3)
GA7050R	6,5 (1,5)	94 (3)	105 (3)
GA9020R	6,0 (1,5)	90 (3)	101 (3)
GA9030R GA9040R	5,5 (1,5) 6,0 (1,5)	90 (3)	101 (3)
GA9050R	5,5 (1,5)	94 (3)	105 (3)
GA9061R 4131	6,5 (1,5) 2,5 (1,5)	91 (3)	102 (3)
LC1230	4,5 (1,5)	98 (3)	108 (3)
LW1400 4112HS	2,5 (1,5)	102 (3)	110 (3) 113 (3)
9032	≤ 2,5 (1,5)	84 (3)	95 (3)
9031 GD0603	≤ 2,5 (1,5) 2,5 (1,5)	83 (3) 76 (3)	94 (3)
GD0600	2,5 (1,5)	74 (3)	
GD0800C GD0801C	2,5 (1,5) 3.5 (1,5)	78 (3) 80 (3)	
GD0810C	2,5 (1,5)	79 (3)	
GD0811C GS6000	2,5 (1,5)	78 (3)	
GB801	2,5 (1,5) 2,5 (1,5)	83 (3) 77 (3)	
JS1000	9,5 (1,5)	77 (3)	88 (3)
JS1601 JS1602	9,5 (1,5) 7,0 (1,5)	77 (3) 79 (3)	88 (3)
JS3201	17,0 (1,5)	81 (3)	92 (3)
JN1601 JN3201	7,0 (1,5) 10,0 (1,5)	83 (3) 81 (3)	94 (3)
JR1000FT		78 (3)	
JR3051T JR3061T	19,5 (2,5) 16,5 (1,5)	88 (3) 88 (3)	99 (3)
JR3070CT	Sägen Holz 9,5 (1,5)	88 (3)	99 (3)
4329	Sägen Holz 7,0 (1,5), Sägen Metall 5 (1,5)	83 (3)	94 (3)
JV0600	Sägen Holz 10,5 (1,5), Sägen Metall 5,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
4351FCT	Sägen Holz 6 (1.5).	85 (3)	96 (3)
4350FCT	Sägen Metall 4,5 (1,5) Sägen Holz 7,5 (1,5),	84 (3)	95 (3)
4327	Sägen Metall 4,5 (1,5)		97 (3)
HS6601	Sägen Metall 5,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	86 (3) 87 (3)	98 (3)
HS6101	≤ 2,5 (1,5)	89 (3)	100 (3)
HS7601 HS7101	≤ 2,5 (1,5)	85 (3) 90 (3)	96 (3) 101 (3)
HS7611	≤ 2,5 (1,5)	95 (3)	106 (3)
N5900B 5017RKB	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	89 (3) 90 (3)	100 (3)
5903R	3 (1,5)	92 (3)	103 (3)
HS0600 5103R	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	94 (3)	105 (3) 98 (3)
5143R	≤ 2,5 (1,5)	88 (3)	99 (3)
SP6000 LF1000	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	103 (3) 91 (3)	92 (3) 108 (3)
LH1040F	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	107 (3)
LH1201FL LS0714	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	106 (3) 101 (3)
LS0815FL	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	87 (3)	110 (3)
LS1018L	≤ 2,5 (1,5)	97 (3)	103 (3)
MLS100N LS1019L	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	92 (3)	105 (3) 101 (3)
LS1219L	≤ 2,5 (1,5)	91 (3)	100 (3) 105 (3)
MLT100N 2704N	≤ 2,5 (1,5)	92 (3) 94 (3)	107 (3)
2712	≤ 2,5 (1,5)	93 (3)	105 (3)
LB1200F RT0700C	≤ 2,5 (1,5)	81 (3) 82 (3)	94 (3) 82 (3)
RP0900	4 (1,5)	89 (3)	100 (3)
RP1110C RP1800	5 (1,5) 4 (1,5)	81 (3) 86 (3)	92 (3) 97 (3)
RP2300FC	4,5 (1,5)	87 (3)	98 (3)
PJ7000 CA5000	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	86 (3) 93 (3)	97 (3) 82 (3)
N1923B	4,5 (1,5)	87 (3)	98 (3)
KP0800 1100	≤ 2,5 (1,5) 3,0 (1,5)	89 (3) 92 (3)	100 (3)
KP0810	3 (1,5)	86 (3)	97 (3)
KP0810C 1911B	3,5 (1,5) 3,5 (1.5)	85 (3) 88 (3)	96 (3) 99 (3)
1806B	≤ 2,5 (1,5)	88 (3)	99 (3)
2012NB		85 (3)	99 (3)
KC100 TM3010C	5,08 (1,5) Sägen Holz 6,5 (1,5),	95 (3) 78 (2,5)	105,8 (2,5)
BO5031	Schleifen 2,5 (1,5) 4,0 (1,5)	80 (3)	92 (3)
BO5041	3,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
BO6030	4,0 (1,5)	75 (3)	
BO6050 BO3711	5,0 (1,5) 3,5 (1,5)	82 (3) 72 (3)	93 (3)
BO4555	≤ 2,5 (1,5)	81 (3)	
BO4558 BO4565	≤ 2,5 (1,5) 4 (1,5)	79 (3) 81 (3)	92 (3)
BO4566	4 (1,5)		
BO4900V BO4901	5 (1,5) 5 (1,5)	71 (3) 71 (3)	
9046	3.5 (1.5)	84 (3)	95 (3)

Modell	Vibration(K) m/s²	LPA (K) dB(A)	LWA(K) dB(A)
9910	≤ 2,5 (1,5)	83 (3)	94 (3)
9911 9902	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	83 (3) 85 (3)	94 (3) 96 (3)
9903	≤ 2,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
9403	≤ 2,5 (1,5)	86 (3)	97 (3)
9404 9920	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	85 (3) 85 (3)	96 (3) 96 (3)
9741	5,5 (1,5), Bürsten von Holz 3 (1,5)	89 (3)	100 (3)
PO5000C	6,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
PV7000C	Polieren ≤ 2,5 (1,5)	81 (3)	92 (3)
9237CB SA7000C	Polieren ≤ 2,5 (1,5) 3,0 (1,5)	83 (3) 88 (3)	94 (3)
FS2300		83 (3)	(-)
FS2500 FS2700	≤ 2,5 (1,5)	83 (3)	04 (0)
FS4000	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	83 (3) 82 (3)	94 (3)
FS4300	≤ 2,5 (1,5)	82 (3)	93 (3)
FS6300 6842	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	82 (3) 84 (3)	93 (3) 95 (3)
6844	≤ 2,5 (1,5)	85 (3)	96 (3)
3706 DDM000	-0.5 (1.5)	82 (3)	93 (3)
DBM080 DBM130	≤ 2,5 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	79 (3) 85 (3)	90 (3)
DBM131	≤ 2,5 (1,5)	85 (3)	90 (3)
DBM230 4100KB	≤ 2,5 (1,5) 6,0 (1,5)	91 (3)	102 (3) 107 (3)
SG1251	4 (1,5)	102 (3)	113 (3)
SG150	vorderer Griff 2,8 (1,5), hinterer Griff 3,7 (1,5)	91 (3)	106 (3)
SG181	vorderer Griff 5,8 (1,5), hinterer Griff 5,8 (1,5)	101 (3)	112 (3)
PC5001C PC5010C	12,5 (1,5) 5,5 (2,5)	89 (3) 85 (3)	100 (3) 96 (3)
UT1200	1,05 (1,5)	86 (3)	97 (3)
UT1400	0,5 (1,5)	86 (3)	97 (3)
UT1401 UT1600	0,5 (1,5) 1,03 (1,5)	86 (3) 87 (3)	97 (3) 98 (3)
VC1310L		73 (3)	
VC2012L VC2512L		64 (2,5) 64 (2,5)	72 (2,5)
VC3011L		64 (2,5)	72 (2,5)
VC3012L		59 (2,5)	
VC3012M VC3210L		59 (2,5) 73 (2,5)	
UR2300		75 (2,5)	
UR3000	2,73 (1,5)	75,1 (2,5)	96 (3)
UR3500 ELM3320	2,73 (1,5) ≤ 2,5 (1,5)	75,1 (3) 83 (3)	96 (3) 94 (3)
ELM4620	≤ 2,5 (1,5)	83 (3)	95 (3)
ELM4621 UV3200	≤ 2,5 (1,5) 4,5 (1,5)	75,4 (3) 77,9 (3)	96 (3) 97,2 (2,5)
UV3600	4,6 (1,5)	81,24 (2,5)	99,53 (2,50)
UH4261	07/45	82 (2,50)	93 (2,1)
UH4861 UH5261	6,7 (1,5) 6,7 (1,5)	82 (2,1) 82 (2,1)	93 (2,1) 93 (2,1)
UH4570	6,7 (1,5)	89,9 (2,1)	97,9 (1,5)
UH5570 UH6570	6,7 (1,5) 6,7 (1,5)	89,9 (1,5) 89,9 (1,5)	97,9 (1,5) 97,9 (1,5)
UH5580	0,7 (1,0)	86,5 (1,5)	94,5 (0,7)
UH6580	4,4 (1,5)	86,5 (0,7)	94,5 (0,7)
UH7580 UC3041A	4,4 (1,5) 5,2 (1,5)	90,8 (0,7)	94,5 (0,7) 101,8 (2,5)
UC3541A	4,7 (1,5)	90,3 (2,5)	101,3 (2,5)
UC4041A	4,7 (1,5)	90,3 (2,5)	101,3 (2,5)
UC3551A UC4051A	5,2 (1,5) 5,2 (1,5)	90,8 (2,5)	101,8 (2,5) 101.8 (2,5)
UC4551A	vorderer Griff 4,7 (1,5), hinterer Griff 5,6 (1,5)	90,8 (2,5)	101,8 (2,5)
UB1103	2,5 (1,5)	83 (2,5)	94 (3)
UD2500		84,4 (3)	93,49 (3)
HW1200 HW1300	4,11 (1,5) 4,86 (1,5)	72 (3) 76 (3,8)	
HW131	3,1 (1,5)	82 (2,4)	90 (3)
EM4350RH	vorderer Griff 3,4 (1,5), hinterer Griff 2,4 (1,5)	93 (3)	111 (3)
PLM4620N2	1,89 (1,5)	82,0 (3)	96 (3)
PLM4621N2 PLM5113N2	6,4 (1,5) 4,17 (1,5)	81,5 (3)	93,1 (3) 94,9 (3)
PLM5120N2	2,056 (1,5)	83,6 (3) 78,9 (3)	79,2 (3)
PLM5600N2	5,73 (1,5)	84,6 (3)	95,8 (3)
EH5000W	vorderer Griff 2,5 (1,5), hinterer Griff 2,5 (1,5)	93 (3)	103 (1,0)
EH7500W	vorderer Griff 2,8 (1,3), hinterer Griff 2,7 (1,3)	92,8 (1,0)	103,2 (1,5)
EH7500W	vorderer Griff 2,3 (1,1), hinterer Griff 2,3 (1,1)		103,8 (1,5)
EN4950H EN4951SH	vorderer Griff 6,3 (1,1), hinterer Griff 8,9 (1,1) vorderer Griff 8.0 (1,1).		102,2 (1,5)
	vorderer Griff 8,0 (1,1), hinterer Griff 8,0 (1,1)	07.1 (1.5)	
EN5950SH	vorderer Griff 6,8 (1,1), hinterer Griff 9,6 (1,1)	87,1 (1,5)	99,6 (1,0)
EA3200S	vorderer Griff 4,8 (1,3 / 4,0), hinterer Griff 4,8 (1,3 / 4,0)	102,6 (1,0)	109,8 (2,5)
EA3201S EA3501S	4,8 (2,0) vorderer Griff 4,9 (2,0), hinterer Griff 5,0 (2,0)	102,6 (2,5)	111,5 (2,5) 111,8 (2,5)
EA3601F	vorderer Griff 3,3 (2,0),	99 (2,5)	111 (2,5)
EA4300F	hinterer Griff 3,4 (2,0) vorderer Griff 3,6 (2,0),	100,8 (2,5)	110 (2,5)
EA5600F	hinterer Griff 3,2 (2,0) vorderer Griff 5,5 (2,0),		116,5 (2,5)
EB5300TH	hinterer Griff 5,0 (2,0) 2,2 - 2,9 (2,0)	96 (2,5)	102,5 (0,4)
BHX2501	9,3 (0,6)	91 (0,4)	104 (0,4)
EW1060H		88,4 (0,4)	109 (0,4)
EK6101	vorderer Griff 2,7 (0,6), hinterer Griff 3,5 (0,6)		108,6 (2,5)
EK8100	vorderer Griff 7,8 (2,0), hinterer Griff 6,1 (2,0)	100,3 (2,5)	109,6 (2,5)