

# HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Sortimentsübersicht  
Werkzeuge 2024



**DRIVEN BY TECHNOLOGY**

# HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH - Eine junge Marke mit langer Tradition.

## Kompetenz mit System.

HiKOKI Power Tools entwickelt intelligente Produkte für die kommenden Generationen. HiKOKI produziert seit mehr als 70 Jahren leistungsstarke Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender im Bauwesen. Die Marke vereint japanisches Technologie-Know-how mit kompromissloser Kundenorientierung in Leistung, Service, Design, Ergonomie und Komfort.

Zu den Kernkompetenzen im Produktportfolio gehören Bohr-, Meißel- und Abbruchhämmer, Akku-Nagler sowie die Akku-Plattform MULTI VOLT.

HiKOKI ist DER Partner für den Handel, denn wir entwickeln nach den Anforderungen der Endkunden innovative und leistungsstarke Werkzeuge. Immer nach dem Motto: Den härtesten Job so angenehm wie möglich zu machen.

HiKOKI leitet sich vom englischen Begriff „High – Hoch“ und dem japanischen „Koki – Industriemaschinen“ ab. HiKOKI ist weltweit in mehr als 150 Ländern präsent. HiKOKI Power Tools ist eine Marke der Koki Holdings Co., Ltd. (vormals Teil der Hitachi-Gruppe). Die Koki Holdings Co., Ltd. ist einer der weltweit führenden Hersteller von Elektro- und Druckluftwerkzeugen. Ihr breites Angebotsspektrum von rund 1.300 Produkten umfasst Hämmer, Schleifer, Sägen, Schrauber, Bohrer, Nagler, Gras- und Heckentrimmer, Staubsauger und Hochdruckreiniger – darunter ein breites Spektrum an kabellosen Geräten. Mit ihrer Firmentradition und Erfahrung steht Koki Holdings Co., Ltd. für höchste technologische Ansprüche und ein hohes Maß an Kundenvertrauen.

**HiKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

**HIKOKI  
SERVICE**

# Auf unsere Unterstützung können Sie sich verlassen.

Basierend auf der Erfahrung und dem Wissen unserer 70-jährigen Firmengeschichte, bieten wir langlebige und qualitativ hochwertige Produkte.

Wir gewähren jedem Anwender für die Dauer von drei Jahren - jeweils gerechnet ab Kaufdatum auf dem Kaufbeleg - eine Herstellergarantie für einwandfreie Verarbeitung und fehlerfreies Material.\*

\* Siehe HIKOKI Garantiebedingungen, die Angabe der Seriennummer auf dem Kaufbeleg ist hierfür erforderlich.

**3 Jahre  
Garantie OHNE  
Registrierung\***



# Inhaltsverzeichnis.

## Schrauber

Bohrschrauber	6 - 13
Winkelbohrschrauber	12
Schlagbohrschrauber	14 - 19
Schlagschrauber	20 - 29
Trockenbau-/Magazinschrauber	30 - 31
Combo Kits	32 - 35

## Akkus und Ladegeräte 38 - 41

## Hämmer

Bohr- und Meißelhämmer	42 - 59
Meißelhämmer	60 - 63
Abbruchhämmer	64 - 65

## Nagler

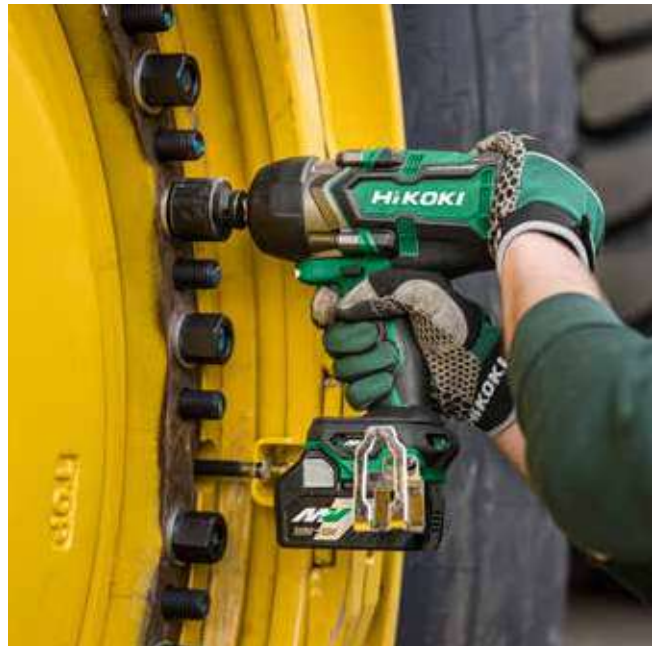
Duplex Nagler	68
Streifen Nagler	68
Stift Nagler	69 - 70
Tacker	70
Hammer	71
Coil Nagler	71
Klammergerät	71
Kompressoren	72

## Schleifen/Trennen

Winkelschleifer	74 - 85
Betonschleifer	86
Diamant Trennschleifer	87
Mauernutfräse	87
Geradschleifer	88 - 89
Schleifer/Polierer	89

## Metallbearbeitung

Knabber	90
Bleischere	90
Bandsäge	91
Metall-Kappsäge	92
Metall-Handkreissäge	92 - 93



## Sonder-/Spezialmaschinen

Multitool	94
Rührgeräte	95
Baustahl Schneid- & Biegegerät	96
Baustahlschneider	97
Betonverdichter	97
Kartuschenpistole	98
Heißluftgebläse	99

## Sägen

Stichsägen	100 - 103
Säbelsägen	104 - 107
Handkreissägen	108 - 118
Tauchkreissäge	119
Tischkreissägen	120 - 121
Paneelsägen	122 - 123

## Schleifen, Fräsen, Hobeln

Exzentrerschleifer	124
Schwingschleifer	124 - 125
Bandschleifer	125
Kantenfräse	126
Oberfräsen	127 - 128
Rinnenträgereinlassfräse	128
Hobel	129

## Saugen

Nass-/Trockensauger	130 - 134
Nass-/Trocken-Rüttelsauger	135
Handstaubsauger	138

## Garten

Gebläse	138 - 139
Ventilator	139
Hochdruckreiniger	140
Kettensägen	141
Freischneider	142
Heckenscheren	143

## Diverses

Kühl- und Wärmebox	144
Radio	144
Lampen	146 - 149



# Immer den passenden Schrauber zur Hand.



	DS18DA	DS18DD	DS18DDQ
<b>Technische Daten</b>			
Spannung	18 V	18 V	18 V
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Alu Ø	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	36 mm	36 mm	36 mm
Maschinenschrauben	6 mm	6 mm	6 mm
Holzschrauben	6x75 mm	6x75 mm	6x75 mm
Max. Drehmoment (weich)	18 Nm	26 Nm	26 Nm
Max. Drehmoment (fest)	50 Nm	55 Nm	55 Nm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	0-350 /min <sup>-1</sup>	0-440 /min <sup>-1</sup>	0-440 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	0-1.400 /min <sup>-1</sup>	0-1.700 /min <sup>-1</sup>	0-1.700 /min <sup>-1</sup>
Drehmoment-Stufen	20	20	20
Drehmomentvorwahl	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	diverse Vorsätze erhältlich
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
LED Licht	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	173x81x221 mm	157x58x216 mm	157x58x216 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg

**NI** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**NI** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**NI** kompatibel  
**BRUSHLESS**



### DS18DE

### DS18DSDL

### DS18DC

### DS36DC

18 V	18 V	18 V	36 V
13 mm	13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	13 mm	16 mm	20 mm
52 mm	65 mm	102 mm	118 mm
6 mm	6 mm	6 mm	8 mm
12x100 mm	8x100 mm	12x100 mm	16x100 mm
40 Nm	46 Nm	70 Nm	100 Nm
70 Nm	92 Nm	140 Nm	155 Nm
0-550 /min <sup>-1</sup>	0-350 /min <sup>-1</sup>	0-500 /min <sup>-1</sup>	0-550 /min <sup>-1</sup>
0-2.000 /min <sup>-1</sup>	0-1.600 /min <sup>-1</sup>	0-2.000 /min <sup>-1</sup>	0-2.200 /min <sup>-1</sup>
22	21	22	22
1,5-4,5 Nm	2,0-8,0 Nm	1,5-8,0 Nm	1,5-8,0 Nm
1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
Ja	Nein	Ja	Ja
155x78x255 mm	228x82x258 mm	190x70x269 mm	190x70x269 mm
1,2 kg	2,1 kg	2,0 kg	2,0 kg

**MW** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

**MW** kompatibel

**MW** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

**MW**  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

# Bohrschrauber

## DS18DA

18V Akku Bohrschrauber



**NEU** kompatibel

**Sehr kompakter  
Hochleistungsmotor**

**Max. Festdrehmoment  
50 Nm (hart)**

**20-fach verstellbare  
Drehmomenteinrichtung**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø 13 / 36 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 6 x 75 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 350 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.400 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 18 / 50 Nm  
 Drehmomentvorwahl 0,6 - 4,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessung LxHxB 173 x 221 x 81 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 0,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b> <i>Li-Ion</i>
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC 18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>99,-</b> (117,81 inkl. MwSt.)	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DAW4Z	DS18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400652	4966376400676



# DS18DD

## DS18DD

18V Akku Bohrschrauber



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

**20-fach verstellbare  
Drehmomenteinrichtung**

**Max. Festdrehmoment  
55 Nm (hart)**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø 13 / 13 / 36 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 6 x 75 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 440 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.700 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 26 / 55 Nm  
 Drehmomentvorwahl 0,6 - 4,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessung LxHxB 157 x 216 x 58 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 0,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b> <i>Li-Ion</i>	<b>5.0Ah</b> <i>Li-Ion</i>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC 18YFSL	UC 18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)	<b>169,-</b> (201,11 inkl. MwSt.)	<b>249,-</b> (296,31 inkl. MwSt.)	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DDW4Z	DS18DDW2Z	DS18DDWRZ	DS18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334568	4966376334551	4966376410941	4966376334575



## DS18DDQ

18V Akku Bohrschrauber Quick

5-in-1 Akku Bohrschrauber mit Schnellwechsel-System

Kraftvolles Drehmoment von 55 Nm

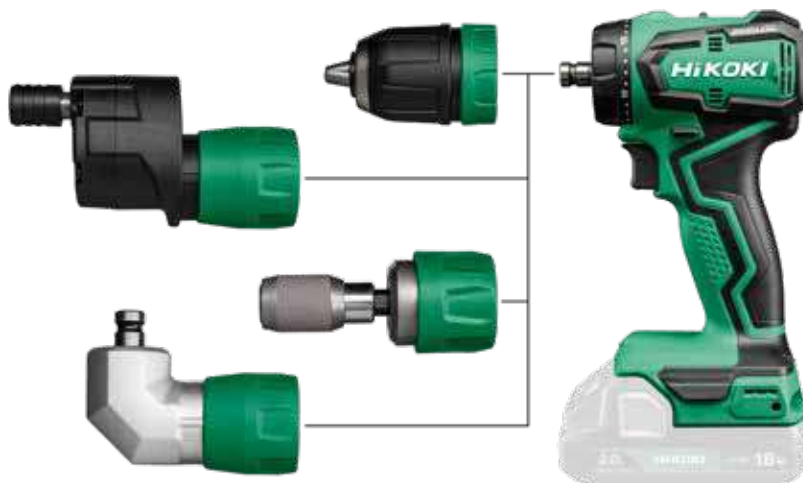
Schnelle und einfache Befestigung

Maschinenlänge von nur 157 mm

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø  
 Maschinen-/Holzschrauben  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang  
 Max. Festdrehmoment w/  
 Drehmomentvorwahl  
 Bohrfutterspannweite  
 Bohrspindelaufnahme  
 Abmessung LxHxB  
 Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 36 mm  
 6 mm / 6 x 75 mm  
 0 - 440 /min<sup>-1</sup>  
 0 - 1.700 /min<sup>-1</sup>  
 26 / 55 Nm  
 0,6 - 4,0 Nm  
 1,5 - 13 mm  
 1/2" x 20 UNF  
 157 x 216 x 58 mm  
 0,9 kg



**BRUSHLESS** kompatibel

	BASIC	BASIC	BASIC	2.0Ah  Li-Ion	2.0Ah  Li-Ion	5.0Ah  Li-Ion	5.0Ah  Li-Ion
Akku	OHNE	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1820M	2x BSL1850C	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
Aufsätze	Bohrfutter	Bohrfutter	Bohrfutter, Bithalter, Winkelaufsatz, versetzter Bithalter	Bohrfutter	Bohrfutter, Bithalter, Winkelaufsatz, versetzter Bithalter	Bohrfutter	Bohrfutter, Bithalter, Winkelaufsatz, versetzter Bithalter
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DDQW4Z	DS18DDQW2Z	DS18DDQWP1Z	DS18DDQWQZ	DS18DDQWRZ	DS18DDQWPZ	DS18DDQWSZ
EAN-Nr.	4966376411665	4966376411658	4250155808242	4966376411689	4966376411696	4966376411672	4966376411702



## DS18DE

18V Akku Bohrschrauber



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt, nur 155 mm lang**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø  
Maschinen-/Holzschrauben  
Leerlaufdrehzahl 1. Gang  
Leerlaufdrehzahl 2. Gang  
Max. Festdrehmoment w/h  
Drehmomentvorwahl  
Bohrfutterspannweite  
Bohrspindelaufnahme  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 52 mm  
6 mm / 12 x 100 mm  
0 - 550 /min<sup>-1</sup>  
0 - 2.000 /min<sup>-1</sup>  
40 / 70 Nm  
1,0 - 4,5 Nm  
1,5 - 13 mm  
1/2" x 20 UNF  
155 x 255 x 78 mm  
1,2 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>4.0Ah Li-ion</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)	<b>519,-</b> (617,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DEW4Z	DS18DEW2Z	DS18DEWHZ	DS18DEWRZ
EAN-Nr.	4966376404636	4966376404629	4966376404650	4966376404674

## DS18DSDL

18V Akku Bohrschrauber



**MV** kompatibel

**Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)**

**Sicherheitssystem (HMCP = HiKOKI Multiplex Circuit Protection)**

**21-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø  
Maschinen-/Holzschrauben  
Leerlaufdrehzahl 1. Gang  
Leerlaufdrehzahl 2. Gang  
Max. Festdrehmoment w/h  
Drehmomentvorwahl  
Bohrfutterspannweite  
Bohrspindelaufnahme  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

13 / 13 / 65 mm  
6 mm / 8 x 100 mm  
0 - 350 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 /min<sup>-1</sup>  
46 / 92 Nm  
2,0 - 8,0 Nm  
1,5 - 13 mm  
1/2" x 20 UNF  
228 x 258 x 82 mm  
2,1 kg

Zubehör  
1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah Li-ion</b>
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YRSL
Verpackung	Karton	HSC II
UVP	<b>229,-</b> (272,51 inkl. MwSt.)	<b>499,-</b> (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DSDLW4Z	DS18DSDLWPZ
EAN-Nr.	4966376311255	4966376311286

## DS18DC

18V Akku Bohrschrauber



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 140 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt, nur 190 mm lang**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø  
Maschinen-/Holzschrauben  
Leerlaufdrehzahl 1. Gang  
Leerlaufdrehzahl 2. Gang  
Max. Festdrehmoment w/h  
Drehmomentvorwahl  
Bohrfutterspannweite  
Bohrspindelaufnahme  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

16 / 16 / 102 mm  
6 mm / 12 x 100 mm  
0 - 500 /min<sup>-1</sup>  
0 - 2.000 /min<sup>-1</sup>  
70 / 140 Nm  
1,5 - 8,0 Nm  
1,5 - 13 mm  
1/2" x 20 UNF  
190 x 269 x 70 mm  
2,0 kg

Zubehör  
1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>4.0Ah Li-ion</b>	<b>5.0Ah Li-ion</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>589,-</b> (700,91 inkl. MwSt.)	<b>619,-</b> (736,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS18DCW4Z	DS18DCW2Z	DS18DCWHZ	DS18DCWPZ	DS18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376404926	4966376404919	4966376404933	4966376404940	4966376404957

**DS36DC**

36V Akku Bohrschrauber


**MV** RFC  
**BRUSHLESS**
**Höchstes Drehmoment in  
 dieser Klasse 155 Nm**
**Sicherheitsfunktion (RFC):  
 Reaktionskraftsteuerung**
**Super kompakt,  
 nur 190 mm lang**


## Technische Daten

 Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø  
 Maschinenschrauben  
 Holzschrauben  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang  
 Max. Festdrehmoment w/h  
 Drehmomentvorwahl  
 Bohrfutterspannweite  
 Bohrspindelaufnahme  
 Abmessungen LxHxB  
 Gewicht (ohne Akku)

 20 / 20 / 118 mm  
 8 mm  
 12 x 100 mm  
 0 - 550 /min<sup>-1</sup>  
 0 - 2.200 /min<sup>-1</sup>  
 100 / 155 Nm  
 1,5 - 8,0 Nm  
 1,5 - 13 mm  
 1/2" x 20 UNF  
 190 x 269 x 70 mm  
 2,0 kg

## Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MV</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)	<b>639,-</b> (760,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DS36DCW4Z	DS36DCW2Z	DS36DCWRZ
EAN-Nr.	4966376405091	4966376405084	4966376405107



# DS36DC

# Winkelbohrschrauber - Knickschrauber

## D36DYA

Akku Winkelbohrschrauber



**MW RFC**  
**BRUSHLESS**

**Mechanische Rutschkupplung im „ersten“ Gang**

**RFC für höchste Sicherheit des Anwenders**

**Kompaktes Design, geringe Kopfhöhe und kleines Eckmaß**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D36DYAW4Z
EAN-Nr.	4966376411184

### Technische Daten

Bohren in Stahl Ø	13 mm
Bohren in Holz (Forstner) Ø	50 mm
Bohren in Holz (Lochkreis) Ø	118 mm
Bohren mit Lochsäge Ø	159 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 400 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 1.500 /min <sup>-1</sup>
Bohrfutter-Spannweite	2,0-13 mm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF
Max. Festdrehmoment	170 Nm
Winkelhöhe	173 mm
Eckmaß	42 mm
Abmessung LxBxH	646x95x198 mm
Gewicht	5,6 kg

### Zubehör

- 1 Seitenhandgriff
- 1 Bohrfutterschlüssel

## DN18DSL

Akku Winkelbohrschrauber



**MW** kompatibel

**Kompakte Winkelhöhe nur 88 mm**

**Regelelektronik und Paddle-Schalter**

**Elektrische Bremse**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DN18DSL4Z
EAN-Nr.	4966376308507

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10 / 28 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.800 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment	12,5 Nm
Winkelhöhe	88 mm
Eckmaß	23 mm
Abmessung L	326 mm
Gewicht	1,7 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff

## DB3DL2

3,6V Akku Knickschrauber



**Ein-/Ausschalter Mit R/L Funktion**


**Mechanisches 2-Gang Getriebe**


**21-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung**

	<b>1.5Ah</b> <i>Li-Ion</i>
Akku	2x EBM315
Ladegerät	UC3SFL
Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>109,-</b> (129,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DB3DL2WCZ
EAN-Nr.	4966376306206

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu Ø	5 / 5 mm
Maschinen-/Holzschrauben Ø	5 mm / 4 x 45 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	200 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	600 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl	5 Nm
Werkzeugaufnahme	0,3 - 2,9 Nm
Eckmaß	1/4" Innensechskant
Abmessung L gerade	19 mm
Abmessung L angewinkelt	268 mm
Gewicht	210 mm
	0,5 kg

<b>Ersatzakku</b>	
Verpackung	Karton
UVP	<b>34,-</b> (40,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	326299
EAN-Nr.	4966375647355

<b>Ladegerät</b>	
Verpackung	Karton
UVP	<b>54,-</b> (64,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC3SFLW0Z
EAN-Nr.	4966376319084

## D6SH

Bohrmaschine

Handliche  
Werkbankmaschine

Sehr gut ausbalanciert

Hochwertiges Röhm  
Schnellspannbohrfutter



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	6,5 / 9 mm
Leistungsaufnahme	240 W
Leerlaufdrehzahl	4.500 /min <sup>-1</sup>
Bohrfutterspannweite	0,8 - 6,5 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8" x 24 UNF
Max. Festdrehmoment	3,6 Nm
Abmessung LxH	206 x 148 mm
Gewicht	0,9 kg

### Zubehör

1 Tiefenschlag - 1 Gürtelhaken

Verpackung	Karton
UVP	<b>139,-</b> (165,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D6SHUCZ
EAN-Nr.	4966376271504

## D13VG(S)

Bohrschrauber

Steuerelektronik  
mit Drehzahlvorwahl

Spezielles Kühlgebläse

Max. Festdrehmoment 78,7 Nm



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	13 / 40 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 /min <sup>-1</sup>
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Max. Festdrehmoment	78,7 Nm
Abmessung L	290 mm
Gewicht	2,0 kg

### Zubehör

1 Griffverlängerung  
1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VGWUZ
EAN-Nr.	4966376271016

## D10VC3

Bohrschrauber

Steuerelektronik  
mit Drehzahlvorwahl

Schnellspannbohrfutter

Rechts-/Linkslauf

Handliche Werkbankmaschine



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10 / 32 mm
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.500 /min <sup>-1</sup>
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8" x 24 UNF
Max. Festdrehmoment	12,8 Nm
Eckmaß	26 mm
Abmessung L	242 mm
Gewicht	1,4 kg

Verpackung	Karton
UVP	<b>135,-</b> (160,65 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D10VC3WCZ
EAN-Nr.	4966376270118

## D13VL

Bohrschrauber

Vollwellensteuerelektronik

Sicherheitsrutschkupplung

Verstellbare Kohlenbürstenbrücke



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leistungsaufnahme	860 W
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2.	66 / 24 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	26,0 mm
Abmessung L	361 mm
Gewicht	2,9 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff  
1 Tiefenanschlag

Verpackung	Karton
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VLWDZ
EAN-Nr.	4966376271290

**FH-B**

## D10VF(S)

Bohrschrauber

Steuerelektronik  
mit Drehzahlvorwahl

Schnellspannbohrfutter

Robustes Aluminium  
Getriebegehäuse



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10 / 25 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8" x 24 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Max. Festdrehmoment	16,8 Nm
Abmessung L	265 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>202,-</b> (240,38 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D10VFWUZ
EAN-Nr.	4966376270163

## D13VB3(S)

Bohrschrauber

Vollwellensteuerelektronik

Röhm Metall-  
Schnellspannbohrfutter

Synchronisiertes Zweigangetriebe



### Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	13 / 40 mm
Leistungsaufnahme	790 W
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2.	54 / 19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	23,5 mm
Abmessung LxH	339 x 193 mm
Gewicht	2,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Tiefenanschlag

Verpackung	Karton
UVP	<b>214,-</b> (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	D13VB3LBZ
EAN-Nr.	4966376270804

# Unsere besten Lösungen für harte Aufgaben!



## DV18DA

## DV18DD

### Technische Daten

	DV18DA	DV18DD
Spannung	18 V	18 V
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Alu Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Stein Ø	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	36 mm	36 mm
Maschinenschrauben	6 mm	6 mm
Holzschrauben	6 mm	6 mm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	0-350 /min <sup>-1</sup>	0-440 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	0-1.400 /min <sup>-1</sup>	0-1.700 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl (1.Gang)	0-5.250 /min <sup>-1</sup>	0-6.600 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl (2.Gang)	0-21.000 /min <sup>-1</sup>	0-25.500 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment (weich)	18 Nm	26 Nm
Max. Festdrehmoment (hart)	50 Nm	55 Nm
Drehmoment-Stufen	22	22
Drehmomentvorwahl	0,6-4,0 Nm	0,6-4,0 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm	1,5-13 mm
LED Licht	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	173x81x221 mm	170x58x216 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg

 kompatibel

 kompatibel  
**BRUSHLESS**



### DV18DE

### DV18DC

### DV36DC

18 V	18 V	36 V
13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	16 mm	20 mm
13 mm	20 mm	22 mm
52 mm	102 mm	118 mm
6 mm	6 mm	8 mm
10x100 mm	12x100 mm	16x100 mm
0-550 /min <sup>-1</sup>	0-500 /min <sup>-1</sup>	0-550 /min <sup>-1</sup>
0-2.000 /min <sup>-1</sup>	0-2.000 /min <sup>-1</sup>	0-2.200 /min <sup>-1</sup>
0-8.250 /min <sup>-1</sup>	0-7.500 /min <sup>-1</sup>	0-8.250 /min <sup>-1</sup>
0-30.000 /min <sup>-1</sup>	0-30.000 /min <sup>-1</sup>	0-33.000 /min <sup>-1</sup>
40 Nm	70 Nm	100 Nm
70 Nm	140 Nm	155 Nm
22	22	22
1,0-4,5 Nm	1,5-8,0 Nm	1,5-8,0 Nm
1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
1,5-13 mm	1,5-13 mm	1,5-13 mm
Ja	Ja	Ja
159x78x255 mm	190x70x269 mm	190x70x269 mm
1,2 kg	2,0 kg	2,0 kg

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

**MV**  
**BRUSHLESS**  
**RFC**

# Schlagbohrschrauber

## DV18DA

18V Akku Schlagbohrschrauber



**NEU** kompatibel


**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

**Max. Festdrehmoment  
50 Nm (hart)**

**20-fach verstellbare  
Drehmomenteinrichtung**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø 13 / 13 / 36 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 6 x 75 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 350 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.400 /min<sup>-1</sup>  
 Vollastschlagzahl 1. Gang 0 - 5.250 /min<sup>-1</sup>  
 Vollastschlagzahl 2. Gang 0 - 21.000 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 18 / 50 Nm  
 Drehmomentvorwahl 1,0 - 6,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelauflaufaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessung LxBxH 188 x 81 x 221 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 1,0 kg

	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b> <i>Li-Ion</i> 
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>109,-</b> (129,71 inkl. MwSt.)	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DAW4Z	DV18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400690	4966376400706



# DV18DD

## DV18DD

18V Akku Schlagbohrschrauber



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**




**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

**20-fach verstellbare  
Drehmomenteinrichtung**

**Max. Festdrehmoment  
55 Nm (hart)**

### Technische Daten

Bohren in Holz/Stahl/Stein/Alu Ø 36 / 13 / 13 / 13 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 6 x 75 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 440 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.700 /min<sup>-1</sup>  
 Vollastschlagzahl 1. Gang 0 - 6.600 /min<sup>-1</sup>  
 Vollastschlagzahl 2. Gang 0 - 25.500 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 26 / 55 Nm  
 Bohrspindelauflaufaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Drehmomentvorwahl 0,6 - 4,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Abmessung LxBxH 170 x 58 x 216 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 0,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>2.0Ah</b> <i>Li-Ion</i> 	<b>5.0Ah</b> <i>Li-Ion</i> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DDW4Z	DV18DDW2Z	DV18DDWRZ	DV18DDWPZ
EAN-Nr.	4966376334629	4966376334612	4966376410910	4966376334636





DC-Serie

## DV18DE

18V Akku Schlagbohrschrauber



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt, nur 159 mm lang**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 13 / 13 / 13 / 52 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 10 x 100 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 550 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2.000 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 8.250 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 30.000 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 40 / 70 Nm  
 Drehmomentvorwahl 1,0 - 4,5 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelauflaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessung LxHxB 159 x 255 x 78 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 1,2 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b>	<b>4.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)	<b>229,-</b> (272,51 inkl. MwSt.)	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DEW4Z	DV18DEW2Z	DV18DEWQZ	DV18DEWHZ
EAN-Nr.	4966376404797	4966376404780	4966376404834	4966376404810

## DV18DC

18V Akku Schlagbohrschrauber



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 140 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt, nur 190 mm lang**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 16 / 16 / 20 / 102 mm  
 Maschinen-/Holzschrauben 6 mm / 12 x 100 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 500 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2.000 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 7.500 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 30.000 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 70 / 140 Nm  
 Drehmomentvorwahl 1,5 - 8,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelauflaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessung LxHxB 190 x 269 x 70 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 2,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>4.0Ah</b>	<b>5.0Ah</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)	<b>599,-</b> (712,81 inkl. MwSt.)	<b>629,-</b> (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18DCW4Z	DV18DCW2Z	DV18DCWHZ	DV18DCWPZ	DV18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376405237	4966376405220	4966376405244	4966376405251	4966376405268

## DV36DC

36V Akku Schlagbohrschrauber



**MV** **RFC**  
**BRUSHLESS**

**Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 155 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt, nur 190 mm lang**

### Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø 20 / 20 / 22 / 118 mm  
 Maschinenschrauben 8 mm  
 Holzschrauben 16 x 100 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang 0 - 550 / 0 - 2.200 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1./2. Gang 0 - 8.250 / 0 - 33.000 /min<sup>-1</sup>  
 Max. Festdrehmoment w/h 100 / 155 Nm  
 Drehmomentvorwahl 1,5 - 8,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite 1,5 - 13 mm  
 Bohrspindelauflaufnahme 1/2" x 20 UNF  
 Abmessungen LxHxB 190 x 269 x 70 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 2,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)	<b>649,-</b> (772,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV36DCW4Z	DV36DCW2Z	DV36DCWRZ
EAN-Nr.	4966376405428	4966376405411	4966376405435

## DV16V(S) Schlagbohrschrauber



### Vollwellensteuerelektronik

### Metallgetriebegehäuse

### Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>124,-</b> (147,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV16VWUZ
EAN-Nr.	4966376286416

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	590 W
Bohren in Mauerwerk Ø	16 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 25 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.800 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 46.400 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment	13 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfuturaufnahme	1/2" x 20 UNF
Abmessung L	269 mm
Gewicht	1,6 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

## DV18V(S) Schlagbohrschrauber



### Vollwellensteuerelektronik

### Metallgetriebegehäuse

### Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV18VWUZ
EAN-Nr.	4966376287185

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	690 W
Bohren in Mauerwerk Ø	18 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	53 / 19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfuturaufnahme	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

## DV20VB2(S) Schlagbohrschrauber



### Vollwellensteuerelektronik

### Metallgetriebegehäuse

### Schnellspannbohrfutter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>214,-</b> (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VB2WUZ
EAN-Nr.	4966376287390

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	790 W
Bohren in Mauerwerk Ø	20 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	54 / 19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfuturaufnahme	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2,2 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

## DV20VD Schlagbohrschrauber



**FHB**

### Robustes Aluminiumgehäuse

### Sicherheits- Rutschkupplung

Verpackung	HSC II
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV20VDW4Z
EAN-Nr.	4966376287536

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	860 W
Bohren in Mauerwerk Ø	20 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	66 / 24 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfuturaufnahme	1/2" x 20 UNF
Abmessung L	363 mm
Gewicht	3,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

## DV22V Schlagbohrschrauber



**FHB**

### Max. Festdrehmoment 1./2. Gang 74/27 Nm

### Sicherheits- Rutschkupplung

Verpackung	HSC II
UVP	<b>304,-</b> (361,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DV22VW4Z
EAN-Nr.	4966376287666

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.120 W
Bohren in Mauerwerk Ø	22 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	16 / 16 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	74 / 27 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfuturaufnahme	1/2" x 20 UNF
Abmessung L	363 mm
Gewicht	3,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Tiefenanschlag

# Akku Schlagschrauber



**18V**

**18V**

**WH18DA**

**WH18DD**

**WH18DE**

**Technische Daten**

Spannung	18 V	18 V	18 V
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant
Bolzen und Muttern	M5-M14	M5-M14	M5-M16
Hochleistungsbolzen	M5-M12	M5-M12	M5-M12
Maschinenschrauben	4-8 mm	4-8 mm	4-8 mm
Max. Festdrehmoment	140 Nm	140 Nm	175 Nm
Max. Lösemoment	-	-	-
Leerlaufdrehzahl	0-2.700 /min <sup>-1</sup>	0-3.200 /min <sup>-1</sup>	0-3.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0-3.600 /min <sup>-1</sup>	0-4.000 /min <sup>-1</sup>	0-3.400 /min <sup>-1</sup>
LED Licht	Nein	Ja	Ja
Abmessungen (LxH)	150 mm	134 mm	120x228 mm
Gewicht ohne Akku	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg

**AV** kompatibel

**AV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**AV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**36V**

**WH36DC**

**WR36DH**

**WR36DE**

**Technische Daten**

Spannung	36 V	36 V	36 V
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant	1/2" Außenvierkant	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M5-M18	M10-M20	M10-M24
Hochleistungsbolzen	M5-M14	M10-M16	M10-M20
Maschinenschrauben	4-10 mm	-	-
Max. Festdrehmoment	215 Nm	380 Nm	770 Nm
Max. Lösemoment	-	700 Nm	1.050 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-3.700 min <sup>-1</sup>	0-3.000 min <sup>-1</sup>	0-2.400 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0-4.100 /min <sup>-1</sup>	0-4.100 /min <sup>-1</sup>	0-3.400 /min <sup>-1</sup>
LED Licht	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxH)	114x241 mm	144x251 mm	169x276 mm
Gewicht ohne Akku	1,0 kg	1,4 kg	1,9 kg

**AV** **IP56**  
**BRUSHLESS**

**AV** **IP56**  
**BRUSHLESS**

**AV** **IP56**  
**BRUSHLESS**

**36V****WH18DC**

18 V
1/4" Innensechskant
M5-M18
M5-M14
4-10 mm
210 Nm
-
0-3.400 min <sup>-1</sup>
0-4.000 /min <sup>-1</sup>
Ja
114x249 mm
1,4 kg

**kompatibel**  
**BRUSHLESS**  
**IP56**

**WHP18DBL**

18 V
1/4" Innensechskant
-
-
M4-M8
33 Nm
-
0-2.800 min <sup>-1</sup>
0-2.900 /min <sup>-1</sup>
Ja
136x237 mm
0,9 kg

**kompatibel**  
**BRUSHLESS**  
**ACS IP56**

**WR18DH**

18 V
1/2" Außenvierkant
M10-M20
M10-M16
-
345 Nm
600 Nm
0-2.800 min <sup>-1</sup>
0-4.000 /min <sup>-1</sup>
Ja
144x249 mm
1,3 kg

**kompatibel**  
**BRUSHLESS**  
**IP56**

**WR36DB**

36 V
1/2" Außenvierkant
M12-M30
M10-M24
-
1.050 Nm
1.650 Nm
0-1.500 min <sup>-1</sup>
0-2.900 /min <sup>-1</sup>
Ja
221x290 mm
3,7 kg

**IP56**  
**BRUSHLESS**

**WR36DA**

36 V
3/4" Außenvierkant
M12-M30
M10-M24
-
1.100 Nm
1.800 Nm
0-1.500 min <sup>-1</sup>
0-2.900 /min <sup>-1</sup>
Ja
221x290 mm
3,7 kg

**IP56**  
**BRUSHLESS**

**WR36DG**

36 V
1/2" Außenvierkant
M12-M33
M10-M24
-
1400 Nm
2000 Nm
0-1.500 min <sup>-1</sup>
0-2.600 /min <sup>-1</sup>
Ja
221x288 mm
3,2 kg

**IP56**  
**BRUSHLESS**

**WR36DF**

36 V
3/4" Außenvierkant
M12-M36
M10-M27
-
1.900 Nm
2.400 Nm
0-1.500 min <sup>-1</sup>
0-2.600 /min <sup>-1</sup>
Ja
221x288 mm
3,2 kg

**IP56**  
**BRUSHLESS**

# Schlagschrauber

## WH18DA

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



**NEU** kompatibel

**Sehr kompakter Hochleistungsmotor**

**Sehr leicht, nur 0,9 kg**

**Elektrische Bremse**

**LED für besseres, sicheres Arbeiten**

Technische Daten  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Maschinenschrauben  
Max. Festdrehmoment  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Werkzeugaufnahme  
Abmessung L  
Gewicht (ohne Akku)

M6 - M14  
M6 - M12  
4 - 8 mm  
140 Nm  
0 - 2.700 /min<sup>-1</sup>  
0 - 3.600 /min<sup>-1</sup>  
1/4" Innensechskant  
150 mm  
0,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b> <i>L-Ion</i>
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC 18YKSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>119,-</b> (141,61 inkl. MwSt.)	<b>189,-</b> (224,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DAW4Z	WH18DAWCZ
EAN-Nr.	4966376400737	4966376400751



# WH18DD

## WH18DD

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)**

**LED für besseres, sicheres Arbeiten**

**Sehr leicht und kompakt**

**Schnell und leistungsstark**

Technische Daten  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Maschinenschrauben  
Max. Festdrehmoment  
Selbstbohrschrauben  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Werkzeugaufnahme  
Abmessung L  
Gewicht (ohne Akku)

M5 - M14  
M5 - M12  
4 - 8 mm  
140 Nm  
2.900 /min<sup>-1</sup>  
0 - 3.200 /min<sup>-1</sup>  
0 - 4.000 /min<sup>-1</sup>  
1/4" Innensechskant  
134 mm  
0,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b> <i>L-Ion</i>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC 18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)	<b>169,-</b> (201,11 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DDW4Z	WH18DDW2Z	WH18DDWRZ
EAN-Nr.	4966376334698	4966376334681	4966376410996

## WH18DE

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**


Mit 175 Nm sehr hohes Drehmoment in dieser Klasse

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Kompaktes Gehäuse nur 120 mm lang

**Technische Daten**  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Maschinenschrauben  
Max. Festdrehmoment  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Werkzeugaufnahme  
Abmessung LxH  
Gewicht (ohne Akku)

M5 - M16  
M5 - M12  
4 - 8 mm  
175 Nm  
0 - 3.100 min<sup>-1</sup>  
0 - 3.400 min<sup>-1</sup>  
1/4" Innensechskant  
120 x 228 mm  
0,9 kg

	BASIC	BASIC 
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	HSC II
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)	<b>229,-</b> (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DEW4Z	WH18DEW2Z
EAN-Nr.	4966376403073	4966376403066



# WH18DC

## WH18DC

18V Akku Schlagschrauber (1/4")



**MV** kompatibel **TRIPLE HAMMÉR**  
**BRUSHLESS IP56**

5 verschiedene, feste Einstellmöglichkeiten

Triple Hammer Hitting System





Staub und Wasser geschützt nach IP56

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Maschinenschrauben  
Selbstschneidende  
Max. Festdrehmoment  
Leerlaufdrehzahl (S/H Mode)  
Leerlaufdrehzahl (Selbstbohrschr.)  
Volllastschlagzahl (S/H Mode)  
Leerlaufdrehzahl (Selbstbohrschr.)  
Abmessung LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/4" Innensechskant  
M5 - M18  
M5 - M14  
4 - 8 mm  
3,5 - 6 mm  
210 Nm  
0 - 900 / 0 - 3.400 /min<sup>-1</sup>  
0 - 2.900 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.900 / 0 - 4.000 /min<sup>-1</sup>  
0 - 2.100 /min<sup>-1</sup>  
114 x 241 mm  
1,0 kg

S/H Mode = Soft/High Modus

	BASIC	BASIC 	4.0Ah 	5.0Ah 	
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II	HSC II
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)	<b>569,-</b> (677,11 inkl. MwSt.)	<b>599,-</b> (712,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH18DCW4Z	WH18DCW2Z	WH18DCWHZ	WH18DCWFZ	WH18DCWRZ
EAN-Nr.	4966376402953	4966376402946	4966376413140	4966376413133	4966376402960

# Schlagschrauber

## WHP18DBL

18V Akku Öl-Impuls-Schlagschrauber



**NEU** kompatibel **ACS**  
**BRUSHLESS IP56**

**3+1 Leistungsstufen:  
Niedrig, mittel, hoch  
+ selbstbohrende Schrauben**

**Variable Drehzahlsteuerung**

**Elektrische Bremse**

**LED für besseres,  
sicheres Arbeiten**

### Technische Daten

Maschinenschrauben  
Normale Schrauben  
Holzschrauben max.  
Selbstbohrschrauben Ø  
Drehmoment-Stufen  
Max. Festdrehmoment  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Werkzeugaufnahme  
Schalldruckpegel  
A-Schalldruckpegel  
Messunsicherheit K  
Abmessung LxH  
Gewicht (ohne Akku)

M4 - M8  
M5 - M10  
6 x 200 mm  
3,5 - 6 mm  
6 / 15 / 33 Nm  
33 Nm  
0 - 1.000 / 1.700 / 2.800 /min<sup>-1</sup>  
0 - 800 / 1.700 / 2.900 /min<sup>-1</sup>  
1/4" Innensechskant  
70,6 dB(A)  
79 dB(A)  
3 dB(A)  
136 x 237 mm  
1,0 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WHP18DBLW4Z
EAN-Nr.	4966376336876



# WR18DH

## WR18DH

18V Akku Schlagschrauber (1/2")



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS IP56**

**Max. Festdreh./Lösemoment  
345 Nm/600 Nm**

**4 Auto-Stopp-Modi**



**4-stufiger Drehmoment  
Wahlschalter**

**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant  
M10 - M20  
M10 - M16  
345 Nm  
600 Nm  
86 / 180 / 276 / 345 Nm  
0 - 1.200 / 1.800 / 2.400 / 2.800 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 / 2.400 / 3.200 / 4.000 /min<sup>-1</sup>  
144x249 mm  
1,4 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR18DHW4Z	WR18DHW2Z	WR18DHWZ
EAN-Nr.	4966376410507	4966376410491	4966376410514





# WH36DC

## WH36DC

36V Akku Schlagschrauber (1/4")



**MV** IP56  
**BRUSHLESS**

5 verschiedene  
Einstellungsmodi

Elektrische Bremse



Triple Hammer  
Hitting-System

Kompakt, nur 114 mm lang

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Maschinenschrauben  
Selbstschneidende Ø  
Max. Festdrehmoment  
Wahlmodus (Soft/Power/Bolt)  
Wahlmodus (Single)  
Wahlmodus (Selbstbohrschr.)  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/4" Innensechskant  
M5 - M18  
M5 - M14  
4 - 10 mm  
3,5 - 6 mm  
215 Nm  
76 / 215 / 215 Nm  
95 Nm mit Auto-Stopp  
80 Nm  
0 - 3.700 /min<sup>-1</sup>  
0 - 4.100 /min<sup>-1</sup>  
114 x 241 mm  
1,0 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MV</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>619,-</b> (736,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WH36DCW4Z	WH36DCW2Z	WH36DCWRZ
EAN-Nr.	4966376129713	4966376401246	4966376401253

# Schlagschrauber

## WR36DH

36V Akku Schlagschrauber (1/2")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**380 Nm/700 Nm**



**4 Auto-Stopp-Modi**

**4-stufiger Drehmoment**  
**Wahlschalter**

**Regelelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**

Technische Daten  
Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant  
M10 - M20  
M10 - M16  
380 Nm  
700 Nm  
88 / 186 / 289 / 380 Nm  
0 - 1.200 / 1.800 / 2.400 / 3.000 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 / 2.400 / 3.200 / 4.100 /min<sup>-1</sup>  
144x251 mm  
1,4 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>589,-</b> (700,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DHW4Z	WR36DHW2Z	WR36DHWZ
EAN-Nr.	4966376410651	4966376410644	4966376410668



# WR36DH

## WR36DE

36V Akku Schlagschrauber (1/2")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**770 Nm/1.050 Nm**

**4 Auto-Stopp-Modi**



**4-stufiger Drehmoment**  
**Wahlschalter**

**Regelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant  
M10 - M24  
M10 - M20  
770 Nm  
1.050 Nm  
455 / 570 / 675 / 770 Nm  
0 - 1.500 / 1.800 / 2.100 / 2.400 /min<sup>-1</sup>  
0 - 2.200 / 2.600 / 3.000 / 3.400 /min<sup>-1</sup>  
169 x 276 mm  
1,9 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>304,-</b> (361,76 inkl. MwSt.)	<b>324,-</b> (385,56 inkl. MwSt.)	<b>624,-</b> (742,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DEW4Z	WR36DEW2Z	WR36DEWRZ
EAN-Nr.	4966376129836	4966376336784	4966376336791

## WR36DB

36V Akku Schlagschrauber (1/2")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**1.050Nm/1.650 Nm**

**Regelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**



**Staub und Wasser**  
**geschützt nach IP56**

**4-stufiger Wahlschalter**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant  
M12 - M30  
M10 - M24  
1.050 Nm  
1.650 Nm  
400 / 600 / 800 / 1.050 Nm  
0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min<sup>-1</sup>  
2.900 /min<sup>-1</sup>  
221 x 290 mm  
3,7 kg

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>399,-</b> (474,81 inkl. MwSt.)	<b>699,-</b> (831,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DBW2Z	WR36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376323791	4966376323814

## WR36DA

36V Akku Schlagschrauber (3/4")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**1.100 Nm/1.800 Nm**

**Nach IP56 geschützt**



**4-stufiger Wahlschalter**

**Regelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

3/4" Außenvierkant  
M12 - M30  
M10 - M24  
1.100 Nm  
1.800 Nm  
400 / 600 / 800 / 1.100 Nm  
0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min<sup>-1</sup>  
2.900 /min<sup>-1</sup>  
221 x 290 mm  
3,7 kg

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>394,-</b> (468,86 inkl. MwSt.)	<b>694,-</b> (825,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DAW2Z	WR36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376323609	4966376323623

# Schlagschrauber

## WR36DG

36V Akku Schlagschrauber (1/2")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**1.400 Nm / 2.000 Nm**

**Nach IP56 geschützt**



**4-stufiger Wahlschalter**

**Regelelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

1/2" Außenvierkant  
M12 - M33  
M10 - M24  
1.400 Nm  
2.000 Nm  
540 / 810 / 1.060 / 1.400 Nm  
0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min<sup>-1</sup>  
221x288 mm  
3,2 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)	<b>749,-</b> (891,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DGW4Z	WR36DGW2Z	WR36DGWRZ
EAN-Nr.	4966376407781	4966376407774	4966376407798



# WR36DF

## WR36DF

36V Akku Schlagschrauber (3/4")



**IP56**  
**BRUSHLESS**

**Max. Festdreh./Lösemoment**  
**1.900 Nm / 2.400 Nm**

**Nach IP56 geschützt**



**4-stufiger Wahlschalter**

**Regelelektronik**  
**(Feedback-Kontrolle)**

### Technische Daten

Werkzeugaufnahme  
Bolzen und Muttern  
Hochleistungsbolzen  
Max. Festdrehmoment  
Max. Lösemoment  
Drehmoment-Stufen  
Leerlaufdrehzahl  
Volllastschlagzahl  
Abmessungen LxH  
Gewicht (ohne Akku)

3/4" Außenvierkant  
M12 - M36  
M10 - M27  
1.900 Nm  
2.400 Nm  
690 / 1.010 / 1.320 / 1.900 Nm  
0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min<sup>-1</sup>  
221x288 mm  
3,2 kg

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>439,-</b> (522,41 inkl. MwSt.)	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)	<b>759,-</b> (903,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR36DFW4Z	WR36DFW2Z	WR36DFWRZ
EAN-Nr.	4966376407651	4966376407644	4966376407668

**WR16SE**

Schlagschrauber

**ACS  
BRUSHLESS****Elektronischer 4-Stufen  
Geschwindigkeitsumschalter****Patentiertes ACS =  
Active Control System****Großdimensionierter  
Rechts-/Links Schalter****Kann über Generator  
betrieben werden**

## Technische Daten

Leistungsaufnahme	370 W
Schrauben/Bolzen Ø	M12 - M22
Hochleistungsbolzen Ø	M12 - M16
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	200 / 250 / 300 / 360 Nm
Volllastschlagzahl	2.100 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl	1.600 /min <sup>-1</sup>
Eckmaß	38 mm
Abmessung LxH	228 x 260 mm
Gewicht	2,5 kg

Verpackung	Karton
UVP	<b>484,-</b> (575,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR16SEWBZ
EAN-Nr.	4966376289929

**WR22SE**

Schlagschrauber

**FHB  
BRUSHLESS****AHB = Robustes  
Aluminiumgehäuse****Großdimensionierter  
Rechts-/Links Schalter****Sehr kompakt und leicht****Softstart- und  
Bremsfunktion**

## Technische Daten

Leistungsaufnahme	800 W
Schrauben/Bolzen Ø	M14 - M24
Hochleistungsbolzen Ø	M16 - M22
Werkzeugaufnahme	3/4" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	610 Nm
Volllastschlagzahl	2.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl	1.400 /min <sup>-1</sup>
Abmessung L	279 mm
Gewicht	4,6 kg

## Zubehör

1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>744,-</b> (885,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR22SEWAZ
EAN-Nr.	4966376290116

**WR25SE**

Schlagschrauber

**FHB  
BRUSHLESS****AHB = Robustes  
Aluminiumgehäuse****Großdimensionierter  
Rechts-/Links Schalter****Max. Festdrehmoment  
1.000 Nm****Softstart- und  
Bremsfunktion**

## Technische Daten

Leistungsaufnahme	900 W
Schrauben/Bolzen Ø	M22 - M30
Hochleistungsbolzen Ø	M22 - M24
Werkzeugaufnahme	1" Außenvierkant
Max. Festdrehmoment	1.000 Nm
Volllastschlagzahl	1.500 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl	1.100 /min <sup>-1</sup>
Abmessung L	337 mm
Gewicht	7,7 kg

## Zubehör

1 Zusatzhandgriff

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>1.124,-</b> (1.337,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	WR25SEWAZ
EAN-Nr.	4966376290307

# Trockenbauschrauber - Magazinschrauber

## W18DA

18V Akku Trockenbauschrauber



**NI** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**3 Einschaltmöglichkeiten:  
Manuell, Automatik,  
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit  
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise  
abschaltende Kupplung**

### Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Schraubenlänge	20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl	0 - 5.000 /min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	246x193 mm
Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz)	364x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

### Zubehör

1 PH2 Schrauberbit - 1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DAW4Z	W18DAW2Z	W18DAWAZ
EAN-Nr.	4966376403844	4966376403820	4966376403851

## W18DA

18V Akku Magazinschrauber



**NI** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**3 Einschaltmöglichkeiten:  
Manuell, Automatik,  
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit  
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise  
abschaltende Kupplung**

**Abnehmbares Magazin**

### Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Schraubenlänge	20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl	0 - 5.000 /min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	246x193 mm
Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz)	364x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

### Zubehör

3 PH2 Schrauberbits 146 mm - 1 Magazinvorsatz -  
1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter

	<b>BASIC</b>	<b>2.0Ah</b>	<b>4.0Ah</b>
Akku	OHNE	2x BSL1820M	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III	HSC III
UVP	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DAW3Z	W18DAW8Z	W18DAW8Z
EAN-Nr.	4966376403837	4966376403868	4966376403875



# Schnellbauschrauber - Magazinschrauber

## W18DB

18V Akku Schnellbauschrauber



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**3 Einschaltmöglichkeiten:  
Manuell, Automatik,  
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit  
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise  
abschaltende Kupplung**

	<b>BASIC</b> 
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC III
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DBW2Z
EAN-Nr.	4966376403943

### Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Schraubenlänge	20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	256x193 mm
Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz)	364x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

### Zubehör

1 PH2 Schrauberbit - 1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter

## W18DB

18V Akku Magazinschrauber





**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**3 Einschaltmöglichkeiten:  
Manuell, Automatik,  
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit  
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise  
abschaltende Kupplung**

**Abnehmbares Magazin**

	<b>BASIC</b> 	<b>4.0Ah Li-Ion</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	W18DBW3Z	W18DBWCZ
EAN-Nr.	4966376403950	4966376403967

### Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Schraubenlänge	20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	246x193 mm
Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz)	374x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

### Zubehör

3 PH2 Schrauberbits 146 mm - 1 Magazinvorsatz  
1 Tiefenanschlag - 1 Magnet-Bithalter



## KC18DE

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

### DS18DE



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 155 mm lang

Technische Daten Seite 10

**MV** kompatibel **BRUSHLESS RFC**

	4.0Ah Li-Ion	5.0Ah Li-Ion	MULTI VOLT
Akku	2x BSL1840M	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III	HSC III
UVP	<b>599,-</b> (712,81 inkl. MwSt.)	<b>619,-</b> (736,61 inkl. MwSt.)	<b>639,-</b> (760,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DEWLZ	KC18DEWKZ	KC18DEWJZ
EAN-Nr.	4966376413683	4966376413676	4966376413669

### WR18DH



Max. Festdreh./Lösemoment 345 Nm/600 Nm

4 Auto-Stopp-Modi

4-stufiger Drehmoment Wahlschalter

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Technische Daten Seite 24

**MV** kompatibel **BRUSHLESS IP56**

## KC18DE

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

### DS18DE



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 155 mm lang

Technische Daten Seite 10

**MV** kompatibel **BRUSHLESS RFC**

	5.0Ah Li-Ion	MULTI VOLT
Akku	2x BSL1850MA	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>569,-</b> (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DEWBZ	KC18DEWAZ
EAN-Nr.	4966376406135	4966376406128

### WH18DE



Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Kompaktes Gehäuse nur 120 mm lang

Mit 175 Nm sehr hohes Drehmoment in dieser Klasse

Technische Daten Seite 23

**MV** kompatibel **BRUSHLESS**



## KC18DE

18V Akku Bohrschrauber, Schlagschrauber, Winkelschleifer und Bohr-/Meißelhammer

### DS18DE



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 155 mm lang

Technische Daten Seite 10

**MV** kompatibel **BRUSHLESS RFC**

### WH18DC



5 verschiedene, feste Einstellmöglichkeiten

Triple Hammer Hitting System

Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten Seite 23

**MV** kompatibel **TRIPLE HAMMER BRUSHLESS IP56**

### G18DBL



Seitlicher Sicherheitsschalter

Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel

**MV** kompatibel **BRUSHLESS**

### DH18DBL



Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Konstantelektronik

Überstromschutz auslöser

**MV** kompatibel **BRUSHLESS**

	<b>5.0Ah</b> Li-ion
Akku	3x BSL1850MA
Ladegerät	UC18YFSL
Verpackung	Tasche
UVP	<b>1.069,-</b> (1.272,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DEWHZ
EAN-Nr.	4966376406197



## KC18DC

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

### DS18DC



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 140 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 190 mm lang

Technische Daten Seite 10

**MV** kompatibel **BRUSHLESS RFC**

Akku	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YSL3
Verpackung	HSC III
UVP	<b>679,-</b> (808,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DCWAZ
EAN-Nr.	4966376406241

### WH18DC



5 verschiedene, feste Einstellmöglichkeiten

Triple Hammer Hitting System

Staub und Wasser geschützt nach IP56

Technische Daten Seite 23

**MV** kompatibel **TRIPLE HAMMER BRUSHLESS IP56**

## KC18DA

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

### DS18DA



Sehr kompakter Hochleistungsmotor

Max. Festdrehmoment 50 Nm (hart)

20-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung

Technische Daten Seite 8

**MV** kompatibel

Akku	2x BSL1820M
Ladegerät	UC18YFSL
Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>234,-</b> (278,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DAWAZ
EAN-Nr.	4966376400768

### WH18DA



Sehr kompakter Hochleistungsmotor

Sehr leicht, nur 0,9 kg

Elektrische Bremse

Technische Daten Seite 22

**MV** kompatibel



# DS18DD

## KC18DD

18V Akku Bohrschrauber und Schlagschrauber

## DS18DD



Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)

20-fach verstellbare  
Drehmomenteinrichtung

Max. Festdrehmoment  
55 Nm (hart)

Technische Daten  
Seite 8

**MV** kompatibel **BRUSHLESS**

	<b>2.0Ah</b> Li-Ion	<b>5.0Ah</b> Li-Ion
Akku	2x BSL1820M	2x BSL1850C
Ladegerät	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)	<b>539,-</b> (641,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	KC18DDWFZ	KC18DDWAZ
EAN-Nr.	4966376410927	4966376335664

## WH18DD



Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)

LED für besseres,  
sicheres Arbeiten

Sehr leicht und kompakt

Technische Daten  
Seite 22

**MV** kompatibel **BRUSHLESS**

# Ein Akku für mehr als 100 Werkzeuge.

Unser innovativer MULTI VOLT Akku versorgt eine Vielzahl von kabellosen Elektrowerkzeugen für den Innen- und Außenbereich. Darüber hinaus ist dieser Akku sowohl mit 36V als auch mit 18V Elektrowerkzeugen kompatibel. Sie können mit der gleichen Leistung wie kabelgebundene Elektrowerkzeuge schneiden, schleifen, bohren und uvm., aber mit der ultimativen Freiheit, überall zu arbeiten, wo Sie möchten.



18V





**MV**  
**MULTI VOLT**

36V Li-ion

36V

# Ultimative Leistung.



	<b>BSL1820M</b>	<b>BSL1840M</b>	<b>BSL1850MA</b>
<b>Technische Daten</b>			
Spannung	18 V	18 V	18 V
Kapazität	2,0 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah
Akku Ladestandsanzeige	Ja	Ja	Ja
Ladezeit mit UC18YSL3	20 Min.	26 Min.	32 Min.
Ladezeit mit UC18YFSL	35 Min.	60 Min.	75 Min.
Abmessung (LxBxH)	116x76x49 mm	134x83x54 mm	116x76x69 mm
Gewicht	380 g	560 g	650 g
<b>Ausführungen</b>			
1 Akku	<b>1x BSL1820M</b> Art.-Nr. 377796 EAN-Nr. 4549115251496 <b>84,-</b> (99,96 inkl. MwSt.)	<b>1x BSL1840M</b> Art.-Nr. 378679 EAN-Nr. 4549115264403 <b>119,-</b> (141,61 inkl. MwSt.)	<b>1x BSL1850MA</b> Art.-Nr. 378683 EAN-Nr. 4549115264441 <b>139,-</b> (165,41 inkl. MwSt.)
2 Akkus	-	-	-
2 Akkus 1 Ladegerät	<b>2x BSL1820M</b> <b>1x UC18YFSL</b> Art.-Nr. UC18YFSLWFZ EAN-Nr. 4966376409778 <b>184,-</b> (218,96 inkl. MwSt.)	<b>2x BSL1840M</b> <b>1x UC18YFSL</b> Art.-Nr. UC18YFSLWEZ EAN-Nr. 4966376409747 <b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>2x BSL185MA</b> <b>1x UC18YSL3</b> Art.-Nr. UC18YSL3WKZ EAN-Nr. 4966376416127 <b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)



### BSL1850C

### BSL36A18X

### BSL36B18X

#### Technische Daten

	BSL1850C	BSL36A18X	BSL36B18X
Spannung	18 V	36/18 V	36/18 V
Kapazität	5,0 Ah	2,5/5,0 Ah	4,0/8,0 Ah
Akku Ladestandsanzeige	Nein	Ja	Ja
Ladezeit mit UC18YSL3	32 Min.	32 Min.	52 Min.
Ladezeit mit UC18YFSL	70 Min.	75 Min.	120 Min.
Abmessung (LxBxH)	97x76x71 mm	118x80x71 mm	134x75x83 mm
Gewicht	550 g	740 g	1.020 g

#### Ausführungen

1 Akku	<b>1x BSL1850C</b> Art.-Nr. 376029 EAN-Nr. 4549115223684  <b>155,-</b> (184,45 inkl. MwSt.)	<b>1x BSL36A18X</b> Art.-Nr. 380082 EAN-Nr. 4549115282827  <b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)	<b>1x BSL36B18X</b> Art.-Nr. 380084 EAN-Nr. 4549115282841  <b>198,-</b> (235,62 inkl. MwSt.)
2 Akkus	-	<b>2X BSL36A18X</b> Art.-Nr. 380205 EAN-Nr. 4549115284043  <b>251,-</b> (298,69 inkl. MwSt.)	<b>2X BSL36B18X</b> Art.-Nr. 380207 EAN-Nr. 4549115284067  <b>326,-</b> (387,94 inkl. MwSt.)
2 Akkus 1 Ladegerät	<b>2x BSL1850C</b> <b>1x UC18YFSL</b> Art.-Nr. 4270297 EAN-Nr. 4250155807887  <b>282,-</b> (335,58 inkl. MwSt.)	<b>2x BSL36A18X</b> <b>1x UC18YSL3</b> Art.-Nr. UC18YSL3WHZ EAN-Nr. 4966376413942  <b>288,-</b> (342,72 inkl. MwSt.)	<b>2x BSL36B18X</b> <b>1x UC18YSL3</b> Art.-Nr. UC18YSL3WJZ EAN-Nr. 4966376413959  <b>352,-</b> (418,88 inkl. MwSt.)

## ET36A AC/DC Adapter

Stromversorgungsoption für die MULTI VOLT Werkzeugplattform, welches die Leistung eines kabelgebundenen Werkzeuges bietet

Maximale Ausgangsleistung von 2.000 Watt



Verpackung	Karton
UVP	<b>281,-</b> (334,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	ET36AW0Z
EAN-Nr.	4966376324538





## UC36YSL

18/36V Akku Ladegerät

Technische Daten

Für 18 bis 36 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>99,-</b> (117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC36YSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318995

## UC18YSL3

18V Akku Ladegerät (Schnellladegerät mit USB Ausgang)

Technische Daten

Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>79,-</b> (94,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YSL3W0Z
EAN-Nr.	4966376318780

## UC18YFSL

18V Akku Ladegerät

Technische Daten

Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>64,-</b> (76,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YFSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318209

## UC18YKSL

18V Akku Ladegerät

Technische Daten

Für 18 V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>49,-</b> (58,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YKSLW0Z
EAN-Nr.	4966376318537

## UC18YTSL

4-fach Akku Ladegerät

Technische Daten

Für 18V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>204,-</b> (242,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YTSLW0Z
EAN-Nr.	4966376330928

## UC18YTSL(S)

4-fach Akku Ladegerät

Technische Daten

2x 12V PEAK Akkus  
2x 18V und MULTI VOLT Akkus



Verpackung	Karton
UVP	<b>204,-</b> (242,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UC18YTSLW1Z
EAN-Nr.	4966376338153

# Maximale Mobilität und Leistung.



**DH18DPA**

Bohrhammer

**DH18DPB**

Bohrhammer

**DH18DPC**

Bohr- und  
Meißelhämmer

**DH1826DC**

Bohr- und  
Meißelhämmer

**DH1826DA**

Bohr- und  
Meißelhämmer

## Technische Daten

Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
Bohren in Beton Ø	18 mm	18 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	18 mm	18 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 35 mm	25 - 35 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.080 min <sup>-1</sup>	0 - 1.080 min <sup>-1</sup>	0 - 950 min <sup>-1</sup>	-	-
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	-	-	-	0 - 700 min <sup>-1</sup>	0 - 700 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	-	-	-	0 - 950 min <sup>-1</sup>	0 - 950 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 5.500 min <sup>-1</sup>	0 - 5.500 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	-	-
Volllastschlagzahl 1. Gang	-	-	-	0 - 3.170 min <sup>-1</sup>	0 - 3.170 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	-	-	-	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	1,3 J	1,3 J	3,2 J	3,2 J	3,2 J
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
Abmessungen (LxHxB)	249x202x79 mm	235x262x84 mm	347x270x83 mm	367x232x91 mm	356x232x91 mm
Gewicht ohne Akku	1,8 kg	2,1 kg	3,3 kg	3,3 kg	3,1 kg

 kompatibel  kompatibel  kompatibel  kompatibel  kompatibel  
**BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS**  
**RFC RFC RFC LVH RFC LVH**



### DH36DPE

Bohr- und  
Meißelhammer

### DH3628DC

Bohr- und  
Meißelhammer

### DH3628DA

Bohr- und  
Meißelhammer

### DH36DMA

Bohr- und  
Meißelhammer

### DH3640DA

Bohr- und  
Meißelhammer

36 V

28 mm

13 mm

32 mm

-

-

0 - 700 min<sup>-1</sup>

0 - 950 min<sup>-1</sup>

-

0 - 3.170 min<sup>-1</sup>

0 - 4.300 min<sup>-1</sup>

3,2 J

SDS-plus

347x232x91 mm

3,1 kg

36 V

28 mm

13 mm

32 mm

25 - 50 mm

-

0 - 700 min<sup>-1</sup>

0 - 950 min<sup>-1</sup>

-

0 - 3.170 min<sup>-1</sup>

0 - 4.300 min<sup>-1</sup>

3,2 J

SDS-plus

389x232x91 mm

3,4 kg

36 V

28 mm

13 mm

32 mm

25 - 50 mm

-

0 - 700 min<sup>-1</sup>

0 - 950 min<sup>-1</sup>

-

0 - 3.170 min<sup>-1</sup>

0 - 4.300 min<sup>-1</sup>

3,2 J

SDS-plus

356x232x91 mm

3,2 kg

36 V

40 mm

-

-

105 mm

260 - 590 min<sup>-1</sup>

-

-

1.420 - 2.860 min<sup>-1</sup>

-

-

7,1 J

SDS-max

496x104x259 mm

7,2 kg

36 V

40 mm

-

-

105 mm

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

-

-

1.400 - 2.800 min<sup>-1</sup>

-

-

9,2 J

SDS-max

499x107x262 mm

6,8 kg

**NEW**  
BRUSHLESS  
RFC UVP

**NEW**  
BRUSHLESS  
RFC UVP

**NEW**  
BRUSHLESS  
RFC UVP

**NEW**  
BRUSHLESS  
RFC

**NEW**  
BRUSHLESS  
RFC UVP  
LVH

## DH18DPA

18V Akku Bohrhammer



**MILKORT** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**2 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

**Elektropneumatisches  
Schlagwerk**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 18 / 13 / 18 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 800 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.080 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 4.100 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 5.500 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 1,3 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessung LxB 252 x 214 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 1,75 kg

### Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>589,-</b> (700,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPAW4Z	DH18DPAW2Z	DH18DPAWPZ
EAN-Nr.	4966376332830	4966376332823	4966376332847

## DH18DPB

18V Akku Bohrhammer



**MILKORT** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**2 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

**Elektropneumatisches  
Schlagwerk**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 18 / 13 / 18 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 800 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 1.080 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 4.100 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 5.500 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 1,3 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessung L 235 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

### Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPBW4Z	DH18DPBW2Z	DH18DPBWPZ
EAN-Nr.	4966376333707	4966376333691	4966376333714

## DH18DPC

18V Akku Bohr- und Meißelhämmer



**MILKORT** kompatibel  
**BRUSHLESS RFC**

**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

**Elektropneumatisches  
Schlagwerk**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 27 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessung L 368 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 2,8 kg

### Zubehör

1 Bohrtiefenanschlag - 1 Zusatzhandgriff

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV	HSC IV + HSC II
UVP	<b>389,-</b> (462,91 inkl. MwSt.)	<b>409,-</b> (486,71 inkl. MwSt.)	<b>679,-</b> (808,01 inkl. MwSt.)	<b>749,-</b> (891,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH18DPCW4Z	DH18DPCW2Z	DH18DPCWPZ	DH18DPCWUZ
EAN-Nr.	4966376334803	4966376334797	4966376334827	4966376336500



# DH1826DC

## DH1826DC

18V Akku Bohr- und Meißelhämmer

**SDS-plus Aufnahme und 13 mm Metall-Schnellspan-Bohrfutter**

**Staubabsaugkassette möglich**

**RFC Funktion (Kickback-Control)**

### Technische Daten




Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 27 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessungen LxHxB 389 x 232 x 91 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 3,3 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff -
- 1 Bohrtiefenanschlag -
- 1 SDS-plus Werkzeugaufnahme -
- 1 Metall-Schnellspan-Bohrfutter



**MV** kompatibel **RFC**  
**BRUSHLESS LVH**

	<b>BASIC</b> 	<b>BASIC</b>  +Staubabsaugung	<b>5.0Ah</b>  <i>Lithium</i>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III
UVP	<b>439,-</b> (522,41 inkl. MwSt.)	<b>509,-</b> (605,71 inkl. MwSt.)	<b>709,-</b> (843,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH1826DCW2Z	DH1826DCW3Z	DH1826DCWPZ
EAN-Nr.	4966376406012	4966376406029	4966376406043

## DH1826DA

18V Akku Bohr- und Meißelhämmer

**3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln**

**Elektronisches Bohrtiefenmanagement**

**RFC Funktion (Kickback-Control)**

### Technische Daten




Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 26 / 13 / 27 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessungen LxHxB 356 x 232 x 91 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 3,1 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag



**MV** kompatibel **RFC**  
**BRUSHLESS LVH**

	<b>BASIC</b> 	<b>BASIC</b>  +Staubabsaugung	<b>5.0Ah</b>  <i>Lithium</i>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III
UVP	<b>399,-</b> (474,81 inkl. MwSt.)	<b>469,-</b> (558,11 inkl. MwSt.)	<b>669,-</b> (796,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH1826DAW2Z	DH1826DAW3Z	DH1826DAWPZ
EAN-Nr.	4966376405916	4966376405923	4966376405947

## DH36DPE

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



**MV RFC UVP  
BRUSHLESS**

**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

**Softstart-Kontrolle**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Leerlaufdrehzahl 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS plus  
 Abmessungen L 368 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 3,1 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	<b>BASIC</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>
			+Staubabsaugung
Akku	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV + HSC II
UVP	<b>479,-</b> (570,01 inkl. MwSt.)	<b>779,-</b> (927,01 inkl. MwSt.)	<b>849,-</b> (1.010,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DPEW2Z	DH36DPEWRZ	DH36DPEWEZ
EAN-Nr.	4966376334896	4966376334902	4966376336524

## DH3628DC

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



**MV RFC UVP  
BRUSHLESS**

**SDS-plus Aufnahme und 13 mm  
Metall-Schnellspan-Bohrfutter**

**Staubabsaugkassette möglich**

**RFC Funktion  
(Kickback-Control)**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessungen LxHxB 389 x 247 x 91 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 3,4 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag - 1 SDS-plus  
 Werkzeugaufnahme - 1 Metall-Schnellspan-Bohrfutter

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>
			+Staubabsaugung	
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III	HSC III
UVP	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)	<b>759,-</b> (903,21 inkl. MwSt.)	<b>789,-</b> (938,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH3628DCW2Z	DH3628DCW3Z	DH3628DCWRZ	DH3628DCWVZ
EAN-Nr.	4966376405749	4966376405756	4966376405787	4966376405794

## DH3628DA

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer



**MV RFC UVP  
BRUSHLESS**

**3 Funktionen: Bohren,  
Hammerbohren und Meißeln**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

**Grün / Rot LED-Anzeige  
zeigt den rechten Winkel an**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 28 / 13 / 32 mm  
 Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø 20 mm  
 Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 700 /min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 950 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 1. Gang 0 - 3.170 /min<sup>-1</sup>  
 Volllastschlagzahl 2. Gang 0 - 4.300 /min<sup>-1</sup>  
 Schlagenergie in Joule 3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 Werkzeugaufnahme SDS-plus  
 Abmessungen LxHxB 356 x 232 x 91 mm  
 Gewicht (ohne Akku) 3,2 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>	<b>MV MULTI VOLT</b>
			+Staubabsaugung	
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II + HSC II	HSC III	HSC III
UVP	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)	<b>499,-</b> (593,81 inkl. MwSt.)	<b>729,-</b> (867,51 inkl. MwSt.)	<b>759,-</b> (903,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH3628DAW2Z	DH3628DAW3Z	DH3628DAWRZ	DH3628DAWVZ
EAN-Nr.	4966376405572	4966376405589	4966376405619	4966376405626

## DH36DMA

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer

**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**Elektropneumatisches  
Schlagwerk**

**Sicherheitsfunktion: (RFC)  
Reaktionskraftsteuerung**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø 40 mm  
Bohren mit Kronen Ø 105 mm  
Leerlaufdrehzahl 260 - 590 /min<sup>-1</sup>  
Volllastschlagzahl 1.420 - 2.860 /min<sup>-1</sup>  
Schlagenergie in Joule 7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme SDS-max  
Abmessungen LxHxB 496 x 259 x 104 mm  
Gewicht (ohne Akku) 7,2 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag



**MV RFC  
BRUSHLESS**

	<b>BASIC</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>649,-</b> (772,31 inkl. MwSt.)	<b>979,-</b> (1.165,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH36DMAWZ	DH36DMAWAZ
EAN-Nr.	4966376307722	4966376307739



# DH36DMA

## DH3640DA

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer

**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**4-stufige Dreh- und  
Schlagzahlvorwahl**

**12-fach a 30° verstellbare  
Meißel Positionen**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø 40 mm  
Bohren mit Kronen Ø 105 mm  
Leerlaufdrehzahl 250 - 500 /min<sup>-1</sup>  
Volllastschlagzahl 1.400 - 2.800 /min<sup>-1</sup>  
Schlagenergie in Joule 9,0 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme SDS-max  
Abmessungen LxHxB 499x262x107 mm  
Gewicht (ohne Akku) 6,8 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Bohrtiefenanschlag - 1 Tube Fett



**MV RFC UVP  
BRUSHLESS LVH**

	<b>BASIC</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>699,-</b> (831,81 inkl. MwSt.)	<b>999,-</b> (1.188,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH3640DAWZ	DH3640DAWAZ
EAN-Nr.	4966376407989	4966376407996

# Für jede Aufgabe perfekt gerüstet.



## DH24PG2

Bohrhammer

## DH24PH2

Bohr- und  
Meißelhammer

## DH24PMH

Bohr- und  
Meißelhammer

## DH26PB2

Bohrhammer

## DH26PC2

Bohr- und  
Meißelhammer

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	730 W	730 W	730 W	830 W	830 W
Bohren in Beton Ø	24 mm	24 mm	24 mm	26 mm	26 mm
Bohren in Stahl Ø	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Bohren in Holz Ø	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm
Vollastschlagzahl	0 - 3.950 min <sup>-1</sup>	0 - 3.950 min <sup>-1</sup>	0 - 3.950 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.050 min <sup>-1</sup>	0 - 1.050 min <sup>-1</sup>	0 - 1.050 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	2,7 J	2,7 J	2,7 J	2,9 J	2,9 J
Funktionen	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
Abmessungen (LxHxB)	349x198x80 mm	349x198x80 mm	382x199x83 mm	349x198x80 mm	349x194x78 mm
Gewicht	2,8 kg	2,8 kg	3,0 kg	2,8 kg	2,8 kg





**DH26PMC**  
Bohr- und  
Meißelhammer

**DH28PBY2**  
Bohrhammer

**DH28PCY2**  
Bohr- und  
Meißelhammer

**DH28PMY2**  
Bohr- und  
Meißelhammer

**DH28PC**  
Bohr- und  
Meißelhammer

**DH28PEC**  
Bohr- und  
Meißelhammer

**DH28PD**  
Bohr- und  
Meißelhammer

830 W	850 W	850 W	850 W	720 W	900 W	720 W
26 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm	32 mm
25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm	80 mm	25 - 50 mm	25 - 50 mm
0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.000 min <sup>-1</sup>	0 - 4.300 min <sup>-1</sup>	0 - 4.000 min <sup>-1</sup>
0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.050 min <sup>-1</sup>	0 - 950 min <sup>-1</sup>	0 - 1.050 min <sup>-1</sup>
2,9 J	3,0 J	3,0 J	3,0 J	3,2 J	3,4 J	3,2 J
Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln
SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
382x199x83 mm	360x198x80 mm	360x198x80 mm	393x198x80 mm	316x208x102 mm	355x198x80 mm	458x225 mm
3,0 kg	2,9 kg	2,9 kg	3,2 kg	3,4 kg	3,0 kg	4,7 kg

**UVP**

**UVP**

**UVP**

**BRUSHLESS  
RFC UVP**

# Bohr- und Meißelhämmer - Bohrhammer

## DH24PG2 Bohrhammer



**2 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 2,7 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

**Abschaltkohlebürsten**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 24 / 13 / 32 mm  
Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
Leistungsaufnahme 730 W  
Leerlaufdrehzahl 0 - 1.050 /min<sup>-1</sup>  
Volllastschlagzahl 0 - 3.950 /min<sup>-1</sup>  
Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme SDS-plus  
Abmessung LxBxH 349 x 198 x 80 mm  
Gewicht 2,8 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PG2WSZ
EAN-Nr.	4966376327003

## DH24PH2 Bohr- & Meißelhammer



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 2,7 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

**Abschaltkohlebürsten**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 24 / 13 / 32 mm  
Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
Leistungsaufnahme 730 W  
Leerlaufdrehzahl 0 - 1.050 /min<sup>-1</sup>  
Volllastschlagzahl 0 - 3.950 /min<sup>-1</sup>  
Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme SDS-plus  
Abmessung LxBxH 349 x 198 x 80 mm  
Gewicht 2,8 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PH2WSZ
EAN-Nr.	4966376327133

## DH24PMH Bohr- & Meißelhammer inkl. Schnellspann-Wechselfutter



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Inklusive 13 mm  
Schnellspann-Wechselfutter**

**Schlagenergie 2,7 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø 24 / 13 / 32 mm  
Bohren mit Kronen Ø 25 - 50 mm  
Leistungsaufnahme 730 W  
Leerlaufdrehzahl 0 - 1.050 /min<sup>-1</sup>  
Volllastschlagzahl 0 - 3.950 /min<sup>-1</sup>  
Schlagenergie 2,7 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme SDS-plus  
Abmessung LxBxH 382 x 83 x 199 mm  
Gewicht 3,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag  
1 Schnellspann-Wechselfutter (13 mm)

Verpackung	Transportkoffer	HSC I
UVP	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>229,-</b> (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH24PMHWSZ	DH24PMHW1Z
EAN-Nr.	4966376400287	4966376400270

## DH26PB2 Bohrhammer



**2 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 2,9 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

**Abschaltkohlebürsten**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	349 x 198 x 80 mm
Gewicht	2,8 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	HSC I
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PB2W1Z
EAN-Nr.	4966376327249

## DH26PC2 Bohr- & Meißelhammer



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 2,9 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

**Abschaltkohlebürsten**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	349 x 194 x 78 mm
Gewicht	2,8 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	HSC I
UVP	<b>229,-</b> (272,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PC2W1Z
EAN-Nr.	4966376327386

## DH26PMC Bohr- & Meißelhammer inkl. Schnellspann-Wechselfutter



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Inklusive 13 mm  
Schnellspann-Wechselfutter**

**Schlagenergie 2,9 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	382 x 199 x 83 mm
Gewicht	3,0 kg

### Zubehör

- 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Schnellspann-Wechselfutter (13 mm)

Verpackung	Transportkoffer	HSC I
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>249,-</b> (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH26PMCWSZ	DH26PMCW1Z
EAN-Nr.	4966376400195	4966376400188

# Bohr- und Meißelhämmer - Bohrhammer

## DH28PBY2

Bohrhammer



**UVP**

**2 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 3,0 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

Verpackung	HSC I
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PBY2W1Z
EAN-Nr.	4966376327492

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	360 x 198 x 80 mm
Gewicht	2,9 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

## DH28PCY2

Bohr- & Meißelhämmer



**UVP**

**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 3,0 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

Verpackung	HSC I
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCY2W1Z
EAN-Nr.	4966376327638

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	360 x 198 x 80 mm
Gewicht	2,9 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

## DH28PMY2

Bohr- & Meißelhämmer



**UVP**

**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Inklusive 13 mm  
Schnellspann-Wechselfutter**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PMY2WSZ
EAN-Nr.	4966376327768

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	393 x 198 x 80 mm
Gewicht	3,2 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 13 mm Schnellspannbohrfutter
- 1 SDS-plus Wechselaufnahme

## DH28PC

Bohr- & Meißelhämmer



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Schlagenergie 3,2 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	80 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.050 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.000 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	316 x 208 x 102 mm
Gewicht	3,4 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>399,-</b> (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PCWSZ
EAN-Nr.	4966376283996

**UVP**

## DH28PEC

Bohr- & Meißelhämmer



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**RFC Funktion  
(Kickback-Control)**

**Elektronisches  
Bohrtiefenmanagement**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	900 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 700 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 950 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 3.170 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 4.300 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	355 x 198 x 80 mm
Gewicht	3,0 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PECWSZ
EAN-Nr.	4966376327690

**RFC UVP  
BRUSHLESS**

## DH28PD

Bohr- & Meißelhämmer  
inkl. Staubabsaugung



**3 Funktionen: Bohren  
Hammerbohren, Meißeln**

**Staubabsaugung über  
Kassettensystem**

**Sicherheitsrutschkupplung**

### Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	80 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.050 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	0 - 4.000 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxH	458 x 225 mm
Gewicht	4,7 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff  
1 Bohrtiefenanschlag  
1 Abdeckkappe  
1 Staubabsaugkassette

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>569,-</b> (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH28PDWSZ
EAN-Nr.	4966376284283

# Die besten Lösungen für die härtesten Jobs.

## MA-Serie

Unsere kompakten und starken Hämmer mit Antivibrations-Seitenhandgriffen für Einsteiger.



### DH40MC

Bohr- und Meißelhämmer

### DH45MA

Bohr- und Meißelhämmer

### DH52MA

Bohr- und Meißelhämmer

#### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W	1.400 W	1.500 W
Bohren in Beton Ø	40 mm	45 mm	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm	125 mm	160 mm
Leerlaufdrehzahl	620 /min <sup>-1</sup>	260 - 380 /min <sup>-1</sup>	210 - 330 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	2.800 /min <sup>-1</sup>	1.750 - 2.900 /min <sup>-1</sup>	1.200 - 2.250 /min <sup>-1</sup>
Volllast-Vibrationslevel	16,5 m/s <sup>2</sup>	14,1 m/s <sup>2</sup>	15,1 m/s <sup>2</sup>
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	7,1 J	11,3 J	15,5 J
Funktionen	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln	Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	SDS-max	SDS-max	SDS-max
Abmessung LxH	448 x 255 mm	535 x 287 mm	585 x 294 mm
Gewicht	7,1 kg	9,4 kg	11,8 kg

**LVH**

**LVH**

## MEY-Serie

Unsere Profi-Hämmer mit Brushless Technologie für nahezu ermüdungs- und vibrationsfreies Arbeiten.

## ME-Serie

Unsere robuste Mittelklasse mit Brushless Technologie und Antivibrations-Seitenhandgriffen.



### DH45ME

Bohr- und Meißelhammer

### DH52ME

Bohr- und Meißelhammer

### DH40MEY2

Bohr- und Meißelhammer

### DH45MEY

Bohr- und Meißelhammer

### DH52MEY

Bohr- und Meißelhammer

1.500 W

1.500 W

1.150 W

1.500 W

1.500 W

45 mm

52 mm

45 mm

45 mm

52 mm

125 mm

160 mm

105 mm

125 mm

160 mm

120 - 310 /min<sup>-1</sup>

110 - 280 /min<sup>-1</sup>

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

120 - 310 /min<sup>-1</sup>

110 - 280 /min<sup>-1</sup>

1.200 - 2.950 /min<sup>-1</sup>

1.000 - 2.400 /min<sup>-1</sup>

1.400 - 2.800 /min<sup>-1</sup>

1.200 - 2.950 /min<sup>-1</sup>

1.000 - 2.400 /min<sup>-1</sup>

14,5 m/s<sup>2</sup>

14,0 m/s<sup>2</sup>

10,9 m/s<sup>2</sup>

8,8 m/s<sup>2</sup>

9,8 m/s<sup>2</sup>

13,4 J

18,0 J

9,2 J

13,4 J

18,8 J

Hammerbohren  
Meißeln

Hammerbohren  
Meißeln

Hammerbohren  
Meißeln

Hammerbohren  
Meißeln

Hammerbohren  
Meißeln

SDS-max

SDS-max

SDS-max

SDS-max

SDS-max

535 x 255 mm

585 x 263 mm

471 x 252 mm

535 x 255 mm

585 x 263 mm

9,0 kg

11,0 kg

6,8 kg

9,5 kg

11,5 kg

**LVH AHB  
BRUSHLESS**

**LVH AHB  
BRUSHLESS**

**RFC  
UVP AHB  
BRUSHLESS**

**UVP AHB  
BRUSHLESS**

**UVP AHB  
BRUSHLESS**

## DH40MC

Bohr- & Meißelhammer



**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**Sicherheitsrutschkupplung**

**Abschaltkohlebürsten**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leistungsaufnahme	1.100 W
Leerlaufdrehzahl	620 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	2.800 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	448 x 255 x 105 mm
Gewicht	7,1 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>499,-</b> (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MCWSZ
EAN-Nr.	4966376284658

## DH45MA

Bohr- & Meißelhammer



**Konstantelektronik mit  
stufenloser Dreh- und  
Schlagzahlregelung**

**2 Funktionen:  
Hammerbohren und Meißeln**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	45 mm
Bohren mit Kronen Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	260 - 380 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.750 - 2.900 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	11,3 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	14,1 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	535 x 287 mm
Gewicht	9,4 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Tube Hammerfett

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>749,-</b> (891,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH45MAWSZ
EAN-Nr.	4966376402540

**LVH**

## DH52MA

Bohr- & Meißelhammer



**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**Konstantelektronik mit  
stufenloser Dreh- und  
Schlagzahlregelung**

**Höchste Bohrgeschwindigkeit  
seiner Klasse**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	160 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	210 - 330 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.200 - 2.250 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	15,5 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	15,1 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	585 x 294 mm
Gewicht	11,8 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Tube Hammerfett

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>779,-</b> (927,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MAWSZ
EAN-Nr.	4966376402663

**LVH**



## DH45ME

Bohr- & Meißelhämmer



**Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung**

**2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	45 mm
Bohren mit Kronen Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	120 - 310 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.200 - 2.950 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	12,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	14,5 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	535 x 255 x 110 mm
Gewicht	9,0 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>869,-</b> (1.034,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH45MEWSZ
EAN-Nr.	4966376284900

**AHB  
BRUSHLESS**

## DH52ME

Bohr- & Meißelhämmer



**2 Funktionen: Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse**

**Bohrgeschwindigkeit in 4 Stufen schaltbar (110 - 280 U./min.)**

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	160 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	110 - 280 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.000 - 2.400 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	18,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	14,0 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	585 x 263 x 100 mm
Gewicht	11,0 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>899,-</b> (1.069,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MEWSZ
EAN-Nr.	4966376285198

**LVH AHB  
BRUSHLESS**

# DH45MA



## DH40MEY2

Bohr- & Meißelhämmer



**UVP AHB RFC  
BRUSHLESS**

**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Antivibrationssystem (UVP)**

**Konstantelektronik mit  
stufenloser Dreh- und  
Schlagzahlregelung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>829,-</b> (986,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH40MEY2WSZ
EAN-Nr.	4966376407873

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Leerlaufdrehzahl	250 - 500 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.400 - 2.800 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	9,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	10,9 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	471 x 252 x 108 mm
Gewicht	6,8 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

## DH45MEY

Bohr- & Meißelhämmer



**UVP AHB  
BRUSHLESS**

**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Antivibrationssystem (UVP)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>999,-</b> (1.188,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH45MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285020

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	45 mm
Bohren mit Kronen Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	120 - 310 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.200 - 2.950 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	13,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	8,8 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	535 x 255 mm
Gewicht	9,5 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett

## DH52MEY

Bohr- & Meißelhämmer



**UVP AHB  
BRUSHLESS**

**2 Funktionen:  
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Schlagenergie 18,8 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>1.029,-</b> (1.224,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DH52MEYWSZ
EAN-Nr.	4966376285327

### Technische Daten

Bohren in Beton Ø	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	160 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	110 - 280 /min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl	1.000 - 2.400 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	18,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	9,8 m/s <sup>2</sup>
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	585 x 263 mm
Gewicht	11,5 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Tube Hammerfett



# DH40MEY2

# Härteste Aufgaben, müheles gemeistert.



	<b>H25PV</b>	<b>H41MB2</b>	<b>H41ME</b>	<b>H45ME</b>	<b>H45MEY</b>	<b>H3641DA</b> Akku
	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer	Meißelhammer

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W	950 W	1.050 W	1.150 W	1.150 W	36 V
Volllastschlagzahl	0 - 3.200 /min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 /min <sup>-1</sup>	1.500 - 2.870 /min <sup>-1</sup>	1.320 - 2.850 /min <sup>-1</sup>	1.320 - 2.850 /min <sup>-1</sup>	1.500 - 2.250 /min <sup>-1</sup>
Volllastvibration	-	-	-	11,0 m/s <sup>2</sup>	8 m/s <sup>2</sup>	9,6 m/s <sup>2</sup>
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	2,2 J	7,1 J	6,8 J	10,1 J	10,1 J	6,8 J
Abbruchleistung per 30 Min.	27 kg	-	-	124 kg	124 kg	-
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max	SDS-max
Abmessung LxH	320x195 mm	427x214 mm	427x211 mm	480x237 mm	480x237 mm	463 x 248 mm
Gewicht	3,2 kg	5,2 kg	5,0 kg	6,7 kg	7,0 kg	6,1 kg

**LVH**

**LVH**

**BRUSHLESS**

**FHB**

**LVH**

**LVP**

**FHB**

**LVH**

**RV**

**LVP**

**RFC**

**LVH**

**BRUSHLESS**

# Härteste Aufgaben, müheles gemeistert.



H60MC	H60ME	H60MEY	H65SB3	H65SD3	H70SA	H70SD	H90SG
Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer	Abbruchhammer
1.250 W	1.500 W	1.500 W	1.340 W	1.340 W	1.240 W	1.240 W	2.000 W
1.600 /min <sup>-1</sup>	1.500 - 2.100 /min <sup>-1</sup>	1.500 - 2.100 /min <sup>-1</sup>	1.400 /min <sup>-1</sup>	1.400 /min <sup>-1</sup>	1.400 /min <sup>-1</sup>	1.400 /min <sup>-1</sup>	1.000 /min <sup>-1</sup>
-	15 m/s <sup>2</sup>	11 m/s <sup>2</sup>	15,5 m/s <sup>2</sup>	13,9 m/s <sup>2</sup>	-	-	7,7 m/s <sup>2</sup>
14,0 J	15,9 J	15,9 J	37,4 J	33,9 J	23,1 J	23,2 J	57,7 J
165 kg	165 kg	165 kg	338 kg	338 kg	256 kg	211 kg	512 kg
SDS-max	SDS-max	SDS-max	30 mm 6-kant	28 mm 6-kant	30 mm 6-kant	28 mm 6-kant	28 mm 6-kant
570x280 mm	585x263 mm	585x263 mm	731x246 mm	848x246 mm	625x554 mm	722x554 mm	860x625 mm
10,0 kg	11,6 kg	12,2 kg	18,0 kg	20,1 kg	18,0 kg	20,0 kg	32,0 kg

**AHB**  
**LVH**  
**BRUSHLESS**

**UVP**  
**AHB**  
**LVH**  
**BRUSHLESS**

**UVP**  
**AHB**

**UVP**  
**AHB**

**UVP**

## H25PV

Meißelhammer



**Steuerelektronik**

**Abschaltkohlebürsten**

**SDS-plus Aufnahme**

**Einhandführung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>499,-</b> (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H25PVWSZ
EAN-Nr.	4966376287680

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
Volllastschlagzahl	0 - 3.200 /min <sup>-1</sup>
Abbruchleistung	27 Kg (per 30 Min.)
Schlagstärke in Joule	2,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	345 x 195 x 102 mm
Gewicht	3,2 kg

## H41MB2

Meißelhammer



**Antivibrationshandgriff**

**Abschaltkohlebürsten**

**Geschlossenes  
Langzeitschmiersystem**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>509,-</b> (605,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MB2WSZ
EAN-Nr.	4966376267811

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	950 W
Volllastschlagzahl	3.000 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie in Joule	7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	427 x 214 x 103 mm
Gewicht	5,2 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Spitzmeißel

**LVH**

## H41ME

Meißelhammer



**Geschlossenes  
Langzeitschmiersystem**

**SDS-max Aufnahme**

**Antivibrationshandgriff**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>519,-</b> (617,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H41MEWSZ
EAN-Nr.	4966376267996

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Volllastschlagzahl	1.500 - 2.870 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie in Joule	6,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	427 x 211 x 95 mm
Gewicht	5,0 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Spitzmeißel

**LVH**

**BRUSHLESS**

## H45ME

Meißelhammer



**AHB = Robustes Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Konstantelektronik, 4 Stufen  
Schlagzahlregelung**

**Überstromschutz**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H45MEWTZ
EAN-Nr.	4966376288106

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.150 W
Volllastschlagzahl	1.430 - 2.850 /min <sup>-1</sup>
Schlagenergie in Joule	10,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	480 x 237 x 108 mm
Gewicht	7,0 kg

### Zubehör

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Spitzmeißel

**LVH**

**AHB  
BRUSHLESS**

## H45MEY Meißelhammer



**UVP LVH AHB  
BRUSHLESS**

**Konstantelektronik  
mit Schlagzahlregelung**

**SDS-max Aufnahme**

**AHB = Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme  
Volllastschlagzahl  
Volllastvibration  
Abbruchleistung  
Schlagenergie in Joule  
Werkzeugaufnahme  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

1.150 W  
1.430 - 2.850 /min<sup>-1</sup>  
8,0 m/sek<sup>2</sup>  
124 Kg (per 30 Min.)  
10,1 J (Gemäß EPTA 5.0)  
SDS-max  
480 x 237 x 108 mm  
7,3 kg

**Zubehör**  
1 Zusatzhandgriff  
1 Spitzmeißel

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>779,-</b> (927,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H45MEYWTZ
EAN-Nr.	4966376288212



# H45MEY

## H3641DA Akku Meißelhammer



**MV RFC UVP  
BRUSHLESS LVH**

**Langlebigkeit wie ein  
kabelgebundenes Gerät**

**4-stufige, elektrische  
Schlagzahlregelung**



**Kompakt und leicht**

**12 a 30° verstellbare  
Meißelpositionen**

**Technische Daten**  
Volllastschlagzahl  
Volllastvibration  
Schlagenergie in Joule  
Werkzeugaufnahme  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

1.500 - 2.880 /min<sup>-1</sup>  
9,6 m/sek<sup>2</sup>  
6,8 J (Gemäß EPTA 5.0)  
SDS-max  
427 x 248 x 95 mm  
4,9 kg

**Zubehör**  
1 Zusatzhandgriff  
1 Spitzmeißel

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>469,-</b> (558,11 inkl. MwSt.)	<b>799,-</b> (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H3641DAW2Z	H3641DAWAZ
EAN-Nr.	4966376413393	4966376413409

# Abbruchhämmer

## H60MC Abbruchhammer



**Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung**

**SDS-max Aufnahme**

**12-fache Meißel-Positionierung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>699,-</b> (831,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MCWSZ
EAN-Nr.	4966376288472

**Technische Daten**  
 Leistungsaufnahme  
 Volllastschlagzahl  
 Abbruchleistung  
 Schlagenergie in Joule  
 Werkzeugaufnahme  
 Abmessung LxHxB  
 Gewicht

1.300 W  
 1.600 /min<sup>-1</sup>  
 180 Kg (per 30 Min.)  
 14,0 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 SDS-max  
 570 x 280 x 120 mm  
 10,0 kg

**Zubehör**  
 1 Zusatzhandgriff  
 1 Spitzmeißel

## H60ME Abbruchhammer



**LVH AHB  
BRUSHLESS**

**AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse**

**Konstantelektronik, 4 Stufen Schlagzahlregelung**

**Überstromschutz**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>759,-</b> (903,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MEWTZ
EAN-Nr.	4966376288601

**Technische Daten**  
 Leistungsaufnahme  
 Volllastschlagzahl  
 Volllastvibration  
 Abbruchleistung  
 Schlagenergie in Joule  
 Werkzeugaufnahme  
 Abmessung LxHxB  
 Gewicht

1.500 W  
 1.500 - 2.100/min<sup>-1</sup>  
 15,0 m/sek<sup>2</sup>  
 165 Kg (per 30 Min.)  
 15,9 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 SDS-max  
 585 x 263 x 115 mm  
 11,6 kg

**Zubehör**  
 1 Zusatzhandgriff  
 1 Spitzmeißel

## H60MEY Abbruchhammer



**UVP LVH AHB  
BRUSHLESS**

**Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung**

**AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse**

**Antivibrationssystem (UVP)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>889,-</b> (1.057,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H60MEYWTZ
EAN-Nr.	4966376288717

**Technische Daten**  
 Leistungsaufnahme  
 Volllastschlagzahl  
 Volllastvibration  
 Abbruchleistung  
 Schlagenergie in Joule  
 Werkzeugaufnahme  
 Abmessung LxHxB  
 Gewicht

1.500 W  
 1.500 - 2.100/min<sup>-1</sup>  
 11,0 m/sek<sup>2</sup>  
 164 Kg (per 30 Min.)  
 15,9 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 SDS-max  
 585 x 263 x 115 mm  
 12,2 kg

**Zubehör**  
 1 Zusatzhandgriff  
 1 Spitzmeißel

## H65SB3 Abbruchhammer



**UVP AHB**

**AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse**

**Antivibrationssystem (UVP)**

**Schlagenergie 37,4 J (Gemäß EPTA 5.0)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>1.099,-</b> (1.307,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H65SB3WTZ
EAN-Nr.	4966376288854

**Technische Daten**  
 Leistungsaufnahme  
 Volllastschlagzahl  
 Volllastvibration  
 Volllastgeräusch  
 Abbruchleistung  
 Schlagenergie in Joule  
 Werkzeugaufnahme  
 Abmessung LxH  
 Gewicht

1.340 W  
 1.400 /min<sup>-1</sup>  
 17 m/sek<sup>2</sup>  
 102 dB  
 338 Kg (per 30 Min.)  
 37,4 J (Gemäß EPTA 5.0)  
 30 mm Sechskant  
 726 x 246 mm  
 17,0 kg

**Zubehör**  
 1 Zusatzhandgriff  
 1 Spitzmeißel



## H65SD3 Abbruchhammer



**UVP AHB**

**AHB = Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**Abbruchleistung  
338 kg (per 30 Min.)**

**Schlagenergie 33,9 J  
(Gemäß EPTA 5.0)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>1.199,-</b> (1.426,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H65SD3WTZ
EAN-Nr.	4966376288953

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme 1.340 W  
Volllastschlagzahl 1.400 /min<sup>-1</sup>  
Volllastvibration 17 m/sek<sup>2</sup>  
Volllastgeräusch 106 dB  
Abbruchleistung 338 Kg (per 30 Min.)  
Schlagenergie in Joule 33,9 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme 28 mm Sechskant  
Abmessung LxH 847 x 246 mm  
Gewicht 19,0 kg

**Zubehör**  
1 Zusatzhandgriff

## H70SA Abbruchhammer



**Antivibrations-  
Handgriff T-Form**

**Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**30 mm Sechskant  
Aufnahme**

Verpackung	Karton
UVP	<b>1.559,-</b> (1.855,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H70SALAZ
EAN-Nr.	4966376288960

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme 1.240 W  
Volllastschlagzahl 1.400 /min<sup>-1</sup>  
Abbruchleistung 256 Kg (per 30 Min.)  
Schlagenergie in Joule 23,1 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme 30 mm Sechskant  
Abmessung LxHxB 625 x 554 x 237 mm  
Gewicht 18,0 kg

**Zubehör**  
1 Zusatzhandgriff  
1 Spitzmeißel

## H70SD Abbruchhammer



**Antivibrations-  
Handgriff T-Form**

**Aluminium-  
Druckgussgehäuse**

**28 mm Sechskant  
Aufnahme**

Verpackung	Karton
UVP	<b>1.659,-</b> (1.974,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H70SDLAZ
EAN-Nr.	4966376288977

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme 1.240 W  
Volllastschlagzahl 1.400 /min<sup>-1</sup>  
Abbruchleistung 211 Kg (per 30 Min.)  
Schlagenergie in Joule 23,2 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme 28 mm Sechskant  
Abmessung LxHxB 722 x 554 x 237 mm  
Gewicht 20,0 kg

**Zubehör**  
1 Schlüssel

## H90SG Abbruchhammer



**UVP**

**Antivibrationshandgriff**

**Antivibrationssystem (UVP)**

**Abbruchleistung  
512 kg (per 30 Min.)**

Verpackung	Karton	Inkl. Transportwagen Karton
UVP	<b>1.999,-</b> (2.378,81 inkl. MwSt.)	<b>2.169,-</b> (2.581,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	H90SGWAZ	H90SGWP1Z
EAN-Nr.	4966376289127	4250155808181

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme 2.000 W  
Volllastschlagzahl 1.000 /min<sup>-1</sup>  
Volllastvibration 7,7 m/s<sup>2</sup>  
Abbruchleistung 512 Kg (per 30 Min.)  
Schlagenergie in Joule 57,7 J (Gemäß EPTA 5.0)  
Werkzeugaufnahme 28 mm Sechskant  
Abmessung LxH 860 x 625 mm  
Gewicht 32,0 kg

**Zubehör**  
1 Schlüssel



Transportwagen  
H90SG

# Sicher und Effizient.



## NP18DSAL

Akku Stift Nagler

## NT1850DA

Akku Stift Nagler

## NT1865DBSL

Akku Stift Nagler

### Technische Daten

Spannung	18 V	18 V	18 V
Magazin Steigung in Grad	0°	0°	0°
Nagellänge/Stiftlänge	15 - 35 mm	16 - 50 mm	25 - 65 mm
Magazinkapazität	100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.
Nagel-/Stifttype	SK-Stift (23 Ga)	SK-Stift (18 Ga)	SK-Stift (16 Ga)
Anbindung	Geklebt	Geklebt	Geklebt
Eintreibvorgänge per Ladung	bis zu 6.000 Stk.	bis zu 1.500 Stk.	bis zu 1.500 Stk.
Einzel/Kontakt-Auslöser	-	Ja / Ja	Ja / Ja
LED Licht	-	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	244x83x227 mm	267x92x286 mm	315x104x298 mm
Gewicht ohne Akku	1,7 kg	2,0 kg	3,4 kg

**MV** kompatibel

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**



### NT1865DA

Akku Stift Nagler

18 V  
20°  
32 - 65 mm  
100 Stk.  
SK-Stift (16 Ga)  
Geklebt  
bis zu 1.200 Stk.  
Ja / Ja  
Ja  
323x104x298 mm  
3,4 kg

### NT1865DBAL

Akku Stift Nagler

18 V  
34°  
32 - 65 mm  
100 Stk.  
SK-Stift (15 Ga)  
Geklebt  
bis zu 1.100 Stk.  
Ja / Ja  
Ja  
344x104x300 mm  
3,5 kg

### NR1890DBRL

Akku Streifen Nagler

18 V  
20°  
50 - 90 mm  
37 Stk.  
Rund-Kopf  
PL (Plastik)  
bis zu 700 Stk.  
Ja / Ja  
Ja  
342x137x342 mm  
4,9 kg

### NR1890DBCL

Akku Streifen Nagler

18 V  
34°  
50 - 90 mm  
47 Stk.  
D-Kopf  
PA (Papier)  
bis zu 700 Stk.  
Ja / Ja  
Ja  
309x127x342 mm  
4,8 kg

### NR3675DD

Akku Duplex Nagler

36 V  
20°  
45, 57, 75 mm  
35 Stk.  
Rund-Kopf  
PL (Plastik)  
bis zu 900 Stk.  
Ja / Ja  
Ja  
342x137x330 mm  
4,3 kg

**Makita** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Makita** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Makita** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Makita** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Makita**  
**BRUSHLESS**

# Duplex Nagler - Streifen Nagler

## NR3675DD

36V Akku Duplex Nagler



**NE**  
BRUSHLESS

**Erster Akku-Nagler,  
für Duplex-Nägel**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Werkzeuglos verstellbare  
Eintreibtiefe**



**Automatische Abschaltung  
nach 30 Minuten**

### Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge (Duplex)	45, 57, 75 mm
Nagelschaft Ø	3,3 mm
Magazinkapazität	35 Stk
Eintreibg. (Nägel / Sek.)	2 Stk
Nageltype/Nagelanbindung	Rund-Kopf / PL (Plastik)
Eintreibvorgänge (ca.)	900 Stück pro Ladung
Vibrationslevel	4,6 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxH	342 x 330 mm
Gewicht (inkl. BSL36A18)	4,3 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille - Innensechskantschlüssel 3 und 4 mm

	BASIC 	MULTI VOLT 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>669,-</b> (796,11 inkl. MwSt.)	<b>969,-</b> (1.153,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR3675DDW6Z	NR3675DDWRZ
EAN-Nr.	4966376409549	4966376409556

## NR1890DBCL

18V Akku Streifen Nagler



**NE** kompatibel  
BRUSHLESS

**Werkzeuglose Eintreib-  
Tiefeneinstellung**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Sperre gegen  
"Trockenschuss"**




**2 Stufen  
Sicherheitsschalter**

### Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	34°
Nagellänge	50 - 90 mm
Nagelschaft Ø	2,9 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	6,8 - 7,7 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	47 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	D-Kopf / PA (Papier)
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	700 Stück (mit 5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	342 x 309 x 127 mm
Gewicht (inkl. BSL1850)	4,8 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC 	BASIC  Einzelauslösung	5.0Ah  Li-Ion
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>640,-*</b> (761,60 inkl. MwSt.)	<b>640,-*</b> (761,60 inkl. MwSt.)	<b>956,-*</b> (1.137,64 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DBCLW9Z	NR1890DBCLW3Z	NR1890DBCLWQZ
EAN-Nr.	4966376327843	4966376332700	4966376327867

**Ausführung W3Z  
nur mit Einzelaus-  
lösung (BG BAU  
Förderung möglich)**

\*HPP

## NR1890DBRL

18V Akku Streifen Nagler



**NE** kompatibel  
BRUSHLESS

**Werkzeuglose Eintreib-  
Tiefeneinstellung**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Sperre gegen  
"Trockenschuss"**



**2 Stufen  
Sicherheitsschalter**

### Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge	50 - 90 mm
Nagelschaft Ø	2,9 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	7,0 - 7,6 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	37 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	Rund-Kopf / PL (Plastik)
Eintreibvorgänge (ca.)	700 pro Akku-Ladung (5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	342 x 342 x 137 mm
Gewicht (inkl. BSL1850)	4,9 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	BASIC 	5.0Ah  Li-Ion
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>640,-*</b> (761,60 inkl. MwSt.)	<b>956,-*</b> (1.137,64 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NR1890DBRLW9Z	NR1890DBRLWQZ
EAN-Nr.	4966376327782	4966376327805

\*HPP

### NT1865DBSL

18V Akku Stift Nagler



**kompatibel**  
**BRUSHLESS**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Automatische Abschaltung nach 30 Minuten**

**Stift-Schnellentstörung**



**2 Stufen Sicherheitsschalter**

**Technische Daten**

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	25 - 65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,4 - 1,65 mm
Stiftkopf Ø	2,8 mm
Stifttype	SK-Stift (16 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Nägel per Ladung (ca.)	1500 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	315 x 298 x 104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,4 kg

**Zubehör**

1 Schutzbrille - 2 Kunststoff-Schutzkappe

	<b>BASIC</b> 	<b>2.0Ah</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV
UVP	<b>519,-</b> (617,61 inkl. MwSt.)	<b>719,-</b> (855,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DBSLW4Z	NT1865DBSLWYZ
EAN-Nr.	4966376316298	4966376411436

### NT1865DBAL

18V Akku Stift Nagler



**kompatibel**  
**BRUSHLESS**

**Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Nur für D-Kopf Stifte**


**Sperre gegen "Trockenschuss"**

**Technische Daten**

Magazin Steigung in Grad	34°
Stiftlänge	32 - 65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,8 mm
Nagelkopf Ø	3,0 x 2,4 mm (D-Kopf)
Stifttype	SK-Stift (15 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	1.100 Stk.
Abmessung LxHxB	344 x 300 x 104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,5 kg

**Zubehör**

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	<b>BASIC</b> 
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	<b>494,-</b> (587,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DBALW4PZ
EAN-Nr.	4250155807429

### NT1865DA

18V Akku Stift Nagler



**kompatibel**  
**BRUSHLESS**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Automatische Abschaltung nach 30 Minuten**

**Stifttype SK-Stift (16 Ga)**



**2 Stufen Sicherheitsschalter**

**Technische Daten**

Magazin Steigung in Grad	20°
Stiftlänge	32 - 65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,4 - 1,65 mm
Stifttype	SK-Stift (16 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibgeschwindigkeit	3 Stück pro Sek.
Stifte per Ladung (ca.)	1.200 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	323 x 298 x 104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,4 kg

**Zubehör**

1 Schutzbrille - 1 Kunststoff-Schutzkappe

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>2.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>504,-</b> (599,76 inkl. MwSt.)	<b>524,-</b> (623,56 inkl. MwSt.)	<b>724,-</b> (861,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1865DAW4Z	NT1865DAW6Z	NT1865DAWYZ
EAN-Nr.	4966376335411	4966376338825	4966376411467

## NT1850DA

18V Akku Stift Nagler



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

**Stift-Schnellentstörung**

**2 Stufen Sicherheits-einschalter**



**Automatische Abschaltung nach 30 Minuten**

### Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	16 - 50 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,0 - 1,25 mm
Stifttype	SK-Stift (18 Ga)
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibgeschwindigkeit	2,5 Stück pro Sek.
Stifte per Ladung (ca.)	1.500 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	267 x 286 x 92 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	2,4 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille - 2 Kunststoff-Schutzkappen

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>2.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>519,-</b> (617,61 inkl. MwSt.)	<b>539,-</b> (641,41 inkl. MwSt.)	<b>739,-</b> (879,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NT1850DAW4Z	NT1850DAW6Z	NT1850DAWXZ
EAN-Nr.	4966376335480	4966376338832	4966376335497

## NP18DSAL

18V Akku Stift Nagler



**NEU** kompatibel

**Für handelsübliche Stifte**

**Stufenlose Eintreibtiefe**

**Stiftschnellentstörung**

**Sicherheits-Einschaltsperr**

**Kunststoff-Schutznase**

### Technische Daten

Länge der Stifte	15 - 35 mm
Stifte, Draht Ø	0,6 mm
Magazin Kapazität	100 Stifte
Schussgeschwindigkeit	2,5 pro Sek.
Verarbeitungs Kapazität	Bis zu 6.000 Stück
Abmessung LxH	262 x 227 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,7 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>337,-</b> (401,03 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NP18DSALW4Z
EAN-Nr.	4966376336357

## N18DSL

18V Akku Tacker



**NEU** kompatibel

**Für handelsübliche Klammern**

**Stufenlose Eintreibtiefe**

**Stiftschnellentstörung**

**Sicherheits-Einschaltsperr**

### Technische Daten

Abmessungen der Klammern LxHxB:	6-13/0,7 x 0,5/12 mm
Verarbeitungskapazität (bei 3,0 Ah):	ca. 5.500 Stk. pro Ladung
Magazinkapazität	150 Stk
Abmessung LxH	235 x 166 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,2 kg

### Zubehör

1 Schutzbrille

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	N18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376336340

## NH18DSL

18V Akku Automatik-Hammer



**MV** kompatibel

**Magnetische Spitze hält die Nägel**

**Kompakter Hammerkopf**

**Nägel eintreiben ohne Kraftanstrengung**

### Technische Daten

Nagellänge	25 - 90 mm
Nagelkopf Ø	3,9 - 8,8 mm
Nagelschaft Ø	1,7 - 4,2 mm
Leerlaufhubzahl	4000 min <sup>-1</sup>
Eckmaß	17 mm
Kopfhöhe	113 mm
Abmessung LxHxB	285 x 135 x 93 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,9 kg

Zubehör  
1 Schutzbrille

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NH18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376264391

## NV90AG

Coil-Nagler 16°



**Werkzeuglose Eintreib-Tiefeinstellung**

**Drahtanbindung (wire)**

**Magazin Coil 16°**

**Einzel- und Kontaktauslösung**

### Technische Daten

Nagellänge	45 - 90 mm
Nagelschaft Ø	2,5 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	6,0 - 7,2 mm
Magazinkapaz. (Nägel)	200 - 300 Stück
Eintreibg. (Nägel/Sek.)	3 Stück
Nageltype/Nagelanbindung	Rundkopf/Draht (wire)
Luftdruck	5 - 8 bar
Anschluss	3/8" NPT
Abmessung LxHxB	336 x 332 x 135 mm
Gewicht	3,5 kg

Zubehör  
1 Schutzbrille

Verpackung	Karton
UVP	<b>527,-</b> (627,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	NV90AGL4Z
EAN-Nr.	4966376297399

## N5008AC2

Klammergerät



**Werkzeuglose Eintreib-Tiefeinstellung**

**Klammer-Schnellentstörung**

**Klammerlänge 25-50 mm**

**Kontaktauslösung**

### Technische Daten

Klammerlänge	25 - 50 mm
Klammerweite/Rückenbreite	7,9 / 10,8 mm
Klammerstärke	1,45 mm
Max. Magazinkapazität	157 Klammern
Eintreibg. (Klammern/Sek.)	3 Stück
Luftdruck	5 - 8 bar
Luftverbrauch pro Klammer	1,1 l
Anschluss	3/8" NPT
Abmessung LxHxB	365 x 258 x 76 mm
Gewicht	2,1 kg

Zubehör  
1 Schutzbrille - 1 Schutzkappe

Verpackung	Karton
UVP	<b>427,-</b> (508,13 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	N5008AC2L3Z
EAN-Nr.	4966376296989

## EC36DA

36V Akku Kompressor



**BRUSHLESS**

**Leichter und leistungsstarker Akku Kompressor**

**Ölfreier Kolbenverdichter**

**Regelbarer Arbeitsdruck durch Druckminderer mit Manometer**

**Armaturen und Bedienelemente im Rohrrahmen geschützt**

### Technische Daten

Max. Ansaugleistung	120 l
Liefermenge	65,1 l/min bei 2,8 bar 45,3 l/min bei 6,2 bar
Max. Druck	9,3 bar
Behältervolumen	7,3 l
Abmessung LxHxB	408 x 343 x 330 mm
Gewicht (ohne Akku)	13,4 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>439,-</b> (522,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414802

## UP18DA

18V Akku Kompressor



**kompatibel**

**Multifunktionaler Akku-Kompressor, zum Aufpumpen von Reifen, Bällen, Luftmatratzen und mehr**

**Automatische Abschaltung beim Erreichen des eingestellten Zieldrucks**

**Hochdruckfunktion für komfortables Aufpumpen von Auto- und Fahrradreifen**

**Betrieb mit 18V-Akkus oder alternativ 12V-KFZ-Kabel**

### Technische Daten

Fülleistung	16 l/min
Max. Druck	11 bar
Hochdruckschlauch (Länge)	1.200 mm
Volumenschlauch (Länge)	490 mm
Abmessung LxHxB	328 x 185 x 256 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,6 kg

### Zubehör

- 1 Volumenschlauch mit 2 Adaptern
- 1 Universal-Hochdruckadapter
- 1 Hochdruckadapter für Fahrradventil
- 1 Ballfüllnadel
- 1 12V-KFZ-Kabel

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UP18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414918

## EC58

Kompressor



**Ölfrei**

**Filterdruckregler**

**Modernes Design**

**Leicht und kompakt**

### Technische Daten

Zylinder	1 Stk
Leistung in KW	0,75
Leistung in PS	1,0
Liefermenge in (l)	51 bei 6,9 bar
Behältervolumen	6,0 l
Max. Ansaugleistung	160 l
Max. Druck	8,0 bar
Abmessung LxHxB	460 x 275 x 410 mm
Gewicht	8,5 kg

Verpackung	Karton
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	EC58LAZ
EAN-Nr.	4966376296897





# EC36DA

# Schleifen und trennen auf einem neuen Level.



	G18DSL2	G1813DA	G1813DF	G1813DVF	G1813DE
<b>Technische Daten</b>					
Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
Scheiben Ø	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Schalter	Schiebe	Schiebe	Paddle	Paddle	Schiebe
Leerlaufdrehzahl	9.100 min <sup>-1</sup>	8.000 min <sup>-1</sup>	8.000 min <sup>-1</sup>	3.200-8.000 min <sup>-1</sup>	8.000 min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14	M14	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	-	-	-	Ja	-
Fallschutz-Funktion	-	-	-	-	-
LED Licht	-	-	-	-	-
3-Punkt Zusatzhandgriff	-	-	Ja	Ja	Ja
Soft Start	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Bremse	-	-	Ja	Ja	Ja
AT Modus	-	-	Ja	Ja	Ja
Antivibrationsgriff	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	-	-	Ja	Ja	Ja
Handgriffumfang	182 mm	144 mm	155 mm	155 mm	144 mm
Abmessungen (L)	306 mm	357 mm	389 mm	389 mm	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,3 kg	2,3 kg

 kompatibel
  kompatibel
  kompatibel
  kompatibel
  kompatibel  
**BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS**



G1813DVE	G3613DF	G3613DVF	G3613DE	G3613DVE	G3623DA
----------	---------	----------	---------	----------	---------

18 V	36 V	36 V	36 V	36 V	36 V
125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	230 mm
Schiebe	Paddle	Paddle	Schiebe	Schiebe	Schiebe
3.200-8.000 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>	3.200 - 10.000 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>	3.200 - 10.000 min <sup>-1</sup>	5.300 min <sup>-1</sup>
M14	M14	M14	M14	M14	M14
Ja	-	Ja	-	Ja	Ja
Ja	-	-	-	Ja	Ja
-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
144 mm	155 mm	155 mm	144 mm	144 mm	144 mm
389 mm	389 mm	389 mm	389 mm	389 mm	531 mm
2,3 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	4,9 kg

 kompatibel  **BRUSHLESS**  kompatibel  kompatibel  **BRUSHLESS**  **BRUSHLESS**

## G18DSL2

18V Akku Winkelschleifer



**NEU** kompatibel

**Neuer Überlastschutz**

**Wiederanlaufschutz nach Spannungsabfall**

**Leicht und kompakt**



**Sichere Auslaufablage**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Leerlaufdrehzahl	9.100 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Gehäuseumfang	182 mm
Abmessung LxHxB	306 x 118 x 71 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,9 kg

### Zubehör

1 Spannflansch - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schruppscheibe

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>489,-</b> (581,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18DSL2W5Z	G18DSL2W3Z	G18DSL2WUZ
EAN-Nr.	4966376338078	4966376338054	4966376338092

## G1813DA

18V Akku Winkelschleifer



**NEU** kompatibel

**BRUSHLESS**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

**Wiederanlaufschutz**



**Konstante Drehzahlkontrolle**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	8.000 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	357 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>509,-</b> (605,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DAW4Z	G1813DAW2Z	G1813DAWQZ
EAN-Nr.	4966376407170	4966376407163	4966376407187

## G1813DF

18V Akku Winkelschleifer



**NEU** kompatibel

**BRUSHLESS AT**

**Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter**

**Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**



**Elektrische Motorbremse**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	8.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	155 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,3 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DFW4Z	G1813DFW2Z	G1813DFWQZ
EAN-Nr.	4966376407422	4966376407415	4966376407439

## G1813DVF

18V Akku Winkelschleifer



**MW** kompatibel  
**BRUSHLESS AT**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Einfach zu bedienender Paddle-Schalter**

**Mit AT Modus ausgerüstet**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	3.200 - 8.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	155 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,3 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DVF4Z	G1813DVF2Z	G1813DVFQZ
EAN-Nr.	4966376407330	4966376407323	4966376407347

## G1813DE

18V Akku Winkelschleifer



**MW** kompatibel  
**BRUSHLESS AT**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

**Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)**

**Konstante Drehzahlkontrolle**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	8.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,3 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DEW4Z	G1813DEW2Z	G1813DEWQZ
EAN-Nr.	4966376407309	4966376407293	4966376407316

## G1813DVE

18V Akku Winkelschleifer



**MW** kompatibel  
**BRUSHLESS AT**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Mit AT Modus ausgerüstet**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	3.200 - 8.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,3 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G1813DVEW4Z	G1813DVEW2Z	G1813DVEWQZ
EAN-Nr.	4966376407200	4966376407194	4966376407217

## G3613DF

36V Akku Winkelschleifer



**MV AT  
BRUSHLESS**

**Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter**

**Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

**Elektrische Motorbremse**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	155 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DFW4Z	G3613DFW2Z	G3613DFWQZ
EAN-Nr.	4966376406975	4966376406968	4966376406982

## G3613DVF

36V Akku Winkelschleifer



**MV AT  
BRUSHLESS**

**Gut und einfach zu bedienender Paddle-Schalter**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

**Elektronische Drehzahlregelung**

**Elektrische Motorbremse**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	3.200 - 10.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	155 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)	<b>609,-</b> (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DVF4Z	G3613DVF2Z	G3613DVFQZ
EAN-Nr.	4966376406890	4966376406883	4966376406906

## G3613DE

36V Akku Winkelschleifer



**MV AT  
BRUSHLESS**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Mit AT Modus ausgerüstet (Belastungssteuerung)**

**Softstart-Funktion (Anlaufstrombegrenzung)**

**Elektrische Motorbremse**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	BASIC	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DEW4Z	G3613DEW2Z	G3613DEWQZ
EAN-Nr.	4966376406715	4966376406708	4966376406722

## G3613DVE

36V Akku Winkelschleifer



**MV AT**  
**BRUSHLESS**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Elektronische Drehzahlregelung**



**Elektrische Motorbremse**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	3.200 - 10.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min <sup>-1</sup>
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -  
1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schleifschutzhaube

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>MV MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)	<b>609,-</b> (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DVEW4Z	G3613DVEW2Z	G3613DVEWQZ
EAN-Nr.	4966376406616	4966376406609	4966376406623

# G3623DA

## G3623DA

36V Akku Winkelschleifer



**MV AT**  
**BRUSHLESS**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**AT-Modus**


**Softstart-Funktion**

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	5.300 /min <sup>-1</sup>
Auto-Mode Drehzahl	3.200 /min <sup>-1</sup>
Abmessungen LxHxB	531 x 162 x 248 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,9 kg

### Zubehör

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -  
1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

	<b>BASIC</b>	<b>MV MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>879,-</b> (1.046,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3623DAW4Z	G3623DAWGZ
EAN-Nr.	4966376326570	4966376326587

# Schleifen und trennen auf einem neuen Level.



	<b>G12SR4</b>	<b>G13SR4</b>	<b>G13SN2</b>	<b>G13SW2</b>	<b>G13VE2</b>	<b>G13BYEQ2</b>
<b>Technische Daten</b>						
Scheiben Ø	115 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Leistungsaufnahme	730 W	730 W	900 W	1.200 W	1.320 W	1.320 W
Schalter	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Paddle
Leerlaufdrehzahl	10.000 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>	10.500 min <sup>-1</sup>	11.000 min <sup>-1</sup>	2.500 - 8.500 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14	M14	M14	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	-	-	-	-	Ja	-
3-Punkt Zusatzhandgriff	-	-	-	-	Ja	Ja
Soft Start	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	-	-	-	-	Ja	Ja
Bremse	-	-	-	-	Ja	Ja
Antivibrationsgriff	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	-	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (L)	258 mm	258 mm	259 mm	278 mm	323 mm	309 mm
Gewicht	1,8 kg	1,8 kg	2,0 kg	2,4 kg	1,7 kg	1,8 kg

**BRUSHLESS BRUSHLESS**





<b>G13SE3</b>	<b>G13SB4</b>	<b>G13BY</b>	<b>G18ST</b>	<b>G23SWU2</b>	<b>G23BYE</b>	<b>G23MRUA</b>	<b>G23UDY2</b>
125 mm	125 mm	125 mm	180 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm
1.400 W	1.400 W	1.500 W	2.000 W	2.200 W	2.200 W	2.500 W	2.600 W
Paddle	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe
11.500 min <sup>-1</sup>	11.500 min <sup>-1</sup>	11.000 min <sup>-1</sup>	8.500 min <sup>-1</sup>	6.600 min <sup>-1</sup>	6.600 min <sup>-1</sup>	6.600 min <sup>-1</sup>	6.600 min <sup>-1</sup>
M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14	M14
-	-	-	-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
-	Ja	Ja	-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	-	-	Ja	-	-
-	Ja	Ja	-	-	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	-	Ja	Ja	Ja	Ja
-	Ja	Ja	Ja	-	Ja	-	-
350 mm	288 mm	335 mm	469 mm	469 mm	468 mm	492 mm	500 mm
2,5 kg	2,4 kg	2,8 kg	4,9 kg	5,3 kg	4,2 kg	6,6 kg	6,3 kg

**BRUSHLESS**

# Kabelgebundene Winkelschleifer

## G12SR4 Winkelschleifer



**Spindelarretierung**

**Flacher Getriebekopf**

**Wiederanlaufschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>89,-</b> (105,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G12SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376273034

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	115 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	258 x 63 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -  
1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

## G13SR4 Winkelschleifer



**Spindelarretierung**

**Flacher Getriebekopf**

**Wiederanlaufschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>94,-</b> (111,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SR4YGZ
EAN-Nr.	4966376274543

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	258 x 63 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -  
1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel

## G13SN2 Winkelschleifer



**Spindelarretierung**

**Flacher Getriebekopf**

**Werkzeuglose  
Schutzhaubenverstellung**

Verpackung	Karton
UVP	<b>109,-</b> (129,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SN2YLZ
EAN-Nr.	4966376267248

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	900 W
Leerlaufdrehzahl	10.500 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	259 x 63 mm
Gewicht	2,0 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannscheibe -  
1 Spannmutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Diamantscheibe

## G13SW2 Winkelschleifer



**Antivibrations-Zusatzhandgriff**

**Werkzeuglose  
Schutzhaubenverstellung**

**Mit Turboflansch**

Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>144,-</b> (171,36 inkl. MwSt.)	<b>154,-</b> (183,26 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SW2YFZ	G13SW2Y4Z
EAN-Nr.	4966376403431	4966376403448

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	278 x 66 mm
Gewicht	2,4 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 2 Schlüssel -  
1 Flanschmutter - 1 Schrupscheibe - 1 Diamantscheibe -  
1 Turboflansch - 1 Antivibrations- Zusatzhandgriff

## G13VE2 Winkelschleifer



**BRUSHLESS**

**Konstantelektronik und regelbare Drehzahlen**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Anlaufstrombegrenzung und Wiederanlaufschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>264,-</b> (314,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13VE2WQZ
EAN-Nr.	4966376404209

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.320 W
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	2.500 - 8.500 /min <sup>-1</sup>
Abmessung L	323 mm
Gewicht	1,7 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Spannmutter - 1 Schlüssel - 1 Turboflansch

# G13BYEQ2

## G13BYEQ2 Winkelschleifer



**BRUSHLESS**

**Konstantelektronik für gleichbleibend hohe Drehzahlen**

**Kickback-Stopp-Sicherung**

**Sicherheits-Paddleschalter**

Verpackung	Karton
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13BYEQ2WDZ
EAN-Nr.	4966376404254

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.320 W
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxH	309 x 71 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schrupscheibe - 1 Spannmutter - 1 Spannflansch - 2 Schlüssel - 1 Turboflansch

## G13SE3 Winkelschleifer



Abbildung Verpackung symbolisch.

**Sicherheits-Paddleschalter**

**Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung**

**Wiederanlaufschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SE3YHZ
EAN-Nr.	4966376331512

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.500 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Abmessung LxHxB	350 x 100 x 80 mm
Gewicht	2,5 kg

### Zubehör

1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Flanschnutter - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Schrupscheibe

# Kabelgebundene Winkelschleifer

## G13SB4 Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Spindelarretierung

Werkzeuglose  
Schutzhaubenverstellung

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm  
Leistungsaufnahme 1.400 W  
Leerlaufdrehzahl 11.500 /min<sup>-1</sup>  
Antriebsspindel M14  
Gewinde Seitengriff M10  
Abmessung LxHxB 288 x 109 x 85 mm  
Gewicht 2,4 kg

Zubehör  
1 Schutzhaube - 1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch -  
1 Schlüssel - 1 Schruppscheibe - 1 Flanschmutter

		+ Antivibrations-Handgriff
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)	<b>174,-</b> (207,06 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13SB4YGZ	G13SB4Y2Z
EAN-Nr.	4966376331390	4966376331369



# G13SB4

## G13BY Winkelschleifer



**UVP**

Mechanische Scheibenbremse

Vollwellenelektronik für  
konstante Drehzahl

Scheibenwechsel auf  
Knopfdruck

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø 125 mm  
Leistungsaufnahme 1.700 W  
Leerlaufdrehzahl 11.000 /min<sup>-1</sup>  
Antriebsspindel M14  
Gewinde Seitengriff M10  
Griffumfang 208 mm  
Abmessung LxH 335 x 108 mm  
Gewicht 2,8 kg

### Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schnellspannmutter -  
1 Schutzhaube (werkzeuglos)

Verpackung	Karton
UVP	<b>294,-</b> (349,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G13BYWQZ
EAN-Nr.	4966376273515

## G18ST Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Flacher Getriebekopf

Staubgeschützte Kugellager

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø 180 mm  
Leistungsaufnahme 2.000 W  
Leerlaufdrehzahl 8.500 /min<sup>-1</sup>  
Antriebsspindel M14  
Gewinde Seitengriff M10  
Abmessung L 469 mm  
Gewicht 4,9 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter -  
2 Schlüssel - 1 Schutzhaube - 1 Diamantscheibe

Verpackung	Karton
UVP	<b>114,-</b> (135,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G18STWEZ
EAN-Nr.	4966376275809

## G23SWU2 Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Staubgeschützte Kugellager

Verpackung	Karton
UVP	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23SWU2UGZ
EAN-Nr.	4966376325832

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	469 x 83 mm
Gewicht	5,3 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel - 1 Schutzhaube

## G23BYE Winkelschleifer



Mit Motorbremse

Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Schalter	mit Arretierung	ohne Arretierung
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23BYEWKZ	G23BYEWDZ
EAN-Nr.	4966376328185	4966376331642

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	468 x 83 mm
Gewicht	4,2 kg

### Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Schlüssel

**BRUSHLESS**

## G23MRUA Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Verpackung	Karton
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23MRUAWKZ
EAN-Nr.	4966376276189

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.500 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	492 x 83 mm
Gewicht	6,6 kg

### Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

## G23UDY2 Winkelschleifer



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Verpackung	Karton
UVP	<b>294,-</b> (349,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2WKZ
EAN-Nr.	4966376325894

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

### Zubehör

1 Anti-Vibrations-Zusatzhandgriff - 1 Schutzhaube - 1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

**UVP**

## G23UDY2

Winkelschleifer + Absaughaube



Antivibrationssystem

Betonabsaughaube mit  
wechselbarer Bürste

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Wiederanlaufschutz

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	180 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

### Zubehör

1 Betonabsaughaube - 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff -  
1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 2 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2ASH
EAN-Nr.	4250155807382

**UVP**

## G23UDY2

Winkelschleifer + Absaughaube + Diatopf



Antivibrationssystem

Betonabsaughaube mit  
wechselbarer Bürste

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Wiederanlaufschutz

### Technische Daten

Schleifscheiben Ø	180 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

### Zubehör

1 Betonabsaughaube - 1 Dia-Topscheibe - 1 Zusatzhandgriff -  
1 Spannflansch - 1 Spannmutter - 1 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	<b>629,-</b> (748,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G23UDY2ASHT
EAN-Nr.	4250155807399

**UVP**

## GM13Y

Betonschleifer



Drehzahlregulierung

Randnahes Schleifen durch  
aufklappbares Bürstensegment

Federgelagerter Bürstenkranz  
gleicht Unebenheiten aus

Austauschbarer Bürstenkranz

6-fach verstellbarer Handgriff

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.900 W
Trennscheiben Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	3.800 - 8.200 /min <sup>-1</sup>
Spindelaufnahme	M14
Schalldruckpegel	92 dB(A)
Schalleistungspegel	103 dB(A)
Vibration	6,94 m/s <sup>2</sup>
Gewicht	3,5 kg

### Zubehör

Bügelgriff - Flanschsteller - Flanschmutter - Stirnlochschlüssel -  
Transportkoffer

Schleiftopf	OHNE	mit Diamantschleiftopf "professional"
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>659,-</b> (784,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GM13YWTZ	GM13YWSZ
EAN-Nr.	4966376338603	4966376338597

## CM5SB Diamant Trennschleifer



**Effiziente Staubabsaugung  
neue Staubabsaughaube**

**Abschaltkohlebürsten**

**Spindelarretierung**

**Zum Sägen und Trennen  
von z.B. Stein, Beton,  
Fliesen, Metall**

Technische Daten	
Trenn-/Diascheibe Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.300 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 /min <sup>-1</sup>
Max. Schnitttiefe	33 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	15 mm
Abmessung L	314 mm
Gewicht	2,9 kg

**Zubehör**  
1 Staubabsaughaube - 1 Seitengriff - 1 Schlüssel -  
1 Schlauchadapter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM5SBU1Z
EAN-Nr.	4966376282043

## CM9UBY Diamant Trennschleifer



**Effiziente Staubabsaugung -  
neue Staubabsaughaube**

**Abschaltkohlebürsten**

**Spindelarretierung**

**Zum Sägen und Trennen  
von z.B. Stein, Beton,  
Fliesen, Metall**

**4-fache Rollenführung**

Technische Daten	
Trenn-/Diascheibe Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min <sup>-1</sup>
Max. Schnitttiefe	60 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	30 mm
Abmessung L	652 mm
Gewicht	8,1 kg

**Zubehör**  
1 Staubabsaughaube - 1 Seitengriff - 1 Schlüssel -  
1 Schlauchadapter

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>539,-</b> (641,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM9UBYWSZ
EAN-Nr.	4966376282135

**UVP**

## CM5MA Mauernutfräse



**Konstantelektronik**

**Elektronischer Softstart  
Wiederanlaufschutz**

**Optimales Handling,  
schiebender Schnitt**

**Schaltersperre**

Technische Daten	
Nennleistungsaufnahme	1.900 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Schnitttiefe	10 - 40 mm
Schnittbreite	9 - 35 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 /min <sup>-1</sup>
Vibration	5,5 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	480 x 175 x 195 mm
Gewicht	4,7 kg

**Zubehör**  
Distanzscheiben - Spannmutter - Stirnlochschlüssel -  
Ausbrechwerkzeug - Transportkoffer

Trennscheibe	OHNE	inkl. 2 Diamant-Trennscheiben
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>659,-</b> (784,21 inkl. MwSt.)	<b>729,-</b> (867,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CM5MAWTZ	CM5MAWSZ
EAN-Nr.	4966376338566	4966376338559

## GP18DA

18V Akku Geradschleifer



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**5-stufige Drehzahlregulierung für materialgerechtes Schleifen**

**Elektrische Bremse und Überlastschutz**

**Rückschlagschutz (Kickback-Sicherung)**

### Technische Daten

Spannzange Ø	6 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 29.000 /min <sup>1</sup>
Spindelhalbs Ø	40 mm
Spindelhalbs Länge	150 mm
Schleifstifte Ø max.	50 mm
Griffumfang	145 mm
Abmessung L	464 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Transportkoffer

	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b> <i>Li-ion</i>
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP18DAW5Z	GP18DAWGZ
EAN-Nr.	4966376337347	4966376337354

## GP18DB

18V Akku Geradschleifer



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**5-stufige Drehzahlregulierung für materialgerechtes Schleifen**

**Elektrische Bremse und Überlastschutz**

**Paddle-Sicherheitsschalter**

### Technische Daten

Spannzange Ø	6 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 29.000 /min <sup>1</sup>
Spindelhalbs Ø	40 mm
Spindelhalbs Länge	150 mm
Schleifstifte Ø max.	50 mm
Griffumfang	145 mm
Abmessung L	464 mm
Gewicht	2,3 kg

### Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Transportkoffer

	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b> <i>Li-ion</i>
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP18DBW5Z	GP18DBWGZ
EAN-Nr.	4966376337408	4966376337415



# GP18DA



## GP2S2 Geradschleifer



**Spannzangen 3 mm, 6 mm,  
und 8 mm einsetzbar**

**4-fach kugelgelagert für  
hohe Rundlaufgenauigkeit**

**Zum Ausschleifen, Entgraten,  
Freihandfräsen, Verputzen**

Verpackung	Karton
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP2S2UTZ
EAN-Nr.	4966376277629

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	520 W
Spannzange	6 mm
Spindelhalsh Ø	35 mm
Schleifstifte Ø (max.)	25 mm
Leerlaufdrehzahl	29.000 /min <sup>-1</sup>
Griffumfang	200 mm
Schleifspindelhalsh L	100 mm
Abmessung L	359 mm
Gewicht	1,7 kg

### Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

## GP3V Geradschleifer



**Konstantelektronik für  
materialgerechtes Schleifen**

**Spannzangen 3 mm, 6 mm,  
und 8 mm einsetzbar**

**4-fach kugelgelagert für  
hohe Rundlaufgenauigkeit**

Verpackung	Karton
UVP	<b>294,-</b> (349,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP3VVWAZ
EAN-Nr.	4966376277704

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	760 W
Spannzange	6 mm
Spindelhalsh Ø	35 mm
Schleifstifte Ø (max.)	25 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 29.000 /min <sup>-1</sup>
Griffumfang	200 mm
Abmessung L	399 mm
Gewicht	1,8 kg

### Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

## GP5V Geradschleifer



**Konstantelektronik für  
materialgerechtes Schleifen**

**Speziell für Edelstahl  
2.000-8.300/min<sup>-1</sup>**

**Spannzangen 3 mm, 6 mm,  
und 8 mm einsetzbar**

Verpackung	Karton
UVP	<b>324,-</b> (385,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	GP5VVWAZ
EAN-Nr.	4966376277759

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	760 W
Spannzange	6 mm
Schleifstifte Ø (max.)	50 mm
Leerlaufdrehzahl	2.000 - 8.300 /min <sup>-1</sup>
Griffumfang	200 mm
Abmessung L	406 mm
Gewicht	1,9 kg

### Zubehör

1 Spannzange 6 mm - 2 Schlüssel - 1 Zusatzhandgriff

## SP18VA Schleifer/Polierer



**Konstantelektronik  
6-stufige Drehzahleinstellung**

**Materialgerechtes  
Schleifen und Polieren**

**Spindelarretierung**

Verpackung	Karton
UVP	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SP18VAUAZ
EAN-Nr.	4966376279241

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.250 W
Schleifteller Ø	180 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 3.400 /min <sup>-1</sup>
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxHxB	415 x 126 x 81 mm
Gewicht	2,8 kg

### Zubehör

1 Bügelgriff - 1 Stirnlochschlüssel - 1 Sechskantschlüssel -  
1 Fiberschleifblatt - 1 Stützteller - 1 Lammfellhaube

## CN18DSL

18V Akku Knabber



**MV** kompatibel

**Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer**

**Spanauswurf nach unten**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>499,-</b> (593,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376304462

### Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600 N/mm <sup>2</sup> )
Stahl	1,6 mm (400 N/mm <sup>2</sup> )
Alu	2,3 mm (200 N/mm <sup>2</sup> )
Schnittgeschwindigkeit	1,8 m/min (400 N/mm <sup>2</sup> )
Leerlaufhubzahl:	2.400 /min <sup>-1</sup>
Kleinster Schnittradius	40 mm
Schnittspurbreite	5 mm
Griffumfang	182 mm
Abmessung L	295 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,4 kg

### Zubehör

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

## CN16SA

Knabber



**Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer**

**Spanauswurf nach unten**

**90° Links/Rechts verstellbarer Knabberkopf**

Verpackung	Karton
UVP	<b>439,-</b> (522,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CN16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269969

### Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600 N/mm <sup>2</sup> )
Stahl	1,6 mm (400 N/mm <sup>2</sup> )
Alu	2,3 mm (200 N/mm <sup>2</sup> )
Leistungsaufnahme	400 W
Schnittgeschwindigkeit	1,8 m/min (max.)
Leerlaufhubzahl	2.300 /min <sup>-1</sup>
Kleinster Schnittradius	40 mm
Abmessung LxH	250 x 176 mm
Gewicht	1,6 kg

### Zubehör

2 Sechskant-Schlüssel

## CE18DSL

18V Akku Blechschere



**MV** kompatibel

**8-fach verstellbares Schneidmesser**

**Grat- und verzugsfreier Schnitt**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376302475

### Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600 N/mm <sup>2</sup> )
Stahl	1,6 mm (400 N/mm <sup>2</sup> )
Alu	2,3 mm (200 N/mm <sup>2</sup> )
Schnittgeschwindigkeit	5,1 m/min
Leerlaufhubzahl:	5.300 /min <sup>-1</sup>
Kleinster Schnittradius	25 mm
Sägehub	2 mm
Griffumfang	182 mm
Abmessung L	295 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,5 kg

### Zubehör

1 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

## CE16SA

Blechschere



**8-fach verstellbares Schneidmesser**

**Grat- und verzugsfreier Schnitt**

**Schneiden von z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer**

Verpackung	Karton
UVP	<b>419,-</b> (498,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CE16SAUAZ
EAN-Nr.	4966376269778

### Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600 N/mm <sup>2</sup> )
Stahl	1,6 mm (400 N/mm <sup>2</sup> )
Alu	2,3 mm (200 N/mm <sup>2</sup> )
Leistungsaufnahme	400 W
Schnittgeschwindigkeit	6,3 m/min (max.)
Leerlaufhubzahl	4.700 /min <sup>-1</sup>
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung L	258 mm
Gewicht	1,7 kg

### Zubehör

2 Sechskant-Schlüssel - 1 Einstelllehre

## CB3612DA 36V Akku Bandsäge



**MW**  
**BRUSHLESS**

**Maximale Schnittkapazität:  
127x120 mm**

**Konstante Geschwindigkeits-  
Kontrolle**

**Softstarteinrichtung und  
Überlastschutzfunktion**

**2 Stufen Sicherheitsschalter**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>539,-</b> (641,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CB3612DAW4Z
EAN-Nr.	4966376410330

**Technische Daten**  
Max. Schnittkapazität  
Bandgeschwindigkeit  
Bandabmessung LxHxB  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

Ø 120 mm (Rohr)  
127 x 120 mm (Profil)  
Ø 114 x 4,5 mm (VA)  
1,0 - 3,2 m/s (60 - 195 m/min)  
1.140 x 12,5 x 0,5 mm  
500 x 320 x 139 mm  
6,6 kg

**Zubehör**  
1 Bandsägeblatt (18 Zähne per inch) - 1 Schlüssel



## CB18DBL 18V Akku Bandsäge



**MW** kompatibel **AT**  
**BRUSHLESS**

**Konstante Geschwindigkeits-  
kontrolle**

**2 Stufen Sicherheitsschalter**

**AT-Modus von 120-195 m/min**

**108 mm große Antriebsscheibe**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CB18DBLW4Z
EAN-Nr.	4966376302383

**Technische Daten**

Max. Schnittkapazität Ø  
Max. Schnittkapazität Ø  
Antriebsscheibe Ø  
Bandgeschwindigkeit  
Geschwindigkeit ohne AT Modus  
Geschwindigkeit mit AT Modus  
Bandabmessung LxHxB  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

83 mm (Rohr)  
80 mm (Profil)  
108 mm  
80 - 195 m/min  
120 m/min  
195 m/min  
900 x 12,5 x 0,5 mm  
410 x 265 x 170 mm  
3,5 kg

**Zubehör**  
1 Bandsägeblatt (18 Zähne per inch) - 1 Schlüssel

# Metall-Kappsäge - Metall-Handkreissäge

## CC14SF Metall-Kappsäge



**Maximale Schnittleistung  
Rohr: 115 mm**

**Maximale Schnittleistung  
Vierkant: 130x115 mm**

**Spindelarretierung**

**Schraubstock mit  
Schnellspannsystem**

Technische Daten  
Leistungsaufnahme 2.000 W  
Trennscheibe (max.) Ø 355 mm  
Bohrung Ø 25,4 mm  
Leerlaufdrehzahl 3.800 min<sup>-1</sup>  
Zubehör  
1 Schlüssel - 1 Trennscheibe

Verpackung	Karton
UVP	<b>314,-</b> (373,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CC14SFWAZ
EAN-Nr.	4966376281404

## CD3605DA 36V Akku Metall-Handkreissäge



**Automatische Power  
und Silent Funktion**

**Kickback-Protection-System**

**Spanblasfunktion für  
freien Schnitt**

Technische Daten  
Sägeblatt Ø 125 mm  
Sägeblattbohrung Ø 20 mm  
Sägeleistung 46 mm  
Max. Tiefe pro Schnitt 8 mm  
Leerlaufdrehzahl (Power) 3.600 /min<sup>-1</sup>  
Leerlaufdrehzahl (Silent) 2.400 /min<sup>-1</sup>  
Gewicht (ohne Akku) 2,8 kg

Zubehör  
1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

	<b>BASIC</b> 
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CD3605DAW2Z
EAN-Nr.	4966376328383

**NEU**  
**BRUSHLESS**

# CD3605DA



# CD3605DB



## CD3605DB

36V Akku Metall-Handkreissäge



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

### Softstart Funktion

### Kickback-Protection-System

### Mit Späneabsaugbox

### Automatische Power und Silent Funktion


### 57,5 mm max. Sägeleistung

#### Technische Daten

Sägeblatt Ø	150 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm
Sägeleistung	57,5 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	12 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	3.600 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.400 /min <sup>-1</sup>
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

#### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

	<b>BASIC</b> 
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	<b>344,-</b> (409,36 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CD3605DBW2Z
EAN-Nr.	4966376409877

## CV18DA

18V Akku Multitool

**Konstantelektronik**

**AUTO-Modus für optimale Regelung**

**3,6° Oszillationswinkel**




**Elektrische Bremse**

### Technische Daten

Oszillations-Winkel	3,6°
Leerlaufhubzahl	6.000 - 20.000 /min <sup>-1</sup>
AT Modus	15.000 oder 20.000 /min <sup>-1</sup>
Schwingungswert (Polieren)	2,1 m/s <sup>2</sup>
Schwingungswert (Leerlauf)	0,9 m/s <sup>2</sup>
Griffumfang	133 mm
Abmessung LxHxB	341 x 122 x 87 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg



**AT** kompatibel **AT**  
**BRUSHLESS PL**

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>BASIC</b> 	<b>2.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	OHNE	2x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II	HSC II
Zubehör	1 Messer	1 Messer	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier
UVP	<b>214,-</b> (254,66 inkl. MwSt.)	<b>234,-</b> (278,46 inkl. MwSt.)	<b>254,-</b> (302,26 inkl. MwSt.)	<b>389,-</b> (462,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV18DAW4Z	CV18DAW3Z	CV18DAW2Z	CV18DAWRZ
EAN-Nr.	4966376412532	4966376412525	4966376412518	4966376412549



# CV18DA

## CV350V2

Multitool

**Konstantelektronik**

**AUTO-Modus für optimale Regelung**

**Soft-Start Einrichtung**

**Für Universal, OIS und Starlock-Aufnahme**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	350 W
Oszillation Winkel	3,2 °
Leerlaufhubzahl	6.000 - 20.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufhubzahl mit AT	15.000 min <sup>-1</sup>
Griffumfang	188 mm
Abmessung LxHxB	280 x 100 x 64 mm
Gewicht	1,5 kg



	Karton	HSC II	HSC II
Zubehör	1 Messer	1 Messer	1 Messer 1 Absaugadapter 1 Schleifteller 10x Schleifpapier
UVP	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>259,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CV350V2W4Z	CV350V2W2Z	CV350V2W1Z
EAN-Nr.	4966376412600	4966376412594	4966376412587

**AT PL**

## UM36DA 36V Akku Rührgerät



**AV**  
**BRUSHLESS**

**Konstant-Elektronik für stabile Drehzahlen**

**Gut abgestuftes 2-Gang Getriebe**

	<b>BASIC</b>	
Akku	OHNE	1x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>479,-</b> (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM36DAW4Z	UM36DAWBZ
EAN-Nr.	496637633066	496637633073

### Technische Daten

Rührer Ø max.	200 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0 - 500 / 1.200 /min <sup>-1</sup>
Gewindeanschluss	M14
Abmessungen LxH	943 x 224 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

### Zubehör

1 Zusatzhandgriff - 1 Spritzschutz - 1 Rührer - 3 Schlüssel

## UM12VST2 Rührgerät



**Softstart Funktion**

**Überlastschutz**

**Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung**

Verpackung	Karton
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM12VST2UAZ
EAN-Nr.	4966376330737

### Technische Daten

Rührer Ø (max.)	120 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min <sup>-1</sup>
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,4 kg

### Zubehör

1 Rührer

## UM16VST2 Rührgerät



**Softstart Funktion**

**Überlastschutz**

**Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung**

Verpackung	Karton
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM16VST2UAZ
EAN-Nr.	4966376330775

### Technische Daten

Rührer Ø (max.)	160 mm
Leistungsaufnahme	1.600 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min <sup>-1</sup>
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,6 kg

### Zubehör

1 Rührer

## UM22VYST Doppel-Rührgerät



**Softstart Funktion**

**Überlastschutz**

**Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung**

Verpackung	Karton
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UM22VYSTUAZ
EAN-Nr.	4966376330812

### Technische Daten

Rührer Ø (max.)	220 mm
Leistungsaufnahme	1.800 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min <sup>-1</sup>
Gewindeanschluss Rührer	M27
Abmessung L	337 mm
Gewicht	6,4 kg

### Zubehör

2 Rührer



# VB3616DA

## VB3616DA

36V Akku Baustahl Schneid- & Biegegerät

Für Ø 10-16 mm Baustahl

Automatischer Rücklauf  
nach Bearbeitung

Einsatzbereiche: Baustelle  
oder Montage

### Technische Daten

Max. Biege-/Schnittleistung Ø 10-16 mm Baustahl  
Schnitt pro Baustahl Ø 2x10, 1x13 oder 1x16 mm  
Biegeleistung pro Baustahl Ø 3x10, 2x13 oder 1x16 mm  
Abmessungen LxBxH 510 x 241 x 230 mm  
Gewicht (ohne Akku) 18,2 kg

### Zubehör

1 Messer - 1 Schlüssel



**NEU**  
**BRUSHLESS**

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>2.499,-</b> (2.973,81 inkl. MwSt.)	<b>2.719,-</b> (3.235,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	VB3616DAW2Z	VB3616DAWGZ
EAN-Nr.	4966376331857	4966376331864



# VB3616DA



## DC16MV

36V Akku Baustahlschneider



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Schneller und effizienter Baustahlschneider**

**Der Schneidkopf kann um 360° gedreht werden**

**Kalter und sauberer Schnitt**

### Technische Daten

Anzahl Schnitte pro Ladung 380 Stück Ø 12 mm  
250 Stück Ø 16 mm  
Schnittgeschwindigkeit 2,4 Sek. für 16 mm  
Kapazität in Stahl 6-16 mm  
Stahlfestigkeit max. KS 560 N/mm<sup>2</sup>  
Abmessungen LxHxB 340 x 262 x 88 mm  
Gewicht (ohne Akku) 5,1 kg

### Zubehör

Seitengriff - 1 Schneidmesser

Akku	2x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YSL3
Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>2.799,-</b> (3.330,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	DC16MVWEZ
EAN-Nr.	7034354801054



## UV3628DA

36V Akku Betonverdichter



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Zwei Vibrationsstufen (Normal/Power Modus)**

**Hohe Schwingungsfrequenz 40% schneller als Standardmodelle**

**Spritzschutz für das Motorgehäuse**

### Technische Daten

Schaftdurchmesser 28 mm  
Länge des flexiblen Gummischaft 824 mm  
Schwingungen 15.200 min<sup>-1</sup>  
2-Gang Modusschalter 12.000 / 15.200 /min<sup>-1</sup>  
Abmessung LxHxB 369 x 382 x 331 mm  
Gewicht (ohne Akku) 4,2 kg

	<b>BASIC</b>	
Akku	OHNE	1x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>409,-</b> (486,71 inkl. MwSt.)	<b>609,-</b> (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UV3628DAW4Z	UV3628DAWYZ
EAN-Nr.	4966376333011	4966376333028

# Kartuschenpistolen

## AC18DA

18V Akku Kartuschenpistole (400 ml)



Hohe Ausdrückkraft  
von 3.000 N

Variable Geschwindigkeit

Automatische Rücklaufsperr

Werkzeugloser  
Kartuschenwechsel

### Technische Daten

Kartuschen  
Max. Vorschubkraft  
Vorschubgeschwindigkeit  
Vorschubstufen

400 ml  
3000 N  
0-14 mm/sek.  
1 = 0,9 mm/sek.  
2 = 2,5 mm/sek.  
3 = 4,3 mm/sek.  
4 = 8,0 mm/sek.  
5 = 12,0 mm/sek.  
6 = 14,0 mm/sek.  
782 x 252 x 82 mm  
2,0 kg

Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

	BASIC	2.0Ah Li-ion
Akku	OHNE	1x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>324,-</b> (385,56 inkl. MwSt.)	<b>459,-</b> (546,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AC18DAW4Z	AC18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376403608	4966376403622

## AC18DA

18V Akku Kartuschenpistole (600 ml)



Werkzeugloser  
Kartuschenwechsel

6 Dosiergeschwindig-  
keitsstufen

Hohe Ausdrückkraft  
von 3.000 N

Variable Geschwindigkeit

### Technische Daten

Kartuschen  
Max. Vorschubkraft  
Vorschubgeschwindigkeit  
Vorschubstufen

600 ml  
3000 N  
0-14 mm/sek.  
1 = 0,9 mm/sek.  
2 = 2,5 mm/sek.  
3 = 4,3 mm/sek.  
4 = 8,0 mm/sek.  
5 = 12,0 mm/sek.  
6 = 14,0 mm/sek.  
782 x 252 x 82 mm  
2,3 kg

Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

	BASIC	2.0Ah Li-ion
Akku	OHNE	1x BSL1820M
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>334,-</b> (397,46 inkl. MwSt.)	<b>469,-</b> (558,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AC18DAW5Z	AC18DAWQZ
EAN-Nr.	4966376403615	4966376403639



# AC18DA

## RH18DA

18V Akku Heißluftpistole



**Max. 550° Celsius**


**Thermostat-Protektor hält die Temperatur stabil**

### Technische Daten

Temperatur Stufe 1  
Temperatur Stufe 2  
Dauer bis max. Temperatur  
Luftstrom 1./2. Stufe  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

30°C - 400°C  
30°C - 550°C  
10 Sek. (300°C) - 60 Sek. (550°C)  
200/300 l/min.  
165 x 217 x 78 mm  
0,6 kg

Zubehör  
5 teiliges Düsenet

	BASIC	BASIC 
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	HSC I
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)	<b>169,-</b> (201,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH18DAW4Z	RH18DAW2Z
EAN-Nr.	4966376403288	4966376403271

# RH18DA

## RH600T

Heißluftgebläse



**Zwei Heißluftstufen  
450/600°C**

**Überhitzungsschutz**

**Kühler Luftschuss für schnelle  
Temperaturreduzierung**

### Technische Daten

Temperatur  
Leistungsaufnahme  
Luftstrom  
Cool Air Shot  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

450 / 600°C  
2.000 W  
250 / 500 l/min.  
50° C, 500 l/min.  
245 x 250 x 83 mm  
0,6 kg

Zubehör  
5 teiliges Düsenet

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>79,-</b> (94,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH600TLAZ
EAN-Nr.	4966376278435

## RH650V

Heißluftgebläse



**Zwei Heißluftstufen  
50-650°C**

**Überhitzungsschutz**

**Kühler Luftschuss für schnelle  
Temperaturreduzierung**

### Technische Daten

Temperatur Stufe 1  
Stufe 2  
Leistungsaufnahme  
Luftstrom  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

50°C  
50-650°C  
2.000 W  
250 / 500 l/min.  
250 x 245 x 90 mm  
0,8 kg

Zubehör  
5 teiliges Düsenet

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>134,-</b> (159,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RH650VLAZ
EAN-Nr.	4966376278596

# Unsere Stichsägen für perfekte Holzarbeiten.



## CJ18DA

Akku Stichsäge

## CJ18DB

Akku Stichsäge

## CJ36DA

Akku Stichsäge

## CJ36DB

Akku Stichsäge

### Technische Daten

Spannung	18 V	18 V	36 V	36 V
Griffform	Bügel	Stab	Bügel	Stab
Sägen in Holz	135 mm	135 mm	160 mm	160 mm
Sägen in Blech	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Sägen in Stahl	2,5 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°	45°	45°	45°
Leerlaufhubzahl	0 - 2.500 min <sup>-1</sup>	550 - 2.500 min <sup>-1</sup>	800 - 3.500 min <sup>-1</sup>	800 - 3.500 min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja
Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)	Ja	Ja	Ja	Ja
4-stufige Pendelhubeinstellung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	266x206x81 mm	300x174 mm	277x206x81 mm	298x175x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg	2,0 kg	2,1 kg	2,1 kg

**MW** kompatibel  
**PL**

**MW** kompatibel  
**PL**

**MW**  
**BRUSHLESS**  
**AT PL**

**MW**  
**BRUSHLESS**  
**AT PL**



### CJ90VST2

Stichsäge

### CJ90VAST2

Stichsäge

### CJ160V

Stichsäge

### CJ160VA

Stichsäge

#### Technische Daten

Leistungsaufnahme	705 W	705 W	800 W	800 W
Griffform	Bügel	Stab	Bügel	Stab
Sägen in Holz	90 mm	90 mm	160 mm	160 mm
Sägen in Blech	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Sägen in Stahl	3,2 mm	3,2 mm	10 mm	10 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°	45°	45°	45°
Leerlaufhubzahl	850 - 3.000 min <sup>-1</sup>	850 - 3.000 min <sup>-1</sup>	800 - 2.800 min <sup>-1</sup>	800 - 2.800 min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja
Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)	Ja	Ja	Ja	Ja
4-stufige Pendelhubeinstellung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	215x199x72 mm	246x182x72 mm	249x205x75 mm	273x190x75 mm
Gewicht	2,2 kg	2,2 kg	2,5 kg	2,5 kg

**PL**

**PL**

**AT  
PL**

**AT  
PL**

## CJ18DA



18V Akku Stichsäge



**MEV** kompatibel **PL**

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah Li-Ion</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ18DAWZ2	CJ18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376333615	4966376333639

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Blech/VA  
Kleinsten Schnittradius  
Gehrungsschnitte R/L  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

135 / 10 / 2,5 mm  
25 mm  
45 °  
0 - 2.500 /min<sup>-1</sup>  
26 mm  
266 x 202 x 81 mm  
2,1 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt -  
1 Absaugadapter -  
1 Schlüssel -  
1 Spanreißschutz

## CJ18DB



18V Akku Stichsäge



**MEV** kompatibel **PL**

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah Li-Ion</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC III	HSC III
UVP	<b>219,-</b> (260,61 inkl. MwSt.)	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)	<b>509,-</b> (605,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ18DBW4Z	CJ18DBW2Z	CJ18DBWPZ
EAN-Nr.	4966376409617	4966376409600	4966376409624

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Blech/VA  
Kleinsten Schnittradius  
Gehrungsschnitte R/L  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxH  
Gewicht (ohne Akku)

135 / 10 / 2,5 mm  
25 mm  
45 °  
50 - 2.500 /min<sup>-1</sup>  
300 mm  
300 x 174 mm  
2,0 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt -  
1 Absaugadapter -  
1 Schlüssel -  
1 Spanreißschutz

## CJ36DA



36V Akku Stichsäge



**MEV AT PL**  
**BRUSHLESS**

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

### Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

	<b>BASIC</b> 	<b>MEV MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)	<b>669,-</b> (796,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DAWZ2	CJ36DAWRZ
EAN-Nr.	4966376331116	4966376331123

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Blech/Stahl  
Kleinsten Schnittradius  
Gehrungsschnitte R/L  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

160 / 10 / 3,2 mm  
25 mm  
45 °  
800 - 3.500 /min<sup>-1</sup>  
26 mm  
277 x 206 x 81 mm  
2,1 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt -  
1 Absaugadapter -  
1 Splitterschutz

## CJ36DB



36V Akku Stichsäge



**MEV AT PL**  
**BRUSHLESS**

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

### Auto-Modus, Reduzierung von Vibrationen

	<b>BASIC</b> 	<b>MEV MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC II	HSC II
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)	<b>669,-</b> (796,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ36DBWZ2	CJ36DBWRZ
EAN-Nr.	4966376331161	4966376331178

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Blech/Stahl  
Kleinsten Schnittradius  
Gehrungsschnitte R/L  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

160 / 10 / 3,2 mm  
25 mm  
45 °  
800 - 3.500 /min<sup>-1</sup>  
26 mm  
298 x 175 x 81 mm  
2,1 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt -  
1 Absaugadapter -  
1 Splitterschutz

## CJ90VST2 Stichsäge



**PL**

**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

**Werkzeugloser Sägeblatt-  
wechsel (PL-System)**

**4-stufige  
Pendelhubeinstellung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>169,-</b> (201,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333479

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	705 W
Sägen in Holz/Stahl/VA	90 / 10 / 3,2 mm
Leerlaufhubzahl	850 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	215 x 199 x 72 mm
Gewicht	2,2 kg

### Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

## CJ90VAST2 Stichsäge



**PL**

**Regelelektronik  
(Feedback-Kontrolle)**

**Werkzeugloser Sägeblatt-  
wechsel (PL-System)**

**4-stufige  
Pendelhubeinstellung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>169,-</b> (201,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ90VST2WAZ
EAN-Nr.	4966376333493

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	705 W
Sägen in Holz/Stahl/VA	90 / 10 / 3,2 mm
Leerlaufhubzahl	850 - 3.000 /min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	246 x 182 x 72 mm
Gewicht	2,2 kg

### Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

## CJ160V Stichsäge



**AT PL**

**Werkzeugloser Sägeblatt-  
wechsel (PL-System)**

**4-stufige  
Pendelhubeinstellung**

**Auto-Modus, Reduzierung  
von Vibrationen**

Verpackung	HSC II
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VW1Z
EAN-Nr.	4966376293902

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	800 W
Sägen in Holz/Stahl/Alu	160 / 10 / 10 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 /min <sup>-1</sup>
AT-Modus	1.400 oder 2.800 /min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	249 x 205 x 75 mm
Gewicht	2,5 kg

### Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

## CJ160VA Stichsäge



**AT PL**

**Werkzeugloser Sägeblatt-  
wechsel (PL-System)**

**4-stufige  
Pendelhubeinstellung**

**Auto-Modus, Reduzierung  
von Vibrationen**

Verpackung	HSC II
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CJ160VAW1Z
EAN-Nr.	4966376293940

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	800 W
Sägen in Holz/Stahl/Alu	160 / 10 / 10 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 /min <sup>-1</sup>
AT-Modus	1.400 oder 2.800 /min <sup>-1</sup>
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnittradius	25 mm
Abmessung LxHxB	273 x 190 x 75 mm
Gewicht	2,5 kg

### Zubehör

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel

# Maximale Leistung für saubere Schnitte.



	<b>CR18DA</b>	<b>CR18DBL</b>	<b>CR18DB</b>	<b>CR18DMA</b>	<b>CR36DA</b>
	Akku Säbelsäge	Akku Säbelsäge	Akku Säbelsäge	Akku Säbelsäge	Akku Säbelsäge

## Technische Daten

Spannung	18 V	18 V	18 V	18 V	36 V
Sägen in Holz	50 mm	120 mm	120 mm	300 mm	300 mm
Sägen in Rohr	50 mm	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Sägen in Stahl	12 mm	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 3.200 min <sup>-1</sup>	0 - 2.500 min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 min <sup>-1</sup>
Sägehub	13 mm	32 mm	29 mm	29 mm	32 mm
Bremse	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Sägeschuh werkzeuglos verstellbar	Ja	Ja	-	Ja	Ja
Mehrstufige Hubzahleinstellung	-	Ja	-	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	350x172x84 mm	435 mm	458x95x211 mm	377x207 mm	457 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,8 kg	2,9 kg	3,2 kg	2,1 kg	3,8 kg

**Makita** kompatibel  
**PL**

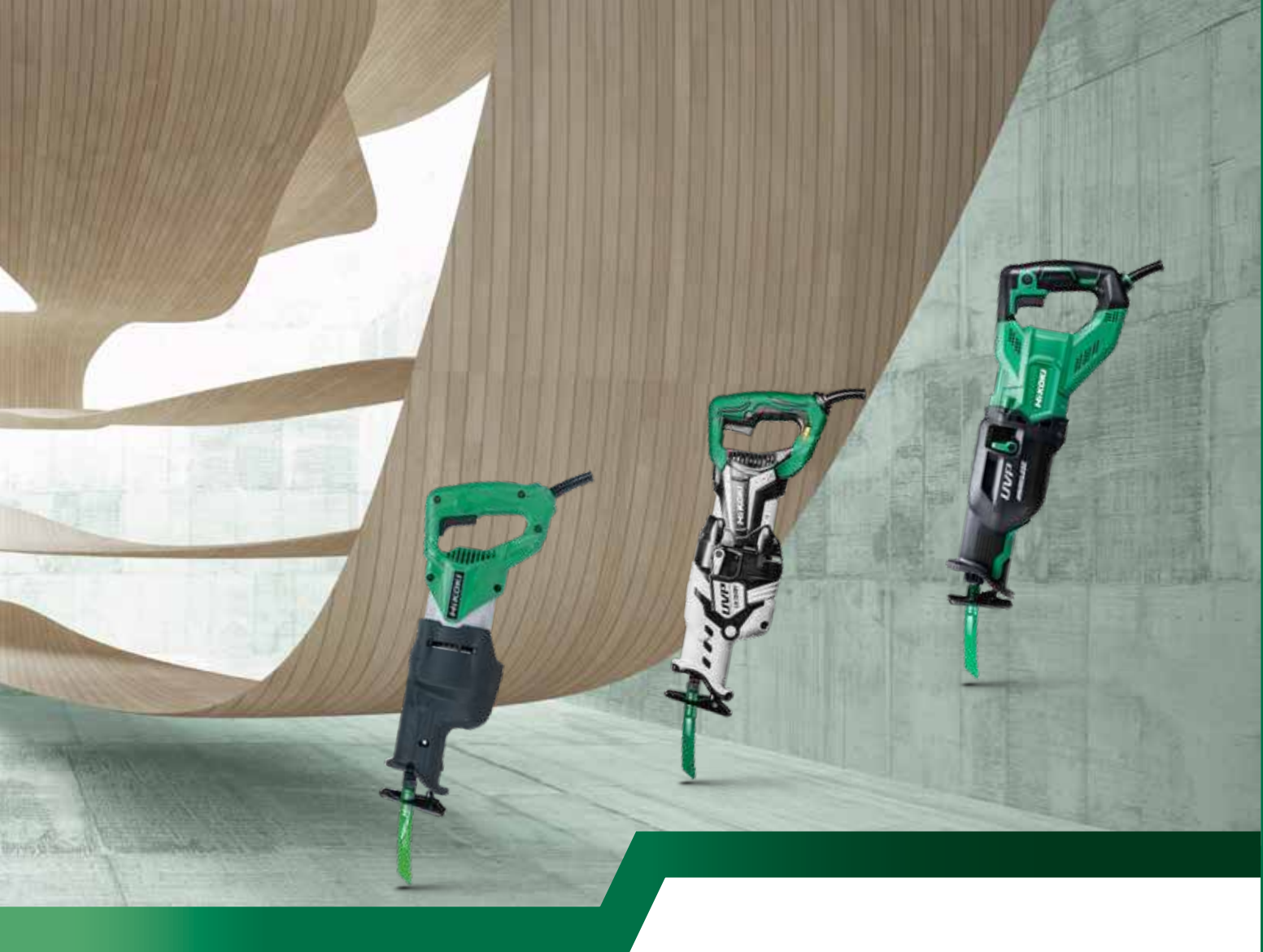
**Makita** kompatibel  
**BRUSHLESS PL**  
**AT PL**

**Makita** kompatibel

**Makita** kompatibel

**BRUSHLESS BRUSHLESS**  
**UVP PL UVP PL**





### CR13V2

Säbelsäge

### CR13VBY

Säbelsäge

### CR13VEY

Säbelsäge

#### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.010 W	1.150 W	1.100 W
Sägen in Holz	300 mm	300 mm	300 mm
Sägen in Rohr	130 mm	130 mm	130 mm
Sägen in Stahl	19 mm	19 mm	19 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 2.800 min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 min <sup>-1</sup>	0 - 3.000 min <sup>-1</sup>
Sägehub	29 mm	32 mm	32 mm
Bremse	-	-	-
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Ja	Ja	Ja
Sägeschuh werkzeuglos verstellbar	-	Ja	Ja
Mehrstufige Hubzahleinstellung	-	Ja	Ja
LED Licht	-	-	-
Abmessungen (LxHxB)	435x165x95 mm	462 mm	490 mm
Gewicht	3,2 kg	4,4 kg	3,9 kg

**PL**

**UVP PL**

**BRUSHLESS  
UVP PL**

## CR18DA 18V Akku Säbelsäge



**MV** kompatibel **PL**

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

	BASIC	BASIC	5.0Ah Lithium
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>224,-</b> (266,56 inkl. MwSt.)	<b>244,-</b> (290,36 inkl. MwSt.)	<b>514,-</b> (611,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DAW4Z	CR18DAW2Z	CR18DAWPZ
EAN-Nr.	4966376334070	4966376337217	4966376334087

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

50 / 50 / 12 mm  
0 - 3.200 /min<sup>-1</sup>  
13 mm  
350 x 172 x 84 mm  
1,8 kg

**Zubehör**  
2 Tigersägeblätter

## CR18DBL 18V Akku Säbelsäge



**MV** kompatibel **AT**  
**BRUSHLESS PL**

### Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

	BASIC	5.0Ah Lithium
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>569,-</b> (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DBLW4Z	CR18DBLWJZ
EAN-Nr.	4966376304936	4966376304943

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Hubzahl Auto-Mode  
Sägehub  
Abmessung L  
Gewicht (ohne Akku)

120 / 130 / 19 mm  
0 - 1.600 / 2.300 / 2.500 /min<sup>-1</sup>  
0 - 1.600 /min<sup>-1</sup>  
32 mm  
435 mm  
3,2 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt

## CR18DB 18V Akku Säbelsäge



**MV** kompatibel  
**PL**

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

### Pendelhub für höhere Schnittgeschwindigkeiten

	BASIC	5.0Ah Lithium
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>269,-</b> (320,11 inkl. MwSt.)	<b>539,-</b> (641,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DBW4Z	CR18DBWJZ
EAN-Nr.	4966376403165	4966376403172

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)

120 / 130 / 19 mm  
0 - 3.000 /min<sup>-1</sup>  
29 mm  
458 x 211 x 95 mm  
3,2 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt  
1 Sechskantschlüssel

## CR18DMA 18V Akku Säbelsäge



**MV** kompatibel **UVP**  
**BRUSHLESS PL**

### Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

### 4 vorwählbare Hubzahlstufen

	BASIC	BASIC	4.0Ah Lithium
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1840M
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Transportkoffer	Transportkoffer
UVP	<b>289,-</b> (343,91 inkl. MwSt.)	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>569,-</b> (677,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR18DMAW4Z	CR18DMAW2Z	CR18DMAWVZ
EAN-Nr.	4966376408924	4966376408917	4966376408931

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung LxH  
Gewicht (ohne Akku)

300 / 130 / 19 mm  
0 - 1.500 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min<sup>-1</sup>  
29 mm  
377 x 207 mm  
2,1 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt

## CR36DA 36V Akku Säbelsäge



**UVP PL**  
**BRUSHLESS**

**Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)**

**Mit zuschaltbarer Pendelhubeinstellung**

	<b>BASIC</b>	<b>MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>379,-</b> (451,01 inkl. MwSt.)	<b>679,-</b> (808,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR36DAW4Z	CR36DAWGZ
EAN-Nr.	4966376324903	4966376324927

**Technische Daten**  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Abmessung L  
Gewicht (ohne Akku)

300 / 130 / 19 mm  
0 - 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min<sup>-1</sup>  
32 mm  
457 mm  
3,8 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt

## CR13V2 Säbelsäge



**PL**

**Steuerelektronik (Feedback)**

**Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)**

**3-fach Abdichtung gegen Wasser und Staub**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>224,-</b> (266,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13V2WSZ
EAN-Nr.	4966376282357

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Leerlaufgeräusch  
Abmessung LxHxB  
Gewicht

1,010 W  
300 / 130 / 19 mm  
0 - 2.800 /min<sup>-1</sup>  
29 mm  
89,3 dB  
435 x 165 x 95 mm  
3,2 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

## CR13VBY Säbelsäge



**UVP PL**

**Regelektronik mit Hubzahlvorwahl**

**Antivibrationssystem (UVP)**

**Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>414,-</b> (492,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VBYWSZ
EAN-Nr.	4966376282494

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl  
Sägehub  
Leerlaufvibrationslevel  
Vollastvibrationslevel  
Abmessung L  
Gewicht

1.150 W  
300 / 130 / 19 mm  
0 - 3.000 /min<sup>-1</sup>  
32 mm  
6,8 m/sec<sup>2</sup>  
9,0 m/sec<sup>2</sup>  
462 mm  
4,4 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

## CR13VEY Säbelsäge



**UVP PL**  
**BRUSHLESS**

**Regelektronik mit Hubzahlvorwahl**

**Antivibrationssystem (UVP)**

**Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>489,-</b> (581,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CR13VEYWSZ
EAN-Nr.	4966376325085

**Technische Daten**  
Leistungsaufnahme  
Sägen in Holz/Rohr/Stahl  
Leerlaufhubzahl

1.100 W  
300 / 130 / 19 mm  
0 - 1.200 / 1.700 / 2.000 /  
2.500 / 3.000 /min<sup>-1</sup>

Sägehub  
Leerlaufvibrationslevel  
Vollastvibrationslevel  
Abmessung L  
Gewicht

32 mm  
6,8 m/sec<sup>2</sup>  
9,0 m/sec<sup>2</sup>  
490 mm  
3,9 kg

**Zubehör**  
1 Sägeblatt - 1 Schlüssel

# Kraftvolle, präzise und tiefe Schnitte.



**C1805DA**

**C3605DA**

**C1806DA**

**Technische Daten**

Spannung	18 V	36 V	18 V
Sägeblatt Ø	125 mm	125 mm	165 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm	20 mm	20 mm
Leerlaufdrehzahl	AT 3.000/6.000 min <sup>-1</sup>	AT 2.600/5.000 min <sup>-1</sup>	3.800 min <sup>-1</sup>
Max. Gehrungsschnitte	45°	45°	45°
Sägeleistung bei 90°	47 mm	47 mm	57 mm
Sägeleistung bei 45°	30 mm	30 mm	38 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	-	-	-
Tiefschnitt-Technologie	-	-	-
Soft-Start	Ja	Ja	Ja
Kickback Funktion	Ja	Ja	Ja
Bremse	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	279x240x176 mm	276x247x177 mm	291x267x212 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg	2,1 kg	3,5 kg

**MV** kompatibel

**MV**  
**BRUSHLESS**

**MV** kompatibel



**C1807DA**

**C1806DB**

**C1806DUM**

**C3606DB**

**C3606DUM**

18 V	18 V	18 V	36 V	36 V
190 mm	165 mm	165 mm	165 mm	165 mm
30 mm	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
AT 2.000/4.300 min <sup>-1</sup>	4.500 min <sup>-1</sup>	AT 2.500/4.500 min <sup>-1</sup>	AT 2.000/5.600 min <sup>-1</sup>	AT 2.500/5.500 min <sup>-1</sup>
55°	45°	45°	45°	45°
64,5 mm	66 mm	66 mm	66 mm	66 mm
49 mm	45 mm	43 mm	45 mm	43 mm
-	-	Ja	-	Ja
-	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
317x267x204 mm	285x263x188 mm	315x265x201 mm	285x263x188 mm	315x265x201 mm
3,9 kg	2,7 kg	3,2 kg	2,7 kg	3,4 kg

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**APS**

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**  
**APS**

**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**MV**  
**BRUSHLESS**  
**APS**

**MV**  
**BRUSHLESS**

## C1805DA

18V Akku Handkreissäge



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Elektrische Bremse**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**



**Verzugsichere Stahl-Grundplatte**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	125 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	47 mm
Sägeleistung bei 45°	30 mm
Leerlaufdrehzahl AT	3.000/6.000 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 45°
Abmessung LxHxB	279 x 240 x 176 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1805DAW2Z	C1805DAWRZ
EAN-Nr.	4966376414956	4966376414963

## C3605DA

36V Akku Handkreissäge



**NEU**  
**BRUSHLESS**

**Softstart Funktion**

**Automatische Power und Silent Funktion**

**Kickback-Protection-System**

**Selektiver LED-Modus**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	125 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	47 mm
Sägeleistung bei 45°	30 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	5.000 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.600 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	276 x 247 x 177 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

	<b>BASIC</b> 
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	HSC IV
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3605DAW2Z
EAN-Nr.	4966376338436

## C1806DA

18V Akku Handkreissäge



**NEU** kompatibel

**Elektrische Bremse**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**



**Verzugsichere Stahl-Grundplatte**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	57 mm
Sägeleistung bei 45°	38 mm
Leerlaufdrehzahl	3.800 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 45°
Abmessung LxHxB	291 x 267 x 212 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)	<b>199,-</b> (236,81 inkl. MwSt.)	<b>469,-</b> (558,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DAW4Z	C1806DAW2Z	C1806DAWRZ
EAN-Nr.	4966376338283	4966376338276	4966376338290

## C1807DA

18V Akku Handkreissäge



**MV** kompatibel **APS**  
**BRUSHLESS**

**Automatische Power und Silent Funktion**

**Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß**



**Wirksame Staubblasfunktion**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Sägeleistung bei 90°	64,5 mm
Sägeleistung bei 45°	49 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	4.300 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.000 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 55°
Abmessung LxHxB	317 x 267 x 204 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,9 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -  
1 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1807DAW4Z	C1807DAW2Z	C1807DAWRZ
EAN-Nr.	4966376338375	4966376338368	4966376338382

## C1806DB

18V Akku Handkreissäge



**MV** kompatibel **APS**  
**BRUSHLESS**

**Elektrische Bremse**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**

**Anlaufstrombegrenzung für Soft-Start**



**Automatische Power/Silent Funktion**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl	4.500 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	-5° bis 45°
Abmessung LxHxB	285 x 263 x 188 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,7 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag -  
1 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)	<b>609,-</b> (724,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DBW2Z	C1806DBWPZ
EAN-Nr.	4966376408252	4966376408269

# C1806DB

## C1806DUM

18V Akku Handkreissäge



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Automatische Power und Silent Funktion**

**Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**



**Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägebloattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	43 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	4.500 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 45°
Abmessung LxHxB	315 x 265 x 201 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag - 1 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850MA
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>359,-</b> (427,21 inkl. MwSt.)	<b>379,-</b> (451,01 inkl. MwSt.)	<b>649,-</b> (772,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C1806DUMW4Z	C1806DUMW2Z	C1806DUMWPZ
EAN-Nr.	4966376412310	4966376412303	4966376412327

## C3606DB

36V Akku Handkreissäge



**MV** **APS**  
**BRUSHLESS**

**Automatische Power und Silent Funktion**

**Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß**



**2-stufiger Sicherheitsschalter**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägebloattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	5.600 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.000 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	-5° bis 45°
Abmessung LxHxB	285 x 263 x 188 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,7 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelanschlag - 1 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b> 	<b>MV</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>389,-</b> (462,91 inkl. MwSt.)	<b>689,-</b> (819,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DBW2Z	C3606DBWPZ
EAN-Nr.	4966376408160	4966376408177



# C3606DB





# C3606DUM

## C3606DUM

36V Akku Handkreissäge



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

**Automatische Power und Silent Funktion**

**Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**



**Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	43 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	5.500 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 45°
Abmessung LxHxB	315 x 265 x 201 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelschlag -  
1 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>429,-</b> (510,51 inkl. MwSt.)	<b>729,-</b> (867,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DUMW2Z	C3606DUMWPZ
EAN-Nr.	4966376412273	4966376412280

# Stark, präzise, unverzichtbar in jeder Werkstatt.



C6U3

C6MEY2

C6BUM

C7MFA

## Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W	1.050 W	1.300 W	1.010 W
Sägeblatt Ø	165 mm	165 mm	165 mm	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm	20 mm	30 mm	30 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 min <sup>-1</sup>	AT 2.000/4.500 min <sup>-1</sup>	5.800 min <sup>-1</sup>	5.500 min <sup>-1</sup>
Max. Gehrungsschnitte	45°	45°	45°	45°
Sägeleistung bei 90°	54 mm	66 mm	54 mm	68 mm
Sägeleistung bei 45°	40 mm	46 mm	40 mm	46 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	-	-	Ja	-
Tiefschnitt-Technologie	-	Ja	-	-
Soft-Start	-	Ja	-	-
Kickback Funktion	-	Ja	-	-
Bremse	-	Ja	Ja	-
Spindelarretierung	Ja	Ja	Ja	Ja
LED Licht	-	Ja	-	-
Abmessungen (LxHxB)	290x240x221 mm	271x250x185 mm	366x240x240 mm	291x242x210 mm
Gewicht	4,2 kg	2,9 kg	4,9 kg	3,6 kg

**BRUSHLESS  
APS**



**C7U3**

**C7BU3**

**C7BUM**

**C9U3**

**C9BU3**

1.300 W	1.300 W	1.300 W	2.000 W	2.000 W
190 mm	190 mm	190 mm	235 mm	235 mm
30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
5.800 min <sup>-1</sup>	5.800 min <sup>-1</sup>	5.800 min <sup>-1</sup>	5.200 min <sup>-1</sup>	5.200 min <sup>-1</sup>
45°	45°	45°	45°	45°
66 mm	66 mm	66 mm	86 mm	86 mm
48 mm	48 mm	48 mm	65 mm	65 mm
-	-	Ja	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	Ja	Ja	-	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
-	-	-	-	-
314x250x227 mm	314x250x227 mm	366x250x241 mm	397x298x282 mm	397x298x282 mm
4,7 kg	4,7 kg	5,2 kg	7,2 kg	7,0 kg

## C6U3

Handkreissäge



Nachjustierbare  
Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblatt-  
abdeckung

Neue Gebläsefunktion für  
freien Anriss und Schnittlinie

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	54 mm
Sägeleistung bei 45°	40 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	290 x 240 x 221 mm
Gewicht	4,2 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6U3WBZ
EAN-Nr.	4966376291571

## C6MEY2

Handkreissäge mit Bremse



Automatische Power und  
Silent Funktion

2-stufiger Sicherheitsschalter

Elektrische Bremse

Beidseitige LED auf das  
Sägeblatt

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	4.500 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.000 /min <sup>-1</sup>
Gehörungsschnitte (von/bis)	-5° bis 45°
Abmessung LxHxB	271 x 250 x 185 mm
Gewicht	2,9 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6MEY2WBZ
EAN-Nr.	4966376408313

**APS  
BRUSHLESS**

## C6BUM

Handkreissäge mit Bremse



Elektrische Bremse

Nachjustierbare  
Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblatt-  
abdeckung

Anschluss für Absaugadapter  
oder Spänesack

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	54 mm
Sägeleistung bei 45°	40 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	366 x 240 x 240 mm
Gewicht	4,9 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	HSC IV
UVP	<b>339,-</b> (403,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C6BUMW1Z
EAN-Nr.	4966376291328

Für den direkten Einsatz auf  
einer Hikoki-Führungsschiene

## C7MFA Handkreissäge



Nachjustierbare  
Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Schnellverstellung der  
Schnitttiefe durch Klemmhebel

Anschluss für Absaugadapter

Spindelarretierung

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.010 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	0-68 mm
Leerlaufdrehzahl	5.500 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	291 x 242 x 210 mm
Gewicht	3,6 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 HM-Sägeblatt - 2 Schlüssel

Verpackung	Karton
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7MFALAZ
EAN-Nr.	4966376292035

## C7U3 Handkreissäge



Nachjustierbare  
Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblatt-  
abdeckung

Neue Gebläsefunktion für  
freien Anriss und Schnittlinie

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	48 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	314 x 250 x 227 mm
Gewicht	4,7 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7U3WBZ
EAN-Nr.	4966376292714

## C7BU3 Handkreissäge mit Bremse



Elektrische Bremse

Nachjustierbare  
Aluminiumgrundplatte

2-stufiger Sicherheitsschalter

Aluminium Sägeblatt-  
abdeckung

Anschluss für Absaugadapter  
oder Spänesack

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	48 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	314 x 250 x 227 mm
Gewicht	4,7 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

Verpackung	HSC IV
UVP	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BU3W1Z
EAN-Nr.	4966376291809

## C7BUM

Handkreissäge mit Bremse



Für den direkten Einsatz auf einer Hikoki-Führungsschiene

**Elektrische Bremse**

**Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**

**Aluminium Sägeblatt-abdeckung**

Verpackung	HSC IV
UVP	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C7BUMW1Z
EAN-Nr.	4966376291823

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	48 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	366 x 250 x 241 mm
Gewicht	5,2 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

## C9U3

Handkreissäge



**Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**

**Aluminium Sägeblatt-abdeckung**

**Neue Gebläsefunktion für freien Anriss und Schnittlinie**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9U3WBZ
EAN-Nr.	4966376293520

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Sägeblatt Ø	235 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	86 mm
Sägeleistung bei 45°	65 mm
Leerlaufdrehzahl	5.200 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	88 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	397 x 298 x 282 mm
Gewicht	7,2 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

## C9BU3

Handkreissäge mit Bremse



**Elektrische Bremse**

**Nachjustierbare Aluminiumgrundplatte**

**2-stufiger Sicherheitsschalter**

**Aluminium Sägeblatt-abdeckung**

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>399,-</b> (474,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C9BU3WBZ
EAN-Nr.	4966376293322

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Sägeblatt Ø	235 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	86 mm
Sägeleistung bei 45°	65 mm
Leerlaufdrehzahl	5.200 /min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	88 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	397 x 298 x 282 mm
Gewicht	7,0 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Absaugadapter - 1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel

## C3606DPA 36V Akku Tauchkreissäge



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Variabel einstellbare Drehzahl**

**Soft Start Einrichtung**

**Mit Schnellstopp Bremse für hohe Sicherheit**



**Kompatibel mit den Führungsschienen der namhaften Wettbewerber**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	43 mm
Leerlaufdrehzahl	2.500 - 5.200 /min <sup>-1</sup>
Gehrungsschnitte von/bis	-1° bis 46°
Abmessung LxHxB	292 x 188 x 262 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,4 kg

### Zubehör

1 HM-Sägeblatt - 1 Schlüssel - 1 Parallelschlag

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)	<b>889,-</b> (1.057,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3606DPAW2Z	C3606DPAWVZ
EAN-Nr.	4966376409198	4966376409204



# C3606DPA

## C3610DRJ

36V Akku Tischkreissäge



**BRUSHLESS**

**Softstart Funktion**

**Überlastschutz**

**Elektrische Bremse**

**Staubabsaugadapter für Fremdabsaugung**

**Perfekte Auflagefläche durch Tischverlängerung**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 /min <sup>-1</sup>
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	915 x 765 x 375 mm
Gewicht (ohne Akku)	30,5 kg

### Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung - 1 Parallelanschlag - 1 Spanreißschutz - 1 Schiebstock - 1 Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>
Untertisch	OHNE	Inklusive
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>639,-</b> (760,41 inkl. MwSt.)	<b>689,-</b> (819,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRJW4Z	C3610DRJWP4Z
EAN-Nr.	4966376334506	4250155807917





## C10RJ Tischkreissäge



**Überlastschutz**

**Elektrische Bremse**

**Staubabsaugadapter  
für Fremdabsaugung**

**Perfekte Auflage-  
fläche durch Tisch-  
verlängerung**

**Robuster Universal-  
Untertisch mit  
Rädern**

**Nutbreite  
oben: 19,7 mm  
unten: 23,8 mm  
Nuttiefe: 10,2 mm**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.500 W
Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	4.500 /min <sup>-1</sup>
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	920 x 720 x 600 mm
Gewicht	44 kg

### Zubehör

1 Gehrungslehre - 1 Sägeblatt - 1 Sägeblattschutzabdeckung -  
1 Parallelanschlag - 1 Spanreißschutz - 1 Schiebstock -  
1 Tischvergrößerung - 2 Schlüssel - 1 Innensechskantschlüssel -  
Untertisch mit Rädern

Untertisch	Inklusive
Verpackung	Karton
UVP	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C10RJWAZ
EAN-Nr.	4966376334483



# C10RJ

## C3610DRA

36V Akku Paneelsäge



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

**Überlastschutz stoppt ohne Rückstoß**

**Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte**

**Beidseitige Neigung L/R bis 48° möglich**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Sägeleistung bei 90°	89 x 292 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	89 x 204 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung L	45 x 292 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung R	25 x 292 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungsschnitte	0 - 48°
Leerlaufdrehzahl	4.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung BxTxH	778 x 792 x 686 mm
Gewicht (inkl. Akku)	20,6 kg

### Zubehör

1 Sägeblatt 255mm /40 Zähne - 1 Staubbeutel - 1 Halter - 1 Anschlagbügel - 1 Schlüssel -

	<b>BASIC</b>	<b>HIKOKI MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>719,-</b> (855,61 inkl. MwSt.)	<b>1.049,-</b> (1.248,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3610DRAW4Z	C3610DRAWAZ
EAN-Nr.	4966376324408	4966376324415

## C3612DRA

36V Akku Paneelsäge



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

**Positive Stopps für genaue Gehrungseinstellungen**

**Effiziente Späneabsaugung**

**Großer Aluminiumdruckguß Drehteller**

**Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte**

### Technische Daten

Sägeblatt Ø	305 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	107 x 312 mm
Gehrungsschnitt L 0-45°	107 x 220 mm
Gehrungsschnitt R 0-57°	107 x 170 mm
Neigungsschnitt L 45°	70 x 312 mm
Neigungsschnitt R 45°	45 x 312 mm
Kombischnitt L 45°	70 x 220 mm
Kombischnitt R 45°	45 x 220 mm
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Leerlaufdrehzahl AT	4.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxT	655 x 890 x 724 mm
Gewicht (ohne Akku)	25,0 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme - 1 HM-Sägeblatt

	<b>BASIC</b>	<b>HIKOKI MULTI VOLT</b>
Akku	OHNE	2x BSL36B18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	Transportkoffer
UVP	<b>1.069,-</b> (1.272,11 inkl. MwSt.)	<b>1.289,-</b> (1.533,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C3612DRAW4Z	C3612DRAWRZ
EAN-Nr.	4966376412990	4966376413003

## C12RSH3

Paneelsäge



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

**Positive Stopps für genaue Gehrungseinstellungen**

**Effiziente Späneabsaugung**

**Großer Aluminiumdruckguß Drehteller**

**Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.520 W
Sägeblatt Ø	305 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	107 x 312 mm
Gehrungsschnitt L 0-45°	107 x 220 mm
Gehrungsschnitt R 0-57°	107 x 170 mm
Neigungsschnitt L 45°	70 x 312 mm
Neigungsschnitt R 45°	45 x 312 mm
Kombischnitt L 45°	70 x 220 mm
Kombischnitt R 45°	45 x 220 mm
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Leerlaufdrehzahl	4.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxT	655 x 890 x 724 mm
Gewicht	29,0 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme - 1 HM-Sägeblatt

Verpackung	Karton
UVP	<b>799,-</b> (950,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C12RSH3WAZ
EAN-Nr.	4966376412891

## C8FSHG Paneelsäge



Hochwertiger, großer  
Drehteller

Digitallaser für saubere und  
präzise Schnitte

Effiziente Staubabsaugung in  
den Staubbeutel

Spindelarretierung

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65 x 280, 54 x 305 mm
Gehrungsschnitt L/R 45°	65 x 203, 54 x 210 mm
Neigungsschnitt L 45°	38 x 280, 26 x 305 mm
Gehrungsschnitte R/L	48°
Leerlaufdrehzahl	5.300 /min <sup>-1</sup>
Gewicht	13,8 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -  
1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

Verpackung	Karton
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHGVAZ
EAN-Nr.	4966376331611

## C8FSE Paneelsäge



Hochwertiger, großer  
Drehteller

Effiziente Staubabsaugung in  
den Staubbeutel

Soft-touch-Handgriff dämpft  
die vorhandene Restvibration

Spindelarretierung

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65 x 312 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	65 x 220 mm
Sägeleistung bei 45°Neigung L	45 x 312 mm
Sägeleistung bei 45° Kombi.	45 x 220 mm
Gehrungsschnitte R/L	0 - 57° / 0 - 45°
Neigungsschnitte R/L	0 - -5° / 0 - 48°
Leerlaufdrehzahl	5.500 /min <sup>-1</sup>
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Staubbeutel LxB	250 x 160 mm
Abmessung LxHxT	790 x 485 x 555 mm
Gewicht	15,0 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -  
1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

Verpackung	Karton
UVP	<b>529,-</b> (629,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSEUAZ
EAN-Nr.	4966376293186

## C8FSHE Paneelsäge



Hochwertiger, großer  
Drehteller

Digitallaser für saubere und  
präzise Schnitte

Effiziente Staubabsaugung in  
den Staubbeutel

Spindelarretierung

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65 x 312 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	65 x 220 mm
Sägeleistung bei 45°Neigung L	45 x 312 mm
Sägeleistung bei 45° Kombi.	45 x 220 mm
Gehrungsschnitte R/L	0 - 57° / 0 - 45°
Neigungsschnitte R/L	0 - -5° / 0 - 48°
Leerlaufdrehzahl	5.500 /min <sup>-1</sup>
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Staubbeutel LxB	250 x 160 mm
Abmessung LxHxT	790 x 485 x 555 mm
Gewicht	15,0 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schlüssel - 1 Klemme -  
1 Werkstückeinspannung - 1 HM-Sägeblatt

Verpackung	Karton
UVP	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	C8FSHEUAZ
EAN-Nr.	4966376293285

# Exzenterschleifer - Schwingschleifer

## SV1813DA

18V Akku Exzenterschleifer



**kompatibel**  
**BRUSHLESS**

**Regel Elektronik für materialgerechtes Schleifen**

**Höchste Abtragraten seiner Klasse**

### Technische Daten

Schleifplatte Ø 125 mm  
Schleifpapier Ø 125 mm  
Leerlaufdrehzahl 7.000 - 11.000 /min<sup>-1</sup>  
Schwingkreis Ø 3,0 mm  
Leerlaufgeräusch 77,1 dB(A)  
Leerlaufvibration 2,6 m/s<sup>2</sup>  
Abmessung LxHxB 158 x 153 x 158 mm  
Gewicht (ohne Akku) 1,2 kg

Zubehör  
1 Staubbeutel  
2 Schleifpapier  
2 Staubabsaugadapter

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah L-itan</b>
Akku	OHNE	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	HSC II	HSC II
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)	<b>179,-</b> (213,01 inkl. MwSt.)	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV1813DAW4Z	SV1813DAW2Z	SV1813DAWPZ
EAN-Nr.	4966376402335	4966376402328	4966376402342

## SV13YA

Exzenterschleifer



**Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf**

**Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform**

**Gut und sicher positionierter Ein-/Ausschalter**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme 230 W  
Schleifplatte Ø 125 mm  
Schleifpapier Ø 125 mm  
Leerlaufdrehzahl 7.000 - 12.000 /min<sup>-1</sup>  
Schwingkreis Ø 3,2 mm  
Leerlaufgeräusch 79 dB(A)  
Leerlaufvibration 122 dB  
Abmessung L 145 mm  
Gewicht 1,4 kg

Zubehör  
1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	HSC II
UVP	<b>197,-</b> (234,43 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV13YAW2Z
EAN-Nr.	4966376279913

## SV15YC

Exzenterschleifer



**Regelelektronik für materialgerechtes Schleifen**

**Patentierter Duo-Schwingkreiseinstellung**

**Durch Power Control System keine Riefen beim Aufsetzen**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme 350 W  
Schleifplatte Ø 150 mm  
Schleifpapier Ø 150 mm  
Leerlaufdrehzahl 4.200 - 11.000 /min<sup>-1</sup>  
Schwingkreis Ø 2,8 / 6,2 mm  
Abmessung LxH 306 x 180 mm  
Gewicht 2,5 kg

Zubehör  
1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier - 1 Zusatzhandgriff - 1 Schlüsself

Verpackung	Karton
UVP	<b>297,-</b> (353,43 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV15YCWBZ
EAN-Nr.	4966376280162

## SV12SH

Schwingschleifer



**Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf**

**Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform**

**Hohe Abtragleistung**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme 200 W  
Schleifplatte LxB 110 x 100 mm  
Delta-Abmessung 96 x 96 x 96 mm  
Schleifpapier LxB 114 x 104 mm  
Leerlaufdrehzahl 14.000 /min<sup>-1</sup>  
Schwingkreis Ø 1,5 mm  
Leerlaufgeräusch 79 dB(A)  
Abmessung H 133 mm  
Gewicht 1,0 kg

Zubehör  
1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	Karton
UVP	<b>139,-</b> (165,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12SHWBZ
EAN-Nr.	4966376279753

## SV12SG Schwingschleifer



**Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf**

**Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform**

**Hohe Abtragleistung**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	200 W
Schleifplatte LxB	110 x 100 mm
Schleifpapier LxB	114 x 104 mm
Leerlaufdrehzahl	14.000 /min <sup>-1</sup>
Schwingkreis Ø	1,5 mm
Abmessung H	137 mm
Gewicht	1,1 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	Karton
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12SGWBZ
EAN-Nr.	4966376279647

## SV12V Schwingschleifer



**Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf**

**Hohe Abtragleistung**

**Absaugung über Staubsauger möglich (Sonderzubehör)**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	300 W
Schleifplatte LxB	114 x 228 mm
Leerlaufdrehzahl	4.000 - 10.000 /min <sup>-1</sup>
Schwingkreis Ø	2,4 mm
Abmessung L	300 mm
Gewicht	2,8 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifpapier

Verpackung	Karton
UVP	<b>239,-</b> (284,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SV12VUAZ
EAN-Nr.	4966376279784

## SB3608DA 36V Akku Bandschleifer



**AT  
BRUSHLESS**

**5-stufige Drehzahlregelung plus AT-Stufe**

**Rand & wand nahes Schleifen**

### Technische Daten

Schleiffläche (Breite)	76 mm
Bandlänge	533 mm
Leerlauf-Bandgeschwindigkeit	122 - 450 m/min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	323x150x199 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel  
1 Schleifpapier  
1 Staubabsaugadapter

	BASIC	MULTI VOLT
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	Karton	HSC III
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)	<b>669,-</b> (796,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SB3608DAW4Z	SB3608DAWPZ
EAN-Nr.	4966376408696	4966376408702

## SB10V2 Bandschleifer



**Regelelektronik für materialgerechtes Arbeiten**

**Staubgeschützter großflächiger Ein-/Ausschalter**

**Sichere Führung durch Zusatzhandgriff**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.020 W
Schleiffläche (Breite)	100 mm
Bandlänge	610 mm
Leerlauf-Bandgeschwindigkeit	240 - 420 m/min <sup>-1</sup>
Leerlaufgeräusch	88 dB
Abmessung B	189 mm
Gewicht	5,2 kg

### Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Schleifband

Verpackung	Karton
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	SB10V2WAZ
EAN-Nr.	4966376296613

# Kantenfräse

## M1808DA

18V Akku Kantenfräse



**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Konstantelektronik und Softstart**

**Variable 6-stufige Drehzahlelektronik**



**Spezieller Sicherheitseinschalter**

### Technische Daten

Spannzange	6 / 8 mm
Tauchtiefe	40 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 - 30.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	109 x 229 x 100 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,2 kg

### Zubehör

2 Spannzangen (6 und 8 mm) - Schablonenführung - Trimmer-Führungsset - Schlüssel - Staubabsaug-Adapter-Set

	<b>BASIC</b> 	<b>5.0Ah</b> 
Akku	OHNE	2x BSL1850C
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)	<b>589,-</b> (700,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M1808DAWZ	M1808DAWPZ
EAN-Nr.	4966376336159	4966376336180



# M1808DA



# M3612DA

## M3612DA 36V Akku Oberfräse



**HIKOKI**  
**BRUSHLESS**

**Erste 36V, 12 mm Akku-  
Oberfräse der Welt**

**Konstantelektronik und  
Softstart**



**Stufenlos regulierbare  
Drehzahlen**

### Technische Daten

Spannzange	8 / 12 mm
Tauchtiefe	50 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 - 25.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	148 x 280 x 275 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

### Zubehör

Spannzangen 8/12 mm - Reduzierhülse 12 auf 6 mm -  
Schablonenführung - Schlüssel - Staubabsaug-Adapter-Set -  
Parallelanschlag

	<b>BASIC</b> 	<b>MULTI VOLT</b> 
Akku	OHNE	2x BSL36A18X
Ladegerät	OHNE	UC18YSL3
Verpackung	HSC IV	HSC IV
UVP	<b>449,-</b> (534,31 inkl. MwSt.)	<b>749,-</b> (891,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M3612DAWZ	M3612DAWPZ
EAN-Nr.	4966376335978	4966376336005

# Oberfräsen - Rinnenträgereinlassfräse

## M8V2 Oberfräse



3-fach in der Richtung  
verstellbare Handgriffe

Exakte Tiefenfeinjustierung

Dreistufiger  
Revolvertiefenanschlag

Einstellung der Frästiefe  
durch fixierbare Skala

Verpackung	HSC IV
UVP	<b>379,-</b> (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M8V2LXZ
EAN-Nr.	4966376295524

### Technische Daten

Spannzange Ø	8 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Tauchtiefe	60 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 - 25.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung H	232 - 292 mm
Gewicht	3,6 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Führungsschablone 18 mm -  
1 Reduzierhülse 8 auf 6 - 1 Staubabsaugadapter

## M12V2 Oberfräse



Konstantelektronik

Anlaufstrombegrenzung

Optimierte Position der  
Drehzahlregulierung

Dreistufiger  
Revolvertiefenanschlag

Verpackung	Transportkoffer
UVP	<b>479,-</b> (570,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	M12V2WSZ
EAN-Nr.	4966376295166

### Technische Daten

Spannzange Ø	12 mm
Leistungsaufnahme	2.000 W
Tauchtiefe	65 mm
Leerlaufdrehzahl	8.000 - 22.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung H	255 - 320 mm
Gewicht	6,3 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Führungsschablone 18 mm -  
1 Reduzierhülse 12 auf 8 - 1 Staubabsaugadapter

## G3613DBRTEFH 36V Akku Rinnenträgereinlassfräse




Drehzahl mit Regler in  
5-Stufen, plus Automatik-Stufe

Motorbremse

Sicherheits-Paddleschalter

6x Messer in der  
Messerwelle eingebaut

	
Akku	1x BSL36A18X
Ladegerät	UC18YFSL
Verpackung	HSC III
UVP	<b>1.281,-*</b> (1.524,39 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	G3613DBRTEFH
EAN-Nr.	4250155807870

### Technische Daten

Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	3.000 - 9.500 /min <sup>-1</sup>
Fräsbreite	34 mm
Frästiefe	6 - 8 - 10 mm
Abmessung LxHxB	430 x 260 x 140 mm
Gewicht (inkl. Akku)	4,3 kg

### Zubehör

2 Schlüssel - 1 Austreiber

**NEU**  
**BRUSHLESS**

\*HPP



## P18DSL 18V Akku Hobel



Stufenlos einstellbare Hobel und Falztiefe

Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter

Sichere Auslaufablage



Ergonomischer Soft-touch Handgriff

### Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,0 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leerlaufdrehzahl	16.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	332 x 160 x 166 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,3 kg

### Zubehör

1 Paar Hobelmesser - 1 Einstelllehre - 1 Schlüssel

	BASIC 	5.0Ah <i>Lifion</i> 
Akku	OHNE	2x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	HSC III	HSC III
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P18DSLW2Z	P18DSLWPZ
EAN-Nr.	4966376316991	4966376317028

## P20SF Hobel



Stufenlos einstellbare Hobel und Falztiefe

Anschluss für Staubbeutel oder Staubabsaugadapter

V-Nut zum Anfasen

Sichere Auslaufablage

### Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,6 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	17.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	296 x 165 x 165 mm
Gewicht	2,5 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Einstelllehre - 1 Absaugadapter

Verpackung	Karton	HSC II
UVP	<b>194,-</b> (230,86 inkl. MwSt.)	<b>214,-</b> (254,66 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P20SFWAZ	P20SFLXZ
EAN-Nr.	4966376296088	4966376295999

## P20SA2 Hobel



Stufenlos einstellbare Hobel und Falztiefe

V-Nut zum Anfasen

Mit HM-Wendemesser

Leicht und kompakt

### Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	3 mm
Maximale Falztiefe	25 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	14.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung L	309 mm
Gewicht	3,0 kg

### Zubehör

1 Parallelanschlag - 1 Schlüssel - 1 Paar HM-Wendemesser

Verpackung	Karton
UVP	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	P20SA2UAZ
EAN-Nr.	4966376295616

# Saugleistung auf höchstem Niveau.



## RP18DA/DLA

Akku  
Nass-/Trockensauger

## RP3608DA

Akku  
Nass-/Trockensauger

## RP250YDL

Nass-/Trockensauger

## RP250YBL

Nass-/Trockensauger

### Technische Daten

Spannung	18V	36V	230V	230V
Leistungsaufnahme	80/90 W	300 W	1.000 W	1.400 W
Luftstrom (max.)	2,1 m <sup>3</sup> /min	3,5 m <sup>3</sup> /min	3,6 m <sup>3</sup> /min	4,3 m <sup>3</sup> /min
Max. Saugleistung	12 kPa	20 kPa	21 kPa	27 kPa
Staubklasse	L	L	L	L
Anwendung	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken
Filterreinigungssystem	Druckreinigung	Druckreinigung	Druckreinigung	Selbstreinigung
Anschluss Steckdose	-	-	Ja	Ja
Volumen Staub/flüssig	5,1 / 3,5 Liter	8 / 6 Liter	25 / 18 Liter	25 / 22 Liter
Schlauch Länge	2,5 m	1,5 m	3,5 m	3,2 m
Schlauch Durchmesser	35 mm	38 mm	32 mm	35 mm
Stromkabel Länge	-	-	7,5 m	8 m
Abmessungen (LxHxB)	330x393x210 mm	369x382x331 mm	392x550x374 mm	457x400x535 mm
Gewicht	3,8 kg (ohne Akku)	10,4 kg (ohne Akku)	6,6 kg	12,4 kg



### RP350YBL

Nass-/Trockensauger

### RP250YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

### RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

### RP500YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

### RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

230V

1.400 W

4,3 m<sup>3</sup>/min

270 hPa

L

Nass / Trocken

Autom. Reinigung

Ja

35 / 22 Liter

3,2 m

35 mm

8 m

550x400x550 mm

15,2 kg

230V

1.400 W

4,3 m<sup>3</sup>/min

270 hPa

M

Nass / Trocken

Selbstreinigung

Ja

25 / 15 Liter

5 m

35 mm

8 m

430x390x490 mm

12,7 kg

230V

1.400 W

4,3 m<sup>3</sup>/min

270 hPa

M

Nass / Trocken

Autom. Reinigung

Ja

35 / 22 Liter

5 m

35 mm

8 m

550x400x550 mm

15,7 kg

230V

1.400 W

4,3 m<sup>3</sup>/min

270 hPa

M

Nass / Trocken

Selbstreinigung

Ja

25 / 40 Liter

5 m

35 mm

8 m

600x960x465 mm

18,0 kg

230V

1.400 W

4,3 m<sup>3</sup>/min

270 hPa

H

Nass / Trocken

Autom. Reinigung

Ja

25 / 22 Liter

5 m

35 mm

8 m

550x550x400 mm

18,0 kg

# Nass-/Trockensauger

## RP18DLA

18V Akku Nass-/Trockensauger



kompatibel

**Luftmenge/Druck umschaltbar  
Eco/Boost Modus**

**Großer Aktionsradius  
Saugschlauch bis 2,5 Meter**

**Filterstaub Entfernungsfunktion**

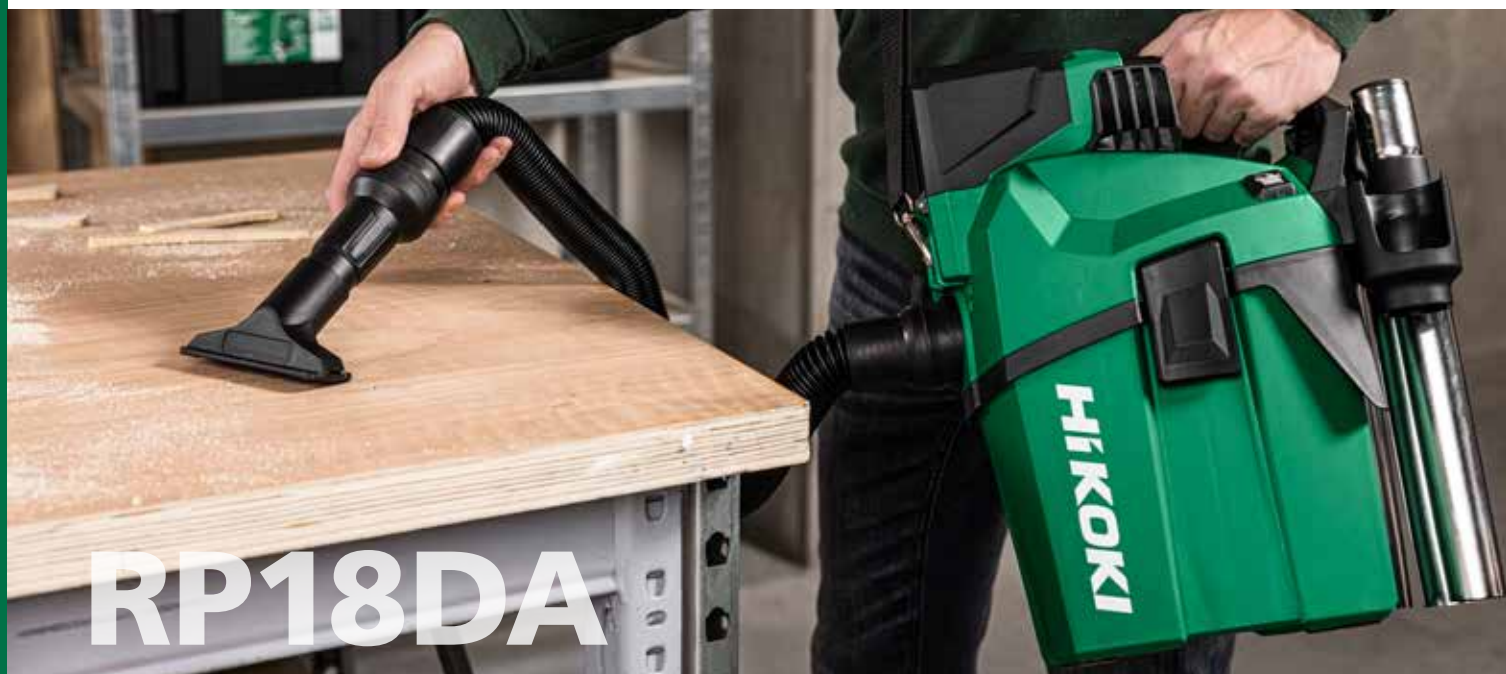
	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>149,-</b> (177,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP18DLAW4Z
EAN-Nr.	4966376413867

### Technische Daten

Filtertyp	EPA (Klasse L)
Leistungsaufnahme	90 W
Saugleistung (max.)	12 kPa
Luftstrom (max.)	2,1 m³/min
Volumen Staub/flüssig	5,1 / 3,5 Liter
Schallpegel/Schalldruck	84 / 73 dB(A)
Abmessung LxHxB	330 x 393 x 210 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,8 kg

### Zubehör

1 Saugschlauch - 3 Saugrohre - 1 Bodendüse  
1 Fugendüse - 1 Zubehöralter - 1 Adapter - 1 Staubbeutel



# RP18DA

## RP18DA

18V Akku Nass-/Trockensauger



kompatibel

**Luftmenge/Druck umschaltbar  
Eco/Boost Modus**

**Großer Aktionsradius  
Saugschlauch bis 2,5 Meter**

**Filterstaub Entfernungsfunktion**

**Mit HEPA Filter ausgerüstet**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376413850

### Technische Daten

Filtertyp	HEPA
Leistungsaufnahme	80 W
Saugleistung (max.)	12 kPa
Luftstrom (max.)	2,1 m³/min
Volumen Staub/flüssig	5,1 / 3,5 Liter
Schallpegel/Schalldruck	84 / 73 dB(A)
Abmessung LxHxB	330 x 393 x 210 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,8 kg

### Zubehör

1 Saugschlauch - 3 Saugrohre - 1 Bodendüse  
1 Fugendüse - 1 Zubehöralter - 1 Adapter - 1 Staubbeutel

## RP3608DA

36V Akku Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



**MW**  
**BRUSHLESS**

**Bajonettanschluss für den Saugschlauch**

**Staubtank ohne Ecken und Kanten**

**1,5 Meter langer Saugschlauch (38 mm)**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>559,-</b> (665,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP3608DAW7Z
EAN-Nr.	4966376129621

### Technische Daten

Luftstrom (max.)	3,5 m <sup>3</sup> /min
Volumen Staub/flüssig	8/6 Liter
Saugschlauch LxØ	1,5 m x 38 mm
Abmessung LxHxB	369 x 382 x 331 mm
Gewicht	10,4 kg

### Zubehör

1 Fugendüse - 1 Saugschlauch (1,5 Meter) Ø 38 mm -  
1 Bodendüse - 1 Anschlussstück - 1 Saugrohr

## RP250YDL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



**Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)**

**Einfache Filterreinigung**

**3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>294,-</b> (349,86 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDLWAZ
EAN-Nr.	4966376280964

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.000 W
Luftstrom (max.)	3,6 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	21 kPa*
Anschluss Steckdose (max.)	2.600 W
Volumen	25L Staub
Saugschlauch LxØ	3,5 m x 32 mm
Kabellänge	7,5 m
Abmessung LxHxB	392 x 550 x 374 mm
Gewicht	6,6 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

2 Saugrohr - 1 Bodendüse - 1 Fugendüse - 1 Saugdüse -  
1 Saugschlauch (3,5 Meter), Ø 32 mm - 1 Haken - 1 Adapter -  
1 Rundbürstendüse - 1 Rohrhalter - 1 PE-Filter - 1 Vliesfilterbeutel

## RP250YBL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



**Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)**

**Einfache Filterreinigung**

**3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>579,-</b> (689,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YBLWAZ
EAN-Nr.	4966376413874

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	4,38 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	27 kPa*
Volumen	25 L
Saugschlauch LxØ	3,2 m x 35 mm
Kabellänge	8 m
Leerlaufgeräusch	72 dB(A)
Abmessung LxHxB	457 x 535 x 400 mm
Gewicht	12,6 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

1 Saugschlauch (3,2 Meter) Ø 35 mm - 2 PVC Rohre -  
1 Universaldüse - 1 Fugendüse - 1 Vliesfilterbeutel - 1 Handgriff -  
2 Polyester-Filterkassetten (Klasse M)

## RP350YBL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)



**Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)**

**Einfache Filterreinigung**

**3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>679,-</b> (808,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YBLWAZ
EAN-Nr.	4966376413881

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	4,38 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	27 kPa*
Volumen	35 L
Saugschlauch LxØ	3,2 m x 35 mm
Kabellänge	8 m
Leerlaufgeräusch	69 dB(A)
Abmessung LxHxB	457 x 535 x 400 mm
Gewicht	16,0 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

1 Saugschlauch (3,2 Meter) Ø 35 mm - 2 PVC Rohre - 1 Universaldüse - 1 Fugendüse - 1 Vliesfilterbeutel - 1 Handgriff - 2 Polyester-Filterkassetten (Klasse M)

# Staubklassen

## L-Klasse:

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen Stäuben mit Arbeitsplatzgrenzwerten (AGWs) > 1mg/m<sup>3</sup>

## M-Klasse:

Geeignet für das Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gefährlichen Stäuben größer als 0,1mg/m<sup>3</sup>

## H-Klasse:

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, krebserzeugenden und krankheitserregenden Partikeln (kein Asbest), sowie nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gesundheitsgefährlichen Stäuben mit allen AGWs

## RP250YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



**Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-Kassetten**

**Bajonettanschluss für den Saugschlauch**

Verpackung	Karton
UVP	<b>619,-</b> (736,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP250YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376280971

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	20 l Staub, 15 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	430 x 490 x 390 mm
Gewicht	12,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 PE-Beutel - 1 Behälterstopfen - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm - 1 Anschlusskabel (8 Meter)

## RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



**Automatische Filterabrüttelung  
Drucksensor gesteuert**

**Ein- und Ausschaltautomatik  
in Kombination mit einem  
Elektrowerkzeug  
(max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-  
Kassetten**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550 x 550 x 400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -  
1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen

Verpackung	Karton
UVP	<b>709,-</b> (843,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281077

## RP500YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)



**Ein- und Ausschaltautomatik  
in Kombination mit einem  
Elektrowerkzeug  
(max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-  
Kassetten**

**Bajonettanschluss für den  
Saugschlauch**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	45 l Staub, 40 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	595 x 960 x 465 mm
Gewicht	18,0 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

2 Filterkassetten (Polyester) - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -  
1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen -  
1 Schiebebügel

Verpackung	Karton
UVP	<b>729,-</b> (867,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP500YDMWAZ
EAN-Nr.	4966376281138

## RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (H-Klasse)



**Automatische Filterabrüttelung  
Drucksensor gesteuert**

**Ein- und Ausschaltautomatik  
in Kombination mit einem  
Elektrowerkzeug  
(max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-  
Kassetten**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m <sup>3</sup> /min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550 x 550 x 400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm <sup>2</sup> )	

### Zubehör

2 Filterkassetten - 1 Saugschlauch (5 Meter), Ø 35 mm -  
1 PE-Beutel - 1 Anschlusskabel (8 Meter) - 1 Behälterstopfen

### Hinweis

Nicht für Asbest geeignet!

Verpackung	Karton
UVP	<b>819,-</b> (974,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RP350YDHWAZ
EAN-Nr.	4966376281060

# Zahlreiche HiKOKI Werkzeuge mit BG-Bau Förderung.

Wir bei HiKOKI kennen und verstehen die Herausforderungen der Anwender und deren Herausforderungen mit denen Sie täglich konfrontiert werden. Deshalb konzipieren und entwickeln wir unsere Elektrowerkzeuge so, dass der Profi so einfach, komfortabel und sicher wie möglich arbeiten kann. Ausgestattet mit ergonomischen Details, besten Materialien, fortschrittlichen Technologien, intelligenten Lösungen und Funktionen.

## So geht's...

### 1. Schritt:

Produkt mit hier im Flyer angegebener Artikel-Nummer kaufen.

### 2. Schritt:

Förderantrag auf [www.bgbau.de](http://www.bgbau.de) herunterladen.

### 3. Schritt:

Förderantrag ausfüllen und an die BG-Bau senden.

### Fertig

Sie erhalten die mögliche Rückerstattung der Anschaffungskosten durch die BG-Bau.

Zur Beantragung der Fördergelder ist eine Mitgliedschaft bei der BG-Bau Voraussetzung. Die Förderung ist nur möglich solange Fördergelder bei der BG-Bau vorhanden sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [www.bgbau.de](http://www.bgbau.de).





DH18DPC



GM13Y



CM5MA



RP250YDM



RP350YDM



C3606DB



SV15YC



RP500YDM



RP350YDH



NR1890DBCL



CR18DA



DH28PD

**und viele mehr....**

Aktuelle Infos finden Sie in unserem Flyer auf der Homepage.

# Handstaubsauger - Gebläse

## R36DB

36V Akku Staubsauger



**BRUSHLESS**

**Leistungstark und langlebig**

**Sehr hohe Saugleistung**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>184,-</b> (218,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R36DBW4Z
EAN-Nr.	4966376409129

### Technische Daten

Saugleistung max.	155 W
Auffangbehälter	560 ml
Geräuschpegel	72 dB
Gewicht	1,6 kg

### Zubehör

Saugrohr - Bodendüse - Flachdüse - Handtrageschlaufe

## R18DSL

18V Akku Sauger



**BRUSHLESS** kompatibel

**Für nasse und trockene Materialien**

**Leicht und kompakt**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>79,-</b> (94,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	R18DSLW4Z
EAN-Nr.	4966376317349

### Technische Daten

Kapazität Auffangbehälter	670 ml
Abmessung L	430 mm
Gewicht	1,0 kg

## RA18DA

18V Akku Gebläse



**BRUSHLESS** kompatibel

**Elektronik, Luftmenge über Schalter regulierbar**

**Schnelles Aufblasen und Ablassen von Luft**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>119,-</b> (141,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RA18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376412174

### Technische Daten

Max. Luftvolumen	0,7 m <sup>3</sup> /min
Max. Luftgeschwindigkeit	122 m/s
Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit	100 m/s
Max. Luftdruck	18 kPa
Geräusentwicklung	74 dB(A)
Abmessung LxHxB	224 x 250 x 94 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,4 kg

### Zubehör

3 Luftdüsen (lang, kurz und spitz) - 1 Absaugaufsatz



# RA18DA

**UF18DSAL**  
Akku Ventilator



**AV** kompatibel

**2 umschaltbare Gebläsestufen**

**Schwenkbar L/R 36°**

**Im Akkubetrieb zwischen 1,5-7,5 Stunden Einsatzzeit**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>134,-</b> (159,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UF18DSALLOZ
EAN-Nr.	4966376319268

Technische Daten

Ventilator Durchmesser	255 mm
Windgeschwindigkeit "hoch"	190 m/min
Windgeschwindigkeit "tief"	160 m/min
Max. Luftvolumen "hoch"	18 m³/min
Max. Luftvolumen "tief"	14 m³/min
Geräuschentwicklung	52 dB(A)
Abmessung LxHxB	264 x 620 x 370 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

Zubehör

1 Netzadapter

**RB18DC**  
18V Akku Gebläse+Sauger



**AV** kompatibel

**Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)**

**3-Stufen Geschwindigkeitsumschalter**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>99,-</b> (117,81 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB18DCW4Z
EAN-Nr.	4966376338689

Technische Daten

Förderleistung ohne Düse	0-3,5 m³/min
Max. Luftgeschwindigkeit (mit Düse)	95 m/s
Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit	78 m/s
Leerlaufdrehzahl	0 - 15.000 /min <sup>-1</sup>
Abmessung LxHxB	490 x 207 x 150 mm
Gewicht	1,1 kg

Zubehör

1 Ausblas-/Saugdüse 200 mm - 1 Staubbeutel

**RB36DA**  
36V Akku Gebläse



**AV**  
**BRUSHLESS**

**4-stufiger Gebläseschalter plus Turbo-Zuschaltung**

**Automatisch abschaltender Turbomodus (nach 10 Sek.)**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB36DAW4Z
EAN-Nr.	4966376317523

Technische Daten

Luftvolumen	680 m³/h (Turbo 800m³/h)
Luftgeschwindigkeit	45 m/s (Turbo 53 m/s)
Abmessung L	948 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

Zubehör

1 Ausblasrohr

**RB40VA**  
Gebläse



**Hohe Luftfördermenge 3,8m³/min**

**Auch als Staubsauger einsetzbar**

Verpackung	Karton
UVP	<b>234,-</b> (278,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	RB40VAUTZ
EAN-Nr.	4966376278350

Technische Daten

Förderleistung	0 - 3,8 m³/min
Leerlaufdrehzahl	0 - 16.000 /min <sup>-1</sup>
Leistungsaufnahme	550 W
Geräuschentwicklung	84 dB
Abmessung L mit Rohr	447 mm
Gewicht	1,7 kg

Zubehör

1 Staubbeutel - 1 Rohr

# Hochdruckreiniger

## AW18DBL

18V Akku Hochdruckreiniger



**kompatibel**  
**BRUSHLESS**

**Hervorragende Manövrierfähigkeit der Pistole**

**Variabel einstellbare Düse**

	<b>BASIC</b>	<b>5.0Ah</b> <i>Lithium</i>
Akku	OHNE	1x BSL1850
Ladegerät	OHNE	UC18YFSL
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>549,-</b> (653,31 inkl. MwSt.)	<b>759,-</b> (903,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW18DBLW4Z	AW18DBLWJZ
EAN-Nr.	4966376301584	4966376301591

### Technische Daten

Wasserdruck (max.)	20 bar
Wasserdurchfluss	0,5 - 1,2 l/min
Tankkapazität	8 l
Zulässige Wassertemperatur	40° max.
Abmessung LxHxB	254 x 473 x 302 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg

### Zubehör

1 Akkuabdeckung - 1 Lanzenpistole -  
1 Hochdruckschlauch (3m) - 1 Variable Düse -  
1 Düsenreiniger Stift

## AW100

Hochdruckreiniger



**Leichter und kompakter Hochdruckreiniger**

**5 m langer Druckschlauch**

**Überhitzungsschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>159,-</b> (189,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW100LAZ
EAN-Nr.	4966376297474

### Technische Daten

Druck (max.)	100 bar
Arbeitsdruck (max.)	70 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	5,5 l
Leistungsaufnahme	1.400 W
Abmessung LxHxB	305 x 465 x 245 mm
Gewicht	5,5 kg

### Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 5 m Hochdruckschlauch -  
1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse -  
Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

## AW130

Hochdruckreiniger



**Leichter und kompakter Hochdruckreiniger**

**10 m langer Druckschlauch**

**Überhitzungsschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>279,-</b> (332,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW130LAZ
EAN-Nr.	4966376297597

### Technische Daten

Druck (max.)	130 bar
Arbeitsdruck (max.)	90 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	6,0 l
Leistungsaufnahme	1.600 W
Abmessung LxHxB	325 x 790 x 260 mm
Gewicht	8,3 kg

### Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 10 m Hochdruckschlauch -  
1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse - 1 Dreckfräser -  
Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

## AW150

Hochdruckreiniger



**Mit Schlauchtrommel**

**10 m langer Druckschlauch**

**Überhitzungsschutz**

Verpackung	Karton
UVP	<b>379,-</b> (451,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	AW150LAZ
EAN-Nr.	4966376297696

### Technische Daten

Druck (max.)	150 bar
Arbeitsdruck (max.)	110 bar
Wasserdurchfluss pro Minute	6,67 l
Leistungsaufnahme	2.000 W
Abmessung LxHxB	425 x 905 x 345 mm
Gewicht	12,4 kg

### Zubehör

1 Pistolenhandgriff - 10 m Hochdruckschlauch -  
1-fach Strahlrohr mit Vario Powerdüse - 1 Dreckfräser -  
Kabel- und Schlauchhaken am Gerät

## CS3630DB

36V Akku Kettensäge



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit Umlenkstern**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>349,-</b> (415,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3630DBW4Z
EAN-Nr.	4966376335770

### Technische Daten

Geschwindigkeit	14,9 m/s
Schwertlänge	300 mm
Type der Sägekette	90PX 45E
Öltankkapazität	120 ml
Vibrationslevel	3,0 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	710 x 214 x 247 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg

### Zubehör

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile - 1 Kettenhaftöl 50cc

## CS3635DB

36V Akku Kettensäge



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit Umlenkstern**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>384,-</b> (456,96 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3635DBW4Z
EAN-Nr.	4966376335824

### Technische Daten

Geschwindigkeit	14,9 m/s
Schwertlänge	350 mm
Type der Sägekette	90PX 52E
Öltankkapazität	120 ml
Vibrationslevel	3,0 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	760 x 214 x 247 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,6 kg

### Zubehör

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile - 1 Kettenhaftöl 50cc

## CS3630DC

36V Akku Kettensäge



**MV**  
**BRUSHLESS**

**Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit Umlenkstern**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS3630DCW4Z
EAN-Nr.	4966376409457

### Technische Daten

Geschwindigkeit	12,6 m/s
Schwertlänge	300 mm
Type der Sägekette	90PX 45E
Öltankkapazität	70 ml
Vibrationslevel	3,0 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	578 x 194 x 184 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,5 kg

### Zubehör

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Schlüssel - 1 Kettenhaftöl 50cc

## CS1825DC

18V Akku Kettensäge



**MV** kompatibel  
**BRUSHLESS**

**Mechanische Rückschlagbremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit Umlenkstern**

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>309,-</b> (367,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CS1825DCW4Z
EAN-Nr.	4966376409327

### Technische Daten

Geschwindigkeit	12,1 m/s
Schwertlänge	250 mm
Type der Sägekette	90PX 40E
Öltankkapazität	70 ml
Vibrationslevel	2,5 m/sec <sup>2</sup>
Abmessung LxHxB	514 x 184 x 194 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,7 kg

### Zubehör

1 Sägekette - 1 Kettenschiene - 1 Kettenschutz - 1 Rundfeile - 1 Kettenhaftöl 50cc

## CG36DB

36V Akku Freischneider



**Neuentwickelter HiKOKI Hochleistungsmotor**

**Elektrische Bremse**

**Absolut geräuscharm, sehr geringe Vibration**

**3-stufige Geschwindigkeitsregelung**

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>
Griff	loop handle	bike handle
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>299,-</b> (355,81 inkl. MwSt.)	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG36DBW4Z	CG36DBW5Z
EAN-Nr.	4966376336296	4966376336302

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	4.000, 5.500, 6.500 /min <sup>1</sup>
"eco", "mittel", "hoch"	310 mm
Schnittdurchmesser	2 mm
Faden Ø	4 m
Faden Länge	

### Loop handle

Abmessung LxHxB	1.803 x 236 x 340 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,6 kg

### Bike handle

Abmessung LxHxB	1.803 x 420 x 620 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,2 kg

### Zubehör

- 1 Maulschlüssel (17/19) -
- 1 Halbautomat-Fadenkopf -
- 1 Schutzbrille -
- 1 Schulterband -
- 1 Werkzeugbeutel

## CG36DC

36V Akku Freischneider



**3-stufige Geschwindigkeitsregelung**

**Auto-Modus-Belastungsfunktion**

**Sicherheitssperre verhindert einen versehentlichen Start**

**Hohes Drehmoment ermöglicht Arbeiten mit einem Ø 255 mm 3-Zahn Blatt**

	<b>BASIC</b>	<b>BASIC</b>
Griff	loop handle	bike handle
Akku	OHNE	OHNE
Ladegerät	OHNE	OHNE
Verpackung	Karton	Karton
UVP	<b>369,-</b> (439,11 inkl. MwSt.)	<b>389,-</b> (462,91 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG36DCW4Z	CG36DCW5Z
EAN-Nr.	4966376413997	4966376414000

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	3.500, 5.500, 6.500 /min <sup>1</sup>
"eco", "mittel", "hoch"	440 mm
Schnittdurchmesser "Faden"	255 mm
Schnittdurchmesser "Blatt"	2,4 mm
Faden Ø	4 m
Faden Länge	

### Loop handle

Abmessung LxHxB	1.840 x 340 x 193 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,3 kg

### Bike handle

Abmessung LxHxB	1.840 x 482 x 627 mm
Gewicht (ohne Akku)	5,0 kg

### Zubehör

- 1 Maulschlüssel (17/19)
- 1 Halbautomat-Fadenkopf
- 1 3-Zahn-Blatt Ø 255 mm
- 1 Blattabdeckung
- 1 Schutzbrille -
- 1 Schulterband -
- 1 Werkzeugbeutel

## CG18DA

18V Akku Freischneider



**3-stufige Geschwindigkeitsregelung**

**Sicherheitssperre verhindert einen versehentlichen Start**

**Hohes Drehmoment ermöglicht Arbeiten mit einem Ø 230 mm Gras-Blatt**

	<b>BASIC</b>
Griff	loop handle
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>259,-</b> (308,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CG18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414017

### Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	4.300, 4.900, 5.600 /min <sup>1</sup>
"eco", "mittel", "hoch"	310 mm
Faden Ø	230 mm
Gras Blatt Ø	25,4 mm x 34 Z
Bohrung Zähne	

### Loop handle

Abmessung LxHxB	1.800 x 214 x 220 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,8 kg

### Zubehör

- 1 Maulschlüssel (17/19)
- 1 Gras-Blatt Ø 230 mm
- 1 Blattabdeckung
- 1 Schutzbrille -
- 1 Schulterband -
- 1 Werkzeugbeutel

**NEU** kompatibel  
**BRUSHLESS**

## CH3656DA

36V Akku Heckenscherer

Sicherheits-Schnellstoppbremse

Dreiseitig geschliffenes, hochwertiges Blatt

Stoßschutz am Blattende



### Technische Daten

Blattlänge	620 mm
Nutzlänge	560 mm
Leerlaufhubzahl	1.000 - 1.500 /min <sup>-1</sup>
Blattöffnung	35 mm
Abmessung L	1.088 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,1 kg

Zubehör  
1 Blattschutz

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>249,-</b> (296,31 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CH3656DAW4Z
EAN-Nr.	4966376303496

# CH3672DA



## CH3672DA

36V Akku Heckenscherer

Sicherheits-Schnellstoppbremse

4-Stufen Hubzahlregler

Dreifaches Blatt für feine, saubere Schnitte

Stoßschutz am Blattende



### Technische Daten

Blattlänge	780 mm
Nutzlänge	720 mm
Leerlaufhubzahl	1.000 - 1.500 /min <sup>-1</sup>
Blattöffnung	35 mm
Abmessung L	1.240 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,7 kg

Zubehör  
1 Blattschutz

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>324,-</b> (385,56 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	CH3672DAW4Z
EAN-Nr.	4966376414246

# Kühl- und Wärmebox - Radio

## UL18DBA

18V Akku Kompressor  
Kühl- und Wärmebox



kompatibel

Temperatureinstellungen von  
-18° bis 60° in 5-Grad-Schritten

3 Stromquellen möglich:  
18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 25 L

Bei Anschluss an 12V/230V  
wird der Akku geladen

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>729,-</b> (867,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UL18DBAW4Z
EAN-Nr.	4966376415878

Technische Daten  
Akkuspannung  
Auto-Anschluss  
Wechselstrom  
Temperaturbereich  
Kapazität  
Abmessung LxBxH  
Gewicht (ohne Akku)

18V  
12 V (KFZ)  
230V  
-18 bis + 60° C  
25 Liter  
340 x 653 x 450 mm  
15,7 kg

## UL18DF

18V Akku Kühl- und Wärmebox



kompatibel

Temperatureinstellungen von  
-20° bis 65°

3 Stromquellen möglich:  
18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 24 L

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>134,-</b> (159,46 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UL18DFW4Z
EAN-Nr.	4966376414819

Technische Daten  
Akkuspannung  
Auto-Anschluss  
Wechselstrom  
Temperaturbereich  
Kapazität  
Abmessung LxBxH  
Gewicht (ohne Akku)

18V  
12 V (KFZ)  
230V  
-20 bis + 65° C  
24 Liter  
425 x 325 x 490 mm  
5,3 kg

## UR18DA

Akku Baustellenradio



kompatibel

Robustes Baustellenradio mit  
digitalem DAB+

Programmspeicherplätze  
für AM/FM

Digitaler DSP Tuner mit  
beleuchtetem LCD Display

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>129,-</b> (153,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UR18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376407460

Technische Daten  
Radiofrequenz  
Abmessung LxHxB  
Gewicht (ohne Akku)  
Zubehör  
1 Netzadapter

AM: 522-1.620 kHz  
FM: 87,5-108 MHz  
240 x 185 x 176 mm  
1,8 kg





# Baustellenstrahler

## UB18DG

Akku Baustellenstrahler inkl. Stativ



 kompatibel

Hohe Leuchtkraft, bis zu 4.000 Lumen

Höhenverstellbar von 1,06 bis max. 2,15 Meter

Bewegliche Leuchtköpfe: Vertikal 220° und horizontal bis 230°

Wasser und staubgeschützt nach IP55

### Technische Daten

Helligkeit  
Leuchtdauer mit 5,0 Ah  
Leuchtdauer mit BSL36A18  
Abmessung LxHxB  
Abmessung LxHxB (max.)  
Gewicht (ohne Akku)

1.000 / 2.000 / 3.000 / 4.000 lm  
2,25 / 3,0 / 4,5 / 9,0 Std.  
2,5 / 3,5 / 5,5 / 10,5 Std.  
235 x 1.060 x 230 mm  
720 x 2.150 x 630 mm  
8,0 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>319,-</b> (379,61 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DGW4Z
EAN-Nr.	4966376410262



## UB18DA

Akku LED Baustellenstrahler



**AV** kompatibel

Ultrahelle, weiße LEDs

Lange Laufzeit von bis zu 22 Stunden möglich

Geringes Gewicht von nur 1,85 kg

### Technische Daten

Leuchtstärke Spot+Wide	2.500 lm
Leuchtstärke Spot	1.100 lm
Leuchtstärke Wide	1.300 lm
Leuchtstärke Wide (eco)	400 lm
Abmessung LxHxB	280 x 204 x 203 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,85 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>164,-</b> (195,16 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DAW4Z
EAN-Nr.	4966376328734

## UB18DH

Akku LED Lampe



**AV** kompatibel **IP55**

Bis zu 24 Stunden Leuchtdauer mit einem 5,0 Ah Akku

Leuchtet bis zu 670 Meter weit

Staub- und wasserdicht nach IP55

### Technische Daten

Helligkeit Spot Mode	950 / 750 / 400 lm
Helligkeit Wide Mode	1.050 / 800 / 400 lm
Winkelgrad/schwenkbar	5 Stufen 0 - 90°
Leuchtdauer mit 5,0 Ah	8 - 24 Std.
Abmessung LxHxB	174 x 268 x 101 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,8 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>129,-</b> (153,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DHW4Z
EAN-Nr.	4966376410705

## UB18DGL

Akku LED Baustellenstrahler



**AV** kompatibel

36 ultrahelle, weiße LEDs

240° verstellbarer Kopf (16 Positionen)

Lange Laufzeit von bis zu 11,5 Stunden

### Technische Daten

Anzahl LED	36 Stück a 0,5W
Leuchtstärke „Power“	250 lx
Leuchtstärke „Save“	140 lx
Abmessung LxHxB	198 x 252 x 256 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,7 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>104,-</b> (123,76 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DGLLOZ
EAN-Nr.	4966376317707

## UB18DE Akku LED Lampe



**MFL** kompatibel

Leuchtstärke in 2 Stufen  
einstellbar

130° Leuchtwinkel  
(6 Stufen verstellbar)

Bis zu 78 Stunden Leuchtdauer  
mit einem 5,0 Ah Akku

Technische Daten  
Helligkeit (High/low) 250 / 100 lm  
Leuchtdauer (High/low) 30 / 78 Std.  
Winkeleinstellungen 0 / 30 / 60 / 90 / 110 / 130°  
Abmessung LxHxB 95 x 250 x 79 mm  
Gewicht (ohne Akku) 0,4 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>69,-</b> (82,11 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DEW4Z
EAN-Nr.	4966376408733

## UB18DF Akku Laterne



**MFL** kompatibel

Neu entwickelte Akku Laterne

360° rundum Beleuchtung

Leuchtstärke in 2 Stufen  
einstellbar

Leuchtdauer mit z.B. 5,0 Ah  
bis zu 29 Stunden

Technische Daten  
Helligkeit (High/low) 750 / 320 lm  
Abmessung LxHxB 98 x 301 x 79 mm  
Gewicht (ohne Akku) 0,4 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>79,-</b> (94,01 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DFW4Z
EAN-Nr.	4966376408764

## UB18DJL Akku LED Lampe



**MFL** kompatibel

Maximal können 12 LED  
geschaltet werden

7-stufiger bis 270°  
drehbarer Kopf

5-stufiger bis 180° Up/Down  
schwenkbarer Kopf

Technische Daten  
Als Arbeitslicht mit 12 LED 16 Stunden (mit BSL1850MA)  
Als Arbeitslicht mit 6 LED 30 Stunden (mit BSL1850MA)  
Als Arbeitslicht mit 3 LED 51 Stunden (mit BSL1850MA)  
Klassisch Bis zu 43 Stunden (mit BSL1850)  
Abmessung LxBxH 205 x 78 x 108 mm  
Gewicht (ohne Akku) 0,3 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>59,-</b> (70,21 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DJLLOZ
EAN-Nr.	4966376317745

Zubehör  
1 Schultertrageriemen

## UB18DAL Akku Lampe



**MFL** kompatibel

110° schwenkbarer Kopf  
(5 Positionen)

Bequemer Schulterriemen

Mit Akku-Ladestandsanzeige

Technische Daten  
Leuchtdichte 7 Lux  
Abmessung HxB 274 x 85 mm  
Gewicht (ohne Akku) 0,4 kg

	<b>BASIC</b>
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>39,-</b> (46,41 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DALE0Z
EAN-Nr.	4966376317585

## UB18DB

Akku Baustellenstrahler



**MV** kompatibel **IP54**

30 Stufen für die Strahleinstellung

Wasser und staubgeschützt nach IP54

Der Leuchtwinkel ist um 360° in 18 Stufen verstellbar

### Technische Daten

Helligkeit Low 350 lm  
Helligkeit High 2.000 lm  
Abmessung LxHxB 162 x 202 x 140 mm  
Gewicht (ohne Akku) 1,4 kg

BASIC	
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>129,-</b> (153,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DBW4Z
EAN-Nr.	4966376402069



## UB18DC

Akku Baustellenstrahler



**MV** kompatibel **IP56**

Der Leuchtwinkel ist um 126° in 8 Stufen verstellbar

Wasser und staubgeschützt nach IP65

Solider Standfuß sowie Haken zum Hängen

### Technische Daten

Helligkeit Low 700 lm  
Helligkeit High 4.000 lm  
Abmessung LxHxB 186 x 270 x 155 mm  
Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

BASIC	
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>209,-</b> (248,71 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DCW4Z
EAN-Nr.	4966376402120

## UB18DD

Baustellenstrahler 18V / 230V



**MV** kompatibel **IP56**

Für 18V Akkus sowie 230V Netzanschluss

Wasser und staubgeschützt nach IP65

Der Leuchtwinkel ist um 144° in 9 Stufen verstellbar

### Technische Daten

Spannung 18V / 230V  
Helligkeit Low 1.000 lm  
Helligkeit High 10.000 lm  
Abmessung LxHxB 150 x 323 x 314 mm  
Gewicht (ohne Akku) 4,1 kg

### Zubehör

1 Anschlusskabel (230V)

BASIC	
Akku	OHNE
Ladegerät	OHNE
Verpackung	Karton
UVP	<b>329,-</b> (391,51 inkl. MwSt.)
Art-Nr.	UB18DDW4Z
EAN-Nr.	4966376402168

# Index

<b>A</b>		CG36DC	142	DH28PEC	53	G1813DF	76	N18DSL	70	<b>U</b>	
<hr/>		CH3656DA	143	DH28PMY2	52	G1813DVE	77	N5008AC2	71	<hr/>	
AC18DA	98	CH3672DA	143	DH36DMA	47	G1813DVF	77	NH18DSL	71	UB18DA	147
AW18DBL	140	CJ18DA	102	DH36DPE	46	G18DSL2	76	NP18DSAL	70	UB18DB	149
AW100	140	CJ18DB	102	DH3628DA	46	G23BYE	85	NR1890DBCL	68	UB18DC	149
AW130	140	CJ36DA	102	DH3628DC	46	G23MRUA	85	NR1890DBRL	68	UB18DD	149
AW150	140	CJ36DB	102	DH3640DA	47	G23SWU2	85	NR3675DD	68	UB18DG	146
<b>B</b>		CJ90VAST2	103	DH40MC	56	G23UDY2	85	NT1850DA	70	UB18DH	147
<hr/>		CJ90VST2	103	DH40MEY2	58	G3613DVE	79	NT1865DA	69	UB18DAL	148
BSL1820M	38	CJ160V	103	DH45MA	56	G3613DE	78	NT1865DBAL	69	UB18DE	148
BSL1840M	38	CJ160VA	103	DH45ME	57	G3613DVF	78	NT1865DBSL	69	UB18DF	148
BSL1850C	39	CM5MA	87	DH45MEY	58	G3613DF	78	NV90AG	71	UB18DGL	147
BSL1850MA	38	CM5SB	87	DH52MA	56	G3613DBRTEFH	128	<b>P</b>		UB18DIL	148
BSL36A18X	39	CM9UBY	87	DH52ME	57	G3623DA	79	<hr/>		UC18YFSL	41
BSL36B18X	39	CN16SA	90	DH52MEY	58	GM13Y	86	P18DSL	129	UC18YKSL	41
<b>C</b>		CN18DSL	90	DN18DSL	12	GP2S2	89	P20SA2	129	UC18YSL3	41
<hr/>		CR13V2	107	DS18DA	8	GP3V	89	P20SF	129	UC18YDSL	41
C6BUM	116	CR13VBY	107	DS18DC	10	GP5V	89	<b>R</b>		UC18YDSL(S)	41
C6MEY2	116	CR13VEY	107	DS18DD	8	GP18DA	88	<hr/>		UC36YSL	41
C6U3	116	CR18DA	106	DS18DDQ	9	GP18DB	88	R18DSL	138	UF18DSAL	139
C7BU3	117	CR18DB	106	DS18DE	10	<b>H</b>		RA18DA	138	UL18DBA	144
C7BUM	118	CR18DBL	106	DS18DSL	10	<hr/>		RB18DC	139	UL18DF	144
C7MFA	117	CR18DMA	106	DS36DC	11	H25PV	62	R36DB	138	UM12VST2	95
C7U3	117	CR36DA	107	D36DYA	12	H3641DA	63	RB36DA	139	UM16VST2	95
C8FSE	123	CS1825DC	141	DV16V(S)	19	H41MB2	62	RB40VA	139	UM22VYST	95
C8FSHG	123	CS3630DB	141	DV18DA	16	H41ME	62	RH18DA	99	UM36DA	95
C8FSHE	123	CS3635DB	141	DV18DC	18	H45ME	62	RH600T	99	UP18DA	72
C9BU3	118	CS3630DC	141	DV18DD	16	H45MEY	63	RH650V	99	UR18DA	144
C9U3	118	CV18DA	94	DV18DE	18	H60MC	64	RP18DLA	132	UV3628DA	97
C10RJ	121	CV350V2	94	DV18V(S)	19	H60ME	64	RP18DA	132	<b>V</b>	
C12RSH3	122	<b>D</b>		DV20VB2(S)	19	H60MEY	64	RP250YBL	133	<hr/>	
C1805DA	110	D10VC3	13	DV20VD	19	H65SB3	64	RP250YDL	133	VB3616DA	96
C1806DA	110	D10VF(S)	13	DV22V	19	H65SD3	65	RP250YDM	134	<b>W</b>	
C1806DB	111	D13VB3(S)	13	DV36DC	18	H70SA	65	RP350YBL	134	<hr/>	
C1806DUM	112	D13VG(S)	13	<b>E</b>		H90SG	65	RP350YDH	135	W18DA	30
C1807DA	111	D13VL	13	<hr/>		<b>K</b>		RP350YDM	135	W18DB	31
C3605DA	110	D6SH	13	EC36DA	72	<hr/>		RP3608DA	133	WH18DA	22
C3606DB	112	DB3DL2	12	EC58	72	KC18DA	34	RP500YDM	135	WH18DC	23
C3606DUM	113	DC16MV	97	ET36A	40	KC18DC	34	<b>S</b>		WH18DD	22
C3606DPA	119	DH18DPA	44	<b>G</b>		KC18DD	35	<hr/>		WH18DE	23
C3610DRA	122	DH18DPB	44	<hr/>		KC18DE	32	SB10V2	125	WH36DC	25
C3610DRJ	120	DH18DPC	44	G12SR4	82	<b>M</b>		SB3608DA	125	WHP18DBL	24
C3612DRA	122	DH1826DA	45	G13BY	84	<hr/>		SP18VA	89	WR16SE	29
CB18DBL	91	DH1826DC	45	G13BYEQ2	83	M8V2	128	SV1813DA	124	WR18DH	24
CB3612DA	91	DH24PG2	50	G13SB4	84	M12V2	128	SV12SG	125	WR22SE	29
CC14SF	92	DH24PH2	50	G13SE3	83	M1808DA	126	SV12SH	124	WR25SE	29
CD3605DA	92	DH24PMH	50	G13SN2	82	M3612DA	127	SV12V	125	WR36DA	27
CD3605DB	93	DH26PB2	51	G13SR4	82	<b>N</b>		SV13YA	124	WR36DB	27
CE16SA	90	DH26PC2	51	G13SW2	82	<hr/>		SV15YC	124	WR36DE	27
CE18DSL	90	DH26PMC	51	G13VE2	83	<b>N</b>		<hr/>		WR36DF	28
CG18DA	142	DH28PBY2	52	G18ST	84	<hr/>		<b>S</b>		WR36DG	28
CG36DB	142	DH28PC	53	G1813DA	76	<hr/>		<hr/>		WR36DH	26
		DH28PCY2	52	G1813DE	77	<hr/>		<hr/>			
		DH28PD	53			<hr/>		<hr/>			

# Allgemeine Informationen

## Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen

01. Lesen und befolgen Sie die mit dem Elektrowerkzeug gelieferten Anweisungen und befolgen Sie alle Bedienungsanweisungen und Warnungen.
02. Lassen Sie niemals Kinder das Elektrowerkzeug benutzen.
03. Halten Sie andere, insbesondere Kinder, vom Werkzeug fern.
04. Augenschutz tragen, um die Augen zu schützen.
05. Berühren Sie niemals Sägeblätter oder Messer während des Betriebs.
06. Vermeiden Sie unbeabsichtigten Kontakt mit dem Netzschalter, wenn das Werkzeug an eine Stromquelle angeschlossen ist.
07. Um eine einwandfreie Funktion des Werkzeugs zu gewährleisten, entfernen Sie KEINE installierten Abdeckungen oder Schrauben. Ändern Sie KEINE Komponenten und Teile.
08. Vor dem Betrieb das Werkzeug sorgfältig prüfen, um sicherzustellen, dass alle Teile ordnungsgemäß funktionieren.
09. Stoppen Sie sofort den Betrieb, wenn Anomalien festgestellt werden.
10. Stellen Sie sicher, dass die Motorlüftungsöffnung vollständig geöffnet ist.
11. Halten Sie die Sägeblätter und Messer immer scharf und sauber.
12. Lassen Sie das Elektrowerkzeug regelmäßig von einem autorisierten Servicecenter überprüfen.
13. Denken Sie an die richtige Pflege und Sauberkeit des Elektrowerkzeugs.
14. Wenden Sie sich zur Reparatur und/oder zum Austausch von Teilen an ein autorisiertes Servicecenter.
15. Verwenden Sie das Elektrowerkzeug NICHT für andere, als die in der Gebrauchsanweisung angegebenen Anwendungen.
16. Verwenden Sie das Werkzeug NICHT für Arbeiten, die über seine vorgeschriebene Fähigkeit hinausgehen.
17. Um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden, verwenden Sie das Elektrowerkzeug NICHT in nassen Bereichen.
18. Stellen Sie sicher, dass die angelegte Spannung mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmt.
19. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker in eine passende Steckdose eingesteckt ist, die gemäß der Bedienungsanleitung, allen zutreffenden örtlichen Vorschriften und Verordnungen ordnungsgemäß installiert und geerdet ist, mit Ausnahme von doppelt isolierten Werkzeugen.
20. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung nach dem Betrieb unterbrochen ist.
21. Heben Sie das Gerät NICHT mit dem Kabel an oder ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, indem Sie am Kabel ziehen.
22. Behandeln Sie das Elektrowerkzeug immer vorsichtig.
23. Eine korrekte Haltung ist für einen sicheren Betrieb unerlässlich.
24. Arbeiten Sie in angemessener Kleidung und Schuhen.
25. Halten Sie den Arbeitsbereich immer in gutem Zustand.
26. Nicht in den Laserstrahl blicken.

## Garantie

Das Hauptanliegen von Koki Holdings ist der Service und die Zufriedenheit des Kunden. Zu diesem Zweck wird jedes HiKOKI-Elektrowerkzeug sorgfältig geprüft und es wird garantiert, dass es keine Verarbeitungs- und Materialfehler aufweist. Verarbeitungs- und Materialfehler, die nicht auf Abnutzung, Überlastung, missbräuchliche Behandlung, eigenmächtige Veränderungen oder unsachgemäße Handhabung zurückzuführen sind, werden kostenlos repariert oder ersetzt.

## Leistungsaufnahme

HiKOKI Elektrowerkzeuge setzen auf Serienmotoren, deren modernes Design auf unserer langjährigen Erfahrung beruht. Wenn nicht anders im Katalog angegeben, basiert die Leistungsaufnahme (Watt) auf bis zu 230V.

## Elektro-Altgeräte-Entsorgung gemäß Elektro- und Elektronikgesetz (ElektroAG)

Seit dem 23. November 2005 müssen Hersteller von elektrischen und elektronischen Geräten beim EAR (Elektro-Altgeräte-Register) registriert sein. Seit dem 23. März 2006 gilt die gesetzliche Rücknahmepflicht in Deutschland. Hiermit wird die Rückgabemöglichkeit der Geräte bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern (kommunale Entsorgung) für den Endbesitzer sichergestellt und das Recycling der Geräte von HiKOKI mit finanziert. Unsere HiKOKI Produkte sind bei der EAR unter der WEEE-Reg.-Nr. DE98229319 registriert.

## Konformitätserklärung

Alle in diesem Katalog angebotenen HiKOKI Geräte entsprechen den aktuellen Europäischen Gesetzen, Normen und Direktiven. Die jeweiligen Konformitätserklärungen sind auf unserer Homepage für Sie bereitgestellt.

01. Serien-Nummer: Auf dem Typenschild angegeben
02. Baujahr: In der Serien-Nummer enthalten

## Hinweise für den internationalen Katalog

01. Koki Holdings behält sich das Recht vor, Spezifikationen von Teilen und Zubehör von HiKOKI Elektrowerkzeugen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
02. Spezifikationen, Merkmale, Zubehör und Teile wie Leistungsaufnahme, maximales Drehmoment, Schnittkapazität, Länge, Gewichtsbremse, Haken, Spindelgewinde, Spannfutter, Klinge, Bohrung und Griff können von Land zu Land variieren.
03. Angaben zur Batteriekapazität sind Nennwerte.
04. Standardzubehör wie Akku, Ladegerät, Schleifscheibe, Schleifpapier, Klinge, Unterlegscheibe, Spannzange, Futterhülse, Seitengriff, Staubsammeladapter, Schutzartikel, Schraubenschlüssel und Transportkoffer kann von Land zu Land variieren. Einige Standardzubehörteile können von Land zu Land ausgeschlossen werden.
05. Bitte geben Sie die gewünschte Spannung und Spezifikationen bei der Bestellung an.
06. Bestellungen unterliegen der Verfügbarkeit von Produkten in jedem Land.
07. Einige Modelle in diesem Katalog sind mit optionalem Zubehör und Befestigungselementen wie Schraube, Nagel, Bit, Buchse, Klinge, Akku und Schleifscheibe abgebildet.
08. Die tatsächlichen Farben der Produkte können von denen in den gedruckten Fotos dieses Katalogs abweichen.

## Versandkostenpauschale

Ab 01.04.2024 gelten folgende Versandkostenpauschalen:	
Bestellungen mit einem Warenwert bis 50,- €	5,50 €
Bestellungen mit einem Warenwert von 51,- € bis 349,- €	8,50 €
Bestellungen mit einem Warenwert ab 350,- €	frachtfrei
Express Paketversand (Zustellung am nächsten Werktag)	20,- €

# HiKOKI

## HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

### HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

**Tel.** 0 21 54 / 49 93-0

**Fax** 0 21 54 / 49 93-50

verkauf@hikoki-powertools.de

**[www.hikoki-powertools.de](http://www.hikoki-powertools.de)**

Alle vorherigen Produktübersichten verlieren damit ihre Gültigkeit.  
Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler  
übernehmen wir keine Haftung. Alle Preisangaben in Euro. Alle Preise  
unverbindliche Preisempfehlung. Gültig ab 01.04.2024.

Ihr HiKOKI Fachhändler:

Art.-Nr. 2616