

September – Dezember 2016

**Makita**<sup>®</sup>

# AKTION

**DDF459RF4J**

**Akku-Bohrschrauber DDF459 inkl.  
4 x 18 V / 3,0 Ah Li-Ion Akkus**



**BL  
MOTOR**  
Bürstenloser Motor



**Laden!**

4 x 18 V / 3,0 Ah Akkus für satte  
Ausdauer

**3.0** Ah  
22 Min.  
Kurze Ladezeit

**Kombinieren!**



**Sparen!**

**345,00 €**  
**410,55 €**

- DDF459RF4J bestehend aus:
- Akku-Bohrschrauber DDF459
  - 4 Li-Ion Akkus 18 V / 3,0 Ah
  - Schnellladegerät DC18RC
  - MAKPAC Gr. 2

18v 3.0Ah Li-Ion 4 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

# Neu im Programm

## Akku-Recipsäge DJR186RT / DJR186ZK

- Von außen auswechselbare Kohlebürsten
- Verstärkter Führungsschuh (fest eingestellt)
- Motorbremse
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Universalaufnahme für alle gängigen Sägeblätter



**NEU!**



DJR186RT

**279,00\*** €  
**332,01\*** €

DJR186ZK

**139,00\*** €  
**165,41\*** €

Modell	DJR186RT		DJR186ZK
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Wie DJR186 RT jedoch ohne Akku und Ladegerät
	Leerlaufhubzahl	0 – 2.800 min <sup>-1</sup>	
	Hubhöhe	32 mm	
	Max. Schnittleistung Rohr	130 mm	
	Holz 90°	255 mm	
	Gewicht	3,6 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer, 1 Akku BL1850, Ladegerät DC18RC		
<small>L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 84/95 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holzbrett 13,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>			

## Akku-Recipsäge DJR187RT / DJR187ZK

- 2 Geschwindigkeiten wählbar für Holz/Metall
- Stufenlos regelbare Hubzahl über Elektronikschalter
- Mit leuchtstarker LED-Beleuchtung mit Nachglimmfunktion
- Verstärkter Führungsschuh, werkzeuglos verstellbar
- Motorbremse
- Universal Werkzeugaufnahme für alle gängigen Sägeblätter
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel



**NEU!**

DJR187RT

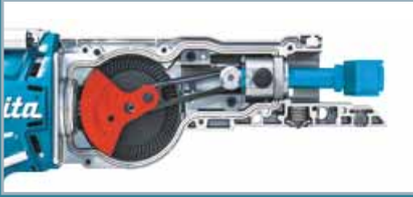
**329,00\*** €  
**391,51\*** €

DJR187ZK

**209,00\*** €  
**248,71\*** €



Modell	DJR187RT		DJR187ZK
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Wie DJR187RT jedoch ohne Akku und Ladegerät
	Leerlaufhubzahl Stufe 1	0 – 2.300 min <sup>-1</sup>	
	Stufe 2	0 – 3.000 min <sup>-1</sup>	
	Hubhöhe Rohr	32 mm	
	Max. Schnittleistung Holz 90°	130 mm	
		255 mm	
	Gewicht	3,5 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer, 1 Akku BL1850, Ladegerät DC18RC		
<small>L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 84/95 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holzbrett 16,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>			



Für alle Reciprosägen auf dieser Seite gilt:

- Neuentwickelter vertikal angeordneter Kurbelmechanismus, dadurch schnellere Rückwärtsbewegung der Hubstange
- Schneller und Spurstabiler (Vibrationsarmer) Schnitt durch eine Vertikal ausgerichtete Schwungmasse und einen größeren Hub von 32 mm

### Akku-Reciprosäge DJR360ZK

Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen

- 2 Geschwindigkeiten wählbar für Holz/Metall
- Stufenlos regelbare Hubzahl über Elektronikschalter
- Motorbremse
- Universal Werkzeugaufnahme für alle gängigen Sägeblätter
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel, werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh
- Bürstenloser Motor
- Mit leuchtstarker LED



Weitere Infos zum 2x 18 V Akku-Power-System von Makita auf Seite 12 – 13.



Modell	DJR360ZK			
Technische Details	Akku Li-Ion	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah		
	Leerlaufhubzahl	Stufe 1	0 – 2.300 min <sup>-1</sup>	
		Stufe 2	0 – 3.000 min <sup>-1</sup>	
	Hubhöhe	32 mm		
	Max. Schnittleistung	Rohr	130 mm	
		Holz	255 mm	
Gewicht mit 2 Akkus	4,2 kg			
Im Lieferumfang	Transportkoffer			

$L_{pA}/L_{wA} = 85/96$  dB(A),  $K = 3,0$  dB(A),  $K = 1,5$  m/s<sup>2</sup>

DJR360ZK  
**239,00\*** €  
**284,41\*** €

### Baustrahler DEADML805

Für Akku- und Netzbetrieb geeignet



- Baustrahler mit 14,4 V / 18 V oder 230 V-Spannungsversorgung
- 20 LED mit je 0,5 W sorgen für optimale Ausleuchtung
- Leuchtkörper um 360° drehbar
- Netzkabel kann zur Aufbewahrung um zwei Haltehaken gewickelt werden
- 2 Helligkeitsstufen
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige



DEADML805  
**149,00\*** €  
**177,31\*** €

Modell	DEADML805	
Technische Details	Leuchtdauer BL1850	510 min
	Leuchtstärke	750 lx
	Gewicht	2,3 kg



Zubehör-Tipp!  
 Stativ GM00001381

**Da steht er drauf!**  
 Stativ GM00001381  
 ideal für Baustrahler DEADML805

# Mehr Ausdauer in der 10,8V Klasse

# Die Kompakt-Klasse jetzt mit 4,0Ah



Mit neuen 4,0 Ah Akkus bieten 10,8 V Akku-Werkzeuge jetzt deutlich mehr Ausdauer



Mit Akku-Kapazitätsanzeige (nur bei BL1040B)  
Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz

Eine ausgewogene Gewichtsverteilung macht das Handling noch besser



Neues Akku-Design sorgt für ausgewogene Gewichtsverteilung

## Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ / HP332DSMJ

### Mit zuschaltbarem Schlagwerk

- **HP332DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Kraftvoller Motor
- Drehmenteinstellung in 18 Stufen plus Bohrstufe (HP331DSMJ)
- Drehmenteinstellung in 20 Stufen plus Bohrstufe (HP332DSMJ)
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku (nur bei BL1040B)
- Mit leuchtstarker LED

## Akku-Schlagschrauber TD110DSMJ

### Sehr handlicher Schlagschrauber

- Kurze Bauform von nur 153 mm
- Hohes Drehmoment von 110 Nm im harten Schraubfall
- 1/4" Innensechskant
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß

UPDATE  
10,8V 4,0



10,8V 4,0Ah Li-Ion AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

10,8V 4,0Ah Li-Ion AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

10,8V 4,0Ah Li-Ion AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

### HP331DSMJ

**185,00\*** € **220,15\*** €

### HP332DSMJ

**235,00\*** € **279,65\*** €

### TD110DSMJ

**175,00\*** € **208,25\*** €

Modell		HP331DSMJ	HP332DSMJ	
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 450 min <sup>-1</sup>	0 – 450 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 1.700 min <sup>-1</sup>	0 – 1.500 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.750 min <sup>-1</sup>	0 – 6.750 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 25.500 min <sup>-1</sup>	0 – 22.500 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Holz	21 mm	28 mm
		in Stahl	10 mm	10 mm
		in Mauerwerk	8 mm	8 mm
Drehmoment weich/hart		14 / 30 Nm	21 / 35 Nm	
Bohrfutterspannweite		0,8 - 10,0 mm	0,8 - 10,0 mm	
Gewicht		1,3 kg	1,1 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	
		L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 81/91 dB(A), Vibration Bohren in Beton 8,0 m/s <sup>2</sup>	L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 82/93 dB(A), Vibration Bohren in Beton 12,5 m/s <sup>2</sup>	

Modell		TD110DSMJ
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.600 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	0 – 3.500 min <sup>-1</sup>
	Max. Drehmoment	110 Nm
	Maschinenschrauben	M4 – M8
	Standardschrauben	M5 – M10
	Hochfeste Schrauben	M5 – M10
Gewicht	1,2 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip
		(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A)

Nur 60 Minuten Ladezeit bei Akkus mit 4,0 Ah

Ladegerät DC10SA

Art.-Nr.: 197347-2

(nur bei DSMJ-Modellen)

Ladezeit:

1,5 Ah 22 min.

4,0 Ah 60 min.

# BL MOTOR

## Die bessere Wahl!

Denn bürstenlose Motoren bieten:

**DF031DSMJ** herkömmlicher Motor  
**DF032DSMJ** bürstenloser Motor



### Wartungsfreiheit

Der Wechsel von Kohlebürsten entfällt

### Mehr Leistung

BL-Motoren sind stärker als herkömmliche Motoren, da sie über 6 Pole verfügen

### Kompakte Gehäuse

Kleinere Motoren ermöglichen wesentlich kompaktere, kürzere Bauweise

### Höhere Lebensdauer

Weniger Verschleiß - längere Standzeiten

### Höhere Effizienz

Sehr sparsamer Motor

### Akku-Schrauber DF031DSMJ / DF032DSMJ

#### Werkzeugaufnahme: 1/4" Innensechskant

- **DF032DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (DF031DSMJ)
- 20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (DF032DSMJ)
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku (nur bei BL1040B)
- Mit leuchtstarker LED

### Akku-Bohrschrauber DF331DSMJ / DF332DSMJ

#### Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment

- **DF332DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Drehmomenteinstellung in 18 Stufen plus Bohrstufe (DF331DSMJ)
- Drehmomenteinstellung in 20 Stufen plus Bohrstufe (DF332DSMJ)
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku (nur bei BL1040B)
- Mit leuchtstarker LED



10.8V 4,0Ah Li-Ion AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

**DF031DSMJ**

**159,00\*** € **189,21\*** €

**DF032DSMJ**

**215,00\*** € **255,85\*** €

**DF331DSMJ**

**175,00\*** € **208,25\*** €

**DF332DSMJ**

**219,00\*** € **260,61\*** €

Modell		DF031DSMJ	DF032DSMJ	DF331DSMJ	DF332DSMJ	
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 450 min <sup>-1</sup>	0 – 450 min <sup>-1</sup>	0 – 450 min <sup>-1</sup>	0 – 450 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 1.700 min <sup>-1</sup>	0 – 1.500 min <sup>-1</sup>	0 – 1.700 min <sup>-1</sup>	0 – 1.500 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Holz	21 mm	28 mm	21 mm	28 mm
		in Stahl	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
	Drehmoment weich/hart		14 / 30 Nm	21 / 35 Nm	14 / 30 Nm	21 / 35 Nm
	Werkzeugaufnahme		1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant	–	–
Bohrfutterspannweite				0,8 - 10,0 mm	0,8 - 10,0 mm	
	Gewicht	0,94 kg	0,88 kg	1,1 kg	1,0 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	
		(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A), K = 2,5 m/s <sup>2</sup>	(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A), K = 2,5 m/s <sup>2</sup>	(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A), K = 2,5 m/s <sup>2</sup>	(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A), K = 2,5 m/s <sup>2</sup>	

# Mehr Ausdauer in der 10,8V Klasse



Auch die **Baustellenradios**  
**DMR107** und **DMR108** laufen  
mit den neuen **10,8 V** Akkus!



# Die Kompakt-Klasse jetzt mit 4,0Ah



## Akku-Multifunktionswerkzeug TM30DSMJX5

### Zum Sägen, Schneiden und Schleifen

- Umfangreiches Sortiment an Einsatzwerkzeugen für ein breites Anwendungsspektrum
- Elektronisch regelbare Oszillations-Zahl
- Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku

Modell		TM30DSMJX5
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah
	Leerlauf-Oszillation	6.000 – 20.000 min <sup>-1</sup>
	Oszillationswinkel	3,2°
	Gewicht	1,1 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, Sortiment an Einsatzwerkzeugen
L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 81/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 1,5 m/s <sup>2</sup>		



**TM30DSMJX5**  
**309,00\*** € **367,71\*** €

## Akku-Glas- und Fliesenschneider CC301DSMJ

### Zum sauberen Trennen von Fliesen und Glas

- Sehr handlich und leicht
- Gehrungsschnitte stufenlos bis 45° möglich
- Robuster Tisch aus Stahl mit rostfreier Nickel-Legierung
- Überlastschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku

## Akku-Pendelhubstichsäge JV101DSMJ

### Mit 4-fach PendelhubEinstellung

- Elektronische Motorbremse
- Leichte und sehr handliche Stichsäge
- Ergonomische Formgebung für besten Halt und geringe Ermüdung
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Mit Elektronik, Motorbremse und Überlastschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku

UPDATE  
10,8V 4,0



**CC301DSMJ**  
**259,00\*** € **308,21\*** €



**JV101DSMJ**  
**199,00\*** € **236,81\*** €

Modell		CC301DSMJ	
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1.600 min <sup>-1</sup>	
	Schnittleistung	0°	25,5 mm
		45°	16,5 mm
	Diamantscheiben ø	85 mm	
	Tankinhalt	0,5 l	
	Gewicht	1,8 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, Diamantscheibe 85 x 15 mm Nass, 6-Kt Stiftschlüssel 4 mm	
L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 84/95 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>			

Modell		JV101DSMJ		
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah		
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.900 min <sup>-1</sup>		
	Max. Gehrungswinkel	45°	Schnittleistung in Holz	65 mm
			in Stahl	2 mm
	Hubhöhe	18 mm		
	Gewicht	1,7 kg		
	Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, 6-Kt Stiftschlüssel 4 mm, Parallel-Kreisschneiderset, Stichsägeblatt B-10	
L <sub>PA</sub> = 80 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz 70 m/s <sup>2</sup> , Vibration Sägen Metall 5,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>				

**DF331DSMJX1**

**Klasse Akku-Bohrschrauber plus Ausdauer-Akkus, plus Zubehör-Set, dazu im MAKPAC – oder anders gesagt:**

# Extra-Klasse mit Extras

Bit-Sortiment 25 mm

Steckschlüssel



**Inkl. 96-tlg. Zubehör-Set B-49725**

Bohrer-Set 18 tlg.

**Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment**

- Drehmomenteinstellung in 18 Stufen
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige (nur mit BL1040B)
- Integrierte Temperaturüberwachung Überlastschutz und Tiefentladeschutz



**DF331DSMJX1 bestehend aus:**

- Akku-Bohrschrauber DF331D
- Ladegerät DC10SA
- 2 Akkus Li-Ion 10,8 V / 4,0 Ah
- Hochwertiges 96-tlg. Bohrer-/Bit-Set im MAKPAC (B-49725)

**10.8v** 4.0 Ah Li-Ion

**MAK PAC**

**2 AKKUS INKLUSIVE**

**249,00\*** € **296,31\*** €

Inhalt B-49725		
Beschreibung	Maß	Inhalt
<b>Bohrer-Set 18-tlg.</b>		
Metallbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
Holzbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
Steinbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
<b>2x Bit-Set, 37-tlg.</b>		
Bit-Sortiment 25 mm	PH0, PH1, PH2, PH3	10
	PZ0, PZ1, PZ2, PZ3	10
	TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40	22
	TX10H, TX15H, TX20H, TX25H, TX27H, TX30H, TX40H	14
	6-kant 3, 4, 5, 6 mm	8
	Schlitz 4, 4.5, 5.5, 6.5	8
	Bithalter 1/4", Steckschlüssel groß/klein, Cutter, Maßband 3 m	

Modell	Akku-Bohrschrauber DF331DSMJ	
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	10,8 V 1,5 Ah / 4,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 – 450 min <sup>-1</sup>
	2. Gang	0 – 1.700 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung in Holz	21 mm
	in Stahl	10 mm
	Drehmoment weich/hart	14 / 30 Nm
	Bohrfutterspannweite	0,8 - 10,0 mm
	Gewicht	1,3 kg
L <sub>PA</sub> / 70 dB(A)		

\* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Weiße Preise UVP ohne MwSt., schwarze Preise UVP inkl. MwSt. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

# Helle Freude inklusive!

Blick nach rechts!  
Klasse Zubehör für DDF343  
und DHP453, praktischer  
Weise im passenden  
MAKPAC-Systemkoffer

Echte Stimmungsaufheller, der leistungsstarke Akku-Bohrschrauber DF343 oder Akku-Schlagbohrschrauber DHP453. Damit sind Sie für viele Jobs bestens gerüstet. Zur hellen Freude gibt es die Akku-Lampe DML146 / DML186 im praktischen MAK PAC Gr. 2, dazu. Inkl. Schnell-ladegerät und 2 Akkus.

## DDF343RYLJ

Bestehend aus:

- Akku-Bohrschrauber DDF343
- Akku-Lampe DML146
- Ladegerät DC10SA
- 2 Akkus Li-Ion 14,4 V / 1,5 Ah
- MAK PAC

### Akku-Bohrschrauber DDF343

- Mit 14,4 V / 1,5 Ah Li-Ion-Akku
- Sehr kurze Bauform von nur 192 mm
- 16-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe

DDF343RYLJ

**196,<sup>00</sup>\*** € **233,<sup>24</sup>\*** €



Modell	Akku-Bohrschrauber DDF343		
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	Für 14,4 V 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 400 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Holz	25 mm
		in Stahl	10 mm
	Drehmoment weich/hart	36 / 20 Nm	
	Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm	
	Gewicht	1,4 kg	

L<sub>pa</sub> / 70 dB(A)

## DHP453RYLJ

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber DHP453
- Akku-Lampe DML186
- Ladegerät DC18RC
- 2 Akkus Li-Ion 18 V / 1,5 Ah
- MAK PAC

DHP453RYLJ

**219,<sup>00</sup>\*** € **260,<sup>61</sup>\*** €



Modell	Akku-Schlagbohrschrauber DHP453		
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	Für 18 V 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 400 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.000 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 19.000 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Holz	36 mm
		in Stahl	13 mm
		in Mauerwerk	13 mm
	Drehmoment weich/hart	27 / 42 Nm	
	Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm	
Gewicht	1,7 kg		

L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 83/94 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk 10 m/s<sup>2</sup>, Vibration Bohren Metall 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 2,5 m/s<sup>2</sup>

# In allen Lagen das passende Zubehör!

**Hochwertiges Original-Zubehör von Makita.  
2 Koffer, die es echt in sich haben!**



**B-49725 Bohrer-/Bit-Set, 96-tlg.**

Beschreibung	Maß	Inhalt
Metallbohrer	3 – 10 mm ø	6
Holzbohrer	3 – 10 mm ø	6
Steinbohrer	3 - 10 mm ø	6
<b>Bit-Set, 47-tlg.</b>		
Bit-Sortiment 25 mm	PH1 – PH3	6
	PZ1 – PZ3	6
	TX10 – TX40	11
	6-kant 2 – 6 mm	8
	Schlitz 4,5 – 6,5	6
Steckschlüsseinsatz	5 – 11 mm	6
Bithalter 1/4", Steckschlüssel		
<b>Bohrer-/Bit-Set, 48-tlg.</b>		
Metallbohrer	1,5 – 6 mm ø	9
Bit-Sortiment 25 mm	PH1 – PH3	5
	PZ1 – PZ3	5
	TX10 – TX40	10
	6-kant 2 – 6 mm	8
	Schlitz 4,5 – 6,5	5
Steckschlüsseinsatz	4 – 10	5
Bithalter 1/4", Steckschlüssel groß/klein, Cutter, Maßband 3 m		

**B-49725**

**149,00\***  
€

**177,31\***  
€

Inkl. zusätzlichem Kleinteilefach –  
unten einliegend!



**B-49731 Bohrer-/Bit-Set, 116-tlg.**

Beschreibung	Maß	Inhalt
<b>Bohrer-Set, 18-tlg.</b>		
Metallbohrer	3 – 10 mm ø	6
Holzbohrer	3 – 10 mm ø	6
Steinbohrer	3 - 10 mm ø	6
<b>2x Bit-Set, je 37-tlg.</b>		
Bit-Sortiment 25 mm	PH0 – PH3	10
	PZ0 – PZ3	10
	TX10 – TX40	22
	TX2H – TX6H	14
	6-kant 3 – 6 mm	8
	Schlitz 4 – 6,5	8
Bithalter 1/4", Steckschlüssel groß/klein, Cutter, Maßband 3 m		

**B-49731**

**149,00\***  
€

**177,31\***  
€

Inkl. zusätzlichem Kleinteilefach –  
unten einliegend!

# DDF459RF4J

Akku-

4 x 1

## Akku-Bohrschrauber DDF459RF4J

Kompakter Schrauber mit 185 mm Gehäuselänge

- 2-Gang-Vollmetall-Planetengeräte
- Drehmoment in 16 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit LED



# BL MOTOR

Bürstenlose Motoren bieten:

- Wartungsfreiheit
- Kompakte Bauform
- Leistungszuwachs
- Erhöhte Lebensdauer
- Längere Arbeitszeit

Modell	DDF459RF4J		
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 - 1.500 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	38 mm
	Max. Drehmoment	hart	45 Nm
		weich	25 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm		
Gewicht	1,7 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 2, 4 Akkus BL1830, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		

L<sub>max</sub> = 72 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s

# Bohrschrauber DDF459 inkl.

## 8 V / 3,0 Ah Li-Ion Akkus

### und Schnellladegerät



In absoluten Bestzeiten sind 18 V Li-Ion / 3,0 Ah Akkus wieder startklar!



**3.0** Ah  
**22 Min.**  
Kurze Ladezeit

## Laden!

4 Akkus 18 V / 3,0 Ah für satte Ausdauer.

In nur 88 Minuten sind alle mitgelieferten Akkus dank Schnellladegerät DC18RC wieder aufgeladen.

## Kombinieren!



Genug Power, um damit schon vorhandene Werkzeuge zu betreiben ...

## Sparen!

**4 AKKUS**  
INKLUSIVE



... oder um weitere Maschinen ohne Akku und Ladegerät günstig aus dem SystemKIT-Sortiment zu wählen.



SystemKITS ab Seite 20 in diesem Aktionsheft

DDF459RF4J bestehend aus:

- Akku-Bohrschrauber DDF459
- 4 Li-Ion Akkus 18 V / 3,0 Ah
- Schnellladegerät
- MAKPAC Gr. 2

**MAK  
PAC**

**18V** 3.0Ah  
Li-Ion

**345,00 €**  
**410,55 €**

18v + 18v → 36v

# Akku-Power

**Guter Preis, mehr Leistung, einfaches Handling!**

Das Makita 2 x 18 Volt System eignet sich speziell für Aufgaben, bei denen Kraft und Mobilität gefragt sind. Mit dem Original-Makita-System 2 x 18 Volt werden die Anforderungen erfüllt, die bisher nur von Benzin-Geräten oder einem 36 Volt Akku erreicht wurden. Vorhandenen Makita 18 Volt Li-Ion Akkus (1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah) können verwendet werden – aus Makita Werkzeugen und aus den Makita-Gartengeräten. Daher werden die 2 x 18 Volt Geräte ohne Akku angeboten. Das schont das Portemonnaie.

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

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

## Akku-Kombihammer DHR263ZJ / DHR264ZJ

**Zum Bohren, Hammerbohren, Meisseln**

- Rutschkupplung

- Vibrationsdämpfung im Handgriff

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.



Bohrer nicht im Lieferumfang

DHR264

- LED
- Elektronischalter Rechts/Links
- Akku-Kapazitätsanzeige

18v + 18v → 36v **NO AKKU INKLUSIVE** **MAK PAC**

DHR264ZJ: Mit Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer

**DHR263ZJ**  
**239,00 €**  
**284,41 €**

**DHR264ZJ**  
**265,00 €**  
**315,35 €**

## Akku-Handkreissäge DHS710ZJ

**Ideal zur Küchenmontage, bei Dacharbeiten und im Innenausbau**

- Stufenlose Winkelverstellung bis 45°
- Mit Adapter auf Führungsschiene einsetzbar (nicht im Lieferumfang)

- Sägeblattgehäuse aus Magnesium-Druckguss

- Schnellschließende Schutzhaube



**DHS710ZJ**  
**299,00 €**  
**355,81 €**

Modell		DHR263ZJ	DHR264ZJ	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.250 min <sup>-1</sup>	0 - 1.250 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 5.000 min <sup>-1</sup>	0 - 5.000 min <sup>-1</sup>	
	Bohrleistung	in Holz	32 mm	32 mm
		in Stahl	13 mm	13 mm
		in Beton	26 mm	26 mm
	Einzelschlagstärke	3,0 J	3,0 J	
Gewicht	4,7 kg	4,6 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>		MAKPAC Gr. 4, Tiefenanschlag, Seitengriff	MAKPAC Gr. 4, Tiefenanschlag, Seitengriff, SDS-PLUS Schnellwechselfutter, Schnellwechselbohrfutter	

L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 94/105 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 15,5 m/s<sup>2</sup>, Meisseln Seitengriff 14,0 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall 5,0 m/s<sup>2</sup> K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

Modell	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku
	Leerlaufdrehzahl
	Sägeblattdurchmesser
	Sägeblattbohrung
	Schnittleistung bei 0° bei 45°
Gewicht	
<b>Im Lieferumfang</b>	

L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 85/96 dB(A), K = 3,0 dB(A), Sägen in Holz 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

**TIPP**

**Power Source KITS**

**Mehr Infos auf Seite 26**

- POWER SOURCE KIT 197952-5**
  - 2 Akkus 18 V / 3,0 Ah
  - 1 Ladegerät DC18RC
  - MAKPAC Gr. 1
- POWER SOURCE KIT 197494-9**
  - 2 Akkus 18 V / 4,0 Ah
  - 1 Ladegerät DC18RC
  - MAKPAC Gr. 1
- POWER SOURCE KIT 197624-2**
  - 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah
  - 1 Ladegerät DC18RC
  - MAKPAC Gr. 1

**INFO**

**Diese Akkus können Sie einsetzen und**

**18v** 1.5 Ah Li-Ion      **18v** 3.0 Ah Li-Ion

# System

**Akku Power-System**



**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.



• Grundplatte aus Aluminium-Druckguss

• Kühlluft bläst die Schnittstelle frei



**Akku-Kapp- und Gehrungssäge DLS714Z**

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.



**EXTRA-BLATT**  
MAKBLADE PLUS  
Bestell-Nr.: B-32580  
Im Wert von 6771 €\*

**GUTSCHEIN**

**Automatic Speed Control!**

- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Softstart
- Doppelter-Zugmechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- Arbeitstisch nach rechts 57° und links bis 47° drehbar



DLS714Z

**749,00 €**  
**891,31 €**

Akku-Handkreissäge DHS7102J	
2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
4.800 min <sup>-1</sup>	
190 mm	
30 mm	
68,5 mm	
49 mm	
4,1 kg	
MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelschlag, Absaugstutzen	

Modell		DLS714Z
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Schnittleistung bei 0°	52 x 300 mm
	Schnittleistung 45° Gehrung	52 x 202 mm
	Schnittleistung 45° Neigung	25 x 300 mm
	Schnittleistung 45°/45°	25 x 212 mm
	Sägeblattdurchmesser/Bohrung	190 / 20 mm
<b>Im Lieferumfang</b>	Gewicht	13,5 kg
	HM-Sägeblatt, Staubsack, Einstelldreieck, Auflageverlängerung, Montagewerkzeug	
L <sub>SA</sub> /L <sub>WA</sub> = 94/105 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 15,5 m/s <sup>2</sup> , Meißeln Seitengriff 14,0 m/s <sup>2</sup> , Bohren Metall 5,0 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/		

beliebig kombinieren:



**Makita ist Ladezeitmeister**

In absoluten Bestzeiten sind 18 V Li-Ion Akkus wieder startklar!

**3.0 Ah** 22 Min. Kurze Ladezeit  
**4.0 Ah** 36 Min. Kurze Ladezeit  
**5.0 Ah** 45 Min. Kurze Ladezeit

**2-fach Schnellladegerät DC18RD**



**161,00\* €** **191,59\* €**

\* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Weiße Preise UVP ohne MwSt., schwarze Preise UVP inkl. MwSt. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

# Akku-Power System

18V + 18V → 36V

## Akku-Heckenscheren DUH551Z/DUH651Z

**Ideal für große Hecken und in lärmempfindlichen Bereichen**

- Vielseitig einsetzbar durch variable Hubzahl
- Mit Motorbremse
- Sanftanlauf
- Vibrationsarm
- XPT (Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse)
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Scherblatt mit Anstoßschutz

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene  
Akkus nutzen.



18V + 18V → 36V

NO AKKU  
INKLUSIVE

DUH551Z

**318,49 €**  
**379,00 €**

DUH651Z

**326,89 €**  
**389,00 €**

Modell		DUH551Z	DUH651Z
Technische Details	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufhubzahl	1.000 – 1.800 min <sup>-1</sup>	1.000 – 1.800 min <sup>-1</sup>
	Schnittlänge	55 cm	65 cm
	Max. Schnittstärke ø	18 mm	18 mm
	Gewicht	5,0 kg	5,1 kg
Im Lieferumfang		Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt kpl.	Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt kpl.
L <sub>WA</sub> /L <sub>WA</sub> = 81/91 dB(A), K = 1,5 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>			

## Akku-Kettensäge DUC252Z

**Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld**

- Hohe Kettengeschwindigkeit für schnelle Schnitte
- Elektrische Motorbremse und Rückschlagschutz
- Werkzeuglos einstellbare Kettenspannung
- Automatische Kettenschmierung
- Werkzeugloser Kettenwechsel

Nur zugelassen  
für gewerbliche  
Anwender mit  
Spezialausbildung

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene Akkus  
nutzen.



18V + 18V → 36V

NO AKKU  
INKLUSIVE



DUC252Z

**276,47 €**  
**329,00 €**

Modell		DUC252Z
Technische Details	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Kettengeschwindigkeit	500 m/min
	Schnittlänge	25 cm
	Kettenteilung	3/8"
	Treibgliederstärke	1,3 mm
	Öltank	120 ml
	Gewicht	4,1 kg
Im Lieferumfang		Sägekettenschutz, Sägekettenöl, Rundfeile
L <sub>WA</sub> /L <sub>WA</sub> = 84,0/95,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration Sägen Holz 4,7 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

# Akku Power-System



18v + 18v → 36v

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

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

## Akku-Freischneider DUR361UZ

**Ideal für große Flächen und Rasenkanten  
und in lärmempfindlichen Bereichen**

- Bürstenloser Motor
- Überlastschutz
- Motorbremse
- XPT (Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse)
- Regelbare Drehzahl
- Akku-Kapazitätsanzeige



18v + 18v → 36v **NO AKKU** INKLUSIVE

DUR361UZ

**385,<sup>71</sup> €**  
**459,<sup>00</sup> €**

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene  
Akkus nutzen.

Modell		DUR361UZ
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	3.500 min <sup>-1</sup> - 7.300 min <sup>-1</sup>
	Rundgriff (R) / Zweihandgriff (Z)	Z
	Schneidetechnik	4-Zahn Schlagmesser
	Gewicht	5,8 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		4-Zahnschlagmesser, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug
DUR361UZ L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 82,0/94,0 dB(A), K = 1,7, Vibration 2,5, K = 1,5		

## Akku-Freischneider DUR362LZ

**Ideal für große Flächen und Rasenkanten  
und in lärmempfindlichen Bereichen**

- Bürstenloser Motor
- Überlastschutz
- Motorbremse
- XPT (Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse)
- Regelbare Drehzahl
- Akku-Kapazitätsanzeige



18v + 18v → 36v **NO AKKU** INKLUSIVE

DUR362LZ

**368,<sup>91</sup> €**  
**439,<sup>00</sup> €**

**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene  
Akkus nutzen.

Modell		DUR362LZ
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	3.500 min <sup>-1</sup> - 6.600 min <sup>-1</sup>
	Rundgriff (R) / Zweihandgriff (Z)	R
	Schneidetechnik	2-Faden Schneidkopf
	Gewicht	5,6 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		2-Faden-Schneidkopf, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug
L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 80,0/95,0 dB(A), K = 1,3, Vibration 2,5, K = 1,5/1,5		

# Akku-Power System

18v + 18v → 36v

## Akku-Gebläse DUB361Z

### Ideal für lärmsensible Umgebungen

- Langes Blasrohr für effektives Arbeiten
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige



**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene Akkus  
nutzen.

18v + 18v → 36v NO AKKU INKLUSIVE BL MOTOR PESST!

Modell	DUB361Z	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl Stufe 1 / 2	10.000 / 17.000 min <sup>-1</sup>
	Luftvolumen Stufe 1 / 2	156 / 264 m <sup>3</sup> /h
	Luftgeschwindigkeit Stufe 1 / 2	57 / 93 m/Sek
	Gewicht inkl. Akku	2,6 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Blasrohr, Schultergurt	
<small>DUB361Z L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 82,3/94,7 dB(A), K = 1,6 dB(A), Vibration 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>		

DUB361Z

175,<sup>63</sup> €  
209,<sup>00</sup> €

## Akku-Gebläse DUB362Z

### Ideal für lärmsensible Umgebungen

- 3-fach verstellbares Teleskop-Blasrohr
- Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige



**Praxis-Tipp!**  
Kosten sparen,  
vorhandene Akkus  
nutzen.

18v + 18v → 36v NO AKKU INKLUSIVE BL MOTOR PESST!

Modell	DUB362Z	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl Stufe 1 / 2	11.400 - 21.500 min <sup>-1</sup>
	Luftvolumen Stufe 1 / 2	402 / 804 m <sup>3</sup> /h
	Luftgeschwindigkeit Stufe 1 / 2	27 / 54 m/Sek
	Gewicht inkl. Akku	3,5 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Blasrohr	
<small>L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 79,1/93,5 dB(A), K = 1,8 dB(A), Vibration 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>		

DUB362Z

242,<sup>86</sup> €  
289,<sup>00</sup> €

# Akku Power-System



18v + 18v → 36v

2-fach Schnellladegerät DC18RD



161,00\* €

191,59\* €

## Akku-Astschere DUP361PT2

- Einstellbare Messeröffnung
- Bis 20.000 Schnitte mit 2x BL1850
- Sehr saubere Schnitte



18v + 18v → 36v



DUP361PT2

1.511,76 €  
1.799,00 €



Die Akkus werden bequem mit Rückengurt getragen

<b>Modell</b>	DUP361PT2	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Schnitte pro Akku-Ladung BL1850	bis 20.000
	Max. Schnittstärke	33 mm
	Max. Messeröffnung	54 mm
	Gewicht	0,82 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Rucksack, 2 Akkus BL1850, 2-fach Ladegerät DC18RD, Öl, Holster, Armband, Verbindungskabel, Werkzeugtasche	

## Staubsauger DVC860LZ 2x 18 V oder 230 V

- Für den mobilen Einsatz überall dort, wo es schnell gehen muss, wie z. B. Flugzeug, Bus, Bahn, Labor, Kino etc.
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige



2x 18 V oder 230 V



18v + 18v → 36v



<b>Modell</b>	DVC860LZ	
<b>Technische Detail</b>	Leistungsaufnahme	1.050 W / 230 V
	Volumenstrom bei 230 V	3,6 m³ / min Schlauch 38 mm Durchmesser
	Volumenstrom bei 2 x 18 V / 3,0 Ah	2,1 m³ / min Schlauch 38 mm Durchmesser
	Unterdruck bei 230 V	240 hPa Schlauch 38 mm Durchmesser
	Unterdruck bei 2 x 18 V / 3,0 Ah	90 hPa 38 mm Durchmesser
	Saugdauer bei 2 x 18 V / 5,0 Ah	30 - 65 min
	Behältervolumen	13 l
	Behältervolumen Staub	8 l
	Behältervolumen Wasser	6 l
	Gewicht	9,1 kg mit 2 x BL1850 / 5,0 Ah
<b>Im Lieferumfang</b>	Textilfilter, Saugrohr gebogen, Saugrohr gerade, Entsorgungssack, Saugschlauch 38 mm/2,5 m, Bodendüse Nass/Trocken, Fugendüse	

DVC860LZ

459,00\* €  
546,21\* €

# SystemKIT

**10.8v** Li-Ion

Jetzt auch in der 10,8 V-Klasse.

So kombinieren Profis

**Kosten  
runter  
Auswahl  
rauf!**

**10.8v** Li-Ion



## POWER SOURCE KIT 197636-5

- 2 Akkus 10,8 V / 4,0 Ah
- 1 Ladegerät DC10SA
- MAKPAC



**10.8v** 4.0 Ah  
Li-Ion

197636-5

**130,00\***  
€

**154,70\***  
€

## DF031DY1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-1.500 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 35/21 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl 28/10 mm

**75,00\***  
€

**89,25\***  
€

## HP331DY1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-1.700 min<sup>-1</sup>

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0-6.750 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-25.500 min<sup>-1</sup>

Drehmoment hart/weich 30/14 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

**89,00\***  
€

**105,91\***  
€

## JV101DY1J

Pendelhubstichsäge



Leerlaufhubzahl 0-2.900 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 18 mm  
Pendelhub 4-fach  
Schnittleistung Holz/Stahl 65/2 mm

**119,00\***  
€

**141,61\***  
€

# BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

- Wartungsfreiheit
- Kompakte Bauform
- Leistungszuwachs
- Erhöhte Lebensdauer
- Längere Arbeitszeit

**DF032DY1J**

Bohrschrauber



**BL  
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–1.500 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 35/21 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl 28/10 mm

**135,00\*** € **160,65\*** €

**DF331DY1J**

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–1.700 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 30/14 Nm  
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/31 mm

**82,00\*** € **97,58\*** €

**DF332DY1J**

Bohrschrauber



**BL  
MOTOR**

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

**139,00\*** € **165,41\*** €

**HP332DY1J**

Schlagbohrschrauber



**BL  
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–1.700 min<sup>-1</sup>

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0–6.750 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–25.500 min<sup>-1</sup>

Drehmoment hart/weich 30/14 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

**152,00\*** € **180,88\*** €

**TD110DY1J**

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 110 Nm  
Leerlaufdrehzahl 0–2.600 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0–3.500 min<sup>-1</sup>

**82,00\*** € **97,58\*** €

**HS301DY1J**

Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 1.500 min<sup>-1</sup>  
Sägeblatt/Bohrung Ø 85/16,5 mm  
Schnittleistung 0°/45° 25,5/16,5 mm  
Schnittleistung 50° 37 mm

**99,00\*** € **117,81\*** €

**JR103DY1J**

Recipsäge



Leerlaufhubzahl 0–3.000 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 13 mm  
Max. Schnittleistung Rohr 90° 50 mm  
Max. Schnittleistung Holz 90° 50 mm

**119,00\*** € **141,61\*** €

**CC301DY1J**

Glas- und Fliesensneider



Leerlaufdrehzahl 1.600 min<sup>-1</sup>  
Schnittleistung 0° 25,5 mm  
Schnittleistung 45° 16,5 mm

**175,00\*** € **208,25\*** €

**TM30DY1JX5**

Multifunktionswerkzeug



Leerlauf-Oszillation 6.000–20.000 min<sup>-1</sup>  
Oszillationswinkel 3,2°

**229,00\*** € **272,51\*** €

Im **MAKIPAC-Systemkoffer**



# SystemKIT

So kombinieren Profis

**18V** Li-Ion

## Zünftig zusammenstellen.

Ob Zimmermann, Schreiner, Dachdecker oder andere Gewerke – Profis vermeiden doppelte Anschaffungskosten und unnötigen Ballast. Mit den SystemKITs von Makita stellen Sie Ihr Werkzeug einfach immer so zusammen wie Sie es brauchen.

**Kosten runter**

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

**Auswahl rauf!**

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



<p>So kombinieren z. B.</p>  <p>Zimmerleute</p>	<p>DDF481RTJ mit Ladegerät und 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah</p> 	<p>DTW450Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>	<p>DHS630Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>
<p>So kombinieren z. B.</p>  <p>Schreiner</p>	<p>DDF459RTJ mit Ladegerät, 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah</p> 	<p>DPJ180Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>	<p>DJV181Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>
<p>So kombinieren z. B.</p>  <p>Dachdecker</p>	<p>DDF458RTJ mit Ladegerät, 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah</p> 	<p>DHS630Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>	<p>DGA504Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>
<p>So kombinieren z. B.</p>  <p>Installateure</p>	<p>DHP458RTJ mit Ladegerät, 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah</p> 	<p>DJR183Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>	<p>DHR165Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>
<p>So kombinieren z. B.</p>  <p>Schlosser</p>	<p>DDF459RTJ mit Ladegerät, 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah</p> 	<p>DGD800Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>	<p>DGA504Y1J</p>  <p>GRATIS 1,5 Ah Akku ist mit drin</p>

# BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

- Wartungsfreiheit
- Kompakte Bauform
- Leistungszuwachs
- Erhöhte Lebensdauer
- Längere Arbeitszeit

# Im MAKAPAC-Systemkoffer



## DDF480Y1J

Bohrschrauber



BL  
MOTOR

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

**189,00\*** € **224,91\*** €

## DDF481Y1J

Bohrschrauber



BL  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-550 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-2.100 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 115/60 Nm  
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/76 mm  
Bohrfutterspannweite 1,5 -13 mm

**239,00\*** € **284,41\*** €

## DDF451Y1J

Bohrschrauber 3-Gang



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

**259,00\*** € **308,21\*** €

## DDF458Y1J

Bohrschrauber



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

**219,00\*** € **260,61\*** €

## DDF459Y1J

Bohrschrauber



BL  
MOTOR

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

**179,00\*** € **213,01\*** €

## DHP451Y1J

Schlagbohrschrauber 3-Gang



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

**249,00\*** € **296,31\*** €

## DHP458Y1J

Schlagbohrschrauber



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

**249,00\*** € **296,31\*** €

## DHP459Y1J

Schlagbohrschrauber



BL  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-1.500 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl  
1. Gang 0-6.000 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-22.500 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 45/25 Nm  
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/38/13 mm

**189,00\*** € **224,91\*** €

## DHP480Y1J

Schlagbohrschrauber



BL  
MOTOR

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

**189,00\*** € **224,91\*** €

# SystemKIT

So kombinieren Profis

Kosten  
runter

Auswahl  
rauf!

**18v** Li-Ion

**DTW281Y1J**  
Schlagschrauber



**BL MOTOR**

Max. Anziehdrehmoment 230 Nm  
Leerlaufdrehzahl 0-2.100 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min<sup>-1</sup>

**305,00\* € 362,95\* €**

**DTW450Y1J**  
Schlagschrauber



Max. Drehmoment 440 Nm  
Leerlaufdrehzahl 1.600 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 2.200 min<sup>-1</sup>

**295,00\* € 351,05\* €**

**DTW1001Y1J**  
Schlagschrauber 3 Stufen



**1.050 Nm**

Leerlaufdrehzahl Stufe 1 -3  
0-900 / 0-1.000 / 0-1.800 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl Stufe 1 -3  
0-1.180 / 0-2.000 / 0-2.200 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 1.050 Nm

Lieferbar Ende 09.2016

**365,00\* € 434,35\* €**

**DDA350Y1J / DDA351Y1J**  
Winkelbohrmaschine



Drehzahl 0-1.800 min<sup>-1</sup>  
Eckmaß 66 / 93 mm  
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm  
DDA350Y1J: Mit Zahnkranzbohrfutter  
DDA351Y1J: Mit Schnellspannbohrfutter

DDA350Y1J / DDA351Y1J

**225,00\* € 267,75\* €**

**DFS452Y1J**  
Schnellbauschrauber



Push&Drive-Technologie für längere Akku-Laufleistung: Erst bei Kontakt mit der Schraube startet der BL-Motor den Schraubvorgang  
Leerlaufdrehzahl 0-4.000 min<sup>-1</sup>  
Schnellbauschrauben 4 mm Ø

**259,00\* € 308,21\* €**

**DJR183Y1J**  
Reciprosäge



Leerlaufhubzahl 0-3.000 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 13 mm  
Max. Schnittleistung Rohr 50 mm  
Max. Schnittleistung Holz 90° 50 mm

**139,00\* € 165,41\* €**

# Klasse!

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



## DHP481Y1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–550 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–2.100 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl  
1. Gang 0–8.250 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–31.000 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 60/115 Nm  
Bohrleistung in  
Stahl/Holz/Mauerwerk 13/76/13 mm

**249,00\*** € **296,31\*** €

## DTD129Y1J

Schlagschrauber



**BL**  
MOTOR

Max. Drehmoment 160 Nm  
Leerlaufdrehzahl 0–2.500 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0–3.200 min<sup>-1</sup>

**175,00\*** € **208,25\*** €

## DTD152Y1J

Schlagschrauber



Drehmoment hart 165 Nm  
Leerlaufdrehzahl 0–2.900 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0–3.500 min<sup>-1</sup>

**189,00\*** € **224,91\*** €

## DTD148Y1J

Schlagschrauber 3 Stufen



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 0–1.200 min<sup>-1</sup>  
Stufe 2 0–2.100 min<sup>-1</sup>  
Stufe 3 0–3.200 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl  
Stufe 1 0–1.100 min<sup>-1</sup>  
Stufe 2 0–2.600 min<sup>-1</sup>  
Stufe 3 0–3.500 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 175 Nm

**269,00\*** € **320,11\*** €

## DTP141Y1J

Quadroschrauber



**BL**  
MOTOR

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

**315,00\*** € **374,85\*** €

## DTS141Y1J

Impulsschrauber



**BL**  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl Stufe 1 – 3  
0–1.100 / 0–2.100 / 0–2.700 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl Stufe 1 – 3  
0–1.400 / 0–2.200 / 0–2.700 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 40 Nm  
Standardschrauben M6 – M10  
Hochfeste Schrauben M6 – M8  
Werkzeugaufnahme 1/4"

**379,00\*** € **451,01\*** €

## DCS551Y1J

Metall-Handkreissäge



**BL**  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 3.900 min<sup>-1</sup>  
Sägeblatt/Bohrung Ø 150/20 mm  
Schnittleistung 0°/45° 57,5/- mm

**339,00\*** € **403,41\*** €

## DHS630Y1J

Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.100 min<sup>-1</sup>  
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm  
Schnittleistung 0°/45° 66/46 mm

**325,00\*** € **386,75\*** €

## DHS680Y1J

Handkreissäge



**BL**  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 5.000 min<sup>-1</sup>  
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm  
Schnittleistung 0°/45° 57/41 mm  
Schnittleistung 50° 37 mm

**255,00\*** € **303,45\*** €

Im **MAKIPAC**-Systemkoffer



# SystemKIT

So kombinieren Profis

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

**18v** Li-Ion

**DSS501Y1J**

Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.600 min<sup>-1</sup>  
Sägeblatt/Bohrung Ø 136/20 mm  
Schnittleistung 0°/45° 51/35 mm

**215,00\*** € **255,85\*** €

**DGA504Y1J/DGA505Y1J**

Winkelschleifer

**DGA505Y1J:** Paddelschalter



Leerlaufdrehzahl 8.500 min<sup>-1</sup>  
Scheibe Ø 125 mm  
Bohrung 22,23 mm

DGA504Y1J

**225,00\*** € **267,75\*** €

DGA505Y1J Lieferbar ab 10.2016

**219,00\*** € **260,61\*** €

**DGA506Y1J/DGA508Y1J**

Winkelschleifer mit Motorbremse

**DGA508Y1J:** Paddelschalter



Leerlaufdrehzahl 8.500 min<sup>-1</sup>  
Scheibe Ø 125 mm  
Bohrung 22,23 mm

DGA506Y1J

**245,00\*** € **291,55\*** €

DGA508Y1J Lieferbar ab 11.2016

**249,00\*** € **296,31\*** €

**DHR243Y1J**

Kombihammer



Leerlaufdrehzahl 0-950 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0-4.700 min<sup>-1</sup>  
Bohrleistung 24/13/27  
Einzelschlagstärke 2,0 Joule

**339,00\*** € **403,41\*** €

**DJS161Y1J**

Blechscherer



Leerlaufhubzahl 4.300 min<sup>-1</sup>  
Schnittleistung 200 N/mm<sup>2</sup> 2,5 mm  
Kleinster Schnittradius 250 mm

**325,00\*** € **386,75\*** €

**DCO180Y1J**

Rotationsschneider



Leerlaufdrehzahl 30.000 min<sup>-1</sup>  
Werkzeugaufnahme 6,35 / 3,18 mm

**175,00\*** € **208,25\*** €

**DGD800Y1J**

Geradschleifer



Leerlaufdrehzahl 25.000 min<sup>-1</sup>  
Spannzange 6 mm (8 mm optional)  
Einsatzwerkzeug max. 38 mm

**195,00\*** € **232,05\*** €

# Klasse!

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



**DJV181Y1J**  
Pendelhubstichsäge



**BL  
MOTOR**

Leerlaufhubzahl 800–3.500 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 26 mm  
Pendelhub 4-fach  
Schnitttiefe Holz/Metall 135/10 mm

**299,00\* € 355,81\* €**

**DJV182Y1J**  
Pendelhubstichsäge



**BL  
MOTOR**

Leerlaufhubzahl 800–3.500 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 26 mm  
Pendelhub 4-fach  
Schnitttiefe Holz/Metall 135/10 mm

**289,00\* € 343,91\* €**

**DKP180Y1J**  
Hobel



Leerlaufdrehzahl 14.000 min<sup>-1</sup>  
Länge der Hobelsohle 285 mm  
Hobelbreite 82 mm  
Spanabnahme stufenlos 0–2,0 mm

**225,00\* € 267,75\* €**

**DHR165Y1J**  
Bohrhammer für SDS-PLUS



Leerlaufdrehzahl 0–1.600 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0–5.300 min<sup>-1</sup>  
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl 16/24/13 mm  
Einzelschlagstärke 1,3 Joule

**225,00\* € 267,75\* €**

**DJN161Y1J**  
Knabber



Leerlaufhubzahl 1.900 min<sup>-1</sup>  
Eintauchdurchmesser 22 mm  
Schnittleistung 200/400 N/mm<sup>2</sup> 2,5/1,6 mm  
600/800 N/mm<sup>2</sup> 1,2/0,8 mm

**395,00\* € 470,05\* €**

**DBO180Y1J**  
Exzentrerschleifer



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 7.000 min<sup>-1</sup>  
Stufe 2 9.500 min<sup>-1</sup>  
Stufe 3 11.000 min<sup>-1</sup>  
Schwingkreis 2,8 mm  
Exzenter 1,4 mm  
Schleifteller 125 mm Ø

**185,00\* € 220,15\* €**

**DPJ180Y1J**  
Nutfräse



Leerlaufdrehzahl 6.500 min<sup>-1</sup>  
Fräser 100 x 4 x 22 mm  
Max. Frästiefe 20 mm

**285,00\* € 339,15\* €**

**DPT351Y1J**  
Pintacker



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

**379,00\* € 451,01\* €**

**DST221Y1J**  
Tacker



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

**295,00\* € 351,05\* €**

Im **MAK PAC-Systemkoffer**



# SystemKIT

**18v** Li-Ion

So kombinieren Profis

**DBN500Y1J**  
Stauchkopfnagler



Stiftlänge 15 – 50 mm  
Winkel der Nägel 90°  
Magazinkapazität 100 Stück  
Lieferbar Ende 10.2016

**425,00\*** € **505,75\*** €

**DJS101Y1J**  
Blechscherer



Schnitte pro Minute 4.300 min<sup>-1</sup>  
Schnittleistung 200 N/mm 2,5 mm  
400 N/mm 1,0 mm  
600 N/mm 0,7 mm  
Kleinster Schnittradius 30 mm

**285,00\*** € **339,15\*** €

**DTM51Y1JX8**  
Multifunktionswerkzeug



Inkl. 40-teiliger Werkzeug-Box

Leerlauf-Oszillation 6.000-20.000 min<sup>-1</sup>  
Oszillationswinkel 3,2°

**289,00\*** € **343,91\*** €

**DFR550Y1J**  
Magazinschrauber



Leerlaufdrehzahl 4.000 min<sup>-1</sup>  
Schnellbauschrauben 4,0 x 25-55 mm

**309,00\*** € **367,71\*** €

## POWER SOURCE KIT

### Schnelle Quelle

Schnellladegerät und zwei Akkus im MAKPAC (kein 1,5 Ah Extra-Akku).  
Als Starter-Set oder zur Ergänzung der bestehenden Akku-Ausrüstung.

#### POWER SOURCE KIT 197952-5



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

**18v** 3.0Ah  
Li-Ion

**199,00\*** € **236,81\*** €

#### POWER SOURCE KIT 197494-9



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

**18v** 4.0Ah  
Li-Ion

**215,00\*** € **255,85\*** €

#### POWER SOURCE KIT 197624-2



- 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah
- 1 Ladegerät DC18RC
- MAKPAC

**18v** 5.0Ah  
Li-Ion

**229,00\*** € **272,51\*** €

# Es geht auch ganz anders

**DHP453RFX2**

## Komplett-Set

Akku-Bohrschrauber 18 V mit zwei Akkus, Schnellladegerät, mit 96 tlg. Zubehör-Set im stabilen Alu-Kunststoffkoffer mit Schublade.



**Inkl. 96-tlg. Zubehör-Set**

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



**DHP453RFX2**

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber DHP453
- Ladegerät DC18RC
- 2 Akkus Li-Ion 18 V / 3,0 Ah
- 96-tlg. Zubehör-Set
- Alukoffer

**275,00\*** €

**327,25\*** €

Modell	Akku-Schlagbohrschrauber DHP453	
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	Für 18 V / 1,5, 3,0, 4,0, 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 – 450 min <sup>-1</sup>
	2. Gang	0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0 – 6.000 min <sup>-1</sup>
	2. Gang	0 – 19.000 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung in Holz	36 mm
	in Stahl	13 mm
	in Mauerwerk	13 mm
	Drehmoment weich/hart	27 / 42 Nm
	Bohrfutterspannweite	1 - 10 mm
	Gewicht	1,7 kg
L <sub>WA</sub> / 70 dB(A)		

Inhalt der Zubehör-Schublade		
Beschreibung	Maß	Inhalt
<b>Bohrer-Set 18-tlg.</b>		
Metallbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
Holzbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
Steinbohrer	3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6
<b>2x Bit-Set, 37-tlg.</b>		
Bit-Sortiment 25 mm	PH0, PH1, PH2, PH3	10
	PZ0, PZ1, PZ2, PZ3	10
	TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40	22
	TX10H, TX15H, TX20H, TX25H, TX27H, TX30H, TX40H	14
	6-kant 3, 4, 5, 6 mm	8
	Schlitz 4, 4,5, 5,5, 6,5	8
Bithalter 1/4", Steckschlüssel groß/klein, Cutter, Maßband 3 m		

# Power-Läufer mit 5,0 Ah



**18V** 5.0Ah  
Li-Ion

18 V-Werkzeuge, kompakte Form,  
konditionsstarke 5,0 Ah Akkus,  
bürstenlose Motoren.

## Ausdauer plus kurze Ladezeiten

Makita bietet ausgewählte Akku-Geräte mit besonders ausdauerstarken 5,0 Ah Akkus in der

18 V Klasse. Somit können Handwerker, dank längerer Laufleistung und kurzen Ladezeiten, noch effizienter arbeiten. Denn nach nur 45 Minuten sind Li-Ion Akkus mit 5,0 Ah von

Makita wieder voll aufgeladen. Und dank besonders schonender Ladetechnik stressfrei für Akku und Anwender.

### Akku-Bohrschrauber DDF459RTJ

**Kompakter Schrauber mit 185 mm Gehäuselänge**

- 2-Gang-Vollmetall- Planetengetriebe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Drehmoment in 16 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit LED



DDF459RTJ

**379,00\*** € **451,01\*** €

### Akku-Bohrschrauber DDF480RTJ

**Kompakter Schrauber mit 185 mm Gehäuselänge**

- 2-Gang-Vollmetall- Planetengetriebe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Drehmoment in 16 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit LED



DDF480RTJ

**379,00\*** € **451,01\*** €

### Akku-Bohrschrauber DDF481RTJ

**Sehr kraftvoller und extrem kurzer Akku-Bohrschrauber**

- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Drehmoment in 21 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit Doppel-LED



**115 Nm**



DDF481RTJ

**469,00\*** € **558,11\*** €

Modelle		Akku-Bohrschrauber			
		DDF459RTJ	DDF480RTJ	DDF481RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min <sup>-1</sup>	0 - 400 min <sup>-1</sup>	0 - 550 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 - 1.500 min <sup>-1</sup>	0 - 1.500 min <sup>-1</sup>	0 - 2.100 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm	13 mm	13 mm
		in Holz	38 mm	38 mm	76 mm
	Max. Drehmoment	hart	45 Nm	54 Nm	115 Nm
weich		25 Nm	36 Nm	60 Nm	
Bohrfutterspannweite		1,5 mm - 13 mm	1,5 mm - 13 mm	1,5 mm - 13 mm	
Gewicht		1,7 kg	1,7 kg	2,6 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip	
		L <sub>PA</sub> = 72 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	L <sub>PA</sub> = 74 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 9,0 m/s, K = 1,5 m/s	L <sub>PA</sub> = 73 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	

## Große Ausdauer

### Die 5,0 Ah Akkus von Makita

Nur die Ruhe - mit einem voll aufgeladenen 5,0 Ah Li-Ion Akku von Makita können Sie lange ungestört arbeiten, bevor die Kapazitätsanzeige rot wird.



- Alle Maschinen mit Akku-Kapazitätsanzeige

## Schnelle Aufladung

Ihre 5,0 Ah-Akkus sind in extrem kurzer Zeit wieder voll für Sie da.

**5.0 Ah**  
**45 Min.**  
**Kurze Ladezeit**

## Schonende Ladetechnik

Bleiben Sie cool - unsere Akkus bleiben es auch, obwohl sie in kürzester Zeit wieder geladen werden. Akku-Ladetechnik von Makita ist besonders schonend, Micro-Chip gesteuert und effizient.



**BL MOTOR**  
**Die bessere Wahl!**

Bürstenlose Motoren bieten:

- Wartungsfreiheit
- Kompakte Bauform
- Leistungszuwachs
- Erhöhte Lebensdauer
- Längere Arbeitszeit

### Akku-Schlagbohrschrauber DHP459RTJ

#### 2-Gang Vollmetall-Planetengetriebe

- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- Mit leuchtstarker LED



18V 5.0Ah Li-Ion 2 AKKUS INKLUSIVE BL MOTOR MAK PAC

DHP459RTJ

**369,00\*** € **439,11\*** €

### Akku-Schlagbohrschrauber DHP480RTJ

#### Kompakter Schlagbohrschrauber mit nur 199 mm Gehäuselänge

- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- 2-Gang Vollmetall-Planetengetriebe
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Leuchtstarker LED



18V 5.0Ah Li-Ion 2 AKKUS INKLUSIVE BL MOTOR MAK PAC

DHP480RTJ

**389,00\*** € **462,91\*** €

### Akku-Schlagbohrschrauber DHP481RTJ

- Drehmoment in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- 2-Gang Vollmetall-Planetengetriebe
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Mit leuchtstarker LED



**115 Nm**

18V 5.0Ah Li-Ion 2 AKKUS INKLUSIVE BL MOTOR MAK PAC

DHP481RTJ

**485,00\*** € **577,15\*** €

Modell	Akku-Schlagbohrschrauber					
	DHP459RTJ		DHP480RTJ		DHP481RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion		Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah		Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min <sup>-1</sup>	0 - 400 min <sup>-1</sup>	0 - 550 min <sup>-1</sup>	
		2. Gang	0 - 1.550 min <sup>-1</sup>	0 - 1.550 min <sup>-1</sup>	0 - 2.100 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 - 6.000 min <sup>-1</sup>	0 - 6.000 min <sup>-1</sup>	0 - 8.250 min <sup>-1</sup>	
		2. Gang	0 - 22.500 min <sup>-1</sup>	0 - 23.000 min <sup>-1</sup>	0 - 31.000 min <sup>-1</sup>	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm	13 mm	13 mm	
		in Holz	38 mm	38 mm	76 mm	
		in Mauerwerk	13 mm	13 mm	13 mm	
Max. Drehmoment	hart	45 Nm	54 Nm	115 Nm		
	weich	25 Nm	36 Nm	60 Nm		
Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm		1,5 mm - 13 mm		1,5 mm - 13 mm	
Gewicht	1,7 kg		1,8 kg		2,6 kg	
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	
	L <sub>WA</sub> /L <sub>WA</sub> = 82/93 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk 8,0 m/s, Vibration Bohren Metall 2,5 m/s, K = 2,5 m/s		L <sub>WA</sub> /L <sub>WA</sub> = 82/93 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk 7,0 m/s, Vibration Bohren Metall 2,5 m/s, K = 1,5 m/s		L <sub>WA</sub> /L <sub>WA</sub> = 85/96 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk 6,5 m/s, Vibration Bohren Metall 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	

# Power-Läufer mit 5,0 Ah



**18V** 5.0Ah  
Li-Ion

18 V-Werkzeuge, kompakte Form, konditionsstarke 5,0 Ah Akkus, bürstenlose Motoren.

**BL  
MOTOR**  
Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

- Wartungsfreiheit
- Kompakte Bauform
- Leistungszuwachs
- Erhöhte Lebensdauer
- Längere Arbeitszeit

## Akku-Schlagschrauber DTD153RTJ

Sehr handlicher, kurzer Schrauber

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- Mit leuchtstarker LED

Lieferbar Ende 09.2016



**NEU!**

**170 Nm**

18V 5.0Ah Li-Ion **AKKUS** INKLUSIVE **BL MOTOR** **MAK PAC**

DTD153RTJ

**349,00\***  
€ **415,31\***  
€

## Akku-Schlagschrauber DTW281RTJ

Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

- Akku-Schlagschrauber: kompakt, kraftvoll und dank 5,0 Ah Li-Ion-Akku auch bei harten Einsätzen extrem ausdauernd
- Die kurze Bauform bietet hervorragende Voraussetzungen für Schraubarbeiten in engen Arbeitsbereichen



**280 Nm**

18V 5.0Ah Li-Ion **AKKUS** INKLUSIVE **BL MOTOR** **MAK PAC**

DTW281RTJ

**469,00\***  
€ **558,11\***  
€

## Akku-Schlagschrauber DTW1001RTJ

Schlagschrauber mit sehr kurzer Bauform

- Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar
- Elektronische Motorbremse
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion

Lieferbar Ende 09.2016



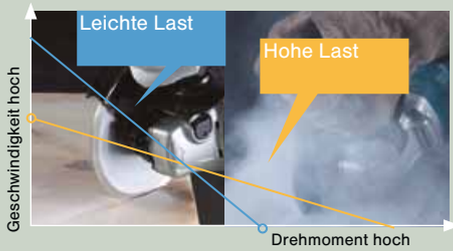
**1.050 Nm**

18V 5.0Ah Li-Ion **AKKUS** INKLUSIVE **BL MOTOR** **MAK PAC**

DTW1001RTJ

**645,00\***  
€ **767,55\***  
€

Modell	Akku-Schlagschrauber				
		DTD153RTJ	DTW281RTJ	DTW1001RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1	0 – 3.400 min <sup>-1</sup>	0 – 1.600 min <sup>-1</sup>	0 – 900 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2		0 – 2.100 min <sup>-1</sup>	0 – 1.000 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3		0 – 2.800 min <sup>-1</sup>	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	Stufe 1	0 – 3.600 min <sup>-1</sup>	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2		0 – 2.600 min <sup>-1</sup>	0 – 2.000 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3		0 – 3.500 min <sup>-1</sup>	0 – 2.200 min <sup>-1</sup>
	Standardschrauben	M5 – M16	M10 – M20	M14 – M30	
	Hochfeste Schrauben	M5 – M14	M10 – M16	M12 – M24	
	Max. Drehmoment hart	170 Nm	280 Nm	1.050 Nm	
Werkzeugaufnahme	1/4"	1/2"	3/4" (19 mm)		
Gewicht	1,3 kg	1,7 kg	3,7 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		
	(L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 96/107 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben 13,0 m/s, K = 1,5 m/s <sup>2</sup> )	(L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 96/107 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben 11,5 m/s, K = 1,5 m/s <sup>2</sup> )	(L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 98,0/109,0 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben bei Vollast 15,5 m/s <sup>2</sup> , K = 2,0 m/s <sup>2</sup> )		



## Top-Technik - so funktioniert Automatic Speed Control

- Wenn die grüne LED nicht leuchtet, läuft der Winkelschleifer mit maximaler Drehzahl. Bei leichten Anwendungen (z. B. Trennen von Metall).
- Bei leuchtender LED wird die Drehzahl minimiert. Für ein erhöhtes Drehmoment bei stärkeren Anwendungen (z. B. Schleifen). Diese Funktion wird automatisch geregelt.

### Akku-Winkelschleifer DGA506RTJ

#### Kraftvoller Akku-Winkelschleifer mit sehr schlankem Gehäuse

- Automatic Speed Control Regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für Trennarbeiten, oder hohes Drehmoment für Schleifarbeiten
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit Motorbremse
- Mit Kickback Sensor Minimiert im Falle des Verkantens einer Trennscheibe den Rückschlag



- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung



- Akku-Kapazitätsanzeige
- Wiedereinschaltsperr

125 mm Ø

Scheibe nicht im Lieferumfang



DGA506RTJ

485,00\* € 577,15\* €

Modell	DGA506RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	8.500 min <sup>-1</sup>
	Scheibendurchmesser	125 mm
	Gewicht	2,3 kg
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter	

L<sub>PA</sub> = 75 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, m/s, K = 1,5 m/s

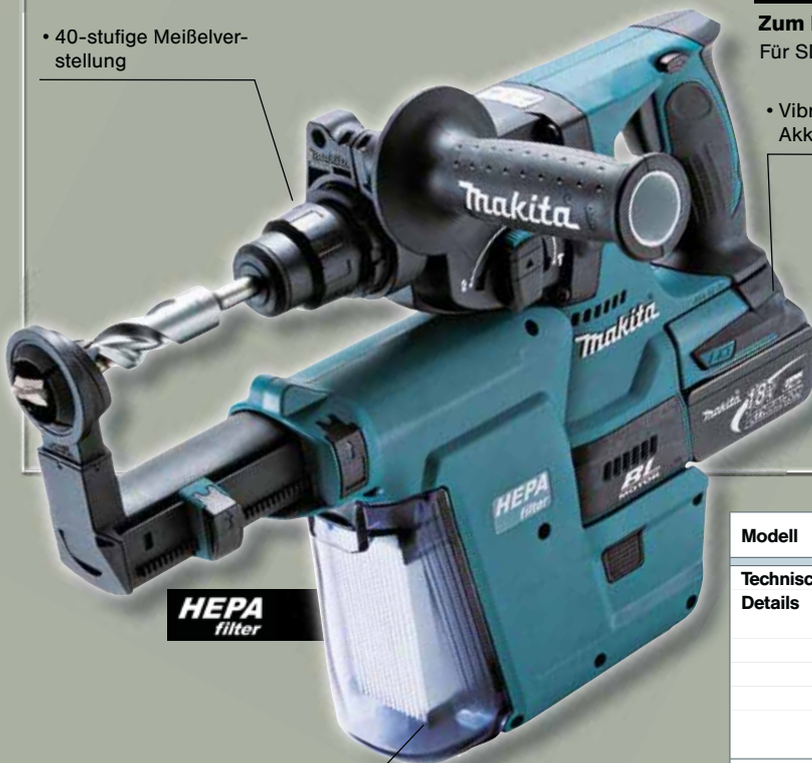
### Akku-Kombihammer DHR243RTJV

#### Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

Für SDS-PLUS Einsatzwerkzeuge

- 40-stufige Meißelverstellung

- Vibrationsentkoppelte Akku-Halterung



HEPA filter

- Staubabsaugung DX02

DHR243RTJV

569,00\* € 677,11\* €



Modell	DHR243RTJV		
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 950 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	0 – 4.700 min <sup>-1</sup>	
	Bohrleistung	in Holz	27 mm
		in Stahl	13 mm
		in Beton	24 mm
Einzelschlagstärke	2,0 J		
Gewicht	3,4 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 4, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Staubabsaugung DX02, Seitengriff, Tiefenanschlag		

L<sub>PA</sub> / L<sub>WA</sub> = 89 / 100 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Bohren Metall 2,5 m/s, Hammerbohren in Beton 13 m/s, Vibration Meißeln mit Seitengriff 11 m/s, K = 1,5 m/s

# Power-Läufer mit 5,0 Ah



**18V** 5.0Ah  
Li-Ion

18 V-Werkzeuge, kompakte Form, konditionsstarke 5,0 Ah Akkus, bürstenlose Motoren.

Mit elektronischem Sanftanlauf für ein deutlich besseres Ansetzen des Sägeblatts

## Akku-Pendelhubstichsäge DJV181RT1J

Handliche und leichte Pendelhubstichsäge

• Mit Doppel-LED

• Kühlluft bläst die Schnittstelle frei

• Werkzeugloser Sägeblattwechsel



• Elektronisch regelbare Hubzahl

• Absaugstutzen

• Mit 3-facher Pendelhub-einstellung plus Neutralstellung



Modell	DJV181RT1J	
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufhubzahl	800 - 3.500 min <sup>-1</sup>
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung
	Hubhöhe	26 mm
	Schnittleistung in Holz	135 mm
	in Stahl	10 mm
	Gewicht	2,5 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 3, 1 Akku BL1850, Ladegerät DC18RC, Spanreißschutz, Gleitschuh Kunststoff, Absaugstutzen	
<small>L<sub>WA</sub> = 78 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Holz 6,5 m/s, Vibration Metall 5,0 m/s, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>		

DJV181RT1J

**429,00\***  
€ **510,51\***  
€

## Akku-Handkreissäge DHS680RTJ

Ideal bei Dacharbeiten und im Innenausbau

- Automatic Speed Control  
Regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für leichte Aufgaben oder hohes Drehmoment für schwere Aufgaben
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- 140 cm Führungsschiene über Adapter anschließbar (im Sonderzubehör)

• Praktischer Bügel zum Aufhängen

• Neigungseinstellung bis 50°

Automatic Speed Control!



- Blasvorrichtung hält die Schnittstelle sauber
- Mit leuchtstarker Doppel-LED



Modell	DHS680RTJ	
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	5.000 min <sup>-1</sup>
	Schnittleistung 0°/45°	57 / 41 mm
	Schnittleistung 50°	37 mm
	Sägeblatt / Bohrung	165 / 20 mm Ø
	Gewicht	3,3 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 4, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Spanreißschutz, Gleitschuh Kunststoff, Absaugstutzen	
<small>L<sub>WA</sub> = 75 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Holz 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>		

DHS680RTJ

**485,00\***  
€ **577,15\***  
€

# Holzbearbeitung



## Handkreissäge HS6101J1 / HS7101J1

**Leichte und handliche Handkreissäge mit nur 4,0 kg Gewicht**

- Mit schnell schließender Schutzhaube
- Leicht einstellbare Schnitttiefe nach dem Scherenprinzip
- Elektronische Motorbremse
- Neigungseinstellung bis 48°
- Kühlluft bläst Schnittstelle frei
- Mit Doppel-LED

Modell	HS6101J1		HS7101J1		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.100 W	1.400 W		
	Leerlaufdrehzahl	5.500 min <sup>-1</sup>	5.500 min <sup>-1</sup>		
	Schnitttiefe	bei 0°	54,5 mm	67 mm	
		bei 45°	39,5 mm	48,5 mm	
		bei 48°	35,5 mm	43,5 mm	
Sägeblatt / Bohrung	165 mm / 20 mm Ø	190 mm / 30 mm			
Gewicht	3,7 kg	4,0 kg			
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Schiebstock, Montagewerkzeug				

HS6101J1  $L_{pA}/L_{wA} = 89/100$  dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen = 2,5 m/s, K = 1,5 m/s HS7101J1  $L_{pA}/L_{wA} = 90/101$  dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen = 2,5 m/s, K = 1,5 m/s



**HS6101J1**  
**259,00\*** €  
**308,21\*** €

**HS7101J1**  
**265,00\*** €  
**315,35\*** €

## Tauchsäge SP6000SP1

- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Winkelverstellung von -1° bis +48° (Hinterschnittfunktion)



### ZUGABE!



**2 Schraubzwingen**

**SP6000JSP1**

**419,00\*** €  
**498,61\*** €

Modell	SP6000J1		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.300 W	
	Leerlaufdrehzahl	2.000 - 5.800 min <sup>-1</sup>	
<b>Details</b>	Schnitttiefe	bei 0°	56 mm
		bei 45°	40 mm
		bei 48°	38 mm
Sägeblatt / Bohrung	165 mm / 20 mm Ø		
Gewicht	4,4 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt, Führungsschiene 1,4 m, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Schiebstock, Montagewerkzeug		

$L_{pA}/L_{wA} = 81/92$  dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen Holz = 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## Pendelhubstichsäge 4351FCTJ



- Integrierter Staubsaugeranschluss für effektive Fremdsaugung

- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss, beidseitig um 45° schwenkbar

### Kraftvolle, schnelle Pendelhubstichsäge

- Kraftvolle und schnelle Pendelhubstichsäge
- Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf
- Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Schnellspannbügel
- Kein Verkanten durch Vierkant-Hubstange
- Mit leuchtstarker LED

**4351FCTJ**

**179,00\*** €  
**213,01\*** €

Modell	4351FCTJ		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	720 W	
	Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 min <sup>-1</sup>	
	Pendelhub	4-fach	
	Hubhöhe	26 mm	
	Schnittleistung	in Holz	135 mm
		in Metall	20 mm
		in Stahl	10 mm
Gewicht	2,6 kg		
<b>Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 1, Gleitplatte aus Kunststoff, Spanreißschutz, Sägeblatt-Set		

$L_{pA}/L_{wA} = 85/96$  dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen Holz = 6 m/s, Vibration Sägen Metall = 4,5 m/s, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

# Holzbearbeitung

## Oberfräse RP110CJFA

### Oberfräse mit sehr kompakter Bauform

- Praktische Tiefenanschlagarretierung per Knopfdruck
- Getriebedeckel aus Aluminium-Druckguss
- Mit Sanftanlauf
- Elektronisch regelbare Drehzahl und Konstantelektronik
- 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung

Lieferbar ab Mitte 09.2016



RP110CJFA  
Inkl. 12-teiliger  
Fräserkassette

MAK  
PAC

Modell		RP110CJFA
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.100 W
	Leerlaufdrehzahl	8.000 – 24.000 min <sup>-1</sup>
	Hubhöhe	0 – 57 mm
	Werkzeugaufnahme	8 mm
	Absaugstutzen innen	19 mm
	aussen	22 mm
Gewicht		3,4 kg
	Im Lieferumfang	
MAKPAC Gr. 3, Absaugrohr, Absaugstutzen, Parallelanschlag, Spannzange 8 mm kpl., Kopierhülse 12 mm, Adapter für Führungsschiene, Einmaulschlüssel		

$L_{pa}/L_{wa}$  = 81/92 dB(A), K=3 dB(A), Vibration beim Bearbeiten von MDF= 5 m/s<sup>2</sup>, K=1,5 m/s<sup>2</sup>

RP110CJFA

425,00\* €  
505,75\* €

## Exzentrerschleifer BO6030JX

### Schleifer mit hoher Abtragleistung

- Mit Bremsring zum sanften Anlaufen des Schleiftellers und sofortigen Stillstand beim Abschalten
- Mit staubgeschützten Kugellagern



BO6030JX

215,00\* €  
255,85\* €

MAK  
PAC

Modell		BO6030JX
Technische Details	Leistungsaufnahme	310 W
	Leerlaufdrehzahl	8.000 – 20.000 min <sup>-1</sup>
	Schwingkreis	3 mm
	Schleifscheibe	150 mm ø
	Absaugstutzen innen/ aussen	19 / 22 mm
	Gewicht	2,4 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, Staubsackhalter, Staubsack Papier, Absaugadapter, Schleifpapier-Set, Sechskantstiftschlüssel

$L_{pa}$  = 77 dB(A), K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## Exzenter-/Rotationsschleifer BO6050J

- Modussschalter im stoßgeschützten Gehäusebereich kann während des Betriebs nicht verstellt werden
- Anstoßschutz schützt Getriebe und Schleifteller
- Randnahe Arbeiten ohne Anstoßschutz
- Absaugstutzen unterhalb der Maschine nach hinten geführt
- Spindelarrretierung für leichten Wechsel des Schleiftellers
- Konstantelektronik und Sanftanlauf



BO6050J

389,00\* €  
462,91\* €

MAK  
PAC

Modell		BO6050J
Technische Details	Leistungsaufnahme	750 W
	Leerlaufdrehzahl	1.600 – 6.800 min <sup>-1</sup>
	Schwingkreis	5,5 mm
	Schleifscheibe	150 mm ø
	Gewicht	2,6 kg
	Im Lieferumfang	

$L_{pa}/L_{wa}$  = 95/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 5,0 m/s, Vibration Polieren 3,0 m/s, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

# Halbstationäre

## Leistung und Präzision „to Go!“

Halbstationäre Maschinen für die Werkstatt oder die Baustelle.

Gutschein nicht vergessen!



### Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge LF1000

- Universelle Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge mit einfacher Flip-Over-Funktion: mit wenigen Handgriffen läßt sich der Tisch um schwenken von einer Tischkreissäge zu einer Kapp- und Gehrungssäge oder umgekehrt
- Sägertisch in beiden Betriebsfunktionen nach links und rechts stufenlos von 0° - 45° drehbar
- Mit Unterspannungsschalter
- Betrieb auch mit eingeklappten Beinen möglich



Werkzeugloser Umbau von Tischkreissäge zu einer Kapp- und Gehrungssäge



Nur 36 kg

Mit dem Kauf einer halbstationären Säge erhalten Sie einen Gutschein für ein weiteres Qualitäts-Sägeblatt. Alle geforderten Angaben auf dem Gutschein ausfüllen und an Makita senden. Sie erhalten dann umgehend Ihr Extra-Sägeblatt.



**829,00\*** €  
**986,51\*** €

LF1000  
inkl. Gutschein für  
MAKBLADE PLUS-  
Sägeblatt



Einklappbare Beine ermöglichen einfachen Transport.

Modell	Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge LF1000	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.650 W
	Schnittleistung bei 0°	20 x 210 mm / 68 x 155 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	50 x 120 mm / 68 x 95 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	50 x 140 mm
	Schnittleistung bei 45° / 45°	30 x 120 mm
	Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissägenmodus	70 mm
	Max. Schnitttiefe 45° Tischkreissägenmodus	48 mm
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	260 mm / 30 mm
	L x B x H	660 x 650 x 1.220 mm
	Gewicht	36 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	HM-Sägeblatt, Staubsack, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Schiebstock, Schraubklemme, Sägeblattschutz, Montagewerkzeug	
$L_{PA}/L_{WA} = 91/108 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$ , $2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$		

# ZUBEHÖR TIPPS

**TIPP** Perfektes Paar für saubere Arbeit: Staubsauger 447MX – passend für alle Sägen.



**TIPP** Hohe Vibrationsdämpfung und leiser Lauf. Premium Sägeblätter speziell für Tischkreis-, Kapp- und Gehrungssägen.



# Halbstationäre Tischkreissägen

Ideal für alle Zuschnittarbeiten im Innenausbau. Zum Schneiden von Holz, beschichteten Paneelen und Kunststoffen. Winkel-, Schräg- und Schifterschnitte

gelingen problemlos. Mit Schnittiefenbegrenzung zur Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten.

**Gutschein nicht vergessen!**

## Tischkreissäge MLT100X

Für den semiprofessionellen Einsatz



Inkl. Untergestell

Mit dem Kauf einer halbstationären Säge erhalten Sie einen Gutschein für ein weiteres Qualitäts-Sägeblatt. Alle geforderten Angaben auf dem Gutschein ausfüllen und an Makita senden. Sie erhalten dann umgehend Ihr Extra-Sägeblatt.

- Winkeleinstellung von 0° bis 45°
- Großer Tisch aus Aluminium-Druckguß
- Arbeitstisch nach rechts und hinten durch Teleskopauszüge ausziehbar
- Auflageverlängerung links kann nur nach vorne und hinten bewegt werden
- Mit Unterspannungsschalter



**579,00\*** €  
**689,01\*** €

## Tischkreissäge 2704

Profi-Tischkreissäge mit großem Arbeitstisch



Arbeitstisch nach rechts und hinten durch Teleskopauszüge erweiterbar; nach links mit optionalem Zubehör

Sehr großer Arbeitstisch aus Aluminium-Druckguß

Parallelanschlag doppelt geführt

Mit Unterspannungsschalter

Winkeleinstellung von 0° - 45°

### Verstauen und Staunen

Zum guten Handling gehört für halbstationäre Maschinen natürlich auch der leichte und vor allem platzsparende Transport. Auch für unterwegs muß das Untergestell nicht abmontiert werden. Das spart Zeit beim Auf- und Abbau auf der Baustelle. Untergestell im Sonderzubehör.



2704 inkl. Gutschein für MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

**859,00\*** €  
**1.022,71\*** €

Modell		Tischkreissäge MLT100X	Tischkreissäge 2704
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.500 W	1.650 W
	Schnittleistung bei 0°	93 mm	93 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	64 mm	64 mm
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	260 mm / 30 mm	260 mm / 30 mm
	L x B x H	660 x 766 x 330 mm	760 x 766 x 344 mm
	Gewicht	35,0 kg / Untergestell 38,7 kg	34,9 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		Untergestell, HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Schiebstock, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Winkelanschlag, Schiebstock, Montagewerkzeug
		$L_{pA}/L_{WA} = 92/105$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 94/107$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

# Halbstationäre Universal Kapp- und Gehrungskreissägen

Kombi-Maschinen für Bodenleger und Innenausbauer. Schnelle Umrüstung von Kapp- und Tischbetrieb. Doppel-Gehrungsschnitte bis 45°.



**223,00\*** €  
**265,37\*** €

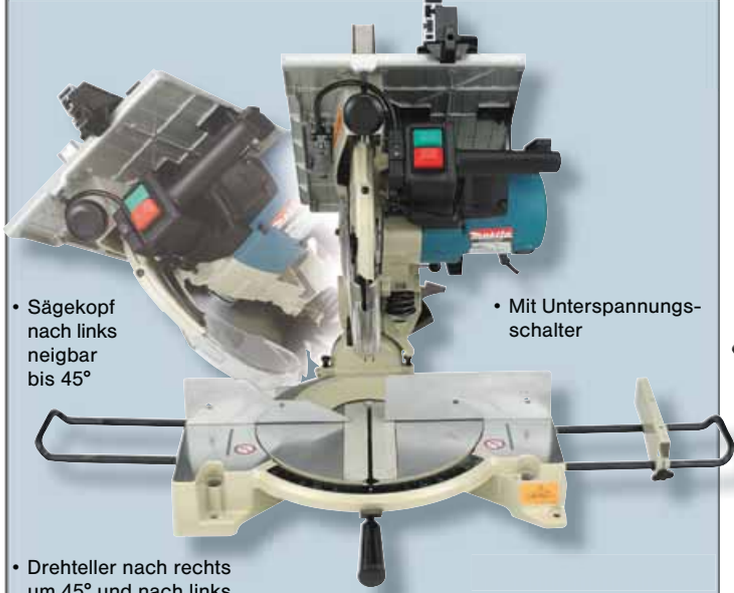
## Untergestell DEAWST06

- Sägen werkzeuglos aufsetzbar
- Leichte Konstruktion, nur 16 kg
- Kompaktes Transportmaß
- Klappmechanismus
- Mit Transportrollen und Tragegriff
- Passend für alle Kapp- und Gehrungssägen außer LH1040F und LH1201FL



## Universal Kapp- und Gehrungssäge LH1040F

Kombi-Maschine nutzbar als Kapp- und Gehrungssäge oder als Tischkreissäge



- Sägekopf nach links neigbar bis 45°
- Drehteller nach rechts um 45° und nach links um 52° drehbar
- Mit Unterspannschalter

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
Bestell-Nr.: B-32524  
Im Wert von 111,74 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

**LH1040F**  
inkl. Gutschein für  
MAKBLADE PLUS-  
Sägeblatt

**619,00\*** €  
**736,61\*** €

## Universal Kapp- und Gehrungssäge LH1201FL

Kombi-Maschine nutzbar als Kapp- und Gehrungssäge oder als Tischkreissäge



- Sägekopf nach links stufenlos bis auf 45° neigbar

- Mit Unterspannschalter

**NEU!**

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
Bestell-Nr.: B-32493  
Im Wert von 121,26 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

- Drehteller nach rechts um 52° und nach links um 47° drehbar

Max. Schnitttiefe: 52 mm

Schnittleistung:  
95 x 155 mm

**LH1201FL**  
inkl. Gutschein für  
MAKBLADE PLUS-  
Sägeblatt

**625,00\*** €  
**743,75\*** €

Modell		Universal Kapp- und Gehrungssäge LH1040F	Universal Kapp- und Gehrungssäge LH1201FL
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.650 W	1.650 W
	Schnittleistung bei 0°	93 x 95 mm / 69 x 130 mm	95 x 155 mm / 62 x 200 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	93 x 67 mm / 69 x 85 mm	95 x 110 mm / 62 x 135 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	50 x 95 mm / 35 x 130 mm	64 x 155 mm / 40 x 200 mm
	Schnittleistung bei 45° / 45°	49 x 42 mm / 35 x 65 mm	40 x 125 mm
	Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissäge	40 mm	52 mm
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	260 mm / 30 mm	305 mm / 30 mm
	L x B x H	530 x 476 x 535 mm	610 x 535 x 692 mm
<b>Im Lieferumfang</b>	Gewicht	14,3 kg	20,7 kg
		HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Staubsack, Auflageverlängerung, Einstelldreieck, Schiebstock, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Staubsack, Auflageverlängerung, Einstelldreieck, Schiebstock, Schraubzwinde, Montagewerkzeug
		$L_{pA}/L_{WA} = 93/107$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 93/107$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

\* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Weiße Preise UVP ohne MwSt., schwarze Preise UVP inkl. MwSt. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

# Halbstationäre Kapp- und Gehrungssägen

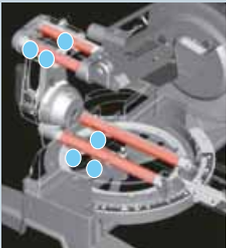
Für alle Zuschnittarbeiten. Ideal für Zimmermannsarbeiten und im Innenausbau. Schneidet Holz, beschichtete Paneele, Aluminium und Kunststoff. Geeignet für Winkel-, Schräg- und Schifterschnitte. Schnitttiefebegrenzung zur Herstellung von Zapfen, Kerfen und Nuten.

## Kapp- und Gehrungssäge LS1016LB /LS1216LB

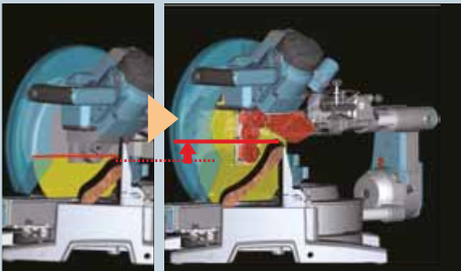
# DXT

Deep Exact Cutting

- Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus mit 6 Linearkugellagern



Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit 6 Linearkugellagern. Durch die 4 kurzen Führungsgestänge wird eine kurze kompakte Bauform erzielt.

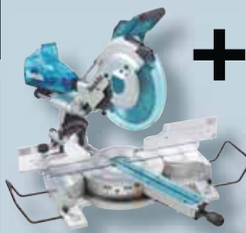


Die 3-stufige Getriebeeinheit und der nach hinten bewegliche Blattschutz, ermöglichen einen größeren Schnittbereich.



- Sägekopf links und rechts um 45° neigbar mit festen Rastungen 22,5°, 33,9° und 45°
- Arbeitstisch nach rechts bis 60° und nach links bis 52° mit festen Rastungen drehbar

**INFO** LS1216LB: Durch Hinterlegen einer Holzleiste von 35 mm ist eine Schnittleistung von 120 x 250 mm zu erreichen!



+



**LS1016LB**  
91 x 279 mm Schnittleistung, inkl. Gutscheine für MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

**799,00\***  
€  
**950,81\***  
€



+



**LS1216LB**  
115 x 300 mm Schnittleistung, inkl. Gutscheine für MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

**909,00\***  
€  
**1.081,71\***  
€

Modell	LS1016LB	LS1216LB
<b>Technische Details</b>		
Leistungsaufnahme	1.510 W	1.650 W
Schnittleistung bei 0°	91 x 278 mm	115 x 300 mm / 87 x 382 mm
Schnittleistung bei 45° Gehrung	68 x 218 mm	87 x 268 mm
Schnittleistung bei 45° Neigung	42 x 310 mm	69 x 363 mm / 69 x 363 mm
Schnittleistung bei 45° / 45°	58 x 197 mm / 42 x 218 mm	69 x 255 mm / 59 x 268 mm
Sägeblattdurchmesser / Bohrung	260 mm / 30 mm	305 mm / 30 mm
DXT	ja	ja
L x B x H	718 x 640 x 671 mm	806 x 640 x 721 mm
Gewicht	24,2 kg	26,4 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	HM-Sägeblatt, Staubbox, Auflageverlängerung, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, Staubbox, Auflageverlängerung, Schraubzwinde, Montagewerkzeug
	$L_{pA}/L_{WA} = 92/101$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 92/101$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Kapp- und Gehrungssäge MLS100

### Leichte Säge für den semiprofessionellen Einsatz

- Leichte Kapp- und Gehrungssäge mit stufenloser Neigungsverstellung nach links von 0° - 45°
- Arbeitstisch links und rechts bis 45° mit festen Rastungen einstellbar



**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
 Bestell-Nr.: B-32471  
 Im Wert von 99,84 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

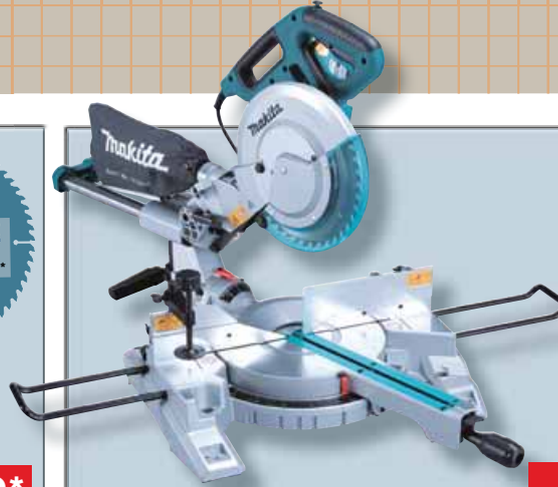
**299,00\*** €  
**355,81\*** €

**MLS100**  
 inkl. Gutschein für  
 MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

## Kapp- und Gehrungssäge LS1018L

### Säge für den semiprofessionellen Einsatz

- Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Arbeitstisch nach rechts bis 60° und nach links bis 47° drehbar
- Sägekopf links und rechts um 45° neigbar



**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
 Bestell-Nr.: B-32487  
 Im Wert von 99,84 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

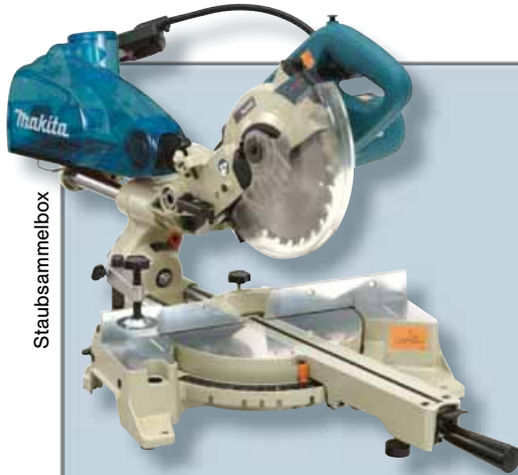
**445,00\*** €  
**529,55\*** €

**LS1018L**  
 inkl. Gutschein für  
 MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

## Kapp- und Gehrungssäge LS0714FB

### Hohe Schnittleistung!

- Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Zug-Mechanismus mit 4 Linear-Kugellagern
- Arbeitstisch nach rechts bis 57° und nach links bis 47° mit festen Rastungen drehbar
- Sägekopf links um 45° und rechts um 5° neigbar



Staubsaammelbox

**INFO** Durch Hinterlegen einer Holzleiste von 20 mm ist eine Schnittleistung von 60 x 265 mm zu erreichen!

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
 Bestell-Nr.: B-32580  
 Im Wert von 56,90 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

**529,00\*** €  
**629,51\*** €

**LS0714FB**  
 inkl. Gutschein für  
 MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

## Kapp- und Gehrungssäge DLS713RTE

### Mit Akku-Betrieb!

- Sehr leichtgängiger Zug-Mechanismus durch 4-fache Lagerung mit Linearkugellagern
- Arbeitstisch nach rechts 57° und links bis 47° mit festen Rastungen drehbar,
- Doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise
- Sägekopf nach links um 45° und rechts um 5° neigbar

**18V** 5.0Ah  
 Li-Ion

**2 AKKUS**  
 INKLUSIVE

**INFO** Durch Hinterlegen einer Holzleiste von 20 mm ist eine Schnittleistung von 60 x 265 mm zu erreichen!

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
 Bestell-Nr.: B-32437  
 Im Wert von 53,43 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

**915,00\*** €  
**1.088,85\*** €

**DLS713RTE**  
 inkl. Gutschein für  
 MAKBLADE PLUS-Sägeblatt

Modell		MLS100	LS1018L	LS0714FB	DLS713RTE
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.500 W	1.430 W	1.010 W	Akku Li-Ion 18 V / 5,0 Ah
	Schnittleistung bei 0°	75 x 130 mm	91 x 305 mm	52 x 300 mm	52 x 300 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	75 x 90 mm	91 x 215 mm	52 x 212 mm	52 x 202 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	48 x 120 mm	50 x 305 mm	40 x 300 mm	25 x 300 mm
	Schnittleistung bei 45° / 45°	48 x 90 mm	50 x 215 mm	40 x 212 mm	25 x 212 mm
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	255 mm x 30 mm	260 mm / 30 mm	190 mm / 20 mm	190 mm / 20 mm
	L x B x H	610 x 485 x 515	825 x 536 x 633 mm	670 x 430 x 458 mm	655 x 430 x 454 mm
	Gewicht	14,7 kg	19,9 kg	12,8 kg	12,1 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		HM-Sägeblatt, Staubsack, Einstelldreieck, Auflageverlängerung, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, Staubsack, Auflageverlängerung, Einstelldreieck, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, Staubbox, Auflageverlängerung, Schraubklemme	HM-Sägeblatt, 2 x Akku BL1850, Ladegerät DC18RC, Staubsack, Schraubklemme, Auflageverlängerung, Montagewerkzeug
		$L_{pA}/L_{WA} = 92/105$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 97/103$ dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 92/101$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>	$L_{pA}/L_{WA} = 88/98$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

# Staubsauger

## für Kapp- und Gehrungssägen

### Staubsauger 447MX Klasse M

- Für Stäube mit MAK-Werten > 0,1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse M nach Euronorm
- Speziell für mineralische Stäube in Verbindung mit Entsorgungssack
- Stufenlose Saugkraftregulierung
- VolumenstromEinstellung und Kontrolle
- Antistatische Ausführung
- Waschbares PET-Vlies-Filterelement mit hoher Filtrationsleistung und langer Lebensdauer
- Automatische Filterreinigung XtremeClean

### Staubsauger VC3211MX1 Klasse M

- Staubklasse M mit Twin-Filter-Reinigungssystem
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Regelbare Saugkraft
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik und Nachlaufzeit
- Edelstahlbehälter mit Kantenstoßschutz
- Flacher Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Elektrowerkzeuge
- Halterung für Kabel und Zubehör

### Staubsauger 446LX / 447LX Klasse L

- Für Stäube mit MAK-Werten > 1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse L nach Euronorm
- Mit Sanftanlauf
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Stufenlose Saugkraftregulierung

- VolumenstromEinstellung und Kontrolle
- Waschbares PET-Vlies-Filterelement mit hoher Filtrationsleistung und langer Lebensdauer



**Umfangreiches Zubehör im Lieferumfang enthalten.**



447MX

**899,00\***  
€  
**1.069,81\***  
€

VC3211MX1

**689,00\***  
€  
**819,91\***  
€

446LX

**389,00\***  
€  
**462,91\***  
€

447LX

**689,00\***  
€  
**819,91\***  
€

Modell		447MX	VC3211MX1	446LX	447LX
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.500 W	1.050 W	1.500 W	1.500 W
	Luftfördermenge	3.600 l/min	3.500 l/min	3.600 l/min	3.600 l/min
	Max. Unterdruck	230 mbar	220 mbar	230 mbar	230 mbar
	Behältervolumen	45 l	32 l	27 l	45 l
	Staubklasse	M	M	L	L
	Filterreinigungssystem	XtremeClean	Twin System	Push & Clean	XtremeClean
<b>Im Lieferumfang</b>	Gewicht	14 kg	16,9 kg	10 kg	14 kg
		Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch	Filtersack L, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 mm antistatisch	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 und 36 mm antistatisch
		L <sub>pa</sub> = 56 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 73 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 59 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 57 dB(A)

# Staub ist keine Kleinigkeit

## Wir wollen, dass Sie gesund bleiben!

### Staub kann Ihre Gesundheit gefährden!

Auf jeder Baustelle, Werkstatt oder Montagehalle wird mit Materialien unterschiedlichster Art gearbeitet. Vor allem bei der Arbeit mit Holz und mineralischen Werkstoffen (Stein, Beton, Ziegel etc.) entstehen zum Teil gesundheitsgefährdende Kleinstpartikel. Diese können in der Luftröhre und den Bronchien für schwere Schäden sorgen. Aber nicht nur der Atmungsapparat ist gefährdet. Je feiner die Staubpartikel sind, desto nachhaltiger können Schäden für den menschlichen Organismus werden. So gelangen wasserunlösliche Partikel über den Blutkreislauf in die Organe und können sich dort ablagern. Aus diesem Grund müssen Stäube nach Möglichkeit bereits an der Entstehungsstelle abgesaugt werden. Auch die regelmäßige Reinigung der Filtersysteme in den Absaugeinrichtungen ist unerlässlich. Dazu haben wir unsere Sauger mit automatischen oder halbautomatischen Reinigungssystemen ausgerüstet.



#### Staubsauger VC1310LX1 Klasse L

- Für Stäube mit MAK-Werten >1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse L nach Euronorm
- Regelbare Saugkraft
- Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Geräter Steckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 1.900 W

#### Staubsauger VC2012L Klasse L

- Für Stäube mit MAK-Werten >1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse L nach Euronorm
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Mit Push und Clean Filterreinigungssystem

#### Staubsauger VC3011L Klasse L

- Für Stäube mit MAK-Werten >1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse L nach Euronorm
- Regelbare Saugkraft
- Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Ebener Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Werkzeuge
- Geräter Steckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 2.600 Watt
- Praktische Kabelhalterung und Aufbewahrung für Zubehör

#### Staubsauger VC3210LX1 Klasse L

- Für Stäube mit MAK-Werten >1 mg/m<sup>3</sup> und Staubklasse L nach Euronorm
- Regelbare Saugkraft
- Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Ebener Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Werkzeuge
- Geräter Steckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 2.600 Watt
- Praktische Kabelhalterung und Aufbewahrung für Zubehör



VC1310LX1  
**329,00\***  
€  
**391,51\***  
€

VC2012L  
**185,00\***  
€  
**220,15\***  
€

VC3011L  
**205,00\***  
€  
**245,95\***  
€

VC3210LX1  
**425,00\***  
€  
**505,75\***  
€

VC1310LX1	VC2012L	VC3011L	VC3210LX1
1.050 W	1.000 W	1.100 W	1.050 W
3.500 l/min	3.600 l/min	3.600 l/min	3.500 l/min
220 mbar	210 mbar	180 mbar	220 mbar
13 l	20 l	30 l	32 l
L	L	L	L
3-stufig automatisch	Push & Clean	Push & Clean	3-stufig automatisch
9,6 kg	8,5 kg	8,2 kg	14,5 kg
Vorfilter, Saugrohr gerade und gebogen, Entsorgungssack, Saugschlauch 28 mm 3,5 m antistatisch, Saugschlauch 38 mm 2,5 m antistatisch, Feinstaubfilter	Filterelement, Saugrohrset gerade, Saugschlauch statisch, WKZ-Muffe 32, Zubehörbox, Universal-Düse, Fugendüse	Entsorgungssack, Bodendüse, Handrohr gebogen, Saugschlauch 32, WKZ-Muffe 32 25-38 mm, Filtersack, Universaldüse	Vorfilter, Saugrohr gebogen, Saugrohr gerade, Entsorgungssack, Saugschlauch 28 mm 3,5 m antist., Saugschlauch 38 mm 2,5 m antistatisch., Feinstaubfilter
L <sub>pa</sub> = 73 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 72 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 70 dB(A)	L <sub>pa</sub> = 73 dB(A)

# Kombihämmer

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

## Kombihammer HR2470X12

- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Rechts-/Links-Lauf
- Dreh- und Schlagstopp
- Regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Ausrastkupplung



HR2470X12

**145,00\*** €  
**172,55\*** €

Zugabe:  
5-tlg. Bohrer-  
kassette



## Kombihammer HR2631FT13

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln.  
Leichter, effektiver Kombihammer mit hoher Bohrleistung

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

HR2631FT13 bestehend aus:

- HR2631
  - Seitengriff
  - Tiefenanschlag
  - SDS-PLUS Wechselfutter
  - Schnellspannbohrfutter
  - 5-tlg. Bohrer-kassette
  - Base-Cap
- alles im Alu-Kunststoffkoffer



Bohrer nicht im Lieferumfang

**AVT**

HR2631FT13

**219,00\*** €  
**260,61\*** €

## Kombihammer HR2811FT

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Ausrastkupplung
- Mit leuchtstarker LED

- Mit SDS-PLUS-Werkzeugaufnahme und Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer



- Kompakte Bauform durch senkrecht angeordneten Motor

HR2811FT

**285,00\*** €  
**339,15\*** €

Modell	Kombihammer	HR2470X12	HR2631FT13	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	780 W	800 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.200 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 4.500 min <sup>-1</sup>	0 - 4.600 min <sup>-1</sup>	
	Bohrleistung in	in Holz	32 mm	32 mm
		in Stahl	13 mm	13 mm
		in Beton	24 mm	26 mm
	Passend für SDS-Plus	●	●	
Einzelschlagstärke	2,4 J	2,4 J		
Gewicht	2,6 kg	3,0 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Stabseitengriff, 5-tlg. Bohrer-kassette	Seitengriff, Tiefenanschlag, SDS-PLUS Wechselfutter, Schnellspannbohrfutter, 5-tlg. Bohrer-kassette, Alu-Kunststoffkoffer	

HR2470 L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 12,5 m/s<sup>2</sup> Meißeln Seitengriff 15,5 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall 4,5 m/s<sup>2</sup> K = 1,5 m/s<sup>2</sup>  
HR2631 L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 11,5 m/s<sup>2</sup> Meißeln Seitengriff 8,5 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall 2,5 m/s<sup>2</sup> K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

Modell	Kombihammer	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	
	Leerlaufdrehzahl	
	Leerlaufschlagzahl	
	Bohrleistung in	in Holz
		in Stahl
		in Beton
	Passend für SDS-Plus	
Einzelschlagstärke		
Gewicht		
<b>Im Lieferumfang</b>		

L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 15,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln

# Elektronik Stemmhämmer

**ZUGABE:**  
Akku Radio DMR107

**Akku-Radio DMR107**  
Stromversorgung 700 mA  
Frequenzbereich UKW 87,5-108 Mhz  
Frequenzbereich MW 520-1.629 KHz  
Line in Buchse 3,5 mm Stereo Klinke  
Akkuspannung 7,2-18 V  
Gewicht 4,2 kg



## Elektronik-Stemmhämmer HM0871C

- Schiebescalter für Dauerbetrieb



- Zusätzliche Dämpfung im Handgriff

Mit drin: DMR107



HM0871C + DMR107

**575,<sup>00\*</sup> €**

**684,<sup>25\*</sup> €**

im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

## Elektronik-Stemmhämmer HM111C

Meißel nicht im Lieferumfang



Mit drin: DMR107



HM111C + DMR107

**695,<sup>00\*</sup> €**

**827,<sup>05\*</sup> €**

im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

Modell	Elektronik-Stemmhämmer	HM0871C	HM111C
<b>Features</b>	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	•	•
	SOFT NO LOAD	•	•
	Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe	•	•
	Schiebescalter für Dauerbetrieb	•	•
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürsten verschleiß und Betriebsbereitschaft	•	•
	Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung	•	•
<b>Technische Details</b>	12-fache Meißelverstellung	•	•
	Leistungsaufnahme	1.110 W	1.300 W
	Max. Leerlaufschlagzahl	1.100 – 2.650 min <sup>-1</sup>	1.100 – 2.650 min <sup>-1</sup>
	Einzelschlagstärke	8,1 J	11,2 J
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	5,6 kg	8,0 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer	•	•
	D-Griff kpl.	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX	•	•

HM0871C L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 86/97 dB(A), K = 3 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>  
HM111C L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 88/99 dB(A), K = 3 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

**Produkt-Tipp!**

**Passt!**  
Staubfreies Arbeiten mit dem Staubsauger 447MX der Staubklasse M

- Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung durch Feder-gelagerten Handgriff

Inkl. 5-tlg. SDS-PLUS Bohrer-kassette



### HR2811FT

800 W  
0 - 1.100 min<sup>-1</sup>  
0 - 4.500 min<sup>-1</sup>  
32 mm  
13 mm  
28 mm  
•  
2,8 J  
3,6 kg  
Tiefenanschlag, Seitengriff, SDS-PLUS-Schnellwechselfutter, Schnellwechselbohrfutter, 5-tlg. Bohrer-kassette, Transportkoffer

Seitengriff 11,5 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall, 2,5 m/s<sup>2</sup> K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

# Elektronik-Stemmhämmer

ZUGABE:  
Akku Radio DMR107



# Elektronik-Kombihammer

Zum Bohren, Hammerbohren und

## Elektronik-Stemmhämmer HM1213C



Mit drin: DMR107



HM1213C + DMR107

**759,00\*** € **903,21\*** €

im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

## Elektronik-Kombihammer HR4013C



HR4013C + DMR107

**759,00\*** € **903,21\*** €

## Elektronik-Stemmhämmer HM1214C



AVT



Mit drin: DMR107



HM1214C + DMR107

**869,00\*** € **1.034,11\*** €

im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

## Elektronik-Kombihammer HR4510C / HR4511C



AVT



HR4510C + DMR107

**845,00\*** € **1.005,55\*** €

HR4511C + DMR107

**845,00\*** € **1.005,55\*** €

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

HM1213C  $L_{pA}/L_{WA} = 75/95$  dB(A), K = 2,5 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 7,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>  
 HM1214C  $L_{pA}/L_{WA} = 78/98$  dB(A), K = 2,5 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

Modell
Features
Technische Details
Im Lieferumfang

# Meißelhammer



**ZUGABE:**  
Akku Radio DMR107

**Akku-Radio DMR107**  
Stromversorgung 700 mA  
Frequenzbereich UKW 87,5-108 Khz  
Frequenzbereich MW 520-1.629 Khz  
Line in Buchse 3,5 mm Stereo Klinke  
Akkuspannung 7,2-18 V  
Gewicht 4,2 kg



Mit drin: DMR107



im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.



**AVT**

HR5212C + DMR107

**965,00\***  
**€** **1.148,35\***  
**€**

Mit drin: DMR107



im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

**Elektronik-Kombihammer HR5212C**



Mit drin: DMR107



im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.



**AVT**

HR3541FCX + DMR107

**659,00\***  
**€** **784,21\***  
**€**

• Zusätzliche Dämpfung im Handgriff

Inkl. Schnellwechselbohrfutter  
für zylindrische Bohrer

Mit drin: DMR107



im Wert von  
**142,80 €**  
inkl. MwSt.

**Elektronik-Kombihammer HR3541FCX**

Elektronik-Kombihammer	HR4013C	HR4510C	HR4511C	HR5212C	HR3541FCX
Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	•	•	•	•	•
Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	•	•	•	•	•
Ausrastkupplung	•	•	•	•	•
Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	•	•	•	•	•
Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	•	•	•	•	•
Drehstopp	•	•	•	•	•
Leistungsaufnahme	1.100 W	1.350 W	1.350 W	1.510 W	850 W
Leerlaufdrehzahl	250 - 500 min <sup>-1</sup>	130 - 280 min <sup>-1</sup>	130 - 280 min <sup>-1</sup>	150 - 310 min <sup>-1</sup>	315 - 630 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	1.450 - 2.900 min <sup>-1</sup>	1.250 - 2.750 min <sup>-1</sup>	1.250 - 2.750 min <sup>-1</sup>	1.100 - 2.250 min <sup>-1</sup>	1.650 - 3.300 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke	8,0 J	9,4 J	9,4 J	19,1 J	5,7 J
Bohrleistung Vollbohrer	40 mm	45 mm	45 mm	52 mm	35 mm
Bohrleistung Bohrkrone	105 mm	125 mm	125 mm	160 mm	90 mm
Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
Gewicht	6,8 kg	8,9 kg	9,0 kg	11,9 kg	5,6 kg
Transportkoffer	•	•	•	•	•
Stabseitengriff kpl.	•	•	•	•	•
D-Griff kpl.	•	•	•	•	•
Tiefenanschlag	•	•	•	•	•
Bohrer-Meißelfett	•	•	•	•	•

HR4013C L<sub>wa</sub>/L<sub>wa</sub> = 92/103 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 5,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 4,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR4510C L<sub>wa</sub>/L<sub>wa</sub> = 92/104 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 9,5 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 8,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR4511C L<sub>wa</sub>/L<sub>wa</sub> = 94/105 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 7,5 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 7,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR5212C L<sub>wa</sub>/L<sub>wa</sub> = 98/109 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 9,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

\* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Weiße Preise UVP ohne MwSt., schwarze Preise UVP inkl. MwSt. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.



## HP1631KX3

bestehend aus:

- Schlagbohrmaschine HP1631
- 62-tlg. Zubehör
- Transportkoffer

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



## HP1631KX3

99,00\*  
€

117,81\*  
€

Modell		HP1631
Technische Details	Leistungsaufnahme	710 W
	Leerlaufdrehzahl	0 – 3.200 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	0 – 48.000 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung in Holz	30 mm
	Stahl	13 mm
	Mauerwerk	16 mm
	Gewicht	2,0 kg
Im Lieferumfang		Transportkoffer, 62-tlg. Zubehör-Sortiment, Griffhalter, Seitengriff, Schraube M8x120, Mutter

$L_{PA} / L_{WA} = 97/108$  dB(A), K = 3 dB(A), K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## DK0052G

Zwei Winkelschleifer im praktischen Transportkoffer

**Winkelschleifer GA9020R**

- Für den harten Baustelleneinsatz
- Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- Anlaufstrombegrenzung
- Anti-Restart-Funktion

**Winkelschleifer 9558NBR**

- Schlankes Gehäuse und geringes Gewicht
- Effektiver Staubschutz
- Anti-Restart-Funktion

Mit im Koffer:  
1 Schrupscheibe  
Ø 125 mm



**Der Kofferinhalt:**

- Winkelschleifer GA9020R
- Winkelschleifer 9558NBR
- 1 Schrupscheibe Ø 125 mm

## DK0052G

215,00\*  
€

255,85\*  
€

Modell		GA9020R	9558NBR
Technische Details	Leistungsaufnahme	2.200 W	840 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min <sup>-1</sup>	11.000 min <sup>-1</sup>
	Scheibendurchmesser	230 mm	125 mm
	Spindelgewinde	M14 x 2	M14 x 2
	Gewicht	5,8 kg	2,1 kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube, Seitengriff, Flanscmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm	Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanscmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm

9558NBR  $L_{PA} / L_{WA} = 80/97$  dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 8,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>  
GA9020R  $L_{PA} / L_{WA} = 90/101$  dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 6,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## Winkelschleifer GA5030R Ø 125 mm

### Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Gehäusedurchmesser nur 57 mm
- Robustes Getriebe mit langer Lebensdauer
- Anti-Restart-Funktion



Modell		GA5030R
Technische Details	Leistungsaufnahme	720 W
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
	Gewicht	1,8 kg
Im Lieferumfang		Schruppscheibe 125 mm, Schutzhaube 125 mm, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm
GA5030 L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 85/96 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schleifen = 8,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

GA5030R

**75,00\*** €  
**89,25\*** €

## Winkelschleifer 9558NBRZ Ø 125 mm

### Für alle kleineren Trenn- und Schleifarbeiten

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Sehr schlanke Gehäuse und geringes Gewicht für beste Handlichkeit
- Aufwändige Isolierung gegen Schmutz und Staub erhöht die Lebensdauer von Motor und Getriebe
- Mit Spindelarretierung



Modell		9558NBRZ
Technische Details	Leistungsaufnahme	840 W
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	2,1kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel
GA9020 L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 90/101 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schleifen = 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup> 9558NBR L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 80/97dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 8,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

9558NBRZ

**55,00\*** €  
**65,45\*** €

Schrubscheibe nicht im Lieferumfang

## DK0074

### bestehend aus:

- Schlagbohrmaschine HP1641
- Stichsäge 4329

### Schlagbohrmaschine HP1641

- Profi-Maschine für den universellen Einsatz mit hoher Bohrleistung bei wenig Vibrationen
- Starker 680 Watt-Motor mit hohen Leistungsreserven
- Kompakte Bauform

### Stichsäge 4329

- Leichte und handliche Stichsäge
- Mit 4-stufiger Pendelhubeinstellung
- Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf



NEU

Modell		HP1641
Technische Details	Leistungsaufnahme	680 W
	Leerlaufdrehzahl	0 - 2.800 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	0 - 44.800 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung Holz/Stahl/Mauerwerk	30/13/16 mm
	Gewicht	2,0 kg
Im Lieferumfang		Tiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter 13 mm
L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 92/103 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk = 19 m/s <sup>2</sup> , Bohren in Metall 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

Modell		4329
Technische Details	Leistungsaufnahme	450 W
	Max. Hubzahl	500 - 3.100 min <sup>-1</sup>
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung
	Hubhöhe	18 mm
	Schnittleistung Holz/Stahl	65/6 mm
	Gewicht	1,9 kg
Im Lieferumfang		Stichsägeblatt, 6-kant-Stiftschlüssel 3 mm
L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 83/94 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen Holz = 7 m/s <sup>2</sup> , Sägen Metall = 5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

DK0074

**116,81\*** €  
**139,00\*** €



# Schlanker Schleifer

**Akku-Winkelschleifer DGA504RFJ3**

- **Automatic Speed Control**  
Regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für Trennarbeiten, oder hohes Drehmoment für Schleifarbeiten
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Elektronik mit Sanftanlauf
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Lieferung mit 2 Akkus 18 V / 3,0 Ah

**Automatic Speed Control!**



• LED warnt vor nachlassender Akkuspannung

**ZUGABE: 5 Flexible Schleifscheiben B-53110**

**125 mm Ø**



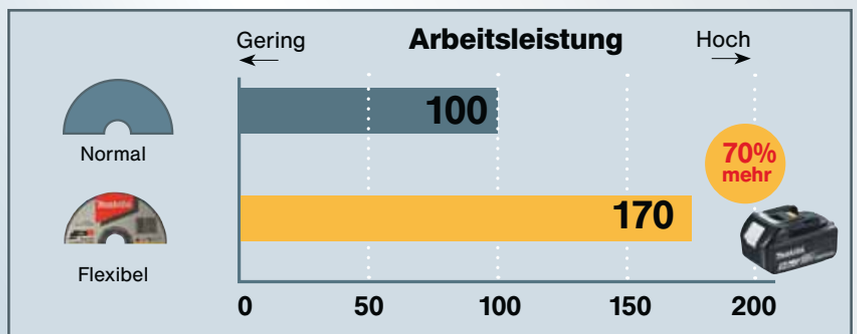
**18v** 3.0Ah Li-Ion



**Ideal für Akku-Winkelschleifer:  
Flexible Schleifscheibe B-53110**



**60% weniger Vibration**



Modell	Akku-Winkelschleifer DGA504RFJ3	
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
	Scheibendurchmesser	125 mm
	Spindelgewinde	M14 x 2
	Gewicht	1,8 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 3, Schutzhaube, 2 Akkus BL1830, Ladegerät DC18RC, 5 flexible Schleifscheiben	

L<sub>PA</sub> = 75 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

**329,00\*** €

**391,51\*** €

**Makita**<sup>®</sup>

# Zubehör Knaller



## NEMESIS

Bohrerspitze: Aus einem Stück hergestellt und mit 4 HM-Schneiden ausgestattet sind die Nemesis Bohrer die perfekte Lösung für härteste Anforderungen. Die im Abstand von 90° symmetrisch angeordneten Schneiden garantieren gleichmäßiges Bohren und reduziert das Risiko das sich der Bohrer

z. B. in Bewehrungsstahl festhakt. Die HM-Schneiden sind direkt in den Bohrer eingebettet und mit dem Bohrer kern verschmolzen. Dadurch sind Nemesis Bohrer extrem verdrehsicher. Der spezielle Bohrerkopf ist mit einer Zentrierspitze versehen und ist bestens für präzise Bohrungen bei raschem Bohrfortschritt geeignet. Größe: 5 mm – 14 mm. Nemesis Bohrer eignen sich hervorragend zum Einsatz in Verbindung mit der letzten Generation Bohrhämmern, inkl. Makitas AVT Technologie.

Die aus einem Stück hergestellte HM-Bohrerspitze und ein innovatives abgeschrägtes Design garantieren geringe Vibration und ein optimales Bohrverhalten beim Bohren in Eisen verstärktem Beton. Dank der 4 HM-Schneiden und der symmetrischen Belastung nehmen es Nemesis Bohrer selbst mit Bewehrungsstahl auf. Seitliche Verstärkungen und die größtmögliche Nahtstelle zwischen HMS-Schneide und Stahlgrundkörper gewährleisten größte Sicherheit und erhöhen die Verwindungssteifigkeit. Die Zentrierspitze erleichtert punktgenaues Bohren.

### SDS-PLUS Bohrer-Set, 5-tlg.



B-11994

**26,50 €** zzgl. MwSt.\*

**31,54 €** inkl. MwSt.\*

Ø (mm)	Länge (mm)	Inhalt
5	110	1
6	110	1
6	160	1
8	160	1
10	160	1



### SDS-PLUS Bohrer-Set, 12-tlg.



B-12005

**64,90 €** zzgl. MwSt.\*

**77,23 €** inkl. MwSt.\*

Ø (mm)	Länge (mm)	Inhalt
5	110	1
6	160	3
8	160	3
10	160	3
12	160	2



### SDS-V-PLUS Bohrer

#### Vorteile der Boherspitze:

- Aus einem Stück hergestellt und mit 4HM-Schneiden
- Die 90° symmetrisch angeordneten Schneiden garantieren gleichmäßiges Bohren und reduziert das Risiko, dass sich der Bohrer z. B. in Bewehrungsstahl festhakt
- Extrem verdrehsicher

- Seitliche Verstärkungen und die größtmögliche Nahtstelle zwischen HMS-Schneide und Stahlgrundkörper gewährleisten größte Sicherheit und erhöhen die Verwindungssteifigkeit
- Die Zentrierspitze erleichtert punktgenaues Bohren
- Präzises Bohren bei raschem Bohrfortschritt

Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Bestell-Nr.	Inhalt	Preis zzgl. MwSt.*	Preis inkl. MwSt.*
SDS-V-PLUS Bohrer	5	110	B-46492-10	10	<b>20,50 €</b>	<b>24,40 €</b>
	5	160	B-46501-10	10	<b>25,50 €</b>	<b>30,35 €</b>
	6	110	B-46517-10	10	<b>20,50 €</b>	<b>24,40 €</b>
	6	160	B-46523-10	10	<b>25,50 €</b>	<b>30,35 €</b>
	6	210	B-47314-10	10	<b>33,50 €</b>	<b>39,87 €</b>
	8	110	B-46539-10	10	<b>25,50 €</b>	<b>30,35 €</b>
	8	160	B-46545-10	10	<b>29,90 €</b>	<b>35,58 €</b>
	8	210	B-47472-10	10	<b>34,90 €</b>	<b>41,53 €</b>
	10	110	B-46551-10	10	<b>29,90 €</b>	<b>35,58 €</b>
	10	160	B-46567-10	10	<b>34,90 €</b>	<b>41,53 €</b>
	10	210	B-47569-10	10	<b>41,20 €</b>	<b>49,03 €</b>
	12	160	B-46573-10	10	<b>36,50 €</b>	<b>43,44 €</b>
	12	210	B-47684-10	10	<b>41,90 €</b>	<b>49,86 €</b>

### Bohrer-Set HSS-G, 25-tlg.

P-73689

**55,90 €** zzgl. MwSt.\*

**66,52 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Ø (mm)	Inhalt
Metallbohrer	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	25



### Bohrer-Set HSS-G, 19-tlg.

P-73673

**28,50 €** zzgl. MwSt.\*

**33,92 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Ø (mm)	Inhalt
Metallbohrer	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10	19



### SDS-PLUS Bohrer-/Meißel-Set, 13-tlg.

D-42400

**28,50 €** zzgl. MwSt.\*

**33,92 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Länge (mm)	Breite / Ø (mm)	Inhalt
Spitzmeißel	250		1
Flachmeißel	250	25	1
Hammerbohrer	110	5, 6, 7, 8	4
Hammerbohrer	160	6, 7, 8, 10, 12, 14, 16	7



### SDS-PLUS Meißel-Set, 5-tlg.

D-42379

**25,90 €** zzgl. MwSt.\*

**30,82 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Inhalt
Spitzmeißel	250		2
Flachmeißel	250	20	2
Breitmeißel	250	40	1



### Bohrer-/Bit-Set, 71-tlg.

**B-50295**

**33,50 €** zzgl. MwSt.\*

**39,87 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
Metallbohrer	1,5 – 6 mm ø	10
Flachfräsbohrer	10 – 25 mm	5
Bit-Sortiment 25 mm	PH1 – PH3	14
	PZ1 – PZ3	15
	TX 20 – TX30	16
Bit-Sortiment 50 mm	PH2	4
	PZ2	4
	TX25	2
Magnethalter		1



### Bit-Set, 31-tlg.

**P-73374**

**12,50 €** zzgl. MwSt.\*

**14,88 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
Bit- Sortiment 25 mm	TX8 – TX40	14
	PH1 – PH3	8
	PZ1 – PZ3	8
Universalhalter mit Schnellwechselfutter 1/4"		1



### Torx Bit-Set, 31-tlg.

**P-73352**

**12,50 €** zzgl. MwSt.\*

**14,88 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
Torx-Bit-Sortiment 25 mm	TX7 – TX40	30
Universalhalter mit Schnellwechselfutter 1/4"		1



### Bit-Set, 22-tlg. mit Karabiner

**P-81175**

**12,50 €** zzgl. MwSt.\*

**14,88 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
Bit-Sortiment 25 mm	PH1, PH2, PH3	3
	PZ1, PZ2	3
	6-kant H3, H4, H5, H6	6
	TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40	8
Adapter 1/4", Magn. Bithalter 1/4"		



### Ratschen + Bit-Set, 47-tlg.

**B-36170**

**25,50 €** zzgl. MwSt.\*

**30,35 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
Bit-Sortiment 25 mm	PH1 - PH3 PZ1 - PZ3 TX10 - TX40 Schlitz, 6-kant	38
Steckschlüssel	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm	7
Magn. Universalhalter, Handgriff mit Ratschenfunktion		



### Lochsägen, 12-tlg. Ideal für den Elektrobereich

**D-47282**

**69,90 €** zzgl. MwSt.

**83,18 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
BiM-Lochsägen	19, 22, 29, 35, 38, 51, 54, 57, 68 ø mm	je 1
Aufnahme mit Zentrierbohrer	9,5 / 11	je 1
Sechskantschlüssel, Druckfeder		



### Lochsägen, 14-tlg. Ideal für den Sanitärbereich

**D-47298**

**81,50 €** zzgl. MwSt.

**96,99 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Maß	Inhalt
BiM-Lochsägen	19, 22, 25, 29, 35, 38, 44, 51, 57, 68, 75 ø mm	je 1
Aufnahme mit Zentrierbohrer	9,5 / 11	je 1
Sechskantschlüssel, Druckfeder		



### Lochsägen, 16-tlg. Ideal für Allround / Haustechnik

**D-47307**

**95,00 €** zzgl. MwSt.

**113,05 €** inkl. MwSt.\*

Bezeichnung	Maß	Inhalt
BiM-Lochsägen	16, 19, 22, 25, 32, 35, 37, 44, 51, 57, 64, 68, 76 ø mm	je 1
Aufnahme mit Zentrierbohrer	9,5 / 11	je 1
Sechskantschlüssel, Druckfeder		



### Sägeblatt-Set, 3-tlg.



#### B-33897

3er Pack, 136 mm Ø

Premium Sägeblätter für Akku-Handkreissägen.  
Für längere Schnittleistung mit einer Akku-Ladung.



**61,00 €** zzgl. MwSt.\*

**72,59 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Ø mm	Zähne	Inhalt
TCT Sägeblatt	136	16	2
	136	24	1

### Sägeblatt-Set, 3-tlg.



#### B-33906

3er Pack, 190 mm Ø

Sägeblätter von hoher Qualität für Handkreissägen.  
HM-Schneiden mit geringem Verschleiß für lange Lebensdauer.



**61,00 €** zzgl. MwSt.\*

**72,59 €** inkl. MwSt.\*

Beschreibung	Ø mm	Zähne	Inhalt
TCT Sägeblatt	190	12	2
	190	24	1

### Stichsägeblatt-Sortiment, 10-tlg.

#### B-44410

**15,90 €** zzgl. MwSt.\*

**18,92 €** inkl. MwSt.\*

Neu im Programm



Sägeblatt	Typ	Holz mm	PVC mm	Aluminium mm	Stahl mm	Weichstahl mm	Arbeitslänge mm	Zähne pro Zoll	Qualität	Bestell-Nr.	Inhalt
	B-13	4 - 65	4 - 65	-	-	-	70	8	HCS	A-85656	2
	B-16	5 - 65	5 - 65	-	-	-	75	6	HCS	A-85684	2
	B-10S	3 - 50	-	-	-	-	65	13	HCS	729691-8	2
	B-22	-	1 - 6	1 - 3	1 - 3	1 - 3	50	24	HSS	A-85737	2
	B-23	3 - 35	3 - 35	2 - 6	-	2 - 6	50	14	HSS	A-85749	2

1 Kunststoffbox zum Aufbewahren der Sägeblätter

### Stichsägeblatt-Sortiment, 10-tlg.

#### B-44426

**22,90 €** zzgl. MwSt.\*

**27,25 €** inkl. MwSt.\*

Neu im Programm



Sägeblatt	Typ	Holz mm	PVC mm	Aluminium mm	Stahl mm	Weichstahl mm	Arbeitslänge mm	Zähne pro Zoll	Qualität	Bestell-Nr.	Inhalt
	B-50	5 - 50	5 - 50	-	-	-	77	8,5 - 0,5	HCS	B-06460	4
	B-51	-	-	-	1 - 3	1 - 8	77	9,8 - 18,1	HSS	B-06476	2
	B-52	5 - 50	5 - 50	3 - 35	3 - 5	3 - 8	77	5,5 - 9,8	HSS	B-06482	2
	B-53	1,5 - 15	1,5 - 15	-	-	-	60	15	Bi-Metall	B-10970	2

1 Kunststoffbox zum Aufbewahren der Sägeblätter

### Recipro Starter-Set Uni, 5-tlg.

**P-83945**

**11,50 €** zzgl. MwSt.\*

**13,69 €** inkl. MwSt.\*

Neu im Programm

Sägeblatt	Holz / Gipskarton mm	Weichstahl mm	Blattstärke mm	Arbeitslänge mm	Zähne pro Zoll	Qualität	Inhalt
P-04927	-	2,5 - 3,5	0,9	180	14	BIM	1
P-04911	-	2,5 - 3,5	0,9	130	14	BIM	1
P-04880	-	1,5 - 2,5	0,9	130	18	BIM	1
P-04999	8 - 100	-	0,9	130	4	CV	1
P-05016	6 - 250	-	0,9	280	6	CV	1



### Recipro Starter-Set Uni, 5-tlg.

**P-83951**

**19,90 €** zzgl. MwSt.\*

**23,68 €** inkl. MwSt.\*

Neu im Programm

Sägeblatt	Holz / Gipskarton mm	Weichstahl mm	Styropor, Teppich, Mineralstoffe mm	Blattstärke mm	Arbeitslänge mm	Zähne pro Zoll	Qualität	Inhalt
P-47086	6 - 100	-	-	1,27	130	6	BIM	1
P-04880	-	1,5 - 2,5	-	0,9	130	18	BIM	1
P-04927	-	2,5 - 3,5	-	0,9	180	14	BIM	1
P-80444	-	-	-	1,27	280	-	HCS	1
P-05016	6 - 250	-	-	0,9	280	6	CV	1



### Recipro Starter-Set Uni, 5-tlg.

**P-83967**

**10,00 €** zzgl. MwSt.\*

**11,90 €** inkl. MwSt.\*

Neu im Programm

Sägeblatt	Holz / Gipskarton mm	Weichstahl mm	Blattstärke mm	Arbeitslänge mm	Zähne pro Zoll	Qualität	Inhalt
P-47086	6 - 100	-	1,27	130	6	BIM	1
P-04880	-	1,5 - 2,5	0,9	130	18	BIM	1
P-04927	-	2,5 - 3,5	0,9	180	14	BIM	1
P-04911	-	2,5 - 3,5	0,9	130	14	BIM	1
P-04999	8 - 100	-	0,9	130	4	CV	1



## MAKPAC Trolley

TR0000001

**157,00 €** zzgl. MwSt.\*

**186,83 €** inkl. MwSt.\*

- Zusammenklappbarer Transportwagen mit Sicherungsgurt
- Robuste und leichte Rahmenkonstruktion
- Gummierte und kugelgelagerte Räder, dadurch besonders leichtgängig
- Sicherungsgurt werkzeuglos anzubringen und in der Höhe verstellbar
- Gummierter Handgriff
- Höhenverstellbarer Teleskopauszug

Maß (LxBxH) mm  
zusammengeklappt:  
275 x 495 x 730

Maß (LxBxH) mm  
betriebsbereit:  
570 x 495 x 1125



Lieferung ohne MAKPAC

## Einlagen für MAKPAC Koffer

Für Ordnung und Übersicht sorgen verschiedene Einlagen. Diese sind kompatibel mit MAKPAC-Koffern der Größe 1 – 4.

Einlagen für MAKPAC Koffer						
Bestell-Nr.	P-83668	P-83674	P-83680	P-83696	P-83652	P-83705
	Einlage für Kleinteileaufbewahrung	Einlage für Kleinteileaufbewahrung	Varioeinsatz 2-fach	Varioeinsatz 3-fach	Farbige Boxeneinsätze	Würfelpolster
Preis zzgl. MwSt.*	<b>6,50 €</b>	<b>13,50 €</b>	<b>10,90 €</b>	<b>11,50 €</b>	<b>24,50 €</b>	<b>15,90 €</b>
Preis inkl. MwSt.*	<b>7,74 €</b>	<b>16,07 €</b>	<b>12,97 €</b>	<b>13,69 €</b>	<b>29,16 €</b>	<b>18,92 €</b>

Ihr Makita Fachhändler



**Makita Werkzeug GmbH**

Makita-Platz 1 40885 Ratingen

Telefon 02102/1004-0

Telefax 02102/1004-128

info@makita.de www.makita.de

www.facebook.de/MakitaDeutschland

\* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Gewichtsangaben nach EPTA-Procedure 01/2003 (= Gesamtgewicht ohne Netzanschlussleitung, bei Akku-Maschinen inklusive Akku), bei Benzin-Geräten Motorgewicht. Laufzeit: 01. September bis 31. Dezember 2016.