

April – Juli 2017

**Makita**

# AKTION



Jubiläums-Modell  
DDF482RFEB



Inklusive 8-seitigem  
Zubehör-Einleger



**18V** 3.0Ah  
Li-Ion

**2 AKKUS**  
INKLUSIVE

**199,00\* €**  
**236,81\* €**



## Nur ein Dankeschön ist nicht genug! 40 Jahre Makita in Deutschland.

Dass Makita in Deutschland zu einem der führenden Elektrowerkzeughersteller heranwachsen konnte, ist dem Vertrauen zu verdanken, das uns professionelle Anwender aus Industrie und Handwerk sowie private Nutzer seit nun mehr 40 Jahren schenken.



**Höchste Zeit sich zu bedanken. Und das wollen wir in 2017 mit tollen Überraschungen, Aktionen und Top-Angeboten tun.**

Zu diesem tollen Ausblick gibt es an dieser Stelle auch einen kleinen Rückblick, mit schönen Erinnerungen an eine ereignisreiche Zeit.

Ihr Makita Deutschland-Team

### 1977

Gründung der Makita Werkzeug GmbH in Ratingen  
Start des Vertriebs von Makita-Werkzeugen



### 1991

Umzug nach Duisburg, Aufbau der Marke zu einem der wichtigsten Partner auf Baustellen, Handwerk und Industrie



### 2011

Einzug in neue Räumlichkeiten und Eröffnung des Logistikzentrums in Ratingen



### 2015

Übernahme von Vertrieb und Marketing für die Marke Dolmar

### 2017

Heute kümmern sich ca. 350 Mitarbeiter um ein Sortiment von über 700 Modellen

# Jubiläum

## DDF482RFEB: Kompakter Bohrschrauber



### Akku-Bohrschrauber DDF482RFEB

- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 21 Stufen einstellbar
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- Aufwändiger Schutz gegen Staub und Spritzwasser

# msmodell

Bohrschrauber DDF482RFEB als Sonderedition!



## Jubiläums-Modell DDF482RFEB

bestehend aus:

- Akku-Bohrschrauber DDF482
- 2 x 3,0 Ah-Li-Ion-Akkus
- Schnellladegerät

Besonders leicht  
und handlich!

18V 3.0Ah  
Li-Ion

2 AKKUS  
INKLUSIVE

Modelle	DDF482RFEB		
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 600 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 - 1.900 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	38 mm
	Max. Drehmoment	hart	62 Nm
		weich	36 Nm
	Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm	
Gewicht mit BL1830	1,7 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer, 2 Akkus BL1830B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		

L<sub>PA</sub> = 74 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s

199,00\* €

236,81\* €

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



## Akku-Schrauber DF031DSMJ/DF032DSMJ

### Werkzeugaufnahme: 1/4" Innensechskant

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



## Akku-Bohrschrauber DF331DSMJ/DF332DSMJ

### Einhülziges Schnellspannbohrfutter mit Arretierung

- **DF332DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (DF331DSMJ)
- 20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (DF332DSMJ)
- Mit leuchtstarker LED

10.8v 4.0 Ah Li-Ion

2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

**DF031DSMJ**  
**159,00\*** €  
**189,21\*** €

**DF032DSMJ**  
**215,00\*** €  
**255,85\*** €

10.8v 4.0 Ah Li-Ion

2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

**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 mit BL1040B		1,1 kg	1,0 kg	1,3 kg	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), 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>	

## Akku-Tacker ST113DSMJ

- Besonders handlich durch kompakte Bauform
- Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern
- Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
- Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar
- Mit LED



**NEU!**

ST113DSMJ

**379,00\*** €  
**451,01\*** €

10.8v 4.0 Ah Li-Ion

2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

Modell		ST113DSMJ
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	10,8 V / 4,0 Ah
	Klammerbreite	10 mm
	Klammerlänge	7 – 10 mm
	Klammerstärke	0,5 x 0,7 mm
	Magazinkapazität	150 Stück
	Gewicht	1,5 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Ladegerät DC10SA
		L <sub>pa</sub> = 75 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Akku-Multifunktionswerkzeug TM30DSMJX5



Inkl. 41-teiligem Zubehör-Set

10.8v 4.0 Ah Li-Ion

2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

TM30DSMJX5

**309,00\*** €  
**367,71\*** €

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

Modell		TM30DSMJX5
<b>Technische Details</b>	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 mit BL1040B + Absaugset	1,3 kg
	<b>Im Lieferumfang</b>	
		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>

### Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ/HP332DSMJ

- **HP332DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (HP331DSMJ)
- 20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (HP332DSMJ)
- Mit leuchtstarker LED



### Akku-Schlagschrauber TD110DSMJ/TD111DSMJ

#### TD110DSMJ

- Kurze Bauform von nur 153 mm
- Hohes Drehmoment 110 Nm im harten Schraubfall
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Mit leuchtstarker LED
- Kapazitätsanzeige am Akku (nur bei BL1040B)

#### TD111DSMJ

- Assist mode (Langsames Anlaufen bis die Schraube packt, danach erst volle Drehzahl)
- Hohes Drehmoment 135 Nm im harten Schraubfall
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Mit leuchtstarker LED

**HP331DSMJ**  
**185,00\*** €  
**220,15\*** €

**HP332DSMJ**  
**235,00\*** €  
**279,65\*** €

**TD110DSMJ**  
**175,00\*** €  
**208,25\*** €

**TD111DSMJ**  
**249,00\*** €  
**296,31\*** €

Modell		HP331DSMJ	HP332DSMJ	TD110DSMJ	TD111DSMJ	
<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 / 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>	Stufe 1 0 – 2.600 min <sup>-1</sup>	Stufe 1 0 – 3.000 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 1.700 min <sup>-1</sup>	0 – 1.500 min <sup>-1</sup>	–	Stufe 2 0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.750 min <sup>-1</sup>	0 – 6.750 min <sup>-1</sup>	Stufe 1 0 – 3.500 min <sup>-1</sup>	Stufe 1 0 – 3.900 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 – 25.500 min <sup>-1</sup>	0 – 22.500 min <sup>-1</sup>	–	Stufe 2 0 – 1.600 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	– / 110Nm	– / 135 Nm	
	Bohrfutterspannweite	0,8 - 10,0 mm	0,8 - 10,0 mm	–	–	
Standardschrauben	–	–	M5 – M10	M5 – M14		
Hochfeste Schrauben	–	–	M5 – M10	M5 – M10		
Gewicht mit BL1040B	1,3 kg	1,3 kg	1,2 kg	1,1 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>		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>	(L <sub>pa</sub> ) 70 dB(A)		

### 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



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



Modell	CC301DSMJ		
<b>Technische Details</b>	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 mit BL1040B	1,8 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1040B, Schnell-ladegerät 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>		

### Akku-Pendelhubstichsäge JV101DSMJ

#### Mit 4-fach Pendelhubeinstellung

- Leichte und sehr handliche Stichsäge
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Mit Elektronik, Motorbremse und Überlastschutz



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

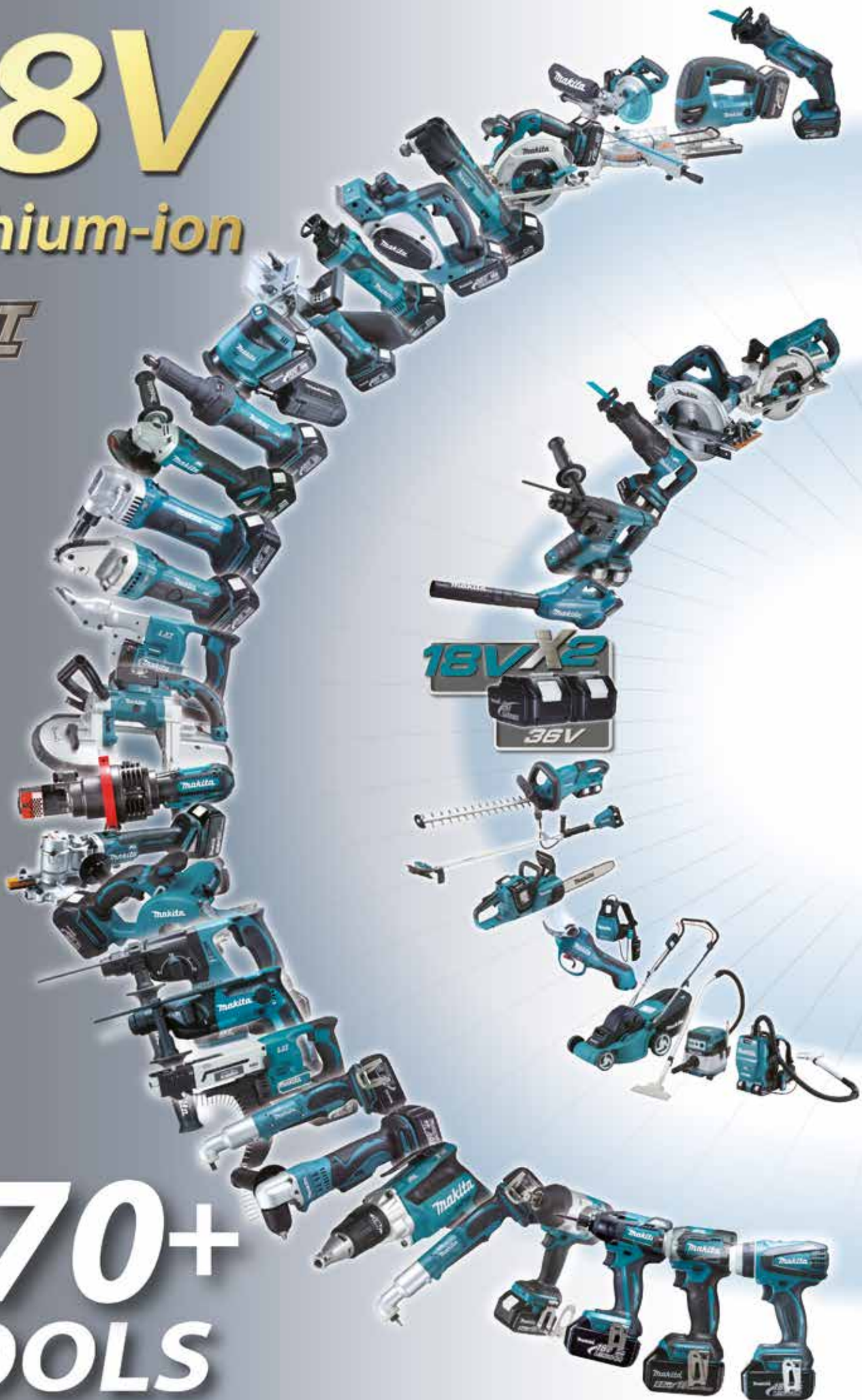


Modell	JV101DSMJ		
<b>Technische Details</b>	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.900 min <sup>-1</sup>	
	Max. Gehrungswinkel	45°	
	Schnittleistung	in Holz	65 mm
		in Stahl	2 mm
	Hubhöhe	18 mm	
	Gewicht mit BL1040B	1,9 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, 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 7,0 m/s <sup>2</sup> , Vibration Sägen Metall 5,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

# 18V

## Lithium-ion

### LXT



# 170+ TOOLS



**6.0Ah** BL1860B

Lieferbar ab 08.2017



**5.0Ah** BL1850B



**4.0Ah** BL1840B



**3.0Ah** BL1830B



**2.0Ah** BL1820B



**1.5Ah** BL1815N

## Expand Your Lithium Line Up

Product availability and specifications may vary by country or area.

# 18 V Gartengeräte

**18V**  
Lithium-ion  
**LXT**

**18v + 18v**



**6.0Ah BL1860B**  
Lieferbar ab 08.2017



**5.0Ah BL1850B**



**3.0Ah BL1830B**



**2.0Ah BL1820B**

**18V**  
LITHIUM-ION



# 36v



**4.0Ah** BL1840B



**1.5Ah** BL1815N

**Battery Converter  
BCV03 (option)**



**Battery Converter  
BCV01 (option)**



# 36v LITHIUM-ION

Users, who have 2 units of 18V battery can make use of 36V cordless tools.



18V + 18V → 36V

# Akku-Power System

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

## Praxis-Tipp!

Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.

### Akku-Kettensäge DUC353Z

Sehr gut ausbalanciert.  
Kettengeschwindigkeit:  
20 m/Sek.



Hier gibt es  
mehr Infos!



### Akku-Kettensäge DUC252Z



Nur zugelassen  
für gewerbliche  
Anwender mit  
Spezialausbildung

18V + 18V 36V **NO AKKU** **BL MOTOR** **XPT**

- Zum Entasten von Hölzern, Kaminholz bis ca. 30 cm
- Bürstenloser Motor
- Elektrische Motorbremse und Rückschlagschutz
- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Automatische Kettenschmierung
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

DUC353Z

424,37\*  
€  
505,00\*  
€

18V + 18V 36V **NO AKKU** **XPT**

- Hohe Kettengeschwindigkeit für schnelle Schnitte
- Elektrische Motorbremse und Rückschlagschutz
- Werkzeuglos einstellbare Kettenspannung
- Automatische Kettenschmierung
- Werkzeugloser Kettenwechsel
- XPT = Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse

DUC252Z

264,00\*  
€  
315,00\*  
€

Modell		DUC353Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Kettengeschwindigkeit	1.200 m/min
	Schienenlänge	35 cm
	Kettenteilung	3/8"
	Treibgliederstärke	1,1 mm
	Öltank	200 ml
	Gewicht mit 2x BL1850B	5,7 kg
Im Lieferumfang		Sägeschiene, Sägekette, Sägekettenschutz
<small>L<sub>WA</sub> = 106,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration Sägen Holz 4,1 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>		

Modell		DUC252Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 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 mit 2x BL1850B	4,7 kg
Im Lieferumfang		Sägekettenschutz, Sägeschiene, Sägekette
<small>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></small>		

### Akku-Rasenmäher DLM380Z

#### Für kleine bis mittlere Rasenflächen

- Höhenverstellbarer Holm für unterschiedliche Körpergrößen
- Kompaktes Stauraß durch faltbaren Holm
- Leichter Transport durch integrierten Tragegriff
- Knebelverschluß mit Schnellspannhebeln zum einfachen Einklappen des Schieberegels
- Füllstandsanzeige Grasfangsack
- XPT = Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse



DLM380Z

189,08\*  
€  
225,00\*  
€

### Akku-Rasenmäher DLM431Z

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

- Zentral verstellbare Schnitthöhe, 13-stufig
- Füllstandsanzeige
- Tragegriff im Mähdeck
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- XPT = Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse



DLM431Z

242,86\*  
€  
289,00\*  
€

18V + 18V 36V **NO AKKU** **XPT**

18V + 18V 36V **NO AKKU** **XPT**

Modell		DLM380Z	DLM431Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Schnittbreite	38 cm	43 cm
	Schnitthöhenverstellung	zentral 6-stufig	zentral 13-stufig
	Schnitthöhe	25 - 75 mm	20 - 75 mm
	Grasfangkorbvolumen	40 l	50 l
	Schneidwerkzeug	Sichelmesser	Sichelmesser
	Gewicht mit 2x BL1850B	15,6 kg	18,3 kg
	Im Lieferumfang		Nylon Grasfangkorb, Sichelmesser, 6-kant-Schlüssel
<small>DLM380Z L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 81/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> DLM431Z L<sub>WA</sub>/L<sub>WA</sub> = 80/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration ≦ 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>			



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

## Akku-Freischneider DUR362LZ / DUR361UZ / DUR364LZ / DUR365UZ

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

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



DUR362LZ

**DUR362LZ**  
**368,<sup>91\*</sup> €**  
**439,<sup>00\*</sup> €**

DUR361UZ

Umbau auf Fadenkopf möglich

**DUR361UZ**  
**385,<sup>71\*</sup> €**  
**459,<sup>00\*</sup> €**

DUR364LZ

**DUR364LZ**  
**276,<sup>47\*</sup> €**  
**329,<sup>00\*</sup> €**

DUR365UZ

Umbau auf Fadenkopf möglich

**DUR365UZ**  
**293,<sup>28\*</sup> €**  
**349,<sup>00\*</sup> €**

Modell		DUR362LZ	DUR361UZ	DUR364LZ	DUR365UZ
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1: 3.500 min <sup>-1</sup> - 6.600 min <sup>-1</sup> Stufe 2: Stufe 3:	3.500 min <sup>-1</sup> - 7.300 min <sup>-1</sup>	5.000 min <sup>-1</sup> 6.500 min <sup>-1</sup>	3.500 min <sup>-1</sup> 5.300 min <sup>-1</sup> 6.500 min <sup>-1</sup>
Details	Rundgriff (R) / Zweihandgriff (Z)	R	Z	R	Z
	Schneidetechnik	2-Faden Schneidkopf	4-Zahn Schlagmesser	2-Faden Schneidkopf	4-Zahn Schlagmesser
	Gewicht mit 2x BL1850B	5,6 kg	5,9 kg	4,5 kg	5,2 kg
Im Lieferumfang		2-Faden-Schneidkopf, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug	4-Zahn-Schlagmesser, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug	2-Faden-Schneidkopf, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug	4-Zahn-Schlagmesser, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug
<small>DUR362LZ L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 80,0/95,0 dB(A), K = 1,3/1,3, Vibration ≅ 2,5, K = 1,5    DUR361UZ L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 82,0/94,0 dB(A), K = 1,7, Vibration 2,5, K = 1,5    DUR364LZ L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 81,0/89,0 dB(A), K = 0,3/0,3, Vibration v/h ≅ 2,5/ ≅ 2,5, K = 1,5/1,5    DUR365UZ L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 75,0/86,0 dB(A), K = 0,4/0,4, Vibration v/h ≅ 2,5/ ≅ 2,5, K = 1,5/1,5</small>					

## 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



**DUH551Z**  
**318,<sup>49\*</sup> €**  
**379,<sup>00\*</sup> €**

**DUH651Z**  
**326,<sup>89\*</sup> €**  
**389,<sup>00\*</sup> €**



Modell		DUH551Z	DUH651Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 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 mit 2x BL1850B	5,1 kg	5,2 kg
Im Lieferumfang		Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt kpl.	Aufbewahrungsbehälter, Scherblatt kpl.
<small>L<sub>px</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></small>			

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

18V + 18V → 36V

# Akku-Power System

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

## Praxis-Tipp!

**Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.**

### Akku-Gebläse DUB361Z / DUB362Z

#### Ideal für lärmsensible Umgebungen

- XPT = Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse

#### DUB361Z

- Langes Blasrohr für effektives Arbeiten
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

#### DUB362Z

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- 3-fach verstellbares Teleskop-Blasrohr
- Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige



**BL**  
MOTOR

DUB361Z  
**175,63\*** €  
**209,00\*** €

DUB362Z  
**242,86\*** €  
**289,00\*** €

18V + 18V → 36V **NO AKKU** INKLUSIVE **XPT**

Modell	DUB361Z	DUB362Z	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl Stufe 1 / 2	10.000 / 17.000 min <sup>-1</sup>	11.400 - 21.500 min <sup>-1</sup>
	Luftvolumen Stufe 1 / 2	156 / 264 m <sup>3</sup> /h	402 / 804 m <sup>3</sup> /h
	Luftgeschwindigkeit Stufe 1 / 2	57 / 93 m/Sek	27 / 54 m/Sek
	Gewicht mit 2x BL1850B	3,1 kg	4,0 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Blasrohr, Schultergurt		Blasrohr
<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> DUB362Z L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 79,1/93,5 dB(A), K = 1,8/2,3 dB(A), Vibration 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>			

### 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

DVC860LZ  
**459,00\*** €  
**546,21\*** €

Modell	DVC860LZ	
<b>Technische Detail</b>	Leistungsaufnahme	1.050 W / 230 V
	Volumenstrom bei 230 V	3,6 m <sup>3</sup> / min Schlauch 38 mm Durchmesser
	Volumenstrom bei 2 x 18 V / 5,0 Ah	2,1 m <sup>3</sup> / min Schlauch 38 mm Durchmesser
	Unterdruck bei 230 V	240 hPa Schlauch 38 mm Durchmesser
	Unterdruck bei 2 x 18 V / 5,0 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	

**2x 18 V oder 230 V**

18V + 18V → 36V **NO AKKU** INKLUSIVE

**BL** **XPT**





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

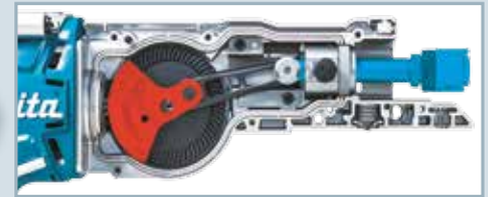
## Akku-Reciprosäge DJR360ZK

Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen

Rückwärtsbewegung schneller als Vorwärtsbewegung, daher aggressivere, schnellere Schnitte.



Hubhöhe  
32 mm



Mehr Infos hier:



- 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

- 2 Geschwindigkeiten wählbar für Holz/Metall
- Stufenlos regelbare Hubzahl über Elektronikschalter
- Motorbremse
- Universal Werkzeugaufnahme für alle gängigen Sägeblätter
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel, werkzeuglos verstellbarer Führungsschuh
- Sägeblatt kann um 180° gedreht werden
- Bürstenloser Motor
- Mit leuchtstarker LED



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 2x BL1850B		4,6 kg	
Im Lieferumfang		Transportkoffer	
<small>L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 85/96 dB(A), K = 3,0 dB(A), K = 1,5 m/s<sup>2</sup></small>			

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

## Akku-Rucksacksauger DVC260Z

- Lieferung ohne Akkus und Ladegerät
- Handlicher Rucksacksauger mit 2x 18 V-Antrieb
- Hocheffektiver HEPA-Filter
- Neuer bürstenloser Motor macht Kohlebürstenwechsel überflüssig
- Bis zu 90 Minuten Betriebszeit bei Einsatz von 2 x Akku BL1850
- Bequeme Gurte und geringes Gewicht machen die Arbeit komfortabel
- Steuerung durch separates Bedienteil
- Teleskopierbares Saugrohr auf alle Arbeitshöhen einstellbar



Modell		DVC260Z	
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0	
	Luftvolumen	90 m <sup>3</sup> /h	
	Laufleistung	1. Stufe	60 min
		2. Stufe	90 min
	Behältervolumen		2,0 l
Gewicht		3,8 kg	
Im Lieferumfang		Bodendüse, flexible Runddüse, Teleskopstange, Saugschlauch Ø 23 mm, Schlauchhalter, Schultergurt, HEPA Filterelement, Vliesfilter	
<small>(L<sub>pa</sub> = 70,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration K = 1,5 m/s<sup>2</sup>)</small>			



Hier gibt es mehr Infos!



DVC260Z  
**239,00\*** €  
**284,41\*** €

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

18v + 18v → 36v

# Akku-Power System

## 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.



### Akku-Kombihammer DHR264ZJ

#### Zum Bohren, Hammerbohren, Meisseln

- Elektronikschalter
- Rechts-/Links-Lauf
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Rutschkupplung
- LED

Modell	DHR264ZJ		
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.250 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 5.000 min <sup>-1</sup>	
	Bohrleistung	in Holz	32 mm
		in Stahl	13 mm
		in Beton	26 mm
Einzel Schlagstärke	3,0 J		
Gewicht mit 2x BL1850B + Seitengriff	4,7 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 4, Tiefenanschlag, Seitengriff, SDS-PLUS Schnellwechselfutter, Schnellwechselbohrfutter		
<small>L<sub>pa</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></small>			



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

Mit Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer



18v + 18v → 36v **NO AKKU INKLUSIVE** **MAKPAC** **BL MOTOR** **XPT**



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

### Akku-Handkreissäge DHS710ZJ

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

- Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Stufenlose Winkelverstellung bis 45°
- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Schnellschließende Schutzhaube
- Mit Adapter auf Führungsschiene einsetzbar (nicht im Lieferumfang)
- Sägeblattgehäuse aus Magnesium-Druckguss

18v + 18v → 36v **NO AKKU INKLUSIVE** **MAKPAC**

Modell	DHS710ZJ		
<b>Technische</b>	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	4.800 min <sup>-1</sup>	
<b>Details</b>	Sägeblattdurchmesser	190 mm	
	Sägeblattbohrung	30 mm	
	Schnittleistung	bei 0°	68,5 mm
		bei 45°	49 mm
Gewicht mit 2x BL1850B	4,7 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelanschlag, Absaugstutzen		
<small>L<sub>pa</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></small>			



### Power Source KITS

### Zum Beispiel

#### Power Source KIT 197629-2 bestehend aus:

- 2 Akkus 18 V / 5,0 Ah
- 1 Doppel-Ladegerät DC18RD
- MAKPAC-Systemkoffer, Gr. 3

Mehr Infos auf Seite 23

### Diese Akkus können Sie einsetzen und



18v 1.5Ah Li-Ion



18v 3.0Ah Li-Ion

TIPP

INFO

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

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

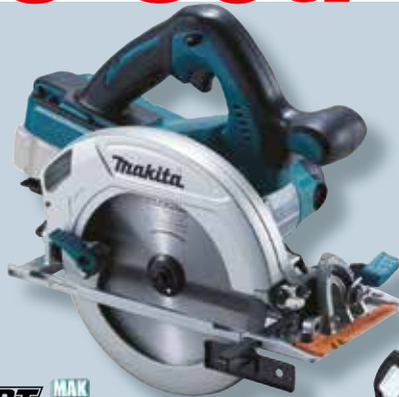


# Aktions-Set!

**DLX2083MJ bestehend aus:**

- Akku-Bohrschrauber DDF458
- Akku-Handkreissäge DHS710
- 3 Akkus BL1840 18 V / 4,0 Ah
- Ladegerät DC18RC
- MAKPAC Gr. 2
- MAKPAC Gr. 4

DHS710Z: Techn. Daten siehe Seite 14.



Modell	DDF458	
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Bohrleistung in Holz/Stahl	76 / 13 mm
	Drehmoment hart / weich	91 / 58 Nm
	Gewicht mit BL1840B	2,3 kg
Im Lieferumfang		Seitengriff, Gürtelclip

L<sub>pa</sub> = 70 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration = 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

**599<sup>00</sup>\*** €  
**712<sup>81</sup>\*** €



**ADT (Automatic torque Drive Technologie)**



## Akku-Kapp- und Gehrungssäge DLS714Z

- 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<sup>00</sup>\*** €  
**891<sup>31</sup>\*** €

Modell	DLS714Z		
Technische Details	Li-Ion Akku	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Schnittleistung	bei 0°	52 x 300 mm
		45° Gehrung	52 x 202 mm
		45° Neigung	25 x 300 mm
		45°/45°	25 x 212 mm
	Sägeblattdurchmesser/Bohrung	190 / 20 mm	
Gewicht	13,5 kg		
Im Lieferumfang		HM-Sägeblatt, Staubsack, Einstelldreieck, Auflage verlängerung, Montagewerkzeug	

L<sub>pa</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>

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

**161<sup>00</sup>\*** €  
**191<sup>59</sup>\*** €

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

## DDF459RF4J

Ein Power-Paket, das seinen Namen verdient.  
Der ideale Grundstein für Ihre Akku-Werkzeugausrüstung.



### Akku-Bohrschrauber DDF459RF4J

**Kompakter Schrauber mit 185 mm Gehäuselänge**

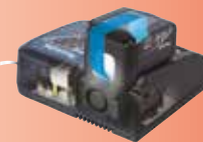
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Drehmoment in 16 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit LED



Mit Kapazitätsanzeige

### Laden!

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



### Kombinieren!

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

### Sparen!

... oder um weitere Maschinen, ohne Akku und Ladegerät, günstig aus dem SystemKIT-Sortiment zu wählen. Somit können Sie Ihre Ausrüstung kostensparend erweitern.



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

**Aktions-Set DDF459RF4J – der ideale Einstieg ins volle SystemKIT-Angebot!**



Modell	DDF459RF4J		
<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 - 1.500 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 Mit BL1830	1,7 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 2, 4 Akkus BL1830B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		
<small>L<sub>pa</sub> = 72 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s</small>			

**DDF459RF4J bestehend aus:**

- Akku-Bohrschrauber DDF459
- 4 Li-Ion Akkus BL1830B 18 V / 3,0 Ah
- Schnellladegerät DC18RC
- MAK PAC Gr. 2

**345,00\* €**  
**410,55\* €**



**DDF481Y1J**

Bohrschrauber



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\*** €

**DDF483Y1J**

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-500 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-1.700 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 40/21 Nm  
Bohrleistung in  
Stahl/Holz 13/36 mm  
Bohrfutterspannweite 1,5 -13 mm

**179,00\*** € **213,01\*** €

**DDF484Y1J**

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-500 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-2.000 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 54/38 Nm  
Bohrleistung in  
Stahl/Holz 13/38 mm  
Bohrfutterspannweite 1,5 -13 mm

**189,00\*** € **224,91\*** €

**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



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



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\*** €

**Im MAK PAC-Systemkoffer**



# Kosten runter

# Auswahl rauf!

## 18v Li-Ion

**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\*** €

**DTD153Y1J**  
Schlagschrauber



**BL**  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 0-3.400 min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufschlagzahl 0-3.600 min<sup>-1</sup>  
 Drehmoment hart 170 Nm

**175,00\*** € **208,25\*** €

**DTD154Y1J**  
Schlagschrauber 3 Stufen



**BL**  
MOTOR

Leerlaufdrehzahl Stufe 1-3  
 0-1.100 / 0-2.100 / 0-3.600 min<sup>-1</sup>  
 Leerlaufschlagzahl Stufe 1-3  
 0-1.100 / 0-2.600 / 0-3.800 min<sup>-1</sup>  
 Drehmoment hart 175 Nm  
 Werkzeugaufnahme 1/4"

**215,00\*** € **255,85\*** €

**DTW1002Y1J**  
Schlagschrauber 3 Stufen



1.000 Nm

**BL**  
MOTOR

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  
 Werkzeugaufnahme 1/2"

**365,00\*** € **434,35\*** €

**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\*** €



**Im MAKIPAC-Systemkoffer**

**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\* €**

**DHP481Y1J**

Schlagbohrschrauber



**BL MOTOR**

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\* €**

**DTW285Y1J**

Schlagschrauber 3 Stufen



**BL MOTOR**

Leerlaufdrehzahl Stufe 1-3  
0-1.600 / 0-2.100 / 0-2.800 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl Stufe 1-3  
0-1.800 / 0-2.600 / 0-3.500 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 280 Nm  
Werkzeugaufnahme 1/2"

**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

**BL MOTOR**

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  
Werkzeugaufnahme 3/4"

**365,00\* € 434,35\* €**

**DTL061Y1J**

Winkelschlagschrauber



Leerlaufdrehzahl 0-2.000 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0-3.000 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 80 Nm  
Hochfeste Schrauben M4-M8  
Maschinenschrauben M4-M8  
Werkzeugaufnahme 1/4"

**249,00\* € 296,31\* €**

**DDA350Y1J/DDA351Y1J**

Winkelbohrmaschine



Leerlaufdrehzahl 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



**BL MOTOR**

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\* €**



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

# 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\*** €

### 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\*** €

### DJR183Y1J

Recipsäge



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\*** €

### DGA504Y1J/DGA505Y1J

Winkelschleifer

DGA505Y1J: Paddle-Schalter



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

DGA504Y1J **225,00\*** € **267,75\*** €

DGA505Y1J **219,00\*** € **260,61\*** €

### DFS450Y1J

Schnellbauschrauber



Leerlaufdrehzahl 4.000 min<sup>-1</sup>

**209,00\*** € **248,71\*** €

### DJR186ZK

Recipsäge



Lieferung im Transportkoffer  
Kein Extra-Akku 1,5 Ah

Leerlaufhubzahl 0–2.800 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 32 mm  
Schnittleistung Holz/Stahl 130/255 mm

**139,00\*** € **165,41\*** €

### DGA506Y1J/DGA508Y1J

Winkelschleifer mit Motorbremse

DGA508Y1J: Paddle-Schalter



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

DGA506Y1J **245,00\*** € **291,55\*** €

DGA508Y1J **249,00\*** € **296,31\*** €

**BL**  
MOTOR

**BL**  
MOTOR



**DCS551Y1J**

Metall-Handkreissäge



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



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\*** €

**DJR187ZK**

Reciprosäge



Lieferung im Transportkoffer  
Kein Extra-Akku 1,5 Ah



Leerlaufhubzahl Stufe 1 0-2.300 min<sup>-1</sup>  
Stufe 2 0-3.000 min<sup>-1</sup>  
Hubhöhe 32 mm  
Schnittleistung Holz/Stahl 130/255 mm

**209,00\*** € **248,71\*** €

**DJV181Y1J**

Pendelhubstichsäge



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



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

**289,00\*** € **343,91\*** €

**DHR243Y1J**

Kombihammer



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

**339,00\*** € **403,41\*** €

**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\*** €

**Im MAKPAC-Systemkoffer**



## Im MAKPAC-Systemkoffer

### 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\*** €

### DJS101Y1J

Blechscherer



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

**285,00\*** € **339,15\*** €

### DST221Y1J

Tacker



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

**295,00\*** € **351,05\*** €

### DFR550Y1J

Magazinschrauber



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

**309,00\*** € **367,71\*** €

### 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\*** €

### DPT351Y1J

Pintacker



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

**379,00\*** € **451,01\*** €

### DBN500Y1J

Stauchkopfnagler



Stiftlänge 15 - 50 mm  
 Winkel der Nägel 90°  
 Magazinkapazität 100 Stück

**425,00\*** € **505,75\*** €

### DPJ180Y1J

Nutfräse



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

**285,00\*** € **339,15\*** €





**DTM51Y1JX8**  
Multifunktionswerkzeug



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

**289,00\*** € **343,91\*** €

**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\*** €

**Power Source KITS**



Schnellladegerät mit 2 oder 4 Akkus im MAKPAC (kein 1,5 Ah Extra-Akku). Als Starter-Set oder zur Ergänzung der bestehenden Akku-Ausrüstung.

Li-Ion Akku		Bestell-Nr.	UVP ohne 19 % MwSt.	UVP inkl. 19 % MwSt.
<b>Power Source KIT 197952-5</b> 18 V / 3,0 Ah	Bestehend aus: 2 Akkus BL1830B 18 V / 3,0 Ah, 1 Ladegerät DC18RC, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 1	197952-5	<b>145,00 €</b>	<b>172,55 €</b>
<b>Power Source KIT 197720-6</b> 18 V / 3,0 Ah	Bestehend aus: 4 Akkus BL1830 18 V / 3,0 Ah, 1 Doppel-Ladegerät DC18RD, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 2	197720-6	<b>300,00 €</b>	<b>357,00 €</b>
<b>Power Source KIT 197494-9</b> 18 V / 4,0 Ah	Bestehend aus: 2 Akkus BL1840B 18 V / 4,0 Ah, 1 Ladegerät DC18RC, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 1	197494-9	<b>169,00 €</b>	<b>201,11 €</b>
<b>Power Source KIT 197624-2</b> 18 V / 5,0 Ah	Bestehend aus: 2 Akkus BL1850B 18 V / 5,0 Ah, 1 Ladegerät DC18RC, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 1	197624-2	<b>189,00 €</b>	<b>224,91 €</b>
<b>Power Source KIT 197629-2</b> 18 V / 5,0 Ah	Bestehend aus: 2 Akkus BL1850B 18 V / 5,0 Ah, 1 Doppel-Ladegerät DC18RD, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 3	197629-2	<b>237,50 €</b>	<b>282,63 €</b>
<b>Power Source KIT 197626-8</b> 18 V / 5,0 Ah	Bestehend aus: 4 Akkus BL1850B 18 V / 5,0 Ah, 1 Doppel-Ladegerät DC18RD, im MAKPAC-Systemkoffer Gr. 3	197626-8	<b>362,50 €</b>	<b>431,38 €</b>

**2-fach Schnellladegerät DC18RD**

**Aufladen im Doppelpack:  
2-fach Ladegerät DC18RD**

Bestell-Nr. 196933-6

**161,00\*** € **191,59\*** €



**Makita ist  
Ladezeitmeister**

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



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

# SystemKIT

So kombinieren Profis

10.8v Li-Ion



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

10.8v Li-Ion

## POWER SOURCE KIT 197636-5



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

10.8v 4.0 Ah Li-Ion

197636-5

**119,00\***  
€

**141,61\***  
€

### 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\***  
€ €

### DF031DY1J

Bohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0-1.500 min<sup>-1</sup>

Drehmoment hart/weich 30/14 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl 28/10 mm

**75,00\*** **89,25\***  
€ €

### HP332DY1J

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 35/21 Nm  
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

**152,00\*** **180,88\***  
€ €

### JR103DY1J

Reciprosäge



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\***  
€ €

**DF032DY1J**

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

**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



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0–400 min<sup>-1</sup>  
2. Gang 0–2.000 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart/weich 35/21 Nm  
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/28 mm

**139,00\*** € **165,41\*** €

**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\*** €

**TD111DY1J**

Schlagschrauber



Leerlaufdrehzahl 0–3.000 min<sup>-1</sup>  
Leerlaufschlagzahl 0–3.900 min<sup>-1</sup>  
Drehmoment hart 135 Nm

**155,00\*** € **184,45\*** €

**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\*** €

**CC301DY1J**

Glas- und Fliesenschneider



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\*** €

**ST113DY1J**

Tacker



NEU!

Klammerbreite 10 mm  
Klammerlänge 7,10 mm  
Klammerstärke 0,5 x 0,7 mm

**279,00\*** € **332,01\*** €

**Im MAK PAC-Systemkoffer**



# 18V

5.0Ah  
Li-Ion

5.0Ah  
45 Min.  
Kurze Ladezeit



### Akku-Bohrschrauber DDF484RTJ

#### Kompakter Schrauber mit 172 mm Gehäuselänge

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



54 Nm

Mit Alu-Getriebegehäuse.

Modelle		DDF484RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 500 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 - 2.000 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	38 mm
	Max. Drehmoment	hart	54 Nm
		weich	30 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm		
Gewicht mit BL1850	1,8 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	

L<sub>PA</sub> = 74 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s

DDF484RTJ

379,00\* €

451,01\* €



### Akku-Bohrschrauber DDF481RTJ

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

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



115 Nm

Mit 115 Nm einer der stärksten seiner Klasse!

Modelle		DDF481RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 550 min <sup>-1</sup>
		2. Gang	0 - 2.100 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	76 mm
	Max. Drehmoment	hart	115 Nm
		weich	60 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm		
Gewicht mit BL1850	2,6 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip	

L<sub>PA</sub> = 73 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s

DDF481RTJ

469,00\* €

558,11\* €



# 5,0 Ah Maschinen

## Akku-Schlagschrauber DTD153RTJ

### Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

- Bürstenloser Motor
- Feinfühlig regelbare Drehzahl
- Mit leuchtstarker LED

Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt!



1/4"

170 Nm

Modell		DTD153RTJ
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	0 – 3.400 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	0 – 3.600 min <sup>-1</sup>
	Standardschrauben	M5 – M16
	Hochfeste Schrauben	M5 – M14
	Max. Drehmoment hart	170 Nm
	Werkzeugaufnahme	1/4 "
	Gewicht mit BL1850B	1,5 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip
<small>(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</small>		

DTD153RTJ

349,00\* €

415,31\* €



## Akku-Schlagschrauber DTW1001RTJ

### Schlagschrauber mit sehr kurzer Bauform

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

Mit 1.050 Nm einer der stärksten seiner Klasse!



3/4"

1.050 Nm

Modell		DTW1001RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1	0 – 900 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2	0 – 1.000 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	Stufe 1	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2	0 – 2.000 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3	0 – 2.200 min <sup>-1</sup>
	Standardschrauben	M14 – M30	
	Hochfeste Schrauben	M12 – M24	
	Max. Drehmoment hart	1.050 Nm	
Werkzeugaufnahme	3/4" (19 mm)		
Gewicht mit BL1850B	3,7 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	
<small>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></small>			

DTW1001RTJ

645,00\* €

767,55\* €



## Akku-Schlagschrauber DTW285RTJ

### Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

- Bürstenloser Motor
- Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar
- 1/2"-Außenvierkant-Aufnahme
- Aufwändig geschützt gegen Staub und Spritzwasser
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

Auto-Stop-Funktion! Beendet im Linkslauf die Dreh-/Schlagbewegung innerhalb von 0,2 Sekunden nach vollständigem Lösen der Schraube/Mutter und verhindert das Herunterfallen der Schraube/Mutter.



1/2"

280 Nm

Modell		DTW285RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1	0 – 1.600 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2	0 – 2.100 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3	0 – 2.800 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	Stufe 1	0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2	0 – 2.600 min <sup>-1</sup>
		Stufe 3	0 – 3.500 min <sup>-1</sup>
	Standardschrauben	M10 – M20	
	Hochfeste Schrauben	M10 – M16	
	Max. Drehmoment hart	280 Nm	
Werkzeugaufnahme	3/4 " 19 mm		
Gewicht mit BL1850B	1,7 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	
<small>(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</small>			

DTW285RTJ

469,00\* €

558,11\* €



**18V** 5.0Ah  
Li-Ion

**Große Ausdauer  
Schnelle Aufladung  
Schonende Ladetechnik**



**5.0 Ah**  
45 Min.  
Kurze Ladezeit



DJV181RT1J

**429,00\*** €  
**510,51\*** €



#### Akku-Pendelhubstichsäge DJV181RT1J

##### Handliche und leichte Pendelhubstichsäge

- Bürstenloser Motor
- Elektronischer Sanftanlauf für besseres Ansetzen des Sägeblatts
- Mit Motorbremse
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung Elektronisch regelbare Hubzahl
- Mit Doppel-LED

Modell		DJV181RT1J
Technische Details	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 mit stärkstem Akku/ohne Akku	2,5 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, 1 Akku BL1850, Ladegerät DC18RC, Spanreißschutz, Gleitschuh Kunststoff, Absaugstutzen
L <sub>WA</sub> = 78 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Holz 6,5 m/s <sup>2</sup> , Vibration Metall 5,0 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		

#### Akku-Handkreissäge DHS680RTJ

##### Ideal bei Dacharbeiten und im Innenausbau

- Bürstenloser Motor
- ADT (Automatic torque Drive Technologie)
- 140 cm Führungsschiene über Adapter anschließbar (im Sonderzubehör)



**ADT (Automatic torque Drive Technologie)**

DHS680RTJ

**485,00\*** €  
**577,15\*** €



Modell		DHS680RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	5.000 min <sup>-1</sup>	
	Schnittleistung	0°	57 mm
		45°	41 mm
		50°	37 mm
	Sägeblatt / Bohrung	165 / 20 mm Ø	
Gewicht mit BL1850B	3,3 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Adapter für Führungsschiene, Absaugstutzen	
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>			

# 18 V / 5,0 Ah Maschinen



Hubhöhe 32 mm

18V 5.0Ah Li-Ion 5 AKKUS INKLUSIVE XPT

DJR186RT

279,00\* €  
332,01\* €

## Akku-Recipsäge DJR186RT

- Von außen auswechselbare Kohlebürsten
- Verstärkter Führungsschuh (fest eingestellt)
- Motorbremse
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Sägeblatt kann um 180° gedreht werden



Hier gibt es mehr Infos!

Modell		DJR186RT	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufhubzahl	Stufe 1	0 – 2.800 min <sup>-1</sup>
		Stufe 2	
	Hubhöhe		32 mm
	Max. Schnittleistung	Rohr	130 mm
Holz 90°		255 mm	
Gewicht mit BL1850B		3,8 kg	
Im Lieferumfang		Transportkoffer, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC	
DJR186RT L <sub>pa</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>			

Rückwärtsbewegung schneller als Vorwärtsbewegung, daher aggressivere und schnellere Schnitte.



Hubhöhe 32 mm

18V 5.0Ah Li-Ion 5 AKKUS INKLUSIVE BL MOTOR XPT

DJR187RT

329,00\* €  
391,51\* €

## Akku-Recipsäge DJR187RT

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



Hier gibt es mehr Infos!

Modell		DJR187RT	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 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 90°		255 mm	
Gewicht mit BL1850B		3,7 kg	
Im Lieferumfang		Transportkoffer, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC	
DJR187RT L <sub>pa</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>			



Hocheffektive Staubabsaugung mit HEPA-Filter

HEPA filter

DHR243RTJV

569,00\* €  
677,11\* €

## Akku-Kombihammer DHR243RTJV

### Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

- Bürstenloser Motor
- 40-stufige Meißelverstellung
- Vibrationsentkoppelte Akkuhalterung
- Staubabsaugung DX02

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
	Einzel Schlagstärke		2,0 J
Gewicht mit stärkstem Akku/ohne Akku		3,4 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 4, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Staubabsaugung DX02, Schnellwechselfutter, 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 <sup>2</sup> , Hammerbohren in Beton 13 m/s <sup>2</sup> , Vibration Meißeln mit Seitengriff 11 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>			

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

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

# 18 V / 5,0 Ah Maschinen

**18V** 5.0Ah  
Li-Ion

## Akku-Vakuumpumpe DVP180RT

- Lange Laufzeit bis 50 Minuten bei voll geladenem Akku BL1850B
- Leicht zu tragen durch eine kompakte und leichte Bauform
- Ablassöffnung mit Ventil ermöglicht einfachen Wechsel des Hydrauliköls
- Geeignet für Luftevakuierung von Kühlmittelkreisläufen
- Kompressionstyp: einstufig



**NEU!**



18V 5.0Ah Li-Ion AKKU INKLUSIVE

DVP180RT  
**479,00\*** €  
**570,00\*** €

Modell	DVP180RT	
<b>Technische Details</b>	Leerlaufdrehzahl	3.840 min <sup>-1</sup>
	Fördermenge "High"	50 l/min
	Anschlußgewinde	5/16"
	Öltank	115 ml
	Vakuum	20 Pa
	Gewicht mit stärkstem Akku	3,5 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer, 1 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Trageriemen, Adapter, Hydrauliköl	

## ADT (Automatic torque Drive Technologie)

### 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 DGA504RTJ/DGA506RTJ/ DGA508RTJ

### Kraftvoller Akku-Winkelschleifer mit sehr schlankem Gehäuse

- **DGA506RTJ:** Mit Motorbremse
- **DGA508RTJ:** Mit Motorbremse und Paddle-Schalter
- ADT (Automatic torque Drive Technologie)
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Anti Kick Back-Funktion vermindert elektronisch den Rückschlag bei blockierendem Werkzeug
- Wiedereinschaltperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- Elektronischer Überlastschutz
- Mit Sanftanlauf



Modell		
<b>Technische Details</b>	Akku Li-Ion	
	Leerlaufdrehzahl	
	Scheibendurchmesser	
	Gewicht mit stärkstem Akku	
<b>Im Lieferumfang</b>		
L <sub>pa</sub> = 75 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, m/s, K = 1,5 m/s		



**DGA506RTJ: Mit Motorbremse.**

LED warnt vor nachlassender Akkuspannung



125 mm Ø

**DGA508RTJ: Mit Motorbremse und Paddle-Schalter**

LED warnt vor nachlassender Akkuspannung



125 mm Ø



125 mm Ø

LED warnt vor nachlassender Akkuspannung



DGA504RTJ  
**455,00\***  
€  
**541,45\***  
€

DGA506RTJ  
**485,00\***  
€  
**577,15\***  
€

DGA508RTJ  
**505,00\***  
€  
**600,95\***  
€

DGA504RTJ	DGA506RTJ	DGA508RTJ
Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Wie DGA504RTJ	Wie DGA504RTJ
8.500 min <sup>-1</sup>	jedoch mit Motorbremse	jedoch mit Motorbremse und Paddle-Schalter
125 mm		
2,3 kg		
MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschnmutter, Schruppscheibe	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschnmutter, Schruppscheibe	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschnmutter, Schruppscheibe INOX

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

# Winkelschleifer-Jubiläumsmodell

## Besonders scharfes Angebot

Hochwertiges  
Taschenmesser  
als Zugabe!

GA9020RF mit Top-Zugabe

### Winkelschleifer GA9020RF Ø 230 mm

- Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- Mit Sanftanlauf
- Mit Superflansch
- Kohlebürsten von außen wechselbar
- Seitengriff 3 x 90° einsetzbar



Modell	GA9020RF	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	2.200 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	5,8 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Schutzhaube 230 mm, Seitengriff, Superflansch, Spannflansch, Stirnlochschlüssel 35 mm	

GA9020<sub>ak</sub> L<sub>wa</sub> = 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>



GA9020RF

**129,00\*** €

**153,51\*** €

### Winkelschleifer GA9020RFK3 Ø 230 mm

- Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- Mit Sanftanlauf
- Mit Superflansch
- Kohlebürsten von außen wechselbar
- Seitengriff 3 x 90° einsetzbar

**Mit Transportkoffer und  
2 Diamantscheiben  
230 x 22,23 DIAMAK**



Modell		GA9020RFK3
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	2.200 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	5,8 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Schutzhaube 230 mm, Seitengriff, Superflansch, Spannflansch, Stirnlochschlüssel 35 mm, Transportkoffer, 2 Diamantscheiben 230 x 22,23 DIAMAK	

GA9020<sub>pa</sub> / L<sub>wa</sub> = 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>

GA9020RFK3

**159,00\*** €  
**189,21\*** €

### Winkelschleifer GA9030RF01/ GA9030RFK1/ GA9040RF01

- Winkelschleifer mit sehr robustem Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- Gummiauflagen schützen das Gehäuse
- Mit Sanftanlauf
- Mit Superflansch
- Kohlebürsten von außen wechselbar
- Mit Anti-Vibrations-Seitengriff
- Seitengriff 3 x 90° einsetzbar
- Handgriff 3x 90° drehbar



GA9030RF01

**175,00\*** €  
**208,25\*** €

GA9030RFK1

**185,00\*** €  
**220,15\*** €

GA9040RF01

**198,00\*** €  
**235,62\*** €

Modell		GA9030RF01	GA9030RFK1	GA9040RF01
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	2.400 W		2.600 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min <sup>-1</sup>	Wie GA9030RF01 jedoch mit Transportkoffer	6.600 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm		230 mm
	Spindelgewinde	M14x2		M14x2
	Gewicht	6,5 kg		6,7 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Seitengriff AVT, Superflansch, Spannflansch, Flanschmutter M14, Stirnlochschlüssel 35 mm	Transportkoffer, Schutzhaube 230 mm, Seitengriff AVT, Superflansch, Flanschmutter M14, Stirnlochschlüssel 35 mm	Schutzhaube 230 mm, Seitengriff AVT, Superflansch, Flanschmutter M14, Stirnlochschlüssel 35 mm	

GA9030<sub>pa</sub> / L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen = 5,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> GA9040RF01<sub>pa</sub> / L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen = 6 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. Nur solange Vorrat reicht.

# Winkelschleifer

## Winkelschleifer 9558NBRZ ø 125 mm

### Für alle kleineren Trenn- und Schleifarbeiten

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Sehr schlankes 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
	Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	2,1kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel
9558NBRZ L <sub>pa</sub> = 86 dB(A), Vibration Schleifen 8,5 m/s <sup>2</sup> , K= 1,5 m/s <sup>2</sup>		



Schruppscheibe nicht im Lieferumfang

9558NBRZ

55,00\* €  
65,45\* €

## Winkelschleifer GA5040CZ1 ø 125 mm

### Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss

- Verstärktes Getriebegehäuse für höhere Standzeit
- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender

Modell		GA5040CZ1
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.400 W
	Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.000 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
	Gewicht	2,4 kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube 125 mm, Seitengriff, Aufnahmeffansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm
GA5040CZ1 L <sub>pa</sub> = 86 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schleifen = 9,0 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>		



Trennscheibe nicht im Lieferumfang

GA5040CZ1

119,00\* €  
141,61\* €

## Winkelschleifer 9565CVR / 9565HRZ ø 125 mm

- Makita-Hochleistungsmotor mit besonders langer Standzeit durch große Hitzebeständigkeit
- Super-Joint-System verhindert Rückschläge und Blockieren und schützt so effektiv Maschine und Anwender
- Labyrinthdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- Mit Sanftanlauf
- Mit Spindelarretierung

### 9565CVR zusätzlich:

- Mit Konstantelektronik für eine konstante Drehzahl unter Last
- Mit elektronischem Überlastschutz
- Elektronisch regelbare Drehzahl



Abb. 9565CVR

9565CVR

129,00\* €  
153,51\* €

9565HRZ

59,00\* €  
70,21\* €

Modell		9565CVR	9565HRZ
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.400 W	1.100 W
	Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm	125 mm
	Spindelgewinde	M14x2	M14x2
	Gewicht	2,6 kg	2,4 kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm, Schruppscheibe 125 mm	Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter
9565CVR L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 82/93 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schleifen = 8,0 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup> 9565HRZ L <sub>pa</sub> /L <sub>wa</sub> = 82/95 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schleifen = 7,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>			

# Fräsen / Schleifer



## Nutfräse PJ7000J

Nutfräse für alle handelsüblichen Holz-Flachdübel. Auch geeignet zum Sägen von Schattenfugen an Wand und Decke

- Sehr handlich und leicht
- 6 verschiedene Einstellungen mit Tiefen-Feineinstellschraube

Modell		PJ7000J
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	700 W
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min <sup>-1</sup>
	Frästiefe	20 mm
	Fräser	100 x 4 x 22 mm
	Gewicht	2,5 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 3, Winkelanschlag, Staubsack kpl., Kofferverschluß, Verschußschiene, Vorsteckklammer, Stirnlochschlüssel 20 mm	

$L_{pA}/L_{wA} = 86/97$  dB(A),  $K = 3$ dB(A), Vibration beim Bearbeiten von MDF = 2,5 m/s<sup>2</sup>



MAK  
PAC

PJ7000J

**339,00\*** €  
**403,41\*** €

## Bürstenschleifer 9741J

- Vielseitig einsetzbares Gerät zum Schleifen, Strukturieren, Säubern und Polieren von verschiedenen Materialien
- Einstellbare Schleiftiefe
- Leichter Bürstenwechsel
- Mit Motorbremse
- Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung möglich

Modell		9741J
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	860 W
	Leerlaufdrehzahl	3.500 min <sup>-1</sup>
	Abmessung Bürste	100 x 120 mm
	Absaugstutzen innen	32 mm
	Gewicht	4,2 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	MAKPAC Gr. 3, Absaugstutzen, 6-kt. Stiftschlüssel 6 mm, Schleifnylon-Bürste K80	

$L_{pA}/L_{wA} = 89/100$  dB(A),  $K = 3,0/3,0$ dB(A), Vibration Schleifen = 5,5 m/s<sup>2</sup>,  $K = 1,5$  m/s<sup>2</sup>



MAK  
PAC

9741J

**559,00\*** €  
**665,21\*** €

## Betonschleifer PC5001C ø 125 mm

- Ideal zum Entgraten, Kantenbrechen, Beseitigen von Unebenheiten auf Sichtbetonflächen
- Metalleinschlüsse wie Nägel, Bindedraht usw. werden ohne Beschädigung der Scheibe weggeschliffen
- Anti-Restart-Funktion verhindert ungewolltes Anlaufen nach Spannungsunterbrechung
- Sichere Führung durch große Grundplatte und Führungsrolle
- Demontierbare Schutzhaube für randnahes Arbeiten
- Staubschutzring für bestmögliche Absaugung

Modell		PC5001C
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.400 W
	Leerlaufdrehzahl	10.000 min <sup>-1</sup>
	Max. Schleifscheiben-ø	125 mm
	Bohrung	22,23 mm
	Gewicht	5,1 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer Stahl, Diamantscheibe ø 125 mm, Staubsack kpl., 6-kt. Stiftschlüssel 5 mm, Stirnlochschlüssel 35 mm	

$L_{pA}/L_{wA} = 89/100$  dB(A),  $K = 3,0/3,0$ dB(A), Vibration Trennen Beton = 12,5 m/s<sup>2</sup>,  $K = 2,5$  m/s<sup>2</sup>



PC5001C

**829,00\*** €  
**986,51\*** €

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



# Jubiläumspakete



## Meißelhammer HK0500

Mit dabei: Frühstückstasche

**Ideal zum Abschlagen von Putz, Mörtelresten und alten Fliesen**

- 12-fache Meißelverstellung
- Mit elektronischer Schlagzahlregulierung
- Meißelverstellung bei eingestecktem Werkzeug möglich
- Selbstabschaltende Kohlen
- Staubgeschützte Werkzeugaufnahme
- D-Griff für leichte Handhabung und optimale Kraftübertragung

HK0500

329,00\* €

391,51\* €



## Meißelhammer HK1820

Mit dabei: Frühstückstasche

**Ideal zum Abschlagen von Putz, Mörtelresten und alten Fliesen**

- Zum Abschlagen von Putz, Fliesen und Mörtelresten
- 12-fache Meißelverstellung
- Kunststoff ummanteltes Schlagwerkgehäuse dient als Zusatzgriff
- Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Elektronisch regelbare Schlagzahl

HK1820

505,00\* €

600,95\* €



## Kombihammer HR3210FCT

Mit dabei: Frühstückstasche

**Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln**

- Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer
- AVT Anti-Vibrations-Technologie
- Ausrastkupplung
- Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff
- Kontrollleuchte meldet Betriebsbereitschaft und Kohlebürstenverschleiß

HR3210FCT

615,00\* €

731,85\* €



AVT

Modell		HK0500	HK1820	HR3210FCT
Technische Details	Leistungsaufnahme	550 W	550W	850W
	Leerlaufdrehzahl			315 – 630 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	2.000 – 3.500 min <sup>-1</sup>	0 – 3200 min <sup>-1</sup>	1.650 – 3.300 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung in Holz			32 mm
	in Stahl			13 mm
	in Beton			32 mm
	Passend für SDS-Plus	●	●	●
Einzelschlagstärke	1,8 J	3,1 J	4,9 J	
Gewicht	3,2 kg	3,4 kg	5,4 kg	
Im Lieferumfang		Transportkoffer, Spatenmeißel gerade 40x200 mm	Transportkoffer, Spatenmeißel gekröpft 55x250 mm, Spitzmeißel SDS+ 250 mm, Flachmeißel SDS+ 20x250 mm, Bohrer-Meißelfett 100ml	Transportkoffer, Schnellwechselfutter, Seitengriff, Bohrer-Meißelfett 100 ml

HK0500  $L_{pA}/L_{wA} = 83/94$  dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Meißeln mit Seitengriff 9,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HK1820  $L_{pA}/L_{wA} = 83/94$  dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Meißeln mit Seitengriff 10 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR3210FCT  $L_{pA}/L_{wA} = 88/99$  dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 10,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall, 2,5 m/s<sup>2</sup> K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

# Meißel-, Kombi- und Bohrhämmer



**AVT**



## Bohrhammer HR2601J

Mit dabei: Frühstückstasche

- Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Ausrastkupplung
- Funktionsumschalter im vor Stößen geschützten Gehäusebereich
- Bequeme Bohrtiefeneinstellung durch leichtgängigen Schiebeschalter

HR2601J

**199,00\***  
€  
**236,81\***  
€

**Inklusive Frühstückstasche**



**AVT**



## Kombihammer HR2811FT

Mit dabei: Frühstückstasche

- Kompakte Bauform durch senkrecht angeordneten Motor
- Zusätzlicher Vibrationsdämpfung durch federgelagerten Handgriff
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Ausrastkupplung
- Mit leuchtstarker LED

HR2811FT

**285,00\***  
€  
**339,15\***  
€

HR2631FTJ

**275,00\***  
€  
**327,25\***  
€

## Kombihammer HR2631FTJ/HR2631FT13

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

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



Mit dabei: Frühstückstasche

HR2631FT13 bestehend aus:

- HR2631
- Seitengriff
- Tiefenanschlag
- Wechselfutter SDS-PLUS
- Schnellwechselfutter zylindrisch
- 5-tlg. Bohrerbox
- Base-Cap
- alles im Alu-Kunststoffkoffer

HR2631FT13

**219,00\***  
€  
**260,61\***  
€



**AVT**



HR2601J	HR2811FT	HR2631FTJ	HR2631FT13
800W	800 W	800 W	Wie HR2631FT jedoch mit 5-tlg. Bohrerbox, Base-Cap, und Alu-Kunststoffkoffer
0 - 1.200 min <sup>-1</sup>	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>	0 - 1.200 min <sup>-1</sup>	
0 - 4600 min <sup>-1</sup>	0 - 4.500 min <sup>-1</sup>	0 - 4.600 min <sup>-1</sup>	
32 mm	32 mm	32 mm	
13 mm	13 mm	13 mm	
26 mm	28 mm	26 mm	
●	●	●	
2,4 J	2,8 J	2,4 J	Seitengriff, Tiefenanschlag, Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Schnellwechselfutter zylindrisch, 5-tlg. Bohrerbox, Alu-Kunststoffkoffer
2,9 kg	3,6 kg	3,1 kg	
Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff	Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff, Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Schnellwechselfutter zylindrisch	MAKPAC Gr.2, Seitengriff kpl. Schnellwechselfutter SDS-PLUS, Schnellwechselfutter zylindrisch	

HR2601 L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 91/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration/hammerbohren Beton 12,0 m/s<sup>2</sup>, Bohren Metall 2,5 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR2811FT L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Hammerbohren Beton 15,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit 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> 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>

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

# Kombihammer und Elektronik-Stemmhämmer



## Kombihammer HR2470

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



2,4 Joule  
Einzelschlagstärke



24 mm

HR2470

139,00\*  
€  
165,41\*  
€

Modell	Kombihammer	HR2470
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	780 W
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	0 - 4.500 min <sup>-1</sup>
	Bohrleistung	in Holz 32 mm in Stahl 13 mm in Beton 24 mm
	Passend für SDS-Plus	●
	Einzelschlagstärke	2,4 J
<b>Im Lieferumfang</b>	Gewicht	2,9 kg
		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Stabseitengriff
<small>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></small>		

HM0871C

Akku-Baustellenradio  
DMR107 als Zugabe!



**AVT & SOFT**  
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY NO LOAD



Modell	Elektronik-Stemmhämmer
<b>Features</b>	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
	SOFT NO LOAD
	Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe
	Schiebeschalter für Dauerbetrieb
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürsten verschleiß und Betriebsbereitschaft
	Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
<b>Technische Details</b>	12-fache Meißelverstellung
	Leistungsaufnahme
	Max. Leerlaufschlagzahl
	Einzelschlagstärke
<b>Im Lieferumfang</b>	Passend für
	Gewicht mit Seitengriff / D-Griff
	Transportkoffer
	D-Griff kpl.
	Bohrer-Meißelfett
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX



# Baustellenradio DMR107

Mit dabei!

**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

HR3541FCX

**Akku-Baustellenradio**  
**DMR107 als Zugabe!**

HR4013C

**Akku-Baustellenradio**  
**DMR107 als Zugabe!**

Für noch weniger Vibrationen sind Schlagwerk und Griffbereich voneinander entkoppelt.

Zum Meißeln elektronisch auf Dauerbetrieb einstellbar.



**AVT**



**AVT**

HR3541FCX + DMR107

**659,00\***  
€

**784,21\***  
€

HR4013C+ DMR107

**759,00\***  
€

**903,21\***  
€

Modell	Elektronik-Kombihammer	HR3541FCX	HR4013C
<b>Features</b>	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	●	●
	Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	●	●
	Ausrastkupplung	●	●
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	●	●
	Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	●	●
	Drehstopp	●	●
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	850 W	1.100 W
	Leerlaufdrehzahl	315 – 630 min <sup>-1</sup>	250 – 500 min <sup>-1</sup>
	Leerlaufschlagzahl	1.650 – 3.300 min <sup>-1</sup>	1.450 – 2.900 min <sup>-1</sup>
	Einzelschlagstärke	5,7 J	8,0 J
	Bohrleistung Vollbohrer	35 mm	40 mm
	Bohrleistung Bohrkronen	90 mm	105 mm
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	5,6 kg	6,8 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Transportkoffer	●	●
	Stabseitengriff kpl.	●	●
	D-Griff kpl.	●	●
	Tiefenanschlag	●	●
	Bohrer-Meißelfett	●	●

HR3541FCX L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 91/102 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 11,0 m/s<sup>2</sup>, Meißeln mit Seitengriff 9,0 m/s<sup>2</sup>, K = 1,5 m/s<sup>2</sup> HR4013C L<sub>pa</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>

# Elektronik-Kombihämmer

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

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

HR4510C

Akku-Baustellenradio  
DMR107 als Zugabe!



HR4511C

Akku-Baustellenradio  
DMR107 als Zugabe!



HR5212C

Akku-Baustellenradio  
DMR107 als Zugabe!



Für noch weniger Vibrationen sind Schlagwerk und Griffbereich voneinander entkoppelt.

Zum Meißeln elektronisch auf Dauerbetrieb einstellbar.



**AVT**



**AVT**



**AVT**

HR4510C + DMR107

**845,00\***  
€  
**1.005,55\***  
€

HR4511C + DMR107

**845,00\***  
€  
**1.005,55\***  
€

HR5212C + DMR107

**965,00\***  
€  
**1.148,35\***  
€

HR4510C	HR4511C	HR5212C
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
1.350 W	1.350 W	1.510 W
130 – 280 min <sup>-1</sup>	130 – 280 min <sup>-1</sup>	150 – 310 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>
9,4 J	9,4 J	19,1 J
45 mm	45 mm	52 mm
125 mm	125 mm	160 mm
SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
8,9 kg	9,0 kg	11,9 kg
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

HR4510C  $L_{pw}/L_{wa} = 92/104$  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  $L_{pw}/L_{wa} = 94/105$  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  $L_{pw}/L_{wa} = 98/109$  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. Nur solange Vorrat reicht.

# Trennschleifer

## Trennschleifer EK7651HX1

- Umweltfreundlicher Makita 4-Takt-Motor
- Vibrationsgedämpfte Lagerung der Handgriffe
- Zündkerze, Tank und Öleinfüllstutzen leicht zugänglich
- Bis zu einem Jahr Betrieb ohne Filterwartung durch Turbo-Zyklonfilter
- Leichter Filterwechsel
- Leichter Start durch Dekompressionsventil

EK7651HX1

**1.041,<sup>18\*</sup> €** **1.239,<sup>00\*</sup> €**

## Pendelhubstichsäge 4351FCTJ

### Kraftvolle, schnelle Pendelhubstichsäge

- Kraftvolle und schnelle Pendelhubstichsäge
- Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf
- Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel mit Schnellspannbügel
- Mit leuchtstarker LED

Verwindungssteife Vierkant-Hubstange für sehr präzisen Schnitt

4351FCTJ

**179,<sup>00\*</sup> €** **213,<sup>01\*</sup> €**

## Pendelhubstichsäge 4329

- Leichte und handliche Stichsäge
- Mit 3-fach + Neutralstellung
- Sehr leiser und vibrationsarmer Lauf
- Mit elektronisch einstellbarer Hubzahl
- Auch für Sägeblätter mit einer Stärke bis 1,7 mm einsetzbar
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Verstellbarer, transparenter Berührungsschutz für hohe Sicherheit und freie Sicht auf Werkstück und Anrißlinie
- Integrierter Staubsaugeranschluß für effektive Fremdabsaugung

4329

**59,<sup>00\*</sup> €** **70,<sup>21\*</sup> €**

## Schlagbohrmaschine HP1641

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

HP1641

**59,<sup>00\*</sup> €** **70,<sup>21\*</sup> €**



## Entfernungsmesser LD030P

**Kleiner, handlicher Entfernungsmesser für das Messen von Längen, Flächen und Volumina**

- Übersichtliches Display
- Addition und Subtraktion von Messwerten
- Speicher für die letzten 5 Messwerte
- Automatische Abschaltung des Lasers



**59,<sup>00\*</sup> €**  
**70,<sup>21\*</sup> €**

## Entfernungsmesser LD050P

**Kleiner, handlicher Entfernungsmesser für das Messen von Längen, Flächen und Volumina**

- Übersichtliches Display
- Funktionen: Teilungsfunktion, Pythagoras, Timer, Volumen, Fläche, indirektes Messen, Speicherfunktion
- Addition und Subtraktion von Messwerten
- Speicher für die letzten 5 Messwerte
- Automatische Abschaltung des Lasers



**95,<sup>00\*</sup> €**  
**113,<sup>05\*</sup> €**

## Entfernungsmesser LD080P

**Kleiner, handlicher Entfernungsmesser für das Messen von Längen, Flächen und Volumina**

- Übersichtliches Display
- Funktionen: Teilungsfunktion, Pythagoras, Timer, Volumen, Fläche, indirektes Messen, Speicherfunktion
- Addition und Subtraktion von Messwerten
- Speicher für die letzten 20 Messwerte
- Automatische Abschaltung des Lasers



**159,<sup>00\*</sup> €**  
**189,<sup>21\*</sup> €**

Modell		LD030P	LD050P	LD080P
<b>Technische Details</b>	Lasertyp	635 nm	635 nm	635 nm
	Messbereich	30 m	40 m	80 m
	Messgenauigkeit	+ / - 2,0 mm / 10 m	+ / - 2,0 mm	+ / - 1,5 mm
	Display		3-zeilig	4-zeilig
	Speicherplätze		5	20
	Schutzklasse	IP54	IP54	IP54
	Gewicht	0,095 kg	0,1 kg	0,14 kg
<b>Im Lieferumfang</b>		2 Batterien 1,5 V	2 Batterien 1,5 V	2 Batterien 1,5 V

# / Stichsägen / Bohrmaschine

**MM4**



Modell	EK7651HX1	
<b>Technische Details</b>	Motor	Makita 4-Takt
	Hubraum	75,6 min <sup>-1</sup>
	Leistung	3,4 kW /4,1 PS
	Max. Schnitttiefe	122 mm
	Max. Schleifscheiben-ø	350 mm
	Kraftstofftank	1,1 l
	Gewicht	12,9 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Diamantscheibe 350x25,4 QUASAR, Motoröl 220 ml, Wasser-Set, Vorfilter-Set, Ring	

EK7651H  $L_{PA}/L_{WA} = 92,7/104,6$  dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration re/li Griff bei Nenndrehzahl = 1,8/2,7 m/s<sup>2</sup>, K = 2,0 m/s<sup>2</sup>



Modell	4351FCTJ		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	720 W	
	Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 min <sup>-1</sup>	
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung	
	Hubhöhe	26 mm	
	Schnittleistung	in Holz	135 mm
		in Buntmetall	20 mm
in Stahl		10 mm	
	Gewicht	2,6 kg	
<b>Im 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>



Modell	4329		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	450 W	
	Max. Hubzahl	500 - 3.100 min <sup>-1</sup>	
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung	
	Hubhöhe	18 mm	
	Schnittleistung	in Holz	65 mm
		in Stahl	6 mm
	Gewicht	1,9 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	Stichsägeblatt, 6-kant- Stiftschlüssel 3 mm		

$L_{PA}/L_{WA} = 83/94$  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>



Modell	HP1641		
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	680 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 2.800 min <sup>-1</sup>	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 44.800 min <sup>-1</sup>	
	Schnittleistung	in Holz	30 mm
		in Stahl	13 mm
		in Mauerwerk	16 mm
	Gewicht	2,0 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	Tiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter 13 mm		

$L_{PA}/L_{WA} = 92/103$  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>

# Staubsauger



Für den industriellen Einsatz geeignet!

18V Li-Ion **NOAKKU** INKLUSIVE **BL MOTOR**

## Akku-Saugroboter DRC200Z

- Lieferung ohne Akkus und Ladegerät
- Intelligenter Robotersauger für den industriellen Einsatz
- 8 Ultrasonic-Sensoren erkennen Hindernisse und bremsen den Roboter
- Zufallsmodus oder einstellbares Saugmuster
- Große Rotorbürsten reinigen auch in den Ecken
- LED warnt bei voller Staubbox
- 4 Infrarotsensoren schützen vor Treppenabsturz
- Mit Timer-Funktion
- Verschiedene Saugmodi wählbar
- Inkl. Fernbedienung mit Suchfunktion
- Das zu reinigende Areal kann mittels Abkleben des Bodens bestimmt werden. Spezialklebeband im Lieferumfang
- Mit 18 V oder 2 x 18 V-Betrieb möglich

Modell	DRC200Z	
<b>Technische Details</b>	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Flächenleistung mit 2x BL1850	bis 500 m <sup>2</sup>
	Fahrgeschwindigkeit	max. 0,3 m/Sek
	Staubboxvolumen	2,5 l
	Laufzeit mit 2x BL1850	200 Min.
	Gewicht	7,8 kg

**DRC200Z**  
**895,00\*** €  
**1.065,05\*** €

Hier gibt es mehr Infos!



## Staubsauger 447MX Klasse M

- 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

Modell	447MX	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.500 W
	Luftfördermenge	3.600 l/min
	Max. Unterdruck	230 mbar
	Behältervolumen	45 l
	Staubklasse	M
	Filterreinigungssystem	XtremeClean
	Gewicht	14 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch, Handrohr gerade, Handrohr gebogen	
L <sub>PA</sub> = 56 dB(A)		



**Umfangreiches Zubehör im Lieferumfang enthalten.**



## Staubsauger VC3211MX1 Klasse 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

Modell	VC3211MX1	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.050 W
	Luftfördermenge	3.500 l/min
	Max. Unterdruck	220 mbar
	Behältervolumen	32 l
	Staubklasse	M
	Filterreinigungssystem	Twin System
	Gewicht	16,9 kg
<b>Im Lieferumfang</b>	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch, Handrohr gerade, Handrohr gebogen	
L <sub>PA</sub> = 73 dB(A)		

**VC3211MX1**  
**689,00\*** €  
**819,91\*** €



# Völlig losgelöst!

Zwei starke Akku-Sauger im Paket. So nutzen Sie volle Bewegungsfreiheit und optimales Handling.

## Akku-Staubsauger-Set DLX2213PT

bestehend aus:

- 1 Akku-Rucksacksauger DVC260Z
- 1 Akku-Staubsauger DCL182Z
- 1 Doppel-Ladegerät DC18RD
- 3 Akkus BL1850B

649,00 €\*

772,31 €\*

18V + 18V 36V 3 AKKUS INKLUSIVE LXT BL MOTOR



## Akku-Staubsauger-Set DLX2213

bestehend aus:

- 1 Akku-Rucksacksauger DVC260Z
- 1 Akku-Staubsauger DCL182Z

259,00 €\*

308,21 €\*

18V + 18V 36V NO AKKUS INKLUSIVE LXT BL MOTOR



### Akku-Rucksacksauger DVC260Z

- Handlicher Rucksacksauger mit 2x 18 V-Antrieb
- Hocheffektiver HEPA-Filter
- Neuer bürstenloser Motor macht Kohlebürstenwechsel überflüssig
- Bis zu 90 Minuten Betriebszeit bei Einsatz von 2 x Akku BL1850
- Bequeme Gurte und geringes Gewicht machen die Arbeit komfortabel
- Steuerung durch separates Bedienteil
- Teleskopierbares Saugrohr auf alle Arbeitshöhen einstellbar

### Akku-Staubsauger DCL182Z

- Ideal für Polstermöbel und Treppenstufen oder den Werkstatteinsatz
- Mit 2 Saugstufen
- Wahlweise einsetzbar mit Staubbeutel aus Papier oder Textil
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

Modell	Akku-Rucksacksauger DVC260Z		
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah	
	Luftvolumen	90 m³/h	
	Laufleistung	1. Stufe	60 min
		2. Stufe	90 min
	Behältervolumen	2,0 l	
Gewicht	3,8 kg		
Im Lieferumfang	Bodendüse, flexible Runddüse, Teleskopstange, Saugschlauch Ø 23 mm, Schlauchhalter, Schultergurt, HEPA Filterelement, Vliesfilter		

(L<sub>pa</sub> = 70,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration K = 1,5 m/s²)

Modell	Akku-Staubsauger DCL182Z		
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah	
	Luftfördermenge	1.000 l/min	
	Unterdruck	40 kPa	
	Saugkraft	hoch	30 W
		niedrig	11 W
Gewicht	1,3 kg		
Im Lieferumfang	Bodendüse, Papierfilter, Fugendüse, Verlängerungsrohr, Halter		

(L<sub>pa</sub> = 71,0 dB(A), K = 1,5 dB(A), Vibration K = 2,5 m/s²)

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

Die Einstiegsklasse  
für Heim und Garten.



### Elektro-Heckenschere UH4261/UH4861/UH5261

Zum Schneiden kleiner Hecken im Garten und zum Formschnitt

- Leichtgängige, ergonomische und sichere Zweihandbedienung
- Rostfreies Messer mit beidseitig geschärften Ecken
- Elektrische Motorbremse

UH4261  
**67,14\*** €  
**79,90\*** €

UH4861  
**71,34\*** €  
**84,90\*** €

UH5261  
**75,55\*** €  
**89,90\*** €

Modell	Heckenschere	UH4261	UH4861	UH5261
Technische Details	Leistungsaufnahme	400 W	400 W	400 W
	Schnittlänge	42 cm	48 cm	52 cm
	Max. Schnittstärke	15 mm ø	15 mm ø	15 mm ø
	Gewicht	2,9 kg	3,0 kg	3,0 kg
Im Lieferumfang		Aufbewahrungsbehälter, Kabelhalter, Scherblatt komplett		
UH4261/UH4861/UH5261 L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 82,0/93,0 dB(A), K = 2,1/2,1 Vibration 6,7m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 **				



### Elektro-Heckenschere UH4570/UH5570/UH6570

Zum Schneiden mittelgroßer Hecken im Garten und zum Formschnitt

- Leistungsstarker 550 Watt-Elektromotor
- Anstoßschutz verhindert Rückschläge auf Getriebe und Anwender
- Elektrische Motorbremse
- Ringförmiger Multigriff erlaubt viele Greifpositionen

UH4570  
**125,21\*** €  
**149,00\*** €

UH5570  
**133,61\*** €  
**159,00\*** €

UH6570  
**142,02\*** €  
**169,00\*** €

Modell	Heckenschere	UH4570	UH5570	UH6570
Technische Details	Leistungsaufnahme	550 W	550 W	550 W
	Schnittlänge	45 cm	55 cm	65 cm
	Max. Schnittstärke	18 mm ø	18 mm ø	18 mm ø
	Gewicht	3,6 kg	3,7 kg	3,8 kg
Im Lieferumfang		Aufbewahrungsbehälter, Kabelhalter, Scherblatt komplett		
UH4570/UH5570/UH6570 L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 89,9/97,9 dB(A), K = 1,5/1,5 Vibration 6,7m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 **				



### Elektro-Heckenschere UH5580/UH6580/UH7580

Elektro-Heckenscheren zum Schneiden großer Hecken

- Leistungsstarker 670 Watt-Elektromotor
- Elektrische Motorbremse
- Anstoßschutz verhindert Rückschläge
- Sicherheitsgriff erlaubt einfaches, sicheres Schneiden in jeder Lage

UH5580  
**192,44\*** €  
**229,00\*** €

UH6580  
**200,84\*** €  
**239,00\*** €

UH7580  
**209,24\*** €  
**249,00\*** €

Modell	Heckenschere	UH5580	UH6580	UH7580
Technische Details	Leistungsaufnahme	670 W	670 W	670 W
	Schnittlänge	55 cm	65 cm	75 cm
	Max. Schnittstärke	18 mm ø	18 mm ø	18 mm ø
	Gewicht	4,3 kg	4,4 kg	4,6 kg
Im Lieferumfang		Aufbewahrungsbehälter, Kabelhalter, Scherblatt komplett		
UH5580/UH6580/UH7580 L <sub>PA</sub> /L <sub>WA</sub> = 86,5/94,5 dB(A), K = 0,7/0,7 Vibration 4,4m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 **				

### Benzin-Rasenmäher PLM4120N / PLM4621N2 / PLM5113N2

- Briggs & Stratton 4-Takt Motor
- Mähergehäuse aus Stahlblech
- Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen

### Benzin-Mulchmäher PLM5120N2

- Briggs & Stratton Motor 4-Takt Motor
- Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen (25 – 70 mm)
- Griff mit Ummantelung für angenehmes Greifgefühl
- Langlebige und leicht laufende Räder

#### Neue Rasenmäher/PLM4621N2/PLM5113N2 und Mulchmäher PLM5120N2.

Die neue Mäher-Serie nutzt die Technologie der obenliegenden Ventile (OHV). Dadurch wird die Motorleistung optimiert und die Lebensdauer des Motors erhöht. Zusätzlich verringert sich der Kraftstoffverbrauch.

Über die Vorteile der OHV-Technologie hinaus zeichnen sich die Motoren bei PLM4621N2/PLM5113N2 dadurch aus, dass sie besonders wartungsarm sind. Es ist kein Ölwechsel nötig (gelegentliches Nachfüllen genügt). Die Mäher haben ein optimales Leistungs-/Gewichtsverhältnis, wodurch das Handling vereinfacht wird.



PLM4621N2



PLM5120N2



PLM4120N



PLM5113N2

PLM4120N  
**301,<sup>68\*</sup> €**  
**359,<sup>00\*</sup> €**

PLM4621N2  
**394,<sup>12\*</sup> €**  
**469,<sup>00\*</sup> €**

PLM5113N2  
**494,<sup>96\*</sup> €**  
**589,<sup>00\*</sup> €**

PLM5120N2  
**368,<sup>91\*</sup> €**  
**439,<sup>00\*</sup> €**

Modell		PLM4120N	PLM4621N2	PLM5113N2	PLM5120N2
<b>Technische Details</b>	Flächenleistung	bis zu 1.000 m <sup>2</sup>	bis zu 1.400 m <sup>2</sup>	bis zu 2.000 m <sup>2</sup>	bis zu 2.200 m <sup>2</sup>
	Motor	Briggs & Stratton 4-Takt	Briggs & Stratton 4-Takt	Briggs & Stratton 4-Takt	Briggs & Stratton 4-Takt
	Kraftstoff	Super bleifrei	Super bleifrei	Super bleifrei	Super bleifrei
	Hubraum	140 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	150 cm <sup>3</sup>
	Leistung	1,98 kW / 2,7 PS	2,4 kW / 3,3 PS	2,6 kW / 3,5 PS	2,2 kW / 3,0 PS
	Radantrieb	–	1-Gang	3-Gang	–
	Schnittbreite	41 cm	46 cm	51 cm	51 cm
	Schnitthöhenverstellung	zentral, 5-stufig	zentral, 5-stufig	zentral, 5-stufig	zentral, 5-stufig
	Schnitthöhen	25 – 70 mm	25 – 70 mm	25 – 70 mm	25 – 70 mm
	Fangsackvolumen	50 l	60 l	65 l	–
Gewicht	26,8 kg	31,0 kg	36,0 kg	25,5 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>		Grasfangkorb, Mulchkeil, Sichelmesser, Montagewerkzeug	Grasfangkorb, Mulchkeil, Sichelmesser, Montagewerkzeug	Grasfangkorb, Mulchkeil, Sichelmesser, Montagewerkzeug	Seitlicher Auswurf, Mulchmesser, Montagewerkzeug
<small>PLM4120N: L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 84,6/93,4 dB(A), K = 3,0/3,0, Vibration 5,3, K = 1,5 PLM4621N2: L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 85,1/93,7 dB(A), K = 3,0/2,6, Vibration 7,4, K = 1,5 PLM5113N2: L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 87,0/95,4 dB(A), K = 3,0/2,3, Vibration 7,4, K = 1,5 PLM5120N2: L<sub>px</sub>/L<sub>wa</sub> = 86,2/95,1 dB(A), K = 3,0/2,4, Vibration 5,1, K = 1,5*</small>					

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

Für Dachdecker- und Zimmermannsarbeiten

Zum Ausasten und Rückschnitt von kleineren Bäumen



**Elektro-Kettensäge UC3551AK / UC4051AK**

- Werkzeugloser Kettenwechsel
- Werkzeuglose Kettenspannung
- Automatische Kettenschmierung
- Verbesserte Ölpumpe mit einstellbarer Fördermenge sorgt für gleichmäßige Ölversorgung unabhängig von Temperatur und Viskosität

Elektro-Kettensägen UC3551AK/UC4051AK jeweils im Metallkoffer mit folgendem Zubehör:

- 2 Ketten
- Kettenschutz
- Kettenöl, 1 l
- Feile

**UC3551AK**  
**200,84\*** €  
**239,00\*** €

**UC4051AK**  
**209,24\*** €  
**249,00\*** €

Modell		UC3551AK	UC4051AK
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	2.000 W	2.000 W
	Schienenlänge	35 cm	40 cm
	Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s	14,5 m/s
	Kette	3/8" / 1,3 mm	3/8" / 1,3 mm
	Gewicht	5,5 kg	5,6 kg

L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 90,8/101,8 dB(A), K = 2,5/2,5 dB(A), Vibration v/h. 5,2/3,9 m/s, K = 1,5 m/s

**Benzin-Kettensäge EA4300F38CKIT**

- 2-Takt-Motor
- Touch & Stop Einhebelbedienung
- Primer-Vergaser
- Mit Katalysator
- Einstellbare Ölpumpe



Zum Entasten von Hölzern, Kaminholz bis ca. 40 cm



**Benzin-Kettensäge EA4300F38CKIT im Metallkoffer mit folgendem Zubehör:**

- 2 Ketten
- 2-Takt Öl, 100 ml
- Kettenöl, 1 l
- Feile

**EA4300F38CKIT**  
**394,12\*** €  
**469,00\*** €

Modell	EA4300F38CKIT	
<b>Technische Details</b>	Motor	2-Takt
	Hubraum	42,4 cm <sup>3</sup>
	Leistung	2,2 kW / 3,0 PS
	Kraftstoff	Gemisch 1:50
	Schienenlänge	38 cm
	Kettengeschwindigkeit	18,3 m/s
	Kette	0,325" / 1,3 mm
	Gewicht	4,8 kg

L<sub>pa</sub>/L<sub>wa</sub> = 100,8/110,0 dB(A), K = 2,5/2,5 dB(A), Vibration v/h.3,6/3,2 m/s, K = 2,0/2,0 m/s

# Die Halbstationären

## Halbstationäre Maschinen für die Werkstatt oder die Baustelle.

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.



Hohe Vibrationsdämpfung und leiser Lauf. Premium Sägeblätter speziell für Tischkreissäge, Kapp- und Gehrungssägen.



Sägetisch in beiden Betriebsfunktionen nach links und rechts stufenlos von 0° - 45° drehbar



Betrieb auch mit eingeklappten Beinen möglich

### Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge LF1000

Universelle Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge mit einfacher Flip-Over-Funktion: mit wenigen Handgriffen läßt sich der Tisch umschwenken von einer Tischkreissäge zu einer Kapp- und Gehrungssäge oder umgekehrt.



Nur 36 kg

Einklappbare Beine ermöglichen einfachen Transport.

Werkzeugloser Umbau von Tischkreissäge zu einer Kapp- und Gehrungssäge



Mit Unterspannungsschalter

LF1000

829,00\* €  
986,51\* €



GUTSCHEIN

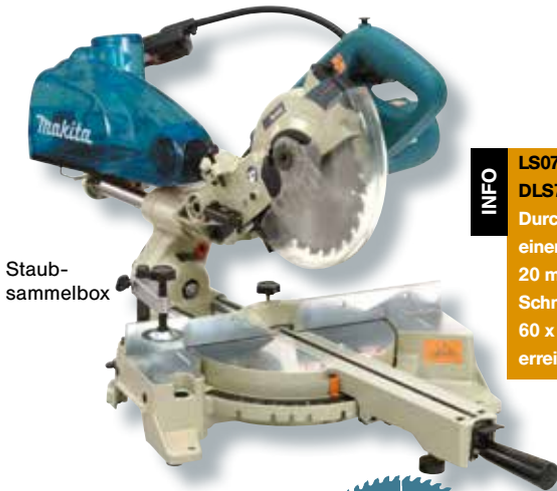
Modell	LF1000	
<b>Technische</b>	Leistungsaufnahme	1.650 W
<b>Details</b>	Schnittleistung bei 0°	20 x 210 mm / 68 x 155 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	50 x 120 mm / 68 x 95 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	50 x 140 mm
	Schnittleistung bei 45° / 45°	30 x 120 mm
	Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissägenmodus	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	
	$L_{pA}/L_{WA} = 91/108 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$ , $2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$	



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

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

# Die Halbstationären



Staub-sammelbox

**INFO** **LS0714FB und DLS713RTE**  
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**

**LS0714FB**  
**529,00\*** €  
**629,51\*** €



**18V** 5.0Ah **2 AKKUS** INKLUSIVE

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
Bestell-Nr.: B-32580  
Im Wert von 67,71 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

**DLS713RTE**  
**915,00\*** €  
**1.088,85\*** €

**DLS713Z**  
**549,00\*** €  
**653,31\*** €

## Kapp- und Gehrungssäge LS0714FB

### Hohe Schnittleistung!

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

## 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 / kompakte Bauweise
- Sägekopf nach links um 45° und rechts um 5° neigbar

Modell		LS0714FB	DLS713RTE	DLS713Z
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.010 W	Akku Li-Ion 18 V / 5,0 Ah	
	Schnittleistung bei 0°	60 x 265 mm / 52 x 300 mm	52 x 300 mm	Wie DLS713RTE jedoch ohne Akkus und Ladegerät
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	60 x 185 mm / 52 x 212 mm	52 x 202 mm	
	Schnittleistung bei 45° Neigung	40 x 300 mm	25 x 300 mm	
	Schnittleistung bei 45° / 45°	40 x 212 mm	25 x 212 mm	
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	190 mm / 20 mm	190 mm / 20 mm	
	L x B x H	670 x 430 x 458 mm	655 x 430 x 454 mm	
Gewicht	12,8 kg	12,1 kg		
<b>Im Lieferumfang</b>		HM-Sägeblatt, Staubbox, Auflageverlängerung, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	HM-Sägeblatt, 2 x Akku BL1850, Ladegerät DC18RC, Staubsack, Schraubklemme, Auflageverlängerung, Montagewerkzeug	
LS0714FB $L_{pA}/L_{VA} = 92/101$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup> DLS713RTE $L_{pA}/L_{VA} = 88/98$ dB(A), K = 3 dB(A), 2,5 m/s <sup>2</sup> , K = 1,5 m/s <sup>2</sup>				



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

**LH1040F**  
**619,00\*** €  
**736,61\*** €

## Universal Kapp- und Gehrungssäge LH1040F

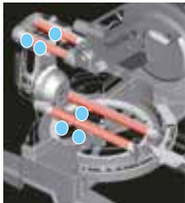
### Kombi-Maschine nutzbar als Kapp- und Gehrungssäge oder als Tischkreissäge

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

Modell	LH1040F	
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.650 W
	Schnittleistung bei 0°	93 x 60 mm / 69 x 130 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	69 x 85 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	50 x 60 mm / 35 x 130 mm
	Schnittleistung bei 45° / 45°	49 x 67 mm / 35 x 91 mm
	Max. Schnitttiefe 90° Tischkreissäge	40 mm
	Sägeblattdurchmesser / Bohrung	260 mm / 30 mm
	L x B x H	530 x 476 x 535 mm
Gewicht	13,7 kg	
<b>Im Lieferumfang</b>	HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Staubsack, Auflageverlängerung, Schiebstock, Schraubzwinde, Montagewerkzeug	
$L_{pA}/L_{VA} = 93/107$ 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 LS1016LB /LS1216LB

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



# DXT

### Deep Exact Cutting

- Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise



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



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

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

**LS1016LB**  
**799,00\*** €  
**950,81\*** €

**EXTRA-BLATT**  
**MAKBLADE PLUS**  
 Bestell-Nr.: B-32568  
 Im Wert von 115,31 €\*\*  
**GUTSCHEIN**

**LS1216LB**  
**909,00\*** €  
**1.081,71\*** €

Modell		LS1016LB	LS1216LB
<b>Technische Details</b>	Leistungsaufnahme	1.510 W	1.650 W
	Schnittleistung bei 0°	91 x 279 mm / 68 x 310 mm	115 x 300 mm / 120 x 250 mm
	Schnittleistung bei 45° Gehrung	91 x 197 mm / 68 x 218 mm	115 x 202 mm / 120 x 172 mm
	Schnittleistung bei 45° Neigung	58 x 279 mm / 42 x 310 mm	69 x 363 mm / 59 x 382 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
<b>Im Lieferumfang</b>	Gewicht	24,2 kg	26,4 kg
		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>



### 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



**DEAWST06**  
**223,00\*** €  
**265,37\*** €

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

# Saugen Sie, was und wo Sie wollen!

## Akku-Staubsauger DCL182Z



DCL182Z

**75,00\*** €

**89,25\*** €

Weitere Infos Seite 45

## Akku-Rucksacksauger DVC260Z



DVC260Z

**239,00\*** €

**284,41\*** €

Weitere Infos Seite 13

## Akku-Staubsauger DVC860LZ 2 x 18 V oder 230 V

Akku- oder Kabelbetrieb möglich



DVC860LZ

**459,00\*** €

**546,21\*** €

Weitere Infos Seite 12

## Akku-Saugroboter DRC200Z



DRC200Z

**895,00\*** €

**1.065,05\*** €

Weitere Infos Seite 44

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

f 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. April bis 31. Juli 2017.

Weißer Preis UVP ohne MwSt., schwarzer Preis UVP inkl. MwSt.