

Januar - März 2017

Makita®

AKTION

Das Heft im Heft:
12-seitiges Zubehör



CLX204SMYJ **Aktions-Set 1**

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ
- Akku-Reciprosäge JR103DY1J



259,00 €*

308,21 €*

10.8V 4.0 Ah
Li-Ion

Mehr Infos zu beiden
Sets auf Seite 6 - 7

CLX212SMYJ **Aktions-Set 2**

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ
- Akku-Pendelhubstichsäge JV101DY1J



259,00 €*

308,21 €*

Mehr Ausdauer in der Kompakt-Klasse von Makita

10,8 V 4,0 Ah

Produktmerkmale



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

Ladezeit 60 Minuten bei 4,0 Ah und Ladesystem mit Luftkühlung In dieser Klasse einzigartig



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



Akku-Schrauber DF031DSMJ / DF032DSMJ

Werkzeugaufnahme: 1/4" Innensechskant

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



10.8V 4.0Ah Li-Ion 2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC



BL MOTOR



10.8V 4.0Ah Li-Ion

DF031DSMJ

159,00* €
189,21* €

DF032DSMJ

215,00* €
255,85* €

DF331DSMJ

175,00* €
208,25* €

Modell		DF031DSMJ	DF032DSMJ	DF331DSMJ		
Technische Details	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		
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 450 min ⁻¹	0 – 450 min ⁻¹		
		2. Gang	0 – 1.700 min ⁻¹	0 – 1.500 min ⁻¹	0 – 1.700 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Holz	21 mm	28 mm	21 mm	
		in Stahl	10 mm	10 mm	10 mm	
	Drehmoment weich/hart		14 / 30 Nm	21 / 35 Nm	14 / 30 Nm	
	Werkzeugaufnahme		1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant	–	
Bohrfutterspannweite				0,8 - 10,0 mm		
	Gewicht mit BL1040B		1,1 kg	1,0 kg	1,3 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip		
		(L _{pa}) 70 dB(A), K = 2,5 m/s ²	(L _{pa}) 70 dB(A), K = 2,5 m/s ²	(L _{pa}) 70 dB(A), K = 2,5 m/s ²		

BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Höhere Lebensdauer

Weniger Verschleiß -
längere Standzeiten

Mehr Leistung

BL-Motoren verfügen über 6 Pole und sind stärker als herkömmliche Motoren

Höhere Effizienz

Sehr sparsamer Motor

Wartungsfreiheit

Wechsel von Kohlebürsten entfällt

Kompakte Gehäuse

BL- Motoren ermöglichen wesentlich kompaktere, kürzere Chassis.

Geringes Eckmaß ist wichtig für:

- Messebau
- Trockenbau
- Küchenmontage

DF032DSMJ
bürstenloser Motor



DF031DSMJ
herkömmlicher Motor

Einschiebe-Akkus erlauben Betrieb mit Akkus unterschiedlicher Ah-Klassen. BL1015 mit 10,8 V / 1,5 Ah und BL1040B mit 10,8 V / 4,0 Ah



Maschinen stehen selbständig aufrecht mit 1,5 Ah und 4,0 Ah Akku



Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ / HP332DSMJ

Mit zuschaltbarem Schlagwerk

- **HP332DSMJ:** Mit bürstenlosem Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (HP331DSMJ)
- 20-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe (HP332DSMJ)
- Kapazitätsanzeige am Akku (nur bei BL1040B)
- Mit leuchtstarker LED



2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

BL MOTOR

10,8V 4,0 Ah Li-Ion 2 AKKUS INKLUSIVE MAK PAC

BL MOTOR

DF332DSMJ

219,00* €
260,61* €

HP331DSMJ

185,00* €
220,15* €

HP332DSMJ

235,00* €
279,65* €

DF332DSMJ
10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah
0 - 450 min ⁻¹
0 - 1.500 min ⁻¹
28 mm
10 mm
21 / 35 Nm
0,8 - 10,0 mm
1,2 kg
MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip
(L _{wa}) 70 dB(A), K = 2,5 m/s ²

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

* 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.

Mehr Ausdauer in der Kompakt-Klasse von Makita

10,8V 4,0Ah

Akku-Schlagschrauber TD110DSMJ/TD111DSMJ

1/4" Innensechskant-Werkzeugaufnahme

TD110DSMJ

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

TD111DSMJ

- Kurze Bauform von nur 135 mm
- Hohes Drehmoment von 135 Nm im harten Schraubfall
- Dreh- und Schlagzahl in 2 Stufen elektronisch einstellbar
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguß
- Mit leuchtstarker LED
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



TD110DSMJ
175,00* €
208,25* €

TD111DSMJ
249,00* €
296,31* €

Akku-Pendelhubstichsäge JV101DSMJ

Mit 4-fach PendelhubEinstellung

- Leichte und sehr handliche Stichsäge
- Ergonomische Formgebung für besten Halt und geringe Ermüdung
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Mit Elektronik, Motorbremse und Überlastschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



JV101DSMJ
199,00* €
236,81* €

Modell		TD110DSMJ	TD111DSMJ	
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1	0 – 2.600 min ⁻¹	0 – 3.000 min ⁻¹
		Stufe 2	–	0 – 1.300 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	Stufe 1	0 – 3.500 min ⁻¹	0 – 3.900 min ⁻¹
		Stufe 2	–	0 – 1.600 min ⁻¹
	Max. Drehmoment		110 Nm	135 Nm
	Standardschrauben		M5 – M10	M5 – M14
	Hochfeste Schrauben		M5 – M10	M5 – M10
Gewicht mit BL1040B		1,2 kg	1,1 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	
		(L _{pa}) 70 dB(A)		

Modell		JV101DSMJ	
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.900 min ⁻¹	
	Max. Gehrungswinkel	45°	
	Schnittleistung	in Holz	65 mm
		in Stahl	2 mm
	Hubhöhe	18 mm	
	Gewicht mit BL1040B	1,9 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, 6-Kt Stiftschlüssel 4 mm, Parallel-Kreisschneiderset, Stichsägeblatt B-10	

L_{pa} = 80 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz 7,0 m/s², Vibration Sägen Metall 5,5 m/s², K = 1,5 m/s²

Zubehör-Tipps



Nur 60 Minuten Ladezeit bei Akkus mit 4,0 Ah
Ladegerät DC10SA
 Art.-Nr.: 197347-2
 (bei DSMJ-Modellen im Lieferumfang)
Ladezeit:
 1,5 Ah 22 min.
 4,0 Ah 60 min.



Auch die **Baustellenradios DMR107, DMR108 und DMR110** laufen mit **10,8 V** Akkus!

Akku-Glas- und Fliesenschneider CC301DSMJ

Zum sauberen Trennen von Fliesen und Glas

- Sehr handlich und leicht
- Gehrungsschnitte stufenlos bis 45° möglich
- Robuster Tisch aus Stahl mit rostfreier Nickel-Legierung
- Überlastschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



CC301DSMJ

259,00* €

308,21* €



Akku-Multifunktionswerkzeug TM30DSMJX5

Zum Sägen, Schneiden und Schleifen

- Umfangreiches Sortiment an Einsatzwerkzeugen für ein breites Anwendungsspektrum
- Elektronisch regelbare Oszillations-Zahl
- Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



Inkl. 41-teiligem Zubehör-Set



TM30DSMJX5

309,00* €

367,71* €



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

Modell		TM30DSMJX5
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah
	Leerlauf-Oszillation	6.000 – 20.000 min ⁻¹
	Oszillationswinkel	3,2°
	Gewicht mit BL1040B + Absaugset	1,3 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, Sortiment an Einsatzwerkzeugen
L _{pk} /L _{wk} = 81/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 1,5 m/s ²		

* 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.

Mehr Ausdauer in der Kompakt-Klasse von Makita

10,8 V 4,0 Ah

Aktions-Set 1

CLX204SMYJ

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber HP331D
- Akku-Recipsäge JR103D
- Ladegerät DC10SA
- 2 Akkus BL1040B, 4,0 Ah
- 1 Akku BL1015, 1,5 Ah
- 2 MAKPAC Gr. 1

Akku-Recipsäge JR103DY1J

- Zwei verschiedene Einschalter für mehr Flexibilität im Handling
- Sehr handlich und leicht für optimale Flexibilität im Einsatz
- Verstellbarer Führungsschuh zur optimalen Ausnutzung des Sägeblatts
- Mit Überlastschutz
- Mit leuchtstarker LED



Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ

- 2-Gang Getriebe
- Hohes Drehmoment von 30 Nm
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Mit leuchtstarker LED
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



259,00* €

308,21* €

Modell	JR103DY1J		
Technische	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	
	Leerlaufhubzahl	0 - 3.300 min ⁻¹	
Details	Hubhöhe	13 mm	
	Schnittleistung	in Holz 90°	50 mm
		in Rohr	50 mm
	Gewicht mit BL1040B	1,5 kg	
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 1, 1 Akku BL1015, 6-Kt Stiftschlüssel 3 mm, Reciproblatt BIM 100/18Z, Reciproblatt BIM 100/6Z		
L _{WA} = 78 dB(A), K = 3,0 dB(A), K = 1,5 m/s ² , Vibration Sägen in Holz 8,0 m/s ²			

Modell	HP331DSMJ	
Technische	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang 0 - 450 min ⁻¹ 2. Gang 0 - 1.700 min ⁻¹
Details	Leerlaufschlagzahl	1. Gang 0 - 6.750 min ⁻¹ 2. Gang 0 - 25.500 min ⁻¹
		Bohrleistung
	Drehmoment weich/hart	14 / 30 Nm
	Bohrfutterspannweite	0,8 - 10,0 mm
	Gewicht mit BL1040B	1,3 kg
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip	
L _{WA} /L _{WA} = 81/91 dB(A), Vibration Bohren in Beton 8,0 m/s ²		

Entweder oder!

2 Top-Sets zur Auswahl! Akku-Schlagbohrschrauber mit Reciprosäge oder Pendelhubstichsäge. In jedem Fall zum Top-Preis!!!

Aktions-Set 2

CLX212SMYJ

Bestehend aus:

- Akku-Schlagbohrschrauber HP331D
- Akku-Pendelhubstichsäge JV101D
- Ladegerät DC10SA
- 2 Akkus BL1040B, 4,0 Ah
- 1 Akku BL1015, 1,5 Ah
- 2 MAKPAC Gr. 1

Akku-Pendelhubstichsäge JV101DY1J

Mit 4-fach PendelhubEinstellung

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



Akku-Schlagbohrschrauber HP331DSMJ

- 2 Gang Getriebe
- Hohes Drehmoment von 30 Nm
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Mit leuchtstarker LED
- Kapazitätsanzeige am Akku bei BL1040B



259,00* €
308,21* €

Modell	JV101DY1J		
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.900 min ⁻¹	
	Max. Gehrungswinkel	45°	
	Schnittleistung	in Holz	65 mm
		in Stahl	2 mm
	Hubhöhe	18 mm	
Gewicht mit BL1040B	1,9 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 1, 1 Akku BL1015, 6-Kt Stiftschlüssel 4 mm, Parallel-Kreisschneiderset, Stichsägeblatt B-10		
L _{PA} = 80 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz 7,0 m/s ² , Vibration Sägen Metall 5,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²			

Modell	HP331DSMJ		
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 / 4,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 450 min ⁻¹
		2. Gang	0 – 1.700 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.750 min ⁻¹
		2. Gang	0 – 25.500 min ⁻¹
	Bohrleistung	in Holz	21 mm
		in Stahl	10 mm
		in Mauerwerk	8 mm
	Drehmoment weich/hart	14 / 30 Nm	
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10,0 mm		
Gewicht mit BL1040B	1,3 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, PH-Bit, Gürtelclip		
L _{WA} /L _{VA} = 81/91 dB(A), Vibration Bohren in Beton 8,0 m/s ²			

* 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

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 und Lade-gerät angeboten. Das schont das Portemonnaie.

Akku-Power

Vorhandene **2 x 18 V** Akkus einsetzen ...
... um kraftvolle **36 V** Akku-Power zu nutzen



Akku-Handkreissäge DHS710ZJ

Ideal zur Küchenmontage, bei Dacharbeiten und im Innenausbau

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

Modell	DHS710ZJ		
Technische	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	4.800 min ⁻¹	
Details	Sägeblattdurchmesser	190 mm	
	Sägeblattbohrung	30 mm	
	Schnittleistung bei 0°		68,5 mm
		bei 45°	49 mm
	Gewicht mit 2x BL1850B	4,7 kg	
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt 190 mm, Parallelanschlag, Absaugstutzen		
L _{WA} /L _{WAH} = 85/96 dB(A), K = 3,0 dB(A), Sägen in Holz 2,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²			



DHS710ZJ

299^{00*} € 355^{81*} €

18V + 18V → 36V NO AKKU INKLUSIVE MAKPAC

Akku-Recipsäge DJR360ZK

Stufenlos regelbare Hubzahl für präzises, materialgerechtes Sägen

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



Hubhöhe 32 mm

Rückwärtsbewegung schneller als Vorwärtsbewegung, daher aggressivere, schnellere Schnitte.

18V + 18V → 36V NO AKKU INKLUSIVE BL PROTECT

Handschuhe inklusive



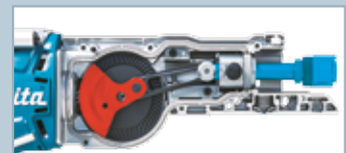
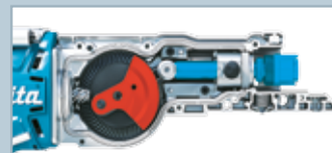
DJR360ZK

239^{00*} € 284^{41*} €

Modell	DJR360ZK	
Technische	Akku Li-Ion	2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufhubzahl	Stufe 1 0 – 2.300 min ⁻¹ Stufe 2 0 – 3.000 min ⁻¹
Details	Hubhöhe	32 mm
	Max. Schnittleistung Rohr	130 mm
		Holz
	Gewicht mit 2x BL1850B	4,6 kg
Im Lieferumfang	Transportkoffer	
L _{WA} /L _{WAH} = 85/96 dB(A), K = 3,0 dB(A), K = 1,5 m/s ²		

- 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

Mehr Infos hier:



System

Akku Power-System



18V + 18V → 36V



Akku-Kombihammer DHR264ZJ

Zum Bohren, Hammerbohren, Meisseln

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

Modell		DHR264ZJ	
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.250 min ⁻¹	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 5.000 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Holz	32 mm
		in Stahl	13 mm
		in Beton	26 mm
Einzelschlagstärke	3,0 J		
Gewicht mit 2x BL1850B + Seitengriff	4,7 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 4, Tiefenanschlag, Seitengriff, SDS-PLUS Schnellwechselfutter, Schnellwechselbohrfutter	
<small>L_{WA}/L_{WA} = 94/105 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 15,5 m/s², Meisseln Seitengriff 14,0 m/s², Bohren Metall 5,0 m/s² K = 1,5 m/s²</small>			



18V + 18V → 36V **NOAKW** **XPT** **MAKPAC**

DHR264ZJ:
Mit Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer

DHR264ZJ

265,^{00*} € 315,^{35*} €

DLX2083MJ

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

599,^{00*} €
712,^{81*} €



DHS710Z: Techn. Daten siehe Seite 8.

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
	Gewicht mit BL1840B	2,3 kg
Im Lieferumfang		Seitengriff, Gürtelclip

18V 4.0Ah Li-Ion 18V + 18V → 36V **3 AKKUS INKLUSIVE**

* 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

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 und Lade-garät angeboten. Das schont das Portemonnaie.

Akku-Power

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

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



Akku-Kettensäge DUC353Z

Handliche Kettensäge mit kraftvollem Motor für hohe Kettengeschwindigkeit und schnelle Schnitte

- Bürstenloser Motor
- Elektrische Motorbremse und Rückschlagschutz
- Kettenwechsel und Einstellung der Kettenspannung werkzeuglos
- Automatische Kettenschmierung
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

Sehr gut ausbalanciert, Kettengeschwindigkeit 20m/s.



Praxis-Tipp!
Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.

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
Im Lieferumfang	Gewicht mit 2x BL1850B	5,7 kg
	Sägeschiene, Sägekette, Sägekettenschutz	

L_{wa} = 106,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration Sägen Holz 4,1 m/s², K = 1,5 m/s²

18v + 18v → 36v NO AKKU XPT

DUC353Z
424,37* €
505,00* €

Akku-Kettensäge DUC252Z

Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld

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

Praxis-Tipp!
Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.



Nur zugelassen für gewerbliche Anwender mit Spezialausbildung

18v + 18v → 36v NO AKKU XPT

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
Im Lieferumfang	Gewicht mit 2x BL1850B	4,7 kg
	Sägekettenschutz, Sägeschiene, Sägekette	

L_{wa}/L_{va} = 84,0/95,0 dB(A), K = 2,5 dB(A), Vibration Sägen Holz 4,7 m/s², K = 1,5 m/s²

DUC252Z
276,47* €
329,00* €

Power Source KITS

TIPP



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

INFO



18v 1.5Ah Li-Ion



18v 3.0Ah Li-Ion

System

Akku Power-System



18V + 18V → 36V

für Garten- und Landschaftsbau



Akku-Heckenscheren DUH551Z/DUH651Z

18V + 18V → 36V NO AKKU INKLUSIV XPT

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
318,49* €
379,00* €

DUH651Z
326,89* €
389,00* €

Praxis-Tipp!
Kosten sparen,
vorhandene Akkus
nutzen.



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 ⁻¹	1.000 – 1.800 min ⁻¹
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.

L_{pa}/L_{wa} = 81/91 dB(A), K = 1,5 dB(A), 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²

Akku-Gebläse DUB361Z / DUB362Z

Ideal für lärmsensible Umgebungen

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

Praxis-Tipp!
Kosten sparen,
vorhandene
Akkus nutzen.

DUB361Z
175,63* €
209,00* €

DUB362Z
242,86* €
289,00* €



18V + 18V → 36V NO AKKU INKLUSIV XPT



Modell	DUB361Z	DUB362Z
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
Leerlaufdrehzahl	Stufe 1 / 2 10.000 / 17.000 min ⁻¹	11.400 - 21.500 min ⁻¹
Luftvolumen	Stufe 1 / 2 156 / 264 m ³ /h	402 / 804 m ³ /h
Luftgeschwindigkeit	Stufe 1 / 2 57 / 93 m/Sek	27 / 54 m/Sek
Gewicht mit 2x BL1850B	3,1 kg	4,0 kg
Im Lieferumfang	Blasrohr, Schultergurt	Blasrohr

DUB361Z L_{pa}/L_{wa} = 82,3/94,7 dB(A), K = 1,6 dB(A), Vibration 2,5 m/s², K = 1,5 m/s² DUB362Z L_{pa}/L_{wa} = 79,1/93,5 dB(A), K = 1,8 dB(A), Vibration 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²

2-fach Schnellladegerät DC18RD

beliebig kombinieren:



18V 4.0Ah Li-Ion

18V 5.0Ah Li-Ion

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

161,00* €

191,59* €



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

18V + 18V → 36V

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 und Ladegerät angeboten. Das schont das Portemonnaie.

Akku-Power

Vorhandene **2 x 18 V** Akkus einsetzen ...
 ... um kraftvolle **36 V** Akku-Power zu nutzen

Akku-Rasenmäher DLM380Z

Für kleine bis mittlere Rasenflächen

- Höhenverstellbarer Holm für unterschiedliche Körpergrößen
- Kompaktes Staumaß durch faltbaren Holm
- Leichter Transport durch integrierten Tragegriff
- Knebelverschluss mit Schnellspannhebeln zum einfachen Einklappen des Schiebebügels
- Füllstandsanzeige Grasfangsack

Praxis-Tipp!
 Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.

DLM380Z
276,47* €
329,00* €



18V + 18V → 36V NOAKKU

Modell		DLM380Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Schnittbreite	38 cm
	Schnitthöhenverstellung	zentral 6-stufig
	Schnitthöhe	25 - 75 mm
	Grasfangkorbvolumen	40 l
	Schneidwerkzeug	Sichelmesser
	Gewicht mit 2x BL1850B	15,6 kg
Im Lieferumfang		Nylon Grasfangkorb, Sichelmesser, 6-knt-Schlüssel

(L_{pa}/L_{wa} = 81/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²)

Akku-Rasenmäher DLM431Z

Für kleine bis mittlere Rasenflächen

- XPT (Staub- und Spritzwasser geschütztes Gehäuse)
- Zentral verstellbare Schnitthöhe, 6-stufig
- Füllstandsanzeige
- Tragegriff im Mähdeck
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige

Auf sehr kompaktes Staumaß faltbar!



Praxis-Tipp!
 Kosten sparen, vorhandene Akkus nutzen.

DLM431Z
365,55* €
435,00* €

Modell		DLM431Z
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Schnittbreite	43 cm
	Schnitthöhenverstellung	zentral 13-stufig
	Schnitthöhe	20 - 75 mm
	Grasfangkorbvolumen	50 l
	Schneidwerkzeug	Sichelmesser
	Gewicht mit 2x BL1850B	18,3 kg
Im Lieferumfang		Nylon Grasfangkorb, Sichelmesser, 6-kant Schlüssel

DLM431Z (L_{pa}/L_{wa} = 80/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), K = 1,5 m/s²)



18V + 18V → 36V NOAKKU XPT

System

Akku Power-System



18V + 18V → 36V



für Garten- und Landschaftsbau

Akku-Freischneider DUR362LZ / DUR361UZ

Ideal für große Flächen und Rasenkanten und in lärmempfindlichen Bereichen

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



DUR362LZ
368,91* €
439,00* €

Praxis-Tipp!
Kosten sparen,
vorhandene
Akkus nutzen.



DUR361UZ
385,71* €
459,00* €



Modell	DUR362LZ	DUR361UZ	
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> Li-Ion Akku Leerlaufdrehzahl Rundgriff (R) / Zweihandgriff (Z) Schneidetechnik Gewicht mit 2x BL1850B 	<ul style="list-style-type: none"> Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah 3.500 min⁻¹ - 6.600 min⁻¹ R 2-Faden Schneidkopf 5,6 kg 	<ul style="list-style-type: none"> Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah 3.500 min⁻¹ - 7.300 min⁻¹ Z 4-Zahn Schlagmesser 5,9 kg
Im Lieferumfang	2-Faden-Schneidkopf, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug	4-Zahnschlagmesser, Schutzbrille, Schultergurt, Montagewerkzeug	
<small>DUR362LZ L_{PA}/L_{WA} = 80,0/95,0 dB(A), K = 1,3, Vibration ≥ 2,5, K = 1,5/1,5 DUR361UZ L_{PA}/L_{WA} = 82,0/94,0 dB(A), K = 1,7, Vibration 2,5, K = 1,5</small>			

Akku-Astschere DUP361PT2

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



Inkl. 2-fach
Ladegerät DC18RD



Die Akkus werden bequem mit Rückengurt getragen.

Modell	DUP361PT2	
Technische Details	<ul style="list-style-type: none"> Li-Ion Akku Schnitte pro Akku-Ladung BL1850 Max. Schnittstärke Max. Messeröffnung Gewicht Schere Gewicht komp. inkl. 2x BL1850B 	<ul style="list-style-type: none"> Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah bis 20.000 33 mm 54 mm 0,82 kg 3,8 kg
Im Lieferumfang	Rucksack, 2 Akkus BL1850, 2-fach Ladegerät DC18RD, Öl, Holster, Armband, Verbindungskabel, Werkzeugtasche	

DUP361PT2
1.315,13* €
1.565,00* €

* 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

Akku-

4 x 1

Akku-Bohrschrauber DDF459RF4J

Kompakter Schrauber mit 185 mm Gehäuselänge

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



BL MOTOR

Bürstenlose Motoren bieten:

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

Modell	DDF459RF4J		
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 400 min ⁻¹
		2. Gang	0 - 1.500 min ⁻¹
	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		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 2, 4 Akkus BL1830B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip		

L_{WA} = 72 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s

Bohrschrauber DDF459 inkl.

8 V / 3,0 Ah Li-Ion Akkus

und Schnellladegerät



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

3.0 Ah
22 Min.
Kurze Ladezeit

Laden!



Mit Kapazitätsanzeige

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

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

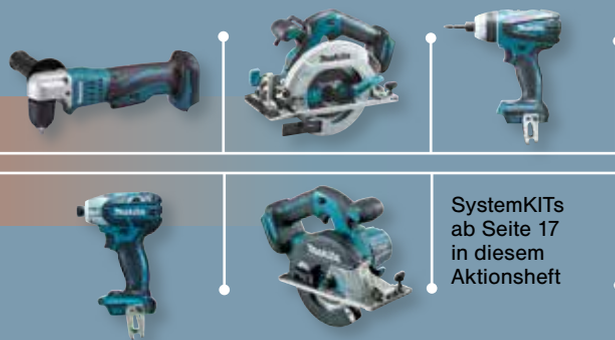
Kombinieren!



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

Sparen!

4 AKKUS
INKLUSIVE



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

SystemKITS ab Seite 17 in diesem Aktionsheft

DDF459RF4J bestehend aus:

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

**MAK
PAC**

18V 3.0Ah
Li-Ion

345,00* €
410,55* €

SystemKIT

So kombinieren Profis

18v Li-Ion

Worauf warten Sie noch?

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

Und der ideale Grundstein für Ihre Werkzeug-Ausrüstung.

Laden!

3.0 Ah
22 Min.
Kurze Ladezeit

4 AKKUS
INKLUSIVE

18v 3.0Ah
Li-Ion



Mit Kapazitätsanzeige

Kombinieren!

Mit 4 Akkus können Sie aus der riesigen SystemKIT-Auswahl weitere Geräte kombinieren und so kostensparend Ihre Ausrüstung erweitern.



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

BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

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

DDF481Y1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

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

239,00* € **284,41*** €

DDF483Y1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

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

179,00* € **213,01*** €

DDF484Y1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-500 min⁻¹
2. Gang 0-2.000 min⁻¹
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⁻¹
2. Gang 0-600 min⁻¹
3. Gang 0-1.700 min⁻¹
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⁻¹
2. Gang 0-2.000 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 91/58 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 13/76 mm

219,00* € **260,61*** €

DDF459Y1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹
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⁻¹
2. Gang 0-600 min⁻¹
3. Gang 0-1.700 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0-4.500 min⁻¹
2. Gang 0-9.000 min⁻¹
3. Gang 0-25.500 min⁻¹

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⁻¹
2. Gang 0-2.000 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-30.000 min⁻¹

Drehmoment hart/weich 91/58 Nm
Bohrleistung in
Stahl/Holz/Mauerwerk 13/76/16 mm

249,00* € **296,31*** €

DHP459Y1J

Schlagbohrschrauber



**BL
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-22.500 min⁻¹

Drehmoment hart/weich 45/25 Nm
Bohrleistung in
Stahl/Holz/Mauerwerk 13/38/13 mm

189,00* € **224,91*** €

Im **MAKIPAC-Systemkoffer**



SystemKIT

So kombinieren Profis

Kosten
runter

Auswahl
rauf!

18v Li-Ion

DTD152Y1J
Schlagschrauber



Drehmoment hart 165 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.900 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.500 min⁻¹

189,00* € **224,91*** €

DTD153Y1J
Schlagschrauber



Leerlaufdrehzahl 0-3.400 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.600 min⁻¹
Drehmoment hart 170 Nm

175,00* € **208,25*** €

DHP480Y1J
Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-400 min⁻¹
2. Gang 0-1.550 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.000 min⁻¹
2. Gang 0-23.000 min⁻¹

Drehmoment hart/weich 54/36 Nm
Bohrleistung in
Stahl/Holz/Mauerwerk 13/38/13 mm

189,00* € **224,91*** €

DTD154Y1J
Schlagschrauber 3 Stufen



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 0-1.100 min⁻¹
Stufe 2 0-2.100 min⁻¹
Stufe 3 0-3.600 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl
Stufe 1 0-1.100 min⁻¹
Stufe 2 0-2.600 min⁻¹
Stufe 3 0-3.800 min⁻¹

Drehmoment hart 175 Nm

215,00* € **255,85*** €

DTW1002Y1J
Schlagschrauber 3 Stufen
Lieferbar ab 03.2017



1.000 Nm

BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl Stufe 1-3
0-900 / 0-1.000 / 0-1.800 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl Stufe 1-3
0-1.180 / 0-2.000 / 0-2.200 min⁻¹
Drehmoment hart 1.050 Nm
Werkzeugaufnahme 1/2"

365,00* € **434,35*** €

DTP141Y1J
Quadroschrauber



BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-700 min⁻¹
2. Gang 0-2.700 min⁻¹
Schraubmodus 0-1.100 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-32.400 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl Schlagschraubmodus
0-1.300/2.200/2.700 min⁻¹
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⁻¹
Leerlaufschlagzahl Stufe 1-3
0-1.400 / 0-2.200 / 0-2.700 min⁻¹
Drehmoment hart 40 Nm
Standardschrauben M6 - M10
Hochfeste Schrauben M6 - M8
Werkzeugaufnahme 1/4"

379,00* € **451,01*** €

Klasse!

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



DHP481Y1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-550 min⁻¹
2. Gang 0-2.100 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl

1. Gang 0-8.250 min⁻¹
2. Gang 0-31.000 min⁻¹

Drehmoment hart/weich 60/115 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz/Mauerwerk 13/76/13 mm

249,00* € **296,31*** €

DTD129Y1J

Schlagschrauber



Max. Drehmoment 160 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.500 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min⁻¹

175,00* € **208,25*** €

DTD148Y1J

Schlagschrauber 3 Stufen



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 0-1.200 min⁻¹
Stufe 2 0-2.100 min⁻¹
Stufe 3 0-3.200 min⁻¹

Leerlaufschlagzahl

Stufe 1 0-1.100 min⁻¹
Stufe 2 0-2.600 min⁻¹
Stufe 3 0-3.500 min⁻¹

Drehmoment hart 175 Nm

269,00* € **320,11*** €

DTW281Y1J

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 230 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.100 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.200 min⁻¹

305,00* € **362,95*** €

DTW450Y1J

Schlagschrauber



Max. Drehmoment 440 Nm
Leerlaufdrehzahl 1.600 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 2.200 min⁻¹

295,00* € **351,05*** €

DTW1001Y1J

Schlagschrauber 3 Stufen



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 -3 0-900 / 0-1.000 / 0-1.800 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl Stufe 1 -3 0-1.180 / 0-2.000 / 0-2.200 min⁻¹
Drehmoment hart 1.050 Nm
Werkzeugaufnahme 3/4"

365,00* € **434,35*** €

DTL061Y1J

Winkelschlagschrauber



Leerlaufdrehzahl 0-2.000 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.000 min⁻¹
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⁻¹
Eckmaß 66 / 93 mm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/25 mm
DDA350Y1J: Mit Zahnkranzbohrfutter
DDA351Y1J: Mit Schnellspannbohrfutter

DDA350Y1J / DDA351Y1J

225,00* € **267,75*** €

DFS452Y1J

Schnellbauschrauber



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

259,00* € **308,21*** €

Im **MAKIPAC-Systemkoffer**



SystemKIT

So kombinieren Profis

**Kosten
runter**

**Auswahl
rauf!**

18v Li-Ion

DCS551Y1J

Metall-Handkreissäge



BL
MOTOR

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

339,00* € **403,41*** €

DJR183Y1J

Reciprosäge



Leerlaufhubzahl 0 - 3.000 min⁻¹
Hubhöhe 13 mm
Max. Schnittleistung Rohr 50 mm
Max. Schnittleistung Holz 90° 50 mm

139,00* € **165,41*** €

DJR186ZK

Reciprosäge



Lieferung im Transportkoffer
Kein Extra-Akku 1,5 Ah

Leerlaufhubzahl 0 - 2.800 min⁻¹
Hubhöhe 32 mm
Schnittleistung Holz/Stahl 130/255 mm

139,00* € **165,41*** €

DJR187ZK

Reciprosäge

Lieferbar ab 02.2017



Lieferung im Transportkoffer
Kein Extra-Akku 1,5 Ah

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

209,00* € **248,71*** €

DGA504Y1J/DGA505Y1J

Winkelschleifer

DGA505Y1J: Paddelschalter



BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 8.500 min⁻¹
Scheibe Ø 125 mm
Bohrung 22,23 mm

DGA504Y1J
225,00* € **267,75*** €

DGA505Y1J
219,00* € **260,61*** €

DGA506Y1J/DGA508Y1J

Winkelschleifer mit Motorbremse

DGA508Y1J: Paddelschalter



BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 8.500 min⁻¹
Scheibe Ø 125 mm
Bohrung 22,23 mm

DGA506Y1J
245,00* € **291,55*** €

DGA508Y1J
249,00* € **296,31*** €

DHR243Y1J

Kombihammer



BL
MOTOR

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

339,00* € **403,41*** €

Klasse!

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



DHS630Y1J

Handkreissäge



BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 3.100 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm
Schnittleistung 0°/45° 66/46 mm

325,00* € **386,75*** €

DJV181Y1J

Pendelhubstichsäge



BL
MOTOR

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

299,00* € **355,81*** €

DHR165Y1J

Bohrhammer für SDS-PLUS



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

225,00* € **267,75*** €

DHS680Y1J

Handkreissäge



BL
MOTOR

Leerlaufdrehzahl 5.000 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 165/20 mm
Schnittleistung 0°/45° 57/41 mm
Schnittleistung 50° 37 mm

255,00* € **303,45*** €

DJV182Y1J

Pendelhubstichsäge



BL
MOTOR

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

289,00* € **343,91*** €

DJN161Y1J

Knabber



Leerlaufhubzahl 1.900 min⁻¹
Eintauchdurchmesser 22 mm
Schnittleistung 200/400 N/mm² 2,5/1,6 mm
600/800 N/mm² 1,2/0,8 mm

395,00* € **470,05*** €

DSS501Y1J

Handkreissäge



Leerlaufdrehzahl 3.600 min⁻¹
Sägeblatt/Bohrung Ø 136/20 mm
Schnittleistung 0°/45° 51/35 mm

215,00* € **255,85*** €

DKP180Y1J

Hobel



Leerlaufdrehzahl 14.000 min⁻¹
Länge der Hobelsohle 285 mm
Hobebreite 82 mm
Spanabnahme stufenlos 0–2,0 mm

225,00* € **267,75*** €

DBO180Y1J

Exzenter schleifer



Leerlaufdrehzahl Stufe 1 7.000 min⁻¹
Stufe 2 9.500 min⁻¹
Stufe 3 11.000 min⁻¹
Schwingkreis 2,8 mm
Exzenter 1,4 mm
Schleifteller 125 mm Ø

185,00* € **220,15*** €

Im **MAK PAC**-Systemkoffer



SystemKIT

18V Li-Ion

So kombinieren Profis

Im MAK PAC-Systemkoffer



DJS101Y1J

Blechscherer



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

285,00* € **339,15*** €

DJS161Y1J

Blechscherer



Leerlaufhubzahl 4.300 min⁻¹
 Schnittleistung 200 N/mm² 2,5 mm
 Kleinster Schnittradius 250 mm

325,00* € **386,75*** €

DBN500Y1J

Stauchkopfnagler



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

425,00* € **505,75*** €

DPJ180Y1J

Nutfräse



Leerlaufdrehzahl 6.500 min⁻¹
 Fräser 100 x 4 x 22 mm
 Max. Frästiefe 20 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*** €

DTM51Y1JX8

Multifunktionswerkzeug



Inkl. 40-teiliger Werkzeug-Box

Leerlauf-Oszillation 6.000–20.000 min⁻¹
 Oszillationswinkel 3,2°

289,00* € **343,91*** €

DFR550Y1J

Magazinschrauber



Leerlaufdrehzahl 4.000 min⁻¹
 Schnellbauschrauben 4,0 x 25–55 mm

309,00* € **367,71*** €

DCO180Y1J

Rotationsschneider



Leerlaufdrehzahl 30.000 min⁻¹
 Werkzeugaufnahme 6,35 / 3,18 mm

175,00* € **208,25*** €

DGD800Y1J

Geradschleifer



Leerlaufdrehzahl 25.000 min⁻¹
 Spannzange 6 mm (8 mm optional)
 Einsatzwerkzeug max. 38 mm

195,00* € **232,05*** €

POWER SOURCE-KIT

Schnelle Quelle

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

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!



POWER SOURCE-KIT 197952-5

18v 3.0Ah
Li-Ion

Akkus mit Kapazitätsanzeige



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

199,00* € **236,81*** €

POWER SOURCE-KIT 197494-9

18v 4.0Ah
Li-Ion

Akkus mit Kapazitätsanzeige



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

215,00* € **255,85*** €

POWER SOURCE-KIT 197624-2

18v 5.0Ah
Li-Ion

Akkus mit Kapazitätsanzeige



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

229,00* € **272,51*** €

POWER SOURCE-KIT 197629-2

18v 5.0Ah
Li-Ion

Akkus mit Kapazitätsanzeige



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

249,00* € **296,31*** €

POWER SOURCE-KIT 197626-8

18v 5.0Ah
Li-Ion

Akkus mit Kapazitätsanzeige



- 4 Akkus 18 V / 5,0 Ah
- 1 Doppel-Ladegerät DC18RD
- MAKPAC-Systemkoffer

419,00* € **498,61*** €

SystemKIT

So kombinieren Profis

10.8v Li-Ion

**Kosten
runter
Auswahl
rauf!**

10.8v Li-Ion



DF031DY1J

Bohrschrauber



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

75,00*
€

89,25*
€

HP331DY1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min⁻¹
2. Gang 0-1.700 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.750 min⁻¹
2. Gang 0-25.500 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 30/14 Nm
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

89,00*
€

105,91*
€

HP332DY1J

Schlagbohrschrauber



Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min⁻¹
2. Gang 0-1.700 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl
1. Gang 0-6.750 min⁻¹
2. Gang 0-25.500 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 30/14 Nm
Bohrleistung in Holz/Stahl/Mauerwerk 21/10/8 mm

152,00*
€

180,88*
€

JV101DY1J

Pendelhubstichsäge



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

119,00*
€

141,61*
€

POWER SOURCE KIT 197636-5

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



10.8v 4.0 Ah Li-Ion

197636-5

130,00*
€

154,70*
€

BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

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

DF032DY1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0-450 min⁻¹
2. Gang 0-1.500 min⁻¹
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⁻¹
2. Gang 0-1.700 min⁻¹
Drehmoment hart/weich 30/14 Nm
Bohrleistung in Stahl/Holz 10/31 mm

82,00* € **97,58*** €

DF332DY1J

Bohrschrauber



**BL
MOTOR**

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

139,00* € **165,41*** €

TD110DY1J

Schlagschrauber



Max. Anziehdrehmoment 110 Nm
Leerlaufdrehzahl 0-2.600 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.500 min⁻¹

82,00* € **97,58*** €

TD111DY1J

Schlagschrauber



**BL
MOTOR**

Leerlaufdrehzahl 0-3.000 min⁻¹
Leerlaufschlagzahl 0-3.900 min⁻¹
Drehmoment hart 135 Nm

155,00* € **184,55*** €

HS301DY1J

Handkreissäge



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

99,00* € **117,81*** €

JR103DY1J

Reciprosäge



Leerlaufhubzahl 0 -3.000 min⁻¹
Hubhöhe 13 mm
Max. Schnittleistung Rohr 90° 50 mm
Max. Schnittleistung Holz 90° 50 mm

119,00* € **141,61*** €

CC301DY1J

Glas- und Fliesenschneider



Leerlaufdrehzahl 1.600 min⁻¹
Schnittleistung 0° 25,5 mm
Schnittleistung 45° 16,5 mm

175,00* € **208,25*** €

TM30DY1JX5

Multifunktionswerkzeug



Inkl. 41-teiligem
Zubehör-Set

Leerlauf-Oszillation 6.000-20.000 min⁻¹
Oszillationswinkel 3,2°

229,00* € **272,51*** €

Im MAKPAC-Systemkoffer



* 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.

Ausdauer plus kurze Ladezeiten

Makita bietet ausgewählte Akku-Geräte mit besonders ausdauerstarken 5,0 Ah Akkus in der 18 V Klasse. Somit können Handwerker, dank längerer Laufleistung und kurzen Ladezeiten, noch effizienter arbeiten. Denn nach nur 45 Minuten sind Li-Ion Akkus mit 5,0 Ah von Makita wieder voll aufgeladen. Und dank besonders schonender Ladetechnik stressfrei für Akku und Anwender.

Große Ausdauer

Die 5,0 Ah Akkus von Makita

Nur die Ruhe - mit einem voll aufgeladenen 5,0 Ah Li-Ion Akku von Makita können Sie lange ungestört arbeiten. Dank der Kapazitätsanzeige kennen Sie immer den Ladezustand Ihres Akkus.



Schnelle Aufladung

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

5.0 Ah
45 Min.
Kurze Ladezeit

Schonende Ladetechnik

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



BL MOTOR

Die bessere Wahl!

Bürstenlose Motoren bieten:

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

18V 5.0Ah
Li-Ion



Akku-Bohrschrauber DDF484RTJ

Kompakter Schrauber mit 172 mm Gehäuselänge

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- 2-Gang-Vollmetall- Planetengetriebe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Drehmoment in 21 Stufen + Bohrstufe einstellbar
- Mit LED



Mit Alu-Getriebegehäuse.

Akku-Bohrschrauber DDF481RTJ

Sehr kraftvoller und extrem kurzer Akku-Bohrschrauber

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



Mit 115 Nm einer der stärksten seiner Klasse!



DDF484RTJ

379,00* € **451,01*** €



DDF481RTJ

469,00* € **558,11*** €

Modelle	DDF484RTJ		DDF481RTJ		
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang 0 - 500 min ⁻¹ 2. Gang 0 - 2.000 min ⁻¹	0 - 500 min ⁻¹ 0 - 2.100 min ⁻¹	0 - 550 min ⁻¹ 0 - 2.100 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm	13 mm	13 mm
		in Holz	38 mm	38 mm	76 mm
	Max. Drehmoment	hart	54 Nm	54 Nm	115 Nm
		weich	30 Nm	30 Nm	60 Nm
	Bohrfutterspannweite	1,5 mm - 13 mm	1,5 mm - 13 mm	1,5 mm - 13 mm	1,5 mm - 13 mm
Gewicht mit BL1850	1,8 kg	1,8 kg	2,6 kg	2,6 kg	
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Seitengriff, Gürtelclip	
		L _{pa} = 74 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	L _{pa} = 73 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	L _{pa} = 73 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, K = 1,5 m/s	

Power-Läufer mit 5.0 Ah

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



Akku-Schlagschrauber DTD153RTJ

Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

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



170 Nm

Akku-Schlagschrauber DTW285RTJ

Sehr handlicher, kurzer Schlagschrauber

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



280 Nm

NEU!

Akku-Schlagschrauber DTW1001RTJ

Schlagschrauber mit sehr kurzer Bauform

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



1.050 Nm

Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt!

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.

Mit 1.050 Nm einer der stärksten seiner Klasse!



DTD153RTJ

349,00* € 415,31* €



DTW285RTJ

469,00* € 558,11* €



DTW1001RTJ

645,00* € 767,55* €

Modell		DTD153RTJ	DTW285RTJ	DTW1001RTJ	
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	Stufe 1	0 – 3.400 min ⁻¹	0 – 1.600 min ⁻¹	0 – 900 min ⁻¹
		Stufe 2		0 – 2.100 min ⁻¹	0 – 1.000 min ⁻¹
		Stufe 3		0 – 2.800 min ⁻¹	0 – 1.800 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	Stufe 1	0 – 3.600 min ⁻¹	0 – 1.800 min ⁻¹	0 – 1.800 min ⁻¹
		Stufe 2		0 – 2.600 min ⁻¹	0 – 2.000 min ⁻¹
		Stufe 3		0 – 3.500 min ⁻¹	0 – 2.200 min ⁻¹
	Standardschrauben	M5 – M16	M10 – M20	M14 – M30	
Hochfeste Schrauben	M5 – M14	M10 – M16	M12 – M24		
Max. Drehmoment hart	170 Nm	280 Nm	1.050 Nm		
Werkzeugaufnahme	1/4 "	1/2 "	3/4" (19 mm)		
Gewicht mit BL1850B	1,5 kg	1,7 kg	3,7 kg		
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 2, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Gürtelclip	
		(L _{typ} /L _{max} = 96/107 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben 13,0 m/s, K = 1,5 m/s ²)	(L _{typ} /L _{max} = 96/107 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben 11,5 m/s, K = 1,5 m/s ²)	(L _{typ} /L _{max} = 98,0/109,0 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagschrauben bei Vollast 15,5 m/s ² , K = 2,0 m/s ²)	

* 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 5.0Ah
Li-Ion



Schnelle Aufladung

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

5.0 Ah
45 Min.
Kurze Ladezeit

Akku-Winkelschleifer DGA504RTJ / DGA506RTJ

Kraftvoller Akku-Winkelschleifer mit sehr schlankem Gehäuse

- **DGA506RTJ:** Mit Motorbremse
- Automatic Speed Control regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für Trennarbeiten, oder hohes Drehmoment für Schleifarbeiten
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- Mit Kickback Sensor. Minimiert im Falle des Verkantens einer Trennscheibe den Rückschlag



125 mm Ø



125 mm Ø

DGA506RTJ: Mit Motorbremse und Automatic Speed Control!

Anti Kick Back-Funktion verhindert elektronisch den Rückschlag bei blockierendem Werkzeug.



LED warnt vor nachlassender Akkuspannung

DGA504RTJ

455,00* €
541,45* €

DGA506RTJ

485,00* €
577,15* €

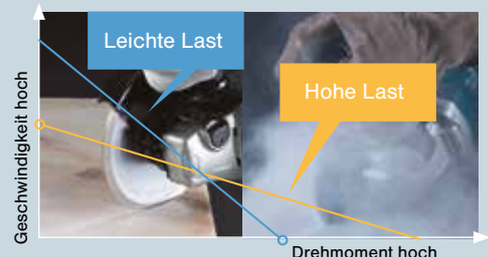


Modell	DGA504RTJ	DGA506RTJ
Technische Details		
Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	8.500 min ⁻¹	8.500 min ⁻¹
Scheibendurchmesser	125 mm	125 mm
Gewicht mit BL1850B	2,3 kg	2,6 kg
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Schrupscheibe	MAKPAC Gr. 3, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Schrupscheibe
L _{pa} = 75 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration 2,5 m/s, m/s, K = 1,5 m/s		

Automatic Speed Control!

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.



Power-Läufer mit 5.0 Ah

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



Akku-Pendelhubstichsäge DJV181RT1J

Handliche und leichte Pendelhubstichsäge

- Elektronisch regelbare Hubzahl
- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Mit 3-facher PendelhubEinstellung plus Neutralstellung
- Blsvorrichtung hält die Schnittstelle sauber
- Mit Doppel-LED

Mit elektronischem Sanftanlauf für ein deutlich besseres Ansetzen des Sägeblatts



Verwindungssteifes Sägeblatt durch Vierkant-Hubstange



Modell		DJV181RT1J
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Leerlaufhubzahl	800 - 3.500 min ⁻¹
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung
	Hubhöhe	26 mm
	Schnittleistung in Holz	135 mm
	in Stahl	10 mm
Im Lieferumfang	Gewicht mit BL1850B	2,5 kg
	MAKPAC Gr. 3, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC, Spanreißschutz, Gleitschuh Kunststoff, Absaugstutzen, Sägeblatt-Sortiment	

L_{9A} = 78 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Holz 6,5 m/s, Vibration Metall 5,0 m/s, K = 1,5 m/s



DJV181RT1J

429,00* €
510,51* €

Akku-Handkreissäge DHS680RTJ

Ideal bei Dacharbeiten und im Innenausbau

- Automatic Speed Control (s. Seite 28)
Regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für leichte Aufgaben oder hohes Drehmoment für schwere Aufgaben
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktes Gehäuse
- 140 cm Führungsschiene über Adapter anschließbar (Adapter im Lieferumfang)

Arbeitstisch aus Magnesium (sehr leicht)
Schlanke Bauform
Adapter für Führungsschiene im Lieferumfang
Sägeblatt links, daher bessere Sicht auf Sägeblatt und Schnittlinie.



Automatic Speed Control!

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

L_{9A} = 75 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Holz 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²



DHS680RTJ

485,00* €
577,15* €

Power-Läufer mit 5.0 Ah

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

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!

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!

Rückwärtsbewegung schneller als Vorwärtsbewegung daher aggressivere, schnellere Schnitte.

Handschuhe inklusive

Hubhöhe 32 mm

Hubhöhe 32 mm

DJR186RT

279,00*
€
332,01*
€

DJR187RT

329,00*
€
391,51*
€



Modell	DJR186RT		DJR187RT
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah	
	Leerlaufhubzahl	Stufe 1 Stufe 2	0 – 2.800 min ⁻¹ 0 – 3.000 min ⁻¹
	Hubhöhe	32 mm	
	Max. Schnittleistung	Rohr Holz 90°	130 mm 255 mm
	Gewicht mit BL1850B	3,8 kg	
Im Lieferumfang	Transportkoffer, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC		Transportkoffer, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC
DJR186RT L _{PA} /L _{WA} = 84/95 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holzbrett 13,0 m/s ² , K = 1,5 m/s ² DJR187RT L _{PA} /L _{WA} = 84/95 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holzbrett 16,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²			

Akku-Kombihammer DHR243RTJV

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

Für SDS-PLUS Einsatzwerkzeuge

- 40-stufige Meißelverstellung
- Vibrationsentkoppelte Akku-Halterung
- Staubabsaugung DX02

Hocheffektive Staubabsaugung mit HEPA-Filter

Modell	DHR243RTJV			
Technische Details	Akku Li-Ion	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah		
	Leerlaufdrehzahl	0 – 950 min ⁻¹		
	Leerlaufschlagzahl	0 – 4.700 min ⁻¹		
	Bohrleistung	in Holz	27 mm	
		in Stahl	13 mm	
		in Beton	24 mm	
	Einzelschlagstärke	2,0 J		
Gewicht mit BL1850B	3,4 kg			
Gewicht mit BL1850B + DX02	4,8 kg			
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 4, 2 Akkus BL1850B, Ladegerät DC18RC, Staubabsaugung DX02, Seitengriff, Tiefenanschlag			
L _{PA} /L _{WA} = 89 / 100 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Bohren Metall 2,5 m/s, Hammerbohren in Beton 13 m/s, Vibration Meißeln mit Seitengriff 11 m/s, K = 1,5 m/s				



HEPA filter

DHR243RTJV

569,00*
€
677,11*
€



10,8 V

18 V

320 W

Akku-Multifunktionswerkzeug TM30DSMJX5

Zum Sägen, Schneiden und Schleifen



TM30DSMJX5
309^{00*} €
367,71* €

Inkl. 41-teiligem
Zubehör-Set



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

Modell		TM30DSMJX5
Technische Details	Akku-Li-Ion	10,8 V / 1,5 Ah / 4,0 Ah
	Leerlauf-Oszillation	6.000 – 20.000 min ⁻¹
	Oszillationswinkel	3,2°
	Gewicht mit BL1040B	1,3 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 1, 2 Akkus BL1040B, Schnellladegerät DC10SA, 41-tlg. Werkzeug-Box
<small>L_{pa}/L_{wa} = 81/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 1,5 m/s²</small>		

Akku-Multifunktionswerkzeug DTM51RT1J3

Zum Sägen, Schneiden und Schleifen



DTM51RT1J3
419^{00*} €
498,61* €

Inkl. 41-teiligem
Zubehör-Set



- Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- Elektronisch regelbare Oszillationszahl
- Mit Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Kapazitätsanzeige am Akku

Modell		DTM51RT1J3
Technische Details	Li-Ion Akku	Für 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah
	Leerlauf-Oszillation	6.000 – 20.000 min ⁻¹
	Oszillationswinkel	3,2 °
	Gewicht	2,2 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, 1 Akku BL1850B, Ladegerät DC18RC, Staubabsaugset, 41-tlg. Werkzeug-Box
<small>L_{pa}/L_{wa} = 81/92 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz 7,0 m/s, Schleifen 3,0 m/s, K= 1,5 m/s²</small>		

Multifunktionswerkzeug TM3010CX4J

Zum Sägen, Schneiden und Schleifen



TM3010CX4J
275^{00*} €
327,25* €

Inkl. 41-teiligem
Zubehör-Set



- Werkzeugloser Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- Umfangreiches Sortiment an Einsatzwerkzeugen für ein breites Anwendungsspektrum
- Kompatibel mit anderen Herstellern
- Elektronisch regelbare Oszillationszahl
- Mit Sanftanlauf

Modell		TM3010CX4J
Technische Details	Leistungsaufnahme	320 W
	Leerlauf-Oszillation	6.000 – 20.000 min ⁻¹
	Oszillationswinkel	3,2 °
	Gewicht mit Absaugset	1,7 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 2, Staubabsaugset, 6-kt. Stiftschlüssel 5 mm, 41-tlg. Werkzeug-Box
<small>L_{pa} = 80 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz 6,5 m/s, Schleifen 2,5 m/s, K= 1,5 m/s²</small>		

STAUB ist keine Kleinigkeit



Staubklasse M nach Euronorm

Für Stäube mit MAK-Werten > 0,1 mg/m³
und Staubklasse M nach Euronorm

Umfangreiches Zubehör



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

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



447MX
919,00* €
1.093,61* €



VC3211MX1
689,00* €
819,91* €

NEU!

Modell	447MX	VC3211MX1	
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.500 W	1.050 W
	Luftfördermenge	3.600 l/min	3.500 l/min
	Max. Unterdruck	230 mbar	220 mbar
	Behältervolumen	45 l	32 l
	Staubklasse	M	M
	Filterreinigungssystem	XtremeClean	Twin System
	Gewicht	14 kg	16,9 kg
Im Lieferumfang	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch, Handrohr gerade, Handrohr gebogen	Filtersack M, Filterelement, Entsorgungssack, Bürsten-Set Standard, Saugschlauch 27 u. 36 mm antistatisch, Handrohr gerade, Handrohr gebogen	
	L _{pa} = 56 dB(A)	L _{pa} = 73 dB(A)	

Staub kann Ihre Gesundheit gefährden!

Auf jeder Baustelle, Werkstatt oder Montagehalle wird mit Materialien unterschiedlichster Art gearbeitet. Vor allem bei der Arbeit mit Holz und mineralischen Werkstoffen (Stein, Beton, Ziegel etc.) entstehen zum Teil gesundheitsgefährdende Kleinstpartikel. Diese können in der Luftröhre und den Bronchien für schwere Schäden sorgen. Aber nicht nur der Atmungsapparat ist gefährdet. Je feiner die Staubpartikel sind, desto nachhaltiger können Schäden für den menschlichen Organismus werden. So gelangen wasserunlösliche Partikel über

den Blutkreislauf in die Organe und können sich dort ablagern. Aus diesem Grund müssen Stäube nach Möglichkeit bereits an der Entstehungsstelle abgesaugt werden. Auch die regelmäßige Reinigung der Filtersysteme in den Absaugeinrichtungen ist unerlässlich. Dazu haben wir unsere Sauger mit automatischen oder halbautomatischen Reinigungssystemen ausgerüstet.

im Lieferumfang erhalten. Detaillierte Aufstellung in der Tabelle unten.

Staubklasse L nach Euronorm

Für Stäube mit MAK-Werten > 0,1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

Staubsauger VC3012L Klasse L

- Praktische Kabelhalterung
- Mit Push and Clean Filterreinigungssystem
- Innovativer Motorkopf mit Zubehörbox
- Mit Saugrohrhalterung
- Waschbares PET-Vlies Filterelement mit hoher Filtrationsleistung und langer Lebensdauer

Staubsauger VC3210LX1 Klasse L

- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Selbstreinigendes 3-stufiges Filtersystem

Staubsauger VC2012L Klasse L

- Regelbare Saugkraft
- Mit Push and Clean Filterreinigungssystem
- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Ebener Gehäusedeckel dient als Ablagefläche für angeschlossene Werkzeuge
- Gerätereckdose und Einschaltautomatik für Maschinen bis 2.600 Watt
- Praktische Kabelhalterung und Aufbewahrung für Zubehör



VC3012L

389,00* €
462,91* €

VC3210LX1

425,00* €
505,75* €

VC2012L

185,00* €
220,15* €

Modell		VC3012L	VC3210LX1	VC2012L
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.500 W	1.050 W	1.000 W
	Luftfördermenge	3.700 l/min	3.500 l/min	3.600 l/min
	Max. Unterdruck	250 mbar	220 mbar	210 mbar
	Behältervolumen	30 l	32 l	20 l
	Staubklasse	L	L	L
	Filterreinigungssystem	Push & Clean	3-stufig automatisch	Push & Clean
	Gewicht	10 kg	14,5 kg	8,5 kg
Im Lieferumfang		Filtersack L, Entsorgungssack, Bodendüse, Universal-Düse, Handrohr gerade, Handrohr gebogen, Saugschlauch 32 mm, WKZ-Muffe,	Vorfilter, Saugrohr gebogen, Saugrohr gerade, Entsorgungssack, Saugschlauch 28 mm 3,5 m antist., Saugschlauch 38 mm 2,5 m antistatisch., Handrohr gerade, Handrohr gebogen Feinstaubfilter	Filterelement, Saugrohrset gerade, Saugschlauch statisch, WKZ-Muffe 32, Zubehörbox, Universal-Düse, Fugendüse, Handrohr gerade, Handrohr gebogen
		L _{pa} = 59 dB(A)	L _{pa} = 73 dB(A)	L _{pa} = 72 dB(A)

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

Konkrete Ansage

Leistung

Anwenderschutz

Standzeiten

AVT

SOFT
NOLOAD

- **Kombihämmer**
- **Elektronik-Kombihämmer**
- **Elektronik Stemmhämmer**
mit starken Zugaben!



Das Passt!

Staubsauger 447MX (Sonderzubehör)
Kann an alle Kombi- und Stemmhämmer
angeschlossen werden!

Vom leichten Kombihammer bis zum schweren Elektronik-Stemmhämmer bietet Makita ein breites Sortiment effizienter Werkzeuge für alle Bohr-, Meißel-, oder Stemmarbeiten. Neben hohen Bohr- und Abtragleistungen steht auch der Schutz von Maschine und Anwender hoch im Kurs. Hochentwickelte Technik mindert schädliche Vibrationen. Standzeiten werden verlängert und gesetzlich vorgeschriebene Höchst-arbeitszeiten maximal ausgeschöpft.

AVT und SOFT NoLoad – noch mehr Technik für weniger Vibration

Handlich, robust und vielseitig

Kombihämmer

Kombihammer HR2470

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



2,4 Joule Einzel-
schlagstärke



Kombihammer HR2811FT



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



Inkl. 5-tlg. SDS-PLUS
Bohrerkassette

HR2470

139,00*
€

165,41*
€

- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Ausrastkupplung
- Mit leuchtstarker LED
- Zusätzliche Vibrationsdämpfung durch feder gelagerten Handgriff
- Kompakte Bauform durch senkrechten Motor

HR2811FT

285,00*
€

339,15*
€

Akku-Kombihammer HR2631FT3

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

HR2631FT13 bestehend aus:

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

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



AVT

HR2631FT13

219,00*
€

260,61*
€

Modell	Kombihammer	HR2470	HR2811FT	HR2631FT13	
Technische Details	Leistungsaufnahme	780 W	800 W	800 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.200 min ⁻¹	
	Leerlaufschlagzahl	0 - 4.500 min ⁻¹	0 - 4.500 min ⁻¹	0 - 4.600 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Holz	32 mm	32 mm	32 mm
		in Stahl	13 mm	13 mm	13 mm
		in Beton	24 mm	28 mm	26 mm
	Passend für SDS-Plus	●	●	●	
Einzelschlagstärke	2,4 J	2,8 J	2,4 J		
Gewicht	2,9 kg	3,6 kg	3,1 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Stab-seitengriff, 5-tlg. Bohrerbox	Seitengriff, Tiefenanschlag, SDS-PLUS Schnellwechselfutter, Schnellwechselbohrfutter, 5-tlg. Bohrerbox, Transportkoffer	Seitengriff, Tiefenanschlag, SDS-PLUS Wechselfutter, Schnellspannbohrfutter, 5-tlg. Bohrerbox, Alu-Kunststoffkoffer	

HR2470 L_{pa}/L_{wa} = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 12,5 m/s² Meißeln Seitengriff 15,5 m/s², Bohren Metall 4,5 m/s² K = 1,5 m/s² HR2811 L_{pa}/L_{wa} = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 15,0 m/s², Meißeln Seitengriff 11,5 m/s², Bohren Metall, 2,5 m/s² K = 1,5 m/s² HR2631 L_{pa}/L_{wa} = 90/101 dB(A), K = 3,0 dB(A), Hammerbohren Beton 11,5 m/s² Meißeln Seitengriff 8,5 m/s², Bohren Metall 2,5 m/s² K = 1,5 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.

Elektronik-Stemmhämmer

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.

Unter Last

AVT
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

Aktive und dynamische Reduzierung von Vibrationen

- garantiert weniger Vibrationen bei der Arbeit
- ermöglicht die Konstruktion handlicher Gehäuseformen

Konstant

Im Leerlauf

SOFT NO LOAD

Abenkung der Motor-Drehzahl

- senkt die Vibrationen in der Summe auf den Tag verteilt und ermöglicht so längere Einsatzzeit des Werkzeugs

Abenkung der Drehzahl
Motordrehzahl sinkt ab

HM0871C + DMR107

Mit dabei!

**Akku-Baustellenradio
DMR107**



HM1111C + DMR107

Mit dabei!

**Akku-Baustellenradio
DMR107**



HM0871C + DMR107

575,00* €
684,25* €



SOFT NO LOAD AVT

HM1111C + DMR107

695,00* €
827,05* €



SOFT NO LOAD AVT

Modell	Elektronik-Stemmhämmer	HM0871C	HM1111C
Features	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	•	•
Technische Details	12-fache Meißelverstellung	•	•
	Leistungsaufnahme	1.110 W	1.300 W
	Max. Leerlaufschlagzahl	1.100 – 2.650 min ⁻¹	1.100 – 2.650 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	8,1 J	11,2 J
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
Im Lieferumfang	Gewicht mit Seitengriff / D-Griff	5,6 / 5,8 kg	8,0 kg
	Transportkoffer	•	•
	D-Griff kpl.	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX	•	•

HM0871C L_{PK}/L_{WA} = 86/97 dB(A), K = 3 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s², K = 1,5 m/s² HM1111C L_{PK}/L_{WA} = 88/99 dB(A), K = 3 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s², K = 1,5 m/s²

Mit dabei!

Mit AVT und SoftNo-Load gegen schädliche Vibrationen ...
... plus Radio für die guten!

ZUGABE:
Akku Radio DMR107

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



HM1213C + DMR107

Mit dabei!

Akku-Baustellenradio
DMR107



HM1214C + DMR107

Mit dabei!

Akku-Baustellenradio
DMR107



HM1213C + DMR107

759,00* €
903,21* €



SOFT NO LOAD AVT

HM1214C + DMR107

869,00* €
1.034,11* €



SOFT NO LOAD AVT

Modell	Elektronik-Stemhammer	HM1213C	HM1214C
Features	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	•	•
Technische Details	12-fache Meißelverstellung	•	•
	Leistungsaufnahme	1.510 W	1.510 W
	Max. Leerlaufschlagzahl	950 – 1.900 min ⁻¹	950 – 1.900 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	18,6 J	19,9 J
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
Im Lieferumfang	Gewicht mit Seitengriff / D-Griff	10,3 / 10,8 kg	11,7 / 12,3 kg
	Transportkoffer	•	•
	D-Griff kpl.	•	•
	Bohrer-Meißelfett	•	•
	Spitzmeißel 280 mm SDS-MAX	•	•

HM1213C L_{px}/L_{wa} = 75/95 dB(A), K = 2,5 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 70 m/s², K = 1,5 m/s² HM1214C L_{px}/L_{wa} = 78/98 dB(A), K = 2,5 dB(A), Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s², K = 1,5 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.

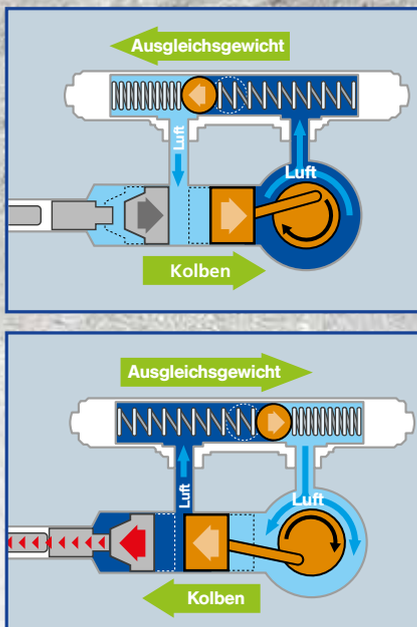
Elektronik-Kombihämmer

Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln ...

Mit AVT gegen schädliche Vibrationen.

Vibration wirksam verringern. Dazu setzt Makita mit der Anti-Vibrations-Technologie dort an, wo die lästigen und ermüdenden Schwingungen tatsächlich entstehen. Im Inneren der Maschine!

Ein Massenausgleichsgewicht am Schlagwerk absorbiert die Rückschläge. Dadurch läuft die Maschine spürbar ruhiger und Ermüdungserscheinungen werden reduziert.



HR3541FCX + DMR107

Mit dabei!

Akku-Baustellenradio
DMR107

Inkl. Schnellwechselbohrfutter für zylindrische Bohrer

HR3541FCX + DMR107

659,00*
€
784,21*
€

AVT



Modell	Elektronik-Kombihämmer	
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	
	Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	
	Ausrastkupplung	
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	
	Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	
Technische Details	Drehstopp	
	Leistungsaufnahme	
	Leerlaufdrehzahl	
	Leerlaufschlagzahl	
	Einzelschlagstärke	
	Bohrleistung Vollbohrer	
	Bohrleistung Bohrkronen	
	Passend für	
Im Lieferumfang	Gewicht	
	Transportkoffer	
	Stabseitengriff kpl.	
	D-Griff kpl.	
	Tiefenanschlag	
	Bohrer-Meißelfett	

Mit dabei!

und Musik hören

ZUGABE:
Akku Radio DMR107

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



HR4013C + DMR107

Mit dabei!

Akku-
Baustellen-
radio
DMR107



HR4510C + DMR107

Mit dabei!

Akku-
Baustellen-
radio
DMR107



Für noch weniger Vibrationen sind Schlagwerk und Griffbereich voneinander entkoppelt.

Zum Meißeln elektronisch auf Dauerbetrieb einstellbar.



HR4013C + DMR107

759^{00*} €
903,21* €

AVT



HR4510C+DMR107

845,00* €
1.005,55* €

AVT



HR3541FCX	HR4013C	HR4510C
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
850 W	1.100 W	1.350 W
315 - 630 min ⁻¹	250 - 500 min ⁻¹	130 - 280 min ⁻¹
1.650 - 3.300 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	1.250 - 2.750 min ⁻¹
5,7 J	8,0 J	9,4 J
35 mm	40 mm	45 mm
90 mm	105 mm	125 mm
SDS-MAX	SDS-MAX	SDS-MAX
5,6 kg	6,8 kg	8,9 kg
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

HR3541FCX L_{pa}/L_{wa} = 91/102 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 11,0 m/s², Meißeln mit Seitengriff 9,0 m/s², K = 1,5 m/s² HR4013C L_{pa}/L_{wa} = 92/103 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 9,5 m/s², Meißeln mit Seitengriff 8,5 m/s², K = 1,5 m/s² HR4510C L_{pa}/L_{wa} = 92/104 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 9,5 m/s², Meißeln mit Seitengriff 8,5 m/s², K = 1,5 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.

Elektronik-Kombihämmer

AVT und SOFT NoLoad - noch mehr Technik für weniger Vibration

HR4511C + DMR107



Mit dabei!

Akku-Baustellenradio
DMR107



HR4511C + DMR107

845,00* €
1.005,55* €

AVT



HR5212C + DMR107

Für noch weniger Vibrationen sind Schlagwerk und Griffbereich voneinander entkoppelt.

Zum Meißeln elektronisch auf Dauerbetrieb einstellbar.



Mit dabei!

Akku-Baustellenradio
DMR107



HR5212C + DMR107

965,00* €
1.148,35* €

AVT



Modell	Elektronik-Kombihammer	HR4511C	HR5212C
Features	Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT	●	●
	Zusätzliche Dämpfung im Handgriff	●	●
	Ausrastkupplung	●	●
	Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft	●	●
	Mit regelbarer Dreh-/Schlagzahl	●	●
	Drehstopp	●	●
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.350 W	1.510 W
	Leerlaufdrehzahl	130 – 280 min ⁻¹	150 – 310 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	1.250 – 2.750 min ⁻¹	1.100 – 2.250 min ⁻¹
	Einzelschlagstärke	9,4 J	19,1 J
	Bohrleistung Vollbohrer	45 mm	52 mm
	Bohrleistung Bohrkronen	125 mm	160 mm
	Passend für	SDS-MAX	SDS-MAX
	Gewicht	9,0 kg	11,9 kg
Im Lieferumfang	Transportkoffer	●	●
	Stabseitengriff kpl.	●	●
	D-Griff kpl.	●	●
	Tiefenanschlag	●	●
	Bohrer-Meißelfett	●	●
	HR4511C L _{PA} /L _{WA} = 94/105 dB(A), K = 3 dB(A), Hammerbohren Beton 75 m/s ² , Meißeln mit Seitengriff 70 m/s ² , K = 1,5 m/s ² Hammerbohren Beton 9,0 m/s ² , Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s ² , K = 1,5 m/s ²	HR5212C L _{PA} /L _{WA} = 98/109 dB(A), K = 3 dB(A)	

Nemesis Bohrer für SDS-MAX

Leistung steigern, Maschinen schonen, Ergebnisse verbessern!

Nutzen Sie Original-Zubehörsortiment von Makita.

Für jede Anwendung und jedes Werkzeug bieten wir das richtige Produkt.

NEMESIS

Die Nemesis-Bohrer verbindet eine intelligente, innovative Geometrie mit kompromissloser Qualität bis ins Detail. Das zeigt sich an der hohen Lebensdauer, an präzisen Bohrlöchern und der außergewöhnlichen Laufruhe – auch wenn es ganz hart kommt. Der perfekte Begleiter für alle, die es mit armiertem Beton und Naturstein aufnehmen wollen.

Speziell entwickelte robuste Kopfgeometrie mit optimaler 4 x 90° Symmetrie der Hartmetallschneiden mit bis zu 50% mehr Hartmetallanteil. Die Zentrierspitze hat einen 130° Spitzwinkel. Optimierte Spiralkernstärke.

4 gleichmäßig arbeitende Spiralrücken sorgen für angenehme Laufruhe und geringen Spiralverschleiß.



4-Schneider Hammerbohrer mit dynamischer Bohrspitze und einzigartiger Schneidgeometrie.

Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Arbeitslänge (mm)	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
12	340	200	B-19897	33,90	40,34
12	540	400	B-19906	38,90	46,29
12	740	600	B-19912	50,90	60,57
14	340	200	B-19928	36,90	43,91
14	540	400	B-19934	42,90	51,05
15	340	200	B-19940	38,90	46,29
15	540	400	B-19956	44,90	53,43
16	340	200	B-19962	40,90	48,67
16	540	400	B-19978	45,90	54,62
16	940	800	B-19984	66,90	79,61
18	340	200	B-19990	42,90	51,05
18	540	400	B-20002	50,90	60,57
18	940	800	B-20018	77,90	92,70
20	320	200	B-20024	44,90	53,43
20	520	400	B-20030	52,90	62,95
20	920	800	B-20046	83,90	99,84
22	320	200	B-20052	45,90	54,62
22	520	400	B-20068	54,90	65,33
22	920	800	B-20074	89,90	106,98
24	320	200	B-20080	56,90	67,71
24	520	400	B-20096	61,90	73,66
25	320	200	B-20105	59,90	71,28
25	520	400	B-20111	66,90	79,61
25	920	800	B-20127	96,90	115,31
26	520	400	B-20133	69,90	83,18
28	370	250	B-20149	66,90	79,61
28	570	450	B-20155	77,90	92,70
28	670	550	B-20161	101,90	121,26
28	920	800	B-20177	118,90	141,49
30	370	250	B-20183	77,90	92,70
30	570	450	B-20199	89,90	106,98
32	370	250	B-20208	83,90	99,84
32	570	450	B-20214	101,90	121,26
32	920	800	B-20220	118,90	141,49
35	370	250	B-20236	96,90	115,31
35	570	450	B-20242	112,90	134,35
35	670	550	B-20258	124,90	148,63
35	920	800	B-20264	161,00	191,59
38	370	250	B-20270	114,90	136,73
38	570	450	B-20286	129,90	154,58
40	370	250	B-20292	133,90	159,34
40	570	450	B-20301	145,00	172,55
40	920	800	B-20317	198,00	235,62
45	570	450	B-20323	214,00	254,66
52	570	450	B-20339	225,00	267,75

Schnellbauschrauber FS4300 / FS6300

Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss

Leicht und handlich!

- Einfache Tiefeneinstellung und Werkzeugwechsel durch One-Touch Führungshülse
- Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts-/Links-Lauf Schalter
- Geräuschlose Abschaltung
- Praktischer Einhängbügel
- Mit leuchtstarker LED



FS4300
142,00* €
168,98* €

FS6300
142,00* €
168,98* €

Magazinschrauber 6843J

Zur schnellen Verarbeitung von gurtmagazinierten Schrauben

- Ideal für Gipskartonplatten auf Metallständerwerk
- Geräuschlos abschaltende Kupplung



6843J
329,00* €
391,51* €

Modell	FS4300	FS6300	6843J	
Technische Details	Leistungsaufnahme	570 W	470 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 4.000 min ⁻¹	0 – 6.000 min ⁻¹	
	Drehmoment hart	16 Nm	11 Nm	
	Schrauben			4,0 x 25 - 55 mm
	Selbstbohrschrauben	6 mm		
	Schnellbauschrauben	5 mm	4 mm	
	Werkzeugaufnahme	1/4"	1/4"	1/4"
Im Lieferumfang	Führungshülse, Magnethalter 1/4" 60 mm, PH Bit 2x 25 mm		MAKPAC Gr. 1, Schraubvorsatz 5 - 125 mm, PH Bit 2x 157 5 mm	
	FS4300/FS6300 L _{pa} dB(A)/L _{wa} dB(A)= 82,0/93,0, K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²		L _{pa} dB(A)/L _{wa} dB(A)= 84,0/95,0, K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²	

Handkreissäge HS6101J1 / HS7101J1

Leichte und handliche Handkreissäge mit geringen 4,0 kg Gewicht

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



Ø 165 mm



Ø 190 mm

Auf Führungsschiene einsetzbar.
 Adapter im Lieferumfang enthalten.

HS6101J1
259,00* €
308,21* €

HS7101J1
265,00* €
315,35* €

Modell	HS6101J1	HS7101J1		
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.100 W	1.400 W	
	Leerlaufdrehzahl	5.500 min ⁻¹	5.500 min ⁻¹	
	Schnitttiefe	bei 0°	54,5 mm	67 mm
		bei 45°	39,5 mm	48,5 mm
		bei 48°	35,5 mm	43,5 mm
	Sägeblatt / Bohrung	165 mm / 20 mm Ø	190 mm / 30 mm Ø	
Gewicht	3,7 kg	4,0 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 4, HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Adapter für Führungsschiene, Montagewerkzeug			
HS6101J1 L _{pa} dB(A)/L _{wa} dB(A)= 89/100 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen = 2,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ² HS7101J1 L _{pa} dB(A)/L _{wa} dB(A)= 90/101 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen = 2,5 m/s ² , K = 1,5 m/s ²				

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



Kein Verkanten durch Vierkant-Hubstange.



MAK
PAC

4351FCTJ

179,00*
€
213,01*
€

Modell		4351FCTJ	
Technische Details	Leistungsaufnahme	720 W	
	Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 min ⁻¹	
	Pendelhub	4-fach	
	Hubhöhe	26 mm	
	Schnittleistung	in Holz	135 mm
		in Metall	20 mm
in Stahl		10 mm	
Gewicht	2,6 kg		
Im Lieferumfang	MAKPAC Gr. 1, Gleitplatte aus Kunststoff, Spanreißschutz, Sägeblatt-Set		
<small>L_{WA}/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/s²</small>			

Handkreissäge 5705R

- Ergonomisch ausgeformter Zusatzgriff für leichtere Handhabung
- Leistungsfähiger 1.400 Watt-Motor
- Fremdabsaugung anschließbar
- Vergrößerter Tisch für präzises Arbeiten



5705R

215,00*
€
255,85*
€

Modell		5705R	
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.400 W	
	Leerlaufdrehzahl	4.800 min ⁻¹	
	Schnitttiefe	bei 0°	66 mm
		bei 45°	46 mm
	Sägeblatt / Bohrung	190 mm / 30 mm Ø	
	Absaugstutzen innen / außen	30 / 38 mm	
	Gewicht	5,7 kg	
Im Lieferumfang	Parallelanschlag, Absaugstutzen, 1 HM-Sägeblatt		
<small>L_{WA}/L_{WA} = 92/103 dB(A), Vibration 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			

Plattenfräse CA5000XJ

- Ideal für die Verarbeitung von Aluminium-Verbundstoffen
- Für 90° und 135° Nuten (V-Nut als Option)
- Einfache Frästiefeneinstellung
- Integrierter Staubsaugeranschluss für effektive Fremdabsaugung
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss

Maschine kann direkt ohne Adapter auf Führungsschiene eingesetzt werden.



CA5000XJ

505,00*
€
600,95*
€



MAK
PAC

Modell		CA5000XJ
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.300 W
	Leerlaufdrehzahl	2.200 - 6.400 min ⁻¹
	Frästiefe	11 mm
	Gewicht	5,1 kg
	Im Lieferumfang	Führungsschiene, 6-KT Stiftschlüssel 5 mm, HM-Nutfräse 90°, MAKPAC Gr. 4
<small>L_{WA}/L_{WA} = 82/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		

Bestehend aus:

- Schlagbohrmaschine HP1641
- Pendelhubstichsäge 4329

Empfehlungen des Hauses!

**Schlagbohrmaschine HP1641**

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

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



DK0074

116,⁸¹* €

139,⁰⁰* €

Modell	HP1641	
Technische Details	Leistungsaufnahme	680 W
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.800 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	0 – 44.800 min ⁻¹
	Bohrleistung Holz/Stahl/ Mauerwerk	30/13/16 mm
	Gewicht	2,0 kg
Im Lieferumfang	Tiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter 13 mm	
<small>L_{PA}/A_{WA} = 92/103 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Schlagbohren in Mauerwerk = 19 m/s², Bohren in Metall 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		

Modell	4329	
Technische Details	Leistungsaufnahme	450 W
	Max. Hubzahl	500 – 3.100 min ⁻¹
	Pendelhub	3-fach + Neutralstellung
	Hubhöhe	18 mm
	Schnittleistung in Holz/Stahl	65/6 mm
	Gewicht	1,9 kg
Im Lieferumfang	Stichsägeblatt, 6-kant- Stiftschlüssel 3 mm	
<small>L_{PA}/A_{WA} = 83/94 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration Sägen Holz = 7 m/s², Sägen Metall = 5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		



Mit im Koffer:
1 Schrupscheibe
ø 125 mm



Zwei Winkelschleifer im praktischen Transportkoffer

Winkelschleifer GA9020R

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

Winkelschleifer 9558NBR

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



Der Kofferinhalt:

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

DK0052G

215,00*
€

255,85*
€

Modell		GA9020R	9558NBR
Technische Details	Leistungsaufnahme	2.200 W	840 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹
	Scheibendurchmesser	230 mm	125 mm
	Spindelgewinde	M14 x 2	M14 x 2
	Gewicht	5,8 kg	2,1 kg
Im Lieferumfang		Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm	Schutzhaube, Seitengriff, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel 35 mm
<small>GA9020R L_{pa}/L_{wk} = 90/101dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 6,0 m/s², K = 1,5 m/s² 9558NBR L_{pa}/L_{wk} = 80/97dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 8,5 m/s², K = 1,5 m/s²</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.

Schwingschleifer BO3711J

Elektronische Drehzahlvorwahl



MAK
PAC

115,⁰⁰* €
136,⁸⁵* €

- Hochleistungsmotor und großer Schwingkreis für hohe Abtragleistung
- Mit Auslaufbremse
- Elektronische Drehzahlvorwahl
- Robuste Kugellager mit langer Lebensdauer
- Effektive Staubabsaugung

Modell		BO3711J
Technische Details	Leistungsaufnahme	190 W
	Leerlaufdrehzahl	8.000 – 22.000 min ⁻¹
	Schwingkreis	2,0 mm
	Papiergröße	93 x 228 mm
	Schleifplattengröße	93 x 185 mm
	Gewicht	1,6 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr.2, Staubbox kpl., Staubsack Papier, Lochungsplatte, Schleifpapier
<small>L_{PA} = 72 dB(A), Vibration 1,5 m/s², K = 3,5 m/s²</small>		

Exzentrerschleifer BO5031J

Handlicher Schleifer mit verschiedenen Greifmöglichkeiten



MAK
PAC

169,⁰⁰* €
201,¹¹* €

- Hochleistungsmotor und großer Schwingkreis für hohe Abtragleistung
- Mit Auslaufbremse
- Elektronische Drehzahlvorwahl
- Robuste Kugellager mit langer Lebensdauer
- Effektive Staubabsaugung

Modell		BO5031J
Technische Details	Leistungsaufnahme	300 W
	Leerlaufdrehzahl	4.000 – 12.000 min ⁻¹
	Schwingkreis	2,8 mm
	Exzenter	2,8 mm
	Schleifscheibe	125 mm ø
	Gewicht	1,3 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr.2, Staubbox kpl., Staubsack Papier, Schleifpapier
<small>L_{PA} = 81 dB(A), K = 1,5 m/s²</small>		

Exzentrerschleifer BO6030JX

Schleifer mit hoher Abtragleistung



MAK
PAC

215,⁰⁰* €
255,⁸⁵* €

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

Modell		BO6030JX
Technische Details	Leistungsaufnahme	310 W
	Leerlaufdrehzahl	8.000 – 20.000 min ⁻¹
	Schwingkreis	3 mm
	Schleifscheibe	150 mm ø
	Gewicht	2,4 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr.3, Staubsackhalter, Staubsack Papier, Absaugadapter, Schleifpapier-Set, Sechskantstiftschlüssel
<small>L_{PA} = 77 dB(A), K = 1,5 m/s²</small>		

Exzenter-/Rotationsschleifer BO6050J

Randnahes Schleifen trotz Anstoßschutz.



MAK
PAC

389,⁰⁰* €
462,⁹¹* €

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

Modell		BO6050J
Technische Details	Leistungsaufnahme	750 W
	Leerlaufdrehzahl	1.600 – 6.800 min ⁻¹
	Schwingkreis	5,5 mm
	Schleifscheibe	150 mm ø
	Gewicht	2,6 kg
Im Lieferumfang		MAKPAC Gr. 3, Absaugstutzen, Schleifteller weich, Sechskantstiftschlüssel
<small>L_{PA}/L_{WA} = 95/93 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen 5,0 m/s, Vibration Polieren 3,0 m/s, K = 1,5 m/s²</small>		



Schleifpapier 93 x 230 mm

	Modell	Anwendung	Körnung	Farbe	VPE	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	Schwingschleifer BO3711	Holz/Metall	40	Rot	50	P-36055	9,50	11,31
		Holz/Metall	80	Rot	50	P-36077	8,50	10,12
		Holz/Metall	120	Rot	50	P-36099	8,50	10,12
		Holz/Metall	150	Rot	50	P-36108	8,50	10,12
		Holz/Metall	180	Rot	50	P-36114	8,50	10,12
		Holz/Metall	240	Rot	50	P-36120	8,50	10,12

Schleifpapier 93 x 184 mm KLETT-Verschluss

	Modell	Anwendung	Körnung	Farbe	VPE	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	Schwingschleifer BO3711	Holz/Metall	120	Rot	50	P-35972	13,50	16,07
		Holz/Metall	150	Rot	50	P-35988	13,50	16,07
		Holz/Metall	180	Rot	50	P-35994	13,50	16,07
		Holz/Metall	240	Rot	50	P-36005	13,50	16,07

Schleifpapier Ø 125 mm KLETT-Verschluss

	Modell	Anwendung	Körnung	Farbe	VPE	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	Exzentrerschleifer BO5031	Holz/Metall	40	Rot	50	P-43620	15,90	18,92
		Holz/Metall	60	Rot	50	P-43636	14,50	17,26
		Holz/Metall	80	Rot	50	P-43642	14,50	17,26
		Holz/Metall	100	Rot	50	P-43658	13,50	16,07
		Holz/Metall	120	Rot	50	P-43664	13,50	16,07
		Holz/Metall	180	Rot	50	P-43670	13,50	16,07
		Holz/Metall	240	Rot	50	P-43686	13,50	16,07
		Holz/Metall	320	Rot	50	P-43692	13,50	16,07
		Holz/Metall	400	Rot	50	P-43701	13,50	16,07

Schleifpapier Ø 150 mm KLETT-Verschluss

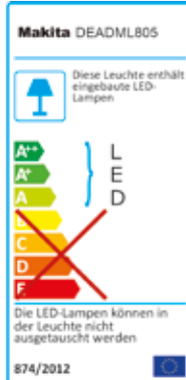
	Modelle	Anwendung	Körnung	Farbe	VPE	Bestell-Nr.	Preis € zzgl. MwSt.*	Preis € inkl. MwSt.*
	Exzentrerschleifer BO6030 BO6050	Holz/Metall	40	Rot	50	P-32574	24,50	29,16
		Holz/Metall	60	Rot	50	P-32580	23,50	27,97
		Holz/Metall	80	Rot	50	P-32596	21,90	26,06
		Holz/Metall	100	Rot	50	P-32605	20,90	24,87
		Holz/Metall	120	Rot	50	P-32611	20,90	24,87
		Holz/Metall	180	Rot	50	P-32633	20,90	24,87
		Holz/Metall	240	Rot	50	P-32655	20,90	24,87
		Holz/Metall	320	Rot	50	P-32661	20,90	24,87
		Holz/Metall	400	Rot	50	P-32677	20,90	24,87

AC/DC oder Akku?!

Heller Baustrahler und starker Sauger – für den Netz- oder Akkubetrieb geeignet. Die Hybridmodelle von Makita machen es möglich.

Baustrahler DEADML805

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



DEADML805

149,00* €
177,31* €

NO AKKU
INKLUSIVE

14,4V Li-Ion

18V Li-Ion

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

Staubsauger DVC860LZ

- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Kabelgebundener oder 2x18V Akku Betrieb möglich
- Robuster Behälter mit Kantenstoßschutz
- Für Stäube mit MAK Werten > 1 mg/m³ und Staubklasse L nach Euronorm

Modell	DVC860LZ	
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.050 W
	Li-Ion Akku	Für 2x 18 V / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah
	Saugdauer High	30 - 65 min
	Behältervolumen	13 l
	Gewicht	8,6 kg
Im Lieferumfang	Saugschlauch 38mm 2.5m antist., Saugrohr gerade, Saugrohr gebogen, Bodendüse Nass/Trocken, Fugendüse, Entsorgungssack, Textilfilter (LpA) 75 dB(A)	



DVC860LZ

459,00* €
546,21* €



18V + 18V → **36V** **NO AKKU**

Kabelgebundener oder 2x 18 V Akku-Betrieb möglich!



Ihr Makita Fachhändler



Makita Werkzeug GmbH

Makita-Platz 1 40885 Ratingen

Telefon 02102/1004-0

Telefax 02102/1004-128

info@makita.de www.makita.de

www.facebook.de/MakitaDeutschland

* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Nur solange Vorrat reicht. Abbildungen können variieren. Gewichtsangaben nach EPTA-Procedure 01/2003 (= Gesamtgewicht ohne Netzanschlussleitung, bei Akku-Maschinen inklusive größtmöglichem Akku), bei Benzin-Geräten Motorgewicht. Laufzeit: 01. Januar bis 31. März 2017.

* 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.