

Makita



MASCHINENWARTUNG &
GRÜNLANDPFLEGE



DIE ROBUSTE UND LEISTUNGSSTARKE AKKU-SERIE DER ZUKUNFT

Die bis ins kleinste Detail auf maximale Belastbarkeit ausgelegte XGT-Serie lässt keinen Zweifel daran, dass sie für Einsätze unter widrigsten Bedingungen geschaffen wurde. Mit umfangreichen Schutzeinrichtungen gegen Schäden durch Erschütterungen, Wasser und Staub ausgestattet, ist sie die beste Wahl für anspruchsvolle Anwender.

Für ein Maximum an Leistung und Sicherheit sorgen die gegenüber der 18 V LXT-Serie verdoppelte Akkuspannung (40 V maximal, 36 V nominell), innovative Antriebs- und Schutztechnologien sowie die Kommunikation zwischen Akku, Ladegerät und Maschine.

STARK



XGT ist eine echte Lösung für industrielle Anwendungen mit hohen Ansprüchen. Die Kombination aus innovativem Werkzeugdesign und leistungsstarken Akkus bietet eine ideale Lösung für professionelle Anwender.

INTELLIGENT



XGT-Maschinen und -Akkus enthalten ein integriertes Programm für digitale Kommunikation zwischen Akku und Werkzeug – in beide Richtungen.

ROBUST

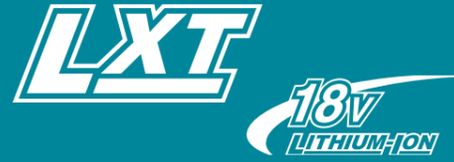


XGT ist langlebig, robust und leistungsstark! XGT-Akkus und Maschinen sind für zuverlässige Leistung unter widrigen Umgebungsbedingungen konstruiert.

ZUKUNFTSSICHER



XGT ist auf eine breite Palette an Einsatzgebieten ausgelegt. Die XGT-Serie umfasst bereits heute mehr als 180 Maschinen und wird unter Einsatz neuester Technologien laufend erweitert.



LXT 18V – BEWÄHRTE QUALITÄT FÜR (FAST) ALLE EINSATZBEREICHE

Mit einer Bandbreite von derzeit über 420 Maschinen lässt die 18V LXT-Serie kaum Wünsche offen. Sie bietet eine Sortimentsvielfalt, die ihresgleichen sucht. Allein bei den Staubsaugern reicht die Modellpalette von kleinen Handstaubsaugern über hochmobile Rucksackstaubsauger bis hin zu Absauggeräten, die für Reinigungsaufgaben genauso wie zur Absaugung von Werkzeugen eingesetzt werden können.

Besonders leistungsstarke Maschinen werden von zwei 18 V Akkus angetrieben. So können sie die benötigte Leistung liefern und verwenden dennoch die selben Akkus wie kleinere Maschinen.



TECHNISCHE INFORMATIONEN



Durch Verwendung eines BL (Brushless) Motors wird die Akkukapazität noch effizienter genutzt als mit herkömmlichen Elektromotoren.



XPT (eXtreme Protection Technology) - Staub- und spritzwassergeschützt.



TECHNOLOGIESYMBOLS



ADT (Automatische Drehmomentantriebstechnik) regelt Drehzahl und Drehmoment automatisch.



AFT (Active Feedback Sensing Technology) stoppt den Motor, wenn das Werkzeug blockiert wird.



AVT (Anti-Vibration Technology) sorgt für besonders niedrige Vibrationen für ermüdungsfreies Arbeiten.



AWS (Auto Start Wireless System) koppelt Maschine und Absauggerät via Bluetooth, um diese automatisch zu starten.



AWS fähige Maschine, die ohne AWS-Modul (Bluetooth-Einheit) ausgeliefert wird.



Der BL (Brushless) Motor nutzt die Akkukapazität noch effizienter als ein herkömmlicher Elektromotor.



Elektronische Motorbremse sorgt für raschen Stopp des Werkzeuges, zum Schutz des Anwenders und um die Maschine schnell und sicher ablegen zu können.



Reduziert automatisch die Motordrehzahl im Leerlauf um Vibrationen einzudämmen.



XPT (eXtreme Protection Technology) - Staub und Spritzwasser geschützt.



WG (Wet Guard) hohe Wasserbeständigkeit, damit kann die Maschine auch bei starkem Regen betrieben werden



Makita ist Mitglied der EPTA, dem Verband der in Europa vertretenen Elektrowerkzeughersteller. Technische Daten in diesem Katalog sind nach den aktuellen Vorgaben der EPTA gemessen.

Gewichte sind ohne Netzanschlussleitung, bei Akku-Maschinen inklusive des leichtesten und des schwersten möglichen Akkus angegeben.

INHALT

Maschinen-Sets	4
Bohren & Schrauben	5
Werkstatt	7
Reinigung	9
Grünraumpflege	10
Gebläse	11
Kettensägen	12
Erdbohrer	13
Schubkarren	14
Beleuchtung	16
Arbeitserleichterung	17
Ast-/Rebscheren	18
Sprüher	19
Stromversorgung	20
Akku-Rucksäcke	21
Zubehör	22
Akkus & Ladegeräte	26

INDEX

AC001G	7	HP001G	5
AS001G	8	HP002G	5
BAC01	20	HR003G	6
CW003G	17	HR006G	6
CW004G	17	HW001G	9
DCU180	15	JR002G	8
DCU601	14	LM001C	21
DCU603	15	LS003G	8
DF001G	5	ML002G	16
DF002G	5	ML005G	16
DG001G	13	ML007G	16
DG002G	13	ML009G	16
DGP180	7	MR002G	17
DHW080	9	MR007G	17
DK0128G601	4	PDC01	21
DK0154G602	4	PDC1200	20
DUB184	11	PM001G	19
DUB185	11	TW001G	6
DUB363	11	TW004G	6
DUP180	18	TW007G	6
DUP362	18	UA004G	12
DUS054	19	UB001C	21
DUS108	19	UB002C	21
DUS158	19	UC002G	12
DUX60	10	UC011G	12
DVC750	9	UR101C	21
GA038G	7	UX01G	10
GA050G	7	VCO06G	8



DF001G mit elektronischer Kupplung
Das Drehmoment kann einfach per Stellrad angepasst werden.



DK0154G602 AKKU-SPEZIALSET



Mitgeliefertes Zubehör
191B26-6 2x Akku BL4040, 4,0 Ah
191E07-8 Schnellladegerät DC40RA
831279-0 Transporttasche
191E60-4 HEPA Absaugadapter DX14

Akku-Bohrschrauber	DF001G
Akku-Schlagschrauber	TW004G
Akku-Winkelschleifer	GA005G
Akku-Bohrhammer	HR002G
Akku-Handkreissäge	HS003G
Akku-Reciprosäge	JR001G

DK0128G601 AKKU-SPEZIALSET



Mitgeliefertes Zubehör
191B26-6 2x Akku BL4040, 4,0 Ah
191E07-8 Schnellladegerät DC40RA
832367-6 Transporttasche
191E60-4 HEPA Absaugadapter DX14

Akku-Bohrschrauber	DF001G
Akku-Schlagschrauber	TD001G
Akku-Winkelschleifer	GA005G
Akku-Bohrhammer	HR002G
Akku-Handkreissäge XGT	HS003G
Akku-Reciprosäge	JR001G

DF001G AKKU-BOHRSCHRAUBER

Auch als Schlagbohrschrauber



- Extrem starker Akku-Bohrschrauber mit hoher Drehzahl
- Elektronische Kupplung und ein hohes maximales Drehmoment
- LED-Arbeitslicht
- Metall-Bohrfutter
- **Auch als Akku-Schlagbohrschrauber erhältlich (HP001G)**

Max. Drehmoment hart/weich	140 / 68 Nm
Max. Leerlaufdrehzahl	0 - 2.600 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Stahl	20 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	181 x 86 x 282 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,7 - 3,0 kg

DF002G AKKU-BOHRSCHRAUBER

Auch als Schlagbohrschrauber



- Robuster, vielseitig einsetzbarer Akku-Bohrschrauber
- LED-Arbeitslicht
- Besonders handlich durch kurze Bauform
- **Auch als Akku-Schlagbohrschrauber erhältlich (HP002G)**

Max. Drehmoment hart/weich	64 / 30 Nm
Max. Leerlaufdrehzahl	0 - 2.200 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	164 x 86 x 272 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,9 - 2,5 kg

HR003G
AKKU-BOHRHAMMER

- Leistungsstarker SDS-PLUS-Bohrhammer
- Ausgelegt für Bohren, Schlagbohren und Meißeln
- Kann optional mit HEPA Absaugsystem ausgestattet werden
- **Integrierte Vibrationsunterdrückung**



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT** **AVT**

Einzel Schlagstärke	2,8 J
Max. Leerlaufdrehzahl	980 min ⁻¹
Schlagzahl	0 - 5.000 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Beton	28 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	358 x 102 x 238 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,9 - 5,5 kg

HR006G
AKKU-BOHRHAMMER

- Extrem starker SDS-MAX-Bohrhammer mit 20 J Schlagenergie
- Ausgelegt für Bohren, Schlagbohren und Meißeln
- AWS Modul optional erhältlich
- **Integrierte Vibrationsunterdrückung**



XGT
40V^{max} **XGT X2 80V^{max}** **SOFT NO LOAD** **AWS READY**
BL MOTOR **XPT** **AFT** **AVT**

Einzel Schlagstärke	21,4 J
Max. Leerlaufdrehzahl	310 min ⁻¹
Schlagzahl	1.100 - 2.250 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Beton	52 mm
optimaler Bohrbereich (Beton)	25 - 40 mm
Akku	2x 40 V max XGT
Maße (L x B x H)	610 x 140 x 337 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	12,9 - 14,3 kg

GA050G
AKKU-WINKELSCHLEIFER

- Kompakter Winkelschleifer mit hoher Leistung
- Für den anspruchsvollen professionellen Einsatz
- Maximale Bediener-sicherheit durch Sanftanlauf, intelligenten Rückschlagschutz und elektrische Bremse



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT** **AFT** **(BRAKE)**

Scheiben-Ø	125 mm
Max. Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	410 x 140 x 169 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,0 - 5,4 kg

GA038G
AKKU-WINKELSCHLEIFER

- Leistungsstarker Akku-Winkelschleifer für schwere Arbeiten
- für den anspruchsvollen professionellen Einsatz
- Maximale Bediener-sicherheit durch Sanftanlauf, intelligenten Rückschlagschutz und elektrische Bremse



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT** **AFT** **AWS READY** **(BRAKE)**

Scheiben-Ø	230 mm
Max. Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	516 x 250 x 176 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,6 - 8,0 kg

TW001G
AKKU-SCHLAGSCHRAUBER

- 4-Gang-Leistungsauswahl
- LED-Arbeitslicht mit Dauerlichtfunktion
- **Drehmoment elektronisch in 4 Stufen einstellbar**



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT**

Werkzeugaufnahme	3/4" Außenvierkant
Max. Anziehdrehmoment	450 / 840 / 1.500 / 1.800 Nm
Max. Leerlaufdrehzahl	0 - 1.800 min ⁻¹
Schlagzahl	0 - 2.500 min ⁻¹
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	217 x 94 x 303 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,9 - 5,1 kg

TW007G
AKKU-SCHLAGSCHRAUBER

- 4-Gang-Leistungsauswahl
- LED-Arbeitslicht mit Dauerlichtfunktion
- **Drehmoment elektronisch in 4 Stufen einstellbar**



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT**

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Max. Anziehdrehmoment	150 / 200 / 320 / 760 Nm
Max. Leerlaufdrehzahl	0 - 2.300 min ⁻¹
Schlagzahl	0 - 2.900 min ⁻¹
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	170 x 86 x 291 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,7 - 3,9 kg

TW004G
AKKU-SCHLAGSCHRAUBER

- 4-Gang-Leistungsauswahl
- LED-Arbeitslicht mit Dauerlichtfunktion
- **Drehmoment elektronisch in 4 Stufen einstellbar**



XGT
40V^{max} **BL MOTOR** **XPT**

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Max. Anziehdrehmoment	100 / 160 / 210 / 350 Nm
Max. Leerlaufdrehzahl	0 - 3.200 min ⁻¹
Schlagzahl	0 - 4.000 min ⁻¹
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	144 x 86 x 253 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,9 - 3,1 kg

DGP180
AKKU-FETTPRESSE

- 2 Stufen wählbar
- Geschlossener Zylinder für 400 g Kartuschen wird mitgeliefert
- Auch für Direktbefüllung geeignet
- **Schalterarretierung für mehr Komfort**



18V LITHIUM-ION

Max. Arbeitsdruck	690 bar
Fördermenge Stufe 1	145 ml/min
Fördermenge Stufe 2	290 ml/min
Fett Füllkapazität	400 - 455 g
Schlauchlänge	1,2 m
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	449 x 114 x 245 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,8 - 6,1 kg

AC001G
AKKU-DRUCKLUFTKOMPRESSOR

- Kompakter Druckluftkompressor, ideal für kleine Nagler
- Ansaugluftfilter für die Verwendung in staubiger Umgebung
- Leichtes und robustes Design
- Überrollkäfig bietet Schutz auf Baustellen, bei Transport und Lagerung
- Besonders leise
- **ölfreie Pumpe**



XGT
40V^{max} **BL MOTOR**

Max. Arbeitsdruck	9,3 bar
Min. Arbeitsdruck	7,2 bar
Kesselvolumen	7,6 l
Schallpegel	68 dB(A)
Akku	40 V max XGT
Maschinengewicht (EPTA)	11,6 - 12,8 kg
Maße (L x B x H)	303 x 434 x 382 mm



LS003G
AKKU-KAPP- UND GEHRUNGSSÄGE

- Auto-Start Wireless System (AWS) startet über Bluetooth-kompatible Staubsauger
- Schatten-Anrisslinie
- Vorderer Drehknopf zur einfachen Einstellung des Neigungswinkels



Sägeblattdurchmesser	305 mm
Schnittleistung 90°	107 x 363 / 92 x 382 mm
Max. Neigung links / rechts	48 / 48 °
Max. Gehrung links / rechts	60 / 60 °
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	898 x 690 x 725 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	30,5 - 31,7 kg

JR002G
AKKU-RECIPROSÄGE

- Effiziente bürstenlose Reciprosäge
- zum funkenfreien Schneiden von Metall
- Orbitalmodus für schnelle Schnitte in Holz
- **Sägeblattbefestigung mit Schnellverschluss**



Leerlaufhubzahl	0 - 3.000 min ⁻¹
Max. Schnittleistung (Holz)	255 mm
Max. Schnittleistung (Rohre Ø)	130 mm
Hubhöhe	32 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	451 x 97 x 256 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,6 - 5,8 kg

AS001G
AKKU-GEBLÄSE

- 4-stufige Gebläsestärke; perfekt einstellbar je nach gewünschter Anwendung
- Erreicht eine besonders hohe Gebläsekraft
- Filter an der Rückseite verhindert das Einsaugen von Staub und Schmutz
- **Mit einer optionalen Düse auch zum Luftabsaugen verwendbar**



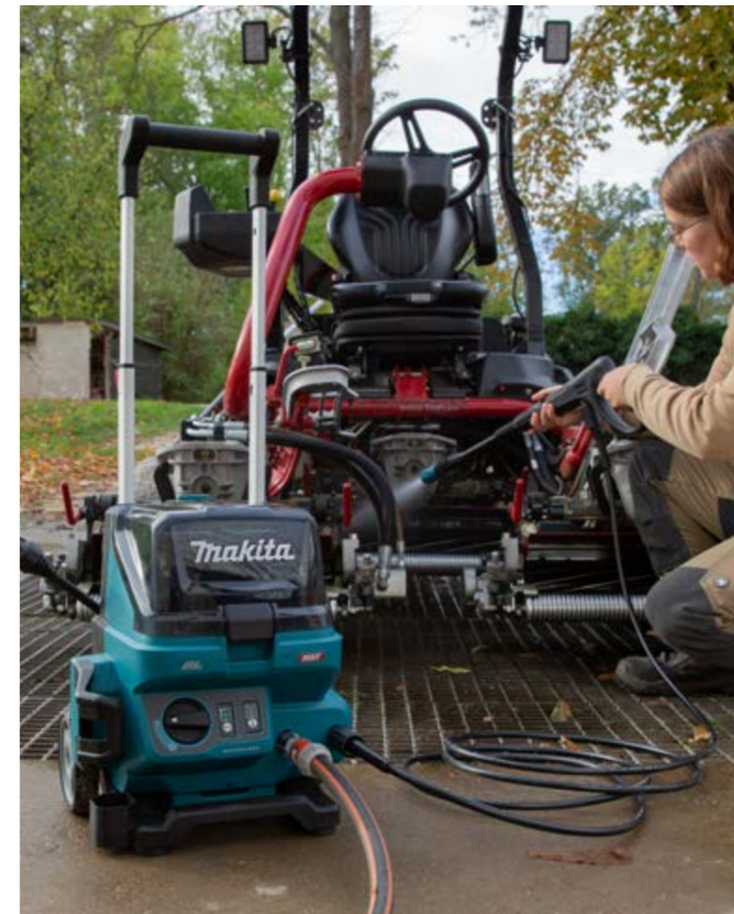
Max. Luftgeschwindigkeit	0 - 200 m/s
Luftfördervolumen	0 - 1,1 m ³ /min
Laufzeit mit 2,5 Ah Akku	13 - 50 min
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	181 x 94 x 308 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,5 - 2,9 kg

HW001G
AKKU-HOCHDRUCKREINIGER

- 3 wählbare Druckstufen
- Selbstansaugfunktion
- Kompakter Aufbau
- IPX5 strahlwassergeschützt
- Integriertes Zubehörfach
- Angetrieben von einem oder zwei 40 V max Akkus der XGT-Serie



Betriebsdruck	30 / 55 / 85 bar
Max. Druck	115 bar
Fördermenge	180 / 252 / 330 l/h
Max. Fördermenge	420 l/h
Max. Zulauftemperatur	40 °C
Akku	40 V max XGT
Laufzeit mit zwei 5,0 Ah Akkus	18 / 30 / 60 min
Abmessungen (L x B x H)	344 x 383 x 520 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	10,3 - 13,4 kg



VCO06G
AKKU-STAUBSAUGER

- Für Nass- und Trockenbetrieb
- Stufenlose Saugkraftregulierung
- Integrierter MAKPAC-Halter
- Großer, leicht erreichbarer Ein/Aus-Schalter
- Wasserauslass
- **Twin-Filterssystem mit automatischer Reinigung**



Staubklasse	M
Max. Unterdruck	180 mbar
Luftfördervolumen	2,0 - 3,7 m ³ /min
Behältervolumen	40 l
Akku	40 V max XGT
Laufzeit mit zwei 5,0 Ah Akkus	25 - 80 min
Maße (L x B x H)	586 x 385 x 598 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	18,4 - 20,8 kg

DVC750
AKKU-STAUBSAUGER

- 2 Saugstufen
- Kompakter, beutelloser Staubsauger
- Integrierte Düsenhalter
- Ausziehbarer Saugschlauch
- Umrüstbar auf Nasssaugen



Staubklasse	L
Max. Unterdruck	67 mbar
Luftfördervolumen	1,3 / 1,6 m ³ /min
Behältervolumen Staub	7,5 l
Schlauchlänge	0,5 - 2 m
Laufzeit mit 5,0 Ah Akku	30 / 60 min
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	418 x 251 x 278 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,3 - 4,6 kg

DHW080
AKKU-HOCHDRUCKREINIGER

- 2 wählbare Druckstufen
- Mitgelieferte Transport- und Aufbewahrungsbox dient auch als Wasserbehälter
- Selbstansaugfunktion
- Integriertes Zubehörfach
- Spritzwassergeschütztes Akkufach



Betriebsdruck	30 / 55 bar
Max. Druck	80 bar
Fördermenge	240 / 330 l/h
Max. Fördermenge	380 l/h
Max. Zulauftemperatur	40 °C
Laufzeit mit zwei 6,0 Ah Akkus	15 / 34 min
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	438 x 218 x 269 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	7,1 - 7,7 kg



Vielseitige Transportbox
Die Transportbox mit integrierten Rollen und Klappgriff dient auch als Wassertank mit ca. 50 l Fassungsvermögen. Auf dem Deckel ist Platz für die Maschine oder einen MAKPAC-Koffer.



UX01G
AKKU-MULTIFUNKTIONSANTRIEB

- 3-stufige Drehzahleinstellung
- Intelligenter Rückschlagschutz stoppt den Motor, wenn das Werkzeug blockiert wird
- Antriebseinheit für eine Vielzahl an wechselbaren Aufsätzen



Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 5.700 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 8.200 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 3. Gang	0 - 9.700 min ⁻¹
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	1.027 x 320 x 209 mm
Maschinengewicht (EPTA)	4,2 - 12,6 kg

DUX60
AKKU-MULTIFUNKTIONSANTRIEB

- 3-stufige Drehzahleinstellung
- Intelligenter Rückschlagschutz stoppt den Motor, wenn das Werkzeug blockiert wird
- Antriebseinheit für eine Vielzahl an wechselbaren Aufsätzen



Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 5.700 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 8.200 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 3. Gang	0 - 9.700 min ⁻¹
Akku	2 x 18 V LXT
Maße (L x B x H)	1.011 x 320 x 216 mm
Maschinengewicht (EPTA)	4,1 - 8,7 kg

AUFSÄTZE FÜR MULTIFUNKTIONSANTRIEB

<p>Kehrbürsten-Aufsatz BR400MP</p>  <p>Arbeitsbreite: 600 mm Bürsten-Ø250 mm Bestell-Nr. 199317-1</p>	<p>Hochentaster-Aufsatz EY402MP</p>  <p>Schlanke Bauform mit integriertem Asthaken Schnittlänge: 300 mm Bestell-Nr. 191T38-7</p>	<p>Rotorklingen-Aufsatz EM407MP</p>  <p>Zwei gegenläufig rotierende Schneiden Schnittbreite: 230 mm Bestell-Nr. 191M56-3</p>	<p>Tauchpumpen-Aufsatz PF400MP</p>  <p>Max. Fördermenge: 135 l/min Saugwasserspiegel: ≥ 20 mm Bestell-Nr. PF400MP</p>	<p>Gebälse-Aufsatz UB400MP</p>  <p>Luftgeschwindigkeit: max. 57,4 m/s Luftfördermenge: max. 14,3 m³/min Bestell-Nr. 191F65-0</p>	<p>Schaftverlängerung LE400MP</p>  <p>für Hochentaster-Aufsatz Länge: 1 m Bestell-Nr. 191E24-8</p>
---	--	--	---	--	--



DUB184
AKKU-GEBLÄSE

- Ein praktisches Gebläse zum Entfernen von Schmutz und Blättern
- Ausgestattet mit stufenloser Luftgeschwindigkeitsregelung und langem Blasrohr
- Kompakt und leicht für den Einhandbetrieb
- Verriegelungsknopf für Dauerbetrieb von beiden Seiten des Griffs bedienbar



Max. Luftgeschwindigkeit	52,1 m/s
Luftfördervolumen	0 - 13 m ³ /min
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	825 x 160 x 285 mm
Maschinengewicht (EPTA)	2,5 - 3,0 kg

DUB185
AKKU-GEBLÄSE

- Ideal zum Reinigen von Maschinen und Arbeitsplätzen.
- Ausgestattet mit stufenloser Luftgeschwindigkeitsregelung und kurzem Blasrohr
- Kompakt und leicht für den Einhandbetrieb



Max. Luftgeschwindigkeit	98 m/s
Luftfördervolumen	3,2 m ³ /min
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	517 x 156 x 210 mm
Maschinengewicht (EPTA)	1,6 - 2,1 kg

DUB363
AKKU-GEBLÄSE / LAUBSAUGER

- Ein vielseitiges, leises und äußerst effizientes Gebläse für Baustellen und Garten.
- Auch als Laubsauger einsetzbar



Max. Luftgeschwindigkeit	65 m/s
Luftfördervolumen	13,4 m ³ /min
Akku	2 x 18 V LXT
Maße (L x B x H)	836 x 193 x 415 mm
Maschinengewicht (EPTA)	4,5 - 6,6 kg

DACHRINNEN-REINIGUNGSSET



Beschreibung	Geeignet für Modelle	Bestell-Nr.
Dachrinnen-Reinigungsset 2,9 m	DUB363 (DUB184 mit Adapterrohr)	191B03-8
Adapterrohr	DUB184	191L13-5

DÜSEN



Beschreibung	Geeignet für Modelle	Bestell-Nr.
Düsenverlängerung	DUB184/DUB363	197888-8
Flachdüse		197889-6



UC002G
AKKU-KETTENSÄGE

- Kompakte und leichte Tophandle-Kettensäge speziell für Baumpflegearbeiten
- Große Öleinfüllöffnung mit Sichtfenster
- Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion
- Verlusstsichere Schwertmutter
- Angetrieben von einem 40 V max Akku der XGT-Serie



Schwertlänge	25 cm
Max. Kettengeschwindigkeit	24,8 m/s
Schienennutbreite	1,1 mm
Kettenteilung	3/8"
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	266 x 194 x 227 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,8 - 4,4 kg

UC011G
AKKU-KETTENSÄGE

- Große Öleinfüllöffnung mit Sichtfenster
- Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion
- Werkzeugloser Kettenspanner
- Angetrieben von einem 40 V max Akku der XGT-Serie



Schwertlänge	35 cm
Max. Kettengeschwindigkeit	25,5 m/s
Schienennutbreite	1,1 mm
Kettenteilung	0,325"
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	445 x 230 x 275 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	6,1 - 7,4 kg

UA004G
AKKU-HOCHENTASTER

- Schlanker Sägekopf
- Haken zum einfachen Entfernen von festhängenden Ästen
- Teleskopierbarer Schaft
- Angetrieben von einem 40 V max Akku der XGT-Serie
- Auch mit fester Länge erhältlich (UA003G)**



Schwertlänge	300 mm
Kettengeschwindigkeit	0 - 20 m/s
Schnittlänge	29,6 cm
Kettenteilung	3/8"
Nutbreite	1,3 mm
Maße (L x B x H)	2.812 - 4.044 x 156 x 187 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	7,6 - 8,9 kg

DG001G
AKKU-ERDBOHRER

- Ausgestattet mit XPT und Brushless Motor
- ADT Automatic torque Drive Technology passt die Drehzahl an den jeweiligen Einsatz an
- Elektrische Motorbremse für sicheres Arbeiten
- **Mit Zahnkranzbohrfutter; Erdbohreradapter ermöglichen die Verwendung verschiedener Erdbohrer**



Leerlaufdrehzahl	0 - 400 / 0 - 1.500 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	2 - 13 mm
Max. Bohrleistung in Erde	200 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	842 x 605 x 199 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	7,2 - 8,7 kg

ZUBEHÖR & ERSATZTEILE

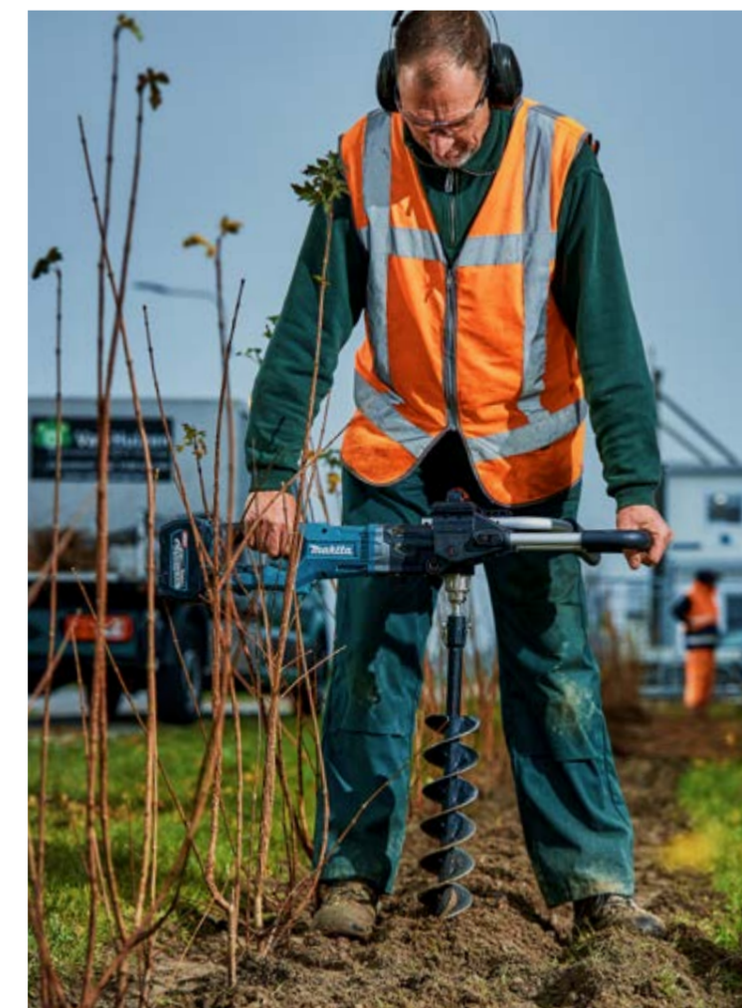
Beschreibung	Bohrer Ø (mm)	Länge (mm)	Bestell-Nr.
Schneckenbohrer für Akku-Erdbohrer			
	100	800	E-07294
	150	800	E-07303
	200	800	E-07319
Schaftverlängerung		540	E-07325
Adapter	Adapter A - Stihl Schneckenbohrer		327684-2
	Adapter B - Makita Schneckenbohrer		327687-6
	Fixierpin für Erdbohrer		E-07331

DG002G
AKKU-ERDBOHRER

- Ausgestattet mit XPT und Brushless Motor
- ADT Automatic torque Drive Technology passt die Drehzahl an den jeweiligen Einsatz an
- Elektrische Motorbremse für sicheres Arbeiten
- **Spindel zur direkten Befestigung des Bits konzipiert**



Leerlaufdrehzahl	0 - 400 / 0 - 1.500 min ⁻¹
Max. Drehmoment	136 Nm
Max. Bohrleistung in Erde	200 mm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	842 x 605 x 194 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	6,8 - 8,0 kg



DCU601 AKKU-SCHUBKARRE

- Elektrisch höhenverstellbare Ladefläche
- Verdoppelung der Laufzeit durch 2 zusätzliche Akkusteckplätze
- Drei Geschwindigkeiten, stufenlos regelbar
- Zwei LED-Scheinwerfer und rotes LED-Rücklicht für gute Sichtbarkeit
- Werkzeuglose Höhenverstellung der Griffe
- Doppel-Hinterräder mit Drehsperre
- Arretierbare Handbremse



1.020 mm

820 mm



Mühesloses Heben
Rückenschonendes Arbeiten gerade bei schweren oder sich wiederholenden Tätigkeiten. Die elektrisch höhenverstellbare Ladefläche kann bis zu 300 kg schwere Lasten heben. Ideal für Transport- und Ladearbeiten auf Baustellen und in der Landwirtschaft.

Höhe Ladefläche	475 - 1.020 mm
Max. Traglast	300 kg (bis 3° Steigung)
Max. Steigung	12°
Reichweite (4 Stk. 6,0 Ah Akku)	7,2 km (vollbeladen)
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 1,5 / 3,5 / 5,0 km/h
Akku	2x oder 4x 18 V LXT
Maße (L x B x H)	1.400 x 730 x 820 - 1.030 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	144 - 145 kg

DCU603 AKKU-SCHUBKARRE

- Verdoppelung der Laufzeit durch 2 zusätzliche Akkusteckplätze
- Für den Transport von Lasten aller Art bis 300 kg
- Drei Geschwindigkeiten, stufenlos regelbar
- Werkzeuglose Höhenverstellung der Griffe
- Doppel-Hinterräder mit Drehsperre
- Arretierbare Handbremse
- Manuelle Kippfunktion



Volumen	200 l
Max. Traglast	300 kg (bis 3° Steigung)
Max. Steigung	12°
Reichweite (4 Stk. 6,0 Ah Akku)	7,2 km (vollbeladen)
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 1,5 / 3,5 / 5,0 km/h
Akku	2x oder 4x 18 V LXT
Maße (L x B x H)	1.472 x 724 x 817 - 1.033 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	122 - 124 kg



DCU604 – Weitere Informationen finden Sie auf www.makita.at



DCU605



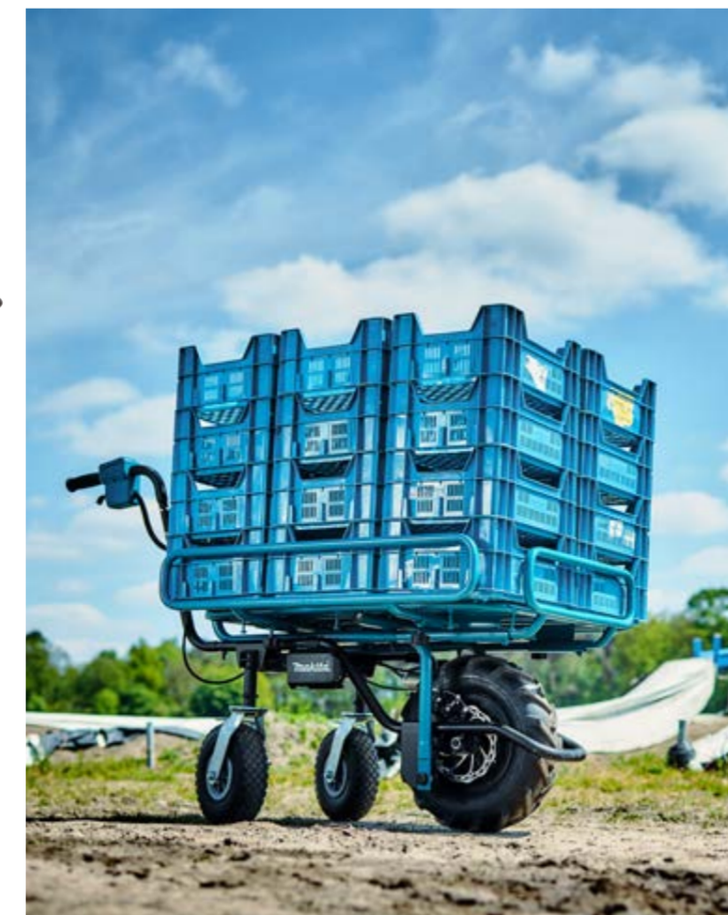
DCU602

DCU180 AKKU-SCHUBKARRE

- Für den Transport von Lasten aller Art bis 130 kg
- Ideal für Baustellen und im Garten- und Landschaftsbau
- Drei Geschwindigkeiten, stufenlos regelbar
- Mit Sanftanlauf für ruckfreies Anfahren
- Lieferung ohne Aufsatz
- Rohrrahmen (Bestellnr. 199009-8) und Transportwanne (Bestellnr. 199008-0) als Aufsatz optional erhältlich



Max. Traglast	130 kg
Max. Steigung	12°
Reichweite (2 Stk. 6,0 Ah Akku)	7,2 km (vollbeladen)
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 1,5 / 3,5 km/h
Akku	1-2x 18 V LXT
Maße (L x B x H), Transportwanne	1.310 x 790 x 900 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	44,5 - 44,8 kg



**MLO09G
AKKU-BAUSTRALER**

- 3 Helligkeitsstufen
- Controller mit Speicherfunktion merkt sich die Helligkeitseinstellung
- Neigung verstellbar von -30° bis 210°
- Kann mit einem oder zwei Akkus betrieben werden und schaltet automatisch auf den zweiten um, wenn der erste Akku leer ist



Leuchtstärke (1 m)	1.000 / 1.900 / 4.300 lx
Lichtstrom	2.000 - 10.000 Lumen
Dauerbetrieb XGT / 4,0 Ah	Low 14 / High 2,4 Std.
Akku	40 V max XGT / 18 V LXT
Maße (L x B x H)	248 x 386 x 305 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	6,4 - 9,9 kg

**MLO05G
AKKU-BAUSTRALER**

- 3 Helligkeitsstufen
- Controller mit Speicherfunktion merkt sich die Helligkeitseinstellung
- Neigung verstellbar von -30° bis 210°



Leuchtstärke (1 m)	500 / 1.000 / 2.100 lx
Lichtstrom	3.600 - 900 Lumen
Dauerbetrieb XGT / 4,0 Ah	Low 15 / High 3,5 Std.
Akku	40 V max XGT / 18 V LXT
Maße (L x B x H)	248 x 309 x 296 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,9 - 6,5 kg

**MLO07G
AKKU-HANDSTRAHLER**

- Leistungsstarker Handstrahler mit großer Leuchtweite bis zu 640 m
- Helles Licht mit maximal 1.250 lm
- 4 Beleuchtungsmodi (Spot-Modus/ Spot-Flut-Modus/ Flut-Modus/ Blink-Modus)
- Verstellbarer Lampenkopf



Leuchtdauer BL4040	max. 10 h
Leuchtstärke (1 m)	520 - 82.000 lx
Lichtstrom	600 / 1.000 / 1.250 lm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	133 x 120 x 330 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,6 - 2,9 kg

**MLO02G
AKKU-LAMPE**

- 1 x LED oben mit 130 lm
- 20 x LED seitlich mit bis zu 710 lm
- 3 verschiedene Leuchtmodi einstellbar (seitlich 360°, seitlich 180°, Frontlampe)
- Geschützter USB-Ladeausgang mit 5 V / 2,4 A



Leuchtdauer BL4040	max. 51 h
Leuchtstärke (1 m)	310 - 1.900 lx
Lichtstrom	130 - 710 lm
Akku	40 V max XGT
Maße (L x B x H)	376 x 86 x 141 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,2 - 1,5 kg

**MR007G
AKKU-RADIO**

- FM und DAB+ Empfang
- Bluetooth-Modul zur kabellosen Musikübertragung von Mobilgeräten
- USB-Anschluss zum Laden von Smartphones etc.
- lässt sich mit XGT / LXT Akkus oder dem mitgelieferten Netzteil betreiben
- Subwoofer und Equalizer-Funktion



Frequenzbereich FM	87,5 - 108 MHz
Frequenzband DAB+	174,928 - 239,200 MHz
Laufzeit XGT / 4,0 Ah	20 h
Akku	40 V max XGT / 18 V LXT
Maße (L x B x H)	285 x 172 x 305 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	5,5 - 6,3 kg

**MR002G
AKKU-RADIO**

- Bluetooth-Modul zur kabellosen Musikübertragung von Mobilgeräten
- USB-Anschluss zum Laden von Smartphones etc.
- lässt sich mit XGT / LXT Akkus betreiben
- satter Klang über 2 leistungsstarke Seitenlautsprecher



Frequenzbereich FM	87,5 - 108 MHz
Laufzeit XGT / 4,0 Ah	27,5 h
Akku	40 V max XGT / 18 V LXT
Maße (L x B x H)	280 x 171 x 298 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	4,5 - 5,3 kg



CW004G AKKU-KÜHL- UND WÄRMEBOX

- 17-stufige Temperatureinstellung für Kühlen und Heizen
- Herausnehmbare Trennwand für zwei Temperaturzonen (Differenz max. 30°C)
- Kühlsystem mit Kompressor für eine hervorragende Kühlleistung
- LED-Display für Innentemperatur und Akkustand
- Flaschenöffner am Gehäuse
- Betrieb mit 40 V max XGT-, 18 V LXT-Akkus, KFZ-Bordsteckdose oder Netzstrom



Temperaturbereich	-18 bis +60 °C
Kapazität	29 l
Akku	18 V / 40 V max
Maße (L x B x H)	676 x 345 x 471 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	17,5 - 20,9 kg

CW003G AKKU-KÜHL- UND WÄRMEBOX

- 14-stufige Temperatureinstellung für Kühlen und Heizen
- Kühlsystem mit Kompressor für eine hervorragende Kühlleistung
- LED-Display für Innentemperatur und Akkustand
- Flaschenöffner am Gehäuse
- Tragegriff und Schultergurt
- Betrieb mit 40 V max XGT-, 18 V LXT-Akku, KFZ-Bordsteckdose oder Netzstrom



Temperaturbereich	-18 bis +60 °C
Kapazität	7 l
Akku	18 V / 40 V max
Maße (L x B x H)	456 x 245 x 308 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	7,9 - 9,4 kg



DUP362
AKKU-AST-/REBSCHERE

- 30 % höhere Leistung als das Vorgängermodell, speziell bei hartem Holz
- Komfortables Arbeiten durch Akkuhalter am Rücken und separate Bedieneinheit
- XPT (eXtreme Protection Technology) - Staub und Spritzwasser geschützt
- Die ideale Hilfe im Wein- und Obstbau, in der Land- und Forstwirtschaft
- Hochwertige, wechselbare Messer



Max. Astdicke	33 mm
Akku	2x18 V LXT
Maße (L x B x H)	305 x 43 x 106 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	0,77 - 0,82 kg

DUP180
AKKU-AST-/REBSCHERE

- Leichtes und bequemes Arbeiten
- XPT (eXtreme Protection Technology) - Staub und Spritzwasser geschützt
- Die ideale Hilfe im Wein- und Obstbau, in der Land- und Forstwirtschaft
- Hochwertige, wechselbare Messer
- Angenehme Griffform durch extrem schlanken Motor



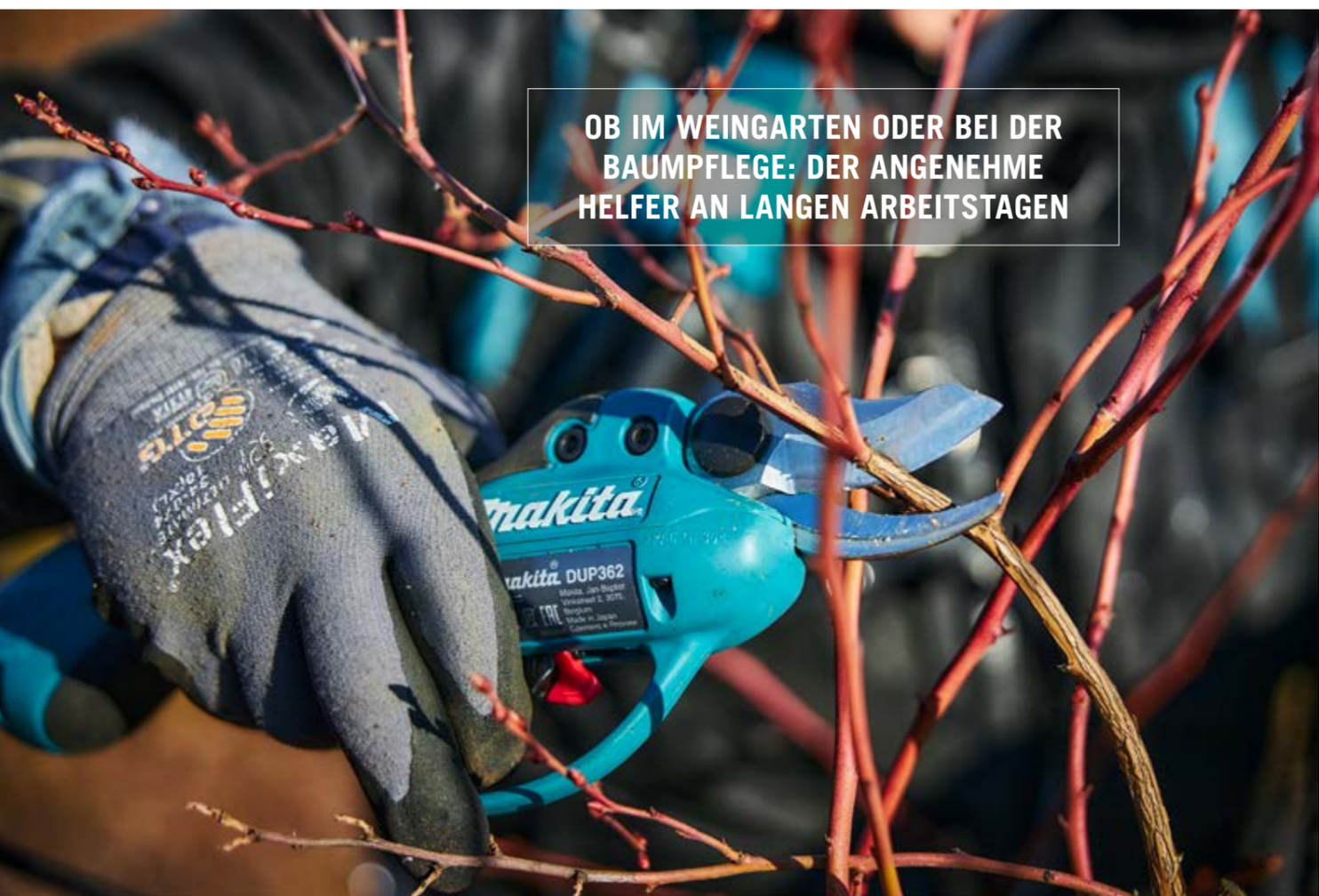
Max. Astdicke	30 mm
Akku	18 V LXT
Maße (L x B x H)	295 x 40 x 105 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1 - 1,3 kg

PM001G
AKKU-RUCKSACKSPRÜHER

- Leistungsstark wie ein Benzingerät
- Partikelgröße je nach Düse und Modus 50 - 150 µm
- Angetrieben von einem oder zwei 40 V max Akkus der XGT-Serie
- 3 Sprühmodi für ein breites Anwendungsspektrum



Max. Sprühdistanz	14 m
Max. Luftgeschwindigkeit	42,0 / 52,0 / 64,0 m/s
Luftfördervolumen	9,0 / 11,0 / 14,3 m³/min
Tankvolumen	15 l
Akku	40 V max
Maße (L x B x H)	330 x 858 x 690 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	13,2 - 15,7 kg



OB IM WEINGARTEN ODER BEI DER BAUMPFLEGE: DER ANGENEHME HELFER AN LANGEN ARBEITSTAGEN

DUS158
AKKU-SPRÜHER

- Große Sprühmenge mit einer einzigen Akkuladung
- mit bequemen und gepolsterten Schultergurten
- Kompakte und leichte Bauweise für einfache Handhabung und maximale Beweglichkeit
- Umweltfreundlich, emissionsfrei und extrem geräuscharm
- IP54 zertifiziert



Max. Druck	5 bar
Tankinhalt	15 l
Schlauchlänge	1,7 m
Akku	18 V
Maße (L x B x H)	325 x 237 x 517 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	5,9 - 6,2 kg

DUS108
AKKU-SPRÜHER

- Große Sprühmenge mit einer einzigen Akkuladung
- mit bequemen und gepolsterten Schultergurten
- Kompakte und leichte Bauweise für einfache Handhabung und maximale Beweglichkeit
- Umweltfreundlich, emissionsfrei und extrem geräuscharm
- IP54 zertifiziert



Max. Druck	5 bar
Tankinhalt	10 l
Schlauchlänge	1,7 m
Akku	18 V
Maße (L x B x H)	325 x 237 x 439 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	5,6 - 5,9 kg

DUS054
AKKU-SPRÜHER

- Verschiedene Sprühmuster wählbar
- Tallierte Tankform für optimalen Tragekomfort
- Der Tragegurt verbessert das Handling bei längeren Einsätzen
- IP54 zertifiziert



Max. Druck	3 bar
Tankinhalt	5 l
Schlauchlänge	1,7 m
Akku	18 V
Maße (L x B x H)	340 x 183 x 360 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,2 - 3,5 kg

BAC01 STROMWANDLER

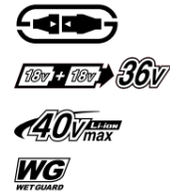
- Akku-Rucksack dient als Stromquelle und kann an der Oberseite befestigt werden
- Notstromquelle: Wandelt Akku-Energie in 230 V Wechselstrom um
- Ermöglicht die Nutzung von kabelgebundenen Geräten an Orten ohne Stromnetz
- Zwei 230 V Steckdosen mit reiner Sinuskurve und 50 oder 60 Hz
- Eine 12 V Steckdose (KFZ-Bordsteckdose)
- Vier USB-Anschlüsse (2x USB-A, 2x USB-C) zum Laden von Mobilgeräten
- **Kompatibel mit dem MAKPAC-System**



Max. Spitzenstrom (4 sek.)	2.800 W (mit PDC1200)
Max. Dauerstrom	1.400 W (mit PDC1200)
Maße (L x B x H)	395 x 345 x 163 mm
Gewicht	7,3 kg (ohne Rucksack)

PDC1200 AKKU-RUCKSACK

- Zur Erhöhung der Laufzeit von 2x 18 V LXT-Maschinen (Adapter mitgeliefert) und 40 V max XGT-Maschinen
- Akkueinheit abnehmbar, auch stationärer Betrieb möglich (z.B. um den Akku-Konverter BAC01 zu betreiben)
- Verstellbares Tragegestell mit gepolsterten Gurten
- Spritzwassergeschützt IPX4
- Ca. 6 Stunden Ladezeit mit dem mitgelieferten Ladegerät DC4001
- **LED-Anzeige für Batteriestatus**



Max. Energiekapazität	1.206 Wh
Maße (L x B x H)	428 x 261 x 164 mm inkl. Tragegestell
Gewicht	8,8 kg (Akkueinheit) + 1,6 kg (Tragegestell)

PDC01 AKKU-RUCKSACK

- Akku-Rucksack für viele 18 V, 2 x 18 V, 40 V max. und PDC-Connector-Maschinen
- Kann mit bis zu 4 Akkus der 18 V LXT-Serie bestückt werden
- bis zu 24 Ah bei 18 V



Stromquelle	Bis zu vier 18 V Akkus der LXT-Serie
Maße (L x B x H)	400 x 174 x 132 mm
Gewicht (mit 4 Stk. BL1860B)	7,0 kg

AKKU-RUCKSÄCKE: DIE LÖSUNG FÜR LANGE LAUFZEITEN



Die Connector-Maschinen auf dieser Seite werden direkt an einen Akku-Rucksack angeschlossen. Für andere Maschinen (z.B. 40 V max XGT, 2x 18 V LXT) sind Adapter erhältlich.



UB001C AKKU-GEBLÄSE



Max. Luftfördervolumen	0 - 17,6 m³/min
Max. Luftgeschwindigkeit	70 m/s
Max. Blaskraft	0 - 20,0 N
Max. Laufzeit mit PDC1200	90 min
Gewicht	2,6 - 2,9 kg

UB002C AKKU-RUCKSACKGEBLÄSE



Max. Luftfördervolumen	19 m³/min
Max. Luftgeschwindigkeit	76,0 m/s
Max. Blaskraft	22 N
Max. Laufzeit mit PDC1200	78 min
Gewicht inkl. PDC1200	16,1 kg

UR101C AKKU-MOTORSENSE



Mähbreite mit Faden	430 mm
Spindelgewinde	M10 x 1,25 LH
Gewicht	5,2 kg

LM001C AKKU-RASENMÄHER



Schnittbreite	53,4 cm
Max. Laufzeit mit PDC1200	150 min
Gewicht inkl. PDC1200	49,5 kg

WERKZEUGRUCKSACK

- Wasserdichter Boden
- Reflektoren
- Zahlreiche Schlaufen und Taschen
- Bestell-Nr. E-15481



Maße	390 x 230 x 490 mm
Volumen	22,3 l
Gewicht	2,51 kg

KETTENSÄGEN-TASCHE

- Mit Hartbodeneinsatz
- Zubehörfächer
- Reflektoren
- Inkl. Seitentasche für Erste-Hilfe-Ausrüstung
- Bestell-Nr. E-15512



Maße	900 x 270 x 260 mm
Volumen	34,4 l
Gewicht	1,68 kg

WERKZEUGTASCHE OFFEN

- Wasserdichter Boden
- Robuster Tragegriff aus Metall
- Zahlreiche Fächer und Schlaufen an der Außen- und Innenseite, großer Stauraum in der Mitte
- Bestell-Nr. E-15403



Maße	490 x 310 x 355 mm
Volumen	29,7 l
Gewicht	2,44 kg

ALLE MAKITA WERKZEUGHALTER UND -TASCHEN FINDEN SIE IM ZUBEHÖRKATALOG ODER ONLINE



PROFI BITSET



Bitset, 99-teilig
25 mm Länge mit farblicher Kennzeichnung und 75 mm Länge.

E-81050	99-teiliges Bitset
Inhalt	5x PH1, 6x PH2, 5x PH3, 5x PZ1, 6x PZ2, 5x PZ3 5x T10, 6x T15, 6x T20, 6x T25, 6x T30, 5x T40 6x H4, 6x H5, 6x H6 75 mm Länge: Je 1x PH1, PH2, PZ1, PZ2, T15, T20, T25, T30, 1x Magnetbithalter

SCHLAGNUSSET 1/2"



Bestens geeignet für
Wartungs-, Reparatur- und
Montagearbeiten..

D-41517	Schlagnussset 1/2", 9-teilig, in Kunststoffbox
Inhalt	8, 10, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 24 mm inkl. O-Ring und Stift

NEMESIS II HAMMERBOHRER SET

SDS-Plus, Nemesis 2, 5 teilig
Die NEMESIS II Hammerbohrer-Serie wurde für das Bohren in eisenbewehrten Beton entwickelt und zeichnet sich durch einen lange Standzeit aus.



B-58992	5-tlg. Nemesis II Hammerbohrer Set
Inhalt	Durchmesser: 5,0 / 6,0 / 8,0 / 10,0 mm

IMPACT PREMIER BITSET



50 % höhere Lebensdauer als herkömmliche schlagfeste Bits. Präziser Sitz und verringerte punktuelle Belastung der Spitzen von PH- und PZ-Bits durch optimierte Geometrie.

E-13552	31-teiliges Bitset
Inhalt	PH1, 5xPH2, 2xPH3, PZ1, 5xPZ2, 2xPZ3, SL4, SL6, T10, T15, 3xT20, 2xT25, 2xT30, H4, H5, H6, 1 x magnetischer Bithalter

SCHLAGNUSSET-RADSET 1/2"

Schlagnussset KFZ
Durch die Länge von 86 mm und die Kunststoff-Ummantelung ideal für den Räderwechsel bei Fahrzeugen. Inklusive Stofftasche mit Gürtelschleife zur sicheren Aufbewahrung.



E-12354	Schlagnussset 1/2", 3-teilig
Inhalt	SW17, SW19, SW21, 86 mm, CR-MO

BOHRER-/MEISSELSET, SDS-MAX

SDS-MAX, Standardausführung, 7 teilig



D-40571	Bohrer-/Meißelset, SDS-MAX, 7-teilig
Inhalt	Bohrer: ø 18 x 540 mm, ø 20 x 540 mm, ø 22 x 540 mm, ø 25 x 540 mm, Meißel: Spitzmeißel 400 mm, Flachmeißel 25 x 400 mm, Breitmeißel 50 x 400 mm

EFFICUT SÄGEBLÄTTER Ø 185 MM

Premium-Sägeblätter speziell für Akku-Metallhandkreissägen. Die optimierte Zahnform sorgt für schnelle Schnitte, verringerten Verschleiß und einen effizienten Abtransport der Späne. So wird nicht nur der Motor der Maschine geschont, sondern auch eine um bis zu 60 % höhere Anzahl an Schnitten pro Akkuladung erreicht.



Material-Typ	Schnittbreite	Zähnezahl	Bestell-Nr.
Stahl	1,4 mm	45	E-12859
Stahl und Edelstahl	1,4 mm	60	E-12843

RECIPRO-SÄGEBLÄTTER

Wir bieten eine große Auswahl an Sägeblättern für Metall, Holz, Baumaterial und vieles mehr.
 B-05044: Superschneller Schnitt, 5 Stk./Pkg.
 B-49840: Hartmetallbestückt für eine lange Lebensdauer



Material-Typ	Blattlänge	Zähnezahl	Bestell-Nr.
Holz, Kunststoffe, Metalle, Weichstahl, Edelstahl	152 mm	6-11	B-05044
Holz, Holz mit Nägeln (z.B. Paletten), Kunststoffe, Metalle, Weichstahl	228 mm	6-8	B-49840

ZUBEHÖR AKKU-FETTPRESSE

Beschreibung	Bestell-Nr.
 Selbstverriegelnde Kupplung	191A76-5
 Winkelkupplung 90°	191A77-3
 Adapter-Set Schmierkupplung 3 Stk.	191W60-2
 Flexibler Schlauch 600 mm	191W59-7
 Flexibler Schlauch 1.200 mm	191W58-9
 Offener Zylinder 450g	191F25-2



ZUBEHÖR WINKELSCHLEIFER

Beschreibung	Bestell-Nr.
 Ezy nut Spannmutter	195354-9
 Topfbürste Ø 65 mm	P-04488
 Trennscheibe 0,8 mm Ø 125 mm	B-46953
 Reinigungsscheibe Ø 125 mm	B-28983
 Fächerscheibe Ø 125 mm	B-53942

SÄGEKETTEN

Modelle	Schnittlänge (cm)	Nutbreite (mm)	Teilung (mm)	Zahnform	Bestell-Nr.
UC002G	25	1,1	3/8	HM	191H00-0
UC002G	25	1,3	1/4	mc	191G96-5
DUA30x/UA00xG	30	1,1	3/8	HM	191H01-8
UC01xG	35	1,1	0,325	MC	191T91-3
UC01xG	35	1,1	3/8	HM	191H02-6

SCHÄRFSET

Rundfeilen ø	Bestell-Nr.
 4 mm	D-72154
4,5 mm	D-72160

EIN UMFANGREICHES SORTIMENT AN HOCHWERTIGEN TRENN-, FÄCHERSCHEIBEN UND DRAHTBÜRSTEN FINDEN SIE IM ZUBEHÖRKATALOG ODER ONLINE





SCHNELLES LADEN

Akkuzellen können beschädigt werden, wenn sie in heißem Zustand geladen werden. Makita Schnellladegeräte verfügen über einen integrierten Lüfter, der die Zellen bereits vor dem Ladevorgang gleichmäßig kühlt.



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Das Ladegerät kommuniziert während des Ladevorgangs mit der im Akku integrierten Platine, um die Lebensdauer der Zellen durch konstante Kontrolle von Ladestrom, Spannung und Temperatur zu erhalten.



AKKUS 18V LXT

	Volt	Ah	Besondere Eigenschaft	Modell	Bestell-Nr.
	18	2,0	Flache Bauform	BL1820B	197254-9
	18	3,0		BL1830B	197599-5
	18	5,0		BL1850B	197280-8
	18	6,0		BL1860B	197422-4

SCHNELLADGERÄTE 18V LXT

Ladezeit in Minuten	2,0 Ah	2,5 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah	6,0 Ah	Bestell-Nr.
DC18RC Schnellladegerät						
	24	22	36	45	55	195584-2
DC18RD Doppel-Schnellladegerät						
	24	22	36	45	55	196933-6

POWER SOURCE KIT 18V LXT

MAKPAC Typ	Ah	Besondere Eigenschaft	Akkutyp	Bestell-Nr.
	1	Schnellladegerät DC18RC, 2x BL1860B	BL1860B	198116-4
	3	Doppel-Schnellladegerät DC18RD, 2x BL1860B	BL1860B	198077-8
	3	Doppel-Schnellladegerät DC18RD, 4x BL1860B	BL1860B	198091-4

VORSICHT VOR AKKU-NACHBAUTEN UND FÄLSCHUNGEN!

Aufgrund zunehmend auftretender Schadensfälle raten wir dringend von der Verwendung gefälschter oder nachgebauter Akkus ab.



Weitere Informationen:



FULL POWER

Das „F“ im Namen einiger 40 V max XGT-Akkus steht für „Full Power“. Diese Akkus zeichnen sich durch eine besonders hohe Leistungsabgabe aus. Der BL4040F ist beispielsweise in der Lage, einen ca. 35 % höheren Dauerstrom zu liefern als der BL4040. Beim Einsatz mit besonders leistungsstarken Maschinen wie etwa Winkelschleifern, Kettensägen oder Handkreissägen kann so eine deutliche Leistungssteigerung erzielt werden.



AKKUS 40V MAX XGT

	Volt	Ah	Besondere Eigenschaft	Modell	Bestell-Nr.
	40 V max	2,0		BL4020	191L29-0
	40 V max	2,5		BL4025	191B36-3
	40 V max	4,0		BL4040	191B26-6
	40 V max	4,0	Full Power	BL4040F	1910N6-8
	40 V max	5,0	Full Power	BL4050F	191L47-8
	40 V max	8,0	Full Power	BL4080F	191X65-8

SCHNELLADGERÄTE 40V MAX XGT

Ladezeit in Minuten	2,0 Ah	2,5 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah	Bestell-Nr.
DC40RA Schnellladegerät						
	22	28	45	50	76	191E07-8
DC40RB Doppel-Schnellladegerät						
	22	28	45	50	76	191N09-8

POWER SOURCE KIT 40V MAX XGT

MAKPAC Typ	Ah	Besondere Eigenschaft	Akkutyp	Bestell-Nr.
	3	Doppel-Schnellladegerät DC40RB, Akkus 2x BL4050F	BL4050F	191U13-9
	3	Doppel-Schnellladegerät DC40RB, Akkus 2x BL4080F	BL4080F	191Y97-1



ADP10 LADEADAPTER

Ladeadapter zum Laden von 14,4V und 18 V LXT-Akkus auf XGT Schnellladegeräten. Bei Akkus ab 4,0 Ah kann damit sogar eine deutlich kürzere Ladezeit als mit LXT-Schnellladegeräten erreicht werden.

- Ladezeiten**
- 2,0 Ah: 24 min
 - 3,0 Ah: 22 min
 - 4,0 Ah: 29 min
 - 5,0 Ah: 35 - 40 min
 - 6,0 Ah: 40 min



Makita Werkzeug GmbH

Airportstraße 4
2401 Fischamend

Zubehör- und Ersatzteilbestellungen

Tel: 02232 / 777 00
Mail: verkauf@makita.at

Reparaturen

Tel: 02232 / 777 00 - 25
Mail: service@makita.at

www.makita.at

[@makita.austria](https://www.facebook.com/makita.austria)

[@makita.austria](https://www.instagram.com/makita.austria)

UNSER SERVICE



SHOWROOM

Hier präsentieren wir auf einer Fläche von 500 m² nahezu alle Makita-Maschinen und eine breite Auswahl an Zubehör.



SCHULUNGSZENTRUM

Unsere Händler und Mitarbeiter werden hier laufend weitergebildet. Auch Berufsschulen sind gern bei uns zu Gast und nutzen die Möglichkeit, Maschinen unter fachkundiger Betreuung kennenzulernen und selbst auszuprobieren.



REPARATURSERVICE

In unserer hauseigenen Werkstätte reparieren wir Maschinen aus ganz Österreich und geben ihnen ein neues Leben. Dank moderater Preise und einer hohen Ersatzteilverfügbarkeit muss ein Defekt selbst für ältere Maschinen nicht das Ende bedeuten – das spart Geld und schont die Umwelt.



ANWENDUNGSTECHNIKER

Unsere Anwendungstechniker sind in ganz Österreich unterwegs. Sie vertreten uns auf Messen, betreuen unsere Fachhändler und besuchen Betriebe für Produktvorführungen.



SIE BEKOMMEN NOCH KEINEN MAKITA-NEWSLETTER?

Hier anmelden und immer am neuesten Stand bleiben!

