



RESCUE HIGHLIGHTS 2024



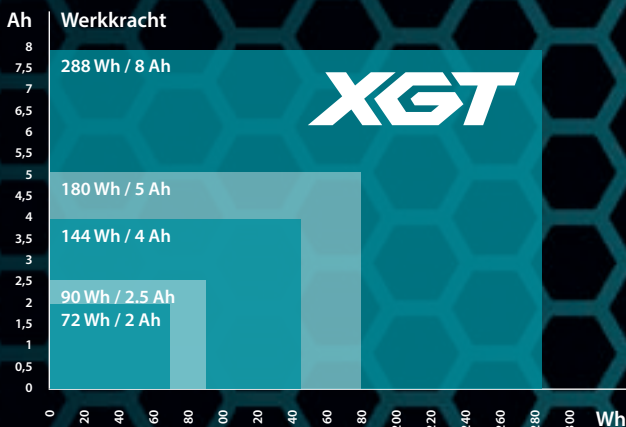


XGT 40 V max

De robuuste batterij van de toekomst

De XGT-serie is tot in het kleinste detail ontworpen voor maximale belastbaarheid in de zwaarste omstandigheden. Met doorontwikkelde beveiligingen tegen schade veroorzaakt door trillingen, water en stof is het de beste keuze voor de meest veeleisende gebruikers.

De maximale prestaties en veiligheid worden gegarandeerd door de verdubbelde accuspanning in vergelijking met de 18 V LXT-serie, nieuwe innovaties in de elektronica en de digitale communicatie tussen acculader, batterij en machine.



KRACHTIG

Het XGT-platform biedt door de combinatie van een innovatief gereedschapsontwerp en nieuw ontwikkelde batterijen de ideale oplossingen voor industriële toepassingen met hoge eisen.



INTELLIGENT

Op het XGT-platform communiceren de machines en de batterijen ook onderling met elkaar. Dat resulteert in een efficiënt energiemanagement en een betere bescherming van de batterijen onder zware belasting.



ROBUUST

XGT is duurzaam, robuust en krachtig! De batterijen en machines zijn gebouwd voor de zwaarste toepassingen.



TOEKOMSTGERICHT

XGT is ontworpen voor een breed scala aan toepassingen. De XGT-serie omvat nu al meer dan 180 machines en wordt voortdurend uitgebreid met de nieuwste technologieën.

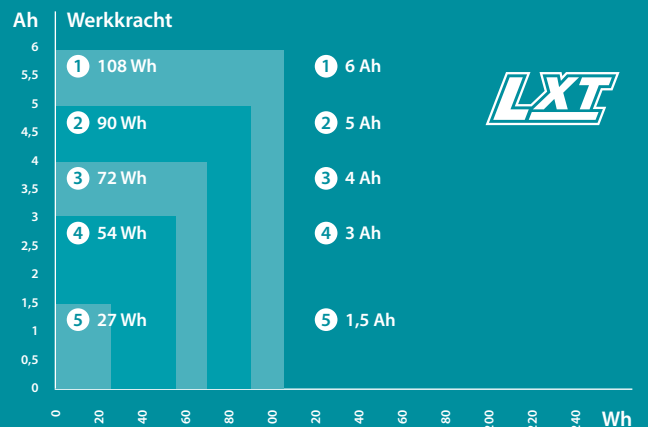


LXT 18 V

Bewezen kwaliteit voor (bijna) alle toepassingsgebieden

Met een huidig assortiment van meer dan 420 machines laat de 18 V LXT-serie weinig te wensen over. Ze biedt een ongeëvenaarde verscheidenheid aan producten. Naast 'klassieke' accugereedschappen zoals boormachines haakse slijpers of zagen, omvat de LXT-serie bijvoorbeeld ook een uitgebreid gamma aan lampen en ,speciaal' gereedschap zoals een schaar waarmee autoruiten kunnen worden doorgeknipt.

Specifieke machines kunnen aangedreven worden door twee 18 V batterijen in serie. Hierdoor kunnen ze een hoger vermogen leveren en toch dezelfde batterijen gebruiken als kleinere machines.



DE BETROUWBARE LAADTECHNIEK VAN MAKITA

SNEL EN VEILIG OPLADEN

Accucellen kunnen beschadigd worden als ze oververhit geraken. Wanneer de batterijen warm zijn, dan is het belangrijk dat die eerst gekoeld worden vooraleer het laadtraject te starten. Snelladers van Makita zijn uitgerust met een ventilator die de batterijen koelt voor en tijdens het laden om zo de laadtijd te verkorten.

Geforceerde koeling



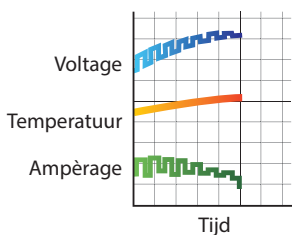
Kortere laadtijden



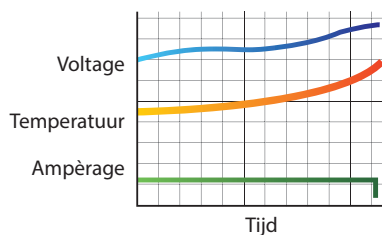
BETROUWBARE PRESTATIES

Tijdens het laadproces communiceert de lader met de printplaat in de batterij om zo onder constante controle van de laadstroom, spanning en temperatuur de cellen van de batterijen optimaal te beschermen.

Geoptimaliseerd laadproces



Conventioneel laadproces



INHOUD

SNIJDEN / BEVRIJDEN	4
UITRUSTING STORMCONTAINER	6
STORMSCHADE / VERDELGING	10
VERLICHTING	12
BATTERIJEN	13

ACCU METAALCIRKELZAAG 185 MM



- Grote snijcapaciteit dankzij de compacte tandwieloverbrenging.
- Compartiment in aluminium voor het opvangen van metaalsnippers.
- De AFT functie schakelt de motor onmiddellijk uit wanneer het zaagblad blokkeert.

CS002G	
Spanning	36 V (40 V max)
Ø zaagblad	185 mm
Max. zaagdiepte	67 mm
Gewicht	4,2 - 5,4 kg



ACCU HAAKSE SLIJPERS 125 MM



DGA508	
Spanning	18 V
Ø schijf	125 mm
Toerental onbelast	8500 t.p.m.
Type schakelaar	Lepelschakelaar zonder vergrendeling



GA050G	
Spanning	36 V (40 V max)
Ø schijf	125 mm
Toerental onbelast	11000 t.p.m.
Type schakelaar	Lepelschakelaar zonder vergrendeling



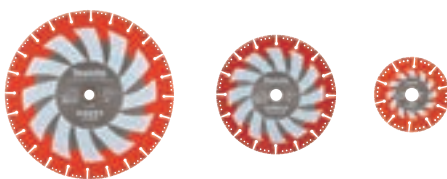
ACCU HAAKSE SLIJPERS 230 MM



GA038G	
Spanning	36 V (40 V max)
Ø schijf	230 mm
Slijpdiepte	73 mm
Type schakelaar	Lepelschakelaar zonder vergrendeling



VACUUM GESOLDEERDE DIAMANTSCHIJVEN



- Multimateriaal
- Minder vonken
- Tijdsefficiënt

	B-55310	B-55326	B-55348
Ø schijf	125 mm	230 mm	350 mm
Toerental onbelast	12.250 tpm	6.650 tpm	5.500 tpm
Schijfdikte	2,8 mm	3,1 mm	3,1 mm

ACCU DOORSLIJPER 355 MM

- Uiterst krachtig dankzij 2x 40 V max technologie.
- Met soft start, AFT en elektrische rem.
- Geïntegreerde watertoevoer.
- XPT en Wetguard (IPX4) bescherming.
- De combinatie van AVT technologie en een trillingsabsorberende behuizing zorgen voor een zeer laag vibratieniveau.



CE001G

Spanning	72 V (80 V max)
Ø zaagblad	355 mm
Max. zaagdiepte	127 mm



VIDEO



ACCU RECIPROZAGEN



JR002G

Spanning	36 V (40 V max)
Slaglengte	32 mm
Pendelinstelling	✓
AVT	✓



VIDEO



- Vermogen vergelijkbaar met model op netstroom.
- Met pendelmechanisme (JR002G).
- Zeer laag trillingsniveau dankzij AVT technologie.
- Handige bladontgrendelingshendel en verstelbare aanslag.
- Ledverlichting.



RESCUECUT RECIPROZAAGBLADEN

- Multimateriaal
- per 25 verpakt



	B-67206	B-67212
Lengte	152 mm	225 mm
Tanden	6-8 tanden/inch	6-8 tanden/inch

ACCU BOOR- EN SCHROEFMACHINES



- Uiterst krachtige en compacte machine voor all-round gebruik.
- Volledig metalen boorkop.

DF001G	
Spanning	36 V (40 V max)
Hard koppel	68 - 140 Nm
Opname	1,5 - 13 mm



ACCU BOOR- EN SCHROEFMACHINES



- Uiterst krachtige en compacte machine voor all-round gebruik.
- Volledig metalen boorkop.

DDF486	
Spanning	18 V
Hard koppel	68/140 Nm
Opname	1,5 - 13 mm



ACCU SLAGSCHROEVENDRAAIERS



- Hamermechanisme met een dubbele veer, dit levert meer comfort op over een groot bereik van toepassingen van licht tot zwaar werk.
- Uitstekende verlichting van het werkstuk met 4 leds.

TD002G	
Spanning	36 V (40 V max)
Bitopname	1/4" hex
Max. koppel	220 Nm
Slagkrachtniveaus	4
Hulpfuncties	6
T-modus	✓



ACCU SLAGSCHROEVENDRAAIERS



- T-modus: instelling voor zelftappende schroeven.

DTD154	
Spanning	18 V
Hard koppel	175 Nm
Opname	1/4" hex.
Slagkrachtniveaus	3
T-modus	✓



35-DELIGE SCHROEFBITSET



B-66880	
Aantal bits	35 stuks

ACCU SLAGMOERSLEUTELS



- 3 hulpfuncties voor het automatisch stoppen van de rotatie, zowel bij het vastdraaien als het losdraaien.

Spanning	36 V (40 V max)
Max. koppel	760 Nm
Dopaansluiting	1/2" vierkant
Auto-stop functie	✓



ACCU SLAGMOERSLEUTELS



VIDEO

- **Auto-stop:** de machine stopt automatisch van zodra de bout of moer voldoende is losgedraaid.

Spanning	18 V
Max. koppel	700 Nm
Dopaansluiting	1/2" vierkant
Auto-stop functie	✓



14-DELIGE LANGE DOPPENSET



Aantal doppen

E-16586

14 stuks

ACCU HAAKSE BOORMACHINE



- Zeer hoog koppel (136 Nm).
- Twee mechanische snelheden.
- Ingebouwde mechanische slipkoppeling.

Spanning	36 V (40 V max)
Hard koppel	70/136 Nm
Boorkop	13 mm



ACCU HAAKSE BOORMACHINE



DDA460

Spanning	2 x 18 V
Hard koppel	70/136 Nm
Boorkop	1,5-13 mm



ACCU CIRKELZAGEN



- Bijzonder krachtige accucirkelzaag met links geplaatst zaagblad.
- Diepteregeling met duidelijk afleesbare schaal en kantelbaar tot 45°.
- De zool en beschermkap zijn uitgevoerd in hoogwaardig magnesium.

HS012G	
Spanning	36 V (40 V max)
Ø zaagblad	165 mm
Zaagdiepte (90°)	57 mm



ACCU CIRKELZAGEN



HS010G	
Spanning	36 V (40 V max)
Ø zaagblad	235 mm
Zaagdiepte (90°)	85 mm



ACCU CIRKELZAGEN



DHS680	
Spanning	18 V
Ø zaagblad	136 mm
Zaagdiepte (90°)	51 mm



ACCU CIRKELZAGEN



DHS900	
Spanning	2 x 18 V
Ø zaagblad	235 mm
Zaagdiepte (90°)	85 mm



ACCU COMBIHAMERS SDS-PLUS



HR010G	
Spanning	36 V (40 V max)
Slagenergie	2,0 J
Max. Ø beton	20 mm



ACCU COMBIHAMERS SDS-PLUS



DHR243	
Spanning	18 V
Slagenergie	2 J
Max. Ø beton	24 mm



ACCUNAGELPISTOOL



DBN900	
Spanning	18 V
Doorsnede nagel	2,9 - 3,3 mm
Lengte nagel	50 - 90 mm



Verkrijgbaar vanaf september 2024



ACCU KETTINGZAGEN 2 X 18 V



	DUC353
Spanning	2 x 18 V
Zwaardlengte	35 mm
Bevestiging zwaard	Snelspansysteem
Kettingsnelheid	20 m/s



ACCU KETTINGZAGEN 40 V MAX



	UC013G
Spanning	36 V (40 V max)
Zwaardlengte	45 mm
Geïntegreerde moeren	✓
Kettingsnelheid	0 - 25,5 m/s



ACCU BLADBLAZER 2 X 18 V



	DUB362
Spanning	2 x 18 V
Luchtsnelheid	54 m/s
Max. debiet	13,4 m³/min
Max. blaaskracht	14,4 N



ACCU BLADBLAZER 40V MAX



	UB001G
Spanning	36 V (40 V max)
Luchtsnelheid	64 m/s
Max. debiet	16,0 m³/min
Max. blaaskracht	12 N (17 N boost)



LUCHTPOMP



Standaard met verschillende ventieladapters

- Drie modi: hoog debiet, laag debiet en "ball" mode.
- Functie voor het aflaten van lucht indien de druk te hoog is.

	DMP181
Spanning	18 V
Debiet	11 – 22 l/min
Max. druk	11,1 bar



LUCHTPOMP



	MP001G
Spanning	36 V (40 V max)
Debiet	12 – 24 l/min
Max. druk	11,1 bar



ACCU COMBISYSTEEM 2 X 18 V

Compatibel met meer dan 20 verschillende opzetstukken



DUX60
Platform LXT 2 x 18 V



ACCU COMBISYSTEEM 40 V MAX

Compatibel met meer dan 20 verschillende opzetstukken



UX01G
Platform XGT 40 V max



Een greep uit het assortiment opzetstukken voor de combitoel

WATERPOMP



PF400MP

Max. debiet	120 - 150 L/min
Max. opvoerhoogte	13 m

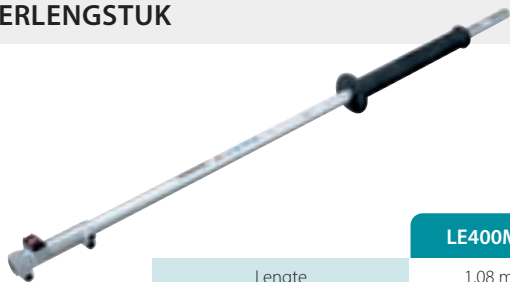
ROLBORSTEL



BR400MP

Rollbreedte	60 cm
-------------	-------

VERLENGSTUK



LE400MP

Lengte	1,08 m
--------	--------

SNOEIKETTINGZAAG



EY403MP

Zwaardlengte	30 cm
Kettingsteek	3/8"
Groefbreedte	1,1 mm

BLAZER (LAAG GELUIDSNIVEAU)



UB401

Max. debiet	16,4 m ³ /min
Gewicht	2,1 kg

ROTORSCHAAR



EM407MP

Maaibreedte	230 mm
-------------	--------

• Reduceert opspattende steentjes.

WERFLAMPEN LXT



DML814

Spanning	18 V/14,4 V
Max. lichtstroom	3000 lm
Verlichtingssterkte op 1 m	1250 lx
Specifieke functionaliteiten	Geïntegreerd statief Met 3 afzonderlijk richtbare lichtunits



WERFLAMPEN XGT / LXT



DEAML003

Spanning	36 V (40 V max)/18 V
Max. lichtstroom	1100 lm
Verlichtingssterkte op 1 m	500 lx
Specifieke functionaliteiten	2 helderheidsinstellingen



WERFLAMPEN XGT / LXT



DEAML009

Spanning	36 V (40 V max)/18 V
Max. lichtstroom	10000 lm
Verlichtingssterkte op 1 m	4300 lx
Specifieke functionaliteiten	3 helderheidsinstellingen



WERFLAMPEN XGT / LXT



EUAML010G

Spanning	40 V max/18 V/ 14,4 V/AC
Max. lichtstroom	5500 lm
Verlichtingssterkte op 1 m	550 lx
Specifieke functionaliteiten	DC/AC 3 helderheidsniveaus



VOORDELEN VAN ACCUMACHINES



MINDER LAWAAI



GEEN UITLAATGASSEN



GEMAKKELIJK TE STARTEN



MINDER ONDERHOUD



GEEN BENZINEMENGSELS



40 V max /
80 V max


<p>191L29-0 Li-Ion accu BL4020 40V max • 2,0 Ah • 0,69 kg • 22 min*</p> 	<p>191B36-3 Li-Ion accu BL4025 40V max • 2,5 Ah • 0,71 kg • 28 min*</p> 	<p>191B26-6 Li-Ion accu BL4040 40V max • 4,0 Ah • 1,0 kg • 45 min*</p> 	<p>1910N6-8 Li-Ion accu BL4040F 40V max • 4,0 Ah • 1,0 kg • 45 min*</p> 	<p>191L47-8 Li-Ion accu BL4050F 40V max • 5,0 Ah • 1,3 kg • 50 min*</p> 	<p>191X65-8 Li-Ion accu BL4080F 40V max • 8,0 Ah • 2,0 kg • 80 min*</p> 
<p>191E07-8 Oplader DC40RA Snellader voor XGT 40 V max accu's</p> 	<p>191N09-8 Duo snellader DC40RB Duo snellader voor het gelijktijdig laden van twee XGT 40 V max accu's</p> 	<p>191C10-7 ADP10 Laadadapter Adapter om LXT 14,4 V en 18 V accu's te laden op een XGT 40 V max lader</p> 	<p>1911L9-4 Duo oplader DC40WA Traaglader voor XGT 40 V max accu's</p> 		



18 V /
2 x 18 V

<p>197280-8 accu BL1850B 5,0Ah</p> 	<p>197422-4 accu BL1860 6,0Ah</p> 	<p>196933-6 dubbellader DC18RD</p> 	<p>195584-2 oplader DC18RC</p> 	<p>196426-3 oplader DC185F</p> 
---	--	---	---	---

ACCUPACKS

	Artikel		# Accu's	Type accu	Ampèrage	Lader
40 V	191J81-6	√	2	BL4025	2,5 Ah	DC40RA
	191J65-4	Karton	1	BL4040	4,0 Ah	DC40RA
	191J97-1	√	2	BL4040	4,0 Ah	DC40RA
	191L77-9	Karton	2	BL4040	4,0 Ah	DC40RA
	191U00-8	√	2	BL4040	4,0 Ah	DC40RB
	191U28-6	√	4	BL4040	4,0 Ah	DC40RB
	191V35-5	√	2	BL4050F	5,0 Ah	DC40RA
	1911V6-0	Karton	2	BL4050F	5,0 Ah	DC40RA
	191U13-9	√	2	BL4050F	5,0 Ah	DC40RB
	191U42-2	√	4	BL4050F	5,0 Ah	DC40RB
	191Y97-1	√	2	BL4080F	8,0 Ah	DC40RB
	18 V	197494-9	√	2	BL1840B	4,0 Ah
197624-2		√	2	BL1850B	5,0 Ah	DC18RC
197629-2		√	2	BL1850B	5,0 Ah	DC18RD
197626-8		√	4	BL1850B	5,0 Ah	DC18RD
198116-4		√	2	BL1860B	6,0 Ah	DC18RC
198077-8		√	2	BL1860B	6,0 Ah	DC18RD
198091-4		√	4	BL1860B	6,0 Ah	DC18RD

PDC: Makita's accupack platform

PDC01-PDC1200-PDC1500



VERBINDING PDC VIA STANDAARD CONNECTOR



UR101C

PDC01
432 Wh max.



PDC1200
1206 Wh



PDC1500
1567,8 Wh

BEVESTIGING PDC OP DE MACHINE



LM001C



UB002C



BAC01



De BAC01 in combinatie met PDC levert een 230 V wisselspanning op locatie.

VERBINDING PDC MET LXT/XGT TOOLS



18 V LXT *



2 x 18 V LXT



40 V max XGT

191J50-7
Adapter 18 V LXT*



191J51-5
Adapter 2x18 V LXT



191N62-4
Adapter 40 V max XGT



* 18 V LXT enkel in combinatie met PDC01



De PDC01 unit kan één tot 4 LXT accu's bevatten.



De batterij-unit kan ook los van het harnas gebruikt worden.



Acculader DC4001 (191L00-4) voor PDC1200 en PDC1500.

PDC01

Bestelreferentie	191A64-2	191A59-5	191C50-5
Accu	1 tot 4 LXT accu's	1 tot 4 LXT accu's	1 tot 4 LXT accu's
Energiecapaciteit	Max. 432 Wh	Max. 432 Wh	Max. 432 Wh
Meegeleverde adapters	18 V (191J51-5)	18 V (191J50-7) 2x18 V (191J51-5)	18 V (191J50-7) 2x18 V (191J51-5)
Bijgeleverde accu's	-	-	4 x 5,0 Ah
Bijgeleverde lader	-	-	DC18RD
Netto gewicht	4,0 kg	4,0 kg	4,0 kg
Gewicht incl. accu en harnas	7,0 kg	7,0 kg	7,0 kg

PDC1200 PDC1500

Bestelreferentie	PDC1200	PDC1500
Accu	BEAPDC1200A01	EUAPDC1500A01
Energiecapaciteit	1206 Wh	1567,8 Wh
Bijgeleverde lader	DC4001	DC4001
Laadtijd	6 uur	8 uur
Meegeleverde adapters	2x18 V (191J51-5)	-
Gewicht incl. harnas	8,8 kg	13,9 kg

Stroomomvormer BAC01 voor PDC (accupack)

Laad je accu's en gebruik je favoriete 230 V machines overal, zonder netstroom!

- Dient gevoed te worden met PDC1500, PDC1200 of PDC01.
- Converteert de 36 V gelijkspanning van de PDC naar een 230 V wisselspanning.
- Twee 230 V uitgangen met instelling van de frequentie 50/60 Hz.
- Maximale continue belasting van 1400 W (VA) en piekbelasting tot 2800 W (VA).
- De hoogwaardige elektronica produceert een wisselspanning met zuivere sinusgolf.
- Beveiligd tegen overbelasting en oververhitting.
- Ideaal om gesnoerde machines te kunnen gebruiken op plaatsen waar geen elektriciteitsaansluiting voorhanden is, voor outdoor toepassingen en als noodvoeding.



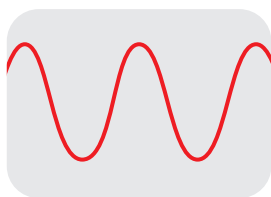
Combinatie met PDC01
(art.nr. BAC01PDC01BE)



Combinatie met PDC1200
(art. nr. BAC01PDC1200BE)



Groot display met duidelijke weergave van de actuele belasting.



Zuivere sinusgolf uitgangsspanning, veilig voor gevoelige apparatuur.



Meerdere USB-uitgangen b.v. voor het laden van mobiele apparaten.



Beschikt over een 12 V DC uitgang type sigarettenaansteker.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

	BAC01
AC uitgangsspanning	230 V 50/60 Hz
Voedingspanning	36 V DC
Max. continu belasting met PDC1500/PDC1200	1400 W (VA)
Max. continu belasting met PDC01	750 W (VA)
Piekbelasting (4 s)	2800 W (VA)
DC uitgangen	2x USB Type A 2x USB Type C 1 x 12 V DC
Autonomie met PDC01, 4x BL1850 en belasting van 750 W (VA)	± 16 min
Autonomie met PDC1200 en belasting van 1000 W (VA)	± 56 min
Gewicht	7,3 - 16,2 kg



Uitklapbare handvaten voor gemakkelijk transport.



Te monteren op een Makpac en compatibel met de trolley.



 www.makita.be

 Jan-Baptist Vinkstraat 2
B-3070 Kortenberg



REF-RESCUE/FNL24

Printdatum 04/2024

Afbeeldingen kunnen afwijken van het origineel. Technische gegevens zijn indicatief en onder voorbehoud van drukfouten.
Registratienummer/milieubelasting: 400/0000042/81.