

Makita[®]

2026

CATALOG MAȘINI DE GRĂDINĂ



Pentru mai multe informații
scanează codurile QR din
interiorul catalogului.



Gama de mașini de grădină de la Makita acoperă toate aplicațiile obișnuite atât pentru gospodăria proprie, cât și pentru utilizatorii profesioniști în proiectele de peisagistică și spații verzi.

Index



p. 12

Mașini de tuns gazon
cu acumulatori



 40V
max 18V
x2 18V

p. 20

Mașini de cosit cu
acumulatori



 40V
max x2 40V
max 18V
x2 18V 12V
max

p. 26

Mașini multifuncționale
cu acumulatori



40V
max 18V
x2 18V

p. 30

Mașini de tuns
gard viu / Foarfeci de tuns
iarba cu acumulatori



40V
max 18V 12V
max

p. 39

Suflante cu
acumulatori



 40V
max 18V
x2 18V 12V
max

p. 48

Fierăstraie cu lanț
cu acumulatori



40V
max 18V
x2 18V

p. 62

Roabe cu
acumulatori



18V
x2 18V

p. 64

Foarfeți de tăiat
pomi și viță de vie
cu acumulatori



18V
x2 18V 12V
max

p. 66

Pulverizatoare
cu acumulatori



18V

p. 67

Mașini de spălat
cu presiune
cu acumulatori



40V
max 18V
x2

p. 70

Freză de zăpadă
cu acumulatori



40V
max

p. 71

Foreze de pământ
cu acumulatori



40V
max 18V
x2

p. 72

Atomizor
cu acumulatori



40V
max

p. 73

Mașini de grădină
electrice



AC



**Acumulator tip rucsac
PDC1500A01**



Mașină de tuns
gard viu



Foreză de pământ



Multifuncțională



Mașină
de cosit



Mașină
de tuns
gazon

Mașină de spălat
cu presiune



Suflantă



Suflantă



Atomizor



Fierăstrău
cu lanț



Mașină de tuns
gazon



Mașină
de cosit



Mașină de cosit





18v + 18v → 36v



Mașină de cosit

Multifuncțională

Fierăstrău emondor

Suflantă

Mașină de tuns gazon

Mașină de tuns gard viu la înălțime

Mașină de cosit

Fierăstrău cu lanț

Mașină de tuns gard viu

Trimmer

Suflantă

Fierăstrău cu lanț

Multifuncțională

Mașină de spălat cu presiune

Pulverizator

Mini fierăstrău cu lanț

Mașină de tuns iarba

Roabă

Sistem optim de încărcare

Mașină ◀▶ Acumulator ◀▶ Încărcător
Comunicare digitală

Noul sistem XGT vine cu propriile mașini, acumulatori și încărcătoare. O combinație de mașini inovatoare și acumulatori de putere mare care oferă o soluție completă utilizatorilor de tip industrial.

Sistem optim de încărcare și alimentare

Noua platformă XGT vine cu un software încorporat de comunicare digitală în ambele sensuri. Acesta permite transmiterea informațiilor atât de la mașină la acumulator cât și invers. Împreună cu noua construcție a motorului, sistemul oferă o performanță ridicată.

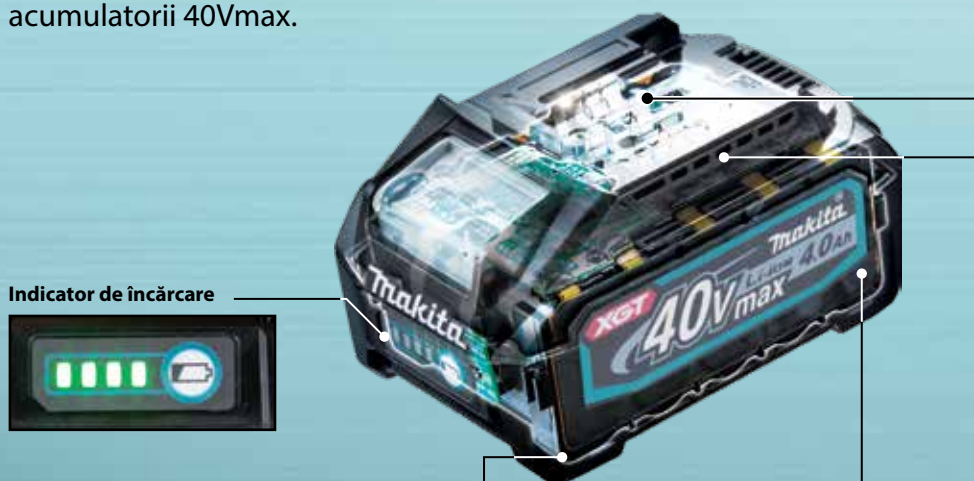
Construcție robustă

Design regândit special pentru acumulatorii 40Vmax.



Sistem optim de încărcare

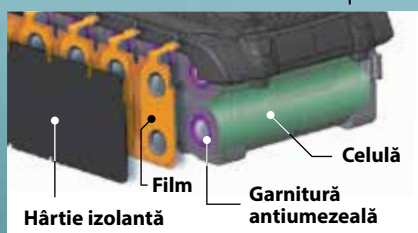
2 ventilatoare încorporate pentru a asigura o încărcare rapidă și optimă



Indicator de încărcare



Structură robustă destinată absorbției șocurilor mecanice



Structură în 3 straturi pentru a preveni infiltrarea umezelii și a prafului



Structură de prevenție a scurt-circuitelor
Asigură protecția la praf și apă a terminalelor electrice.



Șine de ghidare rezistente
Permit cuplarea sigură între acumulator și mașină pentru a asigura puterea necesară.

Videoclip cu mecanismul 40Vmax

Videoclip realizat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.



Încărcător rapid optim

Pentru o încărcare optimă este necesar ca acumulatorul să fie adus la temperatura optimă înainte de începerea ciclului de încărcare. Ventilatoarele încorporate răcesc acumulatorul atât înainte cât și în timpul ciclului de încărcare

Încărcătorul rapid de la Makita comunică cu acumulatorul prin cipul de memorie al acestuia pe tot parcursul procesului de încărcare pentru a optimiza durata de viață a acumulatorului prin controlul activ al curentului, tensiunii și temperaturii.

Sistem optim de încărcare cu ventilare



Încărcare rapidă



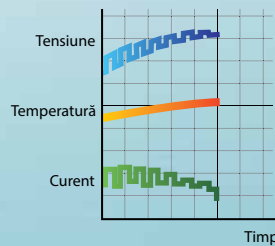
Metoda de încărcare obișnuită cu disiparea căldurii



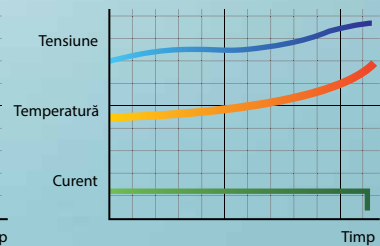
Încărcare lentă



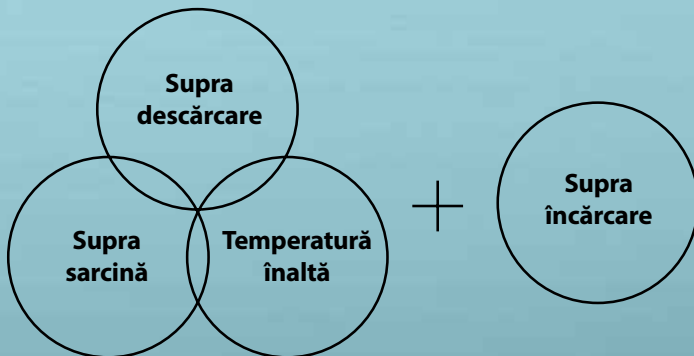
Sistem de încărcare optim



Metoda de încărcare obișnuită



Structură de prevenție a scurt-circuitelor



Această tehnologie permite mașinii și acumulatorului să monitorizeze și să comunice în timp real informații, pentru a se proteja împotriva supra sarcinii, supra descărcării și supra încălzirii.



Încărcare în orice moment

Fără efect de memorie. Nu necesită descărcare completă.



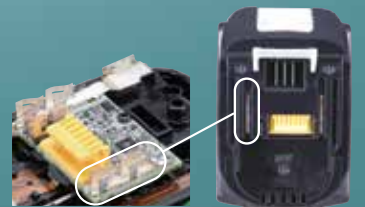
Absorbția șocurilor

Construcție solidă pentru absorbția șocurilor.



Prindere fermă

Terminalele cu mai multe contacte reduc rezistența electrică, sporesc stabilitatea conexiunii și rezistența la vibrații, asigurând astfel o alimentare stabilă a mașinii.



Avantajele mașinilor cu acumulatori

ZERO emisii



Zgomot redus



Ușor de utilizat



Pornirea

Motor termic



Mașinile cu motor termic necesită timp și instructaj pentru a fi pornite.

Controlul turației

Motor termic



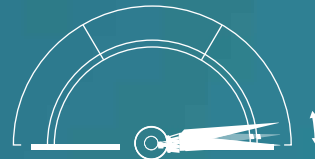
Turația constantă a motoarelor pe benzină este greu de menținut.

Mașină cu acumulatori



Mașinile cu acumulatori pornesc pur și simplu conectând acumulatorii și apăsând butonul ON.

Mașină cu acumulatori



Mașinile cu acumulatori mențin turația constantă datorită sistemelor electronice integrate.

Întreținere ușoară și costuri reduse



Zero emisii

Motor termic



Mașină cu acumulatori



Mașinile cu acumulatori nu generează gaze de eșapament.

Economie de timp

Motor termic



Este nevoie de timp pentru a pregăti combustibilul mixt pentru motor.

Mașină cu acumulatori

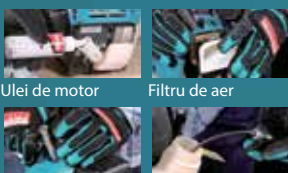


Trebuie doar să conectați acumulatorul și mașina este gata de utilizare.

Întreținere ușoară

Motor termic

Mașinile cu motor termic necesită timp și costuri pentru întreținere.



Bujie de aprindere

Mașină cu acumulatori

Mașinile cu acumulatori nu necesită întreținere.



Depozitare pe perioadă lungă

Motor termic

Depozitarea mașinii cu motor termic cu combustibil rămas în rezervor pe o perioadă lungă de timp poate cauza probleme.



Combustibilul rămas trebuie extras complet înainte de depozitare.

Mașină cu acumulatori

Chiar dacă depozitați mașinile cu acumulatori pe o perioadă lungă de timp, doar conectați acumulatorul și mașina este gata de utilizare.



Timpii de încărcare și compatibilitatea cu tipurile de încărcătoare

40Vmax 18V		Fast Charging DC40RA (191E07-8) DC40RB* (191N09-8)	DC40RC (191M90-3)	DC40WA* (1911L9-4)	Fast Charging DC40RA (191E07-8) / DC40RB* (191N09-8) + ADP10 (191C10-7) Compatibil cu acumulatorii LXT	DC40RC (191M90-3) + ADP10 (191C10-7) Compatibil cu acumulatorii LXT	Fast Charging DC18RC (195584-2) DC18RD* (630868-6)	DC18SF (196426-3)	DC18SD (194533-6) DC18SH* (630B24-0) DC18SE (Încărcător auto) (194621-9)	
XGT 40Vmax Lithium-ion	8.0Ah BL4080H (1913S3-7) BL4080F (191X65-8)	76min	170min	420min	-	-	-	-	-	
	5.0Ah BL4050F (632R45-4, 191L47-8, 1918A3-1)	50min	85min	260min	-	-	-	-	-	
	4.0Ah BL4040 (632N72-7) BL4040F (1910N6-8)	45min	67min	210min	-	-	-	-	-	
	2.5Ah BL4025 (191B36-3)	28min	38min	130min	-	-	-	-	-	
	2.0Ah BL4020 (191L29-0)	22min	30min	110min	-	-	-	-	-	
LXT 18V Lithium-ion	12.0Ah BL18120 (1915J2-8)	-	-	-	70min	175min	120min	1-2 acumulatori 265 min	3-4 acumulatori 530 min	265min
	9.0Ah BL1890 (1915H4-0)	-	-	-	59min	135min	85min	1-2 acumulatori 200 min	3-4 acumulatori 400 min	200min
	6.0Ah BL1860B (197422-4)	-	-	-	40min	85min	55min	1-2 acumulatori 130 min	3-4 acumulatori 260 min	130min
	5.0Ah BL1850B (197280-8)	-	-	-	35min	70min	45min	110 min	220 min	110min
	3.0Ah BL1830B (197599-5)	-	-	-	22min	42min	22min	60 min	120 min	60min
	2.0Ah BL1820B (197254-9)	-	-	-	24min	33min	24min	45 min	90 min	45min
	1.5Ah BL1815N (632A54-1)	-	-	-	15min	22min	15min	30 min	60 min	30min

12Vmax Lithium-ion		Fast Charging DC10SB (630996-7)	DC10WD (630980-2)	PDC1500A01	DC4001 (191L00-4)	BAC01 - Invertor curent (compatibil cu PDC1200)
CXT 12Vmax Lithium-ion	5.0Ah BL1050B (1913G0-9)	75min	160min	 40Vmax Lithium-ion 18V x2 Lithium-ion	43,55Ah	450min
	4.0Ah BL1041B (197406-2)	60min	130min			
	2.0Ah BL1021B (632F59-1)	30min	70min			
	1.5Ah BL1016 (632F55-9)	22min	50min			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: #008080; color: white; padding: 10px; border-radius: 5px;"> 1.400 W 220-230 V </div> <div style="text-align: right;"> <p>Voltaj: 36V leșire max. priză: 1.400 W leșire max. totală: 2.800 W Tensiune ieșiri: 110V, 120V, 120V/230V, 220-230V leșiri: 2 prize AC, 2 porturi USB tip A, 2 porturi USB tip C, priză DC12V</p> </div> </div>						

*DC40RB / DC40WA / DC18RD / DC18SH: Încărcător cu două porturi

Pachete cu acumulatori



	COD	Împachetare	Componență pachet			
			Acumulator	Ah	Cantitate	Încărcător
40Vmax Lithium-ion	191V07-0	MAKPAC 1	BL4020	2.0Ah	2	DC40RA
	191V15-1	MAKPAC 1	BL4020	2.0Ah	2	DC40RC
	191J81-6	MAKPAC 1	BL4025	2.5Ah	2	DC40RA
	191V27-4	MAKPAC 1	BL4025	2.5Ah	2	DC40RC
	191J97-1	MAKPAC 1	BL4040	4.0Ah	2	DC40RA
	191L77-9	Carton	BL4040	4.0Ah	2	DC40RA
	EUPEPSKGR2	Carton	BL4050F	5.0Ah	2	DC40RA
	1911V6-0	Carton	BL4050F	5.0Ah	2	DC40RA
	PSKGPL2J	MAKPAC	BL4080F	8.0Ah	2	DC40RB
	191Y97-1	MAKPAC 3	BL4080F	8.0Ah	2	DC40RB
	PSKGPE2J	MAKPAC	BL4080H	8.0Ah	2	DC40RB
18V Lithium-ion	1914J5-6	Carton	BL1830B	3.0Ah	1	DC18RC
	191A24-4	Carton	BL1830B	3.0Ah	1	DC18RC
	197952-5	MAKPAC 1	BL1830B	3.0Ah	2	DC18RC
	197570-9	Carton	BL1850B	5.0Ah	2	DC18RC
	1914J6-4	Carton	BL1850B	5.0Ah	2	DC18RC
	197629-2	MAKPAC 3	BL1850B	5.0Ah	2	DC18RD
	198077-8	MAKPAC 3	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RD
	198116-4	MAKPAC 1	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RC

Valize MAKPAC



821549-5
Tip 1
39,5 x 29,5 x 10,5 cm

821550-0
Tip 2
39,5 x 29,5 x 15,5 cm

821551-8
Tip 3
39,5 x 29,5 x 21,5 cm

821552-6
Tip 4
39,5 x 29,5 x 31,5 cm

Simboluri grafice

- | | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------|-------------------------------|
| Frână de motor | Funcție Anti-restart | Ungere automată | Prindere tip T |
| Turație variabilă | 2 trepte de viteză reglate electronic | Frână de lanț | Reductor planetar în 2 trepte |
| Soft Start - Limitarea curentului la pornire | 3 trepte de viteză reglate electronic | Valiză de transport | Limitator de cuplu |
| Viteză constantă reglată electronic | Sistem antivibrații | Lumină de lucru | Izolație dublă |
| Funcție Reverse | Sistem Toolless | | |

Acumulator tip rucsac

PDC1500A01

Acumulator încorporat 36V-40Vmax

Capacitate: 1.500 Wh

IPX4

Încărcător: DC4001

Timp de încărcare: 7,5 ore



Caracteristici și beneficii



Ham reglabil pe înălțime

Bretele reglabile ce oferă o utilizare confortabilă.



Ham ușor de detașat

poate fi atașat / îndepărtat de unitatea principală printr-o singură mișcare.



Elemente reflectorizante

mențin utilizatorul vizibil de la distanță, chiar și în întuneric.



Mașini compatibile cu conectare directă



UB001C
UB003C

UR101C

UB002C

LM001C



Adaptor XGT
191N62-4



XGT
40V
LITHIUM
max



Adaptor 18Vx2
191J51-5



18V + 18V → **36V**



Specificații tehnice

PDC1500A01

Capacitate maximă	43,55 Ah
Capacitate de stocare	1.567 Wh
Număr celule	130
Timp de încărcare (ore)	7,5
Lungime cablu	de alimentare: 1,2 m adaptor: 0,6 m
Dimensiuni (L x l x H)	fără ham: 369 x 312 x 131 mm cu ham: 516 x 312 x 193 mm
Greutate netă	11,1 - 13 kg

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Robot de tuns gazon RM350D

- Menține peluza curată tot timpul fără a fi necesară colectarea ierbii.
- Menține o suprafață de lucru pre-definită cu ajutorul firului perimetral și a firului de ghidaj.
- Se întoarce la bază pentru încărcare ori de câte ori este necesar și reia procesul de tăiere de unde a rămas.

BL
MOTOR

WG
WET GUARD

18V
LITHIUM-ION

Suprafață recomandată de tundere

3.500 m²

Ciclu de funcționare de 120 de ore cu o rată de acoperire de minim 98%.

Temp de încărcare

40 min

Utilizare continuă

135 min



Ușor de curățat

Se poate spăla cu furtunul. Nu se recomandă spălare la înaltă presiune.



Setarea preferinței de înălțime a ierbii

Dacă iarba este mai înaltă decât de obicei, setați înălțimea dorită (ex. 5 cm) iar robotul va atinge înălțimea setată după mai multe tunderi.



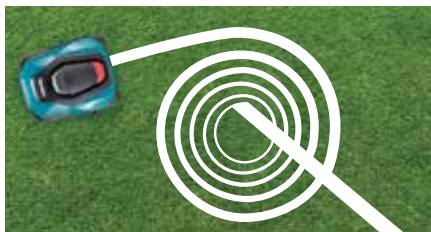
Tăiere pe pantă de până la 26°

Poate tunde gazonul pe coaste și pante cu înclinație de până la 26°.



Tăiere în spirală

Detectează suprafețele cu iarbă mai densă iar dacă acestea nu pot fi tunse normal, robotul va tăia intens zona respectivă în forma de spirală până la uniformizare.



Sistem anti-furt cu PIN

Setarea codului PIN blochează robotul și setările acestuia. Codul PIN poate fi recuperat numai prin reprezentantul autorizat Makita de unde a fost achiziționat robotul cu dovedirea achiziției.

Setarea programului de funcționare

Programul de tundere poate fi setat după bunul plac al utilizatorului pe zile și ore de funcționare. Astfel, va tunde în afara programului de joacă al copiilor sau al cinei în grădina din zilele de weekend.



Specificații tehnice

RM350D ■ 18V

Utilizare continuă (min)	135
Lățime de tăiere	240 mm
Ajustare înălțime de tundere	9 trepte, 20 - 60 mm
Turație în gol	2,300 min ⁻¹
Viteză de deplasare	1,7 km/h
Suprafață maximă de tundere	3.500 m ²
Dimensiuni (L x l x H)	700 x 560 x 270 mm
Greutate netă	13,7 kg

Componența setului de livrare:

Stație de încărcare, adaptor AC, cablu de ghidaj / perimetral - rolă 150 m, cuie pentru fixarea cablului de ghidaj, conectori, cheie hexagonală.



Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



Carcasă metalică

LM001C

530 mm

Autopropulsie

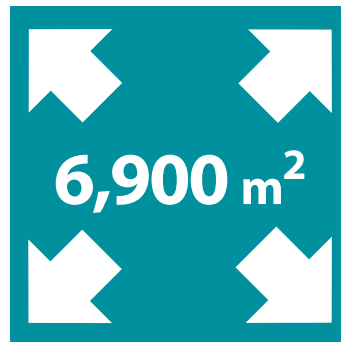


PDC1500A01

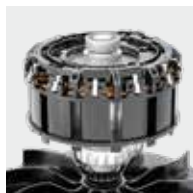
Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Suprafață maximă de tundere
recomandată (fără autopropulsie)



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT

Clasa de protecție:
IPX4



Performanță ridicată de tundere

Lama este proiectată astfel încât să se încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



Lama cu design optim oferă o tăiere eficientă la turații mai mici.



Evacuare laterală
cu accesoriu standard.



Partea interioară a carcasei poate fi spălată.



Înălțime ajustabilă cu o singură mână



Autopropulsie

Viteză autopropulsie: 2,5-5,0 km/h



Indicador umplere coș

Panou de control

3 moduri de tăiere
• Normal
• Soft No-load
• Zgomot redus

Buton principal



Mașini de tuns gazon cu acumulatori

40V max



Carcasă metalică

LM002G

530 mm

Autopropulsie

LM001G

480 mm

Autopropulsie

XGT **SOFT** **BL**
NO LOAD MOTOR

WG
WETGUARD

Funcționează cu 1 sau 2
acumulatori XGT 40Vmax



Carcasă de plastic

LM004G

430 mm

LM003G

380 mm

XPT

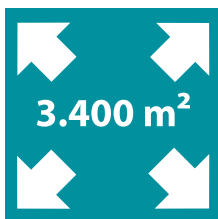
Funcționează cu 1 acumulator
XGT 40Vmax



Mai multă performanță cu seria de mașini de tuns gazon cu acumulatori XGT 40Vmax. Obțineți o putere de până la 1.900 W pentru a acoperi suprafețe de gazon întinse.

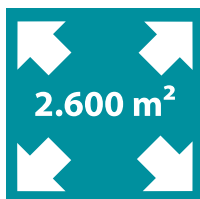
Suprafață maximă de tundere recomandată

LM002G



BL4080Fx2

LM001G



BL4080Fx2

LM004G



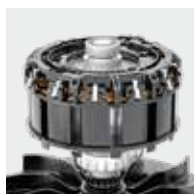
BL4080F

LM003G



BL4080F

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR
(LM002G / LM001G)



WG
WETGUARD
Wet Guard
(LM002G / LM001G)

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



Performanță ridicată de tundere

Lama este proiectată astfel încât să se încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



Lama cu design optim

oferă o tăiere eficientă la turații mai mici.



Roți mari

(LM002G / LM001G)
ø 230 mm față/spate



Partea interioară a carcasei poate fi spălată.



Înălțime ajustabilă cu o singură mână



Autopropulsie
(LM002G / LM001G)

Viteză autopropulsie: 5,0-1,5 km/h



Indicador umplere coș

Panou de control

3 moduri de tăiere

- Normal
- Soft No-load
- Zgomot redus

Buton principal



(LM002G / LM001G)

Mașini de tuns gazon cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

18V x2

18V + 18V → 36V

Carcasă metalică

DLM462
460 mm

Autopropulsie

LXT BL MOTOR SOFT NOLOAD XPT



Carcasă de plastic

DLM432
430 mm

DLM382
380 mm

LXT SOFT NOLOAD XPT



Carcasă metalică

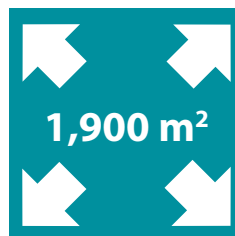
DLM466 **NOU**
460 mm

LXT BL MOTOR XPT



Suprafață maximă de tundere recomandată

DLM462



BL1860B x4

DLM466



BL1860B x2

DLM432



BL1860B x2

DLM382



BL1860B x2

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT

Clasa de protecție:
IPX4



Performanță ridicată de tundere

Lama este proiectată astfel încât să se încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



Lama cu design optim

oferă o tăiere eficientă la turații mai mici.



4 sloturi pentru acumulatori (DLM462)



Înălțime ajustabilă cu o singură mână

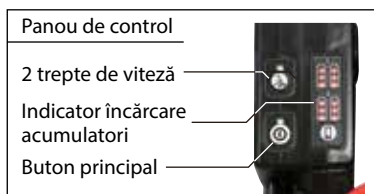


Autopropulsie (DLM462)

Viteză autopropulsie: 5,0-2,5 km/h



Indicator umplere coș



Panou de control

2 trepte de viteză

Indicator încărcare acumulatori

Buton principal

Mașini de tuns gazon cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

18V x2

Carcasă de plastic

DLM538

530 mm

DLM539

530 mm

Autopropulsie

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT



Carcasă de plastic

DLM481

480 mm

Autopropulsie

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT



18V + 18V → 36V

18V

Carcasă de plastic

DLM330

330 mm

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT

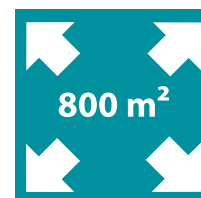


18V
LITHIUM-ION



Suprafață maximă de tundere recomandată

**DLM538 /
DLM539 /
DLM481**



BL1860B x2

DLM330



BL1840B x1

Caracteristici și beneficii



XPT

Clasa de protecție:
IPX4



Performanță ridicată de tundere

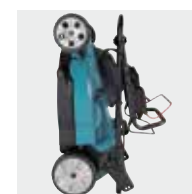
Lama este proiectată astfel încât să se încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



Lama cu design optim oferă o tăiere eficientă la turații mai mici.



**2 sloturi pentru
acumulatori
(DLM538 / DLM539 /
DLM481)**



Depozitare verticală

Forma compactă a colectorului de iarbă permite o depozitare verticală pentru economisirea spațiului.



**Înălțime ajustabilă
cu o singură mână**



**Autopropulsie
(DLM539 / DLM481)**

Viteză autopropulsie: 5,0-2,5 km/h



Indicador umplere coș

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

	Platformă acumulatori	Material carcasă	Diametru tundere (mm)	Sloturi acumulatori	Soft no load	Autopropulsie	BL MOTOR	Evacuare spată	Evacuare laterală
LM001C		Metal	530	-	✓	✓	✓		✓
LM002G			530	2	✓	✓	✓	✓	✓
LM001G			480	2	✓	✓	✓	✓	✓
LM004G		Plastic	430	1					
LM003G			380	1					
DLM538			530	2	✓				✓
DLM539		Metal	530	2	✓	✓		✓	
DLM481			480	2	✓	✓		✓	
DLM462			460	4	✓	✓	✓		
DLM466		Plastic	460	2			✓		
DLM432			430	2	✓				
DLM382			380	2	✓				
DLM330			330	1	✓				

Specificații tehnice

	LM001C ■ Acumulator tip rucsac	LM002G ■ 40Vmax x2	LM001G ■ 40Vmax x2
Diametru de tundere	534 mm	534 mm	480 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
Turație de mers în gol (RPM)	2.300 - 2.800	2.300 - 2.800	2.500 - 3.200
Viteză (autopropulsie)	2,5 - 5,0 km/h	1,5 - 5,0 km/h	1,5 - 5,0 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu PDC1200A01, fără autopropulsie: 5.100 m ² cu PDC1200A01, fără autopropulsie: 6.900 m ²	cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 2.500 m ² cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 3.400 m ²	cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 2.100 m ² cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 2.600 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu PDC1200A01, cu autopropulsie: 120 cu PDC1200A01, fără autopropulsie: 150	cu BL4080F x2, cu autopropulsie: 56 cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 76	cu BL4080F x2, cu autopropulsie: 58 cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 71
Nivel presiune acustică	80,0 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)
Nivel putere sonoră	91,2 dB(A)	91 dB(A)	91 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.630 - 1.715 x 590 x 990 - 1.095 mm	1.740 - 1.810 x 595 x 970 - 1.080 mm	1.670 - 1.745 x 550 x 965 - 1.075 mm
Greutate netă	42,1 - 49,5 kg	29,5 - 34,7 kg	28,0 - 33,0 kg
Variante disponibile	LM001CZ*	LM002GT201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM002GZ*	LM001GT201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM001GZ*



	LM004G ■ 40Vmax x2	LM003G ■ 40Vmax x2	DLM462 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	430 mm	380 mm	460 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm	20 - 75 mm	20 - 100 mm
Turație de mers în gol (RPM)	3.800	3.800	2.500 - 3.300
Viteză (autopropulsie)	-	-	2,5 - 5,0 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL4080F: 830 m ²	cu BL4080F: 780 m ²	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 1.400 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 1.900 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL4080F: 52	cu BL4080F: 49	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 40 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 51
Nivel presiune acustică	81 dB(A)	83 dB(A)	82,7 dB(A)
Nivel putere sonoră	93 dB(A)	93 dB(A)	90,9 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.390 - 1.440 x 460 x 990 - 1.020 mm	1.370 - 1.420 x 450 x 990 - 1.020 mm	1.610 - 1.690 x 535 x 980 - 1.095 mm
Greutate netă	15,6 - 18,2 kg	14,9 - 17,3 kg	35,3 - 39,0 kg
Variante disponibile	LM004GM103: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM004GZ*	LM003GU102: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040F 4.0Ah (191Y6-7), încărcător DC40RC (191M90-3) LM003GZ*	DLM462Z*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Specificații tehnice

	DLM466 ■ 18Vx2 NOU	DLM432 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	460 mm	430 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm	20 - 75 mm
Turație de mers în gol (RPM)	3.300	3.600
Viteză (autopropulsie)	-	-
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL1860B x2: 960 m ²	cu BL1860B x2: 575 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B x2: 26	cu BL1860B x2: 36
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	81 dB(A)
Nivel putere sonoră	92 dB(A)	92 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.270 - 1.440 x 535 x 915 - 1.110 mm	1.435 - 1.490 x 460 x 1.005 - 1.045 mm
Greutate netă	22,4 - 26 kg	16,8 - 17,5 kg
Variante disponibile	DLM466Z*	DLM432PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DLM432CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM432Z*



	DLM382 ■ 18Vx2	DLM538 ■ 18Vx2	DLM539 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	380 mm	534 mm	534 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
Turație de mers în gol (RPM)	3.700	3.000	3.000
Viteză (autopropulsie)	-	-	2,5 - 5,0 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL1860B x2: 560 m ²	cu BL1860B x2: 800 m ²	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 700 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B x2: 35	cu BL1860B x2: 25	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 22 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 25
Nivel presiune acustică	81 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
Nivel putere sonoră	91 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.380 - 1.410 x 450 x 985 - 1.005 mm	1.810 - 1.870 x 580 x 920 - 1.040 mm	1.810 - 1.870 x 580 x 920 - 1.040 mm
Greutate netă	16,2 - 16,9 kg	25,5 - 28,0 kg	27,9 - 30,4 kg
Variante disponibile	DLM382PM2: Include 2 acumulatori 18V BL1840 4.0Ah (632F07-0), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6)	DLM538Z*	DLM539CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM539Z*



	DLM481 ■ 18Vx2	DLM330 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	480 mm	330 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 75 mm
Turație de mers în gol (RPM)	3.100	4.300
Viteză (autopropulsie)	2,5 - 5,0 km/h	-
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 650 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ²	cu BL1840B: 270 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 23 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 28	cu BL1840B: 14
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	82,4 dB(A)
Nivel putere sonoră	92 dB(A)	89 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.690 - 1.740 x 530 x 930 - 1.060 mm	1.285 - 1.350 x 375 x 935 - 975 mm
Greutate netă	27,1 - 29,3 kg	11,6 - 12,5 kg
Variante disponibile	DLM481CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM481Z*	DLM330SM: Include 1 acumulator 18V BL1840 4.0Ah (632F07-0), încărcător standard DC18SD (194533-6) DLM330Z*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Scarificatoare cu acumulatori

40V max

XGT **40V** Li-Ion max

UV001G

380 mm

XGT BL MOTOR
XPT

Funcționează cu 1 sau 2
acumulatori XGT 40Vmax



Adâncime de lucru
la nivelul solului

-12 mm/+5 mm

18V

18V
LITHIUM-ION

DUV320

320 mm

LXI BL MOTOR XPT



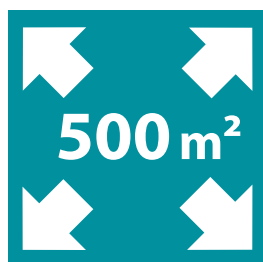
Adâncime de lucru
la nivelul solului

-8 mm/+4 mm

Suprafață maximă de gazon recomandată

Scarificare

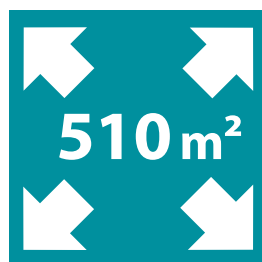
Adâncime de lucru: - 4 mm



BL4080Fx2

Greblare

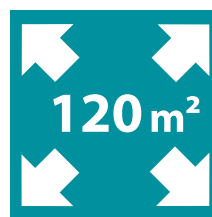
Adâncime de lucru: 0 mm



BL4080Fx2

Scarificare

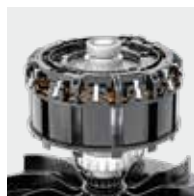
Adâncime de lucru: - 4 mm



BL1860B



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT



Mâner pliabil



Centru de greutate

Mâner cu
înălțime
reglabilă
(2 trepte)

Ansamblu de cuțite

Utilizare stabilă datorită centrului
de greutate situat în partea din față



Schimbare ușoară
a accesoriilor

Specificații tehnice

	UV001G ■ 40Vmax	DUV320 ■ 18V
Lățime de tăiere	380 mm	320 mm
Adâncime de lucru	-12 mm / 5 mm	-8 mm / 4 mm
Utilizare continuă (min)	cu BL4080F x2, scarificare: 38 min cu BL4080F x2, greblare: 41 min	cu BL1860B: 13 min
Suprafață maximă recomandată	cu BL4080F x2, scarificare: 500 m ² cu BL4080F x2, greblare: 510 m ²	cu BL1860B: 120 m ²
Turație de mers în gol (RPM)	3.200	3.300
Volum coș colector	50 L	30 L
Nivel presiune acustică	74 dB(A)	75 dB(A)
Nivel putere sonoră	89 dB(A)	89 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1.020-1.240 x 680 x 915-1.155 mm	995 x 565 x 1.035 mm
Greutate netă	18,7-23,8 kg	10,1-10,4 kg
Variante disponibile	UV001GM201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător dublu rapid DC40RB (191N09-8) UV001GZ*	DUV320Z*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de cosit cu acumulatori

40V max x2 / 40V max / Acumulator tip rucsac / 18V x2

Motor montat în partea din spate

Putere maximă
2,0 kw

40V max x2

Mâner asimetric

UR012G

XGT BL MOTOR ADT AFT

WG
WETGUARD



Putere maximă
1,5 kw

40V max

Mâner asimetric

UR013G

XGT BL MOTOR AFT

WG
WETGUARD



Putere maximă
1,0 kw

40V max

Mâner tip buclă

UR007G

XGT BL MOTOR ADT AFT

WG
WETGUARD



Caracteristici și beneficii



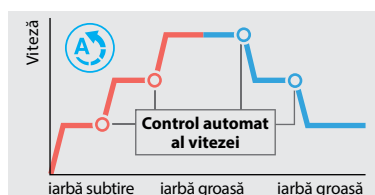
BL MOTOR Motor montat în partea din spate

Motorul montat în partea din spate asigură un echilibru al mașinii similar cu cel al mașinilor cu motor termic.



BL MOTOR Motor cu acționare directă

Motorul fără perii cu rotor exterior oferă o eficiență ridicată.



ADT Automatic torque Drive Technology

Reglează în mod automat viteza de tăiere în funcție de densitatea ierbii.



Modul de utilizare poate fi selectat în funcție de tipul lamei.



WG Wet Guard (model XGT)

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.

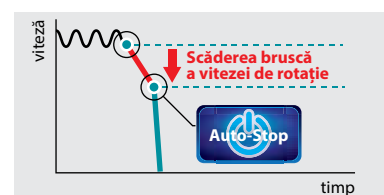
XPT eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Funție Reverse

Ajută la îndepărtarea ierburilor blocate în jurul capului cu fir sau discului.



AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



Mâner asimetric

UR101C

BL MOTOR **ADT AFT**
XPT



18V x2

Mâner asimetric

DUR369A

LXI MOTOR **BL ADT AFT**
XPT



Motor cu acționare directă

Putere maximă
0,55 kw

40V max

Mâner asimetric

UR002G

XGT BL MOTOR
ADT AFT
XPT WG
WETGUARD

Mâner tip buclă

UR003G



18V x2

Mâner asimetric

DUR368A

LXI MOTOR **BL XPT**
ADT AFT

Mâner tip buclă

DUR368L



Mașini de cosit cu acumulatori

18V



Motor cu acționare directă

DUR192L

Mâner tip buclă

LXI BL XPT



Motor cu acționare directă

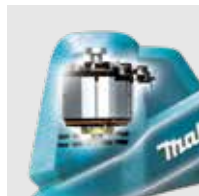
DUR189

Mâner tip buclă

LXI BL ADT XPT



Caracteristici și beneficii

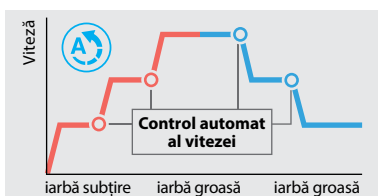


BL
MOTOR



XPT

eXtreme Protection
Technology



ADT

Automatic torque
Drive Technology

(DUR189)

Reglează în mod automat viteza de tăiere
în funcție de densitatea ierbii.



Comutator cu
turație variabilă



Funcție Reverse
(DUR189)

Ajută la îndepărtarea ierbii blocate în jurul
capului cu fir.



Mașini de cosit cu acumulatori

18V



DUR193

Mâner tip buclă

LXI XPT



Ușor de atașat / îndepărtat

Ansamblul bobinei este echipat cu un capac metalic pentru rezistență la uzură.



Design bine echilibrat cu poziții ajustabile pentru a se potrivi oricărui utilizator

Caracteristici și beneficii



Cap de tăiere reglabil

Pentru versatilitate maximă și ușurință de operare la tăierea în jurul obstacolelor.



Poate fi folosit și pentru tăierea pe margini

Cap rotativ la 180° pentru tăierea ușoară pe margini



Braț telescopic



Mâner ergonomic tip buclă pentru o manevrabilitate sporită



Mașini de cosit cu acumulatori

Model	Acumulator	Tip mâner	Fir de nailon	Lame de plastic	Disc metalic	Putere maximă
UR012G	40V max x2	Asimetric	480 mm	305 mm	255 / 305 mm	2.000 kW
UR013G	40V max	Asimetric	450 mm	305 mm	255 mm	1.500 W
UR007G		Bucălă	430 mm	255 / 305 mm	255 mm	1.000 W
UR002G		Asimetric	350 mm	255 mm	230 / 255 mm	550 W
UR003G		Bucălă				
UR101C		Asimetric	430 mm	255 / 305 mm	255 mm	1.000 W
DUR369A	18V x2	Asimetric	430 mm	255 / 305 mm	230 / 255 mm	
DUR368A		Asimetric	350 mm	255 mm	230 / 255 mm	550 W
DUR368L		Bucălă				
DUR192L	18V	Bucălă	300 mm	-	-	460 W
DUR189		Bucălă	260 mm	255 mm	-	240 W
DUR193		Bucălă		-	-	230 W

Specificații tehnice

	UR012G ■ 40Vmax x2	UR013G ■ 40Vmax	UR007G ■ 40Vmax
Diametru de cosire	Disc metalic: 305 mm, Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 480 mm; Lame de plastic: 305 mm	Disc metalic: 255 mm Cap cu fir: 450 mm; Lame de plastic: 305 mm	Disc metalic: 255 mm Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm
Turație de mers în gol (RPM)	Disc metalic (3 / 2 / 1): 0 - 6.800 / 0 - 5.000 / 0 - 3.500 Cap cu fir (3 / 2 / 1): 0 - 5.000 / 0 - 4.200 / 0 - 3.500 Lame de plastic (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 6.800 / 0 - 5.000 / 0 - 3.500	3.500-6.700	Disc metalic (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cap cu fir (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Lame de plastic (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600
Filet	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Dimensiuni (L x l x H)	1.790 x 680 x 590 mm	1.966 x 690 x 546	1.815 x 400 x 269 mm
Greutate netă	8,0 - 9,3 kg	5,9 - 7,2 kg	5,2 - 5,8 kg
Variante disponibile	UR012GZ06* : Include cap cu fir (1912N0-2), cap cu lame de plastic (199868-0), disc metalic cu 2 dinți (1916C8-3), ham de umeri (199378-7)	UR013GT204* : Include 2 acumulatori 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), cap cu fir (199884-2), cap cu lame de plastic (199868-0), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), ham de umeri (199378-7) UR013GZ04* : Include cap cu fir (199884-2), cap cu lame de plastic (199868-0), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), ham de umeri (199378-7)	UR007GZ01* : Include cap cu fir (197993-1), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), curea de umăr (127759-5)



	UR002G / UR003G ■ 40Vmax	UR101C ■ Acumulator tip rucsac	DUR369A ■ 18Vx2
Diametru de cosire	Disc metalic: 230 mm, Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lame de plastic: 255 mm	Disc metalic: 255 mm Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm	Disc metalic: 255 mm Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Mid / Low: 0 - 6.500 / 5.300 / 3.500	Disc metalic (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cap cu fir (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Lame de plastic (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600	Disc metalic (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cap cu fir (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Lame de plastic (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600
Filet	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Dimensiuni (L x l x H)	UR002G: 1.760 x 630 x 500 mm UR003G: 1.846 x 400 x 269 mm	1.760 x 628 x 550 mm	1.846 x 628 x 530 mm
Greutate netă	UR002G: 4,3 - 4,6 kg / UR003G: 4,5 - 4,8 kg	5,2 kg	5,9 - 6,5 kg
Variante disponibile	UR002GZ01* : Include cap cu fir (198893-8), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), ham de umeri (122906-3) UR003GZ01* : Include cap cu fir (198893-8), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), curea de umăr (127508-0)	UR101CZ* : Include cap cu fir (197993-1), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), curea de umăr (197243-4)	DUR369AZ* : Include cap cu fir (197993-1), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), ham de umeri (122906-3)



Mașini de cosit cu acumulatori

Specificații tehnice

	DUR368A ■ 18Vx2	DUR368L ■ 18Vx2
Diametru de cosire	Disc metalic: 230 mm; Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lama de plastic: 255 mm	Disc metalic: 230 mm; Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lama de plastic: 255 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Mid / Low: 6.500 / 5.300 / 3.500	High / Mid / Low: 6.500 / 5.300 / 3.500
Filet	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Dimensiuni (L x l x H)	1.758 x 615 x 442 mm	1.758 x 362 x 231 mm
Greutate netă	4,1 - 4,7 kg	3,9 - 4,5 kg
Variante disponibile	DUR368AZ* : Include cap cu fir (198893-8), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), curea de umăr (125516-5)	DUR368LZ* : Include cap cu fir (198893-8), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), curea de umăr (125516-5)



	DUR192L ■ 18V	DUR189 ■ 18V	DUR193 ■ 18V
Diametru de cosire	Cap cu fir: 300 mm	Cap cu fir: 300 mm	Cap cu fir: 260 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Low: 0 - 4.500 / 0 - 6.000	High / Mid / Low / ADT: 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000	7.800
Filet	M10 x 1,25 LH	M8 x 1,25 RH	-
Dimensiuni (L x l x H)	1.670 x 186 x 246 mm	1.518 - 1.618 x 258 x 396 mm	1.194 - 1.384 x 271 x 372 mm
Greutate netă	2,7 - 3,0 kg	3,0 - 3,3 kg	2,4 - 2,7 kg
Variante disponibile	DUR192LST* : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător standard DC18SD (194533-6), cap cu fir (198893-8), curea de umăr (127508-0) DUR192LZ* : Include cap cu fir (198893-8), curea de umăr (127508-0)	DUR189Z* : Include cap cu fir (198971-4), curea de umăr (125516-5)	DUR193RF* : Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2), curea de umăr (127508-0) DUR193Z* : Include curea de umăr (127508-0)



* Nu include acumulator sau încărcător.



Mașini multifuncționale cu acumulatori

40V max / 18V x2 / 18V



UX01G

Putere maximă
1,0kW



DUX60

Putere maximă
0,6kW



DUX18

Putere maximă
0,47kW



Tijă prelungitoare

LE400MP

Compatibilă cu fierăstrău emondor, foarfecă pentru gard viu și accesoriu recoltare cafea.

Coasă

EM401MP*
EM404MP*
EM406MP*
ER400MP

Foarfecă rotativă

EM407MP

Foarfecă de iarbă la sol

EN424MP
EN425MP

Delimitator gazon

EE400MP

Fierăstrău emondor

EY401MP
EY403MP

Foarfecă tuns gard viu

Unghi fix: EN410MP
Unghi reglabil:
EN401MP
EN402MP

Unghi fix

Unghi reglabil

*compatibilă doar cu UX01G / DUX60



Atașamente opționale

Atașamente	UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)	
Coasă	EM401MP (195888-2) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 300 mm	●	●	—
	ER400MP (198314-0) Filet: M8 x 1.25RH Diametru cosire: 410 mm	●	●	●
	EM400MP (191A17-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 420 mm	●	●	—
	EM404MP (198942-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 450 mm	●	●	—
Foarfecă rotativă	EM407MP (191M59-7)	●	●	●
Foarfecă de iarbă la sol	EN424MP (1913C9-3)	●	●	●
	EN425MP	●	●	●
Delimitator gazon	EE400MP (196753-8)	●	●	●
Fierăstrău emondor	EY401MP (199929-6) Lungime lamă: 250 mm	●	●	●
	EY403MP (191T38-7) Lungime lamă: 300 mm	●	●	●
Foarfecă tăiat tufișuri	EN420MP (198062-1) Unghi reglabil	●	●	●
Accesoriu de plivit	WA400MP (1913P8-6)	●	●	●

Atașamente	UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)	
Foarfecă tuns gard viu	EN401MP (196257-0) Unghi reglabil	●	●	●
	EN402MP (1912T8-8) Unghi reglabil	●	●	●
	EN410MP (197743-4) Unghi fix	●	●	●
Cultivator	KR401MP (199183-2) Lățime de lucru: 220 mm	●	●	●
Pompă de apă	DEAPF400MP	●	●	●
Accesoriu recoltare cafea	EJ400MP (195721-8)	●	●	●
Perie măturătoare	BR400MP (199320-8)	●	●	●
Valț măturător	SW400MP (199341)	●	●	●
Suflantă	UB402MP (1912R8-4)	●	●	●
	UB401MP (191P76-5) Amortizor de zgomot	●	●	●
Freză de zăpadă	SN400MP	●	●	●
Tijă prelungitoare	LE400MP (191E23-0, 191E24-8)	●	●	●

Foarfecă tăiat tufișuri
EN420MP

Accesoriu de plivit
WA400MP

Cultivator
KR401MP

Pompă de apă
DEAPF400MP

Perie măturătoare
BR400MP

Valț măturător
SW400MP

Suflantă
UB402MP
UB401MP

Freză de zăpadă
SN400MP

Unghi reglabil



Mașini multifuncționale cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

40V max



UX01G

XGT BL MOTOR AFT XPT



18V x2



DUX60

LXI BL MOTOR AFT XPT



18V



DUX18

LXI BL MOTOR AFT XPT



3 trepte de viteză

Led avertizare

Funcție Reverse

Buton ON / OFF



3 trepte de viteză

Led pornire

Funcție Reverse

Buton ON / OFF



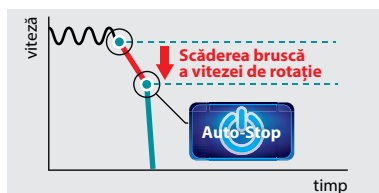
2 trepte de viteză

Buton ON / OFF

Caracteristici și beneficii



BL MOTOR



AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



WG Wet Guard (XGT model)

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.

XPT

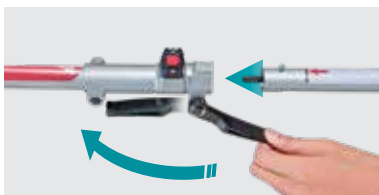
eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Funcția Reverse (doar UX01G / DUX60)

Special dezvoltată pentru a îndepărta cu ușurință iarba blocată.



Ușor de schimbat

Sistemul de blocare cu manetă permite instalarea rapidă a atașamentelor fără a fi nevoie de alte chei.



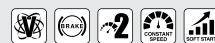
Portabilitate excelentă

Sistemul de conectare al mașinii cu atașamentul oferă o portabilitate mai mare.

Mașini multifuncționale cu acumulatori

Specificații tehnice

	UX01G ■ 40Vmax	DUX60 ■ 18Vx2	DUX18 ■ 18V
Turație de mers în gol (RPM)	High / Mid / Low: 0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700	High / Mid / Low: 0 - 9.700 / 0 - 8.200 / 0 - 5.700	High / Low: 0 - 9.700 / 0 - 6.800
Dimensiuni (L x l x H)	1.001 x 320 x 209 mm	1.011 x 320 x 216 mm	983 x 318 x 175 mm
Greutate netă	5,2 - 11,9 kg	5,1 - 11,7 kg	4,0- 10,3 kg
Variante disponibile	UX01GZ01* : Include accesoriu coasă, cap cu fir (198893-8), disc metalic cu 4 dinți (9195150-5), curea de umăr (127759-5) UX01GZ* : Include curea de umăr (127759-5)	DUX60Z* : Include curea de umăr (125516-5)	DUX18ZX1* : Include accesoriu coasă, cap cu fir (191D89-4), curea de umăr (127508-0)



* Nu include acumulator sau încărcător.



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

40V max



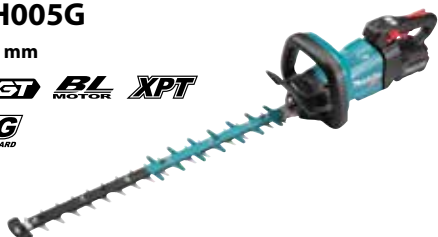
Lamă cu dinți asimetrici

UH004G

600 mm

UH005G

750 mm



Lamă pentru ramuri groase

UH006G

600 mm

UH007G

750 mm



Lamă standard

UH008G

600 mm

UH009G

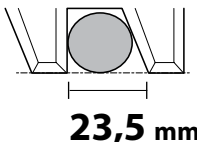
750 mm



UH004G / UH005G



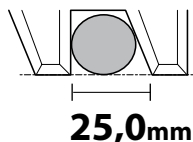
Diametrul maxim al ramurilor



UH006G / UH007G



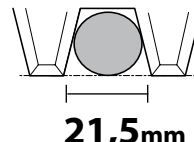
Diametrul maxim al ramurilor



UH008G / UH009G



Diametrul maxim al ramurilor



Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Lamă pentru ramuri groase

Lamă cu formă optimă pentru tăierea ramurilor groase.

Lamă standard

Utilizare continuă*

Low / Med / High

370/160/85 min

Model: UH004G / Acumulator: BL4040

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină



Caracteristici și beneficii



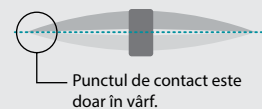
Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.

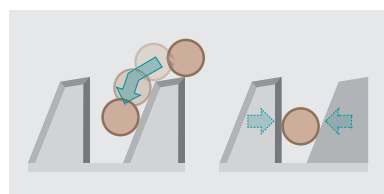


eXtreme Protection Technology

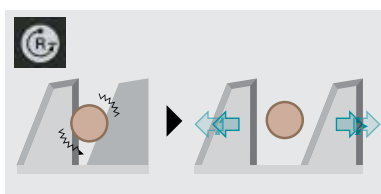
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații

Secțiunea motorului și secțiunea mânerului sunt conectate prin amortizoare pentru a absorbi vibrațiile de la lamă și de la secțiunea motorului.



Mâner rotativ cu 5 poziții

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

40V max



Lamă cu dinți asimetrici

UH013G

600 mm

UH014G

750 mm



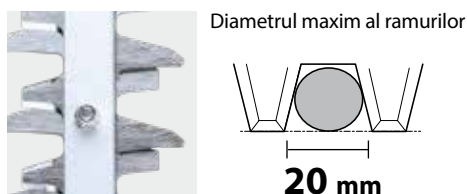
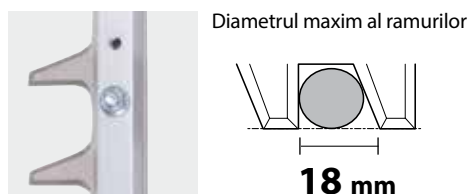
Lamă standard

UH020G

500 mm

UH021G

600 mm



Lamă cu dinți asimetrici

Utilizare continuă*

Low / Med / High

390/160/85 min

Model: UH013G / Acumulator: BL4040

Curse pe minut

5.000 min⁻¹

Mod: High

Utilizare continuă*

UH020G/UH021G

110/105 min

Acumulator: BL4040

Curse pe minut

4.200 min⁻¹

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină



Caracteristici și beneficii



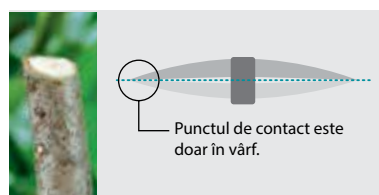
Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.

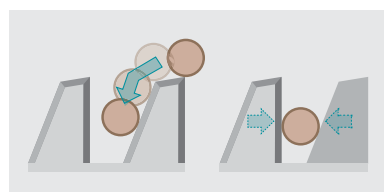


eXtreme Protection Technology

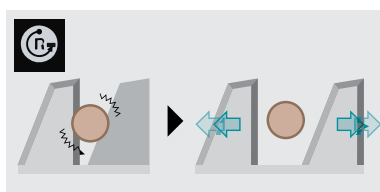
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații (UH013G/UH014G)

Secțiunea motorului și secțiunea mânerului sunt conectate prin amortizoare pentru a absorbi vibrațiile de la lamă și de la secțiunea motorului.



Mâner rotativ cu 5 poziții (UH013G/UH014G)

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V



Lamă cu dinți asimetrici

DUH501

500 mm

LXI BL MOTOR XPT

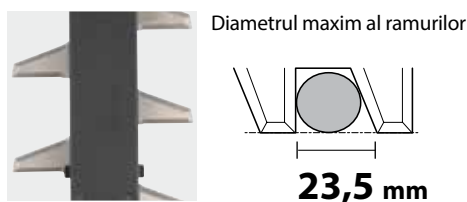


Lamă cu dinți asimetrici

DUH754S

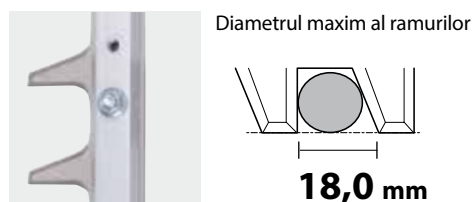
750 mm

LXI BL MOTOR XPT



Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.



Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Utilizare continuă*

High / Med / Low

60/80/300 min

Model: DUH501 / Acumulator: BL1860B

Utilizare continuă*

High / Med / Low

65/80/190 min

Model: DUH754S / Acumulator: BL1860B

Curse pe minut

4.400 min⁻¹

Mod High (fără sarcină)

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Caracteristici și beneficii

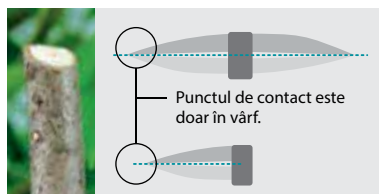


XPT

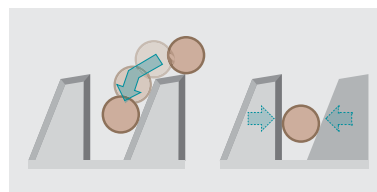
eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

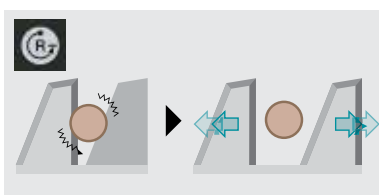
BL MOTOR



Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă

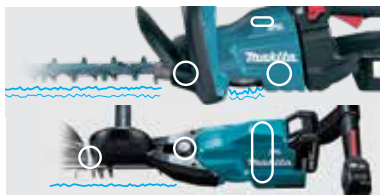


Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații

Secțiunea motorului și secțiunea mânerului sunt conectate prin amortizoare pentru a absorbi vibrațiile de la lamă și de la secțiunea motorului.



Mâner rotativ cu 5 poziții

Panou de control

3 trepte de viteză

High
Medium
Low

Funcție Reverse



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V



DUH506

500 mm

DUH606

600 mm

LXI BL MOTOR XPT



DUH507

500 mm

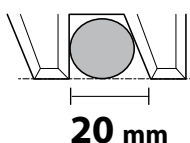
DUH607

600 mm

LXI XPT



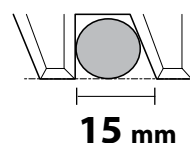
Diametrul maxim al ramurilor



20 mm



Diametrul maxim al ramurilor



15 mm

Utilizare continuă*

DUH506/DUH606

75/70 min

Acumulator: BL1860B

Curse pe minut

4.000 min⁻¹

Utilizare continuă*

DUH507/DUH607

70/60 min

Acumulator: BL1830B

Curse pe minut

2.700 min⁻¹

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL MOTOR

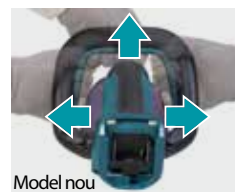
(DUH506 / DUH606)



Mecanism de antrenare a lamelor durabil și fiabil



Model anterior



Model nou

Manetă cu design nou, ușor de utilizat

Poate fi apăsată ușor, fără a apuca partea din față a mânerului frontal cu palma, permițând un control ușor de pornire/oprire.



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

40V max

XGT
40V
LITHIUM-ION
max

UN001G

600 mm

XGT BL MOTOR XPT



Diametrul maxim al ramurilor



20 mm

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

18V

18V
LITHIUM-ION

DUN500W

500 mm

LXT BL MOTOR XPT



Diametrul maxim al ramurilor



23,5 mm

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Utilizare continuă*

Mod High

65 min

Acumulator: BL4040

Greutate netă

4,7 kg

Acumulator: BL4020

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Utilizare continuă*

High / Med / Low

60 / 90 / 190 min

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

4,3 kg

Acumulator: BL1860B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Caracteristici și beneficii

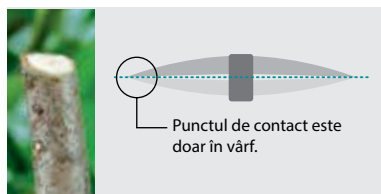


XPT

eXtreme Protection Technology

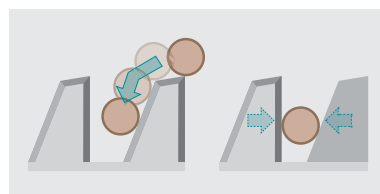
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL
MOTOR



Punctul de contact este doar în vârf.

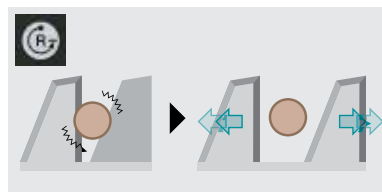
Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm

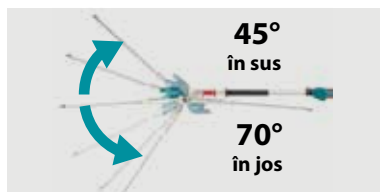


Protecție la capăt



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.

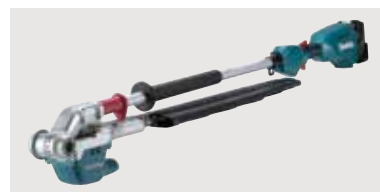


45° în sus

70° în jos

Unghi reglabil

- De la 45° în sus la 70° în jos.
- 6 poziții de reglare (45°, 22.5°, 0°, -22.5°, -45°, -70°)



Pliabilă pentru transport și depozitare ușoară. Ambreiajul incorporat oprește mișcarea lamei chiar dacă maneta de accelerație este apăsată în mod accidental în timpul operațiunii de pliere.

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V

Lamă standard

DUN461W

460 mm

LXI XPT



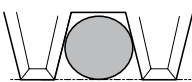
1.889 - 2.511 mm



Lamă standard



Diametrul maxim al ramurilor



21,5 mm

Utilizare continuă*

122 min

Acumulator: BL1850B

12V max

Lamă standard

UN460WD

460 mm

CXI XPT



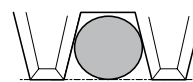
1.889 - 2.511 mm



Lamă standard



Diametrul maxim al ramurilor



21,5 mm

Utilizare continuă*

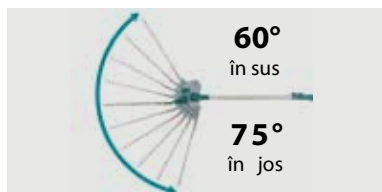
53 min

Acumulator: BL1041B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Caracteristici și beneficii



60°

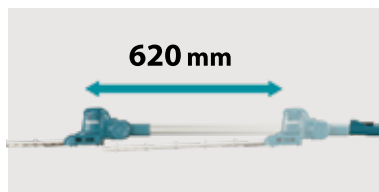
în sus

75°

în jos

Unghi reglabil

- De la 60° în sus la 75° în jos.
- 10 poziții de reglare



620 mm

Tijă telescopică

- Sistem Toolless pentru ajustarea ușoară a lungimii tijei.



Tavă colectoare (accesoriu opțional)

XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Foarfece de tuns iarba cu acumulatori

18V



DUM604

160 mm

DUM111

110 mm



Utilizare continuă*

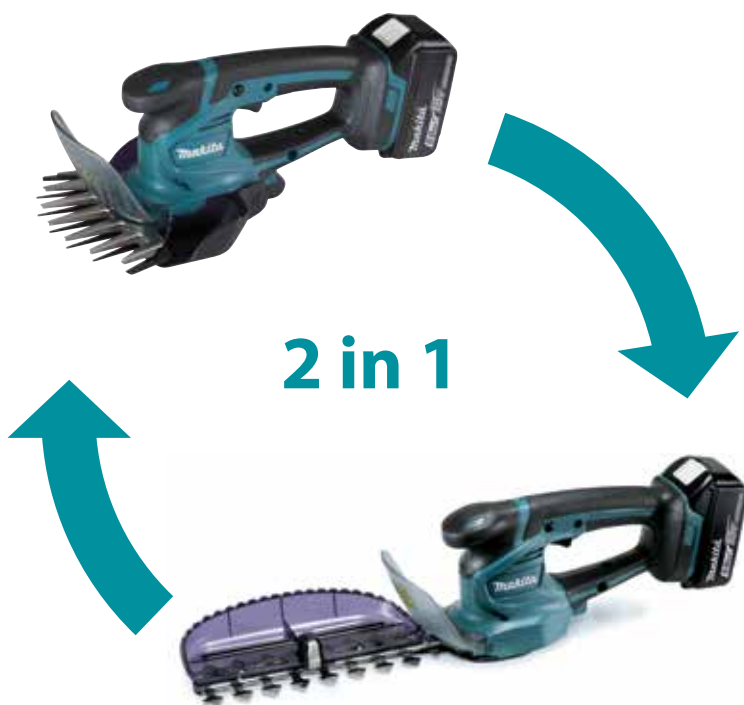
DUM604	DUM111
250 min	220 min
Acumulator: BL1860B	Acumulator: BL1850B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Sistem Toolless de schimbare a lamei

Sistemul de lame interschimbabile permite o conversie ușoară între foarfeca de iarbă și foarfeca de tuns gard viu.



Caracteristici și beneficii



5 poziții de reglare

Accesoriu mâner lung cu roată (opțional)
Permite utilizarea confortabilă a foarfecii în poziția în picioare.



Reglarea adâncimii de tăiere:
15/ 20/ 25 mm

Mașini de tuns gard viu / Foarfeci de tuns iarba cu acumulatori

Specificații tehnice

► Mașini de tuns gard viu

	UH004G ■ 40Vmax	UH005G ■ 40Vmax	UH006G ■ 40Vmax	UH007G ■ 40Vmax	UH008G ■ 40Vmax
Lungime lamă	600 mm	750 mm	600 mm	750 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	23,5 mm	23,5 mm	25,0 mm	25,0 mm	21,5 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 4.000 / 3.000 / 2.000	High / Mid / Low: 4.000 / 3.000 / 2.000	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000
Nivel presiune acustică	85 dB(A)	86 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)	82 dB(A)
Nivel putere sonoră	86 dB(A)	97 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)	93 dB(A)
Vibrații	Față / Spate: 2,9 / 2,5 m/s ²	Față / Spate: 3,1 / 2,7 m/s ²	Față / Spate: 3,0 / 2,5 m/s ²	Față / Spate: 3,4 / 3,1 m/s ²	Față / Spate: 3,1 / 2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	cu BL4020 / BL4025: 1.123 x 225 x 199 mm	cu BL4020 / BL4025: 1.275 x 225 x 199 mm	cu BL4020 / BL4025: 1.123 x 225 x 199 mm	cu BL4020 / BL4025: 1.275 x 225 x 199 mm	cu BL4020 / BL4025: 1.123 x 225 x 199 mm
Greutate netă	4,4 - 4,7 kg	4,6 - 4,9 kg	4,6 - 4,9 kg	4,8 - 5,1 kg	4,4 - 4,7 kg
Variante disponibile	UH004GD201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4025 2.5Ah (191B36-3), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH004GZ*	UH005GD201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4025 2.5Ah (191B36-3), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH005GZ*	UH006GZ*	UH007GZ*	UH008GD201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4025 2.5Ah (191B36-3), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH008GZ*



	UH009G ■ 40Vmax	UH013G ■ 40Vmax	UH014G ■ 40Vmax	UH020G ■ 40Vmax	UH021G ■ 40Vmax
Lungime lamă	750 mm	600 mm	750 mm	500 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	21,5 mm	18 mm	18 mm	20 mm	20 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 4.200	High / Mid / Low: 4.200
Utilizare continuă (min.)	cu BL4040 High / Mid / Low: 75 / 140 / 265	cu BL4040 High / Mid / Low: 85 / 160 / 390	cu BL4040 High / Mid / Low: 80 / 155 / 380	cu BL4040: 110	cu BL4040: 105
Nivel presiune acustică	83 dB(A)	80 dB(A)	81 dB(A)	83 dB(A)	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)	91 dB(A)	92 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)
Vibrații	Față / Spate: 3,2 / 2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	cu BL4020 / BL4025: 1.275 x 225 x 199 mm	1.085 x 270 x 135 mm	1.225 x 270 x 135 mm	929 x 207 x 185 mm	1.048 x 207 x 185 mm
Greutate netă	4,6 - 4,9 kg	3,9 - 4,5 kg	4,0 - 4,7 kg	3 - 4,2 kg	3,1 - 4,3 kg
Variante disponibile	UH009GD201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4025 2.5Ah (191B36-3), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH009GZ*	UH013GM101: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH013GZ*	UH014GM101: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) UH014GZ*	UH020GZ*	UH021GZ*



	DUH501 ■ 18V	DUH754S ■ 18V
Lungime lamă	500 mm	750 mm
Capacitate max. de tăiere	23,5 mm	18 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000	High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 80 / 300	cu BL1860B High / Mid / Low: Low: 65 / 80 / 190
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	80,6 dB(A)
Nivel putere sonoră	97 dB(A)	91,6 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1.016 x 225 x 192 mm	1.200 x 282 x 143 mm
Greutate netă	3,8 - 4,5 kg	3,4 - 3,9 kg
Variante disponibile	DUH501Z*	DUH754SZ*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de tuns gard viu / Foarfeci de tuns iarba cu acumulatori

Specificații tehnice

► Mașini de tuns gard viu

	DUH506 ■ 18V	DUH606 ■ 18V	DUH507 ■ 18V	DUH607 ■ 18V
Lungime lamă	500 mm	600 mm	500 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	20 mm	20 mm	15 mm	15 mm
Curse pe minut (SPM)	4.000	4.000	2.700	2.700
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B: 75	cu BL1860B: 70	cu BL1830B: 77	cu BL1830B: 60
Nivel presiune acustică	77 dB(A)	79 dB(A)	74 dB(A)	73 dB(A)
Nivel putere sonoră	88 dB(A)	90 dB(A)	85 dB(A)	84 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	897 x 207 x 185 mm	1.016 x 207 x 185 mm	925 x 209 x 188 mm	1.029 x 209 x 188
Greutate netă	2,5 - 2,9 kg	2,7 - 3 kg	2,7 - 3 kg	2,8 - 3,1 kg
Variante disponibile	DUH506RF : Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2) DUH506Z*	DUH606RF : Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2)	DUH507Z*	DUH607F001 : Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător standard DC18WC (630D27-6) DUH607Z*



► Mașini de tuns gard viu la înălțime

	UN001G ■ 40Vmax	DUN500W ■ 18V	DUN461W ■ 18V	UN460WD ■ 12V max
Lungime lamă	600 mm	500 mm	460 mm	460 mm
Capacitate max. de tăiere	20 mm	23,5 mm	18 mm	18 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 4.000 / 3.000 / 2.000	High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000	3.600	3.600
Cicluri pe minut (CPM)	High / Mid / Low: 2.000 / 1.500 / 1.000	High / Mid / Low: 2.200 / 1.800 / 1.000	1.800	1.800
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B, mod High: 65	cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 90 / 190	cu BL1830B: 60	cu BL1041B: 53
Nivel presiune acustică	82 dB(A)	81,5 dB(A)	74 dB(A)	74 dB(A)
Nivel putere sonoră	93 dB(A)	92,5 dB(A)	85,4 dB(A)	84,7 dB(A)
Vibrații	Față / Spate: 4,9 m/s ² / 3,5 m/s ²	Față / Spate: 4,7 m/s ² / 2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	2.268 x 100 x 148 mm	2.115 x 97 x 137 mm	1.840-2.500 x 85 x 144 mm	1.840-2.500 x 85 x 144 mm
Greutate netă	4,7 - 5,9 kg	3,9 - 4,3 kg	cu BL1860B: 3,4 kg	3,0 kg
Variante disponibile	UN001GZ*	DUN500WZ*	DUN461WZ*	UN460WDZ*



► Foarfeci de tuns iarba și gard viu

	DUM604 ■ 18V	DUM111 ■ 18V
Lățime tundere iarbă	160 mm	110 mm
Lungime lamă tuns gard viu	200 mm	200 mm
Înălțime tundere ajustabilă	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm
Curse pe minut (SPM)	2,500	2,500
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B / BL1850B / BL1840B / BL1830B / BL1820B / BL1815N: 250 / 200 / 160 / 125 / 80 / 60	cu BL1850B / BL1815N: 220 / 67
Nivel presiune acustică	76 dB(A)	70 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	337 x 177 x 131 mm	300 x 120 x 130 mm
Greutate netă	1,4 - 1,8 kg	1,4 - 1,8 kg
Variante disponibile	DUM604ZX* : Include set lame pentru tuns gard viu 200 mm (198408-1)	DUM111SYX : Include 1 acumulator 18V BL1815N 1.5Ah (196235-0), încărcător standard DC18SD (194533-6), set lame pentru tuns gard viu 200 mm (191N24-2)

* Nu include acumulator sau încărcător.

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB004C



XPT



Utilizare continuă

10 N / Forță maximă de suflare

200/55 min

Cu duză standard / PDC1500

Forță max. de suflare

Mod Boost*

28 N

Cu duză standard / PDC1500

Debit max. de aer

Mod Boost*

20,9 m³/min

Cu duză standard / PDC1500

Viteză max. aer

Mod Boost*

80,7 m/s

Cu duză standard / PDC1500

*Timpul maxim de utilizare a modului Boost este de 10 secunde. După 10 secunde de utilizare suflanta nu mai poate folosi modul Boost timp de 20 sec.

Acumulator tip rucsac

PDC1500A01

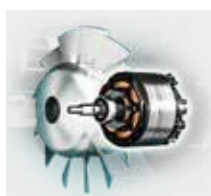
36V-40Vmax

Capacitate maximă: 43,55 Ah

Capacitate de stocare: 1.567 Wh



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

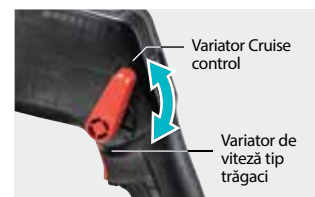


XPT / IPX4

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea suflantei chiar și în condiții de umiditate ridicată.



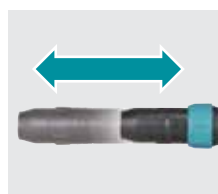
Materialul curelelor de umăr și forma acestora au fost redesenate pentru a reduce oboseala la nivelul umerilor.



Controlul variabil al vitezei vă permite blocarea la nivelul preferat pentru ușurarea muncii.



Mâner ajustabil stânga/dreapta și înainte/înapoi



Duză telescopică, ajustabilă fără trepte



3 trepte de viteză



Indicator nivel încărcare acumulator

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB002C



Utilizare continuă

78/45 min

15 N / 22 N forță de suflare

Forță max. de suflare

22 N

Debit max. de aer

19 m³/min

cu duza rotundă

Viteză max. aer

71,7 m/s

cu duza rotundă

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Acumulator tip rucsac

PDC1500A01

36V-40Vmax

Capacitate maximă: 43,55 Ah

Capacitate de stocare: 1.567 Wh



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



WG
WET GUARD

Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.

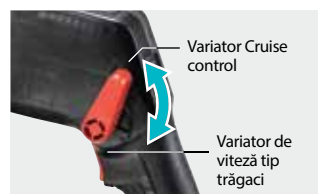
XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Construcția ajută la reducerea oboselei operatorului prin poziționarea greutății în partea din spate, pe umeri, nu pe o singură mână.



Variator Cruise control

Variator de viteză tip trăgaci

Controlul variabil al vitezei vă permite blocarea la nivelul preferat pentru ușurarea muncii.



Ajustare mâner stânga/dreapta: 180°

Ajustare înainte/înapoi: 9 cm

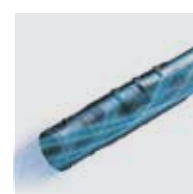
Mâner ajustabil stânga/dreapta și înainte/înapoi.



Duză telescopică cu 3 trepte de lungime



Indicator nivel încărcare acumulator



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB003C

3 trepte de viteză

UB001C

Cruise control



40V max



UB001G



Utilizare continuă*

UB001C

90 min

cu PDC1200

Forța de suflare

UB001C

20,0 N

Mod Boost

Utilizare continuă*

8-15 min

Acumulator: BL4050F

Forța de suflare

17,0 N

Mod Boost

Debit max. de aer

UB001C

17,6 m³/min

Mod Boost

Viteză max. aer

UB001C

70 m/s

Mod Boost

Debit max. de aer

16,0 m³/min

Mod Boost

Viteză max. aer

64 m/s

Mod Boost

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Acumulatori tip rucsac



PDC1500A01

Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Caracteristici și beneficii



Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



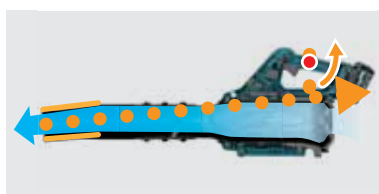
Mod Boost



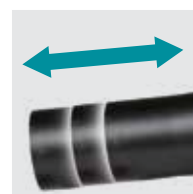
Buton turajie variabilă + Buton cruise control



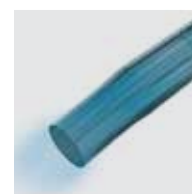
Ușor de controlat datorită designului special creat pentru a putea fi utilizată și cu două mâini.



Forma specială a duzei reduce oboseala mâinii utilizatorului și crește puterea fluxului de aer.



Duză lungă telescopică în 3 trepte cu interval de reglare de 100 mm.



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

40V max

XGT **40V** max

UB003G **NOU**

XGT BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

9-30 min

Acumulator: BL4050F

Forța de suflare

16 N

Suflare

Putere max. absorbție

3,3 kPa

Aspirare

Debit max. de aer

13,8 m³/min

Suflare

Viteză max. aer

68 m/s

Suflare

Debit max. de aer

13,0 m³/min

Aspirare

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

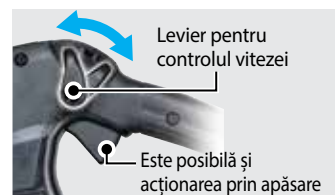
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL MOTOR



Funcție de mulcire

Lama de mărunțire taie frunzele aspirate, reducând astfel volumul frunzelor din sacul de colectare.



Levier pentru controlul vitezei

Reduce oboseala degetelor în cazul utilizării continue.



Buton pentru controlul vitezei

Oferă feedback tactil pentru o comutare rapidă.



Capacitate sac colector: 50 L



Duză telescopică cu ajustare fără trepte în limita a 130 mm



Depozitare compactă

Suflante cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

18V x2

18V + 18V → 36V

DUB363

LXT BL XPT



Utilizare continuă*

9,5-75 min

Acumulator: BL1860B x2

Forța de suflare

14,4 N

Suflare

Putere max. absorbție

3,2 kPa

Aspirare

Debit max. de aer

13,4 m³/min

Suflare

Viteză max. aer

65 m/s

Suflare

Debit max. de aer

12,7 m³/min

Aspirare

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Suflantă

Forță maximă de suflare 14,4 N



Aspirator

Putere maximă de absorbție 3,2 kPa



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



Lamă de mărunțire

Înainte

După

Funcție de mulcire

Lama de mărunțire taie frunzele aspirate, reducând astfel volumul frunzelor din sacul de colectare.



Mâner secundar

Facilitează ținerea laterală a mașinii atât în aplicațiile de suflare cât și de aspirare.



Buton turație variabilă + Buton cruise control



2 moduri de putere
Mod 1: Low
Mod 2: High



Duză lungă telescopică în 3 trepte cu interval de reglare de 100 mm.



Duză diametru 72 mm

Duza de extensie și duza plată pot fi conectate fără adaptor.



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DUB362

LXI BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

13-90 min

Acumulator: BL1860B x2

Greutate netă

4,2 kg

Acumulator: BL1860B x2

Debit max. de aer

13,4 m³/min

Viteză max. aer

54 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



XPT

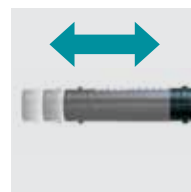
eXtreme Protection
Technology



ventilator
cu 3 pale

Nivel de zgomot redus

Structura dublă a carcasei și buretele
suplimentar din interior reduc nivelul de
zgomot.



**Duză lungă telescopică
în 3 trepte cu interval
de reglare de 100 mm.**



6 trepte de viteză

18V

18V
LITHIUM-ION

DUB184

LXI BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

12-50 min

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

3,0 kg

Mod Boost

Debit max. de aer

13,0 m³/min

Mod Boost

Viteză max. aer

52,1 m/s

Mod Boost

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**

XPT

eXtreme Protection
Technology

Protecția ridicată
împotriva prafului și
umezelii permite
utilizarea mașinii și în
condiții de vreme rea.



**Buton turație
variabilă + Buton
cruise control**



**Poate fi utilizată și cu
două mâini.**



Suport pentru agățat

Suflante cu acumulatori

18V



DUB187
LXI BL XPT



Aspirator



Aspirator

Debit max. de aer

6,1 m³/min

Putere max. de absorție

3,3 kPa

Suflantă

Debit max. de aer

4,2 m³/min

Viteză max. aer

64 m/s

Utilizare continuă*

Aspirator / Suflantă

14 min

Acumulator: BL1860B

Suflantă



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



Control variabil al vitezei + Cruise control



Volum sac colector:
25 L



2 roți

Suflante cu acumulatori

18V



DUB186

LXT



Utilizare continuă*

High / Med / Low

20/55/155 min

Acumulator: BL1860B

Debit max. de aer

3,2 m³/min

Viteză max. aer

68 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

12V max



UB101D

CXT



Utilizare continuă*

High / Med / Low

7/20/45 min

Acumulator: BL1016

Debit max. de aer

2,6 m³/min

Viteză max. aer

56 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Suflante cu acumulatori

Specificații tehnice

	UB004C ■ Acumulator tip rucsac	UB001C ■ Acumulator tip rucsac	UB002C ■ Acumulator tip rucsac	UB003C ■ Acumulator tip rucsac
Debit maxim de aer	cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 19,7 m ³ /min cu PDC1500, Boost: 20,9 m ³ /min	Cruise Control: 0 - 15,0 m ³ /min Boost: 17,6 m ³ /min	cu duză rotundă: 0 - 19,0 m ³ /min cu duză plată: 0 - 17,9 m ³ /min	cu duză rotundă: 2,9 - 17,2 m ³ /min -
Viteză maximă aer	cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 76,3 m/s cu PDC1500, Boost: 80,7 m/s	Cruise Control: 0 - 60 m/s Boost: 70 m/s	cu duză rotundă: 0 - 71,7 m/s cu duză plată: 0 - 76,0 m/s	cu duză rotundă: 86,0 m/s -
Forță de suflare	cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 25 N cu PDC1500, Boost: 28 N	Cruise Control: 0 - 15 N / Boost: 20 N	0 - 22 N	0,7 - 24 N
Turație de mers în gol (RPM)	cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 22.500 cu PDC1500, Boost: 23.800	Cruise Control: 0 - 21,000 Boost: 24.000	0 - 22.000	4.000-10.600 / 17.700 / 22.100
Utilizare continuă (min.)	cu PDC1500: 55 - 200	Cruise Control cu PDC1200: 90 Boost cu PDC1200: 60	cu PDC1200: 78	cu PDC1500: 60
Nivel presiune acustică	82,3 dB(A)	83,4 dB(A)	80,9 dB(A)	82,2 dB(A)
Nivel putere sonoră	96,1 dB(A)	91,4 dB(A)	95,5 dB(A)	93,1 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	460 x 575 x 585 mm	960 - 1.060 x 295 x 180 mm	1.368 x 694 x 715 mm	913 - 1.013 x 178 x 298 mm
Greutate netă	cu PDC1200: 16,5 / PDC1500: 18,6 kg	2,6 - 2,9 kg	15,9 - 16,1 kg	2,8 - 3,1 kg
Variante disponibile	UB004CZ* : Include curea de suport pentru duză (162D24-9)	UB001CZ* : Include curea de umăr (191J48-4)	UB002CZ*	UB003CZ* : Include curea de umăr (122F94-2)



	UB001G ■ 40Vmax	UB003G ■ 40Vmax NOU	DUB363 ■ 18Vx2	DUB362 ■ 18Vx2
Debit maxim de aer	Cruise Control: 0 - 13,5 m ³ /min Boost: 16,0 m ³ /min	Suflare: 9,4 / 13,8 m ³ /min Aspirare: 13,0 m ³ /min	Suflare (Cruise Control / Boost) : 0-9,4 / 13,4 m ³ /min; Aspirare: 12,7 m ³ /min	13,4 m ³ /min
Viteză maximă aer	Cruise Control: 53 m/s Boost: 64 m/s	0 - 46 / 68 m/s	Cruise Control: 0-46 m/s Boost: 65 m/s	54 m/s
Forță de suflare	Cruise Control: 0 - 12 N / Boost: 17 N	7 / 16 N	Cruise Control: 0-7,0 N / Boost: 14 N	-
Turație de mers în gol (RPM)	Cruise Control: 0 - 20.000 / Boost: 23.000		Cruise Control: 0-5,300 / Boost: 7.850	11.400 - 21.500
Utilizare continuă (min.)	Cruise Control cu BL4050F: 15 Boost cu BL4050F: 8	cu BL4050F: 30 / 9 min	Cruise Control cu BL1860B: 8-75 Boost cu BL4050F: 9,5	cu BL1860B, High / Low: 13 / 90
Nivel presiune acustică	83,7 dB(A)	86,8 dB(A)	84,8 dB(A)	79,1 dB(A)
Nivel putere sonoră	94,1 dB(A)	97,3 dB(A)	94,9 dB(A)	93,5 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,0 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	917 - 1.017 x 167 x 297 mm	699 - 830 x 201 x 400 mm	cu duza telescopică 3 trepte: 737 / 786 / 836 x 193 x 415 mm	cu duza telescopică 3 trepte 830 / 880 / 930 x 205 x 295 mm
Greutate netă	3,1 - 3,9 kg	5,0 - 6,1 kg	4,5 - 6,6 kg	3,5 - 4,2 kg
Variante disponibile	UB001GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), curea de umăr (166094-6) UB001GZ* : Curea de umăr (166094-6)	UB003GZ*	DUB363ZV*	DUB362Z*



	DUB187 ■ 18V	DUB184 ■ 18V	DUB186 ■ 18V	UB101D ■ 12V max
Debit maxim de aer	Suflare/aspirare: 4,2 / 6,1 m ³ /min	13,0 m ³ /min	3,2 m ³ /min	2,6 m ³ /min
Viteză maximă aer	64 m/s	52,1 m/s	68 m/s	56 m/s
Forță de suflare	4,2 N	10,9 N	2,5 N	1,6 N
Turație de mers în gol (RPM)	9.000-13.500	0 - 18.000	0 - 18.000	0 - 15.800
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B: 14	cu BL1860B: 12	cu BL1860B, High / Mid / Low: 20 / 55 / 155	cu BL1016, High / Mid / Low: 7 / 20 / 45
Nivel presiune acustică	81,8 dB(A)	86,6 dB(A)	82,5 dB(A)	76,4 dB(A)
Nivel putere sonoră	94,32 dB(A)	93,5 dB(A)	92,4 dB(A)	86,3 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1,168 x 164 x 416 mm	825 x 160 x 285 mm	861 x 156 x 210 mm	849 x 155 x 184 mm
Greutate netă	3,7 - 4,0 kg	2,5 - 3,0 kg	1,6 - 2,1 kg	1,4 - 1,9 kg
Variante disponibile	DUB187T001 : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător standard DC18SD (194533-6) DUB187Z*	DUB184Z* : Curea de umăr (166094-6)	DUB186Z*	UB101DZ*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max



Piulițe captive

UC030G **NOU**

400, 450, 500 mm



Capacitate de tăiere*

28 tăieri

Acumulator: BL4080H

Viteză max. lanț

29 m/s

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru cu diametru de 400 mm / Lamă: 500 mm / Lanț: 95TXL



Tăierea buștenilor

Tăiere rapidă cu viteză și cuplu mare.



Doborâre

Design optim al mânerului pentru doborârea precisă a copacilor.

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



WG
WET GUARD **IPX4M**

Clasificare IPX4M pentru utilizare în condiții de ploaie.



Piulițe captive

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora.



Șurub pentru tensionarea lanțului



Filtru de aer

Apărătoarea pentru praf poate fi detașată fără scule și este ușor de spălat sau înlocuit.



Capac mare pentru rezervorul de ulei

Gheară metalică

Fereaștră verificare nivel ulei



Opritor de lanț metalic



Buton de blocare

Trăgaci cu variator de viteză

Timp de oprire automată - 5 minute

Operabilitatea a fost îmbunătățită prin re-proiectarea structurii butonului de blocare și reglarea timpului de oprire automată la 5 minute.

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC022G

350 mm



Piulițe captive

UC026G

400 mm



Capacitate de tăiere*

30 tăieri

Acumulator: BL4050F

Viteză max. lanț

25,5 m/s

Lanț: 80TXL

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru ø 300 mm / Lamă: 400 mm / Lanț: 80TXL



Manevrabilitate ridicată

Frâna de lanț și comutatorul cu viteză variabilă asigură o manevrabilitate ridicată, echivalentă cu a modelelor cu motor termic.

Caracteristici și beneficii



Motor fără perii



Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Sistem nou Toolless pentru reglarea lanțului

Permite reglarea tensiunii lanțului fără alte unelte.



Piulițe captive

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora.



Comutator cu viteză variabilă și mecanism nou de deblocare



Accelerație excelentă

Raspuns îmbunătățit la apăsarea trăgaciului (de la apăsare până la viteză maximă aprox. 0,4 sec.).



Capac rezervor mare permite umplerea ușoară a rezervorului de ulei

Gheară metalică

Fereastră verificare nivel ulei



Opritor de lanț metalic



Ungere automată a lanțului reglabilă

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC016G
400 mm

UC015G
350 mm



Piulițe captive

UC013G
450 mm

UC012G
400 mm

UC011G
350 mm



Piulițe captive

UC004G
350 mm

UC003G
250 mm



Manevrabilitate ridicată

Frâna de lanț și comutatorul cu viteză variabilă asigură o manevrabilitate ridicată, echivalentă cu a modelelor cu motor termic.

Capacitate de tăiere*

160 tăieri

Acumulator: BL4040

Viteză max. lanț

24,8 m/s

Lanț: 90PX sau 91PX

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru 100x100 mm / Lamă: 350 mm / Lanț: 90PX

Caracteristici și beneficii



Motor fără perii cu rotor exterior



Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

Permite reglarea tensiunii lanțului fără alte unelte.



Șurub tensionare lanț

Piulițe captive

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora.



Comutator cu viteză variabilă



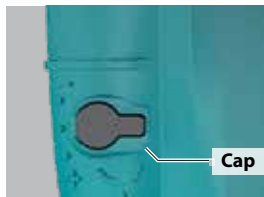
Capac rezervor mare permite umplerea ușoară a rezervorului de ulei

Gheară metalică

Fereastră verificare nivel ulei



Opritor de lanț metalic



Cap

Ungere automată a lanțului reglabilă



Echilibru excelent

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

18V x2

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

DUC353
350 mm

LXT BL MOTOR XPT



Piulițe captive

DUC355
350 mm

LXT BL MOTOR XPT



18V + 18V → 36V

Capacitate de tăiere*

650 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Viteză max. lanț

20 m/s

Caracteristici și beneficii

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru 50x50 mm / Lamă: 350 mm / Lanț: 90PX



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Pârghia extensibilă asigură un cuplu de strângere mai mare.

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului



Șurub tensionare lanț

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora

Piulițe captive

BL MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



Ungere automată a lanțului reglabilă



Vizualizare ușoară a nivelului de ulei



Opritor de lanț metalic



Gheară metalică



Comutator principal



Comutator cu viteză variabilă



Indicator încărcare acumulatori



18V

18V LITHIUM-ION

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

DUC122
115 mm

LXT



Capacitate de tăiere*

380 tăieri

Acumulator: BL1860B

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn 20x40 mm / Lanț: 25AP

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V



Piulițe captive

DUC254

350 mm

LXT BL MOTOR XPT



Capacitate de tăiere*

190 tăieri

Acumulator: BL1860B

Viteză max. lanț

24 m/s

Lanț: 90PX sau 91PX

Greutate netă

3,1 kg

Acumulator: BL1860B
Lamă: 200mm / Lanț: 90PX

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru 50x50 mm / Lanț: 90PX



Manevrabilitate ridicată

Frâna de lanț și comutatorul cu viteză variabilă asigură o manevrabilitate ridicată, echivalentă cu a modelelor cu motor termic.

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior

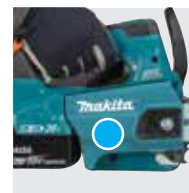


Mod Boost

Modul Boost oferă mai multă putere pentru tăierea crengilor groase sau dure.



Comutator cu viteză variabilă



Echilibru excelent



Piulițele captive



Ungere automată a lanțului reglabilă



Vizualizare ușoară a nivelului de ulei



Opritor de lanț metallic



Inel de agățare



Comutator principal

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC357
350 mm

LXT BL MOTOR XPT



Capacitate de tăiere*

100 tăieri

Acumulator: BL1860B

Viteză max. lanț

7,7 m/s

Greutate netă

2,9 kg

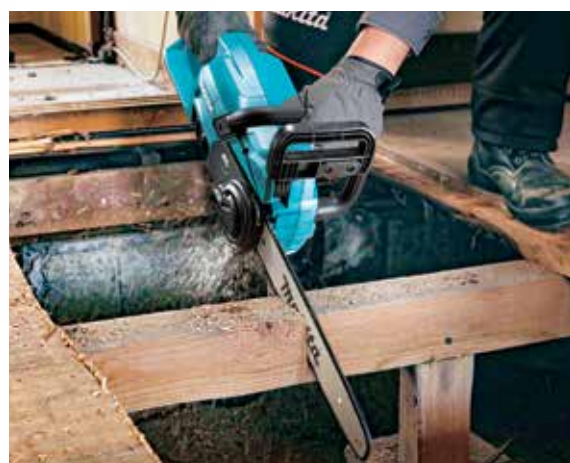
Fără lanț și lamă

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru 100x100 mm / Forță de apăsare: 80 N / Lanț: 90PX

BL
MOTOR
Eficiență mare
de operare



Sistem de transmisie cu reductor
Pentru creșterea cuplului de tăiere.



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

XPT

**eXtreme Protection
Technology**

Protecția ridicată
împotriva prafului și
umezelii permite
utilizarea mașinii și în
condiții de vreme rea.



**Sistem Toolless pentru înlocuirea/reglarea
lanțului**



**Capac pentru ulei
mare**



**Vizualizare ușoară a
nivelului de ulei**

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max

Piulițe captive

UC031G **NOU**
200, 250 mm

XGT **BL** **MOTOR** **XPT**



XGT
40V
max

18V

Piulițe captive

DUC258 **NOU**
200, 250 mm

LXI **BL** **MOTOR** **XPT**



18V
LITHIUM-ION

Capacitate de tăiere*

85 tăieri

Acumulator: BL4025

Greutate netă

3,2 kg

Acumulator: BL4025,
Lamă: 250 mm / Lanț: 80TXL

Capacitate de tăiere*

302 tăieri

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

3 kg

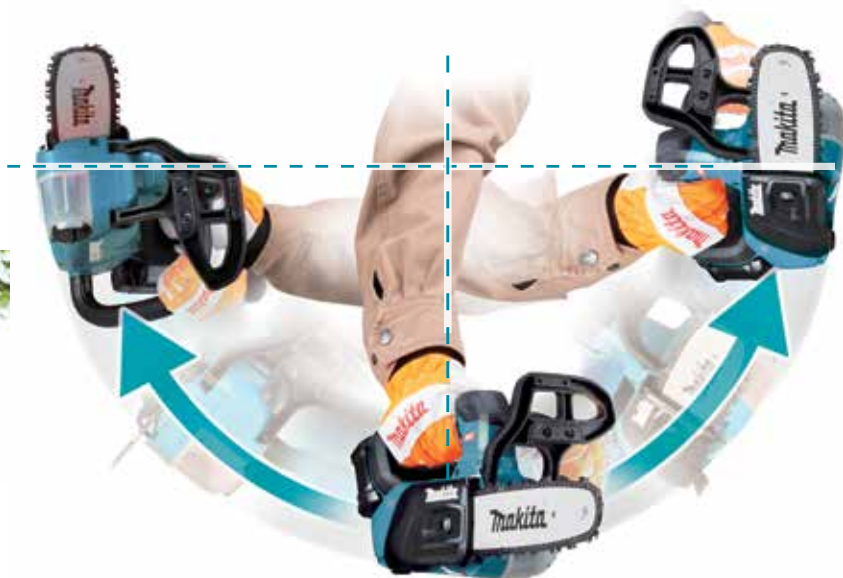
Acumulator: BL1860B
Lamă: 250 mm / Lanț: 80TXL

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru cu diametru de 100 mm / Lanț: 80TXL

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru cu diametru de 50 mm / Lanț: 80TXL

Echilibrul mașinii excelent cu centrul de greutate optim

O distanță mai mică între mânerul superior și centrul de greutate îmbunătățește echilibrul și reduce solicitarea brațului în timpul tăierii orizontale.



Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL
MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



Cârlig retractabil

Cârlig ușor de montat/demontat



Lampă de funcționare

✓ Click distinctiv

Lămpi de atenționare în două culori

- Verde intermitent - Frână mecanică aplicată/Suprasarcină
- Roșu intermitent - Acumulator descărcat/Temperatură ridicată
- Roșu permanent - Temperatură ridicată a mașinii

Buton principal de alimentare cu operabilitate îmbunătățită

Butonul oferă un feedback tactil. Lampa principală de funcționare împreună cu cele două lămpi de avertizare indică alimentarea mașinii și eventualele erori.

- **Piulițe captive**
Previne pierderea acestora când se scoate capacul pentru schimbarea șinei sau a lanțului.
- **Ungere automată a lanțului**
- **Înterupător pentru viteză variabilă**
Permite reglarea vitezei în funcție de material sau aplicație.
- **Fereastră pentru nivelul uleiului**
Permite operatorului să verifice repede nivelul uleiului.

Mini fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max

Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC029G

150 mm

XGT BL MOTOR XPT



XGT
40V max
LITHIUM-ION

18V

Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC150

150 mm

DUC101

100 mm

LXI BL MOTOR XPT



18V
LITHIUM-ION

12V max

Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC100D

100 mm

CXI BL MOTOR XPT



12V max
LITHIUM-ION

Capacitate de tăiere*

UC029G

415 tăieri

Acumulator: BL4025

DUC150 / DUC101

210 tăieri

Acumulator: BL1830B

UC100D

73 tăieri

Acumulator: BL1021B

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru cu diametru de 50 mm / Lanț: 80TXL

Greutate netă

UC029G

2,1 kg

Acumulator: BL4020

DUC101

1,9 kg

Acumulator: BL1830B

UC100D

1,5 kg

Acumulator: BL1021B

Apărătoare mobilă

Acoperă partea superioară a mecanismului de tăiere. Aceasta se va ridica gradual în timpul efectuării unei secțiuni și are rolul de a vă apăra de așchii și rumeguș.

Buton de deblocare

Accesibil din ambele părți



Lungime lamă

UC029G **150** mm

DUC150

DUC101 / UC100D: 100 mm

Apărătoare pentru
protecția mâinii

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection
Technology

Protecția ridicată
împotriva prafului și
umezelii permite
utilizarea mașinii și în
condiții de vreme rea.



Ungere automată a lanțului



Sistem Toolless pentru înlocuirea/reglarea
lanțului



BL
MOTOR

Fierăstraie emondor cu acumulatori

40V max



Lungime reglabilă

UA004G

300 mm

XGT **BL** **AFT**
MOTOR

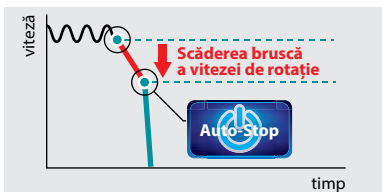
XPT **WG**
WET GUARD



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



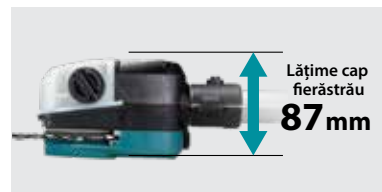
AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



XPT | **WG**
WET GUARD

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



Cap fierăstrău cu lățime redusă

Capul subțire asigură o manevrare ușoară între ramuri.



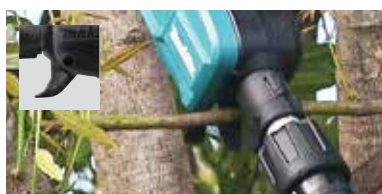
Capac rezervor de ulei retractabil



Piuliță captivă anti-cădere



Rezervor de ulei cu transparență ridicată



Cârlig integrat
Ajută la îndepărtarea crengilor tăiate din copac.



Protecție acumulatori
Poate fi utilizată și ca mâner auxiliar.

Fierăstraie emondor cu acumulatori

18V x2

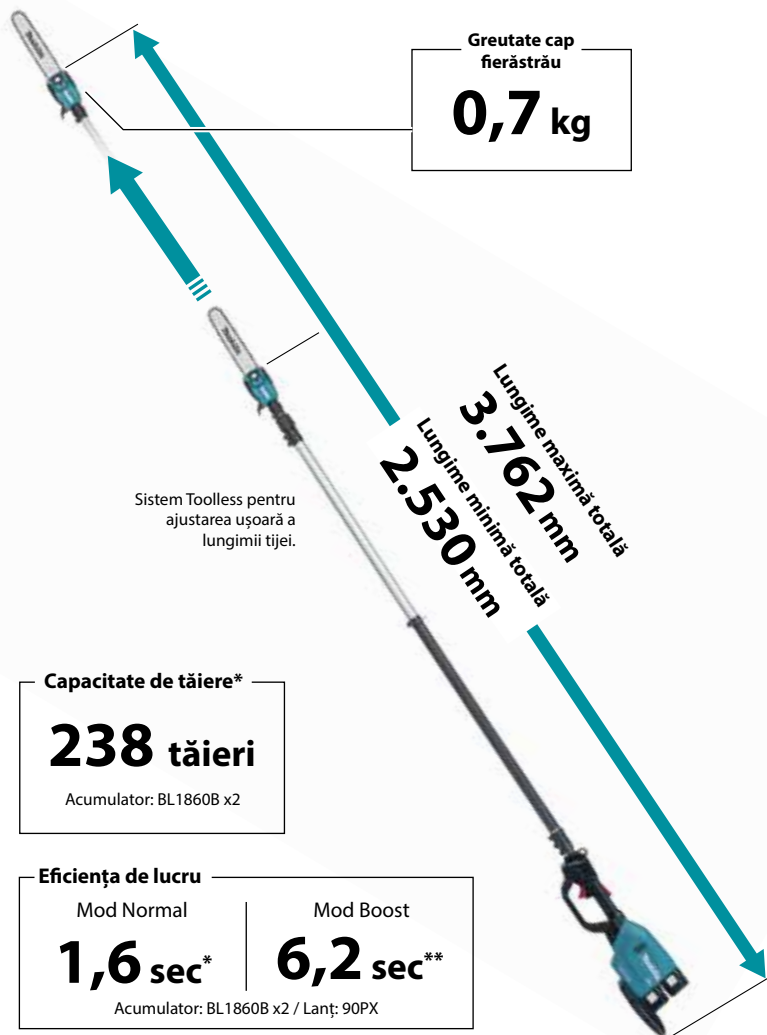
18V + 18V → 36V

Lungime reglabilă

DUA301

300 mm

LXI BL XPT



*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru 100x100 mm
**Lemn de cedru ø 200 mm

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



Cap fierăstrău cu lățime redusă
Capul subțire asigură o manevrare ușoară între ramuri.



Capac rezervor de ulei retractabil



Piuliță captivă anti-cădere



Rezervor de ulei cu transparență ridicată

Permite verificarea cu ușurință a nivelului de ulei.



Cârlig integrat

Ajută la îndepărtarea crengilor tăiate din copac.



Protecție acumulatori

Poate fi utilizată și ca mâner auxiliar.

Fierăstraie emondor cu acumulatori

18V



Tijă din 3 segmente

DUA200

200 mm

LXI BL MOTOR XPT



Cu tijă din 3 segmente

Înălțime de tăiere	Greutate
de până la 3.500 mm* Lungime mașină: 2.500 mm	3,5 kg**

*Înălțime până la partea inferioară a fierăstrăului
**Cu acumulator BL1860B, șină de ghidaj și lanț

Cu tijă din 2 segmente

Înălțime de tăiere	Greutate
de până la 2.500 mm* Lungime mașină: 1.300 mm	2,9 kg**

*Înălțime până la partea inferioară a fierăstrăului
**Cu acumulator BL1860B, șină de ghidaj și lanț

Capacitate de tăiere*

600 tăieri

Acumulator: BL1860B

*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului.
Lemn de cedru ø 50 mm

Extensia poate fi fixată fără scule

Braț din tije segmentate

Brațul din tije segmentate permite ca lungimea totală a mașinii să fie de 1.600 mm sau de 2.500 mm.

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

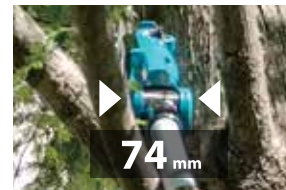
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL MOTOR



Reglarea unghiului capului de tăiere

Unghiul capului de tăiere poate fi reglat în 9 trepte, între 60° în sus și 60° în jos.



Cap de tăiere îngust

Forma îngustă a capului de tăiere permite accesul ușor printre crengi.



Sistem Toolless pentru reglarea lanțului



Fereastră pentru vizualizarea nivelului de ulei

Ungere automată a lanțului



Cârlig integrat

Pentru apucarea și înlăturarea crengilor tăiate.



Protecție pentru acumulator

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

Specificații tehnice

► Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

	UC030G ■ 40Vmax NOU	UC026G ■ 40Vmax	UC022G ■ 40Vmax	UC016G ■ 40Vmax
Lungime lamă	400, 450, 500 / 500 mm	400 mm	350 mm	400 mm
Putere maximă	2.800 W	1.600 W	1.600 W	1.600 W
Pas lanț	0,325"	0,325"	0,325"	3/8"
Grosime lanț	1,3 / 1,6 mm	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm
Viteză lanț	0 - 20, 24,5, 29 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s
Volum rezervor ulei lanț	260 mL	200 mL	200 mL	260 mL
Nivel presiune acustică	95 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)	91 dB(A)
Nivel putere sonoră	103 dB(A)	101 dB(A)	101 dB(A)	102 dB(A)
Vibrații	4,1 m/s ²	3,5 m/s ²	3,5 m/s ²	5,0 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 449 x 232 x 280 mm	fără lamă: 430 x 219 x 271 mm	fără lamă: 430 x 225 x 271 mm	fără lamă: 446 x 237 x 275 mm
Greutate netă	6,6 - 7,8 kg	5,1 - 5,4 kg	5,1 - 5,4 kg	6,2 - 7,5 kg

Variante disponibile	UC030GE101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4080H 8.0Ah (1913S3-7), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (1915Y9-9), lanț 95TXL (1916A3-9) UC030GZ* : Include lamă de ghidaj (1915Y9-9), lanț 95TXL (1916A3-9)	UC026GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC022GZ* : Include lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3)	UC016GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) UC016GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)
----------------------	--	--	--	--



	UC015G ■ 40Vmax	UC013G ■ 40Vmax	UC012G ■ 40Vmax	UC011G ■ 40Vmax
Lungime lamă	350 mm	450 mm	400 mm	350 mm
Putere maximă	1.600 W	1.600 W	1.600 W	1.600 W
Pas lanț	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Grosime lanț	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm
Viteză lanț	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s
Volum rezervor ulei lanț	260 mL	260 mL	260 mL	260 mL
Nivel presiune acustică	91 dB(A)	91 dB(A)	91 dB(A)	91 dB(A)
Nivel putere sonoră	102 dB(A)	102 dB(A)	102 dB(A)	102 dB(A)
Vibrații	5,0 m/s ²	4,4 m/s ²	4,4 m/s ²	4,4 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 446 x 237 x 275 mm	fără lamă: 445 x 230 x 275 mm	fără lamă: 446 x 233 x 274 mm	fără lamă: 445 x 230 x 275 mm
Greutate netă	6,2 - 7,5 kg	6,1 - 7,4 kg	6,0 - 6,5 kg	6,1 - 7,4 kg

Variante disponibile	UC015GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 80TXL (191H02-6) UC015GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 80TXL (191H02-6)	UC013GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8) UC013GZ* : Include lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8)	UC012GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) UC012GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC011GZ* : Include lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3)
----------------------	--	--	--	--



	UC004G ■ 40Vmax	UC003G ■ 40Vmax	UC031G ■ 40Vmax NOU
Lungime lamă	350 mm	300 mm	250, 300 mm
Putere maximă	1.400 W	1.400 W	1.060 W
Pas lanț	3/8"	3/8"	0.325 / 3/8 / 1/4"
Grosime lanț	1,1 mm	1,1 mm	1,1 / 1,3 mm
Viteză lanț	0 - 24,8 m/s	0 - 24,8 m/s	0 - 24 m/s
Volum rezervor ulei lanț	200 mL	200 mL	150 mL
Nivel presiune acustică	93 dB(A)	93 dB(A)	-
Nivel putere sonoră	101 dB(A)	101 dB(A)	-
Vibrații	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	-
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 266 x 194 x 227 mm	fără lamă: 266 x 194 x 227 mm	fără lamă: 295 x 188 x 203 mm
Greutate netă	3,8 - 4,7 kg	3,8 - 4,7 kg	3,2 - 3,8 kg

Variante disponibile	UC004GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6)	UC003GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7) UC003GZ* : Include lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7)	UC031GZ01/UC031GZ*
----------------------	---	---	---------------------------



*Nu include acumulator sau încărcător.

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

— Specificații tehnice

► Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

	DUC353 ■ 18Vx2	DUC355 ■ 18Vx2	DUC254 ■ 18V
Lungime lamă	350 mm	350 mm	250 mm
Putere maximă	1.100 W	1.100 W	570 W
Pas lanț	3/8"	3/8"	3/8"
Grosime lanț	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm	1,1 mm
Viteză lanț	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s	0 - 24 m/s
Volum rezervor ulei lanț	200 mL	200 mL	140 mL
Nivel presiune acustică	87,7 dB(A)	87,7 dB(A)	92,2 dB(A)
Nivel putere sonoră	100,4 dB(A)	98,7 dB(A)	103,2 dB(A)
Vibrații	5,3 m/s ²	5,3 m/s ²	3,1 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 443 x 215 x 235 mm	fără lamă: 443 x 215 x 235 mm	fără lamă: 258 x 184 x 191 mm
Greutate netă	4,6 - 5,5 kg	4,7 - 5,4 kg	2,8 - 3,2 kg
Variante disponibile	DUC353Z* : Include lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)	DUC355Z* : Include lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)	DUC254Z* : Include lamă de ghidaj (161846-0), lanț 90PX (199075-5)



	DUC357 ■ 18V	DUC258 ■ 18V NOU	DUC122 ■ 18V
Lungime lamă	350 mm	200, 250 mm	115 mm
Putere maximă	610 W	600 W	300 W
Pas lanț	3/8"	0,325 / 3/8 / 1/4"	1/4"
Grosime lanț	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 / 1,3 mm	1,3 mm
Viteză lanț	7,7 m/s	0 - 24 m/s	5,0 m/s
Volum rezervor ulei lanț	150 mL	140 mL	80 mL
Nivel presiune acustică	86 dB(A)	90 dB(A)	84,6 dB(A)
Nivel putere sonoră	97 dB(A)	100 dB(A)	92,7 dB(A)
Vibrații	5,4 m/s ²	3,3 m/s ²	4,3 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 428 x 214 x 234 mm	fără lamă: 287 x 181 x 194 mm	cu lamă și lanț: 422 x 195 x 215 mm
Greutate netă	4,2 - 4,4 kg	3,0 kg	2,6 kg
Variante disponibile	DUC357RT : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid DC18RC (195584-2), lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6) DUC357Z* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6)	DUC258RTE : Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid DC18RC (195584-2), lamă de ghidaj (191T85-8), lanț 80TXL (191T89-0) DUC258Z* : Include lamă de ghidaj (191T85-8), lanț 80TXL (191T89-0)	DUC122Z* : Include lamă de ghidaj (158476-6), lanț 25AP (572466742)



* Nu include acumulator sau încărcător.



Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

— Specificații tehnice

► Mini fierăstraie cu lanț cu acumulatori

	UC029G ■ 40Vmax	DUC150 ■ 18V	DUC101 ■ 18V	UC100D ■ 12V max
Lungime lamă	150 mm	150 mm	100 mm	100 mm
Putere maximă	590 W	320 W	320 W	210 W
Pas lanț	0.325"	0.325"	0.325"	0.325"
Grosime lanț	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm
Viteză lanț	8 m/s	8 m/s	8 m/s	8 m/s
Volum rezervor ulei lanț	55 mL	55 mL	55 mL	55 mL
Nivel presiune acustică	81 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)
Nivel putere sonoră	89 dB(A)	87 dB(A)	87 dB(A)	87 dB(A)
Vibrații	4,6 m/s ²	4,6 m/s ²	4,6 m/s ²	4,8 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	cu lamă și lanț: 474 x 95 x 255 mm	cu lamă și lanț: 408 x 90 x 232 mm	cu lamă și lanț: 357 x 90 x 232 mm	cu lamă și lanț: 350 x 90 x 215 mm
Greutate netă	2,1 - 2,4 kg	1,7-2,0 kg	1,6-2,0 kg	1,5-1,6 kg

Variante disponibile

UC029GU201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4040F 4.0Ah (1917Y6-7), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), valiză de transport Makpac tip 4 (821552-6)

UC029GZ/UC029GZ01*: Include lamă de ghidaj (1912F1-4), lanț 80TXL (1912E8-3)

DUC150Z*: Include lamă de ghidaj (1912F1-4), lanț 80TXL (1912E8-3)

DUC101SF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător standard DC18SD (194533-6), lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)
DUC101Z*: Include lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)

UC100DWA: Include 1 acumulator 12Vmax BL1021B 2.0Ah (197396-9), încărcător standard DC10WD (630980-2), lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)
UC100DZ*: Include lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)



► Fierăstraie emondor cu acumulatori

	UA004G ■ 40Vmax	DUA301 ■ 18Vx2	DUA200 ■ 18V
Lungime lamă	300 mm	300 mm	200 mm
Putere maximă	1.500 W	1.400 W	260 W
Pas lanț	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm
Grosime lanț	3/8"	3/8"	0.325"
Viteză lanț	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s	6,7 m/s
Volum rezervor ulei lanț	160 mL	160 mL	55 mL
Nivel presiune acustică	90 dB(A)	93 dB(A)	79 dB(A)
Nivel putere sonoră	104 dB(A)	103 dB(A)	87 dB(A)
Vibrații	-	-	-
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 2.516-3.748 x 156 x 187 mm	fără lamă: 2.530-3.762 x 155 x 191 mm	fără lamă: 1.620 - 2.520 x 85 x 134 mm
Greutate netă	7,8 - 9,1 kg	7,8 - 8,5 kg	3,2 - 3,5 kg

Variante disponibile

UA004GM101: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (191H01-8)

UA004GZ*: Include lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (191H01-8)

DUA301Z*: Include lamă de ghidaj (165245-8), lanț 90PX (191H01-8)

DUA200Z*: Include lamă de ghidaj (1914S3-3), lanț 80TXL (1914S1-7)



* Nu include acumulator sau încărcător.



Roabe cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DCU601

Platformă / Lift electric

DCU602

Cuvă / Basculare electrică

DCU603

Cuvă / Basculare manuală

DCU604

Platformă / Basculare manuală

DCU605

Cuvă colectare / Fără basculare



DCU601

DCU602 / DCU603

DCU604

DCU605



Capacitate maximă

300 kg

Teren plat (0 - 3 grade)

180 kg

Rampă (3 - 12 grade)

Utilizare continuă*

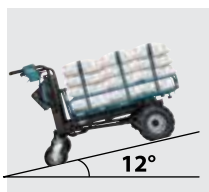
100 min

Acumulatori: BL1860B x4

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorilor



Caracteristici și beneficii



12°



**Unghi maxim de
urcare: 12°**



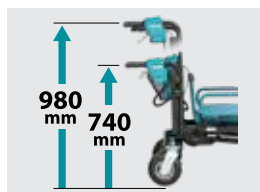
Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



4 sloturi pentru acumulatori

Pot fi utilizați 2 sau 4 acumulatori pentru un timp de lucru mai îndelungat.



980 mm

740 mm

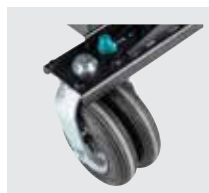
Mâner ajustabil

Poziția mânerului poate fi reglată în funcție de înălțimea utilizatorului fără a fi necesare accesoriile suplimentare.



Mod neutru

Oprește transmisia de putere între arborele motorului și ax în cazul lipsei acumulatorilor, permițând conducerea manuală a roabei.



**Anvelope duble
(roțile din spate)**



DCU603

110°



DCU604

90°

Basculare manuală (DCU603 / DCU604)



2 lumini de lucru



Buton de pornire

3 trepte de viteză

Funcție de mers înainte/înapoi



Alarmă de atenționare

Accelerație Stop cu LED roșu

Specificații tehnice

DCU601 / DCU602 / DCU603 / DCU604 / DCU605 ■ 18Vx2

Capacitate maximă de încărcare	Teren plat (0 - 3 grade): 300 kg Rampă (3 - 12 grade): 180 kg
Viteză de deplasare	Înainte: 0-1,5/3,5/5 km/h Marșarier: 0-1 km/h
Diametru anvelope	Față/spate: ø330 mm / ø210mm
Distanță parcursă	7,2 km*
Utilizare continuă	100 min*
Unghi maxim de urcare	12°
Dimensiuni (L x l x H)	DCU601: 1.400 x 730 x 820-1.260 mm; DCU602/DCU603: 1.480 x 730 x 820 mm; DCU604: 1.450 x 730 x 820 mm; DCU605: 1.440 x 730 x 820 mm
Greutate netă	DCU601: 145 kg; DCU602: 147 kg; DCU603: 122 - 124 kg; DCU604: 119 - 120 kg; DCU605: 104 - 106 kg
Variante disponibile	DCU601Z / DCU602Z / DCU603Z / DCU604Z / DCU605Z: Nu include acumulator sau încărcător.



*Cu BL1860B x4, teren plat, lumini stinse, încărcătură de 300 kg, viteză de 5 km/h

Roabe cu acumulatori

18V



DCU180

LXI BL XPT



Cuvă



Capacitate max.

90 L



760 mm

Capacitate maximă

130 kg

Utilizare continuă*

60 min

Acumulatori: BL1860B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorilor

Caracteristici și beneficii



12°



BL
MOTOR

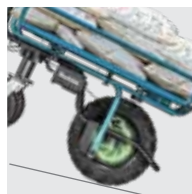
Unghi maxim de urcare: 12°

XPT

eXtreme Protection Technology



2 sloturi disponibile pentru acumulatori



Mâner de frână cu mecanism de blocare

previne pornirea accidentală.



Ușor de descărcat



Roți spate detașabile

Roaba poate fi utilizată fără roțile din spate, acestea fiind înlocuite cu picioare metalice (utilizate în special în condiții de teren denivelat).



Mânere pliabile



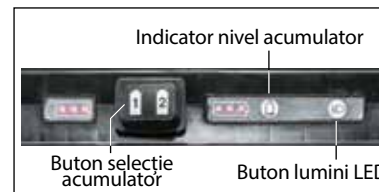
Siguranță



2 lumini de lucru LED



Toate butoanele sunt la îndemână și ușor de utilizat.



Indicator nivel acumulator

Buton selecție acumulator

Buton lumini LED



Specificații tehnice

DCU180 ■ 18V

Utilizare continuă (min) cu BL1860B x2: 120

Capacitate max. de încărcare 130 kg

Viteză de deplasare High / Low: 0 - 3,5 / 0 - 1,5 km/h

Marșarier: 0 - 1 km/h

Unghi maxim de urcare 12°

Dimensiuni (L x l x H) Cu platformă: 1.315 x 1.060 x 900 mm

Greutate netă 39,3 - 44,8 kg

Variante disponibile

DCU180ZC*: Include accesoriu cuvă (199008-0)

DCU180ZP*: Include accesoriu platformă (199009-8)



* Nu include acumulator sau încărcător.

Foarfece de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Lame pentru ramuri dure

DUP362

LXI XPT



Lame standard

DUP361

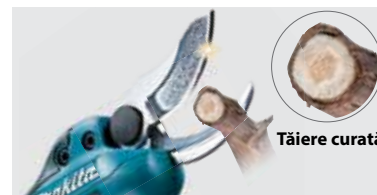
LXI XPT



Caracteristici și beneficii



Deschiderea lamelor este ajustabilă în 2 trepte în funcție de grosimea crengilor.



Lamele forjate, extrem de ascuțite, oferă o tăiere curată.

Capacitate de lucru*

84.000 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Greutate netă

0,8 kg

Doar foarfeca

*Ramuri de viță de vie, diametru 15 mm



Foarfece de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

18V



DUP181 **NOU**

LXT BL MOTOR XPT



Capacitate de lucru*

2.400 tăieri

Acumulator: BL1820B

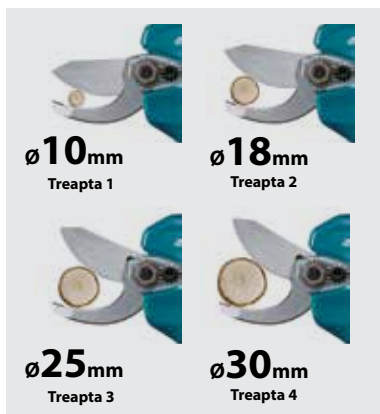
Greutate netă

1,1 kg

Acumulator: BL1815N

*Ramuri de viță de vie, diametru 15 mm

Caracteristici și beneficii



DUP181 - Deschiderea lamelor este ajustabilă în 4 trepte în funcție de grosimea crengilor.



Specificații tehnice

	DUP362 ■ 18Vx2	DUP361 ■ 18Vx2	DUP181 ■ 18V NOU
Capacitate max. de tăiere	33 mm	33 mm	30 mm
Deschidere max. a lamelor	54 mm	54 mm	-
Cuplu	250 N	250 N	-
Nivel presiune acustică	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	305 x 43 x 106 mm	305 x 43 x 106 mm	300 x 75 x 113 mm
Greutate netă	0,77 - 0,82 kg	0,8 kg	1,1 - 2,1 kg

Variante disponibile

DUP362PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7)

DUP362Z*: Rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7)

DUP362PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7)

DUP362Z*: Rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7)

DUP181F001: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător standard DC18WC (630D27-6)

DUP181Z*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Pulverizatoare cu acumulatori

18V



Tip rucsac

DUS158

15 L

DUS108

10 L



Comutator principal



Indicator acumulator



Curea de umăr

DUS054

5 L



Indicator acumulator



Comutator principal



Caracteristici și beneficii

XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Clasa de protecție: IP54



DUS158 / DUS108

Sistem tip Slide de scoatere a acumulatorului

Acumulatorul se scoate cu ușurință prin simpla apăsare a clapetei.



DUS054



Întreprător tip padelă

Amplasat sub mânerul de pulverizare, întreprătorul tip padelă permite un control ușor al pulverizării.

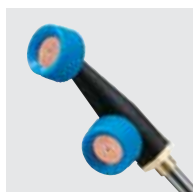


Ham confortabil cu bretele de umăr căptușite (DUS158 / DUS108)



Rezervor cu design ergonomic (DUS054)

Ambele părți sunt curbate pentru a se potrivi mai bine corpului utilizatorului atunci când pulverizatorul atâră de umăr, sporind productivitatea utilizatorului.

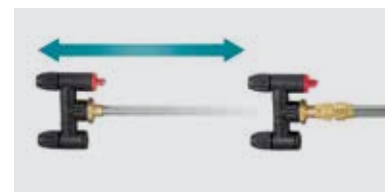


Duză dublă (DUS158 / DUS108)



Duză dublă în formă de H (DUS054)

- Pulverizare doar cu o singură duză sau cu ambele.
- 2 moduri de pulverizare: ceață / jet



Lance de pulverizare telescopică (DUS054)

Specificații tehnice

	DUS158 ■ 18V	DUS108 ■ 18V	DUS054 ■ 18V
Presiune maximă	0,5 MPa (5 bari)	0,5 MPa (5 Bari)	0,3 MPa (3 bari)
Volum bazin	15 L	10 L	5 L
Lungime furtun	1,7 m	1,7 m	1,7 m
Filet duză	-	-	G 1/4
Lungime lance	-	-	0,5 - 0,7 m
Dimensiuni (L x l x H)	325 x 237 x 517 mm	325 x 237 x 439 mm	343 x 182 x 368 mm
Greutate netă	4,6 kg	4,6 kg	3,2 - 3,5 kg
Variante disponibile	DUS158Z*	DUS108Z*	DUS054Z*

* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

40V max



HW001G



Funcționează cu 1 sau 2 acumulatori XGT 40Vmax



Mașină de spălat cu presiune potrivită pentru spălarea utilajelor agricole, a uneltelor, a mașinilor și vehiculelor în locuri fără acces la o sursă de electricitate. Aveți nevoie doar de o sursă de apă sau un recipient cu apă limpede.

Presiune max. admisă

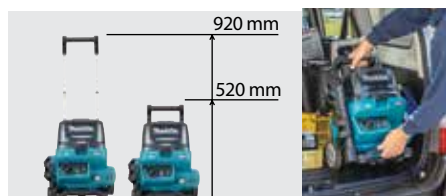
115 Bari

Caracteristici și beneficii



IPX5

Roți mari cu diametrul de 140 mm pentru transport facil



Mâner telescopic pentru transport și depozitare ușoară



Spațiu pentru depozitare accesorii



Duză nouă de spumare

- Oferă performanțe îmbunătățite de spumare.
- Capacitate: 350 mL



3 moduri de funcționare

	Treapta 3	Treapta 2	Treapta 1
Presiune de lucru	85 Bari	55 Bari	30 Bari
Debit de apă	5,5 L/min	4,2 L/min	3 L/min
Utilizare continuă*	18 min	30 min	60 min

* cu o singură încărcare a acumulatorilor (2x BL4050F)

Specificații tehnice

HW001G ■ 40Vmax

Presiune maximă admisă	115 Bari
Presiune de lucru	Treapta 1 / 2 / 3: 30 / 55 / 85 Bari
Debit maxim de alimentare	7 L/min
Debit de apă	Treapta 1 / 2 / 3: 3 / 4,2 / 5,5 L/min
Turație pompă (RPM)	Treapta 1 / 2 / 3: 1.870 / 2.580 / 3.350
Temperatură max. de alimentare	40°C
Adâncime maximă de absorbție	1 m
Utilizare continuă (min)	cu 2xBL4050F Treapta 1 / 2 / 3: 60 / 30 / 18
Lungime furtun de presiune	5 m
Vibrații	3,2 m/s ²
Nivel presiune acustică	71 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	334 x 383 x 520 mm
Greutate netă	10,3 - 13,4 kg

Variante disponibile

HW001GZ: Nu include acumulator sau încărcător.



Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DHW080

LXT BL XPT WG
MOTOR WET GUARD



Capacitate
rezervor apă

50 L

Presiune de lucru

High / Low

55 / 30 Bari



Lance reglabilă



Perie



Duză variabilă



Lance cu unghi de
90°



Lance cu jet Cyclone



Duză spumare



Furtun pentru
curățat țevi



Perie rotativă

Caracteristici și beneficii



WG Wet Guard
WET GUARD

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



Exemplu depozitare

BL
MOTOR



sau



Fără cablu de alimentare

Sursă de alimentare cu apă din rezervor sau de la rețeaua de apă curentă



Funcție de rezervor și spațiu de depozitare



Ușor de transportat

Specificații tehnice

DHW080 ■ 18Vx2

Presiune maximă admisă	80 Bari
Presiune de lucru	High / Low: 55 / 30 Bari
Debit maxim de alimentare	380 L/h (6,3 L/min)
Debit de apă	High / Low: 330 / 240 L/h (5,5 / 4,0 L/min)
Turație pompă (RPM)	High / Low: 3.450 / 2.390
Temperatură max. de alimentare	40°C
Adâncime maximă de absorbție	1 m
Utilizare continuă (min)	cu BL1860B X2 High / Low: 15 / 34
Lungime furtun de presiune	5 m
Voluim rezervor de apă	50 L
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	70,9 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	438 x 218 x 269 mm
Greutate netă	7,1 - 7,7 kg

Variante disponibile

DHW080ZK: Nu include acumulator sau încărcător.



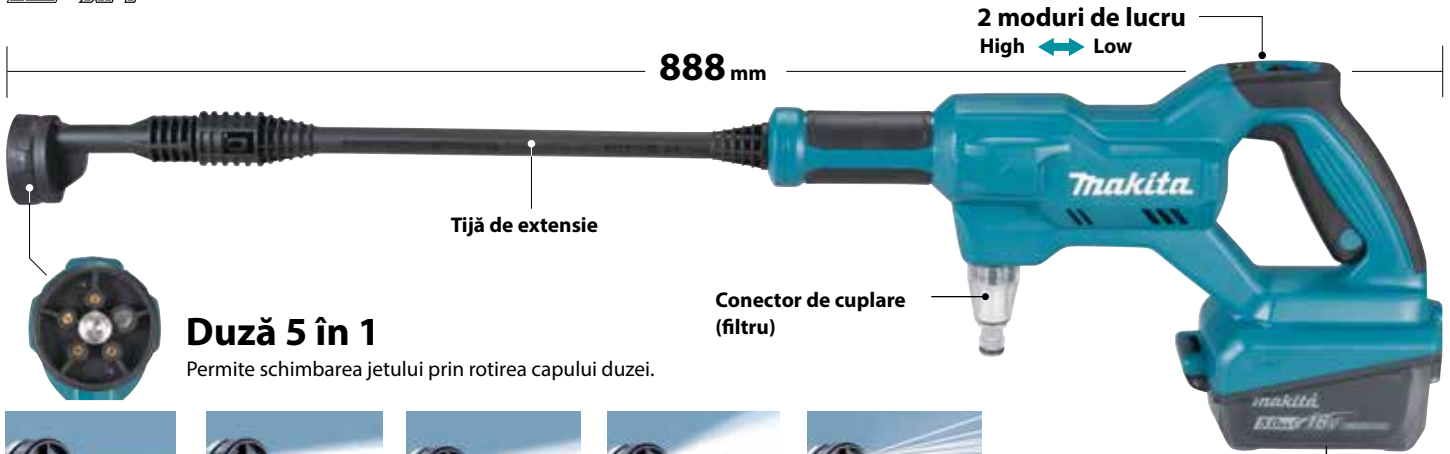
Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

18V



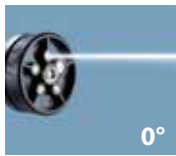
DHW180

LXI XPT



Duză 5 în 1

Permite schimbarea jetului prin rotirea capului duzei.



0°

Pentru blocuri sau pereți de beton și suprafețe exterioare.



15°

Pentru mașini și biciclete.



25°

Pentru ferestre și pereți exteriori.



40°

Pentru băi și cercevele.



Shower

Pentru udat flori și plante.

Cutia acumulatorului

Previne intrarea apei la acumulator și terminale.

Presiune maximă

24 Bari

Mod High, conectată la o sursă de apă

Utilizare continuă

High / Low

18 / 50 min

Acumulator BL1830B, cu autoamorsare

Caracteristici și beneficii

Trei tipuri de alimentare cu apă



Echipment standard

Lungime furtun 6m



Robinet de apă

Când este necesar un volum mai mare de apă.



Cu autoamorsare

Când sursa de apă este la distanță.
• Înălțime max. absorbție 2 m.
• Nivel minim de apă 25 mm.



Din sticlă de plastic

Când nu există sursă de apă. Necesită adaptor pentru sticlă (accesoriu optional).



Specificații tehnice

DHW180 ■ 18V

Presiune de lucru	Autoamorsare, High / Low: 20 / 8 Bari Conectat la rețea de apă, High / Low: 24 / 8 Bari
Debit de apă	Autoamorsare, High / Low: 2,5 / 1,5 L/min Conectat la rețea de apă, High / Low: 2,5 / 1,5 L/min
Debit de apă maxim	Fără duză: 5,3 L/min
Înălțime max. de absorbție	2 m
Utilizare continuă	cu BL1830B High / Low: 18 / 50 min
Lungime furtun	6 m
Dimensiuni (L x l x H)	419 x 99 x 239 mm
Greutate netă	2,3 - 2,7kg

Variante disponibile

DHW180Z: Nu include acumulator sau încărcător.



535 mm



Greutate redusă și design compact

Ușor de utilizat, cu suficientă putere pentru spălări ușoare pe șantiere sau acasă.

Lampă de avertizare

Când clipește, capacitatea acumulatorului este sub 20%. Când stă aprins, acumulatorul este descărcat complet sau mașina s-a oprit din cauza unei erori.



Freză de zăpadă cu acumulatori

40V max



SN001G **NOU**

XGT BL MOTOR XPT



Suprafață de lucru*

135 m²

Acumulator: BL4080F

Utilizare continuă*

20 min

Acumulator: BL4080F

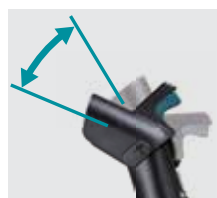
* Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorilor.
Zăpadă cu o densitate aproximativă de 150 g/L și grosime de 200 mm.
(valorile depind de condiția zăpezii, viteza de lucru, etc.)

Caracteristici și beneficii



Unghi de evacuare a zăpezii ajustabil la 180°

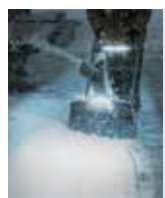
Viteză de rotație reglabilă



Distanța maximă de evacuare a zăpezii: 10 m

Distanța de evacuare a zăpezii poate fi ajustată manual prin reglarea unghiului deflectorului.
Unghiul de evacuare: 20° - 60° (în 9 trepte)

Mâner pliabil



Lumini de lucru cu LED



Tijă pentru înlăturat zăpada și gheața



Specificații tehnice

SN001G ■ 40Vmax **NOU**

Lățime de lucru	530 mm
Distanța maximă de aruncare a zăpezii	10 m
Înălțimea maximă a zăpezii	300 mm
Temp de lucru continuu*	20 min.
*Acumulator	BL4080F
Suprafața de lucru*	135 m ²
*Acumulator	BL4080F
Turație în gol	1400 - 2100 min ⁻¹
Diametrul melcului de frezare	178 mm
Reglarea unghiului de evacuare	Orizontal: 180° (electric, fără trepte) Vertical: 20° - 60° (manual, 9 trepte)
Diametrul roților	180 mm
Vibrații	<= 2,5 m/s ² (ISO8437-4)
Nivelul presiunii sonore	<= 70 dB (A) (ISO8437-4)
Dimensiuni (L x l x H)	1370 x 540 x 975 mm
Dimensiuni (pliată)	800 x 540 x 700 mm
Greutate netă*	17,6 - 18,8 kg
*Acumulator	BL4020 - BL4080F

Variante disponibile

SN001GZ: Nu include acumulator sau încărcător.



Foreze de pământ cu acumulatori



Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

40V max



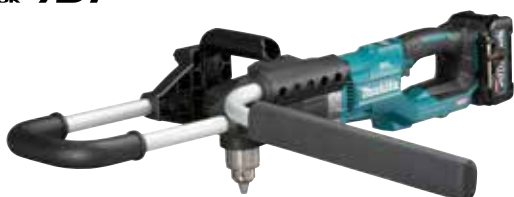
Prindere directă

DG002G



Prindere cu adaptor

DG001G



18V x2



Prindere directă

DDG461



Utilizare continuă DG002G / DG001G*

ø 150 mm

100 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL4040

ø 200 mm

65 găuri

Utilizare continuă DDG461*

ø 150 mm

155 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL1860B x2

ø 200 mm

90 găuri

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

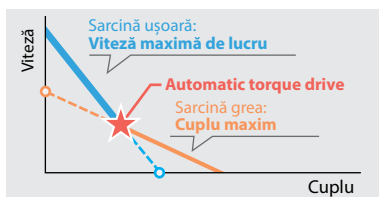
Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



ADT Automatic torque Drive Technology

reglează în mod automat viteza și cuplul de lucru în funcție de sarcina detectată.



Prindere directă
(DG002G / DDG461)



Prindere cu adaptor
(DG001G)



Funcție Reverse

Permite extragerea burghiului în cazul în care acesta se blochează. Situație întâlnită în special în sol argilos.



Limitator de cuplu

Limitatorul de cuplu va acționa atunci când un anumit nivel de cuplu este atins și motorul se va decupla. Când se întâmplă acest lucru, burghiul se oprește.

Specificații tehnice

	DG002G ■ 40Vmax	DG001G ■ 40Vmax	DDG461 ■ 18Vx2
Diametru burghiu	Sol nisipos: 200 mm Sol argilos: 150 mm	Sol nisipos: 200 mm Sol argilos: 150 mm	Sol nisipos: 200 mm Sol argilos: 150 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Low: 0 - 1.500 / 0 - 400	High / Low: 0 - 1.500 / 0 - 400	High / Low: 0 - 1.400 / 0 - 350
Cuplu maxim	High / Low: 55 / 136 Nm	High / Low: 55 / 136 Nm	High / Low: 48 / 136 Nm
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	84 dB(A)	85 dB(A)
Nivel putere sonoră	95 dB(A)	95 dB(A)	96 dB(A)
Vibrații	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	cu BL4050F: 862 x 605 x 208 mm	cu BL4050F: 863 x 605 x 199 mm	840 x 607 x 223 mm
Greutate netă	6,8 - 8,0 kg	7,2 - 8,1 kg	7,0 - 7,6 kg
Variante disponibile	DG002GZ*	DG001GM105: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) DG001GZ05*	DDG461PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DDG461Z*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Atomizor cu acumulatori

40V max



PM001G



Capacitate rezervor

15 L

Distanță max. de pulverizare (Treapta High)

14 m

(orizontal)

Utilizare continuă*
Treapta High

22 min

Acumulator: BL4080F x2

Dimensiunea medie a particulelor (Treapta High)

50/150 μm

Duză ULV/duză standard

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



WG
WET GUARD

Wet Guard

Rezistența ridicată la apă permite utilizarea mașinii chiar și în condiții de umiditate ridicată.



Manetă pentru ajustarea pulverizării



Poziție mâner reglabilă

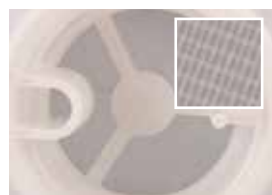


Comutator cu turație variabilă



Comutare automată a acumulatorului

Dacă sunt instalați 2 acumulatori, iar acumulatorul în sarcină s-a epuizat, sistemul trece automat la celălalt acumulator.



Diametru max. particule filtru rezervor: 0,5 mm

Specificații tehnice

PM001G ■ 40Vmax

Capacitate rezervor	15 L
Debit max. de aer	High/Med/Low: 14,3/11/9 m ³ /min
Viteză max. aer	High/Med/Low: 64/52/42 m/s
Viteză medie aer	High/Med/Low: 53/43/34 m/s
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	84,5 dB (A)
Nivel putere sonoră	103,3 dB (A)
Utilizare continuă (min)	cu BL4080F x2, treapta High: 22
Dimensiuni (L x l x H)	fără duză: 320 x 600 x 690 mm
Greutate netă	13,2 - 15,7 kg

Variante disponibile

PM001GT202: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător dublu rapid DC40RB (191N09-8)

PM001GZ01: Nu include acumulator sau încărcător.



Mașini de tuns gazon și scarificatoare electrice



Mașină de tuns gazon 330 mm

ELM3320



Putere absorbită	1.200W
Lățime de tundere	330 mm
Înălțime de tundere	20 - 55 mm
Turație în gol (RPM)	3.400
Suprafață maximă de tundere recomandată	400 m ²
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	În timpul operării: 1.230x380x870-1.110 mm
Greutate netă	10,2 kg

Mașină de tuns gazon 370 mm

ELM3720



Putere absorbită	1.400W
Lățime de tundere	370 mm
Înălțime de tundere	20 - 55 mm
Turație în gol (RPM)	3.400
Suprafață maximă de tundere recomandată	500 m ²
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	În timpul operării: 1.330x415x890-1.120 mm
Greutate netă	11,6 kg

Mașină de tuns gazon 410 mm

ELM4121



Putere absorbită	1,600W
Lățime de tundere	410 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm
Turație în gol (RPM)	3.400
Suprafață maximă de tundere recomandată	600 m ²
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	84 dB(A)
Nivel putere sonoră	95 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	În timpul operării: 1.465x530x905-1.135 mm
Greutate netă	17,5 - 19,1 kg

Mașină de tuns gazon 460 mm

ELM4621
Autopropulsie



Putere absorbită	1.800W
Lățime de tundere	460 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm
Turație în gol (RPM)	2.950
Viteză autopropulsie	3,6 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	1.000 m ²
Vibrații	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	95 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	În timpul operării: 1.790x570x950-1.165 mm
Greutate netă	30,5 - 32,2 kg

Scarificator 320 mm

652 023 960

UV3200



Lățime de scarificare	320 mm
Înălțime de scarificare	-10 mm, -5 mm, 0 mm, +5 mm, +10 mm
Turație în gol (RPM)	3.000
Nivel presiune acustică	88,5 dB(A)
Nivel putere sonoră	97,25 dB(A)
Vibrații	4,513 m/s ²
Greutate netă	12 kg



Trimmere electrice



Trimmer 350 mm

YA00000504

UR3501



Putere absorbită	1.000 W
Diametru de cosire	350 mm
Turație în gol (RPM)	6.500
Dimensiuni (L x l x H)	1.550x410x500 mm
Greutate netă	4,3 kg
Lungime cablu	0,35 m

Trimmer 300 mm

UR3000



Putere absorbită	450 W
Diametru de cosire	300 mm
Turație în gol (RPM)	9.000
Nivel presiune acustică	75,1 dB(A)
Nivel putere sonoră	96 dB(A)
Vibrații	2,73 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1.016~1.256x301x262 mm
Greutate netă	2,6 kg
Lungime cablu	0,3 m



Mașini de tuns gard viu electrice



Mașină de tuns gard viu 650 mm 419 W

UH6570



Putere absorbită	550W
Lungime lamă	650 mm
Curse pe minut (SPM)	3.200
Distanța între dinți	18 mm
Nivel presiune acustică	89,9 dB(A)
Nivel putere sonoră	97,9 dB(A)
Vibrații	6,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1.042x223x206 mm
Greutate netă	3,8 - 3,9 kg
Lungime cablu	0,3 m

Mașină de tuns gard viu 480 mm 419 W

UH4861



Putere absorbită	400W
Lungime lamă	480 mm
Curse pe minut (SPM)	3.200
Distanța între dinți	15 mm
Nivel presiune acustică	82 dB(A)
Nivel putere sonoră	93 dB(A)
Vibrații	6,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	871x194x194 mm
Greutate netă	3 kg
Lungime cablu	0,3 m

Fierăstraie electrice



Fierăstraie electrice 2.000 W, Toolless



153 W

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	350 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x200x220 mm
Greutate netă	5,5 kg
Lungime cablu	0,3 m

Set de livrare

Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3551A

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x200x220 mm
Greutate netă	5,5 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC4051A

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x200x220 mm
Greutate netă	5,6 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (191G25-8)
Lanț (191H12-3)

Fierăstraie electrice 2.000 W



153 W

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	350 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x196x220 mm
Greutate netă	5,5 kg
Lungime cablu	0,3 m

Set de livrare

Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3550A

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x196x220 mm
Greutate netă	5,6 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (191G25-8)
Lanț (191H12-3)

UC4050A

Putere absorbită	2.000 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,8 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,8 dB(A)
Vibrații	5,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 505x196x220 mm
Greutate netă	5,6 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (191G25-8)
Lanț (191H12-3)

Fierăstraie electrice 1.800 W



132 W

Putere absorbită	1.800 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	350 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,1 mm / 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,3 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,3 dB(A)
Vibrații	4,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 455x245x200 mm
Greutate netă	4,7 kg
Lungime cablu	0,3 m

Set de livrare

Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3541A

Putere absorbită	1.800 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,1 mm / 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,3 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,3 dB(A)
Vibrații	4,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 455x245x200 mm
Greutate netă	4,8 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (958040611)
Lanț (958291656)

UC4041A

Putere absorbită	1.800 W
Viteză lanț	870 m/min
Lungime lamă	400 mm
Lanț	Pas: 3/8"
Grosime: 1,1 mm / 1,3 mm	
Nivel presiune acustică	90,3 dB(A)
Nivel putere sonoră	101,3 dB(A)
Vibrații	4,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	Fără lamă: 455x245x200 mm
Greutate netă	4,8 kg
Lungime cablu	0,3 m

Lamă de ghidaj (958040611)
Lanț (958291656)

Pompe submersibile



Pentru apă curată



PF0300

Putere absorbită	300 W
Diametru de refulare	8 mm (5/16")
Debit maxim	140 L / min
Înălțime de refulare	7 m
Nivel minim apă	20 mm
Diametru max. particule admise:	5 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x305 mm
Greutate netă	4,2 kg
Lungime cablu	10 m



PF0800

Putere absorbită	800 W
Diametru de refulare	10 mm (3/8")
Debit maxim	220 L / min
Înălțime de refulare	9 m
Nivel minim apă	20 mm
Diametru max. particule admise:	5 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x340 mm
Greutate netă	6,1 kg
Lungime cablu	10 m



PF0403

Putere absorbită	400 W
Diametru de refulare	4 mm (5/32")
Debit maxim	120 L / min
Înălțime de refulare	6,5 m
Nivel minim apă	25 mm
Diametru max. particule admise:	5 mm
Dimensiuni (L x l x H)	150x150x260 mm
Greutate netă	4,4 kg
Lungime cablu	10 m



PF1100

Putere absorbită	1.100 W
Diametru de refulare	4 mm (5/32")
Debit maxim	250 L / min
Înălțime de refulare	9 m
Nivel minim apă	25 mm
Diametru max. particule admise:	5 mm
Dimensiuni (L x l x H)	150x150x305 mm
Greutate netă	6,7 kg
Lungime cablu	10 m

Pentru apă murdară



PF0410

Putere absorbită	400 W
Diametru de refulare	25 mm (1")
Debit maxim	140 L / min
Înălțime de refulare	5 m
Nivel minim apă	40 mm
Diametru max. particule admise:	35 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x345 mm
Greutate netă	4,3 kg
Lungime cablu	10 m



PF1010

Putere absorbită	1.100 W
Diametru de refulare	30 mm (1-3/16")
Debit maxim	240 L / min
Înălțime de refulare	10 m
Nivel minim apă	40 mm
Diametru max. particule admise:	35 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x380 mm
Greutate netă	6,6 kg
Lungime cablu	10 m



PF0610

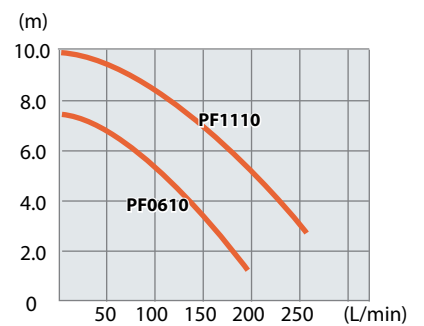
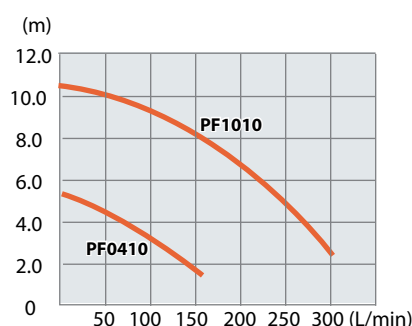
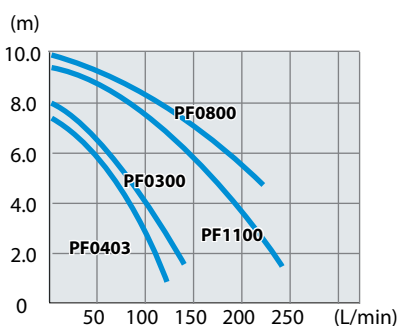
Putere absorbită	550 W
Diametru de refulare	40 mm (1-9/16")
Debit maxim	180 L / min
Înălțime de refulare	7 m
Nivel minim apă	50 mm
Diametru max. particule admise:	35 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x185x335 mm
Greutate netă	5,5 kg
Lungime cablu	10 m



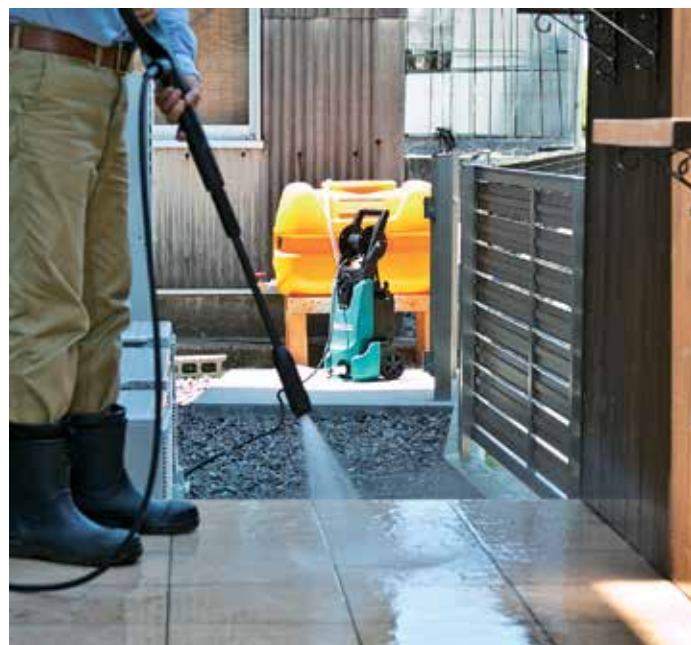
PF1110

Putere absorbită	1.100 W
Diametru de refulare	40 mm (1-9/16")
Debit maxim	250 L / min
Înălțime de refulare	10 m
Nivel minim apă	50 mm
Diametru max. particule admise:	35 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x185x355 mm
Greutate netă	7,0 kg
Lungime cablu	10 m

Capacitatea de absorbție și pompare



Mașini de spălat cu presiune



Mașină de spălat cu presiune

HW1300



Putere absorbită	1.800 W
Presiune maximă	13 MPa (130 bari)
Debit maxim	450 L/h
Temperatură max. intrare apă	40 °C
Lungime furtun de presiune	10 m
Nivel presiune acustică	76 dB(A)
Vibrații	4,86 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	292x358x830 mm
Greutate netă	12,7 kg
Lungime cablu	5,0 m



Mașină de spălat cu presiune

HW102



Putere absorbită	1.300 W
Presiune maximă	10 MPa (100 bari)
Debit maxim	360 L/h
Tip motor	Universal
Temperatură max. intrare apă	50 °C
Lungime furtun de presiune	5 m
Nivel presiune acustică	85,74 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)
Vibrații	3,72 m/s ²
Greutate netă	5,8 kg



Mașină de spălat cu presiune

HW131



Putere absorbită	2.300 W
Presiune maximă	13 MPa (130 bari)
Debit maxim	500 L/h
Tip motor	Inducție
Temperatură max. intrare apă	60 °C
Lungime furtun de presiune	15 m
Nivel presiune acustică	80,1 dB(A)
Nivel putere sonoră	88 dB(A)
Vibrații	2,74 m/s ²
Greutate netă	33,8 kg



Mașină de spălat cu presiune

HW1200



Putere absorbită	1.800 W
Presiune maximă	12 MPa (120 bari)
Debit maxim	420 L/h
Temperatură max. intrare apă	40 °C
Lungime furtun de presiune	10 m
Nivel presiune acustică	72 dB(A)
Vibrații	4,11 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	292x358x830 mm
Greutate netă	11 kg
Lungime cablu	5,0 m



Mașină de spălat cu presiune

HW132



Putere absorbită	2.100 W
Presiune maximă	14 MPa (140 bari)
Debit maxim	420 L/h
Tip motor	Inducție
Temperatură max. intrare apă	50 °C
Lungime furtun de presiune	8 m
Nivel presiune acustică	77,33 dB(A)
Nivel putere sonoră	85 dB(A)
Vibrații	1,75 m/s ²
Greutate netă	18,8 kg



Mașină de spălat cu presiune

HW111



Putere absorbită	1.700 W
Presiune maximă	11 MPa (110 bari)
Debit maxim	370 L/h
Tip motor	Universal
Temperatură max. intrare apă	50 °C
Lungime furtun de presiune	5,5 m
Nivel presiune acustică	79,15 dB(A)
Nivel putere sonoră	87 dB(A)
Vibrații	3,72 m/s ²
Greutate netă	7,4 kg

Tocător de crengi

Mașină de spălat cu presiune

HW151



Putere absorbită	2.500 W
Presiune maximă	15 MPa (150 bari)
Debit maxim	500 L/h
Tip motor	Inducție
Temperatură max. intrare apă	50 °C
Lungime furtun de presiune	10 m
Nivel presiune acustică	80,1 dB(A)
Nivel putere sonoră	88 dB(A)
Vibrații	2,74 m/s ²
Greutate netă	26,9 kg

Tocător de crengi

UD2500



Putere absorbită	2.500 W
Diametru maxim al crengilor	45 mm
Turație în gol (rpm)	40
Volum coș colector	67 L
Nivel presiune acustică	97 dB(A)
Nivel putere sonoră	84,4 dB(A)
Greutate netă	27,6 kg



12V_{max} LITHIUM-ION

Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de înșurubat și găurit cu percucie

Chei cu impact

Mașini unghiulare de găurit

Mașini de înșurubat cu impact

Ciocane rotopercutoare

Chei cu clichet

Fierăstrău circular

Chei unghiulare cu impact

Multi cutter

Mașină de tăiat tije filetate

Mașină de tăiat

Fierăstraie alternative

Mașină de decupat drept

Mașină multifuncțională

Fierăstraie verticale

Capsator

Fierăstraie verticale

Mașină de polișat și șlefuit

Pistol pentru cuie fără cap

Adaptor USB

Pistol pentru etanșare

Mini fierăstrău

Pompă de aer

Suflantă

Mașină de tuns gard viu

Foarfecă de tăiat pomi și viță de vie

Aspiratoare

Veste cu ventilare

Lanterne LED

Veste încălzite

Pătură încălzită

Ventilator

Nivelă laser

Nivelă laser cu linie roșie

Nivelă laser cu linie verde

Boxe portabile

Aparate radio

Jachete încălzite

Jachete cu ventilare

Veste încălzite

Pătură încălzită

Ventilator

Lanterne LED

Veste cu ventilare

4.0Ah 2.0Ah 1.5Ah



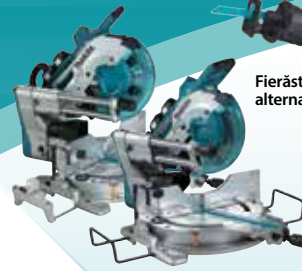
18V LITHIUM-ION



Mașină de debitat

Fierăstrău alternativ

Fierăstrău circular cu mâner amplasat în spate



Ciocan rotopercutor SDS-MAX



Fierăstraie circulare

Fierăstraie pentru tăieri înclinate

Ciocane rotopercutoare SDS-PLUS

Cheie de strâns șuruburi de forfecare

Debitator

Scanner de perete

Capsatoare

Pistoale pentru cuie fără cap

Vibratoare beton

Pistoale pentru șuruburi de forfecare

Polizoare unghiulare

Pompă de vacuum

Roabă

Pistol de etanșare

Mașină de perforat metal

Mașină de gresat

Pistoale pentru cuie cu jumătate de cap

Fierăstrău circular cu plonjare

Mașină de găurit unghiulară

Lămpi de lucru

Lanternă cu radio

Pistol de nituit

Proiector LED

Pompă de aer

Ventilatoare

Lanterne LED



Boxe Bluetooth

Aparate radio



Jachete cu ventilare

Jachete încălzite

Vestă încălzită

Vestă cu ventilare

Aparat cafea

Ladă frigorifică

Foarfecă de iarbă



18V Lithium-ion

Pătură încălzită

Pulverizator

Fierăstraie cu lanț

Suflete

Mașini de tuns gard viu

Multifuncțională

Aspirator robot

Mașină de frezat

Fierăstraie alternative



Mașini de cosit

Trimmer



Aspiratoare portabile

Rindea

Mașină de decupat drept



Aspiratoare

Aspirator ciclon

Mașini de decupat

Mașină de șlefuit cu bandă



Mașină de frezat nuturi

Fierăstraie verticale



Fierăstraie cu lanț

Fierăstraie emondor

Mașini de cosit

Mașini de tuns gazon

Foreză de pământ

Acumulator tip rucsac

Mașină de spălat cu presiune

Pompă de vacuum

Chei cu impact

Mașini de înșurubat

Mașină de găurit și înșurubat 4 moduri

Amestecător

Mașină de înșurubat cu bandă de cuie

Mașină de înșurubat cu mecanism cu ulei

Mașini unghiulare de înșurubat

Mașini unghiulare de înșurubat cu impact

Chei cu clichet

Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de înșurubat cu impact

Mașini de înșurubat și găurit cu percuție

Demolator SDS-PLUS

Ciocane rotopercurtor SDS-PLUS

Mașini de debitat tablă

Mașini de debitat

Mașini de debitat metale

Mașini multifuncționale

Mașini de tăiat fier beton

Polizoare drepte

Mașină de debitat tablă ondulată

Mașini de tăiat tije filetate

Fierăstraie cu bandă

Mașină de polșat și șlefuit

Mașină de șlefuit

Mașină de șlefuit pereți

Mașini de șlefuit

Polizoare unghiulare

Foarfecă pentru pomi și viță de vie

Roabe

Aspiratoare

Aspiratoare tip rucsac

Fierbător de apă Multifuncțională

Aspirator vertical

18V x2

peste 420 mașini compatibile

6.0Ah 5.0Ah 4.0Ah 3.0Ah 2.0Ah 1.5Ah

www.makita.ro

f i y Makita Romania

XGT

40V Li-ion max

Putere
Rezistență
Comunicare
Digitală



XGT

40V Li-ion max

XGT X2
80V max



Ciocan rotopercurtor SDS-MAX



Demolator SDS-MAX



Debitator



Mașină de cosit



Aspirator

Acumulatori

BL4020
(191L29-0)
2,0Ah

BL4025
(191B36-3)
2,5Ah

BL4040 (632T21-0)
BL4040B (191B26-6)
BL4040F (1910N6-8,
632T21-0)
4,0Ah





Mașini de înșurubat cu impact



Mașini de găurit și înșurubat



Mașini de înșurubat și găurit cu percuție



Ciocane rotopercutoare SDS-MAX



Demolatoare SDS-MAX



Ciocane rotopercutoare SDS-PLUS



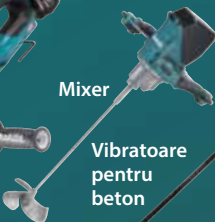
Pistol pentru cuie



Mașină de găurit unghiulară



Mixer



Vibratoare pentru beton



Chei cu impact



Compresor



Fierăstraie circulare cu mâner amplasat în spate



Mașină de polișat



peste **240** mașini compatibile



Polizoare unghiulare



Fierăstraie circulare



Fierăstrău circular cu plonjare



Fierăstraie pentru tăieri înclinate



Aspiratoare tip rucsac



Fierăstraie alternative



Mașină pentru debitat metale



Rindea



Aspiratoare



Fierăstrău cu bandă



Mașină de frezat



Încărcătoare

BL4050F
(632R45-4,
191L47-8)
5,0Ah



BL4080F
(191X65-8)
8,0Ah



DC40RA
(191E07-8)



DC40RB
(191N09-8)



DC40RC
(191M90-3)



ADP10 (191C10-7)
Adaptor pentru acumulatori LXT

