

makita®

2024

CATALOG MAȘINI DE GRĂDINĂ



Pentru mai multe informații
scanează codurile QR din
interiorul catalogului.



Gama de mașini de gradină 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

64V max | 40V max | 18V x2 | 18V
- p. 22**
Mașini de cosit cu acumulatori

40V max x2 | 40V max | 18V x2 | 18V | 12V max
- p. 28**
Mașini multifuncționale cu acumulatori

40V max | 18V x2 | 18V
- p. 32**
Mașini de tuns gard viu / Foarfeci de tuns iarba cu acumulatori

40V max | 18V | 12V max
- p. 40**
Suflante cu acumulatori

40V max | 18V x2 | 18V | 12V max
- p. 47**
Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max | 18V x2 | 18V
- p. 58**
Roabe cu acumulatori

18V x2 | 18V
- p. 60**
Foarfeci de tăiat pom și viță de vie cu acumulatori

18V x2 | 18V | 12V max
- p. 62**
Pulverizatoare cu acumulatori

18V
- p. 63**
Mașini de spălat cu presiune cu acumulatori

40V max | 18V x2
- p. 65**
Foreze de pamânt cu acumulatori

40V max | 18V x2
- p. 66**
Atomizor cu acumulatori

40V max
- p. 67**
Mașini de grădină electrice

AC



18V + 18V → 36V

Mașină de cosit

Multifuncțională

Suflantă

Fierăstrău emondor

Mașină de tuns gazon

Fierăstrău cu lanț

Foreză de pământ

Foarfecă de tăiat pom și viță de vie

Mașină de spălat cu presiune

Pulverizator

Mini fierăstrău cu lanț

Mașină de tuns iarba

Roabă

18V LITHIUM-ION

Sistem optim de încărcare

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.

Mașină ▷ Acumulator ▷ Încărcător
Comunicare digitală

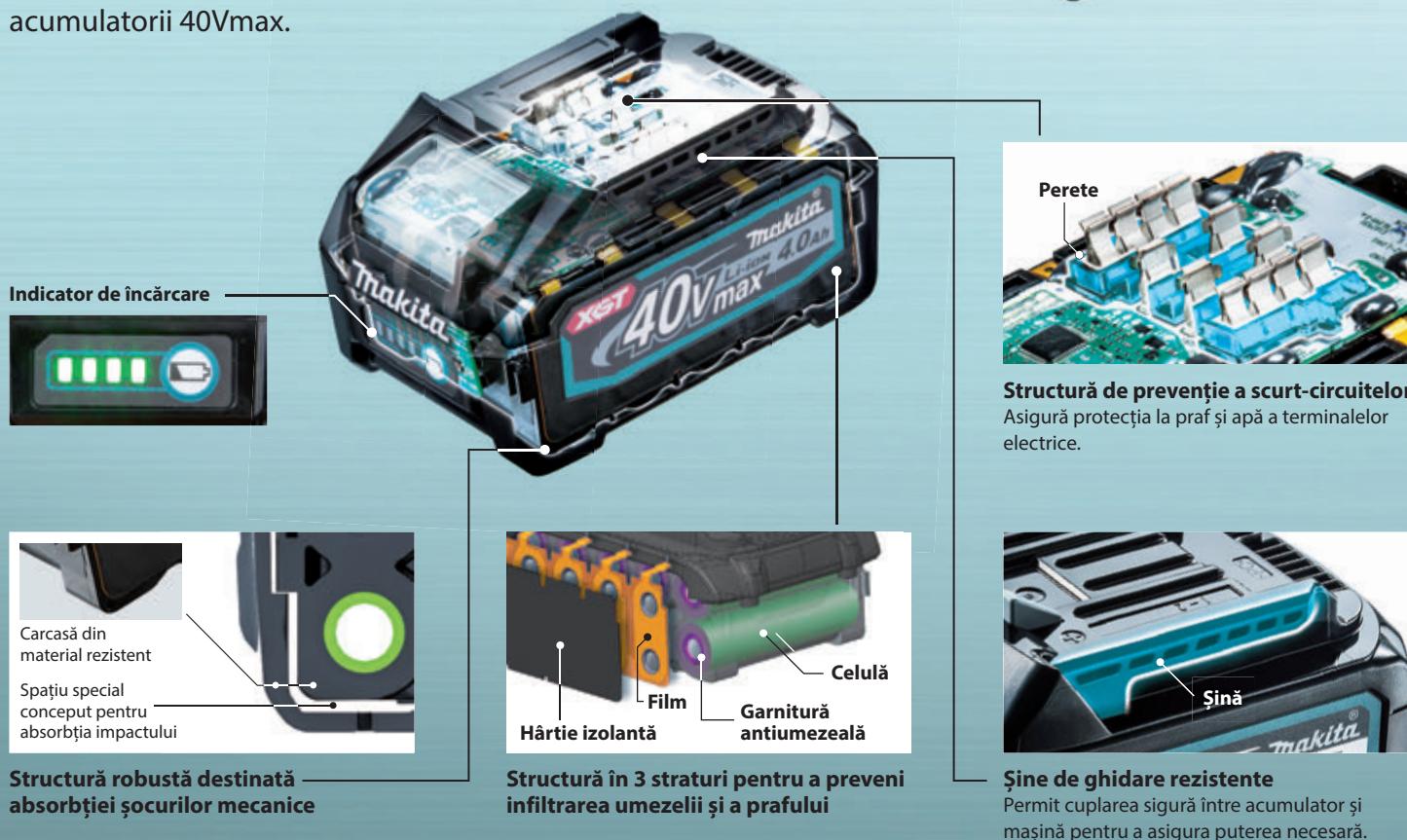


Sistem optim de încărcare și alimentare

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.



Videoclip cu mecanismul 40Vmax

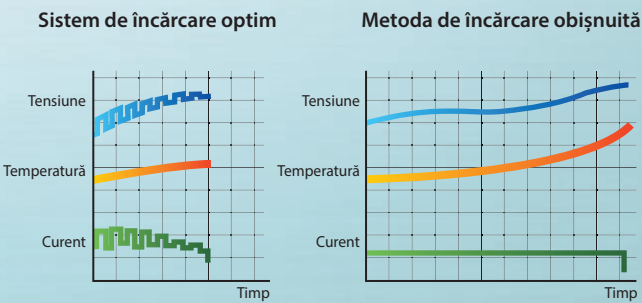
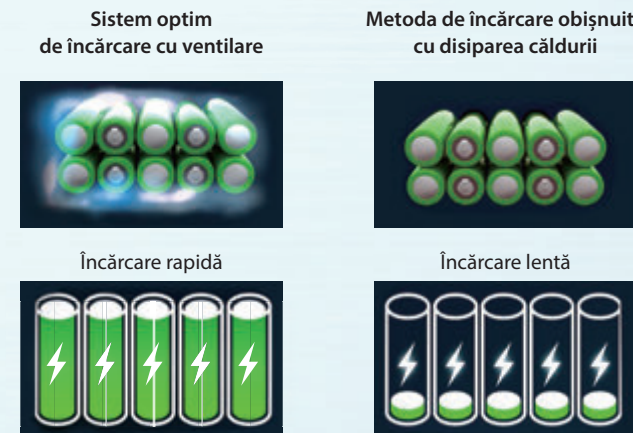
Videoclip realizat în Japonia. Unele modele pot dифeri în funcție de zona geografică.



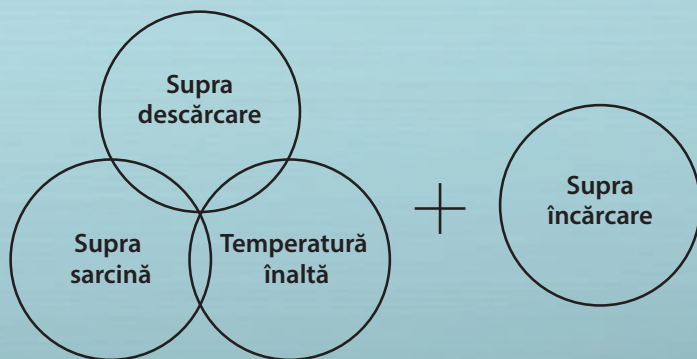
Încărcător rapid optim

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

Încărcătorul rapid de la Makita comunica 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.



Funcția de protecție a acumulatorului



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 încărcării.

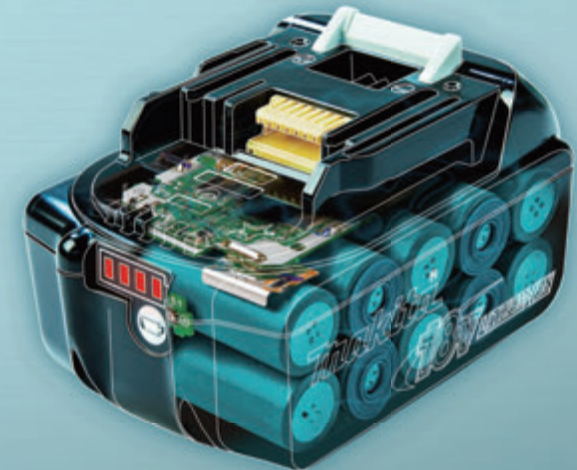
Încărcare în orice moment

Fără efect de memorie.
Nu necesită descărcare completă.



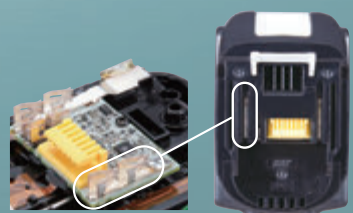
Absorbția șocurilor

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 instrucții pentru a fi pornite.

Mașină cu acumulatori



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

Controlul turației

Motor termic



Turația constantă a motoarelor pe benzină este greu de menținut.

Mașină cu acumulatori

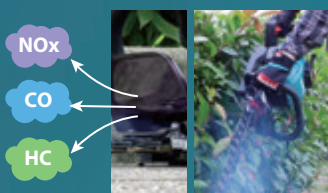


Mașinile cu acumulatori mențin turația constantă datorită sistemelor electronice integrate.

Întreținere ușoară și costuri reduse

Zero emisii

Motor termic



Mașină cu acumulatori

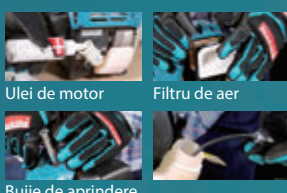


Mașinile cu acumulatori nu generează gaze de eșapament.

Întreținere ușoară

Motor termic

Mașinile cu motor termic necesită timp și costuri pentru întreținere.



Mașină cu acumulatori

Mașinile cu acumulatori nu necesită întreținere.



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.

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.



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		DC40RC (191M90-3)	Fast Charging DC40RA (191E07-8) + DC40RB* (191N09-8)	Fast Charging DC40RA (191E07-8) / DC40RB* (191N09-8) + ADP10 (191C10-7)	DC40RC (191M90-3) + ADP10 (191C10-7)	Fast Charging DC18RC (195584-2) + DC18RD* (630868-6)	DC18SF (196426-3)	DC18SD (194533-6)
XGT 40Vmax Lithium-ion	8.0Ah BL4080F (191X65-8)	76min	170min	-	-	-	-	-	-	-
	5.0Ah BL4050F (632R45-4, 191L47-8)	50min	85min	-	-	-	-	-	-	-
	4.0Ah BL4040 (632T21-0) BL4040B (191B26-6) BL4040F (1910N6-8, 632T21-0)	45min	67min	-	-	-	-	-	-	-
	2.5Ah BL4025 (191B36-3)	28min	38min	-	-	-	-	-	-	-
	2.0Ah BL4020 (191L29-0)	22min	30min	-	-	-	-	-	-	-
LXT 18V Lithium-ion	6.0Ah BL1860B (632F69-8)	-	-	40min	85min	55min	1 - 2 acumulatori 130 min	3 - 4 acumulatori 260 min	130min	
	5.0Ah BL1850B (632F15-1)	-	-	35min	70min	45min	110 min	220 min	110min	
	4.0Ah BL1840B (632F07-0)	-	-	29min	58min	36min	90 min	180 min	90min	
	3.0Ah BL1830B (632G12-3)	-	-	22min	42min	22min	60 min	120 min	60min	
	2.0Ah BL1820B (632F01-2)	-	-	24min	33min	24min	45 min	90 min	45min	
	1.5Ah BL1815N (632A54-1)	-	-	15min	22min	15min	30 min	60 min	30min	

12Vmax		18V		DC10WD (630980-2)	DC10SB (630996-7) DC18RE (198720-9)**	18V	14.4V	DC18WA (195423-6)	DC18WB (191W37-7)	PDC1200A01
CXT 12Vmax Lithium-ion	4.0Ah BL1041B (632F63-0)	60min	130min					70 min	80 min	
	2.0Ah BL1021B (632F59-1)	30min	70min							
	1.5Ah BL1016 (632F55-9)	22min	50min							
18V Tip G Lithium-ion		1.5Ah BL1815G (198186-3) BL1415G (198192-8)								
14.4V Tip G Lithium-ion		2.0Ah BL1820G (191N69-0) BL1420G (191N76-3)								
40Vmax / 18V x2 Lithium-ion										
DC4001										
360min										

64Vmax Lithium-ion	10Ah BL64100 (191Y69-6)	300min	
	4.0Ah BL6440 (191R06-8)	120min	

*DC40RB / DC18RD / DC18SH: Încărcător cu două porturi

**DC18RE: Încărcător LXT / CXT cu două porturi

Pachete cu acumulatori

40V max
Lithium-ion

18V
Lithium-ion

12V max
Lithium-ion



COD	Împachetare	Componență pachet			
		Acumulator	Ah	Cantitate	Încărcațor
191J81-6	MAKPAC 1	BL4025	2.5Ah	2	DC40RA
191J97-1	MAKPAC 1	BL4040	4.0Ah	2	DC40RA
191U00-8	MAKPAC 3	BL4040	4.0Ah	2	DC40RB
191V35-5	MAKPAC 2	BL4050F	5.0Ah	2	DC40RA
191U13-9	MAKPAC 3	BL4050F	5.0Ah	2	DC40RB
191Y97-1	MAKPAC 3	BL4080F	8.0Ah	2	DC40RB
197136-5	MAKPAC 1	BL1815N	1.5Ah	2	DC18SD
191A24-1	Carton	BL1830B	3.0Ah	1	DC18RC
197952-5	MAKPAC 1	BL1830B	3.0Ah	2	DC18RC
197970-3	MAKPAC 2	BL1830B	3.0Ah	4	DC18RD
197504-2	MAKPAC 3	BL1840B	4.0Ah	2	DC18RD
198458-6	Carton	BL1850B	5.0Ah	3	DC18RD
197629-2	MAKPAC 3	BL1850B	5.0Ah	2	DC18RD
197626-8	MAKPAC 3	BL1850B	5.0Ah	4	DC18RD
198077-8	MAKPAC 3	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RD
198116-4	MAKPAC 1	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RC
198091-4	MAKPAC 3	BL1860B	6.0Ah	4	DC18RD
199480-6	Carton	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RC
199484-6	Carton	BL1860B	6.0Ah	2	DC18RD
197652-7	MAKPAC 1	BL1016	1.5Ah	2	DC10SB
197658-5	MAKPAC 1	BL1021B	2.0Ah	2	DC10SB
197641-2	MAKPAC 1	BL1041B	4.0Ah	2	DC10SB

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



Reducitor planetar în 2 trepte



Soft Start - Limitarea curentului la pornire



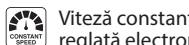
3 trepte de viteză reglate electronic



Valiză de transport



Limitator de cuplu



Viteză constantă reglată electronică



Sistem antivibrării



Lumină de lucru



Izolație dublă

Acumulator tip rucsac



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

PDC1200A01

Acumulator încorporat 36V-40Vmax

Capacitate: 1.200 Wh
(de aproximativ 6 ori mai mare decât BL1860B x 2)

IPX4

Încărcător: DC4001
Timp de încărcare: 6 ore



PDC1500A01

Acumulator încorporat 36V-40Vmax

Capacitate: 1.500 Wh

IPX4

Încărcător: DC4001
Timp de încărcare: 7,5 ore

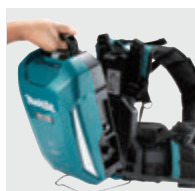


Caracteristici și beneficii



Ham reglabil pe
înălțime

Bretele reglabile ce
oferează o utilizare
confortabilă.



Ham ușor de detașat /
îndepărtați de unitatea
principală printr-o
singură mișcare.



Elemente
reflectorizante
mantină utilizatorul
vizibil de la distanță,
chiar și în întuneric.

Mașini compatibile cu conectare directă



UB001C
UB003C



UR101C



LM001C



Adaptor XGT

191N62-4

XGT
40V Li-ion



Adaptor 18Vx2

191J51-5

18V + 18V → 36V



Specificații tehnice

PDC1200A01

Capacitate maximă	33,5 Ah
Capacitate de stocare	1.206 Wh
Număr celule	100
Timp de încărcare (ore)	6
Lungime cablu	de alimentare: 1,1 m adaptor: 0,6 m
Dimensiuni (L x l x H)	fără ham: 369 x 261 x 139 mm cu ham: 428 x 261 x 164 mm
Greutate netă	8,8 kg

PDC1500A01

43,55 Ah
1.567 Wh
130
7,5
de alimentare: 1,2 m adaptor: 0,6 m
fără ham: 369 x 312 x 131 mm cu ham: 516 x 312 x 193 mm
11,1 - 13 kg



Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Robot de tuns gazon RM350D NOU



- 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 cate ori este necesar și reia procesul de taiere de unde a rămas.

Suprafață recomandată de tundere
3.500 m²
Ciclu de funcționare de 120 de ore cu o rată de acoperire de minim 98%.

Timp de încărcare
40 min.
Utilizare continuă
135 min.



Ușor de curățat

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



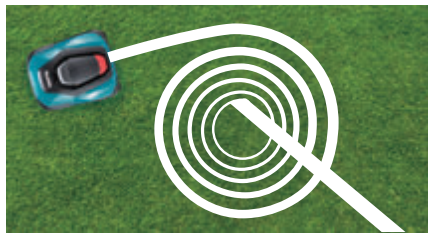
Tăiere pe pantă de până la 26°

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



Tăiere în spirală

Detectează suprafețele cu iarba mai densă și dacă acestea nu pot fi tusești 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

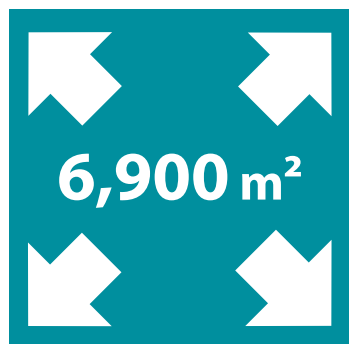
Autopropulsie

BL MOTOR **SOFT NO LOAD XPT**

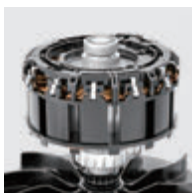
PDC1200A01
Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Suprafață maximă de tundere
recomandată (fără autopropulsie)



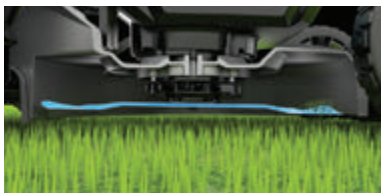
Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



XPT
Clasa de protecție:
IPX4



Performanță ridicată de tundere

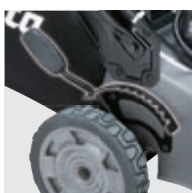
Lama este proiectată astfel încât să se încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



Evacuare laterală
cu accesoriu standard.



**Partea interioară a
carcasei poate fi
spălată.**



Înălțime ajustabilă
cu o singură mână

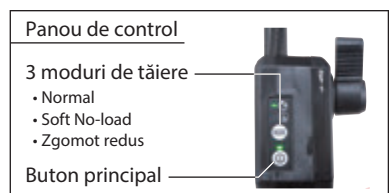


Autopropulsie

Viteză autopropulsie: 2,5-5,0 km/h



Indicator 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 NO LOAD BL MOTOR

WG
WET GUARD

Funcționează cu 1 sau 2 acumulatori 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 supafe de gazon întinse.

Carcasă de plastic

LM004G NOU

430 mm

LM003G NOU

380 mm

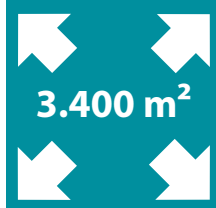
XPT

Funcționează cu 1 acumulator XGT 40Vmax



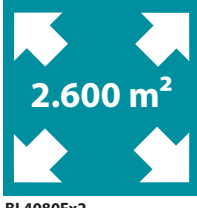
Suprafață maximă de tundere recomandată

LM002G



BL4080Fx2

LM001G



BL4080Fx2

LM004G



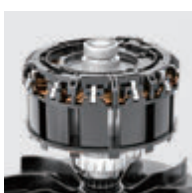
BL4080F

LM003G



BL4080F

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**
(LM002G / LM001G)



**WG
WET GUARD**
(LM002G / LM001G)
Rezistență 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.



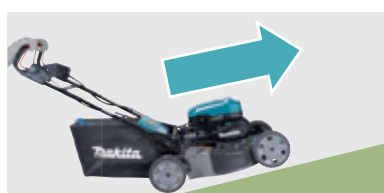
Roți mari
(LM002G / LM001G)
ø 230 mm față/spate



**Partea interioară a
carcasei poate fi
spălată.**



**Înălțime ajustabilă
cu o singură mână**

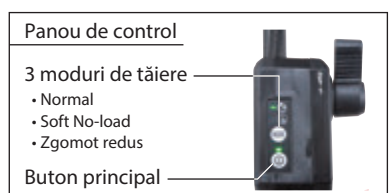


**Autopropulsie
(LM002G / LM001G)**



Indicator umplere coș

Viteză autopropulsie: 1,5-5,0 km/h



(LM002G / LM001G)

Panou de control

3 moduri de tăiere

- Normal
- Soft No-load
- Zgomot redus

Buton principal

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

64Vmax

64V
Lion
max

Carcasă metalică

LM004J NOU

530 mm

Autopropulsie

LM003J NOU

480 mm

Autopropulsie

BL MOTOR SOFT NOLOAD XPT



Carcasă de plastic

LM002J

530 mm

LM001J

480 mm

BL MOTOR SOFT NOLOAD XPT



Acumulatori și încărcător

BL64100 (10Ah) / BL6440 (4,0Ah)

Indicator de încărcare



DC64WA

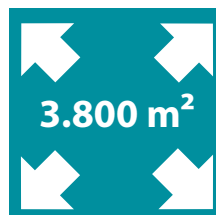


Timpi de încărcare

	64Vmax
BL6440 4,0Ah	120 min
BL64100 10Ah	300 min

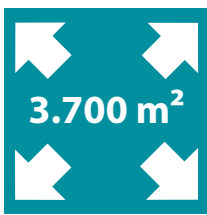
Suprafață maximă de tundere recomandată

LM004J



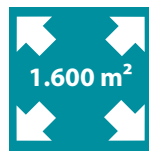
BL64100

LM003J



BL64100

LM002J



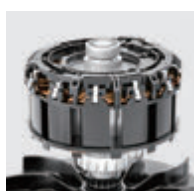
BL6440

LM001J



BL6440

Caracteristici și beneficii



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.



Acumulator 64Vmax

Acumulator puternic optimizat pentru mașinile de tuns gazon.



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



Partea interioară a carcasei poate fi spălată.



Înălțime ajustabilă cu o singură mână



Autopropulsie (LM004J / LM003J)
Viteză autopropulsie: 1,5-6,5 km/h



Indicator umplere coș



Depozitare verticală

Mașini de tuns gazon cu acumulatori



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

18V x2

18V + 18V → 36V

Carcasă metalică

DLM462

460 mm

Autopropulsie

LXT **BL** **SOFT NO LOAD**
XPT



Carcasă de plastic

DLM432

430 mm

DLM382

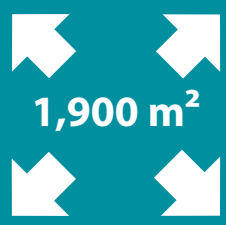
380 mm

LXT **SOFT NO LOAD** **XPT**



Suprafață maximă de tundere recomandată

DLM462



BL1860B x4

DLM432



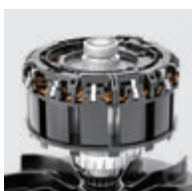
BL1860B x2

DLM382



BL1860B x2

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

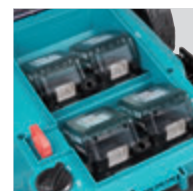


XPT
Clasa de protecție:
IPX4

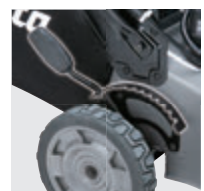


Performanță ridicată de tundere

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



**4 sloturi pentru
acumulatori
(DLM462)**



**Înălțime ajustabilă
cu o singură mână**



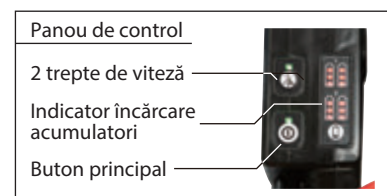
Autopropulsie
(DLM462)



Viteză autopropulsie: 2,5-5,0 km/h



Indicator umplere coș



Mașini de tuns gazon cu acumulatori



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

18V x2

Carcasă de plastic

DLM538

530 mm

DLM539

530 mm

Autopropulsie

LXT SOFT NO LOAD

XPT



Carcasă de plastic

DLM480

480 mm

DLM481

480 mm

Autopropulsie

LXT SOFT NO LOAD

XPT

18V + 18V → 36V

18V

Carcasă de plastic

DLM330

330 mm

LXT SOFT NO LOAD

XPT



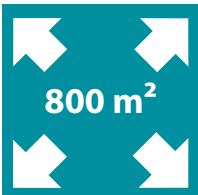
Suprafață maximă de tundere recomandată

DLM538 /

DLM539 /

DLM480 /

DLM481



BL1860B x2

DLM330



BL1840B x1

Caracteristici și beneficii



XPT

Clasa de protecție:
IPX4

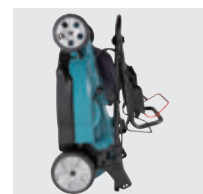


Performanță ridicată de tundere

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

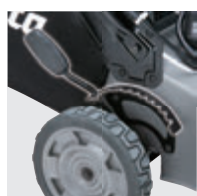


Lama cu design optim oferă o tăiere eficientă la turării mai mici.
2 sloturi pentru acumulatori (DLM538 / DLM539 / DLM480 / DLM481)



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: 2,5-5,0 km/h



Indicator umplere coș

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

	Platformă acumulatori	Material carcasă	Diametru tundere (mm)	Sloturi acumulatori	Soft no load	Autopropulsie		Evacuare spate	Evacuare laterală
LM001C		40V max	530	-	✓	✓	✓		✓
LM002G			530	2	✓	✓	✓	✓	✓
LM001G			480	2	✓	✓	✓	✓	✓
LM004G		Plastic	430	1					
LM003G			380	1					
LM004J		64V max	530	1	✓	✓	✓	✓	
LM003J			480	1	✓	✓	✓	✓	
LM002J			530	1	✓		✓		
LM001J			480	1	✓		✓		
DLM538		18V x2	530	2	✓				✓
DLM539			530	2	✓	✓			✓
DLM480			480	2	✓				✓
DLM481			480	2	✓	✓			✓
DLM462			460	4	✓	✓	✓		
DLM432		Plastic	430	2	✓				
DLM382			380	2	✓				
DLM330	18V		330	1	✓				



Mașini de tuns gazon cu acumulatori

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
Turătie 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, cu autopropulsie: 5.100 m ² cu PDC1200A01, fără autopropulsie: 6.900 m ²	cu BL4080F x2, cu autopropulsie: 2.500 m ² cu BL4080F x2, fără autopropulsie: 3.400 m ²	cu BL4080F x2, cu 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	LM003G ■ 40Vmax	LM004J ■ 64Vmax
Diametru de tundere	430 mm	380 mm	534 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm	20 - 75 mm	20 - 100 mm
Turătie de mers în gol (RPM)	3.800	3.800	2.300 - 2.800
Viteză (autopropulsie)	-	-	1,5 - 6,5 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL4080F: 830 m ²	cu BL4080F: 780 m ²	cu BL64100, cu autopropulsie: 2.800 m ² cu BL64100, fără autopropulsie: 3.800 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL4080F: 52	cu BL4080F: 49	cu BL64100, cu autopropulsie: 55 cu BL64100, fără autopropulsie: 66
Nivel presiune acustică	81 dB(A)	83 dB(A)	82 dB(A)
Nivel putere sonoră	93 dB(A)	93 dB(A)	91 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	1.740 - 1.810 x 595 x 970 - 1.080 mm
Greutate netă	15,6 - 18,2 kg	14,9 - 17,3 kg	31,5 - 34,6 kg
Variante disponibile	LM004GM103: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM004GZ*	LM003GM103: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM003GZ*	LM004JB101: Include 1 acumulator 64Vmax BL64100 9.8Ah (191Y69-6), încărcător rapid DC64WA (191W19-9)



	LM003J ■ 64Vmax	LM002J ■ 64Vmax	LM001J ■ 64Vmax
Diametru de tundere	480 mm	534 mm	480 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
Turătie de mers în gol (RPM)	2.500 - 3.200	2.300 - 2.800	2.300 - 2.800
Viteză (autopropulsie)	1,5 - 6,5 km/h	-	-
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL64100, cu autopropulsie: 2.700 m ² cu BL64100, fără autopropulsie: 3.700 m ²	cu BL6440: 1.600 m ²	cu BL6440: 1.400 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL64100, cu autopropulsie: 58 cu BL64100, fără autopropulsie: 68	cu BL6440: 39	cu BL6440: 34
Nivel presiune acustică	82 dB(A)	82,1 dB(A)	84,9 dB(A)
Nivel putere sonoră	91 dB(A)	91,6 dB(A)	92,5 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.670 - 1.745 x 550 x 965 - 1.075 mm	1.710 - 1.800 x 585 x 950 - 1.090 mm	1.610 - 1.690 x 530 x 930 - 1.050 mm
Greutate netă	30,9 - 33,8 kg	25,7 - 27,6 kg	24,4 - 26,1 kg
Variante disponibile	LM003JB101: Include 1 acumulator 64Vmax BL64100 9.8Ah (191Y69-6), încărcător rapid DC64WA (191W19-9)	LM002JM101: Include 1 acumulator 64Vmax BL6440 4.0Ah (191R06-8), încărcător rapid DC64WA (191W19-9)	LM001JM101: Include 1 acumulator 64Vmax BL6440 4.0Ah (191R06-8), încărcător rapid DC64WA (191W19-9)



* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Specificații tehnice

	DLM462 ■ 18Vx2	DLM432 ■ 18Vx2	DLM382 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	460 mm	430 mm	380 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 75 mm	20 - 75 mm
Turatie de mers în gol (RPM)	2.500 - 3.300	3.600	3.700
Viteză (autopropulsie)	2,5 - 5,0 km/h	-	-
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 1,400 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 1,900 m ²	cu BL1860B x2: 575 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 36	cu BL1860B x2: 560 m ² cu BL1860B x2: 35
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 40 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 51	-	-
Nivel presiune acustică	82,7 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)
Nivel putere sonoră	90,9 dB(A)	92 dB(A)	91 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.610 - 1.690 x 535 x 980 - 1.095 mm	1.435 - 1.490 x 460 x 1.005 - 1.045 mm	1.380 - 1.410 x 450 x 985 - 1.005 mm
Greutate netă	35,3 - 39,0 kg	16,8 - 17,5 kg	16,2 - 16,9 kg
Variante disponibile	DLM462PT4: Include 4 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DLM462Z*	DLM432PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DLM432Z*	DLM382CM2: Include 2 acumulatori 18V BL1840 4,0Ah (632F07-0), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM382PM2: Include 2 acumulatori 18V BL1840 4,0Ah (632F07-0), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DLM382Z*



	DLM538 ■ 18Vx2	DLM539 ■ 18Vx2	DLM480 ■ 18Vx2
Diametru de tundere	534 mm	534 mm	480 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 100 mm	20 - 100 mm
Turatie de mers în gol (RPM)	3.000	3.000	3.100
Viteză (autopropulsie)	-	2,5 - 5,0 km/h	-
Suprafață maximă de tundere recomandată	cu BL1860B x2: 800 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ²	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 700 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ²	cu BL1860B x2: 800 m ²
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B x2: 25	cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 22 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 25	cu BL1860B x2: 28
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
Nivel putere sonoră	92 dB(A)	92 dB(A)	92 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.810 - 1.870 x 580 x 920 - 1.040 mm	1.810 - 1.870 x 580 x 920 - 1.040 mm	1.690 - 1.740 x 530 x 930 - 1.060 mm
Greutate netă	25,5 - 28,0 kg	27,9 - 30,4 kg	24,5 - 26,8 kg
Variante disponibile	DLM538CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM538Z*	DLM539CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM539Z*	DLM480CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM480Z*



	DLM481 ■ 18Vx2	DLM330 ■ 18V
Diametru de tundere	480 mm	330 mm
Înălțime de tundere	20 - 100 mm	20 - 75 mm
Turatie 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.

Scarificator cu acumulatori

40V max



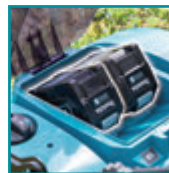
UV001G ■ **NOU**

3800 mm

XGT **BL** **MOTOR**

XPT

Funcționează cu 1 sau 2 acumulatori XGT 40Vmax



Adâncime de lucru la nivelul solului

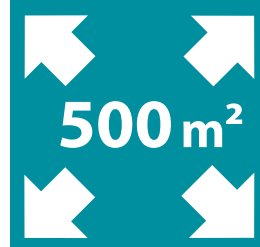
-12 mm/+5 mm



Suprafață maximă de gazon recomandată

Scarificare

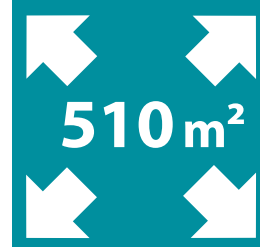
Adâncime de lucru: - 4 mm



BL4080Fx2

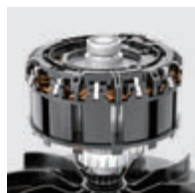
Greblare

Adâncime de lucru: 0 mm



BL4080Fx2

— Caracteristici și beneficii —



BL
MOTOR



XPT



Utilizare stabilă datorită centrului de greutate situat în partea din față

Centru de greutate

Mânér cu înălțime reglabilă (2 trepte)

Ansamblu de cuțite



Schimbare ușoară a accesoriilor



Mânér pliabil

— Specificații tehnice —

PM001G ■ 40Vmax

Lățime de tăiere	380 mm
Adâncime de lucru	-12 mm / 5 mm
Utilizare continuă (min)	cu BL4080Fx2, scarificare: 38 min cu BL4080Fx2, greblare: 41 min
Suprafață maximă recomandată	cu BL4080Fx2, scarificare: 500 m ² cu BL4080Fx2, greblare: 510 m ²
Turație de mers în gol (RPM)	3.200
Volum coș colector	50 L
Nivel presiune acustică	74 dB(A)
Nivel putere sonoră	89 dB(A)
Vibrării	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	1.020-1.240 x 680 x 915-1.155 mm
Greutate netă	18,7-23,8 kg

Variante disponibile

UV001GM201: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător dublu rapid DC40RB (191N09-8)
UV001GZ: 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 ADT AFT

**WG
WET GUARD**



Putere maximă

1,5 kW

40V max

Mâner asimetric

UR013G NOU

XGT BL AFT



Putere maximă

1,0 kW

40V max

Mâner asimetric

UR006G

XGT BL ADT AFT

**WG
WET GUARD**



Mâner tip buclă

UR007G

XGT BL ADT AFT

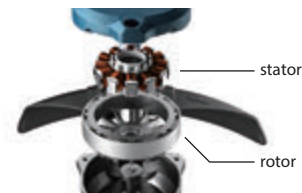
**WG
WET GUARD**

Caracteristici și beneficii



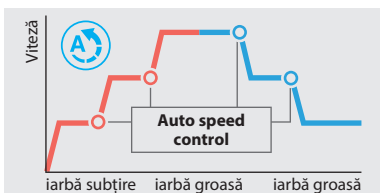
BL MOTOR Motor montat în partea din spate

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.



XPT

eXtreme Protection Technology

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



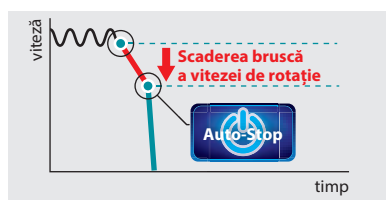
Funție Reverse

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

**WG
WET GUARD**

Wet Guard (model XGT)

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



AFT

Active Feedback sensing Technology

Reduce turatarea mașinii când este detectată o utilizare incorrectă.

XGT X2
80V_{max}

XGT
40V_{Li-ion}_{max}



18V + 18V → **36V**



Mâner asimetric

UR101C

BL MOTOR
XPT **ADT AFT**



Mâner asimetric

DUR369A

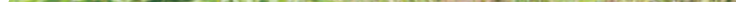
LXT
BL MOTOR
XPT **ADT AFT**



Mâner tip buclă

DUR369L

ADT AFT



Motor cu acționare directă

Putere maximă

0,55 kW

40V max

Mâner asimetric

UR002G

XGT
BL
ADT AFT
XPT **WG**
WET GUARD

Mâner tip buclă

UR003G

UR002G
UR003G



18V x2

Mâner asimetric

DUR368A

LXT
BL
XPT
ADT AFT

Mâner tip buclă

DUR368L



Mașini de cosit cu acumulatori

18V



Motor cu acționare directă

DUR192L

Mâner tip buclă

LXT **BL** **XPT**



Motor cu acționare directă

DUR190U

Mâner tip ghidon

LXT **BL** **ADT** **AFT**
XPT



18V



Motor cu acționare directă

DUR194

Mâner tip buclă

LXT **XPT**



Motor cu acționare directă

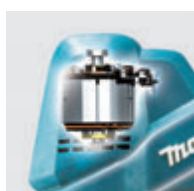
DUR189

Mâner tip buclă

LXT **BL** **ADT** **XPT**



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

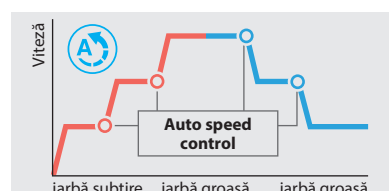


XPT
eXtreme Protection
Technology



AFT Active Feedback sensing Technology
(DUR190U / DUR189)

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



ADT Automatic torque Drive Technology
(DUR190U / DUR189)

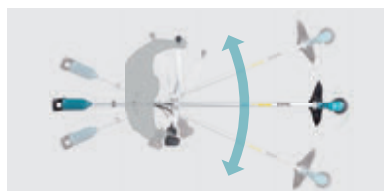
Reglează în mod automat viteza de tăiere în funcție de densitatea ierbii.



Comutator cu
turație variabilă



Specializat pentru
utilizare numai cu
cap cu fir de nailon



Mâner ergonomic tip ghidon
(DUR190U)



 Funcție Reverse
(DUR190U / DUR189)

Ajută la îndepărarea ierbii blocate în jurul capului cu fir.

Panoul de control poziționat la îndemână
ofere acces ușor la toate comenziile.
(DUR190U/L / DUR189L)



Indicator treapă
de viteză
Indicator ADT
Funcție Reverse
Buton principal

Mașini de cosit cu acumulatori

18V



DUR193

Mâner tip buclă

LXT 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

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		Asimetric	450 mm	305 mm	255 mm	1.500 W	
UR006G		Asimetric	430 mm	255 / 305 mm	255 mm	1.000 W	
UR007G		Buclă					
UR002G		Asimetric	350 mm	255 mm	230 / 255 mm	550 W	
UR003G		Buclă					
UR101C		Asimetric	430 mm	255 / 305 mm	255 mm	1.000 W	
DUR369A		Asimetric	430 mm	255 / 305 mm	230 / 255 mm		
DUR369L		Buclă					
DUR368A		Asimetric	350 mm	255 mm	230 / 255 mm	550 W	
DUR368L		Buclă					
DUR192L	18V	Buclă	300 mm	-	-	460 W	
DUR190U		Asimetric		255 mm	230 mm	240 W	
DUR189		Buclă			-		
DUR194		Buclă	280 mm	230 mm	200 mm	230 W	
DUR193		Buclă	260 mm	-	-		

Mașini de cosit cu acumulatori

Specificații tehnice

	UR012G ■ 40Vmax x2	UR013G ■ 40Vmax	UR006G / 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	UR006G: 1.815 x 681 x 563 mm UR007G: 1.815 x 400 x 269 mm
Greutate netă	8,0 - 9,3 kg	5,9 - 7,2 kg	UR006G: 5,6 - 6,2 kg / UR007G: 5,2 - 5,8 kg
Variante disponibile	UR012GZ02* : Include cap cu fir (199884-2), cap cu lame de plastic (199868-0), disc metalic cu 2 dinți (195624-6), ham de umeri (122A37-4)	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)	UR006GZ02* : Include cap cu fir (197993-1), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), ham de umeri (122A37-4) UR007GZ01* : Include cap cu fir (197993-1), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), cureau de umăr (127759-5)



UR002G / UR003G ■ 40Vmax

Diametru de cosire	Disc metalic: 230 mm, Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lame de plastic: 255 mm	UR101C ■ Acumulator tip rucsac	DUR369A ■ 18Vx2
Turație de mers în gol (RPM)	High / Mid / Low: 0 - 6.500 / 5.300 / 3.500	Disc metalic: 255 mm Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm 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: 255 mm Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm Disc metalic (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), cureau de umăr (127508-0)	UR101CZ* : Include cap cu fir (197993-1), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), cureau 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)



DUR369L ■ 18Vx2

Diametru de cosire	Disc metalic: 255 mm	DUR368A ■ 18Vx2	DUR368L ■ 18Vx2
Turație de mers în gol (RPM)	Cap cu fir: 430 mm; Lame de plastic: 305 mm 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: 230 mm; Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lame de plastic: 255 mm High / Mid / Low: 6.500 / 5.300 / 3.500	Disc metalic: 230 mm; Disc TCT: 255 mm Cap cu fir: 350 mm; Lame de plastic: 255 mm High / Mid / Low: 6.500 / 5.300 / 3.500
Filet	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Dimensiuni (L x l x H)	1.846 x 400 x 269 mm	1.758 x 615 x 442 mm	1.758 x 362 x 231 mm
Greutate netă	5,7 - 6,3 kg	4,1 - 4,7 kg	3,9 - 4,5 kg
Variante disponibile	DUR369LZ* : Include cap cu fir (197993-1), disc metalic cu 2 dinți (198345-9), cureau de umăr (127508-0)	DUR368AZ* : Include cap cu fir (198893-8), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), cureau de umăr (125516-5)	DUR368LPT2 : Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), cap cu fir (198893-8), cap cu lame de plastic (126642-3), disc metalic cu 4 dinți (195150-5), cureau 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), cureau de umăr (125516-5)



* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de cosit cu acumulatori

Specificații tehnice

	DUR192L ■ 18V	DUR190U ■ 18V	DUR194 ■ 18V
Diametru de cosire	-	Disc metalic: 230 mm Cap cu fir: 300 mm	Disc metalic: 200 mm Cap cu fir: 280 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Low: 0 - 4.500 / 0 - 6.000	Lame de plastic: 255 mm 3.500 - 6.000	Lame de plastic: 230 mm High / Low: 6.000 / 4.500
Filet	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Dimensiuni (L x l x H)	1.670 x 186 x 246 mm	1.836 x 610 x 473 mm	1.630 x 288 x 236 mm
Greutate netă	2,7 - 3,0 kg	3,1 - 3,4 kg	2,6 - 2,9 kg
Variante disponibile	<p>DUR192LST: Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărător standard DC18SD (194533-6), cap cu fir (198893-8), curea de umăr (127508-0)</p> <p>DUR192LZ*: Include cap cu fir (198893-8), curea de umăr (127508-0)</p>	<p>DUR190UZX3*: Include cap cu fir (198893-8), curea de umăr (125520-4)</p>	<p>DUR194SFX2: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3,0Ah (197600-6), încărător standard DC18SD (194533-6), cap cu fir (191D89-4), curea de umăr (127508-0)</p> <p>DUR194ZX3*: Include cap cu fir (191D89-4), curea de umăr (127508-0)</p>



	DUR189 ■ 18V	DUR193 ■ 18V
Diametru de cosire	Cap cu fir: 300 mm Lame de plastic: 255 mm	Cap cu fir: 260 mm
Turație de mers în gol (RPM)	High / Mid / Low / ADT: 6.000 / 5.000 / 4.000 / 4.000 - 6.000	7.800
Filet	M8 x 1,25 RH	-
Dimensiuni (L x l x H)	1.518 - 1.618 x 258 x 396 mm	1.194 - 1.384 x 271 x 372 mm
Greutate netă	3,0 - 3,3 kg	2,4 - 2,7 kg
Variante disponibile	<p>DUR189Z*: Include cap cu fir (198971-4), curea de umăr (125516-5)</p>	<p>DUR193RF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3,0Ah (197600-6), încărător rapid DC18RC (195584-2), curea de umăr (127508-0)</p> <p>DUR193Z*: Include curea de umăr (127508-0)</p>



* Nu include acumulator sau încărător.



Mașini multifuncționale cu acumulatori

40V max / 18V x2 / 18V



UX01G

Putere maximă
1,0kW

ER400MP

18V + 18V → 36V



DUX60

Putere maximă
0,6kW



DUX18

Putere maximă
0,47kW



Tijă prelungitoare

LE400MP

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

Coasă

EM401MP*
EM404MP*
EM406MP*
ER400MP



Foarfecă rotativă

EM407MP



Foarfecă de iarbă la sol

EN424MP



Delimitator gazon

EE400MP



Fierastrău emondor

EY401MP

Foarfecă tuns gard viu

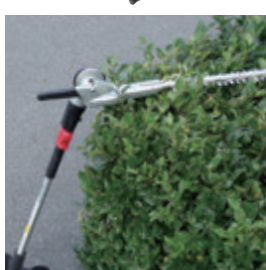
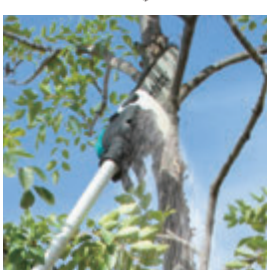
Unghi fix: EN410MP
Unghi reglabil:

EN401MP
EN402MP

Unghi fix

Unghi reglabil

*compatibilită doar cu UX01G / DUX60



Atașamente opționale

Atașamente		UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)	Atașamente		UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)
Coasă	EM401MP (195888-2) Filet: M10 x 1.25LH Diametru coșire: 300 mm	●	●	—	Foarfecă tăiat tufișuri	EN420MP (198062-1) Unghi reglabil	●	●	●
	ER400MP (198314-0) Filet: M8 x 1.25RH Diametru coșire: 410 mm	●	●	●	Accesoriu de plivit	WA400MP	●	●	●
	EM400MP (191A17-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru coșire: 420 mm	●	●	—	Cultivator	KR400MP (195709-8) Lățime de lucru: 160 mm	●	●	●
	EM404MP (198942-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru coșire: 450 mm	●	●	—		KR401MP (199183-2) Lățime de lucru: 220 mm	●	●	●
Foarfecă rotativă	EM407MP (191M75-9)	●	●	●	Pompă de apă	PF400MP	●	●	●
Foarfecă de iarbă la sol	EN424MP (1913C9-3)	●	●	●	Accesoriu recoltare cafea	EJ400MP (195721-8)	●	●	●
Delimitator gazon	EE400MP (196753-8)	●	●	●	Perie măturătoare	BR400MP (199320-8)	●	●	●
Fierastrău emondor	EY401MP (199929-6) Lungime lamă: 250 mm	●	●	●	Valț măturător	SW400MP (199341)	●	●	●
Foarfecă tuns gard viu	EN401MP (196257-0) Unghi reglabil	●	●	●	Suflantă	UB402MP (1912R8-4)	●	●	●
	EN402MP (1912T8-8) Unghi reglabil	●	●	●		UB401MP (191P76-5) Amortizor de zgromot	●	●	●
	EN410MP (197743-4) Unghi fix	●	●	●	Tijă prelungitoare	LE400MP (191E23-0, 191E24-8)	●	●	●



Mașini multifuncționale cu acumulatori



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

40V max



UX01G

XGT BL MOTOR AFT XPT



18V x2



DUX60

LXT BL MOTOR AFT XPT



18V



DUX18

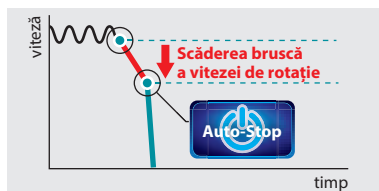
LXT BL MOTOR AFT XPT



Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



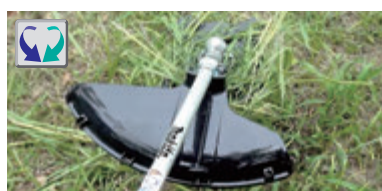
**WG
WET GUARD**

(XGT model)

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

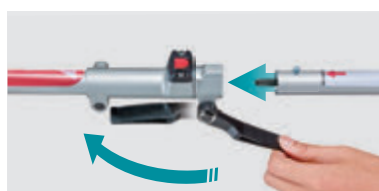
XPT
eXtreme Protection Technology

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 schimbăt

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)	DUX60ZM4* : Include accesoriu coasă, disc metalic cu 4 dinți (195150-5), geantă textilă (195638-5), curea de umăr (125516-5) DUX60Z* : Include curea de umăr (125516-5)	DUX18ZX1* : Include accesoriu coasă, cap cu fir (191D89-4), curea de umăr (127508-0) DUX18Z* : Include 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

XGT BL MOTOR XPT

WG
WET GUARD



Lamă pentru ramuri groase

UH006G

600 mm

UH007G

750 mm

XGT BL MOTOR XPT

WG
WET GUARD



Lamă standard

UH008G

600 mm

UH009G

750 mm

XGT BL MOTOR XPT

WG
WET GUARD



Lamă cu dinți asimetrici

UH013G

600 mm

UH014G

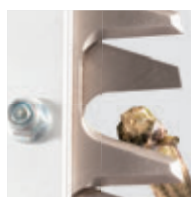
750 mm

XGT BL MOTOR

WG
WET GUARD



UH004G / UH005G



Diametrul maxim al ramurilor

23,5 mm

Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

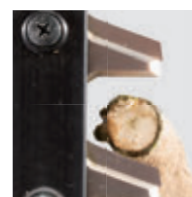
UH008G / UH009G



Diametrul maxim al ramurilor

21,5 mm

UH006G / UH007G



Diametrul maxim al ramurilor

25,0 mm

Lamă pentru ramuri groase

Lamă cu formă optimă pentru tăierea ramurilor groase.

UH013G / UH014G



Diametrul maxim al ramurilor

18,0 mm

Lamă cu dinți asimetrici

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



**BL
MOTOR**

**WG
WET GUARD**

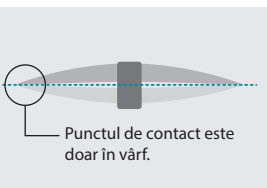
Wet Guard

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

XPT

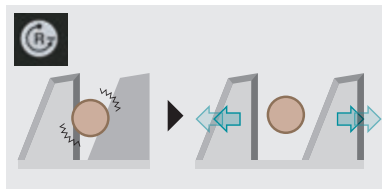
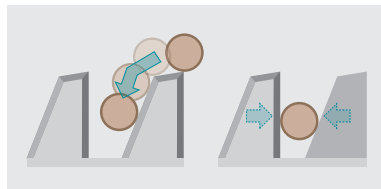
eXtreme Protection Technology

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



Punctul de contact este doar în vârf.

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-vibrării

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



Mâner rotativ cu 5 poziții

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V



Lamă cu dinți asimetrici

DUH501

500 mm

DUH601

600 mm

DUH751

750 mm

LXT **BL** **XPT**

Lamă standard

DUH502

500 mm

DUH602

600 mm

DUH752

750 mm

LXT **BL** **XPT**

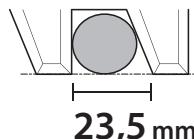
Lamă cu dinți
asimetrici

Lamă standard

DUH501 / DUH601 / DUH751



Diametrul maxim al ramurilor



Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

DUH502 / DUH602 / DUH752



Diametrul maxim al ramurilor

Lamă standard

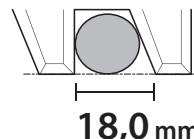
23,5 mm

21,5 mm

DUH604S / DUH754S



Diametrul maxim al ramurilor



Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Utilizare continuă*

High / Med / Low

60/80/300 min

Model: DUH601 / Acumulator: BL1860B

Utilizare continuă*

High / Med / Low

70/90/200 min

Model: DUH604S / Acumulator: BL1860B

Bătăi pe minut

4.400 min⁻¹

Mod High (fără sarcină)

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

Caracteristici și beneficii

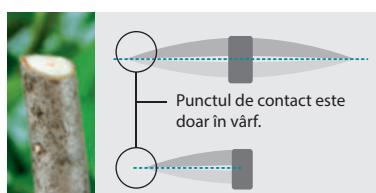


XPT

eXtreme Protection
Technology

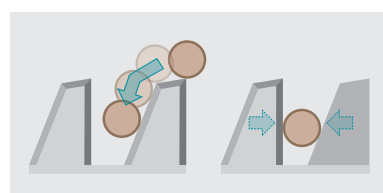
Protecția ridicată
împotriva prafului și
umezelii permite
utilizarea mașinii și în
condiții de vreme rea.

BL
MOTOR

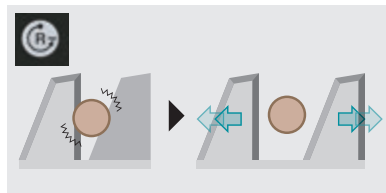


Punctul de contact este
doar în vârf.

**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.

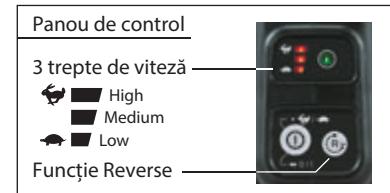


Structură anti-vibrării

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



**Mânér 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 **NOU**

500 mm

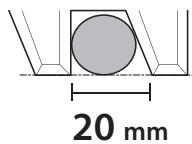
DUH606 **NOU**

600 mm

LXT **BL** **XPT**



Diametrul maxim al ramurilor



Utilizare continuă*

DUH506/DUH606

75/70 min

Acumulator: BL1860B

Bătăi pe minut

4.000 min⁻¹

DUH507 **NOU**

500 mm

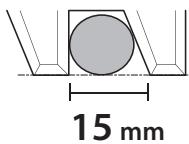
DUH607 **NOU**

600 mm

LXT **XPT**



Diametrul maxim al ramurilor



15 mm

Utilizare continuă*

DUH507/DUH607

70/60 min

Acumulator: BL1830B

Bătăi 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



Manetă cu design nou, ușor de utilizat

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



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori



VIDEO CLIP

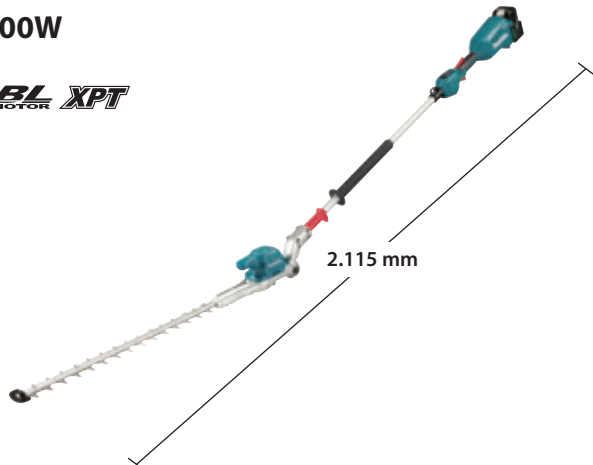
18V



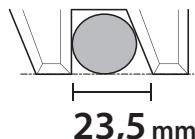
DUN500W

500 mm

LXT BL XPT



Diametrul maxim al ramurilor



Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

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



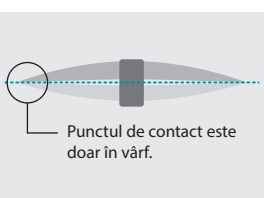
XPT

eXtreme Protection Technology

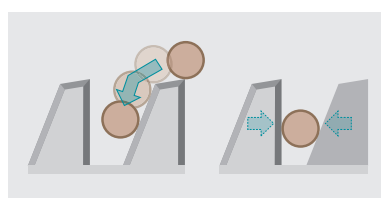
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



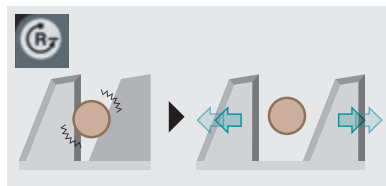
Punctul de contact este doar în vârf.



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm

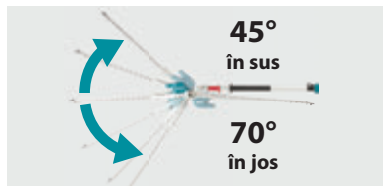


Protecție la capăt



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Unghi regabil

- 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

LXT XPT

1.889 - 2.511 mm

Utilizare continuă*

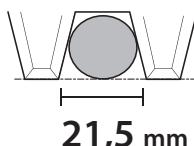
122 min

Acumulator: BL1850B

Lamă standard



Diametrul maxim al ramurilor



12V max



Lamă standard

UN460WD

460 mm

CXT XPT

1.889 - 2.511 mm

Utilizare continuă*

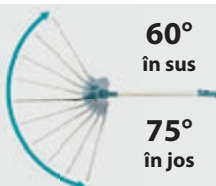
53 min

Acumulator: BL1041B

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

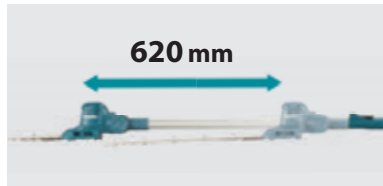
*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului / fără sarcină

Caracteristici și beneficii



Unghi reglabil

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



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.



Foarfeci de tuns iarba cu acumulatori

18V



DUM604

160 mm



Utilizare continuă*

DUM604

250 min

Acumulator: BL1860B

DUM111

220 min

Acumulator: BL1850B

18V Tip G



UM110D

110 mm

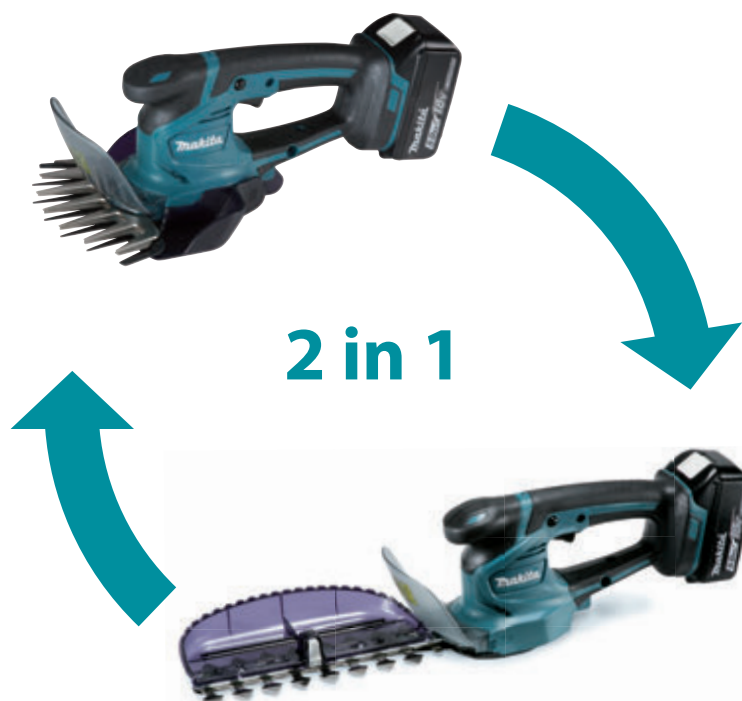


Utilizare continuă*

65 min

Acumulator: BL1815G

*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 iarba și foarfeca de tuns gard viu.

Caracteristici și beneficii



Accesoriu mâner lung cu roată (optional)

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)
Vibrării	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	DUH501 ■ 18V	DUH601 ■ 18V
Lungime lamă	750 mm	600 mm	750 mm	500 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	21,5 mm	18 mm	18 mm	23,5 mm	23,5 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: 5.000 / 3.600 / 2.000	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000
Utilizare continuă (min.)	-	-	-	cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 80 / 300	cu BL1860B High / Mid / Low: 55 / 80 / 200
Nivel presiune acustică	83 dB(A)	80 dB(A)	81 dB(A)	84 dB(A)	82 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)	91 dB(A)	92 dB(A)	97 dB(A)	95 dB(A)
Vibrării	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	1.016 x 225 x 192 mm	1.121 x 225 x 192 mm
Greutate netă	4,6 - 4,9 kg	3,9 - 4,5 kg	4,0 - 4,7 kg	3,8 - 4,5 kg	3,8 - 4,5 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*	DUH501Z*	DUH601Z*



	DUH751 ■ 18V	DUH502 ■ 18V	DUH602 ■ 18V	DUH752 ■ 18V	DUH604S ■ 18V
Lungime lamă	750 mm	500 mm	600 mm	750 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	23,5 mm	21,5 mm	21,5 mm	21,5 mm	18 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000	High / Mid / Low: 0 - 4.400 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000	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: 45 / 70 / 160	cu BL1860B High / Mid / Low: 50 / 75 / 230	cu BL1860B High / Mid / Low: 45 / 70 / 180	cu BL1860B High / Mid / Low: 40 / 60 / 150	cu BL1860B High / Mid / Low: 70 / 90 / 200
Nivel presiune acustică	84 dB(A)	81,3 dB(A)	82,1 dB(A)	80,5 dB(A)	79,3 dB(A)
Nivel putere sonoră	97 dB(A)	86,8 dB(A)	87,4 dB(A)	87,8 dB(A)	90,3 dB(A)
Vibrării	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)	1.261 x 225 x 192 mm	1.016 x 225 x 192 mm	1.221 x 225 x 192 mm	1.261 x 225 x 192 mm	1.061 x 282 x 143 mm
Greutate netă	3,8 - 4,5 kg	3,4 - 3,9 kg			
Variante disponibile	DUH751Z*	DUH502Z*	DUH602Z*	DUH752Z*	DUH604SZ*



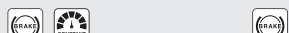
* Nu include acumulator sau încărcător.

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

Specificații tehnice

► Mașini de tuns gard viu

	DUH754S ■ 18V	DUH506 ■ 18V	DUH606 ■ 18V	DUH507 ■ 18V	DUH607 ■ 18V
Lungime lamă	750 mm	500 mm	600 mm	500 mm	600 mm
Capacitate max. de tăiere	18 mm	20 mm	20 mm	15 mm	15 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000	4.000	4.000	2.700	2.700
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B High / Mid / Low: 65 / 80 / 190	cu BL1860B: 75	cu BL1860B: 70	cu BL1830B: 77	cu BL1830B: 60
Nivel presiune acustică	80,6 dB(A)	77 dB(A)	79 dB(A)	74 dB(A)	73 dB(A)
Nivel putere sonoră	91,6 dB(A)	88 dB(A)	90 dB(A)	85 dB(A)	84 dB(A)
Vibratii	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)	1.200 x 282 x 143 mm	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	3,4 - 3,9 kg	2,5 - 2,9 kg	2,7 - 3 kg	2,7 - 3 kg	2,8 - 3,1 kg
Variante disponibile	DUH754SZ*	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) DUH606Z*	DUH507Z*	DUH607F001: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător standard DC18WC (630D27-6) DUH607Z*



► Mașini de tuns gard viu la înălțime

	DUN500W ■ 18V	DUN461W ■ 18V	UN460WD ■ 12V max
Lungime lamă	500 mm (19-3/4")	460 mm	460 mm
Capacitate max. de tăiere	23,5 mm (15/16")	18 mm	18 mm
Curse pe minut (SPM)	High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000	3.600	3.600
Cicluri pe minut (CPM)	High / Mid / Low: 2.200 / 1.800 / 1.000	1.800	1.800
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 90 / 190	cu BL1830B: 60	cu BL1041B: 53
Nivel presiune acustică	81,5 dB(A)	74 dB(A)	74 dB(A)
Nivel putere sonoră	92,5 dB(A)	85,4 dB(A)	84,7 dB(A)
Vibratii	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)	2.115 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	3,9 - 4,3 kg	cu BL1860B: 3,4 kg	3,0 kg
Variante disponibile	DUN500WZ*	DUN461WSF: Include 1 acumulator 18V BL1860 6,0Ah (632F69-8), încărcător rapid DC18RC (195584-2) DUN461WZ*	UN460WDWA: Include 1 acumulator 12Vmax BL1021B 2,0Ah (197396-9), încărcător rapid DC10SB (630996-7) UN460WDZ*



► Foarfeci de tuns iarba și gard viu

	DUM604 ■ 18V	DUM111 ■ 18V	UM110D ■ 18V Tip G
Lățime tundere iarba	160 mm	110 mm	110 mm
Lungime lamă tuns gard viu	200 mm	200 mm	200 mm
Înălțime tundere ajustabilă	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm	15, 20, 25 mm
Curse pe minut (SPM)	2,500	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	cu BL1815G: 65
Nivel presiune acustică	76 dB(A)	70 dB(A)	75 dB(A)
Vibratii	2,5 m/s ²	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	331 x 120 x 130 mm
Greutate netă	1,4 - 1,8 kg	1,4 - 1,8 kg	1,4 - 1,5 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)	UM110DWYX: Include 1 acumulator tip G 18V BL1815G 1,5Ah (198186-3), încărcător standard DC18WA (195423-6), set lame pentru tuns gard viu 200 mm (191N24-2)

* Nu include acumulator sau încărcător.

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB002C **NOU**



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



Acumulator tip rucsac

PDC1200A01

Acumulator încorporat 36V-40Vmax
Capacitate mare de 1.200 Wh
(echivalentă cu 12 x BL1860)



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



WG
WET GUARD

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

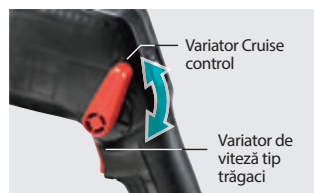
XPT

eXtreme Protection Technology

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



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

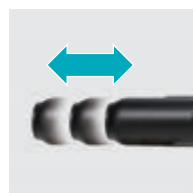


Controlul variabil al vitezei vă permite blocarea la nivelul preferat pentru ușurarea muncii.



Mânărajajustabil stânga/dreapta și înainte/inapoi: 180°

Ajustare înainte/inapoi: 9 cm



Duză telescopică cu 3 trepte de lungime



Indicator nivel incărcare acumulator



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB003C NOU

3 trepte de viteză

UB001C

Cruise control



40V max



UB001G

XGT BL MOTOR XPT WG WET GUARD



Utilizare continuă*

UB001C

90 min

cu PDC1200

Debit max. de aer

UB001C

17,6 m³/min

Mod Boost

Forță de suflare

UB001C

20,0 N

Mod Boost

Utilizare continuă*

8-15 min

Acumulator: BL4050F

Debit max. de aer

16,0 m³/min

Mod Boost

Forță de suflare

17,0 N

Mod Boost

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Acumulator tip rucsac

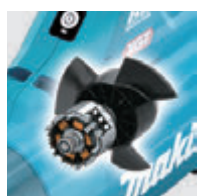


PDC1200A01

Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Caracteristici și beneficii



Wet Guard

Rezistență 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.



Mod Boost



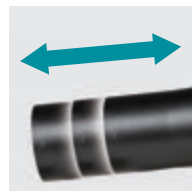
Buton turație variabilă + Buton cruise control



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



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

Suflante cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DUB363

LXT BL XPT



Utilizare continuă*

9,5-75 min

Acumulator: BL1860B x2

Forță de suflare

14,4 N

Suflare

Putere max. absorbtie

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 absorbtie 3,2 kPa



Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



XPT
eXtreme Protection
Technology



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



Duza 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

LXT **BL** **XPT**



Utilizare continuă*

13-90 min

Acumulator: BL1860B x2

Debit max. de aer

13,4 m³/min

Greutate netă

4,2 kg

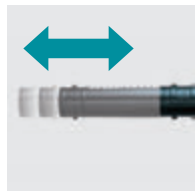
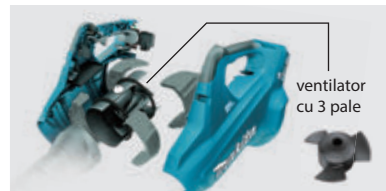
Battery: BL1860B x2

Viteză max. aer

54 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**

XPT

eXtreme Protection Technology

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

LXT **BL** **XPT**



Utilizare continuă*

12-50 min

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

3.0 kg

Acumulator: BL1860B

Debit max. de aer

13.0 m³/min

Viteză max. aer

52.1 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

Protecția ridicată împotriva prafului și umedelii 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

**BL
MOTOR**

Suflante cu acumulatori

18V

18V
LITHIUM-ION

DUB187 NOU

LXT BL XPT



Aspirator

Debit max. de aer

6,1 m³/min

Putere max. de absorție

3,3 kPa

Aspirator

Lamă de măruntire

Lama metalică atașată la ventilator marunțează frunzele aspirate.

Înainte

▶

După



Suflantă

Debit max. de aer

4,2 m³/min

Viteză max. aer

64 m/s

Suflantă

Utilizare continuă*

Aspirator / Suflantă

14 min

Acumulator: BL1860B



*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



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

	UB001C ■ Acumulator tip rucsac	UB002C ■ Acumulator tip rucsac	UB003C ■ Acumulator tip rucsac	UB001G ■ 40Vmax
Debit maxim de aer	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 cu duză plată: 0 - 71,7 m/s	Cruise Control: 0 - 13,5 m ³ /min Boost: 16,0 m ³ /min
Viteză maximă aer	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: 84,1 m/s -	Cruise Control: 53 m/s Boost: 64 m/s
Forță de suflare	Cruise Control: 0 - 15 N / Boost: 20 N	0 - 22 N	0,7 - 24 N	Cruise Control: 0 - 12 N / Boost: 17 N
Turatie de mers în gol (RPM)	Cruise Control: 0 - 21.000 / Boost: 24.000	0 - 22.000	4.000-10.600 / 17.700 / 22.100	Cruise Control: 0 - 20.000 / Boost: 23.000
Utilizare continuă (min.)	Cruise Control cu PDC1200: 90	cu PDC1200: 78	cu PDC1500: 50	Cruise Control cu BL4050F: 15
	Boost cu PDC1200: 60			Boost cu BL4050F: 8
Nivel presiune acustică	83,4 dB(A)	80,9 dB(A)	-	83,7 dB(A)
Nivel putere sonoră	91,4 dB(A)	95,5 dB(A)	-	94,1 dB(A)
Vibratii	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²	-	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	960 - 1.060 x 295 x 180 mm	1.368 x 694 x 715 mm	913 - 1.013 x 178 x 298 mm	917 - 1.017 x 167 x 297 mm
Greutate netă	2,6 - 2,9 kg	15,9 - 16,1 kg	2,9 - 3,2 kg	3,1 - 3,9 kg
Variante disponibile	UB001CZ* : Include curea de umăr (191J48-4)	UB002CZ*	UB003CZ* : Include curea de umăr (122F94-2)	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)



	DUB363 ■ 18Vx2	DUB362 ■ 18Vx2	DUB187 ■ 18V	DUB184 ■ 18V
Debit maxim de aer	Suflare (Cruise Control / Boost) : 0-9,4 / 13,4 m ³ /min; Aspirare: 12,7 m ³ /min	13,4 m ³ /min	Suflare: 4,2 m ³ /min Aspirare: 6,1 m ³ /min	13,0 m ³ /min
Viteză maximă aer	Cruise Control: 0-46 m/s Boost: 65 m/s	54 m/s	64 m/s	52,1 m/s
Forță de suflare	Cruise Control: 0-7,0 N / Boost: 14 N	-	4,2 N	10,9 N
Turatie de mers în gol (RPM)	Cruise Control: 0-5.300 / Boost: 7.850	11.400 - 21.500	9.000-13.500	0 - 18.000
Utilizare continuă (min.)	Cruise Control cu BL1860B: 8-75	cu BL1860B, High / Low: 13 / 90	cu BL1860B: 14	cu BL1860B: 12
	Boost cu BL4050F: 9,5			
Nivel presiune acustică	84,8 dB(A)	79,1 dB(A)	81,8 dB(A)	86,6 dB(A)
Nivel putere sonoră	94,9 dB(A)	93,5 dB(A)	94,32 dB(A)	93,5 dB(A)
Vibratii	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 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	1,168 x 164 x 416 mm	825 x 160 x 285 mm
Greutate netă	4,5 - 6,6 kg	3,5 - 4,2 kg	3,7 - 4,0 kg	2,5 - 3,0 kg
Variante disponibile	DUB363PT2V : Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DUB363ZV*	DUB362Z*	DUB187T001 : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător standard DC18SD (194533-6) DUB187Z*	DUB184ST : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător standard DC18SD (194533-6), curea de umăr (166094-6) DUB184Z* : Curea de umăr (166094-6)



	DUB186 ■ 18V	UB101D ■ 12V max
Debit maxim de aer	3,2 m ³ /min	2,6 m ³ /min
Viteză maximă aer	68 m/s	56 m/s
Forță de suflare	2,5 N	1,6 N
Turatie de mers în gol (RPM)	0 - 18.000	0 - 15.800
Utilizare continuă (min.)	cu BL1860B, High / Mid / Low: 20 / 55 / 155	cu BL1016, High / Mid / Low: 7 / 20 / 45
Nivel presiune acustică	82,5 dB(A)	76,4 dB(A)
Nivel putere sonoră	92,4 dB(A)	86,3 dB(A)
Vibratii	2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	861 x 156 x 210 mm	849 x 155 x 184 mm
Greutate netă	1,6 - 2,1 kg	1,4 - 1,9 kg
Variante disponibile	DUB186RT : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid DC18RC (195584-2) DUB186Z*	UB101DZ*



* Nu include acumulator sau încărcător.

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC017G

450 mm



UC016G

400 mm

UC015G

350 mm



Piulițe captive

UC013G

450 mm



UC012G

400 mm

UC011G

350 mm



Piulițe captive

UC004G

350 mm



UC003G

300 mm

UC006G

250 mm

Lamă pentru sculptură



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



**BL
MOTOR**

Motor fără perii cu
rotor exterior



**WG
WETGUARD**

Rezistență 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.



Piulițe captive

Piulițe de fixare captive
pentru a preveni pierderea
acestora.



**Comutator cu
viteză variabilă**

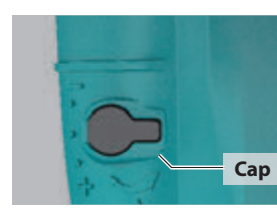


Gheară metalică

Fereastră verificare
nivel ulei



Opritor de lanț metalic



Ungere automată a lanțului
reglabilă



Echilibru excelent

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Piulițe captive

DUC256

250 mm

DUC356

350 mm

DUC406

400 mm

LXT BL XPT



Capacitate de tăiere*

600 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Viteză max. lanț

20 m/s

Lanț: 90PX sau 91PX

Greutate netă

4,6 kg

Acumulator: BL1830B

Lamă: 250mm / Lanț: 90PX

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



Comutator cu viteză variabilă



Echilibru excelent



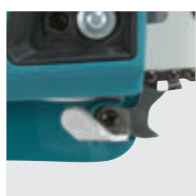
Piulițe captive



Ungere automată a lanțului reglabilă



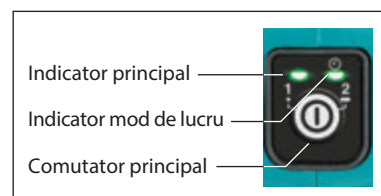
Vizualizare ușoară a nivelului de ulei



Opritor de lanț metalic



Inel de agățare



Fierăstraie cu lanț acumulatori



VIDEO CLIP

18V x2

Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC353

350mm

LXT **BL** **XPT**



Piulițe captive

DUC355

350mm

LXT **BL** **XPT**



Capacitate de tăiere*

650 tăieri

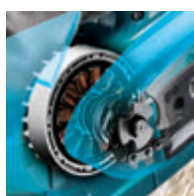
Acumulator: BL1860B x2

Viteză max. lanț

20 m/s

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

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

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

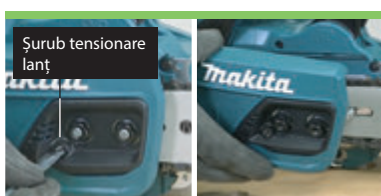
BL
MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



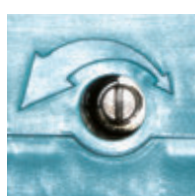
Pârghia extensibilă asigură un cuplu de strângere mai mare.

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului



Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora

Piulițe captive



Ungere automată a lanțului reglabilă



Vizualizare ușoară a nivelului de ulei



Opritor de lanț metalic



Gheără metalică



Comutator principal



Comutator cu viteză variabilă



Indicator încărcare acumulatori



18V



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

250 mm

LXT BL 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

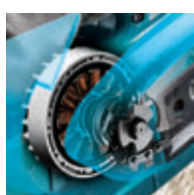
*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului / Lemn de cedru 50x50 mm / Lanț: 90PX



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

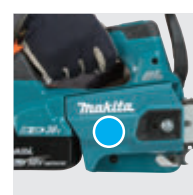


Mod Boost

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 metalic



Inel de agățare



Comutator principal

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC357 NOU

350 mm

LXT BL XPT



Capacitate de tăiere*

100 tăieri

Acumulator: BL1860B

Viteză max. lanț

7,7 m/s

Greutate netă

2,9 kg

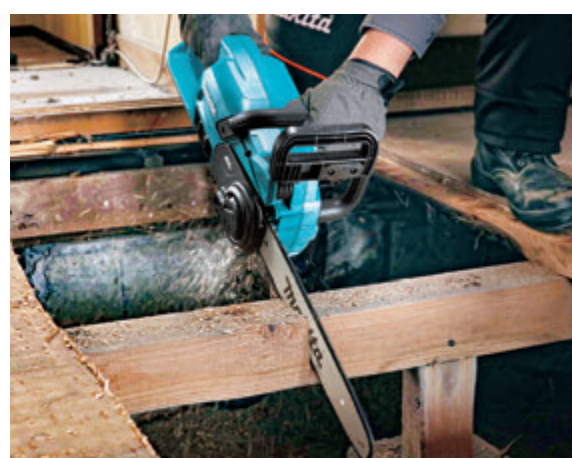
Fără lanț și lamă

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

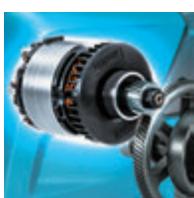
BL
MOTOR

Eficiență mare
de operare

Sistem de transmisie cu reductor
Pentru creșterea cuplului de tăiere.



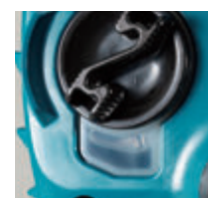
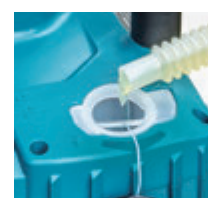
Caracteristici și beneficii



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

BL
MOTOR

Mini fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC150 NOU

150 mm

DUC101

100 mm

LXT BL XPT



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 parti.



Capacitate de tăiere*

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

DUC101

1,9 kg

Acumulator: BL1830B

UC100D

1,5 kg

Acumulator: BL1021B

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

Fierăstraie emondor cu acumulatori

40V max



Lungime regabilă

UA004G

300 mm

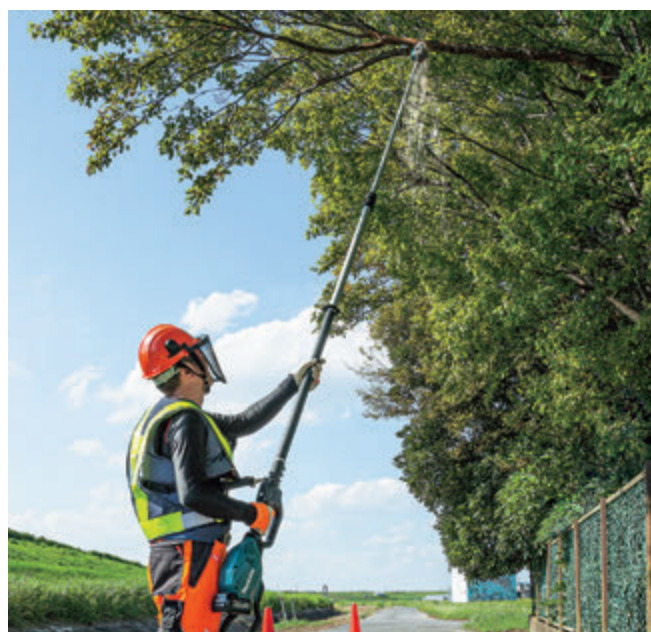
XGT BL MOTOR AFT

XPT WG
WETGUARD



Greutate cap fierăstrău

0,7 kg

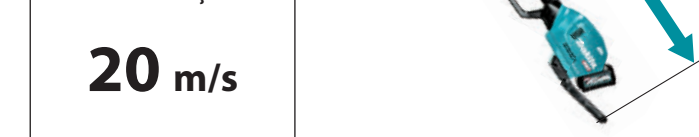


Lungime maximă totală
3.748 mm
Lungime minimă totală
2.516 mm

Sistem Toolless pentru
ajustarea ușoară a
lungimii tijei.

Viteză max. lanț

20 m/s



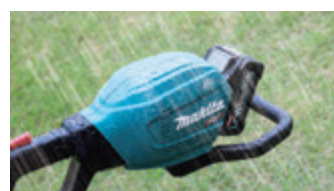
Caracteristici și beneficii



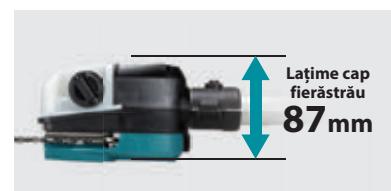
AFT

Active Feedback
sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată
o utilizare incorectă.



Rezistență 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

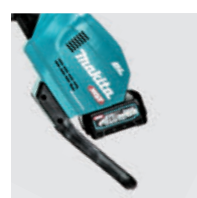


Rezervor de ulei cu
transparentă ridicată



Cârlig integrat

Ajută la îndepărțarea crengilor tăiate din
copac.



Protecție acumulatori

Poate fi utilizată și ca
mână auxiliară.

Fierăstraie emondor cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Lungime regabilă

DUA301

300mm

LXT MOTOR XPT

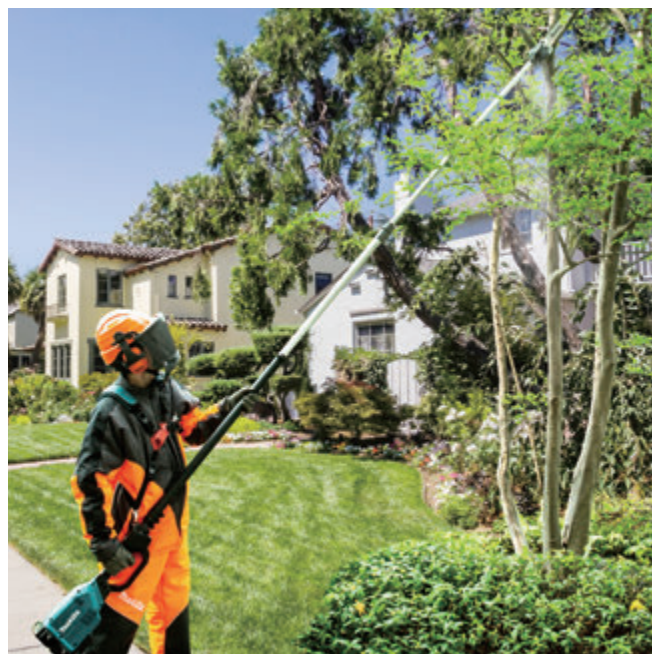


Greutate cap fierăstrău

0,7 kg

Sistem Toolless pentru ajustarea ușoară a lungimii tijei.

Lungime maximă totală
3.762 mm
Lungime minimă totală
2.530 mm



Capacitate de tăiere*

238 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Eficiența de lucru

Mod Normal
1,6 * sec

Mod Boost
6,2 ** sec

Acumulator: BL1860B x2 / Lanț: 90PX

*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 cu lanț cu acumulatori

Specificații tehnice

► Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

	UC017G ■ 40Vmax	UC016G ■ 40Vmax	UC015G ■ 40Vmax	UC013G ■ 40Vmax
Lungime lamă	450 mm	400 mm	350 mm	450 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	1,1	1,1	1,1
Viteză lanț	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)
Vibratii	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	4,4 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 445 x 234 x 275 mm	fără lamă: 446 x 237 x 275 mm	fără lamă: 446 x 237 x 275 mm	fără lamă: 445 x 230 x 275 mm
Greutate netă	6,2 - 7,5 kg	6,2 - 7,5 kg	6,2 - 7,5 kg	6,1 - 7,4 kg

Variante disponibile	UC017GZ* : Include lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8)	UC016GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC015GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), 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)
		UC016GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC015GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 80TXL (191H02-6)	UC013GZ* : Include lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8)



	UC012G ■ 40Vmax	UC011G ■ 40Vmax	UC006G ■ 40Vmax	UC004G ■ 40Vmax
Lungime lamă	400 mm	350 mm	250 mm	350 mm
Putere maximă	1.600 W	1.600 W	1.400 W	1.400 W
Pas lanț	3/8"	3/8"	1/4"	3/8"
Grosime lanț	1,1	1,1	1,3 mm	1,1 mm
Viteză lanț	0 - 25,5 m/s	0 - 25,5 m/s	0 - 24,8 m/s	0 - 24,8 m/s
Volum rezervor ulei lanț	230 mL	260 mL	200 mL	200 mL
Nivel presiune acustică	91 dB(A)	91 dB(A)	-	-
Nivel putere sonoră	102 dB(A)	102 dB(A)	-	-
Vibratii	4,4 m/s ²	4,4 m/s ²	-	-
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 446 x 233 x 274 mm	fără lamă: 445 x 230 x 275 mm	fără lamă: 266 x 194 x 227 mm	fără lamă: 266 x 194 x 227 mm
Greutate netă	6,0 - 6,5 kg	6,1 - 7,4 kg	3,8 - 4,7 kg	3,8 - 4,7 kg

Variante disponibile	UC012GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC011GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3)	UC006GZ* : Include lamă de ghidaj (168407-7), lanț 25AP (191G96-5)	UC004GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6)
	UC012GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1)	UC011GZ* : Include lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3)	UC004GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6)	



	UC003G ■ 40Vmax	DUC256 ■ 18Vx2	DUC356 ■ 18Vx2	DUC406 ■ 18Vx2
Lungime lamă	300 mm	250 mm	350 mm	400 mm
Putere maximă	1.400 W	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Pas lanț	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Grosime lanț	1,1 mm	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm / 1,3 mm
Viteză lanț	0 - 24,8 m/s	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s	0 - 20 m/s
Volum rezervor ulei lanț	200 mL	200 mL	200 mL	200 mL
Nivel presiune acustică	-	89 dB(A)	89 dB(A)	89 dB(A)
Nivel putere sonoră	-	103 dB(A)	103 dB(A)	103 dB(A)
Vibratii	-	3,2 m/s ²	3,2 m/s ²	3,2 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 266 x 194 x 227 mm	fără lamă: 270 x 205 x 232 mm	fără lamă: 270 x 205 x 232 mm	fără lamă: 270 x 205 x 232 mm
Greutate netă	3,8 - 4,7 kg	4,6 - 5,1 kg	4,6 - 5,1 kg	4,6 - 5,1 kg

Variante disponibile	UC003GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7)	DUC256Z* : Include lamă de ghidaj (161846-0), lanț 90PX (199075-5)	DUC356Z* : Include lamă de ghidaj (958035611), lanț 90PX (958291652)	DUC406PT2 : Include 2 acumulatori BL1850 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), lamă de ghidaj (165247-4), lanț 90PX (196742-3)
	UC003GZ* : Include lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7)		DUC406Z* : Include lamă de ghidaj (165247-4), lanț 90PX (196742-3)	



* 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)
Vibratii	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

DUC353PG2: Include 2 acumulatori 18V BL1860B 6,0Ah (632F69-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)
DUC353Z*: Include lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)

DUC355PT2: Include 2 acumulatori BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)
DUC355Z*: Include lamă de ghidaj (958030611), lanț 90PX (958291646)

DUC254RT: Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărcător rapid DC18RC (195584-2), lamă de ghidaj (161846-0), lanț 90PX (199075-5)
DUC254Z*: Include lamă de ghidaj (161846-0), lanț 90PX (199075-5)



DUC357 ■ 18V

Lungime lamă	350 mm	115 mm
Putere maximă	610 W	300 W
Pas lanț	3/8"	1/4"
Grosime lanț	1,1 mm / 1,3 mm	1,3 mm
Viteză lanț	7,7 m/s	5,0 m/s
Volum rezervor ulei lanț	150 mL	80 mL
Nivel presiune acustică	86 dB(A)	84,6 dB(A)
Nivel putere sonoră	97 dB(A)	92,7 dB(A)
Vibratii	5,4 m/s ²	4,3 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	fără lamă: 428 x 214 x 234 mm	cu lamă și lanț: 422 x 195 x 215 mm
Greutate netă	4,2 - 4,4 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)

DUC122 ■ 18V
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

	DUC150 ■ 18V	DUC101 ■ 18V	UC100D ■ 12V max
Lungime lamă	150 mm	100 mm	100 mm
Putere maximă	320 W	320 W	210 W
Pas lanț	0,325"	0,325"	0,325"
Grosime lanț	1,1 mm	1,1 mm	1,1 mm
Viteză lanț	8 m/s	8 m/s	8 m/s
Volum rezervor ulei lanț	55 mL	55 mL	55 mL
Nivel presiune acustică	79 dB(A)	79 dB(A)	79 dB(A)
Nivel putere sonoră	87 dB(A)	87 dB(A)	87 dB(A)
Vibratii	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: 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	1,7-2,0 kg	1,6-2,0 kg	1,5-1,6 kg

Variante disponibile

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

DUC101SF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3,0Ah (197600-6), încărător standard DC18SD (194533-6), lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)

DUC101Z*: Include lamă de ghidaj (1910W0-3), lanț 80TXL (1910V6-4)

UC100DW: Include 1 acumulator 12Vmax BL1021B 2,0Ah (197396-9), încărător 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
Lungime lamă	300 mm	300 mm
Putere maximă	1.500 W	1.400 W
Pas lanț	1,1 mm / 1,3 mm	1,1 mm / 1,3 mm
Grosime lanț	3/8"	3/8"
Viteză lanț	0 - 20,0 m/s	0 - 20,0 m/s
Volum rezervor ulei lanț	160 mL	160 mL
Nivel presiune acustică	90 dB(A)	93 dB(A)
Nivel putere sonoră	104 dB(A)	103 dB(A)
Vibratii	-	-
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
Greutate netă	7,8 - 9,1 kg	7,8 - 8,5 kg

Variante disponibile

UA004GM101: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4,0Ah (191B26-6), încărător 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)



* Nu include acumulator sau încărător.



Roabe cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DCU601 **NOU**

Platformă / Lift electric

DCU602 **NOU**

Cuvă / Basculare electrică

DCU603

Cuvă / Basculare manuală

DCU604

Platformă / Basculare manuală

DCU605

Cuvă colectare / Fără basculare



DCU601



DCU602 / DCU603



DCU604



DCU605

LXT **BL** **WG**

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

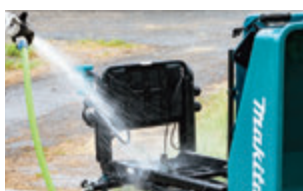


Caracteristici și beneficii



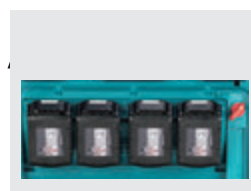
BL MOTOR

Unghi maxim de
ucare: 12°



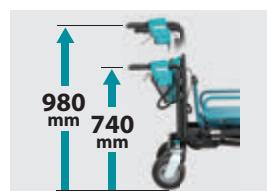
WG WET GUARD

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



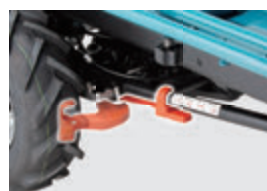
4 sloturi pentru acumulatori

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



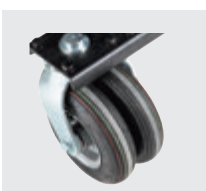
Mâner ajustabil

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



Mod neutru

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



Anvelope duble
(roțile din spate)



Basculare manuală (DCU603 / DCU604)



2 lumi de lucru



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

Inainte: 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 ucare

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, lumi stinse, încărcătură de 300 kg, viteză de 5 km/h

Roabe cu acumulatori

18V



DCU180

LXT BL XPT



Platformă

Cuvă

Capacitate max.

90 L

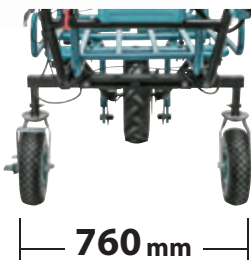
Capacitate maximă

130 kg

Utilizare continuă*

60 min

Acumulator: BL1860B



*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**

XPT

Unghi maxim de
urcare: 12°

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).



Mâner pliabil



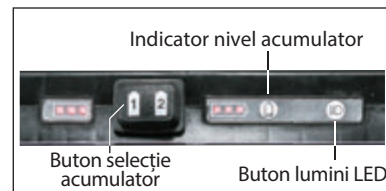
Siguranță



2 lumi de lucru LED



Toate butoanele sunt la îndemână și
ușor de utilizat.



Indicator nivel acumulator

Buton selecție
acumulator

Buton lumi 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

12°

Dimensiuni (LxIxH)

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.

Foarfeci de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Lame pentru ramuri dure

DUP362

LXT XPT



Lame standard

DUP361

LXT XPT



Capacitate de lucru*

84.000 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Greutate netă

0,8 kg

Doar foarfeca

Caracteristici și beneficii



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



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



18V

**18V
LITHIUM-ION**

DUP180 NOU

LXT BL XPT



Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



XPT



Ø30 mm
Capacitate mare de tăiere

Capacitate de lucru

8.000 tăieri

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

0,68 kg

Doar foarfeca



Foarfeci de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

12V max



UP100D

CXT BL XPT



Capacitate de lucru*

2.200 tăieri

Acumulator: BL1021B

Greutate netă

0,89 kg

Acumulator: BL1016

*Ramuri de viță de vie, diametru 15 mm

Caracteristici și beneficii



Ø 18 mm
Treapta 1

Ø 25 mm
Treapta 2

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



Reglarea suprapunerii lamei la închidere.

(prin apăsarea butonul de reglare a unghiului de deschidere a lamei timp de 3 secunde sau mai mult când lama este complet închisă)



Specificații tehnice

	DUP362 ■ 18Vx2	DUP361 ■ 18Vx2	DUP180 ■ 18V	UP100D ■ 12Vmax
Capacitate max. de tăiere	33 mm	33 mm	30 mm	25 mm
Deschidere max. a lamelor	54 mm	54 mm	-	-
Cuplu	250 N	185 N	-	-
Nivel presiune acustică	70 dB(A)	70 dB(A)	-	70 dB(A)
Vibrării	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	296 x 40 x 99 mm	285 x 64 x 98 mm
Greutate netă	0,77 - 0,82 kg	0,8 kg	0,68 kg	0,89 - 1,1 kg
Variante disponibile	DUP362PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărător 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)	DUP361PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărător rapid dublu DC18RD (630868-6), rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7) DUP361Z*: Rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7)	DUP180T001: Include 1 acumulator 18V BL1850B 5,0Ah (197280-8), încărător standard DC10WC (630D27-6), valiză de transport Makpac tip 3 (821551-8) DUP180Z*:	UP100DZ*



* Nu include acumulator sau încărător.

Pulverizatoare cu acumulatori

18V



Tip rucsac

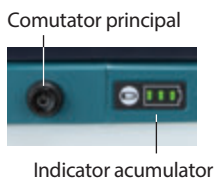
DUS158

15 L

DUS108

10 L

LXT XPT WG

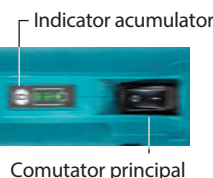


Curea de umăr

DUS054

5 L

LXT XPT WG



Caracteristici și beneficii



eXtreme Protection Technology

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



Clasa de protecție: IP54



Sistem tip Slide de scoatere a acumulatorului

Acumulatorul se scoate cu ușurință prin simpla apăsare a clapetei.



DUS054



Întrerupător tip padelă

Amplasat sub mânerul de pulverizare, întrerupătorul 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 atârnă de umăr, sporind productivitatea utilizatorului.

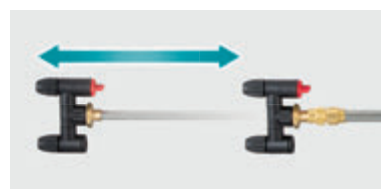


Duză dublă (DUS158 / DUS108)



Duză dublă în formă de H (DUS054)

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



Lance de pulverizare telescopică (DUS054)

Specificații tehnice

DUS158 ■ 18V

Presiune maximă	0,5 MPa (5 bari)
Volum bazin	15 L
Lungime furtun	1,7 m
Filet duză	-
Lungime lance	-
Dimensiuni (L x l x H)	325 x 237 x 517 mm
Greutate netă	4,6 kg

Variante disponibile

DUS158RF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2)

DUS158Z*

DUS108 ■ 18V

Presiune maximă	0,5 MPa (5 bari)
Volum bazin	10 L
Lungime furtun	1,7 m
Filet duză	-
Lungime lance	-
Dimensiuni (L x l x H)	325 x 237 x 439 mm
Greutate netă	4,6 kg

DUS108RF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2)

DUS108Z*

DUS054 ■ 18V

Presiune maximă	0,3 MPa (3 bari)
Volum bazin	5 L
Lungime furtun	1,7 m
Filet duză	G 1/4
Lungime lance	0,5 - 0,7 m
Dimensiuni (L x l x H)	343 x 182 x 368 mm
Greutate netă	3,2 - 3,5 kg

DUS054Z*

* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

40V max



HW001G NOU



Funcționează cu 1 sau 2 acumulatori XGT 40Vmax



Mașină de spălat cu presiune potrivită pentru spălarea utilajelor agricole, a uneltelelor, 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 —



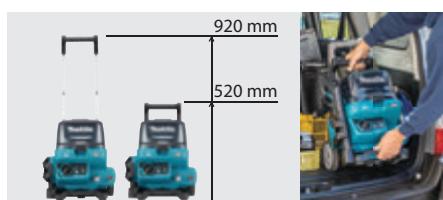
IPX5



Roți mari cu diametru 140 mm
pentru transport facil



IPX5



Mână telescopic pentru transport
și depozitare ușoară

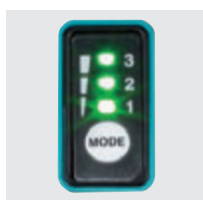


Spațiu pentru depozitare
accesori



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
Turărie 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
Vibrării	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 MOTOR XPT WG
WET GUARD



Capacitate rezervor apă

50 L

Presiune de lucru

High / Low

55 / 30 Bari



Lance reglabilă



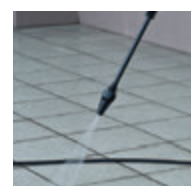
Perie



Duză variabilă



Lance cu unghi de 90°



Lance cu jet Cyclone



Duză spumare

Caracteristici și beneficii



WG Wet Guard

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

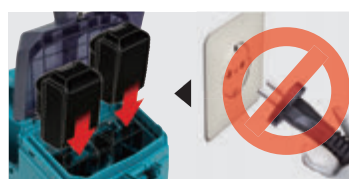


Exemplu depozitare

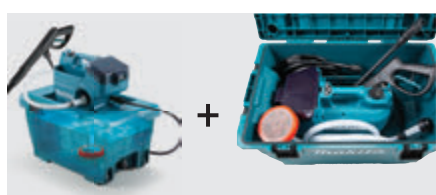
BL
MOTOR



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



Fără cablu de alimentare



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)
Turărie 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
Volum rezervor de apă	50 L
Vibratii	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.



Foreze de pământ cu acumulatori



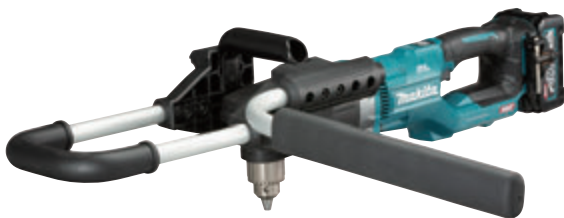
Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot fi utilizate în funcție de zona geografică.

40V max

XGT
40V Li-ion max

DG001G

XGT BL MOTOR ADT XPT WG



Utilizare continuă*

Ø 150 mm

100 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL4040

Ø 200 mm

65 găuri

18V x2

18V + 18V → 36V

DDG460

LXT BL MOTOR ADT XPT



Utilizare continuă*

Ø 150 mm

155 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL1860B x2

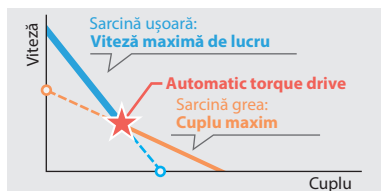
Ø 200 mm

90 găuri

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



ADT Automatic torque Drive Technology

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



WG Wet Guard (XGT model)

Rezistență 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.



Functie 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 aciona atunci când un anumit nivel de cuplu este atins și motorul se va decupla. Când se întâmplă acest lucru, burghiu se oprește.

Specificații tehnice

DG001G ■ 40Vmax

Diametru burghiu

Sol nisipos: 200 mm

Sol argilos: 150 mm

Deschidere mandrină

2 - 13 mm

Turărie de mers în gol (RPM)

High/Low: 0 - 1.400 / 0 - 350

Cuplu maxim

High/Low: 55 / 136 Nm

Nivel presiune acustică

84 dB(A)

Nivel putere sonoră

95 dB(A)

Vibrării

2,5 m/s²

Dimensiuni (L x l x H)

842 x 605 x 199 mm

Greutate netă

7,2 - 8,1 kg

Variante disponibile

DG001GM105: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărător rapid DC40RA (191E07-8)

DG001GZ05*

DDG460 ■ 18Vx2

Sol nisipos: 200 mm

Sol argilos: 150 mm

2 - 13 mm

High/Low: 0 - 1.400 / 0 - 350

High/Low: 48 / 136 Nm

85 dB(A)

96 dB(A)

2,5 m/s²

840 x 607 x 223 mm

7,3 - 8,2 kg

DDG460T2X7: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărător rapid dublu DC18RD (630868-6)

DDG460ZX7*



* Nu include acumulator sau încărător.

Atomizor cu acumulatori

40V max



PM001G

XGT **BL**
MOTOR

WG
WET GUARD



— 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

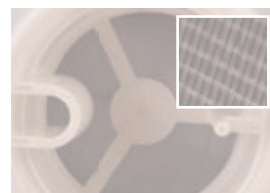
Wet Guard

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

Manetă pentru ajustarea
pulverizării

Poziție mâner reglabilă

Comutator cu turărie
variabilă



Comutare automată a acumulatorului

Dacă sunt instalăți 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
Vibrării	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
Turatie în gol (RPM)	3.400
Suprafață maximă de tundere recomandată	400 m ²
Vibratii	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	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
Turatie în gol (RPM)	3.400
Suprafață maximă de tundere recomandată	500 m ²
Vibratii	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	94 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	1.330x415x890-1.120 mm
Greutate netă	11,6 kg

Mașină de tuns gazon 410 mm

ELM4121



Mașină de tuns gazon 460 mm

ELM4621
Autopropulsie



Putere absorbită	1.800W
Lățime de tundere	460 mm
Înălțime de tundere	20 - 75 mm
Turatie în gol (RPM)	2.950
Viteza autopropulsie	3,6 km/h
Suprafață maximă de tundere recomandată	1.000 m ²
Vibratii	2,5 m/s ²
Nivel presiune acustică	83 dB(A)
Nivel putere sonoră	95 dB(A)
Dimensiuni (L x l x H)	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
Turatie în gol (RPM)	3.000
Nivel presiune acustică	88,5 dB(A)
Nivel putere sonoră	97,25 dB(A)
Vibratii	4,513 m/s ²
Greutate netă	12 kg

Scarificator 360 mm

652 024 748

UV3600



Lățime de scarificare	360 mm
Înălțime de scarificare	-10 mm, -5 mm, 0 mm, +5 mm
Turatie în gol (RPM)	3.500
Nivel presiune acustică	85,5 dB(A)
Nivel putere sonoră	99,53 dB(A)
Vibratii	4,673 m/s ²
Greutate netă	15,3 kg

Trimmere electrice



Trimmer 350 mm

YA00000504

UR3501



Putere absorbită	1.000 W
Diametru de cosire	350 mm
Turatie în gol (RPM)	7.500
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
Turatie în gol (RPM)	9.000
Nivel presiune acustică	75,1 dB(A)
Nivel putere sonoră	96 dB(A)
Vibratii	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

Masini de tuns gard viu electrice

Mașină de tuns gard viu 480 mm 419 ₪

UH4861



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

Mașină de tuns gard viu 650 mm 419 ₪

UH6570



Putere absorbită	550W
Lungime lamă	650 mm
Curse pe minut (SPM)	3.200
Distanță între dinți	18 mm
Nivel presiune acustică	89,9 dB(A)
Nivel putere sonoră	97,9 dB(A)
Vibrării	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 550 mm 419 ₪

UH5570



Putere absorbită	550W
Lungime lamă	550 mm
Curse pe minut (SPM)	3.200
Distanță între dinți	18 mm
Nivel presiune acustică	89,9 dB(A)
Nivel putere sonoră	97,9 dB(A)
Vibrării	6,7 m/s ²
Dimensiuni (L x l x H)	970x223x206 mm
Greutate netă	3,7 - 3,8 kg
Lungime cablu	0,3 m

Fierăstraie electrice

Fierăstraie electrice 2.000 W, Toolless



153 ₪

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

Set de livrare

UC3551A

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

Lamă de ghidaj (958035611)

Lanț (958291652)

UC4051A

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

Lamă de ghidaj (191G25-8)

Lanț (191H12-3)

Fierăstraie electrice 2.000 W



153 ₪

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

Set de livrare

UC3550A

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

Lamă de ghidaj (958035611)

Lanț (958291652)

UC4050A

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

Lamă de ghidaj (191G25-8)

Lanț (191H12-3)

Fierăstraie electrice 1.800 W, Toolless



132 ₪

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

Set de livrare

UC3541A

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

Lamă de ghidaj (958035611)

Lanț (958291652)

UC4041A

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

Lamă de ghidaj (958040611)

Lanț (958291656)

Pompe submersibile



Pentru apă curată



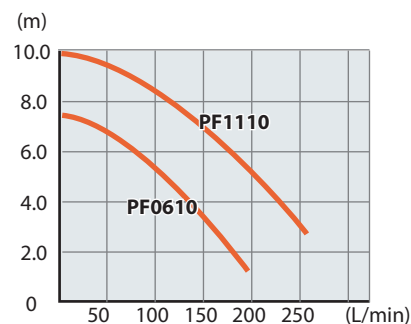
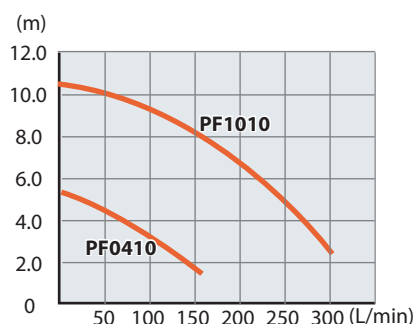
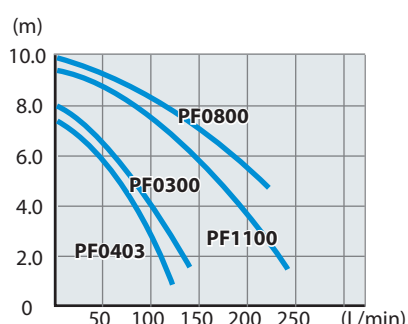
	PF0300	PF0800	PF0403	PF1100
Putere absorbită	300 W	800 W	400 W	1.100 W
Diametru de refulare	8 mm (5/16")	10 mm (3/8")	4 mm (5/32")	4 mm (5/32")
Debit maxim	140 L / min	220 L / min	120 L / min	250 L / min
Înălțime de refulare	7 m	9 m	6,5 m	9 m
Nivel minim apă	20 mm	20 mm	25 mm	25 mm
Diametru max. particule admise:	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x305 mm	160x168x340 mm	150x150x260 mm	150x150x305 mm
Greutate netă	4,2 kg	6,1 kg	4,4 kg	6,7 kg
Lungime cablu	10 m	10 m	10 m	10 m

Pentru apă murdară



	PF0410	PF10 10	PF0610	PF1110
Putere absorbită	400 W	1.100 W	550 W	1.100 W
Diametru de refulare	25 mm (1")	30 mm (1-3/16")	40 mm (1-9/16")	40 mm (1-9/16")
Debit maxim	140 L / min	240 L / min	180 L / min	250 L / min
Înălțime de refulare	5 m	10 m	7 m	10 m
Nivel minim apă	40 mm	40 mm	50 mm	50 mm
Diametru max. particule admise:	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm
Dimensiuni (L x l x H)	160x168x345 mm	160x168x380 mm	160x185x335 mm	160x185x355 mm
Greutate netă	4,3 kg	6,6 kg	5,5 kg	7,0 kg
Lungime cablu	10 m	10 m	10 m	10 m

Capacitatea de absorbtie și pompare



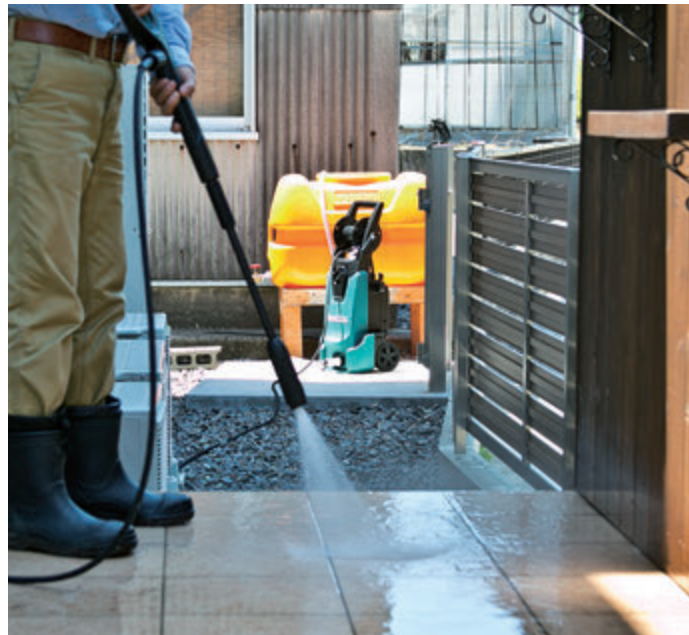
Mașini de spălat cu presiune

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)
Vibrării	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)
Vibrării	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	Inductie
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)
Vibrării	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)
Vibrării	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	2.100W
Presiune maximă	14 MPa (140 bari)
Debit maxim	420 L/h
Tip motor	Inductie
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)
Vibrării	1,75 m/s ²
Greutate netă	18,8 kg

Mașină de spălat cu presiune

HW111



Putere absorbită	1.700W
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)
Vibrării	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	Inductie
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)
Vibrării	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
Turatie 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

12Vmax LITHIUM-ION



CXT



18V LITHIUM-ION



LXT

Makita®



www.makita.ro

Makita Romania

XGT**40V Li-ion max**

Putere Rezistență Comunicare Digitală


XGT
40V Li-ion max
XGT X2
80V max
Ciocan
ropotpercutor
SDS-MAX

Demolator SDS-MAX



Debitator



Mașină de cosit



Aspirator

**Acumulatori**BL4020
(191L29-0)
2,0AhBL4025
(191B36-3)
2,5AhBL4040 (632T21-0)
BL4040B (191B26-6)
BL4040F (1910N6-8,
632T21-0)
4,0Ah



Încărătoare

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

