

Makita®

2025

CATALOG MAȘINI DE GRĂDINĂ



Pentru mai multe informații
scanează codurile QR din
interiorul catalogului.



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

Index



p. 12

Mașini de tuns gazon
cu acumulatori

64V max 40V max 18V x2 18V



p. 20

Mașini de cosit cu
acumulatori

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



p. 26

Mașini multifuncționale
cu acumulatori

40V max 18V x2 18V



p. 30

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

40V max 18V 12V max



p. 39

Suflyante cu
acumulatori

40V max 18V x2 18V 12V max



p. 47

Fierăstraie cu lanț
cu acumulatori

40V max 18V x2 18V



p. 59

Roabe cu
acumulatori

18V x2 18V



p. 61

Foarfeci de tăiat
pomi și viță de vie
cu acumulatori

18V x2 18V 12V max



p. 63

Pulverizatoare
cu acumulatori

18V



p. 64

Mașini de spălat
cu presiune
cu acumulatori

40V max 18V x2



p. 67

Foreze de pamânt
cu acumulatori

40V max 18V x2



p. 68

Atomizor
cu acumulatori

40V max



p. 69

Mașini de grădină
electrice



XGT
40V max
Li-Ion



Acumulator tip rucsac
PDC1200A01
PDC1500A01



Mașină de tuns gard viu



Foreză de pământ



Multifuncțională



Mașină de cosit



Mașină de tuns gazon



Mașină de spălat cu presiune



Suflantă



Suflantă



Atomizor



Fierăstrău cu lanț



XGT X2
80V max



Mașină de tuns gazon



Mașină de cosit



Mașină de cosit





18v + 18v → 36v



Mașină de cosit

Multifuncțională

Fierăstrău emondor

Suflantă

Mașină de cosit

Mașină de tuns gazon

Mașină de tuns gard viu la înălțime

Fierăstrău cu lanț

Trimmer

Foreză de pământ

Mașină de tuns gard viu

Suflantă

Fierăstrău cu lanț

Multifuncțională

Foarfecă de tăiat pomi și viță de vie

Pulverizator

Mini fierăstrău cu lanț

Mașină de spălat cu presiune

Mașină de tuns iarba

Roabă

Sistem optim de încărcare

Mașină ↔ Acumulator ↔ Încărcător
Comunicare digitală

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

Sistem optim de încărcare și alimentare

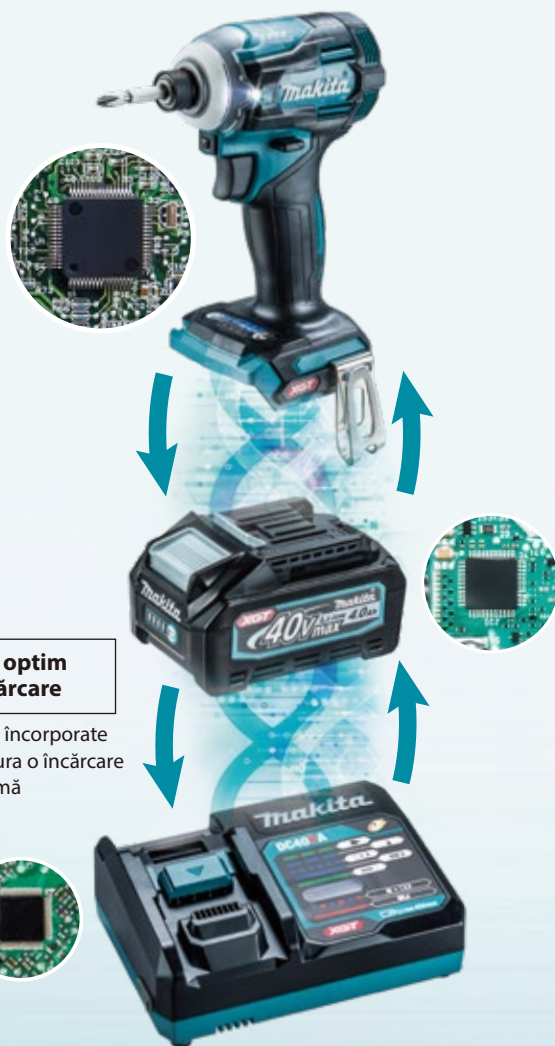
Noua platformă XGT vine cu un software încorporat de comunicare digitală în ambele sensuri. Acesta permite transmiterea informațiilor atât de la mașină la acumulator cât și invers. Împreună cu noua construcție a motorului, sistemul oferă o performanță ridicată.

Construcție robustă

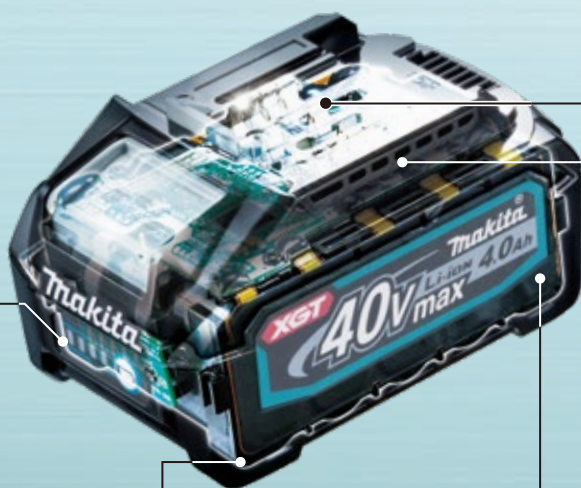
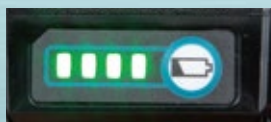
Design regândit special pentru acumulatorii 40Vmax.

Sistem optim de încărcare

2 ventilatoare încorporate pentru a asigura o încărcare rapidă și optimă



Indicator de încărcare



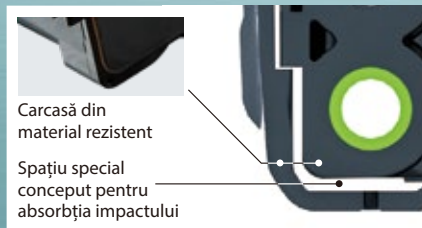
Perete



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

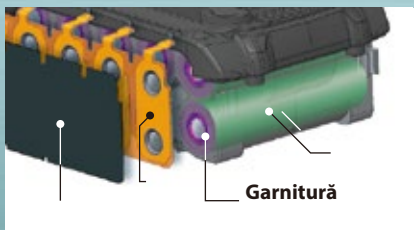
Carcasă din material rezistent

Spațiu special conceput pentru absorbția impactului



Structură robustă destinată absorbției șocurilor mecanice

Garnitură



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

Șină



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

Videoclip cu mecanismul 40Vmax

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



Încărcător rapid optim

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

Sistem optim de încărcare cu ventilare



Încărcare rapidă



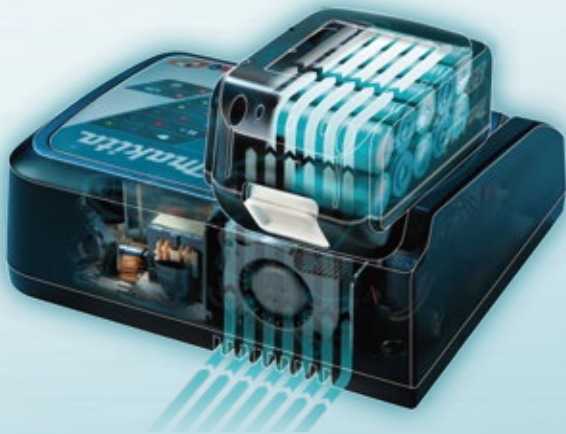
Metoda de încărcare obișnuită cu disiparea căldurii



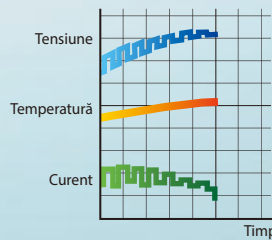
Încărcare lentă



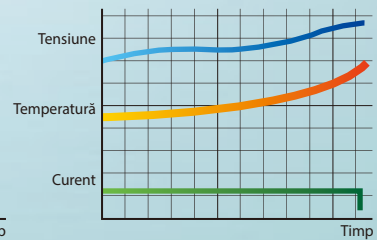
Încărcătorul rapid de la Makita comunică cu acumulatorul prin cipul de memorie al acestuia pe tot parcursul procesului de încărcare pentru a optimiza durata de viață a acumulatorului prin controlul activ al curentului, tensiunii și temperaturii.



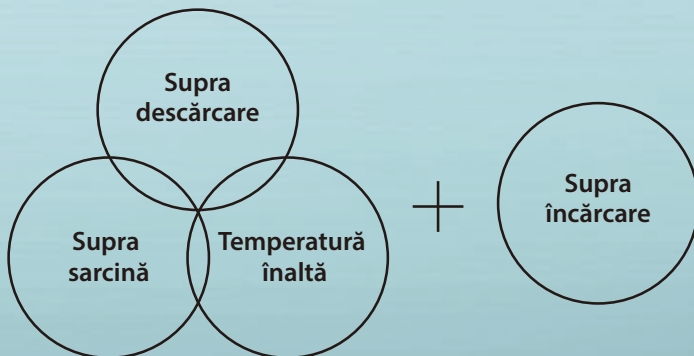
Sistem de încărcare optim



Metoda de încărcare obișnuită



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 încălzirii.

Încărcare în orice moment

Fără efect de memorie. Nu necesită descărcare completă.



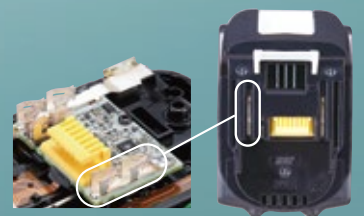
Absorbția șocurilor

Construcție solidă pentru absorbția șocurilor.



Prindere fermă

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



Avantajele mașinilor cu acumulatori

ZERO emisii



Zgomot redus



Ușor de utilizat



Pornirea

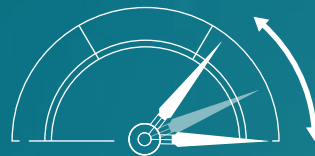
Motor termic



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

Controlul turației

Motor termic



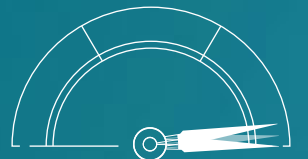
Turația constantă a motoarelor pe benzină este greu de menținut.

Mașină cu acumulatori



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

Mașină cu acumulatori



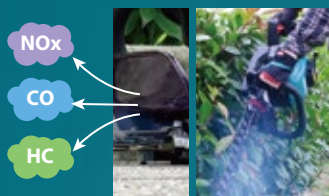
Mașinile cu acumulatori mențin turația constantă datorită sistemelor electronice integrate.

Întreținere ușoară și costuri reduse



Zero emisii

Motor termic



Mașină cu acumulatori



Mașinile cu acumulatori nu generează gaze de eșapament.

Economie de timp

Motor termic



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

Mașină cu acumulatori

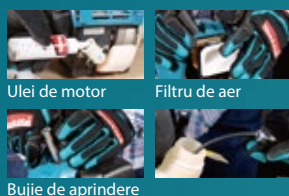


Trebuie doar să conectați acumulatorul și mașina este gata de utilizare.

Întreținere ușoară

Motor termic

Mașinile cu motor termic necesită timp și costuri pentru întreținere.



Mașină cu acumulatori

Mașinile cu acumulatori nu necesită întreținere.



Depozitare pe perioadă lungă

Motor termic

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



Combustibilul rămas trebuie extras complet înainte de depozitare.

Mașină cu acumulatori

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



Timpii de încărcare și compatibilitatea cu tipurile de încărcătoare

| 40Vmax 18V | | Fast Charging DC40RA (191E07-8) DC40RB* (191N09-8) | DC40RC (191M90-3) | DC40WA* (1911L9-4) | Fast Charging DC40RA (191E07-8) / DC40RB* (191N09-8) + ADP10 (191C10-7) Compatibil cu acumulatorii LXT | DC40RC (191M90-3) + ADP10 (191C10-7) Compatibil cu acumulatorii LXT | Fast Charging DC18RC (195584-2) DC18RD* (630868-6) DC18RE** (198720-9) | DC18SF (196426-3) | DC18SD (194533-6) DC18SH* (630B24-0) DC18SE (Încărcător auto) (194621-9) | |
|-------------------------------------|--|--|-------------------|--------------------|---|---|---|------------------------------|--|--------|
| XGT 40Vmax Lithium-ion | 8.0Ah BL4080F (191X65-8) | 76min | 170min | 420min | - | - | - | - | - | |
| | 5.0Ah BL4050F (632R45-4, 191L47-8) | 50min | 85min | 260min | - | - | - | - | - | |
| | 4.0Ah BL4040 (632T21-0) BL4040B (191B26-6) BL4040F (1910N6-8, 632T21-0) | 45min | 67min | 210min | - | - | - | - | - | |
| | 2.5Ah BL4025 (191B36-3) | 28min | 38min | 130min | - | - | - | - | - | |
| | 2.0Ah BL4020 (191L29-0) | 22min | 30min | 110min | - | - | - | - | - | |
| LXT 18V Lithium-ion | 6.0Ah BL1860B (632F69-8) | - | - | - | 40min | 85min | 55min | 1-2 acumulatori 130min | 3-4 acumulatori 260min | 130min |
| | 5.0Ah BL1850B (632F15-1) | - | - | - | 35min | 70min | 45min | 110min | 220min | 110min |
| | 4.0Ah BL1840B (632F07-0) | - | - | - | 29min | 58min | 36min | 90min | 180min | 90min |
| | 3.0Ah BL1830B (632G12-3) | - | - | - | 22min | 42min | 22min | 60min | 120min | 60min |
| | 2.0Ah BL1820B (632F01-2) | - | - | - | 24min | 33min | 24min | 45min | 90min | 45min |
| | 1.5Ah BL1815N (632A54-1) | - | - | - | 15min | 22min | 15min | 30min | 60min | 30min |

| 12Vmax Lithium-ion | | Fast Charging DC10SB (630996-7) DC18RE (198720-9)** | DC10WD (630980-2) | PDC1200A01 PDC1500A01 | DC4001 |
|-----------------------------|-------|---|-------------------|------------------------------------|------------|
| 5.0Ah BL1050B (1913G0-9) | 75min | 160min | | 35,5Ah PDC1200A01 360min | 450min |
| 4.0Ah BL1041B (632F63-0) | 60min | 130min | | | |
| 2.0Ah BL1021B (632F59-1) | 30min | 70min | | | |
| 1.5Ah BL1016 (632F55-9) | 22min | 50min | | | |

BAC01 - Invertor curent
(compatibil cu PDC1200)



1.400 W
220-230 V

Voltaj: 36V
 leșire max. priză: 1.400 W
 leșire max. totală: 2.800 W
 Tensiune ieșiri: 110V, 120V,
 120V/230V, 220-230V
 leșiri: 2 prize AC, 2 porturi USB tip A,
 2 porturi USB tip C, priză DC12V

*DC40RB / DC40WA / DC18RD / DC18SH: Încărcător cu două porturi
 **DC18RE: Încărcător LXT / CXT cu două porturi

Pachete cu acumulatori



| | COD | Împachetare | Componență pachet | | | |
|---|----------|-------------|-------------------|-------|-----------|------------|
| | | | Acumulator | Ah | Cantitate | Încărcător |
| 40V_{max} Lithium-ion | 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 |
| 18V Lithium-ion | 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 |
| | 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 |
| | 199484-6 | Carton | BL1860B | 6.0Ah | 2 | DC18RD |
| 12V_{max} Lithium-ion | 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 | Reductor planetar în 2 trepte |
| Soft Start - Limitarea curentului la pornire | 3 trepte de viteză reglate electronic | Valiză de transport | Limitator de cuplu |
| Viteză constantă reglată electronic | Sistem antivibrații | Lumină de lucru | Izolație dublă |
| Funcție Reverse | Sistem Toolless | | |

Acumulator tip rucsac



Videoclip realizat în Japonia. Unele modele pot diferi 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 oferă o utilizare confortabilă.



Ham ușor de detașat

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



Elemente reflectorizante

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



Mașini compatibile cu conectare directă



UB001C
UB003C



UR101C

UB002C

LM001C



Adaptor XGT

191N62-4



Adaptor 18Vx2

191J51-5



Specificații tehnice

| | PDC1200A01 | PDC1500A01 |
|-------------------------|--|--|
| Capacitate maximă | 33,5 Ah | 43,55 Ah |
| Capacitate de stocare | 1.206 Wh | 1.567 Wh |
| Număr celule | 100 | 130 |
| Timp de încărcare (ore) | 6 | 7,5 |
| Lungime cablu | de alimentare: 1,1 m adaptor: 0,6 m | de alimentare: 1,2 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 | fără ham: 369 x 312 x 131 mm cu ham: 516 x 312 x 193 mm |
| Greutate netă | 8,8 kg | 11,1 - 13 kg |

Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Robot de tuns gazon RM350D

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

BL
MOTOR

WG
WET GUARD

18V
LITHIUM-ION



Suprafață recomandată
de tundere

3.500m²

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

Temp de încărcare

40 min.

Utilizare continuă

135 min.

Ușor de curățat

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



Setarea preferinței de înălțime a ierbii

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



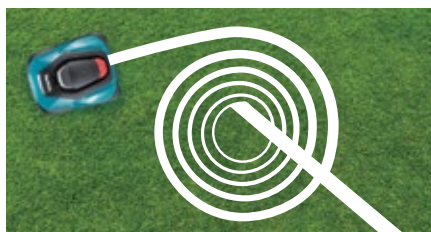
Tăiere pe pantă de până la 26°

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



Tăiere în spirală

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



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 |
| Suprafața maximă de tundere | 3.500 m ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 700 x 560 x 270 mm |
| Greutate netă | 13,7 kg |

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.

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

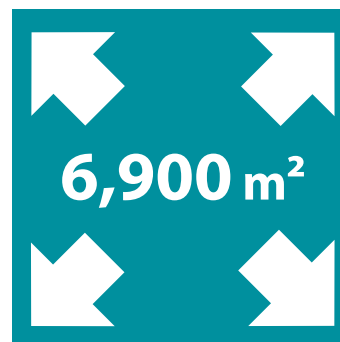
Autopropulsie



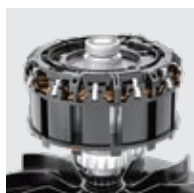
PDC1200A01
Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Suprafață maximă de tundere
recomandată (fără autopropulsie)



Caracteristici și beneficii

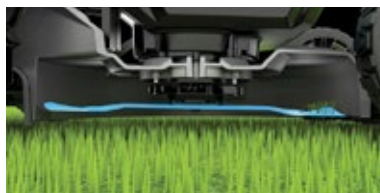


BL
MOTOR



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.



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



Evacuare laterală
cu accesoriu standard.



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



**Înălțime ajustabilă
cu o singură mână**



Autopropulsie

Viteză autopropulsie: 2,5-5,0 km/h



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



Funcționează cu 1 sau 2
acumulatori XGT 40Vmax



Carcasă de plastic

LM004G

430 mm

LM003G

380 mm

XPT

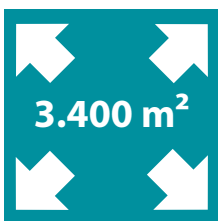
Funcționează cu 1 acumulator
XGT 40Vmax



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

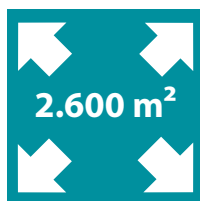
Suprafață maximă de tundere recomandată

LM002G



BL4080Fx2

LM001G



BL4080Fx2

LM004G



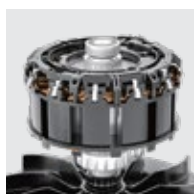
BL4080F

LM003G



BL4080F

Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**
(LM002G / LM001G)



**WG
WET GUARD**
Wet Guard
(LM002G
/LM001G)

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



Performanță ridicată de tundere

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



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



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



Partea interioară a carcasei poate fi spălată.



Înălțime ajustabilă
cu o singură mână



Autopropulsie
(LM002G / LM001G)

Viteză autopropulsie: 1,5-5,0 km/h



Indicator umplere coș

Panou de control

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

Buton principal



(LM002G / LM001G)

Mașini de tuns gazon cu acumulatori



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

18V x2

18V + 18V → 36V

Carcasă metalică

DLM462

460 mm

Autopropulsie



Carcasă de plastic

DLM432

430 mm

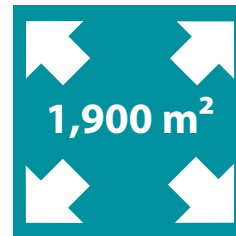
DLM382

380 mm



Suprafață maximă de tundere recomandată

DLM462



BL1860B x4

DLM432



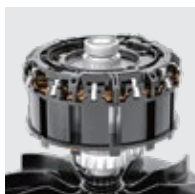
BL1860B x2

DLM382



BL1860B x2

Caracteristici și beneficii

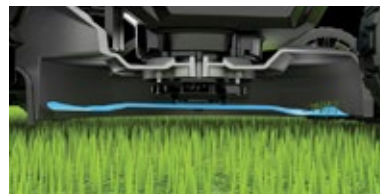


**BL
MOTOR**



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.



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



**4 sloturi pentru
acumulatori
(DLM462)**



**Înălțime ajustabilă
cu o singură mână**



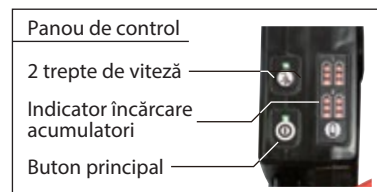
**Autopropulsie
(DLM462)**



Viteză autopropulsie: 2,5-5,0 km/h



Indicador umplere coș



Panou de control

2 trepte de viteză

Indicador încărcare
acumulatori

Buton principal

Mașini de tuns gazon cu acumulatori



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

18V x2

Carcasă de plastic

DLM538

530 mm

DLM539

530 mm

Autopropulsie

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT



Carcasă de plastic

DLM480

480 mm

DLM481

480 mm

Autopropulsie

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT



18V + 18V → 36V

18V

Carcasă de plastic

DLM330

330 mm

LXT **SOFT**
NOLOAD
XPT



18V
LITHIUM-ION



Suprafață maximă de tundere recomandată

DLM538 /
DLM539 /
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 încline spre partea din față a mașinii, împiedicând tăierea dublă și optimizând consumul de energie al acumulatorilor.



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

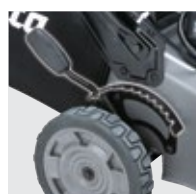


2 sloturi pentru acumulatori
(DLM538 / DLM539 /
DLM480 / DLM481)



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 | BL MOTOR | Evacuare spate | Evacuare laterală |
|--------|-----------------------|------------------|-----------------------|---------------------|--------------|---------------|-----------------|----------------|-------------------|
| LM001C | | Metal | 530 | - | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ |
| LM002G | | | 530 | 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| LM001G | | | 480 | 2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| LM004G | | Plastic | 430 | 1 | | | | | |
| LM003G | | | 380 | 1 | | | | | |
| DLM538 | 530 | | 2 | ✓ | | | ✓ | | |
| DLM539 | 530 | | 2 | ✓ | ✓ | | ✓ | | |
| DLM480 | | Metal | 480 | 2 | ✓ | | | ✓ | |
| DLM481 | | | 480 | 2 | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| DLM462 | | 460 | 4 | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| DLM432 | | Plastic | 430 | 2 | ✓ | | | | |
| DLM382 | 380 | | 2 | ✓ | | | | | |
| DLM330 | | | 330 | 1 | ✓ | | | | |

Specificații tehnice

| | LM001C ■ Acumulator tip rucsac | LM002G ■ 40Vmax x2 | LM001G ■ 40Vmax x2 |
|---|--|---|---|
| Diametru de tundere | 534 mm | 534 mm | 480 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 100 mm | 20 - 100 mm | 20 - 100 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | 2.300 - 2.800 | 2.300 - 2.800 | 2.500 - 3.200 |
| Viteză (autopropulsie) | 2,5 - 5,0 km/h | 1,5 - 5,0 km/h | 1,5 - 5,0 km/h |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | cu PDC1200A01, 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 | DLM462 ■ 18Vx2 |
|---|---|---|--|
| Diametru de tundere | 430 mm | 380 mm | 460 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 75 mm | 20 - 75 mm | 20 - 100 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | 3.800 | 3.800 | 2.500 - 3.300 |
| Viteză (autopropulsie) | - | - | 2,5 - 5,0 km/h |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | cu BL4080F: 830 m ² | cu BL4080F: 780 m ² | cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 1.400 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 1.900 m ² cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 40 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 51 |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL4080F: 52 | cu BL4080F: 49 | |
| Nivel presiune acustică | 81 dB(A) | 83 dB(A) | 82,7 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 93 dB(A) | 93 dB(A) | 90,9 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.390 - 1.440 x 460 x 990 - 1.020 mm | 1.370 - 1.420 x 450 x 990 - 1.020 mm | 1.610 - 1.690 x 535 x 980 - 1.095 mm |
| Greutate netă | 15,6 - 18,2 kg | 14,9 - 17,3 kg | 35,3 - 39,0 kg |
| Variante disponibile | LM004GM103: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM004GZ* | LM003GM103: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8) LM003GZ* | DLM462PT4: Include 4 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6) DLM462Z* |



Mașini de tuns gazon cu acumulatori

Specificații tehnice

| | DLM432 ■ 18Vx2 | DLM382 ■ 18Vx2 | DLM538 ■ 18Vx2 |
|---|---|--|--|
| Diametru de tundere | 430 mm | 380 mm | 534 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 75 mm | 20 - 75 mm | 20 - 100 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | 3.600 | 3.700 | 3.000 |
| Viteză (autopropulsie) | - | - | - |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | cu BL1860B x2: 575 m ² | cu BL1860B x2: 560 m ² | cu BL1860B x2: 800 m ² |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B x2: 36 | cu BL1860B x2: 35 | cu BL1860B x2: 25 |
| Nivel presiune acustică | 81 dB(A) | 81 dB(A) | 84 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 92 dB(A) | 91 dB(A) | 92 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.435 - 1.490 x 460 x 1.005 - 1.045 mm | 1.380 - 1.410 x 450 x 985 - 1.005 mm | 1.810 - 1.870 x 580 x 920 - 1.040 mm |
| Greutate netă | 16,8 - 17,5 kg | 16,2 - 16,9 kg | 25,5 - 28,0 kg |
| Variante disponibile | 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* | DLM538CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM538Z* |



| | DLM539 ■ 18Vx2 | DLM480 ■ 18Vx2 | DLM481 ■ 18Vx2 |
|---|--|---|--|
| Diametru de tundere | 534 mm | 480 mm | 480 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 100 mm | 20 - 100 mm | 20 - 100 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | 3.000 | 3.100 | 3.100 |
| Viteză (autopropulsie) | 2,5 - 5,0 km/h | - | 2,5 - 5,0 km/h |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 700 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ² | cu BL1860B x2: 800 m ² | cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 650 m ² cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 800 m ² |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 22 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 25 | cu BL1860B x2: 28 | cu BL1860B x2, cu autopropulsie: 23 cu BL1860B x2, fără autopropulsie: 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 | 1.690 - 1.740 x 530 x 930 - 1.060 mm | 1.690 - 1.740 x 530 x 930 - 1.060 mm |
| Greutate netă | 27,9 - 30,4 kg | 24,5 - 26,8 kg | 27,1 - 29,3 kg |
| Variante disponibile | 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* | DLM481CT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător dublu standard DC18SH (630B24-0) DLM481Z* |



| | DLM330 ■ 18V |
|---|---|
| Diametru de tundere | 330 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 75 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | 4.300 |
| Viteză (autopropulsie) | - |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | cu BL1840B: 270 m ² |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1840B: 14 |
| Nivel presiune acustică | 82,4 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 89 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.285 - 1.350 x 375 x 935 - 975 mm |
| Greutate netă | 11,6 - 12,5 kg |
| Variante disponibile | DLM330SM: Include 1 acumulator 18V BL1840 4.0Ah (632F07-0), încărcător standard DC18SD (194533-6) DLM330Z* |



* Nu include acumulator sau încărcător.

Scarificatoare cu acumulatori

40V max



UV001G

380 mm



Funcționează cu 1 sau 2
acumulatori XGT 40Vmax



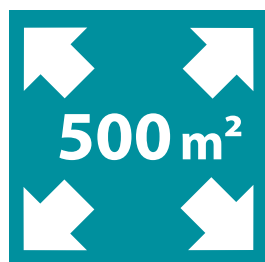
Adâncime de lucru
la nivelul solului

-12 mm/+5 mm

Suprafață maximă de gazon recomandată

Scarificare

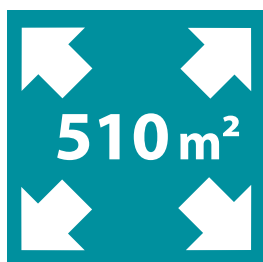
Adâncime de lucru: - 4 mm



BL4080Fx2

Greblare

Adâncime de lucru: 0 mm



BL4080Fx2

18V



DUV320 **NOU**

320 mm

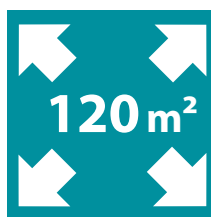


Adâncime de lucru
la nivelul solului

-8 mm/+4mm

Scarificare

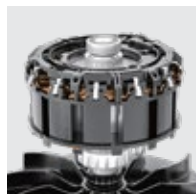
Adâncime de lucru: - 4 mm



BL1860B



Caracteristici și beneficii



Mâner pliabil



Centru de greutate

Mâner cu
înălțime
reglabilă
(2 trepte)

Ansamblu de cuțițe

Utilizare stabilă datorită centrului
de greutate situat în partea din față



Schimbare ușoară
a accesoriilor

Specificații tehnice

| | PM001G ■ 40Vmax | DUV320 ■ 18V |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| Lățime de tăiere | 380 mm | 320 mm |
| Adâncime de lucru | -12 mm / 5 mm | -8 mm / 4 mm |
| Utilizare continuă (min) | cu BL4080F x2, scarificare: 38 min cu BL4080F x2, greblare: 41 min | cu BL1860B: 13 min |
| Suprafață maximă recomandată | cu BL4080F x2, scarificare: 500 m ² cu BL4080F x2, greblare: 510 m ² | cu BL1860B: 120 m ² |
| Turație de mers în gol (RPM) | 3.200 | 3.300 |
| Volum coș colector | 50 L | 30 L |
| Nivel presiune acustică | 74 dB(A) | 75 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 89 dB(A) | 89 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.020-1.240 x 680 x 915-1.155 mm | 995 x 565 x 1.035 mm |
| Greutate netă | 18,7-23,8 kg | 10,1-10,4 kg |

Variante disponibile

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

DUV320Z*



*Nu include acumulator sau încărcător.

Mașini de cosit cu acumulatori

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

Motor montat în partea din spate

Putere maximă
2,0 kW

40V max x2

Mâner asimetric

UR012G

XGT MOTOR BL ADT AFT

WG WETGUARD



Putere maximă
1,5 kW

40V max

Mâner asimetric

UR013G

XGT MOTOR BL AFT

WG WETGUARD



Putere maximă
1,0 kW

40V max

Mâner asimetric Mâner tip buclă

UR006G

UR007G

XGT MOTOR BL ADT AFT

WG WETGUARD



Caracteristici și beneficii



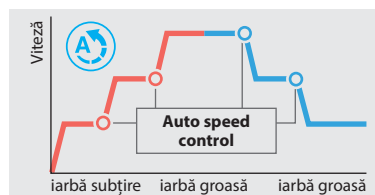
BL MOTOR Motor montat în partea din spate

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



BL MOTOR Motor cu acționare directă

Motorul fără perii cu rotor exterior oferă o eficiență ridicată.



ADT Automatic torque Drive Technology

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



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



WG Wet Guard (model XGT)

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

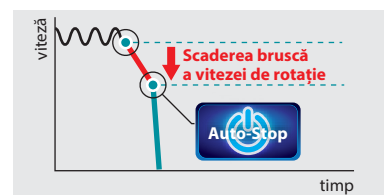
XPT eXtreme Protection Technology

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



Funție Reverse

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



AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



Mâner asimetric

UR101C

BL ADT AFT
XPT



18V x2

Mâner asimetric

DUR369A

LXI BL ADT AFT
XPT



Motor cu acționare directă

Putere maximă
0,55 kW

40V max

Mâner asimetric

UR002G

BL
ADT AFT
XPT WG
WET GUARD

Mâner tip buclă

UR003G



18V x2

Mâner asimetric

DUR368A

LXI BL XPT
ADT AFT

Mâner tip buclă

DUR368L



Mașini de cosit cu acumulatori

18V



Motor cu acționare directă

DUR192L

Mâner tip buclă

LXI BL MOTOR XPT



Motor cu acționare directă

DUR189

Mâner tip buclă

LXI BL MOTOR ADT XPT



Caracteristici și beneficii

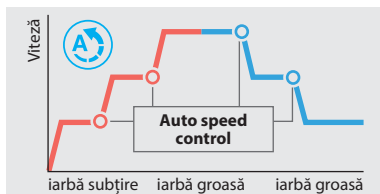


BL
MOTOR



XPT

eXtreme Protection
Technology



ADT

Automatic torque
Drive Technology

(DUR189)

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



Comutator cu
turație variabilă



Funcție Reverse
(DUR189)

Ajută la îndepărtarea ierbii blocate în jurul
capului cu fir.



Mașini de cosit cu acumulatori

18V



DUR193

Mâner tip buclă

LXI XPT



Ușor de atașat / îndepărtat

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



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

Caracteristici și beneficii



Cap de tăiere reglabil

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



Poate fi folosit și pentru tăierea pe margini

Cap rotativ la 180° pentru tăierea ușoară pe margini



Braț telescopic



Mâner ergonomic tip buclă pentru o manevrabilitate sporită



Mașini de cosit cu acumulatori

| Model | Acumulator | Tip mâner | Fir de nailon | Lame de plastic | Disc metalic | Putere maximă |
|---------|------------|-----------|---------------|-----------------|--------------|---------------|
| UR012G | 40V max x2 | Asimetric | 480 mm | 305 mm | 255 / 305 mm | 2.000 kW |
| UR013G | 40V max | Asimetric | 450 mm | 305 mm | 255 mm | 1.500 W |
| UR006G | | Asimetric | 430 mm | 255 / 305 mm | 255 mm | 1.000 W |
| UR007G | | Bucă | | | | |
| UR002G | | Asimetric | 350 mm | 255 mm | 230 / 255 mm | 550 W |
| UR003G | | Bucă | | | | |
| UR101C | | Asimetric | 430 mm | 255 / 305 mm | 255 mm | 1.000 W |
| DUR369A | 18V x2 | Asimetric | 430 mm | 255 / 305 mm | 230 / 255 mm | |
| DUR368A | | Asimetric | 350 mm | 255 mm | 230 / 255 mm | |
| DUR368L | | Bucă | | | | |
| DUR192L | 18V | Bucă | 300 mm | - | - | 460 W |
| DUR189 | | Bucă | 260 mm | 255 mm | - | 240 W |
| DUR193 | | Bucă | | - | - | 230 W |

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 | Disc metalic (3/2/1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cap cu fir (3/2/1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Lame de plastic (305 mm) (3/2/1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 | Disc metalic (3/2/1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 Cap cu fir (3/2/1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 Lame de plastic (305 mm) (3/2/1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 |
| Filet | M10 x 1,25 LH | M10 x 1,25 LH | M10 x 1,25 LH |
| Dimensiuni (L x l x H) | 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), curea de umăr (127759-5) |



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



Mașini de cosit cu acumulatori

Specificații tehnice

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



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



* Nu include acumulator sau încărcător.



Mașini multifuncționale cu acumulatori

40V max / 18V x2 / 18V



UX01G

Putere maximă
1,0kW

ER400MP



DUX60

Putere maximă
0,6kW



DUX18

Putere maximă
0,47kW



Tijă prelungitoare

LE400MP

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

Coasă

EM401MP*
EM404MP*
EM406MP*
ER400MP

Foarfecă rotativă

EM407MP

Foarfecă de iarbă la sol

EN424MP

Delimitator gazon

EE400MP

Fierăstrău emondor

EY401MP

Foarfecă tuns gard viu

Unghi fix: EN410MP
Unghi reglabil:
EN401MP
EN402MP



Unghi fix

Unghi reglabil

*compatibilă doar cu UX01G / DUX60



Atașamente opționale

| Atașamente | | UX01G (40V max) | DUX60 (18V x2) | DUX18 (18V) | Atașamente | UX01G (40V max) | DUX60 (18V x2) | DUX18 (18V) |
|---|---|--------------------|-------------------|--|---|---------------------------------------|-------------------|----------------|
| Coasă | EM401MP (195888-2) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 300 mm | ● | ● | — | Foarfecă tăiat tufișuri EN420MP (198062-1) Unghi reglabil | ● | ● | ● |
| | ER400MP (198314-0) Filet: M8 x 1.25RH Diametru cosire: 410 mm | ● | ● | ● | Accesoriu de plivit WA400MP | ● | ● | ● |
| | EM400MP (191A17-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 420 mm | ● | ● | — | Cultivator KR400MP (195709-8) Lățime de lucru: 160 mm KR401MP (199183-2) Lățime de lucru: 220 mm | ● | ● | ● |
| | EM404MP (198942-1) Filet: M10 x 1.25LH Diametru cosire: 450 mm | ● | ● | — | | Pompă de apă PF400MP | ● | ● |
| Foarfecă rotativă EM407MP (191M59-7) | ● | ● | ● | Accesoriu recoltare cafea EJ400MP (195721-8) | ● | ● | ● | |
| Foarfecă de iarbă la sol EN424MP (1913C9-3) | ● | ● | ● | Perie măturătoare BR400MP (199320-8) | ● | ● | ● | |
| Delimitator gazon EE400MP (196753-8) | ● | ● | ● | Valț măturător SW400MP (199341) | ● | ● | ● | |
| Fierăstrău emondor EY401MP (199929-6) Lungime lamă: 250 mm | ● | ● | ● | Suflantă UB402MP (1912R8-4) UB401MP (191P76-5) Amortizor de zgomot | ● | ● | ● | |
| Foarfecă tuns gard viu | EN401MP (196257-0) Unghi reglabil | ● | ● | | ● | Freză de zăpadă SN400MP | ● | ● |
| | EN402MP (1912T8-8) Unghi reglabil | ● | ● | ● | Tijă prelungitoare LE400MP (191E23-0, 191E24-8) | ● | ● | ● |
| | EN410MP (197743-4) Unghi fix | ● | ● | ● | | | | |

Foarfecă tăiat tufișuri
EN420MP

Accesoriu de plivit
WA400MP

Cultivator
KR400MP
KR401MP

Pompă de apă
PF400MP

Perie măturătoare
BR400MP

Valț măturător
SW400MP

Suflantă
UB402MP
UB401MP

Freză de zăpadă
SN400MP

Unghi reglabil



Mașini multifuncționale cu acumulatori



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

40V max



18V x2



18V



UX01G

BL MOTOR AFT XPT



DUX60

LXI MOTOR AFT XPT



DUX18

LXI MOTOR AFT XPT

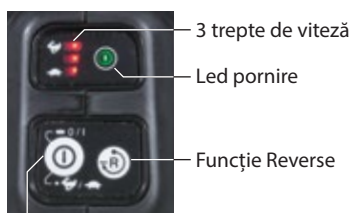


Buton ON / OFF

3 trepte de viteză

Led avertizare

Funcție Reverse



Buton ON / OFF

3 trepte de viteză

Led pornire

Funcție Reverse



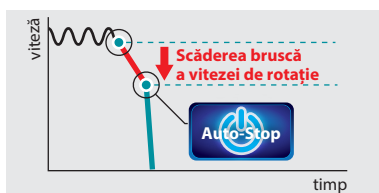
Buton ON / OFF

2 trepte de viteză

Caracteristici și beneficii



BL MOTOR



AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



WG WET GUARD (XGT model)

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

XPT

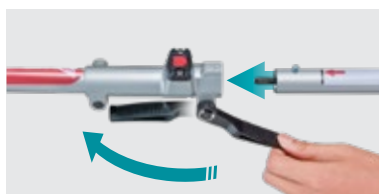
eXtreme Protection Technology

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



Funcția Reverse (doar UX01G / DUX60)

Special dezvoltată pentru a îndepărta cu ușurință iarba blocată.



Ușor de schimbat

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



Portabilitate excelentă

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

Mașini multifuncționale cu acumulatori

Specificații tehnice

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

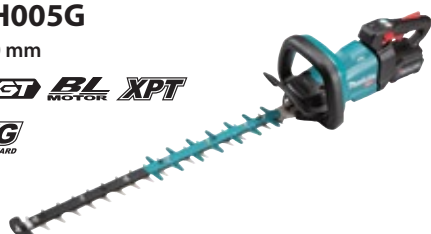
600 mm

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



UH004G / UH005G



Diametrul maxim al ramurilor

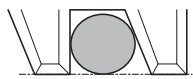


23,5 mm

UH006G / UH007G

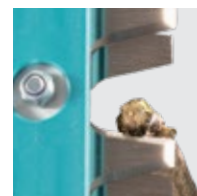


Diametrul maxim al ramurilor

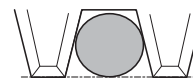


25,0 mm

UH008G / UH009G



Diametrul maxim al ramurilor



21,5 mm

Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Lamă pentru ramuri groase

Lamă cu formă optimă pentru tăierea ramurilor groase.

Lamă standard

Utilizare continuă*

Low / Med / High

370/160/85 min

Model: UH004G / Acumulator: BL4040

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



Caracteristici și beneficii



BL MOTOR



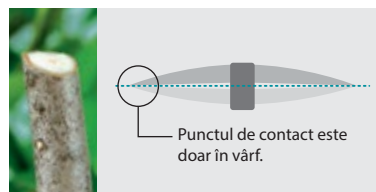
WG WET GUARD

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

XPT

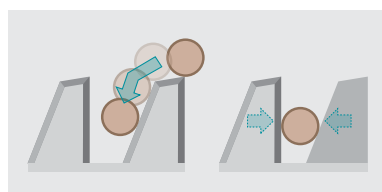
eXtreme Protection Technology

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

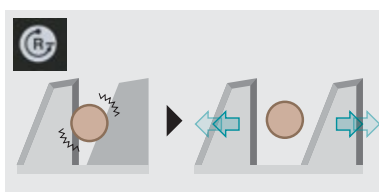


Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă

Punctul de contact este doar în vârf.



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații

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



Mâner rotativ cu 5 poziții

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

40V max



Lamă cu dinți asimetrici

UH013G

600 mm

UH014G

750 mm



Lamă standard

UH020G

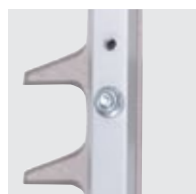
NOU

500 mm

UH021G

NOU

600 mm



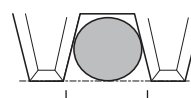
Diametrul maxim al ramurilor



18 mm



Diametrul maxim al ramurilor



20 mm

Lamă cu dinți asimetrici

Lamă standard

Utilizare continuă*

Low / Med / High

390/160/85 min

Model: UH013G / Acumulator: BL4040

Bătăi pe minut

5.000 min⁻¹

Mod: High

Utilizare continuă*

UH020G/UH021G

110/105 min

Acumulator: BL4040

Bătăi pe minut

4.200 min⁻¹

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

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



Caracteristici și beneficii



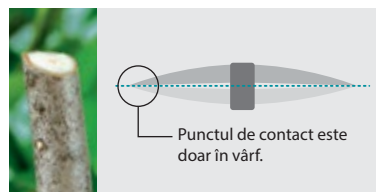
Wet Guard

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

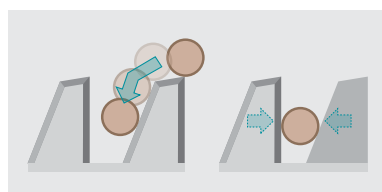


eXtreme Protection Technology

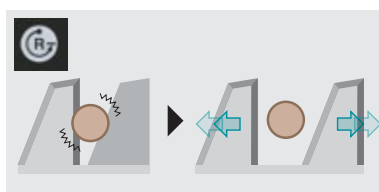
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații (UH013G/UH014G)

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



Mâner rotativ cu 5 poziții (UH013G/UH014G)

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V



Lamă cu dinți asimetrici

DUH501

500 mm



Lamă standard

DUH602

600 mm



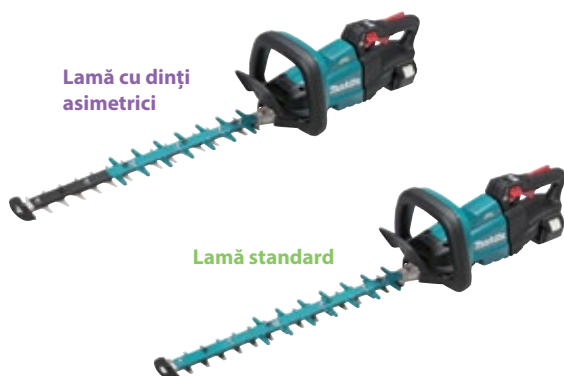
Lamă cu dinți asimetrici

DUH604S

600 mm

DUH754S

750 mm



Lamă cu dinți asimetrici

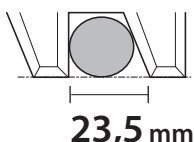
Lamă standard



DUH501



Diametrul maxim al ramurilor



23,5 mm

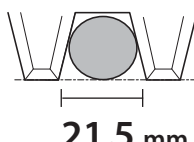
Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

DUH602



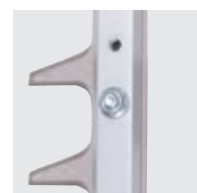
Diametrul maxim al ramurilor



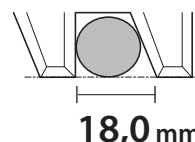
21,5 mm

Lamă standard

DUH604S / DUH754S



Diametrul maxim al ramurilor



18,0 mm

Lamă cu dinți asimetrici

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Utilizare continuă*

High / Med / Low

60/80/300 min

Model: DUH501 / Acumulator: BL1860B

Utilizare continuă*

High / Med / Low

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

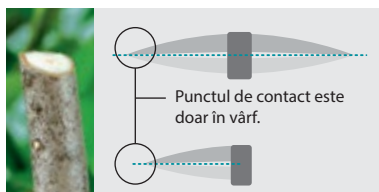
Caracteristici și beneficii



XPT

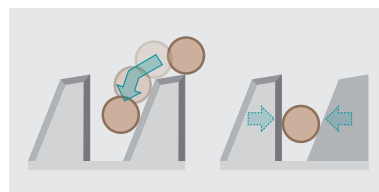
eXtreme Protection Technology

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

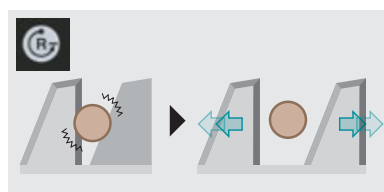


Punctul de contact este doar în vârf.

Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă

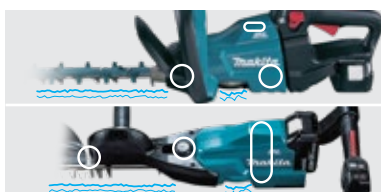


Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm



Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Structură anti-vibrații

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



Mâner rotativ cu 5 poziții

Panou de control

3 trepte de viteză

High
Medium
Low

Funcție Reverse



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V



DUH506

500 mm

DUH606

600 mm

LXI BL MOTOR XPT



DUH507

500 mm

DUH607

600 mm

LXI XPT



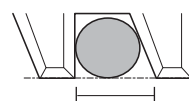
Diametrul maxim al ramurilor



20 mm



Diametrul maxim al ramurilor



15 mm

Utilizare continuă*

DUH506/DUH606

75/70 min

Acumulator: BL1860B

Bătăi pe minut

4.000 min⁻¹

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



BL MOTOR
(DUH506 / DUH606)

XPT

eXtreme Protection Technology

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



Mecanism de antrenare a lamelor durabil și fiabil



Model anterior



Model nou

Manetă cu design nou, ușor de utilizat

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



Mașini de tuns gard viu cu acumulatori



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

40V max

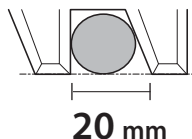


UN001G **NOU**

600 mm



Diametrul maxim al ramurilor



20 mm

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

18V

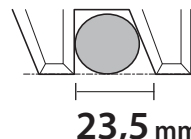


DUN500W

500 mm



Diametrul maxim al ramurilor



23,5 mm

Lamă cu formă specială pentru tăierea netedă a ramurilor subțiri.

Utilizare continuă*

Mod High

65 min

Acumulator: BL4040

Greutate netă

4,7 kg

Acumulator: BL4020

Utilizare continuă*

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

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

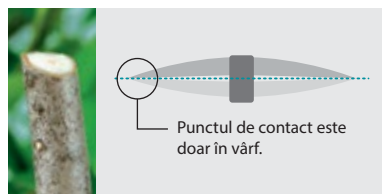
Caracteristici și beneficii



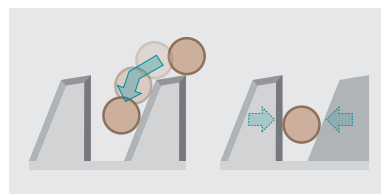
XPT

eXtreme Protection

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



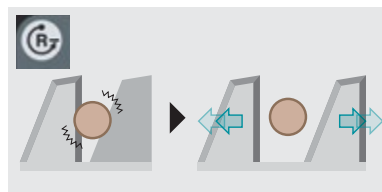
Lamă cu formă specială pentru o tăiere netedă



Ramurile sunt prinse cu ușurință și ținute ferm

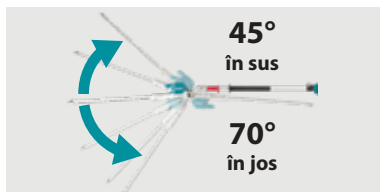


Protecție la capăt



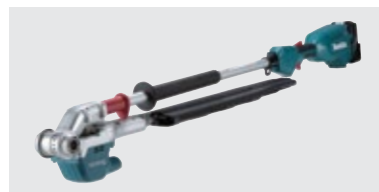
Funcție Reverse

Deblochează lamele atunci când sunt blocate în ramuri groase.



Unghi reglabil

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



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

Mașini de tuns gard viu cu acumulatori

18V

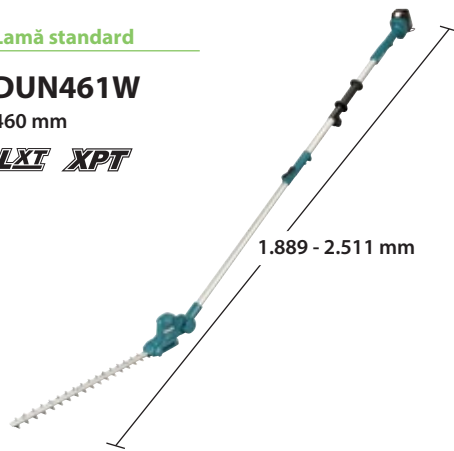


Lamă standard

DUN461W

460 mm

LXI XPT

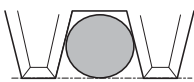


1.889 - 2.511 mm

Lamă standard



Diametrul maxim al ramurilor



21,5 mm

Utilizare continuă*

122 min

Acumulator: BL1850B

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

12V max



Lamă standard

UN460WD

460 mm

CXI XPT

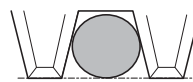


1.889 - 2.511 mm

Lamă standard



Diametrul maxim al ramurilor



21,5 mm

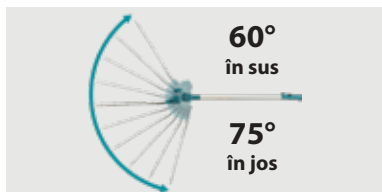
Utilizare continuă*

53 min

Acumulator: BL1041B

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

Caracteristici și beneficii



60°

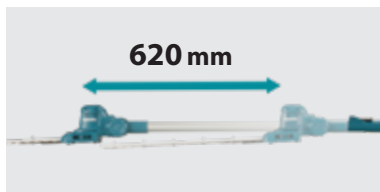
în sus

75°

în jos

Unghi reglabil

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



620 mm

Tijă telescopică

Sistem Toolless pentru ajustarea ușoară a lungimii tijei.



Tavă colectoare (accesoriu opțional)

XPT

eXtreme Protection Technology

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



Foarfece de tuns iarba cu acumulatori

18V



DUM604

160 mm

DUM111

110 mm



Utilizare continuă*

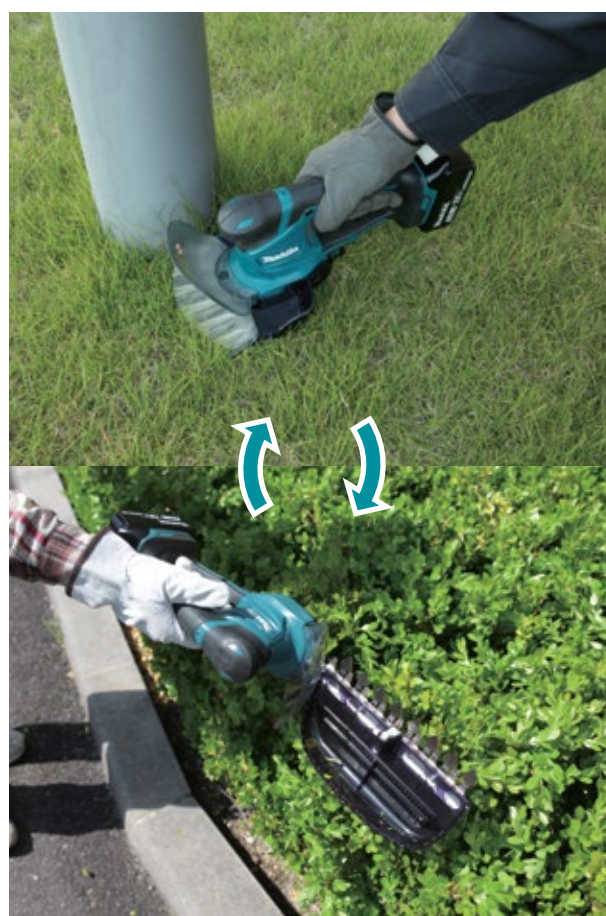
DUM604
250 min

Acumulator: BL1860B

DUM111
220 min

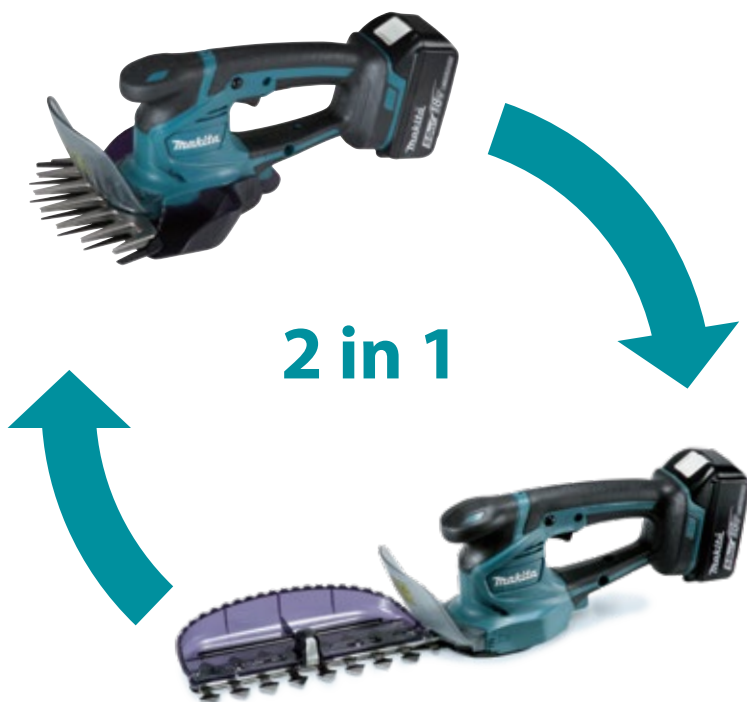
Acumulator: BL1850B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Sistem Toolless de schimbare a lamei

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



Caracteristici și beneficii



5 poziții de reglare

Accesoriu mâner lung cu roată (opțional)

Permite utilizarea confortabilă a foarfecii în poziția în picioare.



Reglarea adâncimii de tăiere:

15/ 20/ 25 mm

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

Specificații tehnice

► Mașini de tuns gard viu

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



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



| | DUH501 ■ 18V | DUH602 ■ 18V | DUH604S ■ 18V | DUH754S ■ 18V |
|---------------------------|--|--|---|---|
| Lungime lamă | 500 mm | 600 mm | 600 mm | 750 mm |
| Capacitate max. de tăiere | 23,5 mm | 21,5 mm | 18 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: 4.400 / 3.600 / 2.000 | High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000 |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 80 / 300 | cu BL1860B High / Mid / Low: 45 / 70 / 180 | cu BL1860B High / Mid / Low: 70 / 90 / 200 | cu BL1860B High / Mid / Low: 65 / 80 / 190 |
| Nivel presiune acustică | 84 dB(A) | 82,1 dB(A) | 79,3 dB(A) | 80,6 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 97 dB(A) | 87,4 dB(A) | 90,3 dB(A) | 91,6 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.016 x 225 x 192 mm | 1.221 x 225 x 192 mm | 1.061 x 282 x 143 mm | 1.200 x 282 x 143 mm |
| Greutate netă | 3,8 - 4,5 kg | 3,8 - 4,5 kg | 3,4 - 3,9 kg | 3,4 - 3,9 kg |
| Variante disponibile | DUH501Z* | DUH602Z* | DUH604SZ* | DUH754SZ* |



*Nu include acumulator sau încărcător.

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

Specificații tehnice

► Mașini de tuns gard viu

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

| | UN001G NQU ■ 40Vmax | DUN500W ■ 18V | DUN461W ■ 18V | UN460WD ■ 12V max |
|---------------------------|---|---|--|--|
| Lungime lamă | 600 mm | 500 mm | 460 mm | 460 mm |
| Capacitate max. de tăiere | 20 mm | 23,5 mm | 18 mm | 18 mm |
| Curse pe minut (SPM) | High / Mid / Low: 4.000 / 3.000 / 2.000 | High / Mid / Low: 4.400 / 3.600 / 2.000 | 3.600 | 3.600 |
| Cicluri pe minut (CPM) | High / Mid / Low: 2.000 / 1.500 / 1.000 | High / Mid / Low: 2.200 / 1.800 / 1.000 | 1.800 | 1.800 |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B, mod High: 65 | cu BL1860B High / Mid / Low: 60 / 90 / 190 | cu BL1830B: 60 | cu BL1041B: 53 |
| Nivel presiune acustică | 82 dB(A) | 81,5 dB(A) | 74 dB(A) | 74 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 93 dB(A) | 92,5 dB(A) | 85,4 dB(A) | 84,7 dB(A) |
| Vibrații | Față / Spate: 4,9 m/s ² / 3,5 m/s ² | Față / Spate: 4,7 m/s ² / 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 2.268 x 100 x 148 mm | 2.115 x 97 x 137 mm | 1.840-2.500 x 85 x 144 mm | 1.840-2.500 x 85 x 144 mm |
| Greutate netă | 4,7 - 5,9 kg | 3,9 - 4,3 kg | cu BL1860B: 3,4 kg | 3,0 kg |
| Variante disponibile | UN001GZ* | DUN500WZ* | 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 |
|-----------------------------|---|---|
| Lățime tundere iarba | 160 mm | 110 mm |
| Lungime lamă tuns gard viu | 200 mm | 200 mm |
| Înălțime tundere ajustabilă | 15, 20, 25 mm | 15, 20, 25 mm |
| Curse pe minut (SPM) | 2,500 | 2,500 |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B / BL1850B / BL1840B / BL1830B / BL1820B / BL1815N: 250 / 200 / 160 / 125 / 80 / 60 | cu BL1850B / BL1815N: 220 / 67 |
| Nivel presiune acustică | 76 dB(A) | 70 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 337 x 177 x 131 mm | 300 x 120 x 130 mm |
| Greutate netă | 1,4 - 1,8 kg | 1,4 - 1,8 kg |
| Variante disponibile | DUM604ZX*: Include set lame pentru tuns gard viu 200 mm (198408-1) | DUM111SYX: Include 1 acumulator 18V BL1815N 1.5Ah (196235-0), încărcător standard DC18SD (194533-6), set lame pentru tuns gard viu 200 mm (191N24-2) |

* Nu include acumulator sau încărcător.

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB004C **NOU**



XPT



Utilizare continuă

10 N / Forță maximă de suflare

200/55 min

Cu duză standard / PDC1500

Forță max. de suflare

Mod Boost*

28 N

Cu duză standard / PDC1500

Debit max. de aer

Mod Boost*

20,9 m³/min

Cu duză standard / PDC1500

Viteză max. aer

Mod Boost*

80,7 m/s

Cu duză standard / PDC1500

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

Acumulatori tip rucsac

PDC1500A01

36V-40Vmax

Capacitate maximă: 43,55 Ah

Capacitate de stocare: 1.500 Wh



PDC1200A01

36V-40Vmax

Capacitate maximă: 33,5 Ah

Capacitate de stocare: 1.200 Wh



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

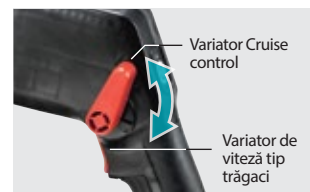


XPT / IPX4

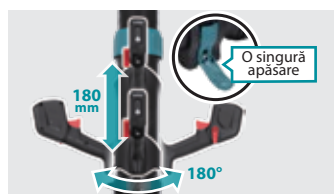
Rezistența ridicată la apă permite utilizarea suflantei chiar și în condiții de umiditate ridicată.



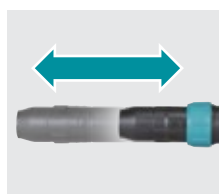
Materialul curelelor de umăr și forma acestora au fost redesenate pentru a reduce oboseala la nivelul umerilor.



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



Mâner ajustabil stânga/dreapta și înainte/înapoi



Duză telescopică, ajustabilă fără trepte



3 trepte de viteză



Indicator nivel încărcare acumulator

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB002C



Utilizare continuă

78/45 min

15 N / 22 N forță de suflare

Forță max. de suflare

22 N

Debit max. de aer

19 m³/min

cu duza rotundă

Viteză max. aer

71,7 m/s

cu duza rotundă

Acumulator tip rucsac

PDC1200A01

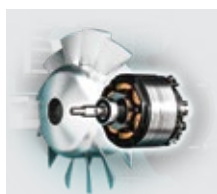
36V-40Vmax

Capacitate maximă: 33,5 Ah

Capacitate de stocare: 1.200 Wh



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



WG
WET GUARD

Wet Guard

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

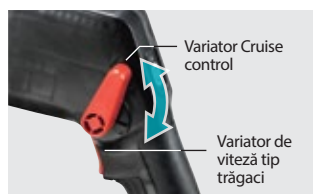
XPT

eXtreme Protection Technology

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



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



Variator Cruise control

Variator de viteză tip trăgaci

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



Ajustare mâner stânga/dreapta: 180°

Ajustare înainte/înapoi: 9 cm

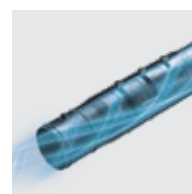
Mâner ajustabil stânga/dreapta și înainte/înapoi.



Duză telescopică cu 3 trepte de lungime



Indicator nivel încărcare acumulator



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

Acumulator tip rucsac



UB003C

3 trepte de viteză

UB001C

Cruise control



40V max



UB001G



Utilizare continuă*

UB001C

90 min

cu PDC1200

Forța de suflare

UB001C

20,0 N

Mod Boost

Utilizare continuă*

8-15 min

Acumulator: BL4050F

Forța de suflare

17,0 N

Mod Boost

Debit max. de aer

UB001C

17,6 m³/min

Mod Boost

Viteză max. aer

UB001C

70 m/s

Mod Boost

Debit max. de aer

16,0 m³/min

Mod Boost

Viteză max. aer

64 m/s

Mod Boost

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Acumulator tip rucsac



PDC1200A01

Acumulator
încorporat
36V-40Vmax



Caracteristici și beneficii



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.



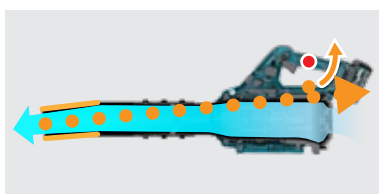
Mod Boost



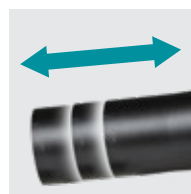
Buton turajie variabilă + Buton cruise control



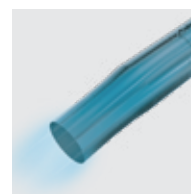
Ușor de controlat datorită designului special creat pentru a putea fi utilizată și cu două mâini.



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



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



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori



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

18V x2

18V + 18V → 36V

DUB363
LXI BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

9,5-75 min

Acumulator: BL1860B x2

Forța de suflare

14,4 N

Suflare

Putere max. absorbție

3,2 kPa

Aspirare

Debit max. de aer

13,4 m³/min

Suflare

Viteză max. aer

65 m/s

Suflare

Debit max. de aer

12,7 m³/min

Aspirare

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Suflantă

Forță maximă de suflare 14,4 N



Aspirator

Putere maximă de absorbție 3,2 kPa



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



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

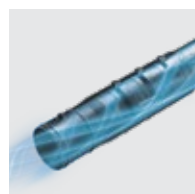


Duza lungă telescopică în 3 trepte cu interval de reglare de 100 mm.



Duza diametru 72 mm

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



Zgomot redus

Suflante cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DUB362

LXI BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

13-90 min

Acumulator: BL1860B x2

Greutate netă

4,2 kg

Battery: BL1860B x2

Debit max. de aer

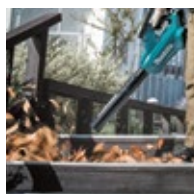
13,4 m³/min

Viteză max. aer

54 m/s

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT

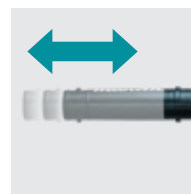
eXtreme Protection
Technology



ventilator
cu 3 pale

Nivel de zgomot redus

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



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



6 trepte de viteză

18V

18V
LITHIUM-ION

DUB184

LXI BL MOTOR XPT



Utilizare continuă*

12-50 min

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

3.0 kg

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



BL
MOTOR

XPT

eXtreme Protection
Technology

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



Buton turație variabilă + Buton cruise control



Poate fi utilizată și cu două mâini.



Suport pentru agățat

Suflante cu acumulatori

18V



DUB187

LXI BL MOTOR XPT



Aspirator

Debit max. de aer

6,1 m³/min

Putere max. de absorție

3,3 kPa

Suflantă

Debit max. de aer

4,2 m³/min

Viteză max. aer

64 m/s

Utilizare continuă*

Aspirator / Suflantă

14 min

Acumulator: BL1860B

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Aspirator

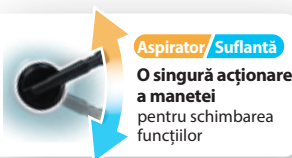


Lamă de mărunțire

Lama metalică atașată la ventilator marunțește frunzele aspirate.

Înainte

După



Aspirator / Suflantă

O singură acționare a manetei pentru schimbarea funcțiilor

Suflantă



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



Control variabil al vitezei + Cruise control



Volum sac colector:
25 L



2 roți

Suflante cu acumulatori

18V



DUB186
LXT



| Utilizare continuă* High / Med / Low | Debit max. de aer | Viteză max. aer |
|---|------------------------------|-----------------|
| 20/55/155 min Acumulator: BL1860B | 3,2 m³/min | 68 m/s |

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

12V max

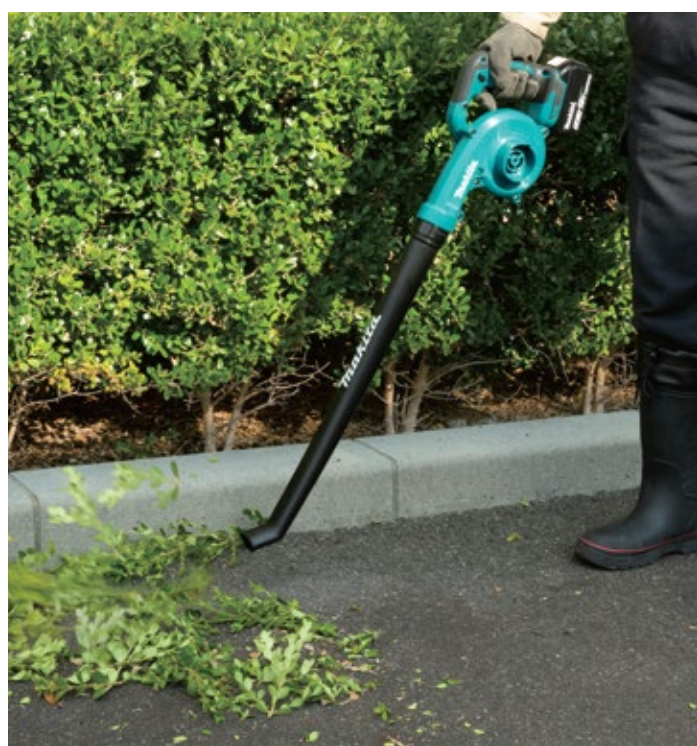


UB101D
CXT



| Utilizare continuă* High / Med / Low | Debit max. de aer | Viteză max. aer |
|--|------------------------------|-----------------|
| 7/20/45 min Acumulator: BL1016 | 2,6 m³/min | 56 m/s |

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului



Suflante cu acumulatori

Specificații tehnice

| | UB004C NOU ■ Acumulator tip rucsac | UB001C ■ Acumulator tip rucsac | UB002C ■ Acumulator tip rucsac | UB003C ■ Acumulator tip rucsac |
|------------------------------|---|---|--|--|
| Debit maxim de aer | cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 19,7 m ³ /min cu PDC1500, Boost: 20,9 m ³ /min | Cruise Control: 0 - 15,0 m ³ /min Boost: 17,6 m ³ /min | cu duză rotundă: 0 - 19,0 m ³ /min cu duză plată: 0 - 17,9 m ³ /min | cu duză rotundă: 2,9 - 17,2 m ³ /min - |
| Viteză maximă aer | cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 76,3 m/s cu PDC1500, Boost: 80,7 m/s | Cruise Control: 0 - 60 m/s Boost: 70 m/s | cu duză rotundă: 0 - 71,7 m/s cu duză plată: 0 - 76,0 m/s | cu duză rotundă: 86,0 m/s - |
| Forță de suflare | cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 25 N cu PDC1500, Boost: 28 N | Cruise Control: 0 - 15 N / Boost: 20 N | 0 - 22 N | 0,7 - 24 N |
| Turație de mers în gol (RPM) | cu PDC1500, Cruise Control: 0 - 22.500 cu PDC1500, Boost: 23.800 | Cruise Control: 0 - 21.000 Boost: 24.000 | 0 - 22.000 | 4.000-10.600 / 17.700 / 22.100 |
| Utilizare continuă (min.) | cu PDC1500: 55 - 200 | Cruise Control cu PDC1200: 90 Boost cu PDC1200: 60 | cu PDC1200: 78 | cu PDC1500: 60 |
| Nivel presiune acustică | 82,3 dB(A) | 83,4 dB(A) | 80,9 dB(A) | 82,2 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 96,1 dB(A) | 91,4 dB(A) | 95,5 dB(A) | 93,1 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 460 x 575 x 585 mm | 960 - 1.060 x 295 x 180 mm | 1.368 x 694 x 715 mm | 913 - 1.013 x 178 x 298 mm |
| Greutate netă | cu PDC1200: 16,5 / PDC1500: 18,6 kg | 2,6 - 2,9 kg | 15,9 - 16,1 kg | 2,8 - 3,1 kg |
| Variante disponibile | UB004CZ* : Include cureaua de suport pentru duză (162D24-9) | UB001CZ* : Include cureaua de umăr (191J48-4) | UB002CZ* | UB003CZ* : Include cureaua de umăr (122F94-2) |



| | UB001G ■ 40Vmax | DUB363 ■ 18Vx2 | DUB362 ■ 18Vx2 | DUB187 ■ 18V |
|------------------------------|---|--|--|---|
| Debit maxim de aer | Cruise Control: 0 - 13,5 m ³ /min Boost: 16,0 m ³ /min | Suflare (Cruise Control / Boost) : 0-9,4 / 13,4 m ³ /min; Aspirare: 12,7 m ³ /min | 13,4 m ³ /min | Suflare: 4,2 m ³ /min Aspirare: 6,1 m ³ /min |
| Viteză maximă aer | Cruise Control: 53 m/s Boost: 64 m/s | Cruise Control: 0-46 m/s Boost: 65 m/s | 54 m/s | 64 m/s |
| Forță de suflare | Cruise Control: 0 - 12 N / Boost: 17 N | Cruise Control: 0-7,0 N / Boost: 14 N | - | 4,2 N |
| Turație de mers în gol (RPM) | Cruise Control: 0 - 20.000 / Boost: 23.000 | Cruise Control: 0-5,300 / Boost: 7.850 | 11.400 - 21.500 | 9.000-13.500 |
| Utilizare continuă (min.) | Cruise Control cu BL4050F: 15 Boost cu BL4050F: 8 | Cruise Control cu BL1860B: 8-75 Boost cu BL4050F: 9,5 | cu BL1860B, High / Low: 13 / 90 | cu BL1860B: 14 |
| Nivel presiune acustică | 83,7 dB(A) | 84,8 dB(A) | 79,1 dB(A) | 81,8 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 94,1 dB(A) | 94,9 dB(A) | 93,5 dB(A) | 94,32 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 917 - 1.017 x 167 x 297 mm | cu duza telescopică 3 trepte: 737 / 786 / 836 x 193 x 415 mm | cu duza telescopică 3 trepte 830 / 880 / 930 x 205 x 295 mm | 1,168 x 164 x 416 mm |
| Greutate netă | 3,1 - 3,9 kg | 4,5 - 6,6 kg | 3,5 - 4,2 kg | 3,7 - 4,0 kg |
| Variante disponibile | UB001GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), cureaua de umăr (166094-6) UB001GZ* : Cureaua de umăr (166094-6) | 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* |



| | DUB184 ■ 18V | DUB186 ■ 18V | UB101D ■ 12V max |
|------------------------------|--|--|--|
| Debit maxim de aer | 13,0 m ³ /min | 3,2 m ³ /min | 2,6 m ³ /min |
| Viteză maximă aer | 52,1 m/s | 68 m/s | 56 m/s |
| Forță de suflare | 10,9 N | 2,5 N | 1,6 N |
| Turație de mers în gol (RPM) | 0 - 18.000 | 0 - 18.000 | 0 - 15.800 |
| Utilizare continuă (min.) | cu BL1860B: 12 | cu BL1860B, High / Mid / Low: 20 / 55 / 155 | cu BL1016, High / Mid / Low: 7 / 20 / 45 |
| Nivel presiune acustică | 86,6 dB(A) | 82,5 dB(A) | 76,4 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 93,5 dB(A) | 92,4 dB(A) | 86,3 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 825 x 160 x 285 mm | 861 x 156 x 210 mm | 849 x 155 x 184 mm |
| Greutate netă | 2,5 - 3,0 kg | 1,6 - 2,1 kg | 1,4 - 1,9 kg |
| Variante disponibile | DUB184ST : Include 1 acumulator 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător standard DC18SD (194533-6), cureaua de umăr (166094-6) DUB184Z* : Cureaua de umăr (166094-6) | 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

UC022G **NOU**

350 mm



XPT



Piulițe captive

UC026G **NOU**

400 mm



XPT



Capacitate de tăiere*

30 tăieri

Acumulator: BL4050F

Viteză max. lanț

25,5 m/s

Lanț: 80TXL

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



Manevrabilitate ridicată

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

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR

Motor fără perii



XPT / IPX4

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



UC022G

Sistem nou Toolless
pentru reglarea lanțului

Permite reglarea tensiunii lanțului fără alte unelte.



UC026G

Piulițe captive

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora.



Comutator cu viteză variabilă și mecanism nou de deblocare



Accelerare excelentă

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



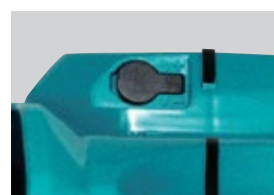
Capac rezervor mare
permite umplerea ușoară
a rezervorului de ulei

Gheară metalică

Fereastră verificare
nivel ulei



Opritor de lanț metalic



Ungere automată a lanțului
reglabilă

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

40V max



Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

UC016G

400 mm

UC015G

350 mm



Piulițe captive

UC013G

450 mm

UC012G

400 mm

UC011G

350 mm



Piulițe captive

UC004G

350 mm

UC003G

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



Motor fără perii cu rotor exterior



Wet Guard

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



Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

Permite reglarea tensiunii lanțului fără alte unelte.



Șurub tensionare lanț

Piulițe captive

Piulițe de fixare captive pentru a preveni pierderea acestora.



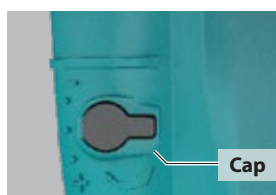
Comutator cu viteză variabilă



Capac rezervor mare permite umplerea ușoară a rezervorului de ulei



Opritor de lanț metalic



Cap

Ungere automată a lanțului reglabilă



Echilibru excelent

Gheară metalică

Fereastră verificare nivel ulei

Fierăstraie cu lanț acumulatori



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

18V x2

18V + 18V → 36V

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

DUC353

350mm

LXT BL MOTOR XPT



Piulițe captive

DUC355

350mm

LXT BL MOTOR 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

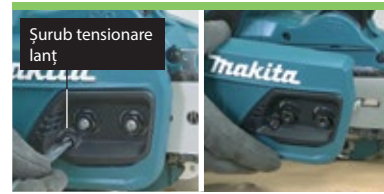
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



Pârghia extensibilă asigură un cuplu de strângere mai mare.
Sistem Toolless pentru reglarea lanțului



Șurub tensionare lanț

Piulițe de fixare captivă pentru a preveni pierderea acestora
Piulițe captivă



Ungere automată a lanțului reglabilă



Vizualizare ușoară a nivelului de ulei



Opritor de lanț metalic



Gheară metalică



Comutator principal



Comutator cu viteză variabilă



Indicator încărcare acumulatori



18V

18V LITHIUM-ION

Sistem Toolless pentru reglarea lanțului

DUC122

115 mm

LXT



Capacitate de tăiere*

380 tăieri

Acumulator: BL1860B

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

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

18V



Piulițe captive

DUC254

250 mm

LXI BL MOTOR XPT



Capacitate de tăiere*

190 tăieri

Acumulator: BL1860B

Viteză max. lanț

24 m/s

Lanț: 90PX sau 91PX

Greutate netă

3,1 kg

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

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



Manevrabilitate ridicată

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

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

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

BL MOTOR

Motor fără perii cu rotor exterior



Mod Boost

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



Comutator cu viteză variabilă



Echilibru excelent



Piulițe 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

350 mm

LXI 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

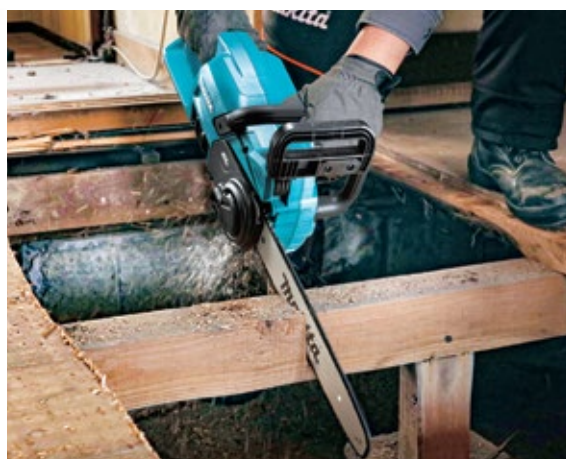
*Capacitate de tăiere cu o singură încărcare a acumulatorului
Lemn de cedru 100x100 mm / Forță de apăsare: 80 N / Lanț: 90PX

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

40V max



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC029G **NOU**

150 mm



18V



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

DUC150

150 mm

DUC101

100 mm



12V max



Sistem Toolless
pentru reglarea lanțului

UC100D

100 mm



Capacitate de tăiere*

UC029G

DUC150 / DUC101

UC100D

415 tăieri

210 tăieri

73 tăieri

Acumulator: BL4025

Acumulator: BL1830B

Acumulator: BL1021B

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

Greutate netă

UC029G

DUC101

UC100D

2,1 kg

1,9 kg

1,5 kg

Acumulator: BL4020

Acumulator: BL1830B

Acumulator: BL1021B

Apărătoare mobilă

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

Buton de deblocare

Accesibil din ambele părți.



Lungime lamă

UC029G
DUC150 **150** mm

DUC101 / UC100D: 100 mm

Apărătoare pentru
protecția mâinii

Caracteristici și beneficii



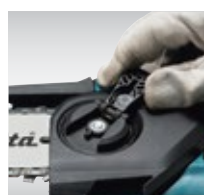
XPT

eXtreme Protection
Technology

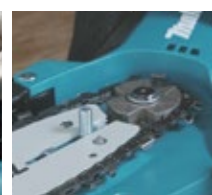
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.



Ungere automată a lanțului



Sistem Toolless pentru înlocuirea/reglarea lanțului



Fierăstraie emondor cu acumulatori

40V max



Lungime reglabilă

UA004G

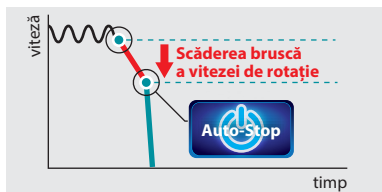
300 mm



Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



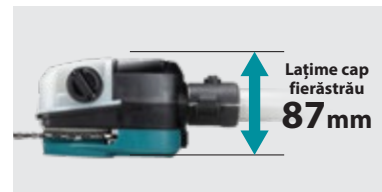
AFT Active Feedback sensing Technology

Reduce turația mașinii când este detectată o utilizare incorectă.



XPT | WG
WET GUARD

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



Cap fierăstrău cu lățime redusă

Capul subțire asigură o manevrare ușoară între ramuri.



Capac rezervor de ulei retractabil



Piuliță captivă anti-cădere



Rezervor de ulei cu transparență ridicată



Cârlig integrat

Ajută la îndepărtarea crengilor tăiate din copac.



Protecție acumulatori

Poate fi utilizată și ca mâner auxiliar.

Fierăstraie emondor cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Lungime reglabilă

DUA301

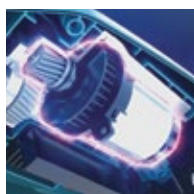
300mm

LXT BL MOTOR XPT



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

Caracteristici și beneficii



BL MOTOR



XPT
eXtreme Protection
Technology



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



Capac rezervor de ulei retractabil



Piuliță captivă anti-cădere



Rezervor de ulei cu transparență ridicată
Permite verificarea cu ușurință a nivelului de ulei.



Cârlig integrat

Ajută la îndepărtarea crengilor tăiate din copac.



Protecție acumulatori

Poate fi utilizată și ca mâner auxiliar.

Fierăstraie emondor cu acumulatori

18V



Tijă din 3 segmente

DUA200 **NOU**

200mm

LXT **BL** **XPT**

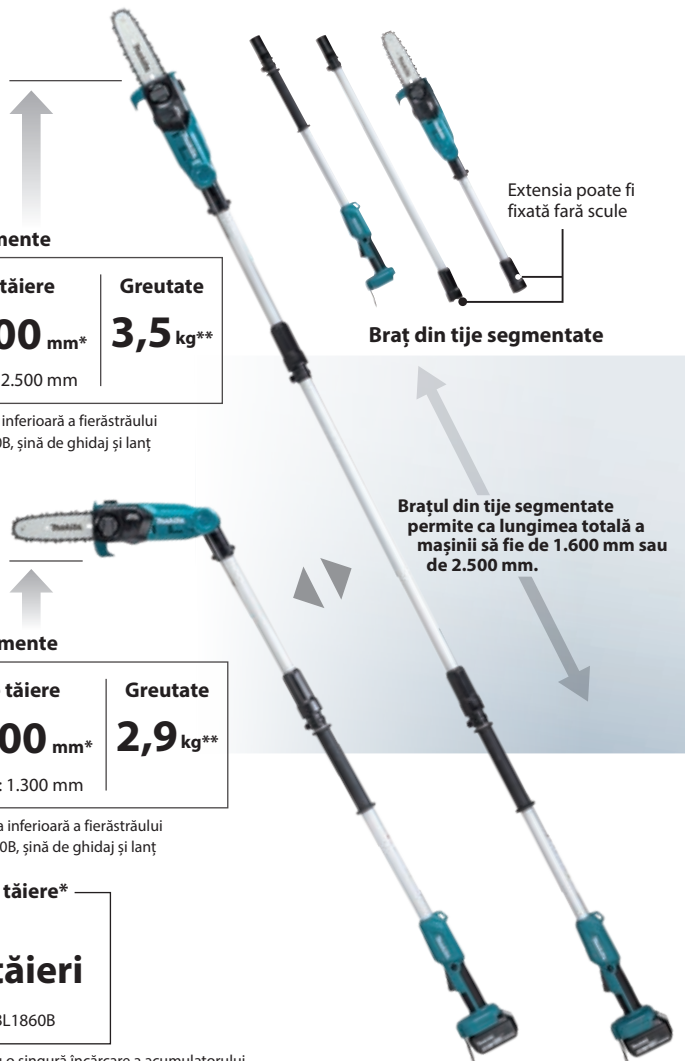


Cu tijă din 3 segmente

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

*Înălțime până la partea inferioară a fierăstrăului

**Cu acumulator BL1860B, șină de ghidaj și lanț



Extensia poate fi fixată fără șule

Braț din tije segmentate

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

Cu tijă din 2 segmente

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

*Înălțime până la partea inferioară a fierăstrăului

**Cu acumulator BL1860B, șină de ghidaj și lanț

Capacitate de tăiere*

600 tăieri

Acumulator: BL1860B

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

Caracteristici și beneficii



XPT

eXtreme Protection Technology

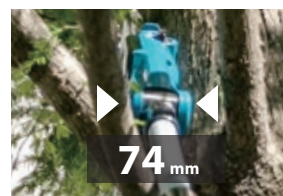
Protecția ridicată împotriva prafului și umezelii permite utilizarea mașinii și în condiții de vreme rea.

BL
MOTOR



Reglarea unghiului capului de tăiere

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



Cap de tăiere îngust

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



Sistem Toolless pentru reglarea lanțului



Fereastră pentru vizualizarea nivelului de ulei

Ungere automată a lanțului



Cârlig integrat

Pentru apucarea și înlăturarea crengilor tăiate.



Protecție pentru acumulator

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

Specificații tehnice

► Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

| | UC026G NOU ■ 40Vmax | UC022G NOU ■ 40Vmax | UC016G ■ 40Vmax | UC015G ■ 40Vmax |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Lungime lamă | 400 mm | 350 mm | 400 mm | 350 mm |
| Putere maximă | 1.600 W | 1.600 W | 1.600 W | 1.600 W |
| Pas lanț | 0,325" | 0,325" | 3/8" | 3/8" |
| Grosime lanț | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| Viteză lanț | 0 - 25,5 m/s | 0 - 25,5 m/s | 0 - 25,5 m/s | 0 - 25,5 m/s |
| Volum rezervor ulei lanț | 200 mL | 200 mL | 260 mL | 260 mL |
| Nivel presiune acustică | 93 dB(A) | 93 dB(A) | 91 dB(A) | 91 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 101 dB(A) | 101 dB(A) | 102 dB(A) | 102 dB(A) |
| Vibrații | 3,5 m/s ² | 3,5 m/s ² | 5,0 m/s ² | 5,0 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | fără lamă: 430 x 219 x 271 mm | fără lamă: 430 x 225 x 271 mm | fără lamă: 446 x 237 x 275 mm | fără lamă: 446 x 237 x 275 mm |
| Greutate netă | 5,1 - 5,4 kg | 5,1 - 5,4 kg | 6,2 - 7,5 kg | 6,2 - 7,5 kg |

| | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|
| Variante disponibile | UC026GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) | UC022GZ* : Include lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3) | UC016GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) UC016GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) | UC015GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 80TXL (191H02-6) UC015GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 80TXL (191H02-6) |
|----------------------|--|--|--|--|



| | UC013G ■ 40Vmax | UC012G ■ 40Vmax | UC011G ■ 40Vmax | UC006G ■ 40Vmax |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Lungime lamă | 450 mm | 400 mm | 350 mm | 250 mm |
| Putere maximă | 1.600 W | 1.600 W | 1.600 W | 1.400 W |
| Pas lanț | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 1/4" |
| Grosime lanț | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,3 mm |
| Viteză lanț | 0 - 25,5 m/s | 0 - 25,5 m/s | 0 - 25,5 m/s | 0 - 24,8 m/s |
| Volum rezervor ulei lanț | 260 mL | 230 mL | 260 mL | 200 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) | 99 dB(A) |
| Vibrații | 4,4 m/s ² | 4,4 m/s ² | 4,4 m/s ² | 2,8 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | fără lamă: 445 x 230 x 275 mm | fără lamă: 446 x 233 x 274 mm | fără lamă: 445 x 230 x 275 mm | fără lamă: 266 x 194 x 227 mm |
| Greutate netă | 6,1 - 7,4 kg | 6,0 - 6,5 kg | 6,1 - 7,4 kg | 3,8 - 4,7 kg |

| | | | | |
|----------------------|--|--|--|---|
| Variante disponibile | UC013GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8) UC013GZ* : Include lamă de ghidaj (191X03-0), lanț 80TXL (191X04-8) | UC012GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) UC012GZ* : Include lamă de ghidaj (191T88-2), lanț 80TXL (191T92-1) | UC011GT101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3) UC011GZ* : Include lamă de ghidaj (191T87-4), lanț 80TXL (191T91-3) | UC006GZ* : Include lamă de ghidaj (168407-7), lanț 25AP (191G96-5) |
|----------------------|--|--|--|---|



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

| | | |
|----------------------|---|---|
| Variante disponibile | UC004GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6) UC004GZ* : Include lamă de ghidaj (191G16-9), lanț 90PX (191H02-6) | UC003GM101 : Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7) UC003GZ* : Include lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (196740-7) |
|----------------------|---|---|



* Nu include acumulator sau încărcător.

Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

Specificații tehnice

► Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

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

Variante disponibile

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 | DUC122 ■ 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) |
| Vibrații | 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)

DUC122Z*: Include lamă de ghidaj (158476-6), lanț 25AP (572466742)



* Nu include acumulator sau încărcător.



Fierăstraie cu lanț cu acumulatori

— Specificații tehnice

► Mini fierăstraie cu lanț cu acumulatori

| | UC029G NOU ■ 40Vmax | DUC150 ■ 18V | DUC101 ■ 18V | UC100D ■ 12V max |
|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Lungime lamă | 150 mm | 150 mm | 100 mm | 100 mm |
| Putere maximă | 590 W | 320 W | 320 W | 210 W |
| Pas lanț | 0,325" | 0,325" | 0,325" | 0,325" |
| Grosime lanț | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm |
| Viteză lanț | 8 m/s | 8 m/s | 8 m/s | 8 m/s |
| Volum rezervor ulei lanț | 55 mL | 55 mL | 55 mL | 55 mL |
| Nivel presiune acustică | 81 dB(A) | 79 dB(A) | 79 dB(A) | 79 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 89 dB(A) | 87 dB(A) | 87 dB(A) | 87 dB(A) |
| Vibrații | 4,6 m/s ² | 4,6 m/s ² | 4,6 m/s ² | 4,8 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | cu lamă și lanț: 474 x 95 x 255 mm | cu lamă și lanț: 408 x 90 x 232 mm | cu lamă și lanț: 357 x 90 x 232 mm | cu lamă și lanț: 350 x 90 x 215 mm |
| Greutate netă | 2,1 - 2,4 kg | 1,7-2,0 kg | 1,6-2,0 kg | 1,5-1,6 kg |

Variante disponibile

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

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

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

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



► Fierăstraie emondor cu acumulatori

| | UA004G ■ 40Vmax | DUA301 ■ 18Vx2 | DUA200 NOU ■ 18V |
|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Lungime lamă | 300 mm | 300 mm | 200 mm |
| Putere maximă | 1.500 W | 1.400 W | 260 W |
| Pas lanț | 1,1 mm / 1,3 mm | 1,1 mm / 1,3 mm | 1,1 mm |
| Grosime lanț | 3/8" | 3/8" | 0,325" |
| Viteză lanț | 0 - 20,0 m/s | 0 - 20,0 m/s | 6,7 m/s |
| Volum rezervor ulei lanț | 160 mL | 160 mL | 55 mL |
| Nivel presiune acustică | 90 dB(A) | 93 dB(A) | 79 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 104 dB(A) | 103 dB(A) | 87 dB(A) |
| Vibrații | - | - | - |
| Dimensiuni (L x l x H) | fără lamă: 2.516-3.748 x 156 x 187 mm | fără lamă: 2.530-3.762 x 155 x 191 mm | fără lamă: 1.620 - 2.520 x 85 x 134 mm |
| Greutate netă | 7,8 - 9,1 kg | 7,8 - 8,5 kg | 3,2 - 3,5 kg |

Variante disponibile

UA004GM101: Include 1 acumulator 40Vmax BL4040 4.0Ah (191B26-6), încărcător rapid DC40RA (191E07-8), lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (191H01-8)
UA004GZ*: Include lamă de ghidaj (191G15-1), lanț 90PX (191H01-8)

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

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



* Nu include acumulator sau încărcător.



Roabe cu acumulatori

18V x2



DCU601

Platformă / Lift electric

DCU602

Cuvă / Basculare electrică

DCU603

Cuvă / Basculare manuală

DCU604

Platformă / Basculare manuală

DCU605

Cuvă colectare / Fără basculare



DCU601



DCU602 / DCU603



DCU604



DCU605



Capacitate maximă

300 kg

Teren plat (0 - 3 grade)

180 kg

Rampă (3 - 12 grade)

Utilizare continuă*

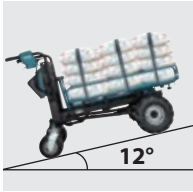
100 min

Acumulatori: BL1860B x4

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorilor



Caracteristici și beneficii



12°

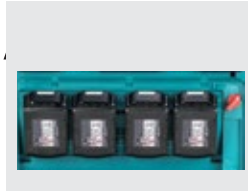


**Unghi maxim de
urcare: 12°**



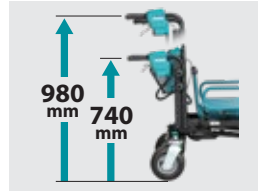
Wet Guard

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



4 sloturi pentru acumulatori

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



980 mm

740 mm

Mâner ajustabil

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



Mod neutru

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



**Anvelope duble
(roțile din spate)**



DCU603

110°



DCU604

90°

Basculare manuală (DCU603 / DCU604)



2 lumini de lucru



Buton de pornire

3 trepte de viteză

Funcție de mers înainte/înapoi



Alarmă de atenționare

Accelerație
Stop cu LED roșu

Specificații tehnice

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

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



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



Roabe cu acumulatori

18V



DCU180

LXI MOTOR XPT



Platformă



Cuvă

Capacitate max.

90 L

Capacitate maximă

130 kg

Utilizare continuă*

60 min

Acumulator: BL1860B



760 mm

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



12°

BL
MOTOR

Unghi maxim de urcare: 12°



XPT

eXtreme Protection Technology



2 sloturi disponibile pentru acumulatori



Mâner de frână cu mecanism de blocare

previne pornirea accidentală.



Ușor de descărcat



Roți spate detașabile

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



Mânere pliabile



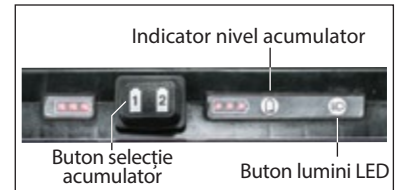
Siguranță



2 lumini de lucru LED



Toate butoanele sunt la îndemână și ușor de utilizat.



Indicator nivel acumulator

Buton selecție acumulator

Buton lumini LED



Specificații tehnice

DCU180 ■ 18V

Utilizare continuă (min) cu BL1860B x2: 120

Capacitate max. de încărcare 130 kg

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

Marșarier: 0 - 1 km/h

Unghi maxim de urcare 12°

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

Greutate netă 39,3 - 44,8 kg

Variante disponibile

DCU180ZC*: Include accesoriu cuvă (199008-0)

DCU180ZP*: Include accesoriu platformă (199009-8)



* Nu include acumulator sau încărcător.

Foarfece de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

Lame pentru ramuri dure

DUP362
LXI XPT



Lame standard

DUP361
LXI XPT



Capacitate de lucru*

84.000 tăieri

Acumulator: BL1860B x2

Greutate netă

0,8 kg

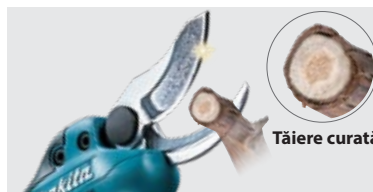
Doar foarfeca

*Ramuri de viță de vie, diametru 15 mm

Caracteristici și beneficii



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



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

Tăiere curată



18V

18V
LITHIUM-ION

DUP180

LXI BL MOTOR XPT



Caracteristici și beneficii



**BL
MOTOR**



XPT



Ø30mm

Capacitate mare de tăiere

Capacitate de lucru

8.000 tăieri

Acumulator: BL1860B

Greutate netă

0,68 kg

Doar foarfeca



Foarfece de tăiat pomi și viță de vie cu acumulatori

12V max

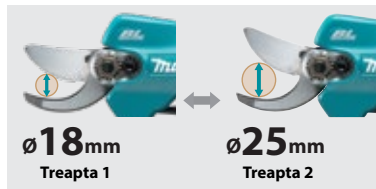


UP100D

CXT BL MOTOR XPT



Caracteristici și beneficii



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

Capacitate de lucru*

2.200 tăieri

Acumulator: BL1021B

Greutate netă

0,89 kg

Acumulator: BL1016

*Ramuri de viță de vie, diametru 15 mm



Reglarea suprapunerii lamei la închidere.

(prin apăsarea butonului 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) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² | 2,5 m/s ² | - | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 305 x 43 x 106 mm | 305 x 43 x 106 mm | 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), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7) DUP362Z*: Rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7) | DUP361PT2: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6), rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7) DUP361Z*: Rucsac pentru acumulatori (161377-9), geantă de transport (831284-7) | DUP180T001: Include 1 acumulator 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător standard DC10WC (630D27-6), valiză de transport Makpac tip 3 (821551-8) DUP180Z* | UP100DZ* |



* Nu include acumulator sau încărcător.

Pulverizatoare cu acumulatori

18V



Tip rucsac

DUS158

15 L

DUS108

10 L



Comutator principal



Indicator acumulator



Curea de umăr

DUS054

5 L



Indicator acumulator



Comutator principal



Caracteristici și beneficii



eXtreme Protection Technology

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



Clasa de protecție: IP54



DUS158 / DUS108

Sistem tip Slide de scoatere a acumulatorului

Acumulatorul se scoate cu ușurință prin simpla apăsare a clapetei.



DUS054



Întreprător tip padelă

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

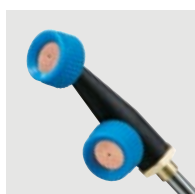


Ham confortabil cu bretele de umăr căptușite (DUS158 / DUS108)



Rezervor cu design ergonomic (DUS054)

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

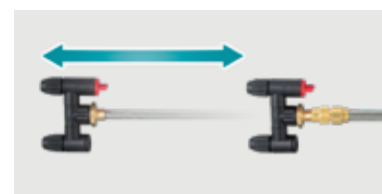


Duză dublă (DUS158 / DUS108)



Duză dublă în formă de H (DUS054)

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



Lance de pulverizare telescopică (DUS054)

Specificații tehnice

| | DUS158 ■ 18V | DUS108 ■ 18V | DUS054 ■ 18V |
|------------------------|---|---|---------------------|
| Presiune maximă | 0,5 MPa (5 bari) | 0,5 MPa (5 Bari) | 0,3 MPa (3 bari) |
| Volum bazin | 15 L | 10 L | 5 L |
| Lungime furtun | 1,7 m | 1,7 m | 1,7 m |
| Filet duză | - | - | G 1/4 |
| Lungime lance | - | - | 0,5 - 0,7 m |
| Dimensiuni (L x l x H) | 325 x 237 x 517 mm | 325 x 237 x 439 mm | 343 x 182 x 368 mm |
| Greutate netă | 4,6 kg | 4,6 kg | 3,2 - 3,5 kg |
| Variante disponibile | DUS158RF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2) DUS158Z* | DUS108RF: Include 1 acumulator 18V BL1830B 3.0Ah (197600-6), încărcător rapid DC18RC (195584-2) DUS108Z* | DUS054Z* |

* Nu include acumulator sau încărcător.

Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

40V max



HW001G



Funcționează cu 1 sau 2 acumulatori XGT 40Vmax



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

Presiune max. admisă

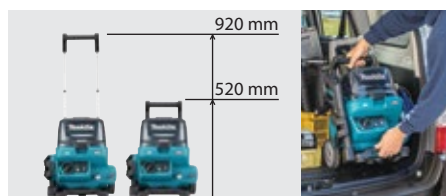
115 Bari

Caracteristici și beneficii



IPX5

Roți mari cu diametru 140 mm pentru transport facil



Mâner telescopic pentru transport și depozitare ușoară



Spațiu pentru depozitare accesorii



Duză nouă de spumare

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



3 moduri de funcționare

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

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

Specificații tehnice

HW001G ■ 40Vmax

| | |
|--------------------------------|--|
| Presiune maximă admisă | 115 Bari |
| Presiune de lucru | Treapta 1 / 2 / 3: 30 / 55 / 85 Bari |
| Debit maxim de alimentare | 7 L/min |
| Debit de apă | Treapta 1 / 2 / 3: 3 / 4,2 / 5,5 L/min |
| Turație pompă (RPM) | Treapta 1 / 2 / 3: 1.870 / 2.580 / 3.350 |
| Temperatură max. de alimentare | 40°C |
| Adâncime maximă de absorbție | 1 m |
| Utilizare continuă (min) | cu 2xBL4050F Treapta 1 / 2 / 3: 60 / 30 / 18 |
| Lungime furtun de presiune | 5 m |
| Vibrații | 3,2 m/s ² |
| Nivel presiune acustică | 71 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | 334 x 383 x 520 mm |
| Greutate netă | 10.3 - 13.4 kg |

Variante disponibile

HW001GZ: Nu include acumulator sau încărcător.



Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

18V x2

18V + 18V → 36V

DHW080

LXI BL MOTOR XPT WG WET GUARD



Capacitate rezervor apă

50L

Presiune de lucru

High / Low
55 / 30 Bari



Lance reglabilă



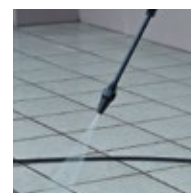
Perie



Duză variabilă



Lance cu unghi de 90°



Lance cu jet Cyclone



Duză spumare



Furtun pentru curățat țevi



Perie rotativă

Caracteristici și beneficii



WG Wet Guard
WET GUARD

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

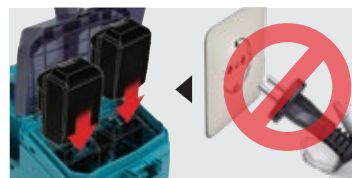


Exemplu depozitare

BL
MOTOR



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) |
| Turație pompă (RPM) | High / Low: 3.450 / 2.390 |
| Temperatură max. de alimentare | 40°C |
| Adâncime maximă de absorbție | 1 m |
| Utilizare continuă (min) | cu BL1860B X2 High / Low: 15 / 34 |
| Lungime furtun de presiune | 5 m |
| Volum rezervor de apă | 50 L |
| Vibrații | 2,5 m/s ² |
| Nivel presiune acustică | 70,9 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | 438 x 218 x 269 mm |
| Greutate netă | 7,1 - 7,7 kg |

Variante disponibile

DHW080ZK: Nu include acumulator sau încărcător.

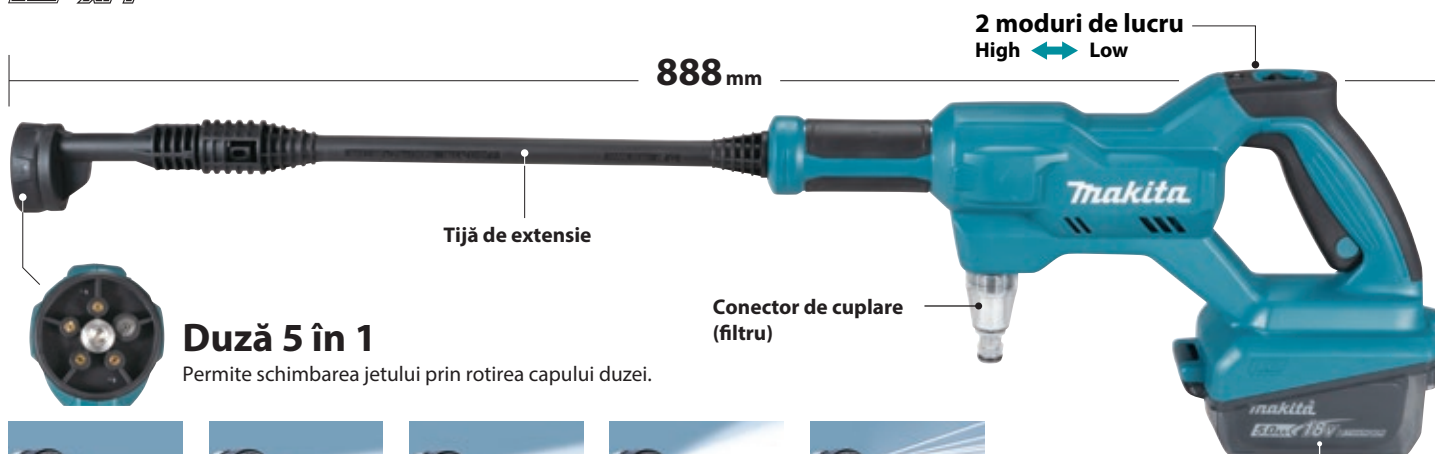
2

Mașină de spălat cu presiune cu acumulatori

18V



DHW180 **NOU**
LXI XPT



Duză 5 în 1

Permite schimbarea jetului prin rotirea capului duzei.



Pentru blocuri sau pereți de beton și suprafețe exterioare.



Pentru mașini și biciclete.



Pentru ferestre și pereți exteriori.



Pentru băi și cercevele.



Pentru udat fori și plante.

Cutia acumulatorului
Previne intrarea apei la acumulator și terminale.

Presiune maximă

24 Bari

Mod High,
conectată la o sursă de apă

Utilizare continuă

High / Low

18 / 50 min

Acumulator BL1830B,
cu autoamorsare

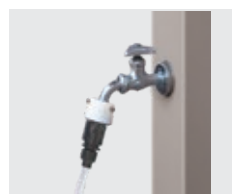
Caracteristici și beneficii

Trei tipuri de alimentare cu apă



Echipament standard

Lungime furtun 6m



Robinet de apă

Când este necesar un volum mai mare de apă.



Cu autoamorsare

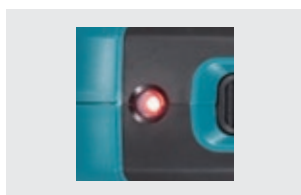
Când sursa de apă este la distanță.

- Înălțime max. absorbție 2 m.
- Nivel minim de apă 25 mm.



Din sticlă de plastic

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



Greutate redusă și design compact

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

Lampă de avertizare

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



Specificații tehnice

DHW180 ■ 18V

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

Variante disponibile

DHW180Z: Nu include acumulator sau încărcător.



Foreze de pământ cu acumulatori

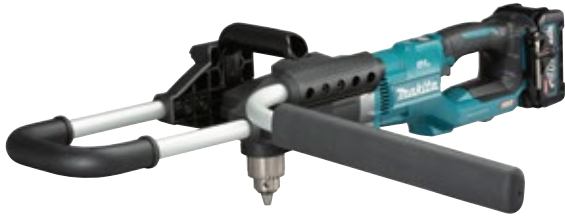


Videoclip filmat în Japonia. Unele modele pot diferi în funcție de zona geografică.

40V max



DG001G



18V x2



DDG460



Utilizare continuă*

ø 150 mm

100 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL4040

ø 200 mm

65 găuri

*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Utilizare continuă*

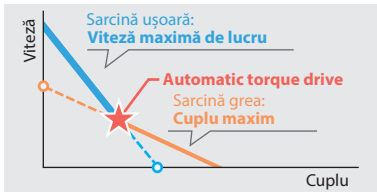
ø 150 mm

155 găuri

adâncime: 600 mm / acumulator: BL1860B x2

*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.



Wet Guard
(XGT model)

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

XPT

eXtreme Protection Technology

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



Funcție Reverse

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



Limitator de cuplu

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

Specificații tehnice

DG001G ■ 40Vmax

| | |
|------------------------------|--|
| Diametru burghiu | Sol nisipos: 200 mm Sol argilos: 150 mm |
| Deschidere mandrină | 2 - 13 mm |
| Turație 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) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² |
| 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), încărcător rapid DC40RA (191E07-8)
DG001GZ05*

DDG460 ■ 18Vx2

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Sol nisipos: 200 mm | Sol argilos: 150 mm |
| Deschidere mandrină | 2 - 13 mm |
| Turație de mers în gol (RPM) | High / Low: 0 - 1.400 / 0 - 350 |
| Cuplu maxim | High / Low: 48 / 136 Nm |
| Nivel presiune acustică | 85 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 96 dB(A) |
| Vibrații | 2,5 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 840 x 607 x 223 mm |
| Greutate netă | 7,3 - 8,2 kg |

DDG460T2X7: Include 2 acumulatori 18V BL1850B 5.0Ah (197280-8), încărcător rapid dublu DC18RD (630868-6)
DDG460ZX7*



*Nu include acumulator sau încărcător.

Atomizor cu acumulatori

40V max



PM001G



Capacitate rezervor

15 L

Distanță max. de pulverizare (Treapta High)

14 m

(orizontal)

Utilizare continuă*

Treapta High

22 min

Acumulator: BL4080F x2

Dimensiunea medie a particulelor (Treapta High)

50/150 μm

Duză ULV/duză standard



*Utilizare continuă cu o singură încărcare a acumulatorului

Caracteristici și beneficii



BL
MOTOR



Wet Guard

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



Manetă pentru ajustarea pulverizării



Poziție mâner reglabilă



Comutator cu turație variabilă



Comutare automată a acumulatorului

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



Diametru max. particule filtru rezervor: 0,5 mm

Specificații tehnice

PM001G ■ 40Vmax

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

Variante disponibile

PM001GT202: Include 2 acumulatori 40Vmax BL4050F 5.0Ah (191L47-8), încărcător dublu rapid DC40RB (191N09-8)
PM001GZ01: Nu include acumulator sau încărcător.



Mașini de tuns gazon și scarificatoare electrice



Mașină de tuns gazon 330 mm

ELM3320



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

Mașină de tuns gazon 370 mm

ELM3720



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

Mașină de tuns gazon 410 mm

ELM4121



| | |
|---|---|
| Putere absorbită | 1.600W |
| Lățime de tundere | 410 mm |
| Înălțime de tundere | 20 - 75 mm |
| Turație în gol (RPM) | 3.400 |
| Suprafață maximă de tundere recomandată | 600 m ² |
| Vibrații | 2,5 m/s ² |
| Nivel presiune acustică | 84 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 95 dB(A) |
| Dimensiuni (L x l x H) | În timpul operării: 1.465x530x905-1.135 mm |
| Greutate netă | 17,5 - 19,1 kg |

Mașină de tuns gazon 460 mm

ELM4621

Autopropulsie



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

Scarificator 320 mm

652 023 960

UV3200



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

Scarificator 360 mm

652 024 748

UV3600



| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Lățime de scarificare | 360 mm |
| Înălțime de scarificare | -10 mm, -5 mm, 0 mm, +5 mm |
| Turație în gol (RPM) | 3.500 |
| Nivel presiune acustică | 85,5 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 99,53 dB(A) |
| Vibrații | 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 |
| Turație 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 |
| Turație în gol (RPM) | 9.000 |
| Nivel presiune acustică | 75,1 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 96 dB(A) |
| Vibrații | 2,73 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 1.016-1.256x301x262 mm |
| Greutate netă | 2,6 kg |
| Lungime cablu | 0,3 m |

Mașini de tuns gard viu electrice

Mașină de tuns gard viu 650 mm 419

UH6570



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



Mașină de tuns gard viu 480 mm 419

UH4861



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



Mașină de tuns gard viu 550 mm 419

UH5570



| | |
|-------------------------|----------------------|
| Putere absorbită | 550W |
| Lungime lamă | 550 mm |
| Curse pe minut (SPM) | 3.200 |
| Distanța între dinți | 18 mm |
| Nivel presiune acustică | 89,9 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 97,9 dB(A) |
| Vibrații | 6,7 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | 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 lanț | 870 m/min |
| Lungime lamă | 350 mm |
| Lanț | Pas: 3/8" |
| Grosime: 1,3 mm | |
| Nivel presiune acustică | 90,8 dB(A) |
| Nivel putere sonoră | 101,8 dB(A) |
| Vibrații | 5,2 m/s ² |
| Dimensiuni (L x l x H) | Fără lamă: 505x200x220 mm |
| Greutate netă | 5,5 kg |
| Lungime cablu | 0,3 m |

Set de livrare Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3551A

UC4051A

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

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



Fierăstraie electrice 2.000 W



153

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

Set de livrare Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3550A

UC4050A

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

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



Fierăstraie electrice 1.800 W, Toolless



132

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

Set de livrare Lamă de ghidaj (958035611)
Lanț (958291652)

UC3541A

UC4041A

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

Lamă de ghidaj (958040611)
Lanț (958291656)



Pompe submersibile



Pentru apă curată



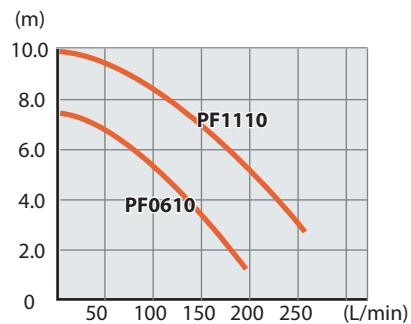
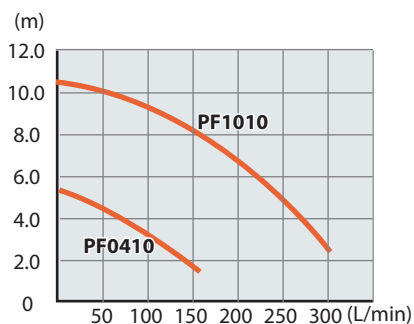
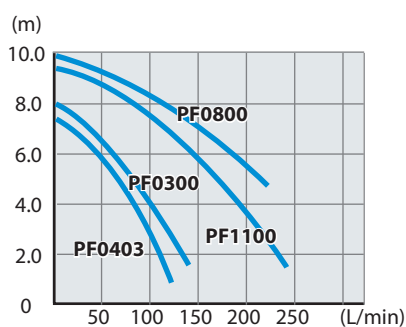
| | PF0300 | PF0800 | PF0403 | PF1100 |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Putere absorbită | 300 W | 800 W | 400 W | 1.100 W |
| Diametru de refulare | 8 mm (5/16") | 10 mm (3/8") | 4 mm (5/32") | 4 mm (5/32") |
| Debit maxim | 140 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 absorbție și pompare



Mașini de spălat cu presiune



Mașină de spălat cu presiune

HW1300



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



Mașină de spălat cu presiune

HW102



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



Mașină de spălat cu presiune

HW131



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



Mașină de spălat cu presiune

HW1200



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



Mașină de spălat cu presiune

HW132



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



Mașină de spălat cu presiune

HW111



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

Mașină de spălat cu presiune

HW151



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

Tocător de crengi

UD2500



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



12V_{max} LITHIUM-ION

4.0Ah 2.0Ah 1.5Ah

EXPAND YOUR LITHIUM-ION LINEUP

Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de înșurubat și găurit cu percție

Chei cu impact

Ciocane rotopercutoare

Fierăstrău circular

Mașină de tăiat tije filetate

Mașină de tăiat

Fierăstraie alternative

Mașină de decupat drept

Fierăstraie verticale

Mașină de polșat și șlefuit

Pistol pentru cuie fără cap

Pistol pentru etanșare

Adaptor USB

Capsator

Mașină multifuncțională

Multi cutter

Chei unghiulare cu impact

Cheie cu clichet

Mașini de înșurubat cu impact

Mașini unghiulare de găurit

Aparate radio

Boxe portabile

Nivelă laser

Nivelă laser cu linie verde

Nivelă laser cu linie roșie

Vestă încălzită

Pătură încălzită

Ventilator

Lanterne LED

Jachete încălzite

Jachete cu ventilare

Vestă cu ventilare

Aspiratoare

Pompă de aer

Suflantă

Mașină de tuns gard viu

Foarfecă de tăiat pomi și viță de vie

Mini fierăstrău

CXT



18V LITHIUM-ION



Mașină de debitat

Fierăstrău alternativ

Fierăstrău circular cu mâner amplasat în spate

Scanner de perete

Capsatoare

Fierăstraie pentru tăieri înclinate

Ciocan rotopercutor SDS-MAX

Fierăstraie circulare

Pompă de vacuum

Roabă

Pistol de etanșare

Vibratoare beton

Pistoale pentru cuie fără cap

Ciocane rotopercutoare SDS-PLUS

Cheie de strâns șuruburi de forfecare

Debitator

Polizoare unghiulare

Fierăstrău circular cu plonjare

Mașină de găurit unghiulară

Mașini pentru legat fier beton

Pistol de nituit

Mașină de perforat metal

Mașină de gresat

Pistoale pentru cuie cu jumătate de cap

Lămpi de lucru

Lanterna cu radio

Lanterne LED

Proiector LED

Pompă de aer

Ventilatoare

Jachete cu ventilare

Jachete încălzite

Vestă încălzită

Vestă cu ventilare

Pătură încălzită

Aparat cafea

Ladă frigorifică

Foarfecă de iarbă

Suflete

18V Lithium-ion

Mașini de tuns gard viu

Pulverizator

Fierăstraie cu lanț

Multifuncțională

Aspirator robot

Mașină de frezat

Fierăstraie alternative

Mașină de decupat drept

Mașini de cosit

Trimmer

Aspiratoare portabile

Rindea

Mașină de șlefuit cu bandă

Mașini de decupat

Aspiratoare

Aspirator ciclon

Mașină de frezat nuturi

Fierăstraie verticale

LXT



Fierăstraie cu lanț

Fierăstraie emondor

Foarfecă pentru pomi și viță de vie

Mașini de cosit

Mașini de tuns gazon

Foreză de pământ

Acumulator tip rucsac

Mașină de spălat cu presiune

Pompă de vacuum

Chei cu impact

Roabe

Suflante

Mașină de tuns gard viu

Aspiratoare

Aspiratoare tip rucsac

Fierbător de apă

Multifuncțională

Amestecător

Mașini de înșurubat

Mașină de găurit și înșurubat 4 moduri

18V x2

Mașină de înșurubat cu bandă de cuie

Mașină de înșurubat cu mecanism cu ulei

Mașini unghiulare de înșurubat

Cheie cu clichet

Mașini de găurit și înșurubat

Mașini de înșurubat cu impact

Mașini unghiulare de înșurubat cu impact

peste 440 mașini compatibile

Mașini de înșurubat și găurit cu percuție

Ciocane rotopercurtor SDS-MAX

Demolator SDS-PLUS

Ciocane rotopercurtor SDS-PLUS

Mașini de debitat tablă

Mașini de debitat

Mașini de debitat metale

Mașini multifuncționale

Mașini de tăiat fier beton

Polizoare drepte

Mașină de debitat tablă ondulată

Mașini de tăiat tije filetate

Fierăstraie cu bandă

Fierăstraie circulare

Mașină de polișat și șlefuit

Mașină de șlefuit

Mașină de șlefuit pereți

Mașini de șlefuit

Polizoare unghiulare

Fierăstraie pentru tăieri înclinate

www.makita.ro



Makita Romania

XGT

40V Li-ion max

Putere
Rezistență
Comunicare
Digitală



Lumini de lucru

Adaptor USB

Aparate radio

Pompă de aer

Lanterne

Radio cu lampă de lucru

Cuptor cu microunde

Mașini de tuns gazon

Fierbător de apă

Lăzi frigorifice

Mașini de tuns gard viu

Suflantă

Foreză de pământ

Mașină de suflat

Ventilatoare

Fierăstraie cu lanț

Atomizor

Mașini de cosit

Fierăstrău emondor

Multifuncțională

XGT

40V Li-ion max

XGT X2
80V max



Ciocan rotopercutor SDS-MAX



Demolator SDS-MAX



Debitator



Mașină de cosit



Aspirator

Acumulatori

BL4020
(191L29-0)
2,0Ah

BL4025
(191B36-3)
2,5Ah

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





Mașini de înșurubat cu impact



Mașini de găurit și înșurubat



Mașini de înșurubat și găurit cu percuție



Ciocane rotopercutoare SDS-MAX



Demolatoare SDS-MAX



Ciocane rotopercutoare SDS-PLUS



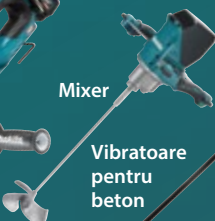
Pistol pentru cuie



Mașină de găurit unghiulară



Mixer



Vibratoare pentru beton



Chei cu impact



Compresor



Fierăstraie circulare cu mâner amplasat în spate



Mașină de polișat



peste **210** mașini compatibile



Polizoare unghiulare



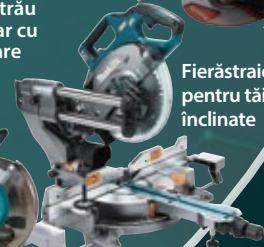
Fierăstraie circulare



Fierăstrău circular cu plonjare



Fierăstraie pentru tăieri înclinate



Mașină pentru debitat metale



Fierăstraie alternative



Aspiratoare tip rucsac



Fierăstrău vertical



Rindea



Mașină de frezat



Fierăstrău cu bandă



Aspiratoare



Încărcătoare

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



BL4080F (191X65-8) 8,0Ah



DC40RA (191E07-8)



DC40RB (191N09-8)



DC40RC (191M90-3)



ADP10 (191C10-7) Adaptor pentru acumulatori LXT

