

# Makita®



## Catálogo **JARDIM** 2025

**XGT**

**XGT X2**  
80V max

**XGT**  
40V max  
Lithium

**LXT**  
Linha em EXTREMA TECNOLOGIA

18V + 18V → 36V

18V  
LITHIUM-ION

**CXT**

12V max  
LITHIUM-ION



# Para uma sociedade descarbonizada.

Makita simboliza o compromisso com o cuidado do meio ambiente. Trabalhamos para criar um modelo de reciclagem eficiente e responsável dirigido à sociedade, combinando a proteção do meio ambiente com uma mudança das nossas atividades de negócio e estilos de vida. Esperamos continuar a ser uma empresa que cuida com empenho da sociedade global, tendo como desafio uma contínua orientação com vista a uma reciclagem sustentável.



# Índice por gamas

## FONTES DE ALIMENTAÇÃO EXTERNAS

Pág. 6



Modelo	Pág.
PDC01	6
PDC1200	6
<b>N</b> PDC1500	6

## MOTOSSERRAS

Pág. 9



Modelo	Pág.
UC002G	9
UC012G	9
UC026G	9
DUC407	10
DUC355	10
DUC406	11
DUC254	11
<b>N</b> UC029G	11
<b>N</b> DUC150	11
DUC101	12
UC100D	12
UA004G	12
DUA301	13
DUA200	13
UC4041A	13
UC4050A	13

## MULTIFUNÇÕES

Pág. 16



Modelo	Pág.
UX01G	16
DUX60	17
DUX18	17

## CORTA-SEBES

Pág. 19



Modelo	Pág.
UH013G	19
UH014G	19
UH006G	19
UH007G	19
<b>N</b> UH021G	20
DUH601	20
DUH751	20
DUH506	20
DUH606	21
DUH523	21
UH5570	21
UH6570	21
<b>N</b> UN001G	22
DUN461W	22
DUN500W	22
DUM604	22

## ROÇADORAS

Pág. 26



Modelo	Pág.
UR012G	26
<b>N</b> UR013G	26
<b>N</b> UR014G	26
UR002G	27
UR003G	27
DUR369A	27
DUR369L	27
DUR368A	28
DUR368L	28
DUR190L	29
DUR193	29
DUR189	29

## SOPRADORES

Pág. 33



Modelo	Pág.
UB002C	33
<b>N</b> UB004C	34
<b>N</b> UB003C	35
UB001G	35

## Modelo Pág.

DUB363	36
DUB362	36
DUB361	36
DUB184	36
DUB187	37
DUB186	37
UB100D	37

## CORTA-RELVAS

Pág. 40



Modelo	Pág.
LM002G	40
LM001G	40
<b>N</b> LM004G	41
LM001C	42
DLM537	42
DLM536	42
DLM465	43
DLM463	43
DLM432	43
DLM330	43
<b>N</b> UV001G	44
<b>N</b> DUV320	44

## PERFURADORAS

Pág. 47



Modelo	Pág.
DG001G	47
<b>N</b> DG002G	47
<b>N</b> DDG461	47

## CARROS DE TRANSPORTE

Pág. 49



Modelo	Pág.
<b>N</b> DCU601	49
<b>N</b> DCU602	49
DCU180	50

## PULVERIZADORES

Pág. 52



Modelo	Pág.
PM001G	52
DUS158	52
DUS108	52
DUS054	53

## BIOTRITURADORA

Pág. 54



Modelo	Pág.
UD2500	54

## BOMBAS SUBMERSÍVEIS

Pág. 56



Modelo	Pág.
PF0300	56
PF0403	56
PF1010	56
PF1110	56

## TESOURA DE PODA

Pág. 58



Modelo	Pág.
<b>N</b> DUP180	58

## LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO

Pág. 60



Modelo	Pág.
<b>N</b> HW001G	60
DHW080ZK	60
<b>N</b> DHW180	60
HW132	61
HW151	61

## Baterias XGT, LXT, carregadores e compatibilidade de carregamento



8,0 Ah		BL4080F 191X65-8
5,0 Ah		BL4050F 191L47-8
4,0 Ah		BL4040 191B26-6 <b>N</b> BL4040F 1910N6-8
2,5 Ah		BL4025 191B36-3
2,0 Ah		BL4020 191L29-0



Tempo de carga	
76 min.	76 min.
50 min.	50 min.
45 min.	45 min.
28 min.	28 min.
22 min.	22 min.



A nova bateria de 4,0Ah XGT® **BL4040F** difere do seu modelo de base BL4040 pelo facto de ter uma maior capacidade de descarga. Por outras palavras, confere à ferramenta mais potência durante o trabalho. Esta característica também se aplica às baterias BL4080F e BL4050F.

### 18V Litio-Ion



Tempo de carga			
6,0 Ah		BL1860B 197422-4	40 min.
5,0 Ah		BL1850B 197280-8	35* min.
4,0 Ah		BL1840B 197265-4	29 min.
3,0 Ah		BL1830B 197599-5	22 min.
2,0 Ah		BL1820B 197254-9	24 min.

**64V Litio-Ion**  
Nova bateria de 64V.  
10,0Ah e 4,0Ah válidas  
para LM001J.



Tempo de carga			
4,0 Ah		BL6440 191R06-8	120 min.
10,0 Ah		BL64100 191Y69-6	<b>N</b> 230 min.

\* Apenas baterias cuja primeira letra da sua identificação seja "I" ou "J".

# BATERIAS

## Baterias LXT, carregadores e compatibilidade de carregamento

18V Litio-Ion		CARREGADOR RÁPIDO		CARREGADOR DUPLO RÁPIDO		CARREGADOR DUPLO RÁPIDO	
		DC18RC 195584-2		DC18RD 196933-6 2 portas		DC18RE 198720-9 2 portas CXT/LXT	
Tempo de carga							
6,0 Ah			BL1860B 197422-4	55 min.			
5,0 Ah			BL1850B 197280-8	45 min.			
4,0 Ah			BL1840B 197265-4	36 min.			
3,0 Ah			BL1830B 197599-5	22 min.			
2,0 Ah			BL1820B 197254-9	24 min.			

14,4V Litio-Ion		Tempo de carga					
4,0 Ah		BL1440 196388-5	36 min.				
3,0 Ah			BL1430B 197615-3	22 min.			
1,5 Ah		BL1415N 196875-4	15 min.				

## Baterias Litio-ion, CXT, carregadores

## Adaptadores de corrente

12Vmax Litio-Ion		DC10SB 197363-4				
4,0 Ah		BL1041B 197406-2	60 min.	Adaptador para MR003 SE00000265	Adaptador CF003 - TE00000793 CF002/DCF301 - TE00000442	Adaptador para DMR203 SE00000792
2,0 Ah		BL1021B 197396-9	30 min.			
10,8V Litio-Ion		DC10WA 194588-1		Adaptador para MR014 SE00001249	Adaptador para MR007/MR004 SE00000679	Adaptador 12-24V CW001 - WL00000002 CW002 - WL00000225 CW004 - CE00000007
1,3 Ah		BL1013 196066-7	50 min.		Carregador DC4001 para PDC1200 / PDC1500A01 191L00-4	
7,2V Litio-Ion				1,5 Ah		BL7015 198000-3

PDC1200

**33,5Ah**

**Baterias de mochila**  
18Vx2 LXT / 40Vmax



PDC1500

**43,5Ah**

40Vmax • 43,55 Ah • 1.567 Wh



Com capacidade de 1200 / 1.567 Wh, 33,5 / 43,55 Ah e uma tensão entre 36 V e 40Vmax (PDC1200/ PDC1500 aproximadamente).

Até 2,8 vezes mais tempo de duração do que a nossa mochila porta-baterias PDC01 carregada com quatro baterias de 18 V LXT 6,0 Ah.

Compatível com: 18 V x 2 LXT (adaptador opcional), ligação de alimentação direta de 36 V e com 40Vmax XGT (adaptador opcional).

Até seis vezes mais tempo de funcionamento com ferramentas de 18 V x 2 LXT e 6,0 Ah.



IPX4



**Carregador: DC4001**

Tempo de carga: 6 horas



**PDC1500A01**  
inclui adaptadores  
18V e 18Vx2



**PDC1200A01**  
inclui adaptadores  
18V e 18Vx2

**PDC1200A02**  
inclui adaptador  
18V

## Funções e vantagens

- Com bateria integrada de 40Vmax.
- Alta capacidade: 1200 Wh. (aprox. seis vezes mais tempo de funcionamento do que com ferramentas de 18V x 2 LXT com BL1860B x 2)



**Altura ajustável**  
A posição do arnês pode ser ajustada para maior conforto.



**Arnês de remoção rápida**  
Pode ser encaixado e retirado da unidade de bateria com um só movimento.



**Refletores**  
Para maior visibilidade do utilizador no escuro.

## Mochila porta-baterias

PDC01

IPX4



**191A59-5**  
inclui adaptadores  
18V e 18Vx2

**191A64-2**  
inclui adaptador  
18Vx2

## Funções e vantagens

- Com a possibilidade de ligar até 4 baterias LXT de 18V.
- Alta capacidade: 432 Wh (com 4 baterias BL1860B).



**Altura ajustável**  
A posição do arnês pode ser ajustada para maior conforto.



**Arnês de mochila**  
Pode ser separado do compartimento das baterias, transformando-se assim numa fonte de alimentação fixa.



**Indicador de carregamento**

Indica o estado de carregamento de cada bateria com luzes verdes, com função de desligamento automático.

# KITS FONTE DE ALIMENTAÇÃO



**191Y97-1 8,0 Ah**

2x BL4080F  
1x DC40RB  
1x 821551-8



**191V35-5 5,0 Ah**

2x BL4050F  
1x DC40RA  
1x 821551-8



**1911V6-0 5,0 Ah**

2x BL4050  
1x DC40RA



**191L77-9 4,0 Ah**

2x BL4040  
1x DC40RA



**191J97-1 4,0 Ah**

2x BL4040  
1x DC40RA  
1x 821549-5



**191J81-6 2,5 Ah**

2x BL4025  
1x DC40RA  
1x 821549-5



**198077-8 6,0 Ah**

2x BL1860B  
1x DC18RD  
1x 821551-8



**198116-4 6,0 Ah**

2x BL1860B  
1x DC18RC  
1x 821549-5



**199480-6 6,0 Ah**

2x BL1860B  
1x DC18RC



**197626-8 5,0 Ah**

4x BL1850B  
1x DC18RD  
1x 821551-8



**198624-5 5,0 Ah**

1x BL1850B  
1x DC18RC  
1x 821549-5



**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**

*Makita*

*Makita*

**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## UC002G

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade de corte: 25 cm  
 Velocidade da corrente: 0-24,8 m/s  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,20 L  
 Peso (EPTA): 4,7 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 266 x 194 x 227 mm



UC002GZ: Corrente 3/8" b.p (1,1 mm), barra de 25cm, protetor da barra e chave.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Ideal para trabalhos de poda. Com sistema de acionamento direto.



## UC012G

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade de corte: 40 cm  
 Velocidade da corrente: 0 - 25,5 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 0,26 L  
 Peso (EPTA): 6,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 446 x 233 x 274 mm



UC012GZ: Corrente 0,325" (1,1 mm), barra de 40cm, protetor da barra e chave.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Perfeita para trabalhos de abate ou corte de lenha.



## UC026G

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade de corte: 40 cm  
 Velocidade da corrente: 0 - 25,5 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 0,2 L  
 Peso (EPTA): 5,4 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 430 x 219 x 271 mm



UC026GZ: Corrente 0,325" (1,1 mm), barra de 40cm, e chave.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Motosserra eficiente para utilização intensiva.



## DUC407

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade de corte: 40 cm  
 Velocidade da corrente: 7,7 m/s  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,15 L  
 Peso (EPTA): 4,4 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 796 x 214 x 234 mm



DUC407Z: Barra de 40cm 1,1mm, corrente 3/8" 1,1mm 90PX.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Motor BL com com elevado desempenho de corte.  
 Equivalente a uma motosserra de 30 c.c.

Lítio-Ion EXTREMA TECNOLOGIA

EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

## MOTOSSERRA DUC407

# 18V LITIO-ION

Com elevado desempenho de corte, equivalente a uma motosserra de 30cc

Capacidade de corte DUC407: 400 mm

Velocidade corrente	Peso EPTA (sem bateria)
<b>7,7 m/s</b>	<b>2,9 kg</b>

Uso contínuo Aprox. **100** cortes

- Madeira de cedro de 100x100mm
- Pressão sobre a madeira: 80N
- Barra: 300mm/90PX
- Bateria: BL1860B

## DUC355

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Capacidade de corte: 35 cm  
 Velocidade da corrente: 0-20 m/seg  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 200 ml  
 Peso (EPTA): 5,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 773 x 215 x 235 mm



DUC355Z: Corrente 3/8" b.p (1,1 mm), barra de 35cm, protetor da barra e chave.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Muito potente. Equivalente a uma motosserra de 30 c.c.

## DUC406

### MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Capacidade de corte: 40 cm  
 Velocidade da corrente: 0 - 20 m/s  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,20 L  
 Peso (EPTA): 5,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 515 x 205 x 232 mm



DUC406Z: Corrente 3/8" b.p (1,1 mm), barra de 40cm, protetor da barra e chave. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Motor BL com elevado desempenho de corte. Equivalente a uma motosserra de 30cc.



## DUC254

### MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade de corte: 25 cm  
 Velocidade da corrente: 0 - 24 m/seg  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,14 L  
 Peso (EPTA): 3,2 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 258 x 184 x 191 mm



DUC254Z: Corrente 3/8" b.p (1,1 mm), barra de 25cm, protetor da barra e chave. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Sem mudanças de óleo, limpeza de filtros e drenagem de combustível.



## N UC029G

### MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade de corte: 15 cm  
 Velocidade da corrente: 8,0 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 55 ml  
 Peso (EPTA): 2,4 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 474 x 95 x 255 mm



UC029GZ: Corrente 80TXL, barra de guia de 10 cm, recipiente de óleo e lima redonda. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Mudança sem ferramentas e ajuste da tensão da corrente da serra.



## N DUC150

### MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade de corte: 15 cm  
 Velocidade da corrente: 8,0 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 55 ml  
 Peso (EPTA): 2,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 459 x 90 x 249 mm



DUC150Z: Corrente 80TXL, barra de guia de 10 cm, recipiente de óleo e lima redonda. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Motosserra leve e prática, especialmente para a poda.



## DUC101

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Capacidade de corte: 10 cm  
 Velocidade da corrente: 8,0 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 55 ml  
 Peso (EPTA): 2,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 408 x 90 x 249 mm



DUC101Z: Corrente 80TXL, barra de 10cm, recipiente de óleo, lima redonda.  
 Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Motosserra 18V LXT de 10cm.

## UC100D

## MOTOSSERRA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 12Vmax  
 Capacidade de corte: 10 cm  
 Velocidade da corrente: 8,0 m/s  
 Passo da corrente: 0,325"  
 Depósito de óleo: 55 ml  
 Peso (EPTA): 1,6 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 383 x 90 x 220 mm



UC100DZ: Corrente 80TXL, barra de 10cm, recipiente de óleo, lima redonda.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Motosserra 12Vmax CXT 10cm.



## UA004G

## PODADORA DE ALTURA



Bateria Litio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade de corte: 30 cm  
 Velocidade da corrente: 20,0 m/seg  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,16 L  
 Peso (EPTA): 7,4 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 2.812 - 4.044 x 156 x 187 mm



UA004GZ: Arnês profissional Makita, protetor da barra, corrente 3/8" b.p (1,1 mm) e barra de 30cm.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Com extensão telescópica até 4 m de altura.

## DUA301

## PODADORA DE ALTURA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Capacidade de corte: 300 mm  
 Velocidade da corrente: 20,0 m/seg  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 0,16 L  
 Peso (EPTA): 6,9 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 2.826-4,058 x 155 x 191mm



DUA301Z: Amês profissional Makita, protetor da barra, corrente 3/8" b.p (1,1 mm) e barra de 30cm. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Extensão telescópica até 3,8m.



## DUA200

## PODADORA DE ALTURA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade de corte: 200 mm  
 Velocidade da corrente: 6.7 m/seg  
 Passo da corrente: 3/8" b.p  
 Depósito de óleo: 55 mL  
 Peso (EPTA): 3,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1,620-2,520x85x134 mm



DUA301Z: Amês profissional Makita, protetor da barra, corrente 3/8" b.p (1,1 mm) e barra de 20cm. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Ajustável em 9 fases entre 60° para cima e 60° para baixo.



## UC4041A

## ELETROSSERRA

132 W



Potência: 1.800 W  
 Capacidade de corte: 40 cm  
 Velocidade da corrente: 14,5 m/seg  
 Tipo de corrente: 3/8" b.p  
 Comprimento do cabo: 0,3 m  
 Peso (EPTA): 4,7 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 455 x 245 x 200 mm



Equipamento básico: Corrente 3/8" b.p (1,3 mm), barra 40 cm e protetor da barra.

Tensionamento da corrente sem ferramentas.



## UC4050A

## ELETROSSERRA

155 W



Potência: 2.000 W  
 Capacidade de corte: 35 cm  
 Velocidade da corrente: 13,3 m/seg  
 Tipo de corrente: 3/8" b.p  
 Comprimento do cabo: 0,3 m  
 Peso (EPTA): 5,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 505 x 196 x 220 mm



UC4050A: Corrente 3/8" b.p (1,3 mm), barra 40 cm e protetor da barra.

Sistema de porcas anti-perda.



# TABELA COMPARATIVA - MOTOSSERRAS

	Modelo	Bateria	Motor BL	Comprimento da barra	Velocidade de corte	Passo da corrente	Corrente	Peso	Potência sonora
<b>XGT</b>	 UC012G	40Vmax	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	0,325" 1,1 mm	80 TXL 56 elos	6,0 - 6,5 kg	102 dB(A)
		40Vmax	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	0,325" 1,1 mm	80 TXL 52 elos	6,1 - 7,4 kg	102 dB(A)
	 UC002G	40Vmax	✓	350 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 52 elos	3,8 - 4,7 kg	101 dB(A)
		40Vmax	✓	300 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 46 elos	3,8 - 4,7 kg	101 dB(A)
		40Vmax	✓	250 mm	0 - 24,8 m/s	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 46 elos	3,8 - 4,7 kg	101 dB(A)
	 UC026G	40Vmax	✓	400 mm	0 - 25,5 m/s	0,325" 1,1 mm	80 TXL 64 elos	5,1 - 5,4 kg	101 dB(A)
		40Vmax	✓	350 mm	0 - 25,5 m/s	0,325" 1,1 mm	80 TXL 64 elos	5,1 - 5,4 kg	101 dB(A)
 UC029G	40Vmax	✓	150 mm	0,8 m/s	0,325" 1,1 mm	80TXL	2.1 - 2.4 kg	89 dB(A)	
<b>LXT</b>	 DUC407	18V	✓	400 mm	0 - 7,7 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 56 elos	4,2 - 4,4 Kg	97 dB(A)
		18V	✓	350 mm	0 - 7,7 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 40 elos	4,2 - 4,4 Kg	97 dB(A)
	 DUC355	18Vx2	✓	350 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 52 elos	4,7 - 5,4 Kg	98,7 dB(A)
	 DUC406	18Vx2	✓	400 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 56 elos	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
		18Vx2	✓	300 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 46 elos	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
		18Vx2	✓	250 mm	0 - 20 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 40 elos	4,6 - 5,1 Kg	103 dB(A)
	 DUC254	18V	✓	250 mm	0 - 24 m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 40 elos	2,8 - 3,2 Kg	103,2 dB(A)
	 DUC150	18V	-	150 mm	8,0 m/seg	0,325" 1,1 mm	80TXL 32 elos	2,0 kg	87 dB(A)
	 DUC101	18V	-	100 mm	8,0 m/seg	0,325" 1,1 mm	80 TXL 26 elos	1,6 - 2,0 Kg	87 dB(A)
<b>CXT</b>	 UC100D	12V	-	100 mm	8,0 m/seg	0,325" 1,1 mm	80 TXL 26 elos	1,5 - 1,6 Kg	87 dB(A)
	 UC4041A	1.800 W	-	400 mm	14,5 m/seg	3/8" b.p. 1,3 mm	91 VG 56 elos	4,7 Kg	101,3dB(A)
	 UC4050	2.000 W	-	350 mm	13,3 m/seg	3/8" b.p. 1,3 mm	91 VG 52 elos	5,5 Kg	103 dB(A)
		2.000 W	-	400 mm	13,3 m/seg	3/8" b.p. 1,3 mm	91 VG 56 elos	5,6 Kg	103 dB(A)

# TABELA COMPARATIVA - MOTOSSERRAS

Modelo	Bateria	Motor BL	Comprimento da barra	Comprimento máximo	Velocidade de corte	Passo da corrente	Corrente	Peso	Potência sonora
 UA004G	40Vmax	✓	300 mm	Até 4m	0 - 20m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 46 elos	7,4 Kg	104 dB(A)
	DUA301	✓	300 mm	Até 3,8m	0 - 10m/seg	3/8" b.p. 1,1 mm	90 PX 46 elos	8,5 Kg	92,7 dB(A)
	DUA200	✓	200 mm	Até 2,360m	6.7 m/seg	3/25" b.p. 1,1 mm	80 PX 38 elos	3,5 Kg	87 dB(A)

## CAPACIDADE DE CORTE - MOTOSSERRAS

Alimentação 	Modelo	Cortes em madeira de cedro de 100x100mm
BL4040 / BL4020	UC012G	160 / 80 cortes
	UC002G	160 / 80 cortes
Alimentação 	Modelo	Cortes em madeira de cedro de 50x50mm
BL1860x2	DUC355	650 cortes
	DUC406	500 cortes
BL1860	DUC407	130 cortes
	DUC254	190 cortes
	DUC150	290 cortes
	DUC101	290 cortes
Bateria 	Modelo	Cortes em madeira de cedro de 50x50mm
BL1021B	UC100D	100 cortes





# 40V Li-ion max



## POTÊNCIA SEM LIMITES

UX01G

MOTOR MULTIFUNÇÕES A BATERIA



Bateria Litio-Ion:	40Vmax
R.p.m.:	
alta	0 - 9.700
média	0 - 8.200
baixa	0 - 5.700
Tipo de pega:	Tipo D
Peso (EPTA):	4,2 Kg
Dimensões (CxLxA):	1.001 x 220 x 209 mm



UX01GZ: Bolsa de acessórios e correia de fixação. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

8 ferramentas em 1. Sistema de rotação reversível e 3 velocidades elétricas.



## DUX60

## MOTOR MULTIFUNÇÕES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 R.p.m.:  
 alta 0 - 9.700  
 média 0 - 8.200  
 baixa 0 - 5.700  
 Tipo de pega: Tipo D  
 Peso (EPTA): 5,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.011 x 320 x 216 mm

18V → 36V



DUX60Z: Correia de fixação, chave hexagonal e bolsa de transporte. Sem bateria, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Fácil mudança de acessórios. Sistema de acoplamento rápido.



## DUX18

## MOTOR MULTIFUNÇÕES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 R.p.m.:  
 alta 0 - 9.700  
 baixa 0 - 6.800  
 Tipo de pega: Tipo D  
 Peso (EPTA): 3,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 983 x 225 x 175 mm



DUX18Z: Correia de fixação chave hexagonal e bolsa de transporte. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

8 ferramentas em 1. Sistema de rotação reversível e 2 velocidades elétricas.



### Acessórios opcionais

Acessório	Código Descrição				Tempo de uso com DUX60 e bateria BL1860B x2
		UX01G	DUX60	DUX18	
Roçadora	198768-1 Cabeça de nylon de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
	195663-6 Cabeça roscada universal de 420mm Ø2,0	✓	✓	*	60 - 29 - 19 min.
Corte rotativo	191M56-3 Conjunto completo	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
	191M75-9 Apenas cabeça	✓	✓	✓	46 - 36 - 33 min.
Motosserra	191T38-7 Comprimento de corte: 250mm	✓	✓	✓	35 - 20 - 18 min. *1
Corta-sebes de altura	1912T8-8 Ângulo ajustável	✓	✓	✓	59 - 32 - 23 min.
Corta-sebes para solo	1912T0-4 Ângulo ajustável	✓	✓	✓	78 - 49 - 37 min.
Cultivador	195711-1 220mm	✓	✓	✓	55 - 32 - 24 min.
Prolongador	191E24-8	✓	✓	✓	100 cm
Varredor	199318-5	✓	✓	✓	45 - 30 - 25 min. *2
Soprador	191F65-0 / 191P72-3	✓	✓	✓	51,2 m/s, 15,4 m³
	191C15-7	✓	✓	✓	Conjunto de tubos adaptadores
	1912U9-3	✓	✓	✓	33,4 / 47,4 m³/min

CORTA-SEBES

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
*max*



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## UH013G

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Comprimento do corte: 60 cm  
 Cortes por minuto: 2.000 - 5.000 cpm  
 Distância entre dentes: 35 mm  
 Peso (EPTA): 4,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.085 x 270 x 168 mm



UH013GZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento base.  
 UH013GM101: Bateria (4,0Ah) e carregador rápido.

Com sistema de rotação inversa e maior velocidade de corte.



## UH014G

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Comprimento do corte: 75 cm  
 Cortes por minuto: 2.000 - 5.000 cpm  
 Distância entre dentes: 35 mm  
 Peso (EPTA): 4,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.225 x 270 x 168 mm



UH014GZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento base.  
 UH014GM101: Bateria (4,0Ah) e carregador rápido.

Com sistema de rotação inversa e maior velocidade de corte.



## UH006G

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Comprimento do corte: 60 cm  
 Cortes por minuto: 4.000 / 3.000 / 2.000 cpm  
 Distância entre dentes: 38 mm  
 Peso (EPTA): 5,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.120 x 223 x 214 mm



UH006GZ: Protetor de lâmina.  
 Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Capaz de cortar os ramos mais grossos.



## UH007G

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Comprimento do corte: 75 cm  
 Cortes por minuto: 4.000 / 3.000 / 2.000 cpm  
 Distância entre dentes: 38 mm  
 Peso (EPTA): 5,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1,274 x 223 x 214 mm



UH007GZ: Protetor de lâmina.  
 Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Corta-sebes a bateria de 75cm de corte ramos mais grossos.



**N**

**UH021G**

## CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Comprimento do corte: 60 cm  
 Cortes por minuto: 4.200 cpm  
 Distância entre dentes: 30 mm  
 Peso (EPTA): 3,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.048 x 207 x 185 mm



UH021GZ: Lâmina e protetor de lâmina. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Com sistema de rotação inversa e maior velocidade de corte.

**DUH601**

## CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Comprimento do corte: 60 cm  
 Cortes por minuto: 4.400 / 3.600 / 2.000 cpm  
 Distância entre dentes: 35 mm  
 Peso (EPTA): 4,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.121 x 225 x 192 mm



DUH601Z: Protetor de lâmina.

Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Estrutura anti-vibração. Pega ajustável a 45° e 90° à esq e à drt.

**DUH751**

## CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Comprimento do corte: 75 cm  
 Cortes por minuto: 4.400 / 3.600 / 2.000 cpm  
 Distância entre dentes: 38 mm  
 Peso (EPTA): 4,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.261 x 255 x 192 mm



DUH751Z: Protetor de lâmina.

Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Estrutura anti-vibração. Pega ajustável a 45° e 90° à esq e à drt.

**DUH506**

## CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-ion: 18V  
 Comprimento de corte: 50 cm  
 Cortes por minuto: 4.000 cpm  
 Distância entre dentes: 30 mm  
 Peso (EPTA): 2,9 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 897 x 207 x 185 mm



DUH506Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Tecnologia XPT compacto e leve.

## DUH606

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-ion:	18V
Comprimento do corte:	60 cm
Cortes por minuto:	4.000 cpm
Distância entre dentes:	30 mm
Peso (EPTA):	3,0 kg
Dimensões (CxLxA):	965 x 207 x 185 mm



DUH606Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento base.  
DUH606RT: Bateria (5,0Ah) e carregador rápido DC18RC.

Lâmina dupla.



## DUH523

### CORTA-SEBES A BATERIA



Bateria Lítio-ion:	18V
Comprimento de corte:	52 cm
Cortes por minuto:	1.350 cpm
Distância entre dentes:	26 mm
Peso (EPTA):	3,3 Kg
Dimensões (CxLxA):	938 x 195 x 193 mm



DUH523Z: Protetor de lâmina.  
Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Muito cómodo. Para pequenos trabalhos de jardinagem.



## UH5570

### CORTA-SEBES ELÉTRICO

419 W



Potência:	550 W
Cortes por minuto:	1.500
Comprimento de corte:	55 cm
Espessura máxima de corte:	21 mm
Distância entre dentes:	28 mm
Comprimento do cabo:	0,3 m
Peso (EPTA):	3,7 Kg
Dimensões (CxLxA):	970 x 223 x 206 mm



Equipamento básico:  
Segurança do prolongador, sistema antidesconexão, capa protetora e lâmina.

3 interruptores para maior segurança.



## UH6570

### CORTA-SEBES ELÉTRICO

419 W



Potência:	550 W
Cortes por minuto:	1.500
Comprimento de corte:	65 cm
Espessura máxima de corte:	21 mm
Distância entre dentes:	28 mm
Comprimento do cabo:	0,3 m
Peso (EPTA):	3,8 Kg
Dimensões (CxLxA):	1.042 x 223 x 206 mm



Equipamento básico:  
Segurança do prolongador, sistema antidesconexão, capa protetora e lâmina.

Lâmina anti-corrosão. Grandes superfícies.



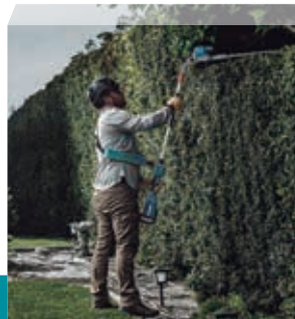
N

UN001G

## CORTA-SEBES DE ALTURA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 40Vmax  
 Distância entre dentes: 38 mm  
 Cortes por minuto: 2,000 /3,000 /4,000 min<sup>-1</sup>  
 Comprimento da lâmina: 600 mm  
 Peso (EPTA): 4,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 2.268 x 100 x 148 mm



UN001GZ: Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

O corta-sebes é capaz de cortar ramos grossos com grande potência.

DUN461W

## CORTA-SEBES DE ALTURA TELESCÓPICO A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Distância entre dentes: 28 mm  
 Cortes por minuto: 3.600 cpm  
 Comprimento de corte: 46 mm  
 Peso (EPTA): 3,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm



DUN461WZ: Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.  
 DUN461WSF: Carregador e bateria (3,0Ah).

Capaz de alcançar as sebes mais altas e mais difíceis.

DUN500W

## CORTA-SEBES DE ALTURA TELESCÓPICO A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Comprimento de corte: 50 cm  
 Cortes por minuto: 4.400 / 3.600 / 2.000 cpm  
 Ø máximo de ramo: 23,5 mm  
 Distância entre dentes: 35 mm  
 Peso (com bateria): 4,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 2.115 x 97 x 137 mm



DUN500WZ: Protetor de lâmina e correia de fixação. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Muito leve, apenas 4,3 kg. Motor BL sem escovas. 50 cm.

DUM604

## TESOURA DE ERVA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Largura de corte: 16 cm  
 Cortes por minuto: 2.500  
 Peso (EPTA): 1,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 337 x 117 x 131 mm



DUM604Z: Lâmina tesoura de erva. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Ideal para fazer recortes e acabamentos em relva.

# TABELA COMPARATIVA - CORTA-SEBES

## COMPARATIVA - Corta-sebes e Corta-sebes de altura

Modelo	Bateria	Motor BL	Compr. lâmina	Distância entre dentes	Pega giratória	Peso	Potência sonora	Nível de vibração	
	UH013G 	40Vmax	✓	60 cm	35 mm	-	3,9 - 4,5 Kg	91 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup>
	UH014G 	40Vmax	✓	75 cm	35 mm	-	4,0 - 4,7 Kg	92 dB(A)	3,2 m/s <sup>2</sup>
	UH006G 	40Vmax	✓	60 cm	38 mm	✓	4,4 - 5,0 Kg	92 dB(A)	3,0 m/s <sup>2</sup>
	UH007G 	40Vmax	✓	75 cm	38 mm	✓	4,6 - 5,2 Kg	92 dB(A)	3,4 m/s <sup>2</sup>
	UH021G 	40Vmax	✓	60 cm	35 mm	✓	4,3 - 4,9 Kg	96 dB(A)	2,9 m/s <sup>2</sup>
UN001G 	40Vmax	✓	60 cm	38 mm	-	4,6 - 5,2 Kg	92 dB(A)	3,4 m/s <sup>2</sup>	
	DUH601 	18V	✓	60 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	95 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUH751 	18V	✓	75 cm	35 mm	✓	3,8 - 4,5 Kg	97 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUH506 	18V	✓	50 cm	30 mm	-	2,5 - 2,9 kg	88 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUH606 	18V	✓	60 cm	30 mm	-	2,7 - 3,0 kg	90 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUH523 	18V	-	52 cm	26 mm	-	3,0 - 3,4 Kg	84,3 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUN461W 	18V	-	46 cm	28 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	74 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
	DUN500W 	18V	✓	50 cm	35 mm	-	3,9 - 4,3 Kg	92,5 dB(A)	4,7 m/s <sup>2</sup>
	UH5570 	550 W	-	55 cm	18 mm	-	3,7 Kg	97,90 dB(A)	1,5 m/seg <sup>2</sup>
	UH6570 	550 W	-	65 cm	18 mm	-	3,8 Kg	97,90 dB(A)	1,5 m/seg <sup>2</sup>



# TABELA COMPARATIVA - CORTA-SEBES

## TEMPOS DE USO - Corta-sebes

Modelo	Tempo de trabalho com um único carregamento da bateria		
	Baixa	Média	Alta
UH013G com BL4040	390 min.	160 min.	85 min.
UH014G com BL4040	380 min.	155 min.	80 min.
UH006G com BL4040	195 min.	110 min.	65 min.
UH007G com BL4040	185 min.	105 min.	65 min.
DUH601 com BL1860B	200 min.	80 min.	55 min.
DUH751 com BL1860B	160 min.	70 min.	45 min.
DUH506 com BL1860B	75 min.		
DUH606 com BL1860B	70 min.		
DUH523 com BL1830B	-	75 min.	35 min.
DUN461W com BL1850B	122 min. (vel. alta)		
DUN500W com BL1860B	39 min. (vel. alta)		



Os dados de tempo apresentados nesta tabela são estimativas.  
O tempo de funcionamento dependerá das condições de carga de trabalho, densidade da relva ou desgaste da bateria instalada.

## COMPARATIVA - Tesoura de relva

Modelo	Bateria	Motor BL	Capacidade de corte (lâmina / corta-sebes)	Ajuste de altura	2 em 1	Peso	Potência sonora	Nível de vibração
 DUM604 	18V	-	160 mm	15, 20, 25 mm	✓	1,4 - 1,8 Kg	80,00 dB(A)	2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos

## TEMPOS DE USO - Tesouras de relva

Modelo	Tempo de trabalho com um único carregamento da bateria		
	Baixa	Média	Alta
DUM604 com BL1860B	250 min. (vel. baixa)		



 Os dados de tempo apresentados nesta tabela são estimativas.  
O tempo de funcionamento dependerá das condições de carga de trabalho, densidade da relva ou desgaste da bateria instalada.

ROÇADORAS

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## UR012G

### ROÇADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax x2  
 Ø de corte: 480 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m.: 0 - 6.800 / 5.000 / 3.500  
 Dimensões (CxLxA): 1.790 x 680 x 590 mm  
 Peso (EPTA): 9,3 Kg



UR012GZ02: Bolsa para acessórios, cabeça de nylon, cabeça de policut, protetor, disco de corte, chave de tubo e arnês. Sem carregador, sem baterias e sem mala no equipamento base.

Roçadora com motor BL sem escovas da gama XGT. A mais potente da gama.



## N

## UR013G

### ROÇADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Ø de corte: 450 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m.: 3.500 - 6.700  
 Dimensões (CxLxA): 1.905 x 688 x 574 mm  
 Peso (EPTA): 7,3 Kg



UR013GZ01: Sem baterias e carregador no equipamento base. Chaves Allen de 4 e 5 mm, arnês profissional, lâmina de corte.

Roçadora XGT 40Vmax, com sistema AFT e punho tipo "U".



## N

## UR014G

### ROÇADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Ø de corte: 450 mm  
 Tipo de punho: Tipo D  
 R.p.m.: 4.000 - 5.000  
 Dimensões (CxLxA): 1.886 x 227 x 332 mm  
 Peso (EPTA): 6,7 Kg



UR014GZ: Saco de acessórios, cabeça de nylon, cabeça polycut, proteção, disco de corte, chave de tubos, arnês. Sem carregador, sem baterias e sem mala de transporte no equipamento base.

Roçadora sem escovas com motor BL da gama XGT.



Painel de controlo multifuncional: posição à direita.



UR013G



Punho em U  
Ajuste do ângulo do punho sem ferramentas.

Modo de rotação inversa.



UR014G

Pega em D  
Uso exclusivo com cabeça de corte em nylon.



## UR002G

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 40Vmax  
 Ø de corte: 350 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m.: 6.500 / 5.300 / 3.500  
 Rosca: 10 x 1,25  
 Dimensões (CxLxA): 1.829 x 630 x 500 mm  
 Peso (EPTA): 5,3 Kg



UR002GZ01: Bolsa para acessórios com alça, pega tipo "U", disco de metal 4 pontas, cabeça policut curva e cabeça de nylon. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Comparável à DUR368 com duas baterias LXT, com peso menor.



## UR003G

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria: 40Vmax  
 Ø de corte: 350 mm  
 Tipo de pega: Tipo D  
 R.p.m.: 0 - 6.500 / 5.300 / 3.500  
 Rosca: M10 x 1.25 LH  
 Dimensões (CxLxA): 1.735 x 355 x 230 mm  
 Peso (EPTA): 4.7 kg



UR003GZ01: Bolsa para acessórios com alça, pega tipo "D", disco de metal 4 pontas, cabeça policut curva e cabeça de nylon. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

Comparável à DUR368 com duas baterias LXT, com peso menor.



## DUR369A

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18Vx2  
 Ø de corte: 430 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m.: 0 - 7.000 / 5.500 / 4.600  
 Rosca: 10 x 1,25 LH  
 Peso (EPTA): 6,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.846 x 628 x 530 mm



DUR369AZ: Bolsa de acessórios com alça, disco de metal 2 pontas, cabeça policut e cabeça de nylon. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

As Roçadoras mais poderosas da gama.



## DUR369L

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18Vx2  
 Ø de corte: 430 mm  
 Tipo de pega: Tipo D  
 R.p.m.: 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600  
 Rosca: 10 x 1,25 LH  
 Peso (EPTA): 6,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.905 x 400 x 269 mm



DUR369LZ: Bolsa de acessórios com alça, disco de metal 2 pontas, cabeça policut e cabeça de nylon. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.

O apardor mais poderosas da gama.



## DUR368A

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Ø de corte: 350 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m: 3.500 / 6.500  
 Rosca: 10 x 1,25 LH  
 Peso (EPTA): 5,2 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.758 x 615 x 442 mm



DUR368AZ: Alça, chave allen, disco de 4 pontas, cabeça policut e cabeça de nylon.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.



Transmissão direta na cabeça por meio do motor BL sem escovas.



## DUR368L

## ROÇADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Ø de corte: 350 mm  
 Tipo de punho: Tipo U  
 R.p.m: 3.500 / 6.500  
 Rosca: 10 x 1,25 LH  
 Peso (EPTA): 5,2 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.758 x 615 x 442 mm



DUR368LZ: Alça, chave allen, disco de 4 pontas, cabeça policut e cabeça de nylon.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.



Transmissão direta na cabeça por meio do motor BL sem escovas.



## DUR190L

## APARADOR A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Ø de corte: 300 mm  
 Tipo de pega: Tipo D  
 R.p.m.: 6.000 / 5.100 / 3.500  
 Rosca: 10 x 1,25 LH  
 Peso (EPTA): 3,2 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.836 x 348 x 236 mm



DUR190LZX3: Cabeça de nylon, protetor de disco, amês e bolsa de ferramentas.  
 Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento base.



**AFT**

Leve para um excelente controlo durante o trabalho.



## DUR193

## APARADOR A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 R.p.m.: 7.800  
 Ø de corte: 260 mm  
 Tipo de pega: Tipo D  
 Dimensões (CxLxA): 1.436 x 265 x 358  
 Peso (EPTA): 2,6 Kg



DUR193Z: Cabeça de nylon e chave allen.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.



Com eixo telescópico. Peso reduzido e maior manobrabilidade.

## DUR189

## APARADOR A BATERIA



Bateria Litio-Ion: 18V  
 Ø de corte: 300 mm  
 Tipo de pega: Tipo D  
 R.p.m.: 6.000 / 5.000 / 4.000  
 Rosca: M8 x 1,25 lzq.  
 Peso (EPTA): 3,3 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.618 x 258 x 396 mm

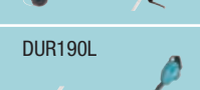
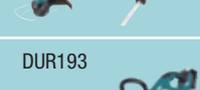


DUR189Z: Protetor, amês e cabeça de nylon.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento base.



Mais leve. Maior manobrabilidade.

# ROÇADORAS

	Modelo	Bateria	Motor BL	Pega / Punho	Área de corte			Peso	Potência sonora
					Cabeça de nylon	Cabeça policut	Disco metal		
<b>XGT</b>	UR012G 	40Vmax x2	✓	Punho tipo U	480 mm	305 mm	305 mm	8,0 - 9,3 kg	97,7 dB(A)
	<b>N</b> UR013G 	40Vmax	✓	Punho tipo U	450 mm	305 mm	255 mm	5,9 - 7,2 kg	94,4 dB(A)
	<b>N</b> UR014G 	40Vmax	✓	Pega tipo D	450 mm	-	-	5,5 - 6,7 kg	91,3 dB(A)
	UR002G 	40Vmax	✓	Punho tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	4,6 - 5,3 Kg	89,7 dB(A)
	UR003G 	40Vmax	✓	Pega tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	4,1 - 4,7 Kg	87,6 dB(A)
<b>LXT</b> <small>Soluções para a sua atividade</small>	DUR369A 	18Vx2	✓	Punho tipo U	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,9 - 6,5 Kg	97,0 dB(A)
	DUR369L 	18Vx2	✓	Pega tipo D	430 mm [ø2,4 mm]	305 mm	255 mm	5,7 - 6,3 Kg	97,0 dB(A)
	DUR368A 	18Vx2	✓	Punho tipo U	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230mm	4,1 - 4,7 Kg	89,2 dB(A)
	DUR368L 	18Vx2	✓	Pega tipo D	350 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	3,9 - 4,5 Kg	89,2 dB(A)
	DUR189 	18V	✓	Pega tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	-	3,0 - 3,3 Kg	91,0 dB(A)
	DUR190L 	18V	✓	Pega tipo D	300 mm [ø2,0 mm]	255 mm	230 mm	2,9 - 3,2 Kg	91,6 dB(A)
	DUR193 	18V	-	Pega tipo D	260 mm	-	-	2,3 - 2,6 kg	83,1 dB(A)



TEMPOS DE USO - Roçadoras e Aparadores		Tempo de trabalho com um único carregamento da bateria		
Modelo	Cabeça (mm)	Baixa	Média	Alta
UR012G com BL4050Fx2	Disco de metal ø305 2D	249 min.	135 min.	85 min.
	Nylon ø480	106 min.	42 min.	22 min.
<b>N</b> UR013G com BL4050F	Disco de metal ø255	267 min.	-	86 min.
	Nylon ø450	81 min.	-	11 min.
	Policut ø305	218 min.	-	63 min.
<b>N</b> UR014G com BL4050F	Nylon ø450	51 min.	-	18 min.
UR002G UR003G com BL4050F	Disco de metal ø230 4D	105 min.	76 min.	55 min.
	Nylon ø305	92 min.	3 min.	31 min.
	Policut ø255	88 min.	57 min.	43 min.
DUR369A DUR369L com BL1860B x2	Disco de metal ø255 2D	30 min.	25 min.	20 min.
	Nylon ø430	12 min.	8 min.	5 min.
	Policut ø255	27 min.	20 min.	15 min.
DUR368A DUR368L com BL1860B x2	Disco de metal ø230 4D	126 min.	92 min.	67 min.
	Nylon ø430	111 min.	64 min.	38 min.
	Policut ø255	106 min.	69 min.	52 min.
DUR189 com BL1860B	Nylon ø300	124 min.	54 min.	46 min.
	Policut ø255	115 min.	75 min.	38 min.
DUR193 com BL1860B	Nylon ø260	45 min		



Os dados de tempo apresentados neste quadro são estimativas. O tempo de trabalho dependerá das condições de carga de trabalho, da densidade da relva ou do desgaste da cabeça/disco ou da bateria equipada.



**XGT**

# 40V *Li-ion* max



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## UB002C

## SOPRADOR DE MOCHILA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: PDC1200  
 R.p.m.: 0 - 22.000  
 Volume de ar: 0 - 17,9 m³/min  
 Força de sopro: 22,0 N  
 Velocidade de ar máx.: 76 m/seg  
 Peso (EPTA): 16,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1,368 x 694 x 715 mm



UB002CZ: Tubo adaptador, Bocal plano e Bocal de extensão.  
 Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Pode ser ligado à mochila de baterias PDC1200.

## UB002C

### Tempo de funcionamento

# 78/45 min

Quando a força de sopro é definida para 15N/22N utilizando a alavanca de controlo da velocidade cruzeiro.

### Baixo nível de ruído

# 81 dB(A)

Ventoinha múltipla de 13 pás, fluxo de ar redesenhado e equipado com materiais de absorção de som.

### 1.200 Wh de alta capacidade



#### Bateria de mochila PDC1200

##### Arnês de extração rápida

Pode ser ligado/desligado da unidade principal com uma única ação.



##### Reflectores

Mantém o utilizador visível à distância, mesmo no escuro.



##### Indicador de carga 4 LED

Indica el nivel de carga de la batería Com 4 LED verdes.



Compatível com IPX4

A elevada resistência à água permite que a máquina seja operada mesmo que esteja molhada com água.



#### Controlo de velocidade variável por gatilho e alavanca de controlo

A alavanca de controlo de velocidade de cruzeiro permite ao utilizador bloquear o gatilho do controlo de velocidade variável no nível de potência desejado.



#### Posição ajustável do punho

A posição da pega pode ser ajustada para a frente/trás e para a esquerda/direita para se adaptar ao tamanho ou à postura de trabalho do utilizador.



#### Redução da fadiga do braço do utilizador

Devido ao trabalho contínuo e prolongado, causado pelos pesos da bateria e do corpo da ferramenta que são transferidos do braço para as costas.



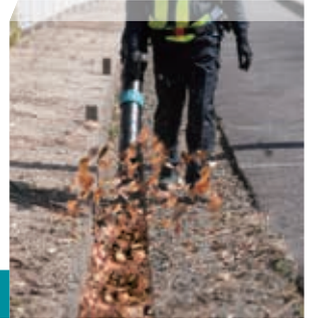
N

UB004C

## SOPRADOR DE MOCHILA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: PDC1500  
 R.p.m.: 0 - 22.500  
 Volume de ar: 0 - 19,7 m³/min  
 Força de sopro: 25 N  
 Velocidade de ar máx.: 76,3 m/seg  
 Peso (EPTA): 16,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 460 x 575 x 585 mm



UB004CZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Pode ser ligado à mochila de baterias PDC1500.

# NOVIDADE UB004C

Força máx de sopro  
Modo turbo\*

**28N**

Com bocal standard / PDC1500

Força máx de ar  
Modo turbo\*

**20.9** m³/min

Tempo de funcionamento

Força de sopro de 10N / Força de sopro máxima

**200/55** min

Com bocal standard / PDC1500 / Alavanca de controle de cruzeiro

\*A utilização contínua máxima do modo turbo é de 10 segundos. Após 10 seg. de utilização, a máquina não muda para o modo turbo durante 20 seg.

**1.500 Wh de alta capacidade**



Bateria de mochila  
PDC1500

Arnês de extração rápida

Reflectores

Indicador de carga  
4 LED

Pode ser ligado/desligado da unidade principal com uma única ação.

Mantém o utilizador visível à distância, mesmo no escuro

Indica el nivel de carga de la batería Com 4 LED verdes



Com bocal estreito



Com bocal plano



## Sopradores UB003G e UB001G. Mais tempo de trabalho e menos fadiga.



A elevada resistência à água permite que a máquina seja operada mesmo que esteja molhada.

### Design leve

A melhoria da eficiência energética torna o motor BL mais compacto e mais leve.



Bocal largo telescópico de 3 etapas.

**Menos fadiga e fluxo de ar mais potente.**  
O Bocal é concebido de modo a que a sua extremidade aponte para baixo. Esta pequena alteração pode minimizar o recuo da máquina, reduzindo a fadiga do braço do utilizador.



**Cinto de cintura regulável em altura.**

A posição do cinto pode ser ajustada para um ajuste confortável.

Bandas reflectoras

Furo na parte inferior da estrutura para pendurar

### UB001G A BATERIA 40Vmax

Com a possibilidade de conexão a uma bateria de mochila com um adaptador.

### UB003C DE CONEÇÃO DIRETA

Mais tempo de trabalho e menos fadiga com a bateria de mochila PDC1200.

**NOVIDADE**

**N**

## UB003C

## SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:  
R.p.m.:  
Volume de ar:  
Força de sopro:  
Velocidade de ar máx.:  
Peso (EPTA):  
Dimensões (CxLxA):

PDC1500  
0 - 22.100  
0 - 17,6 m<sup>3</sup>/min  
24,0 N  
86 m/seg  
2,8 Kg  
1.013 x 178 x 298 mm



UB003CZ: Alça de ombro. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Design melhorado para aumentar a potência e reduzir a fadiga.



## UB001G

## SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:  
R.p.m.:  
Volume de ar:  
Velocidade de ar máx.:  
Peso (EPTA):  
Dimensões (CxLxA):

40Vmax  
0 - 23.000  
16,0 m<sup>3</sup>/min  
64 m/s  
3,9 kg  
1.017 x 167 x 297 mm



UB001GZ: Tubo telescópico, Bocal de extensão, Bocal e Bocal plano. Sem baterias e sem carregador no equipamento base.

Leve e de alta potência. Com modo turbo.

## DUB363

### SOPRADOR/ASPIRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 R.p.m.: 0 - 7.850  
 Volume de ar: 13,4 m³/min  
 Velocidade de ar: 65/54 m/seg  
 Peso (EPTA): 6,6 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.396 x 604 x 415 mm



DUB363ZV: Saco de pó, tubo telescópico, extensor e correia de fixação. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.



Inclui conjunto aspiração.



## DUB362

### SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 R.p.m.: 11.400 - 21.500  
 Volume de ar: 13,4 m³/min  
 Velocidade de ar: 27/54 m/seg  
 Peso (EPTA): 3,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 930 x 205 x 295 mm



DUB362Z: Bocal de sopro. Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.



O soprador a bateria mais potente. Comparável aos modelos a gasolina.



## DUB361

### SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 R.p.m.: 10.000 / 17.000  
 Volume de ar: 4,4 / 2,6 m³/min  
 Velocidade de ar: 57/93 m/seg  
 Peso (EPTA): 3,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 905 x 141 x 194 mm



DUB361Z: Bocal de sopro. Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.



Ideal para espaços públicos devido ao seu baixo nível de ruído.



## DUB184

### SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 R.p.m.: 0 - 18.000  
 Volume de ar: 13 m³/min  
 Velocidade de ar: 52,1 m/seg  
 Peso (EPTA): 3,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 825 x 160 x 285 mm



DUB184Z: Bocal de sopro. Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.



Soprador de mão leve e potente.



## DUB187

### SOPRADOR/ASPIRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:	18V
R.p.m.:	9.000 - 13.500
Volume de ar:	6,1 m <sup>3</sup> /min
Velocidade de ar:	64 m/seg
Vedação máx. de sucção:	3,3 kPa
Volume do depósito:	25L
Dimensões (CxLxA):	1.108 x 164 x 416 mm
Peso (EPTA):	4,0 kg



DUB187Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico. Saco para o pó e alça para o ombro.

Versátil, com controlo de velocidade e de velocidade cruzeiro.



## DUB186

### SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:	18V
R.p.m.:	0 - 18.000
Volume de ar:	0 - 3,2 m <sup>3</sup> /min
Velocidade de ar:	98 m/seg
Emissão de vibração:	2,50 m/seg <sup>2</sup>
Incerteza de vibração:	1,50 m/seg <sup>2</sup>
Peso (EPTA):	2,1 kg
Dimensões (CxLxA):	861 x 156 x 210 mm



DUB186SF: Bateria (3,0 Ah), carregador e Bocal longo para jardim. Sem mala no equipamento básico.

Ideal para limpar folhas em jardins, caminhos e parques.



## UB100D

### SOPRADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:	12Vmax
R.p.m.:	0 - 15.800
Força de sopro:	1,8 N
Velocidade de ar:	62 m/seg
Emissão de vibração:	2,50 m/seg <sup>2</sup>
Incerteza de vibração:	1,50 m/seg <sup>2</sup>
Peso (EPTA):	1,4 kg
Dimensões (CxLxA):	508 x 155 x 202 mm



UB100DZ: Bocal especial para jardim. Sem bateria, carregador e mala no equipamento base.

Para um sopro eficaz, com função de sucção.



#### Conforto



Punho de borracha suave para evitar que a ferramenta escorregue e para maior conforto do utilizador.

#### Desempenho



Seletor de três velocidades. O motor é capaz de gerar uma velocidade máxima no ar de 75 m/s.

#### Portabilidade



Design confortável e ergonómico.

#### Aumento do volume de ar



Soprador eficiente, com função de aspiração.

# SOPRADORES

## COMPARATIVA - Sopradores

Modelo	Bateria	Motor BL	Força de sopro	Volume máx. de ar	Velocidade máx. de ar	Modo aspiração	Peso	Potência sonora	Nível de vibração
 UB004C	Conexão direta	✓	0 - 25 N Modo turbo: 28 N	8,5-19,7 m³/min Modo turbo: 20,9 m³/min	33,2- 76,3 m/s Modo turbo: 80,7 m/s"	-	16,5 - 18,6 kg	96,1 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 UB003C	Conexão direta	✓	0,7 - 24 N	2,9 - 17,2 m³/min	84,1 m/s	-	2,9 - 3,2 kg	92,4 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 UB002C	Conexão direta	✓	0 - 15 N Bocal plano: 0 - 22 N	0 - 19 m³/min Bocal plano: 17,9 m³/min	0 - 71,7 m/s Bocal plano: 0 - 76 m/s"	-	15,9 - 16,1 kg	95,5 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 UB001G	40Vmax	✓	0 - 12 N Modo turbo: 17 N	0 - 13,5 m³/min Modo turbo: 16 m³/min	0 - 53 m/s Modo turbo: 64 m/s	-	3,1 - 3,9 Kg	94,1 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB363	18Vx2	✓	0 - 14,4 N	0 - 13,4 m³/min	0 - 65 m/s	✓	4,5 - 6,6 Kg	94,9 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB362	18Vx2	✓	14,4 N	0 - 13,4 m³/min	0 - 54 m/s	-	3,5 - 4,2 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB361	18Vx2	-	-	2,6 - 4,4 m³/min	57 - 93 m/s	-	3,1 - 3,2 Kg	94,7 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB184	18V	✓	0 - 10,9 N	0 - 13,0 m³/min	0 - 52,1 m/s	-	2,5 - 3,0 Kg	93,5 dB(A)	2,5 m/s² ou menos"
 DUB187	18V	✓	4,2N	4,2 - 6,1 m³/min	64 m/s	✓	3,7 - 4,0 kg	94,32 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB185	18V	-	3,1 N	3,2 m³/min	81 m/s	✓	1,6 - 2,1 kg	94 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 DUB186	18V	-	0 - 2,5 N	0 - 3,2 m³/min	0 - 68 m/s	*	1,6 - 2,1 Kg	92,4 dB(A)	2,5 m/s² ou menos
 UB100D	12Vmáx	-	1,8 N	2,6 m³/min	62 m/s	*	1,4 - 1,9 Kg	86,3 dB(A)	2,5 m/s² ou menos

\* Este soprador com bocal para jardim não pode ser utilizado como aspirador porque fica entupido com restos de folhas ou ramos. No entanto, com um bocal normal (opcional), pode ser utilizado no modo de aspiração em interiores.

## Tempos de uso - Sopradores

Modelo	Tempo de trabalho com um único carregamento da bateria		
	Baixa	Média	Alta
 UB004C	com PDC1500: 55 min. máx. velocidade		
 UB003C	com PDC1500: 50 min. máx. velocidade		
UB002C com PDC1200	78 min.	-	45 min.
UB001G com BL4050F	15 min. (vel. alta) 8 min. (modo turbo)		
DUB363 com BL1860Bx2	75 min.	30 min.	9,5 min.
DUB362 com BL1860Bx2	90 min.	23 min.	13 min.
DUB361 com BL1840Bx2	110 min.	-	36 min.
DUB184 com BL1 860B	50 min.	-	12 min.
DUB187 com BL1860B	14 min.		
DUB185 com BL1850B	130 min.	50 min.	21 min.
DUB186 com BL1860B	155 min.	55 min.	20 min.
UB100D com BL1041B	120 min.	53 min.	18 min.



Os dados de tempo apresentados são estimativas. O tempo de funcionamento dependerá do desgaste da bateria.



CORTA-RELVAS

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## LM002G

## CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Largura de corte: 53 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Capacidade do saco: 70 L  
 Superfície recomendada: 3.400 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 34,7 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.740 x 1.810 x 970 mm



**SOFT NO LOAD**

**WG WET GUARD**

**BL MOTOR**



LM002GZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Corta-relvas com sistema de tração e uma área de corte de 53cm

## LM001G

## CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Largura de corte: 48 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Capacidade do saco: 62 L  
 Superfície recomendada: 3.200 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 33 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.745 x 550 x 965 mm



**SOFT NO LOAD**

**WG WET GUARD**

**BL MOTOR**



LM001GZ: Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.

Corta-relvas com sistema de tração e uma área de corte de 48cm

## Corta-relvas

LM001G  
 LM002G

**XGT**  
**40V Li-ion max**

### Tempo de uso contínuo

Sem tração / Com tração

LM001G  
**68/55 min**

LM002G  
**95/66 min**

Bateria: BL4080F x2 com uma única carga de bateria



Funciona com duas baterias 40Vmax (usando uma de cada vez)



**BL MOTOR** **SOFT NO LOAD** **WG WET GUARD**



Com um motor externo otimizado para corta-relvas.



Com tração  
 Velocidade: 1,5-5,0 km/h.



**Wet Guard/IPX4**  
 Elevada resistência à água, permitindo que a máquina seja utilizada mesmo molhada.



Conceção otimizada para evitar a redução da velocidade de rotação da lâmina.



10 ajustes de altura de corte de 20 mm a 100 mm.

### Panel de controlo

3 modos de corte:  
 - Normal  
 - Modo ralenti:  
 Reduz a velocidade de ralenti e, por conseguinte, reduz a vibração.

**SOFT NO LOAD**

- Modo silencioso



Interruptor ON / OFF



### Maior rendimento de corte

A lâmina foi concebida para ser inclinada para a parte da frente do corta-relvas, o que evita o corte duplo e reduz o consumo de energia.

XGT  
**40V** Li-ion  
max

**LM004G**

LM004G - 430mm  
Cobertura de plástico

sobre **780 m<sup>2</sup>**



Indicador da capacidade da bateria, temperatura elevada e sobrecarga



Indicador de enchimento do depósito



Capacidade de recolha de relva **50L**

### Alavancas de bloqueio do punho fáceis de acionar.

- Cada lado da pega pode ser bloqueado/desbloqueado numa única ação, sem necessidade de ferramentas.
- Permite dobrar mais facilmente a pega quando se guarda o cort-relvas.



### Ajuste da altura de corte mais cómodo.

Alavanca superior em forma de ovo. Entalhes em forma de U.



**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### Melhor desempenho de corte

- A lâmina foi concebida para se inclinar para a frente do cortador quando engatada, minimizando o corte duplo para reduzir a carga sobre a máquina e reduzir o consumo de energia. Melhor sensação de corte e maior desempenho na recolha de relva.



**N** LM004G

**CORTA-RELVAS A BATERIA**



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
Largura de corte: 43 cm  
Altura de corte: 20 - 75 mm  
Capacidade do saco: 50 L  
Superfície recomendada: 830 m<sup>2</sup>  
Peso (EPTA): 18,2 kg  
Dimensões (CxLxA): 1.440 x 460 x 1.020 mm

**XGT**



**BL**  
MOTOR

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



LM004GZ: Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.

Manobrabilidade melhorada e tamanho compacto



## LM001C

### CORTA-RELVAS A BATERIA DE LIGAÇÃO DIRETA



Bateria Lítio-Ion: PDC1200 / PDC01  
 Área de corte: 53,4 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Capacidade do saco: 70L  
 Superfície recomendada: 2.300 - 6.900 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 49,50 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.715 x 590 x 1.095 mm



LM001CZ: Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.

Até 150 minutos de funcionamento contínuo com uma única carga da bateria de mochila PDC1200A01 (opcional).

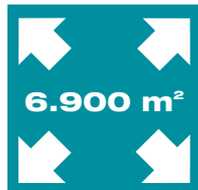


Painel de controlo

3 modos de corte:  
 • Normal  
 • Modo ralenti  
 • Redução de ruído

Interruptor ON /OFF

Área recomendada (sem tração) LM001C+PDC1200



PDC01

Accionada por 4 baterias de 18V LXT

PDC1200  
 Accionada por uma bateria incorporada 36V-40Vmax.



Com tração. Velocidade: 2,5-5,0 km/h.



Indicador da capacidade do saco.



A lâmina foi concebida de forma a evitar cortes na mesma zona, reduzindo o consumo.



Uma conceção otimizada e mais aerodinâmica da lâmina reduz a perda de velocidade de rotação da lâmina.

## DLM537

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Área de corte: 53 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Carcaça: Alumínio  
 Capacidade do saco: 70 L  
 Superfície recomendada: 1.700-2.300 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 46,7 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.740 x 590 x 1.100 mm



DLM537Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Carcaça de alumínio.

## DLM536

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Área de corte: 53 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Superfície recomendada: 1.700 m<sup>2</sup> com tração  
 2.300 m<sup>2</sup> sem tração  
 Carcaça: Aço  
 Capacidade do saco: 60 L  
 Peso: 42,8 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.715 x 590 x 1.095 mm



DLM536Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Corta-relvas BL 36V com sistema de tração.

## DLM465

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Área de corte: 46 cm  
 Altura de corte: 20 - 100 mm  
 Superfície recomendada: 1.400 m<sup>2</sup> com tração  
 1.900 m<sup>2</sup> sem tração  
 Carcaça: Aço  
 Capacidade do saco: 60 L  
 Peso (EPTA): 39 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.610 - 1.690 x 535 x 980 - 1.095 mm



DLM465Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Com tração e corpo de aço.

## DLM463

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Área de corte: 46 cm  
 Altura de corte: 20 - 75 mm  
 Superfície recomendada: 800 m<sup>2</sup>  
 Capacidade do saco: 60 L  
 Peso (EPTA): 27,6 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.518 x 532 x 1.138 mm



DLM463Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Perfeito para o jardim doméstico, onde é necessária a capacidade de virar num raio pequeno.

## DLM432

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Área de corte: 43 cm  
 Altura de corte: 20 - 75 mm  
 Superfície recomendada: 575 m<sup>2</sup>  
 Capacidade do saco: 50 L  
 Peso (EPTA): 17,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.435-1.490 x 460 x 1.005-1.045 mm



DLM432Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Corta-relvas 3 em 1 (corte de relva / coletor de erva / mulching).

## DLM330

### CORTA-RELVAS A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Área de corte: 33 cm  
 Altura de corte: 20 - 75 mm  
 Superfície recomendada: 270m<sup>2</sup>  
 Carcaça: Plástico  
 Capacidade do saco: 30 L  
 Peso (EPTA): 12,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.380 - 1.410 x 450 x 985 - 1.005 mm



DLM330Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Corta-relvas 3 em 1 (corte de relva / coletor de erva / mulching).

# CORTA-RELVAS

270 m<sup>2</sup> 575 m<sup>2</sup> 800 m<sup>2</sup> 830 m<sup>2</sup> 1.900 m<sup>2</sup> 2.300 m<sup>2</sup> 2.600 m<sup>2</sup> 3.400 m<sup>2</sup> + 3.800 m<sup>2</sup>



DLM330 DLM432 DLM463 **N** LM004G DLM465 DLM536 DLM537 LM001G LM002G LM001C

## **N** UV001G

## ESCARIFICADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Largura de corte: 38 cm  
 Profundidade de corte: -12 a 5 mm  
 Capacidade do saco: 50 L  
 Superfície recomendada: 510 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 23,8 kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.240 x 680 x 1.155 mm



UV001GZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Para eliminar a relva depositada no relvado e as raízes.



Largura de corte  
**38cm**



## **N** DUV320

## ESCARIFICADOR A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Largura de corte: 32 cm  
 Profundidade de corte: -8 a 4 mm  
 Capacidade do saco: 30 L  
 Superfície recomendada: 128 m<sup>2</sup>  
 Peso (EPTA): 10,4 kg  
 Dimensões (CxLxA): 1,035 x 565 x 995 mm



DUV320Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Ideal para a manutenção do relvado.

## COMPARATIVA - Corta-relvas

Modelo	Bateria	Motor BL	Tração	Área de corte	Ajuste de altura	Superfície recomendada: (m <sup>2</sup> )	Mulching	Cap. do saco	Carcaça	Peso	Potência sonora	
 LM001C	Conexão direta	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	6.900-5.400 / 5.100-4.200 com PDC1200 2.300-1.800 / 1.700-1.400 com PDC01 (BL1860B x4)	✓	70 L	Aço	42,1 - 49,5 Kg	91,2 dB(A)	
	 LM002G	40Vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	3.400 m <sup>2</sup> sem tração 2.500 m <sup>2</sup> com tração com BL4080F x2	✓	70 L	Aço	34,7 Kg	91,0 dB(A)
	 LM001G	40Vmax	✓	1,5 - 5,0 km/h	48 cm	20 - 100 mm	2.600 m <sup>2</sup> sem tração 2.100 m <sup>2</sup> com tração com BL4080F x2	✓	62 L	Aço	33 Kg	91,0 dB(A)
	 LM004G	40Vmax	-	-	43 cm	20 - 75 mm	830m <sup>2</sup> com BL4080F	✓	50 L	Plástico	18,2 kg	90,0 dB(A)
	 DLM537	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	2.300 m <sup>2</sup> sem tração 1.700 m <sup>2</sup> com tração com BL1860B x4	✓	70 L	Alumínio	42,8 - 46,7 Kg	90,4 dB(A)
	 DLM536	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	53 cm	20 - 100 mm	2.300 m <sup>2</sup> sem tração 1.700 m <sup>2</sup> com tração com BL1860B x4	✓	60 L	Aço	39,0 - 42,8 Kg	90,4 dB(A)
	 DLM465	18Vx2	✓	2,5 - 5,0 km/h	46 cm	20 - 100 mm	1.900 m <sup>2</sup> sem tração 1.400 m <sup>2</sup> com tração com BL1860B x4	✓	60 L	Aço	39 Kg	82,7 dB(A)
	 DLM463	18Vx2	✓	-	46 cm	20 - 75 mm	800 m <sup>2</sup> com BL1860B x2	✓	60 L	Aço	25,3 - 27,6 Kg	91,0 dB(A)
	 DLM432	18Vx2	-	-	43 cm	20 - 75 mm	575 m <sup>2</sup> com BL1860B x2	✓	50 L	Plástico	16,8 - 17,5 Kg	92,0 dB(A)
	 DLM330	18V	-	-	33 cm	20 - 75 mm	270m <sup>2</sup> com BL1840B	✓	30 L	Plástico	11,6 - 12,5 Kg	90,0 dB(A)

## Tempos de uso - Corta-relvas

Modelo	Tempo de trabalho com um único carregamento da bateria
LM001C	Com PDC01 (BL1860B x4): 50 min. / com tração: 40 min. Com PDC1200: 150 min. / com tração: 120 min.
LM002G com BL4080F x2	76 min. / com tração: 56 min.
LM001G com BL4080F x2	71 min. / com tração: 58 min.
LM004G com BL4080F	52 min.
DLM537 com BL1860Bx4	54 min. / com tração: 40 min.
DLM536 com BL1860B x4	54 min. / com tração: 40 min.
DLM465 com BL1860B x2	51 min. / com tração: 40 min.
DLM463 com BL1860B	21 min.
DLM432 com BL1860B x2	36 min.
DLM330 com BL1840B	14 min.



Modo de alta velocidade.

Os dados de tempo indicados neste quadro são estimativas. O tempo de trabalho dependerá das condições de carga de trabalho, da densidade da relva ou do desgaste da(s) lâmina(s) ou da(s) bateria(s) equipada(s).

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

DG001G

PERFURADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 R.p.m: 0 - 1.500 / 0 - 400  
 Binário de aperto máximo: 136 / 55 Nm  
 Capacidade porta-brocas: 2 - 13 mm  
 Capacidade máxima:  
 Solo arenoso: 200 mm  
 Solo argiloso: 150 mm  
 Peso (EPTA): 8,1 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 863 x 605 x 199 mm



DG001GZ05: Adaptador para brocas e adaptador para brocas estriadas. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.

Perfuradora 40Vmax XGT com motor BL. Controle automático da velocidade. ADT.

N

DG002G

PERFURADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 R.p.m: 0 - 1.500 / 0 - 400 Rpm  
 Binário de aperto máximo: 136 / 55 Nm  
 Capacidade porta-brocas: Inserção direta  
 Capacidade máxima:  
 Solo arenoso: 200 mm  
 Solo argiloso: 150 mm  
 Peso (EPTA): 8,0 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 842 x 605 x 194 mm



DG002GZ: Conjunto de punho e chave hexagonal. Sem baterias, carregador e mala de transporte no equipamento base.

Inserção direta. Perfuradora XGT 40Vmax com motor BL.

N

DDG461

PERFURADORA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 R.p.m.: 0 - 1.400 / 0 - 350  
 Binário de aperto máximo: 136 / 48 Nm  
 Capacidade porta-brocas: Inserção direta  
 Capacidade máxima:  
 Solo arenoso: 200 mm  
 Solo argiloso: 150 mm  
 Peso (EPTA): 7,6 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 840 x 607 x 223 mm



DDG461Z: Conjunto de punho e chave hexagonal. Sem bateria e carregador no equipamento básico.

Potente perfuradora alimentada por duas baterias 18V LXT.



Perfuradoras para profissionais que necessitam de uma potência elevada semelhante à das ferramentas de corrente eléctrica. Possui tecnologia de Transmissão Automática de Binário (ADT) que ajusta a velocidade e o binário durante o funcionamento para um desempenho ótimo. O punho macio e a função de desligamento automático tornam o trabalho ainda mais confortável e reduzem a fadiga do operador.

As duas luzes LED com pré-iluminação e pós-iluminação iluminam a área de trabalho, neste caso o buraco que está a ser escavado.

Interruptor de marcha-atrás: Permite extrair, em modo de rotação inversa, uma broca presa em terrenos pesados como os argilosos...

Arranque eletrónico suave.

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
*max*



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

N

DCU601

## CARRO DE TRANSPORTE A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Vel. de aceleração (máx. Km/h) 5/3,5/1,5 km/h  
 Peso (EPTA): 145 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1,400 x 730 x 820 mm  
 Capacidade de inclinação: 12°  
 Capacidade de carga: Até 300 kg

LXT  
 ADVANCED SYSTEM TECHNOLOGY

BL  
 MOTOR

XPT  
 EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

18V + 18V → 36V



DCU602Z: Sem baterias e carregador no equipamento básico. Plataforma e cuba basculante.

O depósito do carrinho é descarregado automaticamente.



N

DCU602

## CARRO DE TRANSPORTE A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18Vx2  
 Vel. de aceleração (máx. Km/h) 5/1,5 km/h  
 Peso (EPTA): 147 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.480 x 730 x 820 mm  
 Capacidade de inclinação: 12°  
 Capacidade de carga: Até 300 kg

LXT  
 ADVANCED SYSTEM TECHNOLOGY

BL  
 MOTOR

XPT  
 EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

18V + 18V → 36V



DCU602Z: Sem baterias e carregador no equipamento básico. Plataforma e cuba basculante.

Carro a bateria 18Vx2 (36V), com capacidade para transportar 300Kg.



Tipo de elevador elétrico



Tipo de descarga eléctrica

### DCU601

#### Elevador elétrico

O elevador elétrico está limitado a uma utilização em terreno plano, pelo que a máquina está equipada com um indicador de nível para verificar o nivelamento da máquina.



### DCU602

#### Descarga automática + cuba basculante

- A cuba é descarregada eletronicamente até 75° e pode ser descarregada manualmente até 110°.  
 - Reduz consideravelmente a fadiga do operador.



Botão de descarga automática.

Nível de inclinação.

## DCU180

## CARRO DE TRANSPORTE A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Vel. de aceleração (máx. Km/h) 3,5/1,5 km/h  
 Peso (EPTA): 32,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 1.315 x 1.060 x 900 mm



Cuba e plataforma não incluídas.



DCU180Z: Pés de apoio, rodas traseiras, chave de contacto, chaves fixas e chave allen. Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.



Utilização em construção urbana, jardinagem, pecuária, culturas.



Compartimento para duas baterias. Pode escolher a bateria a utilizar através do botão de seleção.



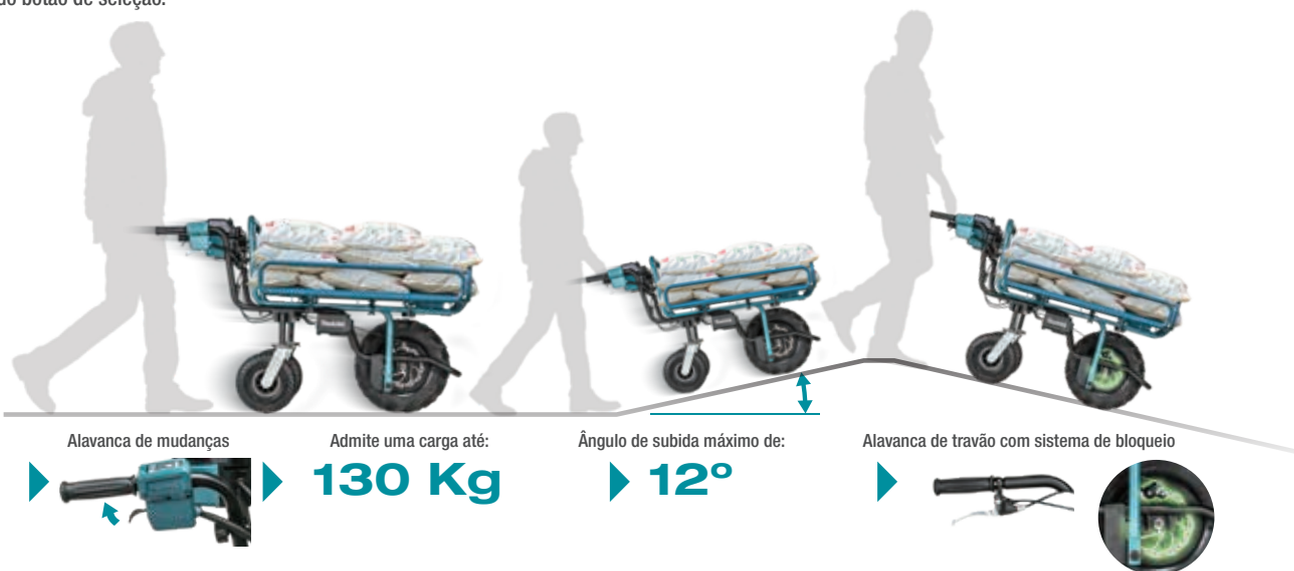
Dois faróis LED incorporados.



Controlo centralizado e acesso fácil. Chave de bloqueio.



Guiador dobrável para facilitar o transporte.



Baixo consumo de combustível, vibrações mínimas e baixo ruído. Transporta todo o tipo de cargas pesadas (máximo: 130 Kg). Com plataforma basculante, plataforma de transporte ou com cuba.

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## PM001G

### PULVERIZADOR DE MOCHILA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 40Vmax  
 Capacidade do tanque pulverizador: 15 L  
 Força de sopro: 5,4 - 15 N  
 Volume de ar: 8,6 - 14,3 m³/min  
 Peso (EPTA): 15,4 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 330 x 585 x 690 mm



PM001GZ: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.  
 PM001GZ01: Chave 13. Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Pulverizador de jardim 40Vmax XGT.



## PM001G

Pulverizador de mochila



Capacidade do depósito:  
**15 L**



Filtro para o depósito do tanque



Punho de posição ajustável



Gatilho de velocidade variável



Ajuste de caudal

#### Válvula de interruptor com mecanismo de fecho automático

A operação de abertura/fecho da válvula do depósito é acionada ao mesmo tempo que o gatilho é premido e fecha-se quando o gatilho é libertado. Isto evita que o líquido derrame quando a ferramenta não está em funcionamento.

Distância máxima de dispersão: 14m



#### 3 modos de dispersão

- Selector de modo através de botão
- Com função de memória do modo

Modo	Uso
Velocidade alta	Para operações ao ar livre com maior distância de dispersão
Velocidade média	Para operações em interiores concebidas para tempos de trabalho mais curtos e menor área de dispersão
Velocidade baixa	



## DUS158

### PULVERIZADOR DE MOCHILA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade do tanque pulverizador: 15 L  
 Pressão máx.: 0,5 bar  
 Comprimento da mangueira: 1,7 m  
 Peso (EPTA): 5,9 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 317 x 237 x 517 mm



DUS158Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Estilo mochila com alças acolchadas para os ombros.

## DUS108

### PULVERIZADOR DE MOCHILA A BATERIA



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade do tanque pulverizador: 10 L  
 Pressão máx.: 0,5 bar  
 Comprimento da mangueira: 1,7 m  
 Peso (EPTA): 5,9 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 317 x 237 x 437 mm



DUS108Z: Sem baterias e sem carregador no equipamento básico.

Pulverizador de jardim com depósito de 10L.

DUS054

PULVERIZADOR DE JARDIM



Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade do tanque pulverizador: 5 L  
 Pressão máx.: 3 bar  
 Comprimento da mangueira: 1,7 m  
 Peso (EPTA): 3,5 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 343 x 182 x 368 mm

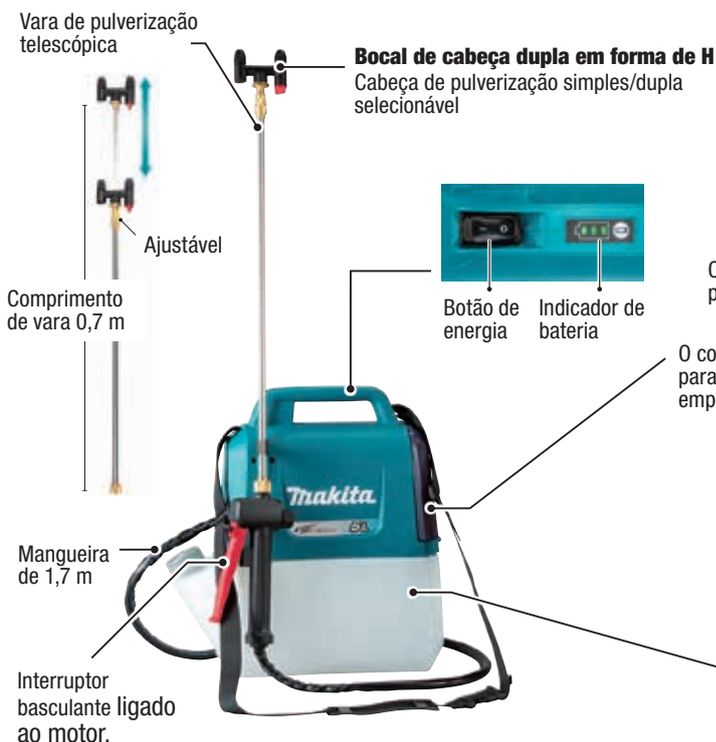
**XPT**  
 EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**LXT**  
 LITHIUM-ION EXTREME TECHNOLOGY



DUS054Z: Correia, bocal em forma de "H", gancho e vara.  
 Sem carregador, sem baterias e sem mala no equipamento básico.

Pulverizador de jardim com capacidade de 5 L e bocal de cabeça duplo.



Cabeças de bocais giratórios

Tampa rotativa para seleção do modo de funcionamento

O pulverizador de cabeça dupla permite a pulverização de grandes áreas.

O compartimento da bateria abre-se para uma fácil remoção, bastando empurrar a alavanca da bateria.



Ambos os lados são ergonomicamente curvados para se adaptarem ao corpo do utilizador quando a ferramenta está pendurada no ombro.



O modo de pressão é ideal para regar ou fertilizar plantas, como árvores, localizadas a uma pequena distância do utilizador.



## UD2500

## BIOTRITURADORA ELÉTRICA



Potência: 2.500 W  
Tensão de rede: 230 V  
R.p.m do motor: 40  
Diâmetro máx. do ramo (estilhaçadora): 45 mm  
Capacidade do saco: 67 L  
Peso (EPTA): 27,6 Kg  
Dimensões (CxLxA): 650 x 500 x 880 mm



Equipamento básico:  
Sem equipamento básico.

Design leve e moderno combinado com um motor potente.



**XGT**

**40V** *Li-ion*  
*max*

**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## PF0300

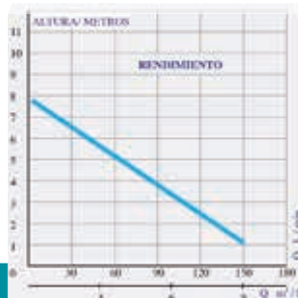
## BOMBA SUBMERSÍVEL



Potência:	300 W
Caudal máximo:	140 l/min
Altura máx. de bombeamento:	7,0 m
Profundidade máx. de imersão:	5,0 m
Tamanho máx. das partículas:	5 mm
Nível mínimo de água:	20 mm
Temperatura máx. do líquido:	35°
Bocal de ligação:	1 1/2"
Comprimento do cabo:	10 m
Peso (EPTA):	3,3 Kg
Dimensões (CxLxA):	160 x 168 x 305 mm



Equipamento básico:  
Bocal de ligação.



Corpo em plástico rígido. Para águas limpas.



## PF0403

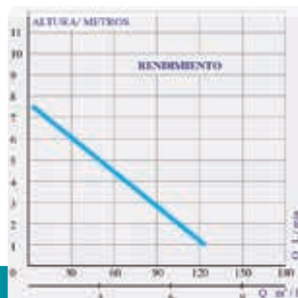
## BOMBA SUBMERSÍVEL



Potência:	400 W
Caudal máximo:	120 l/min
Altura máx. de bombeamento:	6,5 m
Profundidade máx. de imersão:	5,0 m
Tamanho máx. das partículas:	5 mm
Nível mínimo de água:	25 mm
Temperatura máx. do líquido:	35°
Bocal de ligação:	1 1/4"
Comprimento do cabo:	10 m
Peso (EPTA):	3,6 Kg
Dimensões (CxLxA):	150 x 150 x 260 mm



Equipamento básico:  
Bocal de ligação.



Com corpo em aço inoxidável. Para águas limpas.



## PF1010

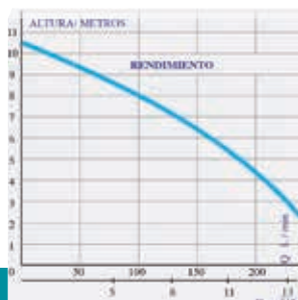
## BOMBA SUBMERSÍVEL



Potência:	1.100 W
Caudal máximo:	240 l/min
Altura máx. de bombeamento:	10,0 m
Profundidade máx. de imersão:	5,0 m
Tamanho máx. das partículas:	35 mm
Nível mínimo de água:	40 mm
Temperatura máx. do líquido:	35°
Bocal de ligação:	1 1/2"
Comprimento do cabo:	10 m
Peso (EPTA):	5,3 Kg
Dimensões (CxLxA):	160 x 168 x 380 mm



Equipamento básico:  
Bocal de ligação.



Corpo em plástico rígido. Para águas sujas.



## PF1110

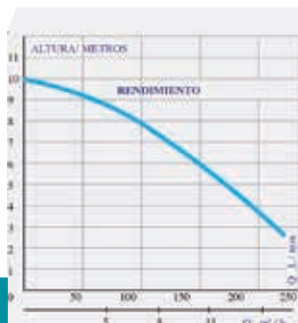
## BOMBA SUBMERSÍVEL



Potência:	1.100 W
Caudal máximo:	250 l/min
Altura máx. de bombeamento:	10,0 m
Profundidade máx. de imersão:	5,0 m
Tamanho máx. das partículas:	35 mm
Nível mínimo de água:	50 mm
Temperatura máx. do líquido:	35°
Bocal de ligação:	1 1/4"
Comprimento do cabo:	10 m
Peso (EPTA):	5,9 Kg
Dimensões (CxLxA):	160 x 185 x 355 mm



Equipamento básico:  
Bocal de ligação.



Bomba submersível profissional para águas sujas ou muito sujas.





**LXT**

Litio-ion **EXTREMA TECNOLOGIA**

**Uma bateria, infinitas possibilidades**

**N**

**DUP180**

**TESOURA DE PODA A BATERIA**

Bateria Lítio-Ion: 18V  
 Capacidade máx. de corte: 30 cm  
 Cortes por carga: 8.000  
 Peso (EPTA): 0,68 Kg  
 Dimensões (CxLxA): 296 x 40 x 99 mm



DUP180Z: Recipiente de óleo lubrificante, chaves Allen e pedra de amolar.  
 Sem baterias, carregador e mala no equipamento base.

Largura de corte ajustável e limitador de torque. Peso leve.



Capacidade para cortar

**8.000**

ramos de vinha de  $\varnothing 15$  mm (com BL1850B)



$\varnothing 30$  mm - Design fino e leve - Motor BL sem escovas.

As lâminas funcionam suavemente em conjunto com o gatilho graças ao sensor do motor.



LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO

**XGT**

**40V** *Li-ion*  
**max**



**POTÊNCIA SEM LIMITES**

## N HW001G

### LAVADORA DE ALTA PRESSÃO A BATERIA



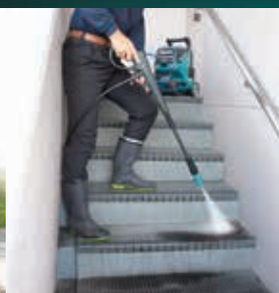
Bateria Lítio-Ion:	40Vmax
Tempo de trabalho contínuo:	60 / 30 min
Fluxo máx.:	420 L/h
Pressão bocal plano:	85 / 55 / 30 bar
Comprimento da mangueira:	5 m
Velocidade da bomba:	3.350 / 2.580 / 1.870 Rpm
Dimensões (CxLxA):	344 x 383 x 520 mm
Peso (EPTA):	13,4 Kg



HW001GZ: Pistola de alta pressão, conjunto de filtros, pistola, conjunto de mangueiras auto-aspirantes, bocal para sabão, bocal turbo, bocal de extensão e conector. Sem baterias, carregador e mala no equipamento base.



Não é necessário ligar à rede de abastecimento de água.



- Compatível com o sistema WetGuard/IPX5.
- 3 modos; adaptável ao grau de sujidade do objeto a limpar.
- Pega telescópica para facilitar o transporte.
- Função de auto-aspiração.
- Pega telescópica.

## DHW080ZK

### LAVADORA DE ALTA PRESSÃO A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:	18Vx2
Tempo de trabalho contínuo:	34 / 15 min
Fluxo máx.:	380 L/h
Pressão bocal plano:	55 / 30 bar
Comprimento da mangueira:	5 m
Velocidade da bomba:	3.450 / 2.390 Rpm
Dimensões (CxLxA):	438 x 218 x 269 mm
Peso (EPTA):	7,70 Kg



DHW080ZK: Tanque de água, pistola metálica (cobre), lança plana, lança turbo, mangueira de alta pressão, mangueira com filtro autoaspirante e adaptador. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.



Sem necessidade de ligação à rede de abastecimento de água.



## N DHW180

### PISTOLA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO A BATERIA



Bateria Lítio-Ion:	18Vx2
Tempo de trabalho contínuo:	34 / 15 min
Fluxo máx.:	380 L/h
Pressão bocal plano:	55 / 30 bar
Comprimento da mangueira:	5 m
Velocidade da bomba:	3.450 / 2.390 Rpm
Dimensões (CxLxA):	438 x 218 x 269 mm
Peso (EPTA):	7,70 Kg



DHW180Z: Mangueira, conector de absorção, bocal, extensão, pino de limpeza. Sem baterias, sem carregador e sem mala no equipamento básico.



Leve, fácil de manusear e ideal para múltiplas aplicações.



## HW132

## LAVADORA DE ALTA PRESSÃO



Potência:	2.100W
Motor:	Indução
Pressão máxima:	140 bar
Fluxo máximo:	420 L/Hr
Temperatura máxima da água:	50° C
Comprimento da mangueira:	8 m
Comprimento do cabo:	5 m
Peso (EPTA):	18,8 Kg
Dimensões (CxLxA):	380 x 320 x 820 mm



Equipamento básico: Pistola, lança rotopower, lança de jato plano, mangueira de alta pressão 8 m, cepillo e recipiente para detergente integrado em la máquina.

Motor de indução 2.100 W. Tambor e mangueira integrados.



## HW151

## LAVADORA DE ALTA PRESSÃO



Potência:	2.500 W
Motor:	Indução
Pressão máxima:	150 bar.
Fluxo máximo:	500 L/Hr
Temperatura máxima da água:	50° C
Comprimento da mangueira:	10 m
Comprimento do cabo:	5 m
Peso (EPTA):	26,9 Kg
Dimensões (CxLxA):	370 x 360 x 880 mm



Equipamento básico: Pistola, lança jato plano, lança rotopower, mangueira de alta pressão de 10 m e 2 recipientes para detergente integrados na máquina.

Uso diário, com sistema "Total Stop".



# LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO



	HW001G	DHW080	DHW180	HW132	HW151
Bateria	<b>XGT</b>	<b>LXT</b> <small>LINEAR MOTOR PROTECTION</small>			
Motor	✓	-	-	Indução	Indução
Pressão máxima	115 bar	80 bar	55 / 30 bar	140 bar	150 bar
Caudal máximo	420 L/h	380 L/h	380 L/h	420 L/h	500 L/h
Máxima temperatura da água	40 °C	40 °C	40 °C	50 °C	50 °C
Comprimento da mangueira	5 m	5 m	5 m	8 m	10 m
Peso	13,4 kg	7,7 Kg	7,7 Kg	18,8 Kg	26,9 Kg



**ADQUIRA A SUA NOVA BATERIA XGT**

**SITE DA CAMPANHA**



Receba a sua  
**BATERIA BL4040F GRATUITA**

nos produtos  
**XGT**  
selecionados

**Makita**  
**FEEL THE ENERGY**



A oferta é válida por um período limitado, de 1 de março de 2025 a 30 de setembro de 2025 - Não parcelar

**Makita**

**Makita**

Receba a sua

**BATERIA**

**BL4040F**

**GRATUITA**

nos produtos

**XGT**

selecionados



[makitaredemption.eu/pt](https://makitaredemption.eu/pt)



Campanha válida de 01/03 a 30/09/2025

*Por uma sociedade descarbonizada...*

**Makita**<sup>®</sup>  
Catálogo **JARDIM**  
**2025**



Centro Emp. Alverca C2, C3, C4  
Urb Vale das Ervas, 2615-187, Alverca, Portugal  
219 936 750 | [customer.service@makita.pt](mailto:customer.service@makita.pt)