



# Roçadeira a Bateria UR012G



**40V<sub>max</sub> Li-ion** + **40V<sub>max</sub> Li-ion**



## Potente como a roçadeira a gasolina de 40 cc



**Wet Guard - Alta  
resistência à água**

Potência máx.

**2.0 kW**

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



40V<sup>Li-ion</sup> max + 40V<sup>Li-ion</sup> max  
**XGT X2**  
80V<sup>max</sup>

# Alta potência e ampla largura de corte de 480 mm. Similar à classe de roçadeiras a gasolina de 40 cc.

## Compatível com uma variedade de lâminas

Lâmina metálica		305 mm
Lâmina plástica		305 mm
Lâmina de serra TCT		255 mm
Lâmina cinzel	(Necessário uso com protetor especialmente projetado.)	255 mm
Cabeçote de fio de nylon	(Fio do tipo silencioso de 2,7 mm.)	480 mm
Lâmina de corte	(Necessário uso com protetor especialmente projetado.)	270 mm

## Lâmina cinzel 225 MG

Para arbustos, troncos de árvores finos e em crescimento. Não disponível em alguns países devido à regulamentação local.

Código: 199872-9

**Protetor 225 MG**

Código: 199873-7



## Lâmina de corte 270 MG

Para grama grossa, arbustos e vinhas.

Código: 199874-5

**Protetor MG**

Código: 199875-3



**Painel de controle multifuncional:** próximo à mão direita para fácil acesso e manuseio.

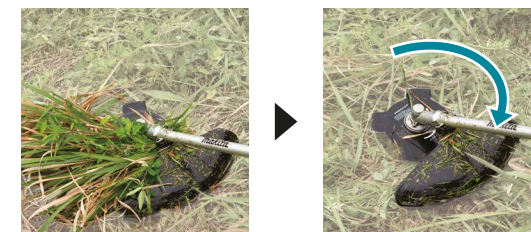


3 velocidades eletrônicas

Botão de reversão/ ADT

Botão liga/ desliga

## Botão de reversão



Para limpeza e remoção de resíduos presos ao cabeçote de corte.

Baixo nível de ruído

**96 ou menor dB(A)**

Com cabeçote de fio de nylon 480 mm.

Potência máxima

**2.0 kW**

Mecanismo de trava do punho sem uso de ferramentas para facilitar o transporte

**Amplo botão liga/ desliga**

Facilita ligar/ desligar a máquina mesmo com a mão enluvada.

**Novo suporte de punho de fixação rápida sem uso de ferramentas**

**Tubo rígido de 28 mm**

Usado para operações pesadas com lâmina cinzel e lâmina de corte.

**A linha central vertical do punho sempre fica alinhada ao usuário**



- Diminui a fadiga durante o uso mesmo em operações longas e contínuas.
- Permite um movimento mais amplo.

Autonomia (com duas BL4050F)\*

Lâmina metálica

Alta Média Baixa  
**85 / 135 / 249 min.**

Cabeçote de fio de nylon

Alta Média Baixa  
**22 / 42 / 106 min.**

\*Com uma única carga completa da bateria/ sem carga.

**WG**  
WET GUARD

A alta resistência à água permite operar a máquina mesmo se estiver molhada.



**XPT**

**Tecnologia de Proteção eXtrema**

Proteção reforçada da máquina contra pó e água quando o uso é necessário em condições adversas.

**BL**  
MOTOR

**Motor na parte traseira**

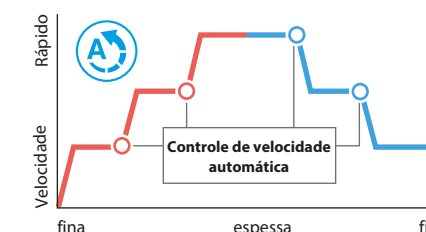
O motor montado na parte traseira torna o equilíbrio da ferramenta semelhante às Roçadeiras a gasolina.



**ADT**

**Tecnologia de Torque Automático**

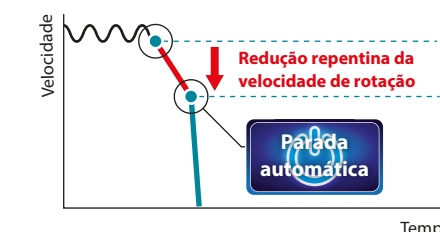
Altera automaticamente a velocidade de corte conforme a densidade da grama.



**AFT**

**Proteção Máxima Anticontragolpe**

O limitador de torque desliga o motor se a ferramenta for repentinamente forçada a travar.







## Acessórios

### Lâmina cinzel

Código: 199872-9  
Diâmetro: 225 mm



### Protetor 225 MG

Código: 199873-7



### Lâmina de corte

Código: 199874-5  
Diâmetro: 270 mm



### Protetor MG

Código: 199875-3



### Cabeçote de fio de nylon

Código: 196324-1  
Fio: 2,4 mm x 3,6 m  
Ref.: UN-74L

Código: 198266-5  
Fio: 2,4 mm x 6 m  
Ref.: UN-72L



Código: 197296-3  
Fio: 2,0 mm x 3 m  
Ref.: ECO 4L



Código: 199884-2  
Fio: 2,7 mm  
Ref.: 105-M10L

Código: 199885-0  
Fio: 2,0 mm  
Ref.: 105-M10L



Código: 191D93-3  
Fio: 2,4 mm  
Ref.: 121-M10L



Código: 191D89-4  
Fio: 2,0 mm x 4 m  
Ref.: 96-M10L

Código: 191D91-9  
Fio: 2,4 mm x 3 m  
Ref.: 96-M10L



Código: 198893-8 (UE)  
Fio: 2,0 mm x 3 m  
Ref.: 95-M10L



### Fio de nylon em formato de trevo de 4 folhas



Verde

Tamanho	Código:
2,0 mm x 15 m	197472-9
2,0 mm x 30 m	197473-7
2,0 mm x 160 m	197474-5
2,0 mm x 280 m	197475-3

Laranja

Tamanho	Código:
2,4 mm x 15 m	198501-1
2,4 mm x 30 m	198502-9
2,4 mm x 120 m	198503-7
2,4 mm x 180 m	198504-5

Vermelho

Tamanho	Código:
2,7 mm x 15 m	E-01828
2,4 mm x 30 m	E-01834
2,4 mm x 180 m	E-01840

### Protetor para lâmina de corte

Código: 191B54-1



### Lâmina metálica

	2 pontas	3 pontas	4 pontas
Diâmetro			
255 mm	198345-9	195299-1	196895-8
305 mm	195624-6	195300-2	-

### Lâmina plástica

	Kit de lâminas	Lâmina de reposição
Largura de corte		
255 mm	198383-1	198426-9
305 mm	199868-0	199870-3

### Jogo de cintos

Confortável  
Código: 122A37-4



## Tempo de recarga

	DC40RA Fast Charging	DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 min.	30 min.
BL4025 2.5Ah	28 min.	38 min.
BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.
*BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.

\* Bateria recomendada.

## Roçadeira a Bateria

### UR012G

- Velocidade Variável
- Freio Eletrônico
- Rotação Reversível
- 3 Velocidades Eletrônicas
- Velocidade Constante
- Partida Suave

<b>Largura de corte</b>	Lâmina metálica: 305 mm (12") Lâmina cinzel: 225 mm (8-7/8") Cabeçote de fio de nylon: 480 mm (18-7/8") Lâmina de corte: 270 mm (10-5/8") Lâmina plástica: 305 mm (12")
<b>Rotações por min. (RPM)</b>	Lâmina metálica (3 / 2 / 1): 0 - 6.800 / 0 - 5.000 / 0 - 3.500 Cabeçote de fio de nylon (3 / 2 / 1): 0 - 5.000 / 0 - 4.200 / 0 - 3.500
<b>Tamanho do eixo</b>	M10 x 1.25 LH
<b>Nível de pressão sonora</b>	Lâmina de 4 pontas: 84,3 dB(A)/ lâmina plástica: 82,9 dB(A)/ cabeçote de fio de nylon: 79,9 dB(A)
<b>Nível de potência sonora</b>	Lâmina de 4 pontas: 97,9 dB(A)/ lâmina plástica: 92,4 dB(A)/ cabeçote de fio de nylon: 91,6 dB(A)
<b>Nível de vibração</b>	Esquerdo/ direito: 2,5 / 2,5 m/s <sup>2</sup> ou menos
<b>Dimensões (C x L x A)</b>	Com a BL4050F: 1.829 x 680 x 590 mm (72 x 26-3/4 x 23-1/4")
<b>Peso</b>	8,0 - 9,3 kg (17,6 - 20,5 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Óculos de proteção, Lâmina metálica/ Cabeçote de fio de nylon/ Lâmina plástica (específico do país), Protetor da lâmina (para o produto com lâmina metálica), Bolsa para acessórios, Chave sextavada, Chave Phillips, Cinto de ombro, Bateria, Carregador

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro.

Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

## Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)  
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200  
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080