



Satisfazendo as Necessidades do Profissional

# Cortador de Grama a Bateria

LM003J 480 mm (18-7/8")

LM004J 530 mm (21")



Alimentado por baterias  
Li-Ion 64Vmax

**BL64100**

Bateria Li-Ion potente  
com 564.48Wh de  
capacidade de energia

Autonomia  
Manual/ tracionado

LM003J

**68/58 min.**

LM004J

**66/55 min.**

Bateria: BL64100 com uma carga completa

**64V** Li-Ion  
max

**BL** MOTOR **SOFT** NOLOAD **XPT**

# 64V Li-ion max

## Área de corte

Com uma carga completa da bateria (BL64100)

Os resultados mostrados aqui são a área de corte ao cortar 20 mm da altura da grama com uma bateria totalmente carregada no modo velocidade máxima e dependem em grande parte da densidade da grama, da altura de corte, etc.

### LM003J (480 mm)

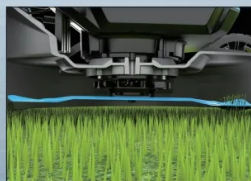


### LM004J (534 mm)



## BL MOTOR

Novo motor de rotor externo otimizado para cortador de grama



### Maior performance de corte

A lâmina foi projetada para que se incline para a parte frontal do cortador, evitando o corte duplo para reduzir o consumo atual.

# Alta potência e e



Alimentado por bateria Li-ion  
**64Vmax**



Tipo **10 Ah**

Bateria  
**BL64100**

## Corte, Coleta, Reciclagem\*2, Des

\*2 Necessário acessório de reciclagem. \*3 Necessário acessório de desca

## Tracionado

com faixa de velocidade de **1.5-6.5 km/h**

- A velocidade da função tracionado é de 6,5 km/h, a mesma do cortador de grama a gasolina, o que o torna ideal para trabalhos profissionais com alta eficiência de trabalho.
- A velocidade mais baixa é 1,5 km/h, adequada para trabalhos leves.
- Alavanca liga/ desliga da função tracionado.
- Aceleração rápida (5 seg. para velocidade total).

Faixa aprox. de velocidade: km/h	Aplicação principal
1,5-2,5	Cortar uma pequena área ao redor de uma árvore, perto de um obstáculo, etc., onde o cortador precise girar em um espaço pequeno.
2,5-4,0	Aplicações pesadas, como cortar grama em áreas inclinadas, cortar grama densa e comprida, etc.
4,0-6,5	Aplicação leve - média em solo plano.

# eficiência!

## Indicador de nível de grama



Descarte traseiro, Descarte lateral<sup>3</sup>



Altura de corte ajustável com alavanca única  
20 - 100 mm (10 níveis)



Alavanca de controle de velocidade variável



Rodas grandes  
Dianteira/ traseira  
ø230 mm



Armazenagem vertical

## LM003J

480 mm (18-7/8")

Plataforma de aço

Tracionado



## LM004J

530 mm (21")

Plataforma de aço

Tracionado



Alça dobrável



A parte interna da plataforma pode ser lavada.  
(A área de tração não deve ser lavada.)

## 3 modos de corte

Selecionáveis conforme o ambiente:

- Modo normal
- Modo soft no-load (redução de velocidade)
- Modo redução de ruído

**XPT** Tecnologia de Proteção eXtrema

## Bateria

### BL64100

Bateria 64Vmax/ 10Ah



### BL6440

Bateria 64Vmax/ 4.0Ah



### Indicador de carga

- 4 LEDs verdes
- Com botão de verificação



### Punho auxiliar

- Facilita a instalação/ remoção da bateria na máquina ou no carregador.
- Facilita no transporte da bateria.

## Cortador de Grama a Bateria 64Vmax

### Plataforma de aço

#### Tracionado

BL SOFT  
NO-LOAD XPT

### LM003J

480 mm (18-7/8")



### Plataforma de aço

#### Tracionado

BL SOFT  
NO-LOAD XPT

### LM004J

530 mm (21")



## Accessórios

Lâmina	Código	Modelo (tam.)	Aplicação e características
2 pontas	191V97-3	LM003J (480 mm)	Lâmina padrão para coleta e reciclagem.
	191V96-5	LM004J (530 mm)	
Para coleta	191W87-2	LM004J (530 mm)	A ponta da lâmina mais longa e alta gera maior fluxo de ar, proporcionando um descarte mais eficiente da grama cortada. Esta lâmina, portanto, permite a coleta sem obstruções, mesmo ao cortar uma grande quantidade de grama.
Para reciclagem	191Y64-6	LM003J (480 mm)	Esta lâmina tritura resíduos e as espalha de forma uniforme no solo para reciclagem. A lâmina, portanto, é projetada para gerar a quantidade de fluxo de ar suficiente para circular os resíduos na plataforma de corte.
	191Y65-4	LM004J (530 mm)	

### Accessório de reciclagem

Modelo: LM003J  
Tamanho: 480 mm  
Cód.: 413L54-4

Modelo: LM004J  
Tamanho: 534 mm  
Cód.: 413L55-2



### Accessório de descarte

Modelo: LM003J  
Tamanho: 480 mm  
Cód.: 413L56-0

Modelo: LM004J  
Tamanho: 534 mm  
Cód.: 413L57-8



## Tempo de recarga

Modelo	Tempo de recarga
BL6440 4.0Ah	120 min.
BL64100 10.0Ah	300 min.

DC64WA



## Cortador de Grama a Bateria

LM003J 480 mm (18-7/8") / LM004J 530 mm (21")

	LM003J	LM004J
Largura de corte	480 mm (18-7/8")	534 mm (21")
Ajuste da altura de corte	Faixa de ajuste: 20 - 100 mm (13/16 - 3-15/16") Níveis: 10	Faixa de ajuste: 20 - 100 mm (13/16 - 3-15/16") Níveis: 10
Rotações por minutos (RPM)	Modo normal: 3.200 Modo soft no-load: 2.500 - 3.200 Modo redução de ruído: 2.500	Modo normal: 2.800 Modo soft no-load: 2.300 - 2.800 Modo redução de ruído: 2.300
Diâmetro da roda	230/ 230 mm (9 / 9")	230/ 230 mm (9 / 9")
Coletor de grama	Capacidade: 62 L (2,182 oz)	Capacidade: 70 L (2,366 oz)
Nível de vibração	2,5 m/s <sup>2</sup> ou inferior	2,5 m/s <sup>2</sup> ou inferior
Nível de potência sonora medida	91 dB(A)	91 dB(A)
Nível de potência sonora garantida	94 dB(A)	94 dB(A)
Nível de pressão sonora	82 dB(A)	82 dB(A)
Dimensões (C x L x A)	Durante a operação: 1,670 - 1,745 x 550 x 965 - 1,075 mm (65-3/4 - 68-3/4 x 21-5/8 x 38 - 42-1/4")	Durante a operação: 1,740 - 1,810 x 595 x 970 - 1,080 mm (68-1/2 - 71-1/4 x 23-1/2 x 38-1/4 - 42-1/2")
Peso	30,9 - 33,8 kg (68.1 - 74.5 lbs.)	31,5 - 34,6 kg (69.5 - 76.3 lbs.)

Accessórios que acompanham a máquina: lâmina, acessório de reciclagem, chave, haste e acessório de descarte.

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

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br