



Tesoura para Grama a Bateria DUM111 110 mm



Para corte suave de grama
e Aparador de cerca-viva



Largura de corte de 110mm para um desempenho ideal



Sistema de troca das lâminas

- A lâmina para tesoura pode ser removida/ instalada sem uso de ferramentas.
- A lâmina para aparador pode ser removida/ instalada usando uma chave de fenda para soltar/ apertar os parafusos.

Alimentada por bateria Li-ion de 18V



■ Acessórios

Lâmina para aparador

Cód.: 191N24-2
200mm(7-7/8")



Coletor de resíduos

Cód.: 198401-5



Protetor da lâmina

Cód.: 195274-7



Protetor da lâmina
Cód.: 458342-0



Protetor
Cód.: 452198-3

Punho extensor

Cód.: 198486-1



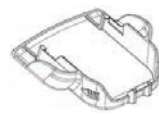
Lâmina para tesoura

Cód.: 191N23-4
110mm



Conjunto do coletor de resíduos

Cód.: 191N25-0



Coletor de resíduos 110
Cód.: 454880-0



Protetor
Cód.: 452198-3



Protetor da lâmina 110
Cód.: 413885-9

Punho extensor com roda

Permite usar a ferramenta de forma confortável em pé.

- 5 ângulos de ajuste permite ajustar a altura do punho à altura do usuário.
- Botão de trava operável em ambos os lados.



Tempo de recarga

	DC18RC	DC18SD
BL1815N 1.5Ah	15 min.	30 min.
BL1820B 2.0Ah	24 min.	45 min.
BL1830B 3.0Ah	22 min.	60 min.
BL1840B 4.0Ah	36 min.	90 min.
BL1850B 5.0Ah	45 min.	110 min.
BL1860B 6.0Ah	55 min.	130 min.

Tesoura para Grama a Bateria

DUM111 110 mm

Largura de corte	Lâmina para tesoura: 110 mm (4-5/16") Lâmina para aparador: 200 mm (7-7/8")
Ajuste de profundidade	15, 20, 25 mm (9/16, 13/16, 1")
Golpes por min. (GPM)	2.500
Uso contínuo (min.)	com BL1850B / BL1815N: 220 / 67
Nível de pressão sonora	70 dB(A)
Nível de vibração	2.5 m/s ² ou menos
Dimensões (C x L x A)	sem Bateria: 300 x 120 x 130 mm (11-3/4 x 4-3/4 x 5-1/8") c/ BL1815N / BL1820B: 330 x 120 x 130 mm (13 x 4-3/4 x 5-1/8")
Peso	1,4 - 1,8 kg (3.1 - 4.0 lbs.)
Acessórios que acompanham a máquina:	Lâmina para aparador, Protetor da lâmina, 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

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