



Aparador de Grama a Bateria
UR100D



O tamanho compacto
é ideal para aparar e
fazer borda precisa

12V_{max}
LITHIUM-ION

com Fio de nylon

(Um único fio sai pela abertura)



com Lâmina plástica

(Lâmina única)

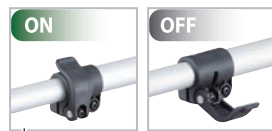


O eixo do tubo telescópico pode ser ajustado de 845mm (33-1/4") a 1,195mm (47")

(com Fio de nylon)

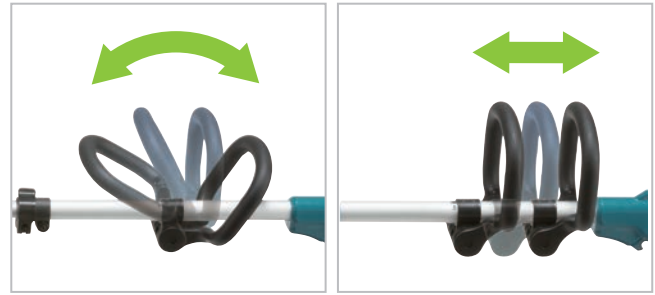


Trava de segurança



Punho loop ergonômico para maior flexibilidade

- Proporciona fácil manuseio, especialmente em piso plano.
- Remoção/ instalação sem uso de ferramentas.
- A posição de instalação é ajustável para qualquer posição desejada sem uso de ferramentas.



Design bem balanceado com características totalmente ajustáveis para qualquer usuário



Protetor

- Reduz o risco de danos às bordas, flores, arranjos, etc.
- Usado como guia auxiliar para bordas.



12V^{max}
LITHIUM-ION

Sentido horário

Quando um destro usa a máquina, recortes de grama voam para o lado oposto ao da pessoa.

Depósito para armazenar a lâmina de reposição



Excelente mobilidade



XPT

Extreme Protection Technology

Proteção contra pó e água melhorada para uso em ambientes adversos.

Volume de trabalho (min.) em um única carga completa de bateria

Lâmina de corte	Bateria	Sem carga		Com carga*	
		15	8	21	10
Fio de nylon com diâmetro de : ø1,65 mm ø260mm (Um único fio sai pela abertura)	BL1016 1.5Ah	15	8	21	10
	BL1021B 2.0Ah	19	10	28	13
	BL1041B 4.0Ah	38	21	55	26
Lâmina plástica com largura de corte de : ø230mm (Lâmina única)	BL1016 1.5Ah	21	10	21	10
	BL1021B 2.0Ah	28	13	28	13
	BL1041B 4.0Ah	55	26	55	26

*Depende da densidade da grama

Aparador de Grama a Bateria UR100D

Largura de Corte	Cabeçote de Fio de Nylon : 260 mm (10") Lâmina Plástica : 230 mm (9")
Rotações Por Min. (RPM)	10.000
Tamanho do Eixo	M8 x 1.25 RH
Nível de Pressão	Cabeçote de Fio de Nylon : 74 dB (A)
Sonora	Lâmina Plástica : 75.8 dB (A)
Emissão de Vibração	Dianteira / Traseira : 2.5 m / 2.5 m/s ² ou menos
Dimensões (C x L x A)	Cabeçote de Fio de Nylon : 845-1,195x267x210-315(33-1/4"-47"x10-1/2"x8-1/4"-12-3/8") Lâmina Plástica : 852-1,202x267x210-315(33-1/2"-47-1/4"x10-1/2"x8-1/4"-12-3/8")
Peso	1,9 - 2,1 kg (4.3 - 4.6 lbs.)
Partida Suave	Accessórios que acompanham a máquina : Óculos de Proteção (específico do país), Cinto de Ombro, Cabeçote de Fio de Nylon, Fio de Nylon, Lâmina Plástica, Bolsa para Accessórios, Chave Allen, 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.

Accessórios 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