



Tesoura de Poda a Bateria UP100D



■ Cortador de Galhos a Bateria

DUC101



Peso
1,9 kg
Bateria: BL1830B

Comprimento do sabre
100 mm

UC100D



Peso
1,5 kg
Bateria: BL1021B

Comprimento do sabre
100 mm



■ Acessórios

Lâmina U

Código: 1911W2-5
Lâmina superior de reposição.



Lâmina L

Código: 1911W1-7
Lâmina inferior de reposição.



Pedra de amolar

Código: 1912E4-1
Para afiar as lâminas.



Coldre

Código: 162C23-5



MAKPAC N.º 2

Código: 821550-0

Para uma organização inteligente e fácil transporte de máquinas e acessórios.



■ Tempo de recarga

| | | Fast Charging | |
|---------------|----------------|-----------------|--------|
| | | DC10SB | DC10WD |
| BL1016 1.5Ah | 22 min. | 50 min. | |
| BL1021B 2.0Ah | 30 min. | 70 min. | |
| BL1041B 4.0Ah | 60 min. | 130 min. | |

Tesoura de Poda a Bateria

UP100D

| Maleta | |
|-------------------------|---|
| Capacidade | Capacidade máxima: 25 mm (1") |
| Nível de vibração | 2,5 m/s ² ou menos |
| Nível de pressão sonora | 70 dB(A) ou menos |
| Dimensões (C x L x A) | Sem bateria: 259 x 53 x 98 mm (10-1/4 x 2-1/16 x 3-7/8") Com a BL1016/BL1021B: 285 x 64 x 98 mm (11-1/4 x 2-1/2 x 3-7/8") Com a BL1041B: 308 x 64 x 98 mm (12-1/8 x 2-1/2 x 3-7/8") |
| Peso | 0,89 - 1,1 kg (2.0 - 2.4 lbs.) |

Acessórios que acompanham a máquina: Frasco de óleo, Chave, Pedra de amolar, Coldre

Capacidade máxima de corte
25 mm

Leve
0,89 kg
Com a BL1016

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 Luiza • 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



Tesoura de Poda BL a Bateria CXT de 12Vmax



Capacidade máxima de corte
25 mm



Leve
0,89 kg
Com a BL1016

Design fino e leve

O uso do motor BL sem núcleo*¹ permite a redução no tamanho do punho e no peso, diminuindo a fadiga do usuário durante a operação.

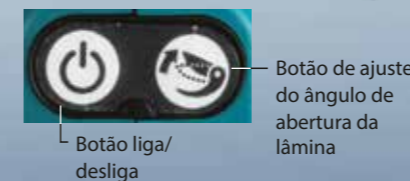
*¹ Motor BL sem núcleo de ferro no qual o fio da bobina de cobre é enrolado.



A lâmina pode ser interligada ao gatilho, proporcionando um movimento suave parecido ao movimento feito à mão.

Dois botões de controle no corpo da máquina

O botão liga/ desliga e o botão de ajuste do ângulo de abertura da lâmina estão posicionados na parte traseira do punho para um fácil controle da operação.



Botão liga/ desliga
Botão de ajuste do ângulo de abertura da lâmina

Ajuste do ângulo de abertura da lâmina

É possível ajustar a abertura da lâmina em 2 níveis.

Totalmente aberta

25 mm



Semiaberta

18 mm



Ajuste da sobreposição da lâmina quando fechada

Ao pressionar e segurar o botão de ajuste do ângulo de abertura da lâmina por 3 seg. ou mais quando a lâmina estiver fechada.



Ao pressionar e segurar o botão de ajuste do ângulo de abertura da lâmina por 3 seg. ou mais quando a lâmina estiver fechada.

Alta performance de corte

Autonomia com uma carga completa da bateria



Com a BL1021B

Ao cortar galhos de 15 mm de cipreste japonês.

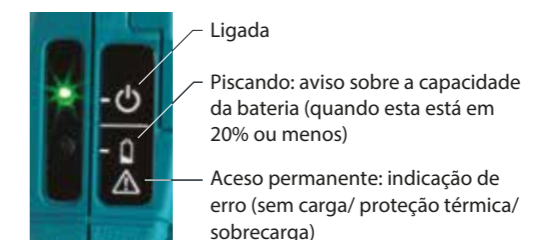
aprox. **2.200** pç.



XPT

LED indicador

Posicionado na parte dianteira, permitindo que o status da máquina seja verificado rapidamente.



Ligada
Piscando: aviso sobre a capacidade da bateria (quando esta está em 20% ou menos)
Aceso permanente: indicação de erro (sem carga/ proteção térmica/ sobrecarga)

Acesso externo

A lubrificação com óleo é feita sem a desmontagem da lâmina.

