

Aparador de relva sem fio

## **ART 23-18 LI**

Excelente rendimento de corte,  
manuseamento confortável

Para o produto

**€ 164,00\***



\* Preço recomendado não vinculativo incl. IVA

### Características centrais do produto

- Inovador sistema de corte Durablade: dura até doze vezes mais do que a lâmina anterior, assegura uma utilização sem interrupções e um resultado de corte perfeito
- Tecnologia de lítio: tempos de carga curtos, sem autodescarga, sem efeito de memória e liberdade máxima de movimentos
- Manuseamento sem esforço: punho adicional mais comprido e ajustável, novo botão de pressão para o ajuste da altura e mudança para a função de corte de arestas – Tudo ajustável com um clique
- Chip Syneon – Energia comandada de forma inteligente para cada projeto
- Novo sistema Durablade exclusivo
- Utilização flexível: cabeça rotativa de engate por clique para aparar, cortar nas arestas e efetuar o acabamento. A regulação da altura com um botão assegura uma mudança sem esforço
- Sistema de bateria: a família de baterias de 18 V Power for ALL Bosch está a ser utilizada para alimentar uma gama cada vez maior de ferramentas elétricas e de jardim
- Uma bateria para todas as ferramentas - adapta-se a todas as ferramentas e ferramentas de jardim dos sistemas de lítio sem fio Power for ALL

### Mais vantagens do produto

#### Inclui

- 1 acumulador PBA 18V 2,5Ah W-B
- Carregador AL 1830 CV
- 2 lâminas Durablade

**Número de encomenda:** 06008A5C06

**Código de barras:** 3165140850384

Aparador de relva sem fio

## ART 23-18 LI

### Dados técnicos

---

**Tipo de bateria:** Tecnologia

**Tipo de bateria compatível:** Tecnologia

**Voltagem da bateria:** 18 V

**Tensão compatível da bateria:** 18 V

**Tempo de carga da bateria:** 1 h

**Tempo de carga da bateria:** 60 min

**Diâmetro de corte:** 23 cm

**Ajuste da altura:** 80 – 115 cm

**Sistema de corte:** Durablade

**Peso:** 2,3 kg

### Informações sobre ruídos/vibrações

---

Valores de medição determinados de acordo com a norma EN 60335

Valores totais de vibração (soma dos vetores das três direções).

**Valor de emissão de vibrações ah:** 2.5 m/s<sup>2</sup>

**Incerteza K:** 1.5 m/s<sup>2</sup>

O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 60 dB(A); nível de potência sonora 81 dB(A). Incerteza K= 3 dB.

### Funções

---



**Tensão da bateria**

18 Volt

### Funções

---

18 V

Tecnologia de lítio

Cabo telescópico

Cabeça de corte giratória até 90°

Estribo de proteção de plantas

Corta na vertical com um ângulo de 90°