



**Linha Cortador de Galhos a Bateria LXT de 18V**

**DUC150**  
Sabre de 150 mm



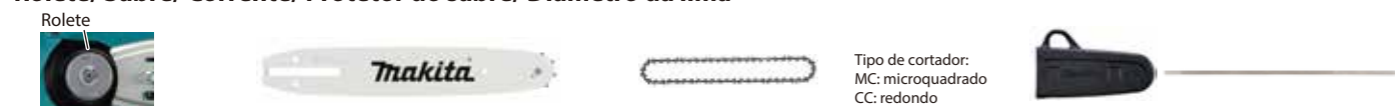
**DUC101**  
Sabre de 100 mm



**Motosserra a Bateria DUC258**

**■ Acessórios**

**Rolete/ Sabre/ Corrente/ Protetor do sabre/ Diâmetro da lima**



Tipo de cortador:  
MC: microquadrado  
CC: redondo

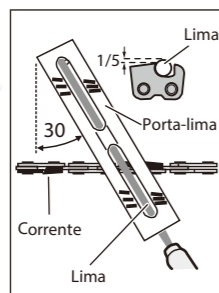
| Rolete             |          | Sabre       |                            | Corrente |                |              |       |          |             |          | Código do protetor do sabre |                             | Diâmetro da lima            |  |
|--------------------|----------|-------------|----------------------------|----------|----------------|--------------|-------|----------|-------------|----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| Passo/nº de dentes | Código   | Comprimento | Tipo                       | Código   | Número de elos | Calibre      | Passo | Cortador | Tipo OREGON | Código   |                             | 2ª metade da placa superior | 2ª metade da placa superior |  |
| .325" / 7          | 1916N6-4 | 25cm/10"    | Ponta rolante (Micro-Lite) | 191T85-8 | 46             | 1,1 mm/.043" | .325" | MC       | 80TXL       | 191T89-0 | 413X66-9                    | 4,0 mm                      | 4,0 mm                      |  |
| 3/8" / 6           | 1916N7-2 | 20cm/8"     | Ponta rolante              | 191G13-5 | 33             | 1,1 mm/.043" | 3/8"  | CC       | 90PX        | 191G99-9 | 413G28-5                    | 4,5 mm                      | 4,0 mm                      |  |
|                    |          | 25cm/10"    |                            | 191G14-3 | 40             |              |       |          |             | 191H00-0 | 413X66-9                    |                             |                             |  |

**Lima e porta-lima**

O porta-lima orienta a afiação em 30° e controla a profundidade até 4/5 do diâmetro da lima.



| Tamanho | Tipo de corrente | Lima   |         | Lima e porta-lima |
|---------|------------------|--------|---------|-------------------|
|         |                  | Quant. | Código  | Código            |
| 4,0 mm  | 80TXL            | 2      | D-67359 | D-70948           |
|         |                  | 12     | D-67365 |                   |
| 4,5 mm  | 90PX             | 2      | D-67371 | D-70954           |
|         |                  | 12     | D-67387 |                   |



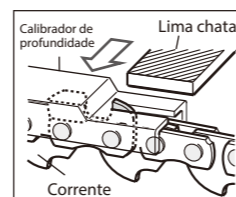
**Lima chata e punho**



| Lima chata |         | Punho  |         |
|------------|---------|--------|---------|
| Quant.     | Código  | Quant. | Código  |
| 1          | D-67452 | 1      | D-67496 |
| 12         | D-67468 | 12     | D-67505 |

**Calibrador de profundidade**

Após afiar a corrente, verifique a altura da guia de profundidade usando o calibrador de profundidade.



**Lima de afiação**

Encaixe sextavado de 6,35 mm (1/4) (MZ)



| Tamanho | Lima de afiação | Placa de afiação | Placa e lima de afiação |
|---------|-----------------|------------------|-------------------------|
|         | Código          | Código           | Código                  |
| 4,0mm   | D-73748         | D-75605          | D-75611                 |
| 4,5mm   | D-73754         | D-75605          | D-75627                 |

**Kit de afiação de correntes**

Lima redonda 3 pç./ porta-lima/ lima chata/ punho 2 pç./ calibrador de profundidade.

| Tamanho da lima redonda | Código  |
|-------------------------|---------|
| 4,0 mm                  | D-72154 |
| 4,5 mm                  | D-72160 |

**Morsa**



| Código  |
|---------|
| D-67480 |

**Garra metálica**



| Código   |
|----------|
| 1917P5-6 |

**Tempo de recarga**

| Bateria  | Capacidade | Fast Charging |          |
|----------|------------|---------------|----------|
|          |            | 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. |

\*1 Bateria recomendada.

**Motosserra a Bateria**

**DUC258**

|  |                         |                                    |   |
|--|-------------------------|------------------------------------|---|
|  | Velocidade variável     | Tipo de corrente                   | 80TXL/ 90PX/ 25AP   |
|  | Freio                   | Comprimento do sabre               | 200, 250 mm (8, 10")  |
|  | Função antirreincio     | Passo da corrente                  | 0.325/ 3/8 / 1/4"   |
|  | Velocidade constante    | Calibre da corrente                | 1,1/ 1,1/ 1,3 mm (0.043/ 0.043/ 0.05")                        |
|  | Lubrificação automática | Velocidade da corrente (sem carga) | 0 - 24,0 m/s  |
|  | Freio da corrente       | Capacidade do tanque               | 140 mL (4.7 oz)   |
|  |                         | Nível de vibração                  | 3.3 m/s² (EN62841-1 e EN ISO 11681-2, modo: corte de madeira) |
|  |                         | Incerteza (K) para vibração        | 1.5 m/s² (EN62841-1 e EN ISO 11681-2, modo: corte de madeira) |
|  |                         | Nível de ruído no vazio            | 92 dB(A) (EN62841-1 e EN ISO 11681-2)                         |
|  |                         | Nível de ruído em aplicação        | 100 dB(A) (EN62841-1 e EN ISO 11681-2)                        |
|  |                         | Incerteza (K) para ruído           | 3 dB(A) (EN62841-1 e EN ISO 11681-2)                          |
|  |                         | Dimensões (C x L x A) (Bateria)    | 287 x 181 x 194 mm (11-1/4 x 7-1/8 x 7-5/8")                  |
|  |                         | Peso                               | 3,0 kg (6.6 lbs.)   |

Acessórios que acompanham a máquina: sabre, protetor do sabre, corrente e chave de boca.

O peso inclui a combinação mais leve e mais pesada do(s) acessório(s) para uso normal e seguro e da(s) bateria(s) especificada(s) no manual de instruções. 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.



**Design leve com excelente manuseio!**

Leve

**3,0 kg**

Com a BL1860B, sabre de 250 mm e corrente 80TXL.

Performance semelhante à

**Motosserra classe de 23cc**

Comparado ao nosso modelo a gasolina.



# Motosserra leve com punho superior classe de 23cc de excelente manuseio!

## Excelente equilíbrio com centro de gravidade ideal

Uma distância menor entre o punho superior e o centro de gravidade melhora o equilíbrio e reduz a tensão do braço durante o corte horizontal.



## Manuseio confortável com redução da tensão no pulso



Autonomia com uma carga completa da bateria

Aprox. **302** pç.

Corte de madeira de cedro quadrada de 50 x 50 mm, usando a bateria BL1860B e corrente 80TXL.



## Sensação de firmeza durante o uso



Quando o usuário pressiona a máquina contra o material com força excessiva, pode sentir uma diminuição na velocidade, facilitando o ajuste de carga na borda de corte.

Aumento da carga de trava da corrente **50%**

\* Ao cortar madeira de cedro quadrada de 100 x 100 mm, comparado ao modelo de 18V.

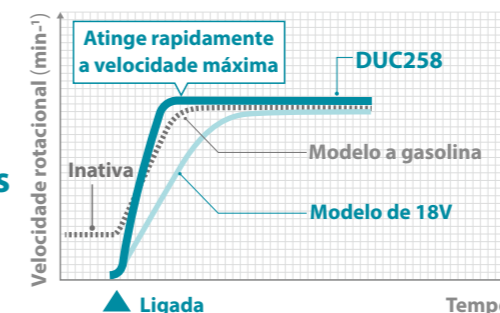


Alta potência com motor sem escovas de rotor externo

## Excelente aceleração

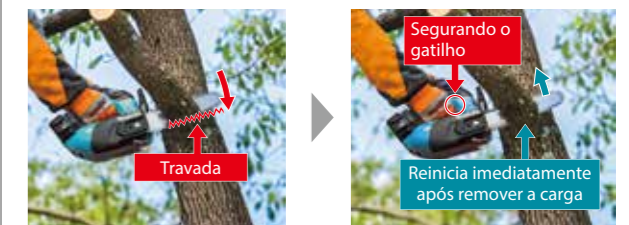
A melhora na resposta do gatilho à operação proporciona aceleração rápida, permitindo tarefas eficientes de cortes contínuos e repetitivos tais como poda.

Velocidade **24.0** m/s



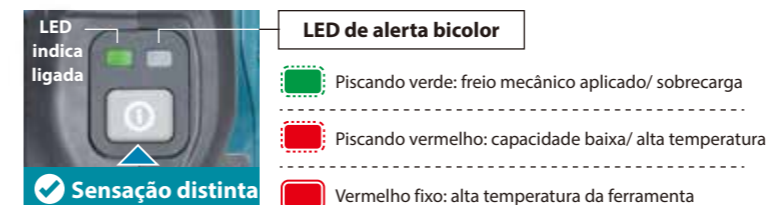
## Excelente reinicialização (quando travada)

Se a ferramenta travar devido à carga, a remoção imediata desta permite que o motor volte a funcionar sem reativar, possibilitando a retomada da operação de corte.



## Botão liga/ desliga com manuseio melhorado

O botão fornece resposta rápida. O LED de alimentação principal e o LED de alerta bicolor indicam claramente os estados de energia e erro.



## Gancho com fixação/ desprendimento rápidos

Permite fixação e remoção rápidas em um mosquetão ou dispositivos semelhantes.



## Outras características

### ■ Porca fixa

Evita a perda da porca ao substituir o sabre ou a corrente.

### ■ Visor do nível de óleo

Permite verificar facilmente o nível de óleo.

### ■ Gatilho de velocidade variável

Permite ajustes de velocidade conforme o material ou aplicação.

### ■ Ajuste automático de lubrificação

Ajuste automático de lubrificação da corrente com reservatório de óleo de 140 mL.



Alta resistência a respingos com XPT