

Tesoura de poda LXT®

DUP362Z

18V X2 • 33 mm

Ferramenta potente e rápida para cortar ramos

Potente e rápida para ramos até 33 mm de diâmetro é óptima para trabalhos de precisão. Duas baterias LXT® de 18V fornecem potência de 36V. As baterias encontram-se num arnês, libertando ambas as mãos. O arnês também contém um bolso prático para as tesouras. Até 60 000 cortes com uma única carga (4.0Ah). Sem bateria nem carregador.



■ Especificações técnicas

| | |
|---|------------------------|
| Voltagem LXT | ✓ |
| Tensão nominal da bateria | 2 x 18 V |
| Química de bateria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |
| Capacidade máxima de corte | 33 mm |
| Força de corte | 250 N |
| Peso líquido do produto | 3,3 kg |
| Nível de pressão sonora (L _{pA}) | 70 dB(A) |
| Incerteza do ruído (Factor K) | 3 dB(A) |
| Peso da ferramenta com bateria | 0,77 - 0,82 kg |
| Dimensões do produto (C x L x A): | 305 x 43 x 106 mm |
| Nível de vibração, Sem carga | ≤ 2,5 m/s ² |
| Incerteza de vibração (Fator K), Sem carga | 1,5 m/s ² |
| Cabo de alimentação | 1,1 m |

■ Benefícios para o utilizador

- Desempenho de 36 V a partir de duas baterias de 18 V em estações de carregamento separadas.
- Interruptor muito preciso
- O sistema de protecção da bateria desliga automaticamente a energia quando o nível da bateria está baixo

■ Código EAN 0088381875769

Link a página de producto - www.makita.pt



PRODUTOS RELACIONADOS

■ Acessórios no equipamento base

161377-9

Arnês



166062-9

Bracelete



182470-6

Depósito de óleo 30 ml



661445-3

Cabo de conexão



782212-4

Chave de caixa 13 mm



783202-0

Chave hexagonal 4mm



794530-8

Lima de diamante, 4,0 mm



■ Acessórios opcionais

161377-9

Arnês



197366-8

Lâmina de poda, Superior



197367-6

Lâmina de poda, inferior, standard



199168-8

Lâmina de poda, superior



199169-6

Lâmina de poda, inferior



661445-3

Cabo de conexão



782212-4

Chave de caixa 13 mm



783202-0

Chave hexagonal 4mm



794530-8

Lima de diamante, 4,0 mm



■ OTROS

Manual de utilizador



Esquema de peças

