

Corta-sebes LXT®

DUH754SZ

18V • 750 mm • 2 000 – 4 400 min⁻¹

Aparador de sebes sem escova para uso profissional

Cortador de sebes profissional com motor sem escovas. A lâmina é unilateral para um design leve e ergonómico. As lâminas são afiadas em redor e têm uma forma assimétrica para cortar eficazmente. Sem bateria e carregador.



■ Especificações técnicas

| | |
|---|--------------------------------------|
| Fonte de alimentação da ferramenta | 1641 |
| Sistema | 2122 |
| Categoria da ferramenta | 2143 |
| Voltagem LXT | ✓ |
| Tensão nominal da bateria | 18 V |
| Química de bateria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |
| Cortes por minuto (SPM) | 2000 / 3600 / 4400 min ⁻¹ |
| Máx. Espessura máx. do Ramo | 23,5 mm |
| Uso contínuo Bateria 18V / 6.0 Ah | 65 / 80 / 190 min |
| Peso líquido do produto | 3,9 kg |
| Nível de potência sonora (L _{WA}) | 92 dB(A) |
| Nível de pressão sonora (L _{pA}) | 84 dB(A) |
| Incerteza do ruído (Factor K) | 3 dB(A) |
| Peso da ferramenta com bateria | 3,6 - 3,9 kg |
| Dimensões do produto (C x L x A): | 1200 x 282 x 143 |

■ Benefícios para o utilizador

- Motor sem escovas, sem manutenção e de longa duração
- O sistema de rotação inversa liberta a lâmina quando esta está encravada por ramos grossos
- O controlo de velocidade constante mantém a velocidade constante sob carga
- A eXtreme Protection Technology (XPT) foi concebida para melhorar a resistência ao pó e à água para funcionamento em condições adversas
- O sistema de protecção da bateria desliga automaticamente a energia quando o nível da bateria está baixo
- Baixo nível de ruído para um trabalho agradável.
- Forma óptima da lâmina para um corte suave e longo tempo de funcionamento

■ Código EAN 0088381893848

Link a página de producto - www.makita.pt



PRODUTOS RELACIONADOS

■ Acessórios no equipamento base

191D34-9

Pá para ramagem 750 mm



■ Acessórios opcionais

191D34-9

Pá para ramagem 750 mm



191D39-9

Lâmina de corte completa 750 mm

199450-5

Set de recipientes para massa



■ OTROS

Manual de utilizador



Esquema de peças

