



HUSQVARNA 215iL sem bateria e carregador

O Husqvarna 215iL é um cortador de relva a bateria de qualidade 'premium', ideal para aparar de forma rápida e fácil extremidades de relva e relva alta em jardins maiores. O potente motor sem escovas opera com pouco ruído e vibrações e sem emissões diretas. É muito confortável de usar e armazenar graças ao baixo peso, eixo telescópico e alça ajustável. A 'interface' do utilizador atualizada e a cabeça de corte com substituição rápida, que se recarrega sem desmontar, garantem uma operação suave e confiável.



Baixas emissões de carbono

Ao escolher este produto, pode sentir-se confiante de que produz emissões de carbono mais baixas durante a utilização ativa em comparação com um produto a gasolina tradicional. Este produto movido a bateria não emite CO₂ durante o uso, ao mesmo tempo que fornece a energia e a qualidade que espera de um produto Husqvarna. No entanto, é importante observar que as emissões de CO₂ são geradas durante outras etapas do ciclo de vida do produto, como a produção, o carregamento e o descartar no fim de vida.



Intuitive key pad

The key pad is very easy to operate.

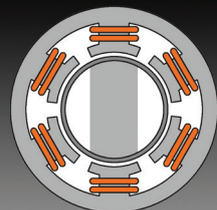
Um sistema flexível de bateria

As baterias do nosso sistema são construídas para serem usadas por um longo tempo, são rápidas de recarregar e ainda mais rápidas de trocar para uso contínuo. O nosso sistema de bateria permite o uso flexível em diferentes ferramentas Husqvarna e encontrará sempre uma solução a bateria sob medida que se adapta perfeitamente às suas tarefas.



Motor sem escovas

A relação elevada entre o binário da máquina e o peso resulta no aumento da eficiência, em maior confiabilidade, menos ruído e maior vida útil do produto.



CARACTERÍSTICAS

- O sistema de bateria da Husqvarna de alto desempenho oferece uma ampla gama de opções, desde baterias integradas leves até baterias de mochila.
- The key pad is very easy to operate.
- Este produto não emite emissões de CO2 durante o uso.
- A relação elevada entre o binário da máquina e o peso resulta no aumento da eficiência, em maior confiabilidade, menos ruído e maior vida útil do produto
- Desliga-se automaticamente após 180 segundos de inatividade
- Para um tempo de funcionamento máximo, escolha o modo savE™
- Easy to use Tap 'n Go trimmer head
- Operação silenciosa
- Design leve e ergonômico
- Posição inteligente da bateria, colocada horizontalmente no corpo da máquina.

| Especificações | |
|---|--------------------|
| BATERIA | |
| Bateria | No |
| Carregador de bateria | -- |
| Bateria | -- |
| Peso do conjunto da bateria | 0 kg |
| Tipo de bateria | Íons de Lítio |
| Voltagem da bateria - máx. | 40 V |
| Número de baterias incluídas | -- |
| Peso (excl. bateria e unidade de corte) | 2,6 kg |
| Peso sem bateria | 2,9 kg |
| CAPACIDADE | |
| Velocidade da potência máxima | 6800 rpm |
| Rpm máximos do eixo de saída | 6800 rpm |
| Rosca do eixo de saída | -- |
| DIMENSÕES | |
| peso total | 4230 g |
| peso líquido | 3790 g |
| Largura de corte | 31 cm |
| Comprimento do tubo | 1040 mm |
| Diâmetro do tubo | 36 mm |
| Peso sem bateria | 2,9 kg |
| MOTOR | |
| Tipo de motor | BLDC (sem escovas) |
| EQUIPAMENTO | |
| Connected digital function set (calc) | Premium : N/A N/A |
| Ângulo de engrenagem de transmissão | 0° |
| Relação de transmissão | 1 |
| Tipo de pega | Loop |
| Lâmina de relva | -- |
| Suspensório | -- |
| Lâmina de serra | -- |
| Cabeça de aparador | R25B |
| Rosca do eixo de saída | -- |
| EMBALAGEM | |
| Altura da embalagem | 152 mm |
| Comprimento da embalagem | 1250 mm |
| Volume da embalagem | 38 dm³ |
| Largura da embalagem | 200 mm |
| Quantidade no pacote principal | 1 |
| MATERIAIS | |
| Pacote principal: papel + papelão | 0 g |
| Metal total | 0 g |
| Outro plástico: rígido | 0 |
| Papel | 0 g |
| Total de papel + papelão | 1030 g |
| PE total | 0 g |
| PET total | 0 g |
| Plastic foil | 0 g |
| Plastic rigid | 0 g |
| Plastic total | 0 g |
| PS/EPS/HIPS total | 0 g |
| SOM E RUÍDO | |
| Nível de potência sonora garantido, LWA | 92 dB(A) |
| Medição das emissões sonoras | 90,5 dB(A) |
| Pressão sonora (15m) | 0 dB(A) |
| Nível de pressão sonora no ouvido do operador | 74,9 dB(A) |
| VIBRAÇÕES | |
| Vibração diária (Aeqv) | 4,5 m/s² |
| Vibração diária, exposição (A8) | 4,5 m/s² |
| Tempo de Vibração diária (Fator de tempo) | 0,3 h |
| Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito | 4,5 m/s² |
| Nível de vibração do equipamento (ahv, eq), alavanca frente/traseira, recolhida | 4,5 m/s² |

Especificações

| | |
|---|----------------------|
| Nível de vibração equivalente (ahv . eq) punho esquerdo / direito | 0 m/s ² |
| Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito | 2.7 m/s ² |
| Nível de vibração do equipamento (ahv, eq), alavanca frente/traseira, estendida | 2.7 m/s ² |
| Nível de vibração equivalente (ahv . eq) punho esquerdo / direito | 0 m/s ² |
| Vibrações no guidador | 0 m/s ² |