



HUSQVARNA 535iRX

A Husqvarna 535iRX é uma roçadora robusta, de alto desempenho, alimentada a bateria, projetada para uso profissional a tempo integral — leve, bem equilibrada e com potência equivalente a uma roçadora a gasolina de 35cc. O motor E-TORQ e o diâmetro de corte de 45 cm oferecem o desempenho necessário para que o trabalho seja feito a tempo. A engrenagem cônica e outros componentes vitais são transportados da nossa linha a gasolina, enquanto a torre rígida da pega e a suspensão do motor são fabricadas em magnésio. Inclui lâmina de relva e cabeça de corte.



Tap 'n Go

Sistema de corte de dupla linha resistente, com a função «Tap'n Go» para uma linha de alimentação rápida.



Verdadeiramente sem fio

A máquina oferece a flexibilidade de trabalhar sem fio com uma bateria interna. Como alternativa, a máquina também pode ser conectada a uma bateria de mochila. Tudo o que se adequa às suas preferências e necessidades.

Excelente capacidade de corte

O exclusivo motor de alto torque desenvolvido pela Husqvarna, combinado com o excelente diâmetro de corte, fornece uma capacidade equivalente a uma roçadora a gasolina de 35 cc.



O modo de 3 velocidades maximiza o tempo de execução

O modo de 3 velocidades permite maximizar o tempo de execução, ajustando a potência de acordo com as condições de trabalho.



FEATURES

- Excelente capacidade de corte
- Verdadeiramente sem fio para maior flexibilidade
- Cabeça de corte de fácil utilização
- O modo de 3 velocidades maximiza o tempo de execução
- Avançado teclado intuitivo
- À prova de intempéries (IPX4) - Use em todas as condições climáticas
- Confortável em todas as situações
- Barra do guiador alta, mais espaço para as pernas
- Amortecedores anti-vibração eficazes
- Motor sem escovas E-TORQ eficiente
- Posição inteligente da bateria, colocada horizontalmente no corpo da máquina.
- O sistema de bateria da Husqvarna de alto desempenho oferece uma ampla gama de opções, desde baterias integradas leves até baterias de mochila.
- Operação silenciosa
- Baixa manutenção e menos tempo de inatividade
- Guiador regulável para um melhor conforto
- Punho suave de manipulação
- Ângulo da máquina otimizado para um melhor desempenho do corte

Technical Specifications	
BATERIA	
Bateria	No
Tipo de bateria	Iões de Lítio
Voltagem da bateria	36 V
Número de baterias incluídas	--
CAPACIDADE	
Rpm máximos do eixo de saída	8200 rpm
Rosca do eixo de saída	M12x1.75 Lefthanded
DIMENSÕES	
peso total	10628 g
peso líquido	8008 g
Largura de corte	45 cm
Diâmetro do tubo	28 mm
Comprimento do tubo	1380 mm
Peso (excl. bateria e unidade de corte)	4.9 kg
Peso sem bateria	4.9 kg
MOTOR	
Relação de transmissão	0.714
Tipo de motor	BLDC (sem escovas)
EQUIPAMENTO	
Ângulo de engrenagem de transmissão	35°
Tipo de pega	Megafone
Lâmina de relva	Multi 300-2
Suspensório	Balance 55
Lâmina de serra	--
Cabeça de aparador	T35 M12
Tipo de eixo	Direito
Conetividade	Corded
LUBRIFICANTE	
Tipo de lubrificante (engrenagem cônica)	Lubrificação mineral
Tipo de combustível.	Battery
MATERIAIS	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Other plastic: rigid	71 g
Total de papel + papelão	2260 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
EMBALAGEM	
Altura da embalagem	275 mm
Comprimento da embalagem	1800 mm
Largura da embalagem	325 mm
Quantidade no pacote principal	1
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	96 dB(A)
Medição das emissões sonoras	94 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	82 dB(A)
VIBRAÇÃO	
Vibração diária (Aeqv)	1.7 m/s ²
Vibração diária, exposição (A8)	1.12 m/s ²
Tempo de Vibração diária (Fator de tempo)	3.5 h

Technical Specifications

Nível de vibração equivalente (ahv . eq) punho esquerdo / direito	1.4 m/s ²
Nível de vibração equivalente (ahv . eq) punho esquerdo / direito	1.3 m/s ²