



HUSQVARNA AUTOMOWER® 305

O Husqvarna Automower® 305 possui um 'design' compacto e é ideal para jardins menores e complexos de até 600 m². Trabalha com facilidade em inclinações de até 40%. A plataforma de quatro rodas, juntamente com o sistemático uso das passagens estreitas, fornece uma operação eficaz, e a função de busca tripla facilita o uso do caminho mais rápido de regresso à estação de carregamento. Equipado com cronómetro, proteção contra congelamento e Automower® Connect @ Home. É facilmente limpo e lavado com uma mangueira.



Limpeza fácil

Pode lavar o exterior e por baixo do cortador de relva robótico com uma mangueira de jardim. Usando a ferramenta de manutenção acoplada, a tampa pode ser facilmente removida, para fácil limpeza e acessibilidade em qualquer lugar.



Corte sistemático em passagens

Para oferecer excelentes resultados de corte em qualquer lugar, o corta-relva robótico pode ser configurado para alternar automaticamente o padrão de corte do modo aleatório para o modo sistemático em passagens estreitas.

Automower® Connect@HOME

A solução de Bluetooth®, Automower® Connect@HOME, dá-lhe total controlo do corta-relva diretamente no seu smartphone. Pode enviar facilmente comandos de arranque, paragem e estacionamento, verificar e ajustar as configurações. Comunicação Bluetooth® com até 10 metros de alcance. De fábrica para todos os robôs das gamas 300 e 400.



Proteção contra geada

O corta-relvas robótico interrompe automaticamente a programação de corte em condições de frio, ajudando a proteger o relvado.



FEATURES

- Automower® Connect@HOME dá-lhe controlo total do robô corta-relva diretamente no seu smartphone. Conectividade Bluetooth® de curta distância até 10 metros de alcance.
- Alterne automaticamente o padrão de corte do modo aleatório para o modo sistemático em passagens estreitas.
- Lavagem fácil do exterior e por baixo do cortador de relva robótico com uma mangueira de jardim.
- Interrompe automaticamente o cronograma de corte em condições de geada, ajudando a proteger o relvado.
- Ajusta o tempo de trabalho segundo a taxa de crescimento da relva, para desgastar menos o terreno e a máquina.
- Sente automaticamente as passagens estreitas e acha o seu caminho mesmo nas passagens mais pequenas.
- Possibilidade de iniciar o corte em três locais remotos diferentes ao longo do fio guia patenteado, fora da estação de carregamento.
- Funcionalidade automática onde o corta-relva altera a tecnologia de corte para o padrão espiral sistemático para equilibrar as diferenças de altura.
- Modo especial para cortar rapidamente uma zona limitada de erva mais comprida.
- Diversas configurações de perfil tornam mais fácil partilhar o robô corta-relva entre vários locais.
- Configure uma área secundária se o relvado estiver dividido em duas áreas que não estejam conectadas a uma passagem para o robô corta-relva.
- Ecrã de alta resolução e tamanho médio com uma estrutura intuitiva do menu gráfico.
- Pequeno tamanho compacto e baixo peso garante maior manobrabilidade em pequenos jardins.

Technical Specifications	
BATERIA	
Capacidade da bateria	2,1 Ah
Peso do conjunto da bateria	0,38 kg
Tipo de bateria	Iões de Lítio
Voltagem da bateria	18 V
Corrente de carregamento	1,3 A
Método de carga	Automatico
Connected digital function set (calc)	AMC@Home : N/A N/A
Consumo de potência durante o corte	20 W
Tempo típico de carga	60 min
Tempo típico de corte numa carga	70 min
Utilized Battery Capacity	1,68 Ah
CAPACIDADE	
Capacidade por hora	60 m ²
Inclinação máxima no limite	15 %
Inclinação máxima no interior da instalação	40 %
Inclinação máxima no interior da instalação	22 °
Pouco consumo de energia a máxima utilização	600 m ²
Generic Power Source	Battery
Área de trabalho recomendada	600 m ²
APROVAÇÕES	
Produto com prémio de design	No
Atualização de Firmware	Dealer Service
DIMENSÕES	
peso total	16500 g
peso líquido	13000 g
Largura de corte	22 cm
Peso	9,4 kg
MOTOR	
Tipo de lâmina de motor	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo de motor	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo de combustível.	Battery
EQUIPAMENTO	
Alarme	Sim
Caixa de impressão	4 reprodução em Color (Caixa Branca)
Cor	Cinza
Sistema de corte	3 lâminas de corte rotativas
Lâminas extra	6 unidades
Cabo de delimitação	Yes
Seguir o cabo guia	1
Tipo de guiador	Integrado
Faróis	No
Sinal de casa	Yes
Ecrã	MonoChrome Graphical Display 2,8"
Bloqueio da instalação	No
Interface do utilizador	Keypad and display/App
Sensor de levantamento	Yes
Fio de laço	0 m
Navegação	Irregular
Código PIN	Yes
Sistema de busca	Triplesearch
Grampos	0 unidades
Sensor de inclinação	Yes

Technical Specifications

Fechadura temporizada	Yes
Cronograma	Yes
Sensor ultrasónico	No
estrias das rodas	Medio
Conetividade	Bluetooth®
MATERIAIS	
Corpo	ASA plastic
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	3 g
Paper + Cardboard total	3254 g
PE total	1812 g
PET total	0 g
Plastic foil	1012 g
Plastic rigid	800 g
Plastic total	1812 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
SOM E RUÍDO	
Nível Garantido de Ruído	59 dB(A)
Nível medido de ruído	58 dB(A)
EMBALAGEM	
Packaging height	330 mm
Packaging length	790 mm
Packaging width	590 mm
Quantity in Master pack	1