



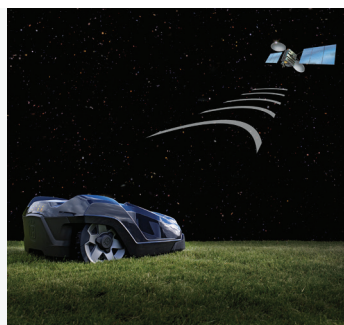
## HUSQVARNA AUTOMOWER® 450X

Automower® 450X reprezintă modelul premium din gama de mașini robotizate pentru tuns gazonul. Suficient de inteligentă pentru a depăși provocările de peluze mari și complexe cum ar fi multiple treceri înguste, obstacole, teren dur și pante de până la 45%. Navigare prin GPS și o serie de caracteristici, inclusiv aplicația Automower® Connect, prezintă modul intelligent de a păstra gazonul verde, sănătos și perfect. Puteți controla și urmări mașina dvs. de tuns gazon prin aplicația Automower® Connect. Utilizând noua aplicație mobilă îmbunătățită, Automower® Connect, puteți comunica de oriunde cu robotul pentru tuns gazonul. Dacă apare o dificultate, mașina de tuns vă va înștiința. Prin intermediul aplicației, puteți afla starea ei curentă și puteți trimite mașinii pentru tuns gazonul comenzi de pornire, oprire și parcare din orice loc din lume. Kit-ul de instalare nu este inclus în prețul utilajului.



### Faruri cu LED

Kit eficient de lumini cu LED care vă permite să identificați produsul în timpul funcționării chiar și în întuneric. În cazul unei defecțiuni, luminile încep să clipească.



### Navigație asistată de GPS

Un sistem GPS incorporat crează o hartă a grădinii care include și locația firelor de delimitare și ghidare. Automower® Husqvarna va înregistra astfel părțile grădinii care au fost cosite și ajustează modelul de cosit în consecință. Aceasta va asigura o acoperire optimă a peluzei și un excelent rezultat al tăierii.

### Automower® Connect

Automower® Connect vă asigură controlul total asupra robotului dvs. Husqvarna Automower® de oriunde v-ăți afla, gratuit urmărind prin GPS și a conexiunii prin rețea de telefonie mobilă. Printre altele, acesta permite pornirea și oprirea mașinii. Cu ajutorul aplicației, puteți verifica dacă robotul dvs. este oprit sau mutat. Standard pentru modelele Husqvarna Automower® seria X. Disponibil ca accesoriu optional la toate modelele Husqvarna Automower® serii 300 - 400.



### Interacțiune superioară prin Alexa și Google Home

#### Home

Toate mașinile robotizate de tuns gazon Husqvarna echipate cu aplicația Automower® Connect sunt compatibile cu Amazon Alexa și Google Home. Acest lucru înseamnă că tot ce trebuie să faceți este să transmiteți o comandă vocală prin difuzorul dvs. inteligent iar mașina robotizată Automower® își începe imediat lucrul. Proprietarii vor putea executa cele mai obișnuite comenzi, cum ar fi pornirea, oprirea, parcareaza și vor primi informații de stare de la mașinile lor pur și simplu întrebând-o pe Alexa sau asistentul vocal Google Home.



## FEATURES

- Automower® Connect vă asigură controlul total asupra robotului dvs. Husqvarna Automower® de oriunde v-ați afla.
- Un sistem GPS încorporat crează o hartă înregistrând porțiunile cosite din grădină și ajustează modelul de cosit în consecință.
- Kit eficient de lumini cu LED care vă permite să identificați produsul în timpul funcționării chiar și în întuneric.
- Compatibilă cu Amazon Alexa și Google Home. Acest lucru înseamnă că tot ce trebuie să faceți este să transmități o comandă vocală prin difuzorul dvs. inteligent, iar mașina robotizată Automower® își începe imediat lucrul.
- Senzorii încorporați ajută mașina de tuns iarba să evite coliziuni grele prin detectarea obiectelor.
- Construcția inovatoare a motorului reduce și mai mult zgomotul produs de sistemul de acționare a roților.
- Cablurile de ghidare triple reduc timpul de căutare a stației de încărcare în toate grădinile complexe și dificile.
- Reglare electronică a înălțimii de tăiere.
- Ajustează timpul de lucru la ritmul de creștere al ierbii, reducând astfel uzura gazonului și a mașinii de tuns gazon.
- Detectează automat pasajele înguste și își găsește drum chiar și prin cele mai mici pasaje.
- Roțile mari, cu suprafața de rulare adânc profilată, asigură o tracțiune excelentă.
- Posibilitatea de a începe cositul în cinci locuri diferite de-a lungul cablului de ghidare, în afara stației de încărcare.
- Permite amplasarea flexibilă a stației de încărcare în grădină.
- Control automat al pierderii echilibrului discului lamelor
- Funcție automată de tăiere după un model sistematic concentrat spiralat pentru a elimina diferențele de înălțime a ierbii.
- Un mod special de cosit rapid al unor zone restrânse cu iarba mai mare.
- Funcția pentru profiluri diferite facilitează distribuirea mașinii de tuns gazon între locații diferite.
- Posibilitatea de personalizare a robotului de tuns iarba prin schimbarea culorii capacului superior.
- Display de înaltă rezoluție, de dimensiuni mari cu structură de meniu grafică.
- Protejează corpul mașinii în timpul coliziunilor cu arbori, arbuști și alte obiecte.
- Protecția anti-furt disponibilă datorită modului de urmărire prin GPS. De asemenea, puteți primi notificări dacă Automower® este furat sau mutat.
- Concept de mașină de tuns gazon cu cel mai înalt nivel de fiabilitate, calitate și performanță a tăierii.
- Zgomot redus
- Echipată cu cuțite ascuțite montate pe un sistem de disc tăietor robust pentru cea mai bună performanță la tăiere și un consum redus de energie.
- Fără emisii
- Husqvarna Automower® este echipată cu o alarmă sonoră și nu poate fi utilizată fără codul PIN personal.
- Mașina de tuns gazon Automower® găsește automat stația de încărcare
- Consum redus de energie
- TempORIZATOR
- Senzori pentru ridicare și răsturnare
- Husqvarna Automower® tunde la calitate optimă în orice condiții climatice. Componentele sale vitale sunt protejate de ploaie, precum și de praf și de resturile de iarba.

## Technical Specifications

### BATERIE

Capacitate baterie	10.0 Ah
Greutate baterie	1.4 kg
Tip acumulator	Li-Ion
Tensiune baterie	18 V
Curent de încărcare	7 A
Sistem de încărcare	Automat
Set de funcții digitale conectate (calc)	AMC : Planned N/APremium : N/A N/A
Consum de energie în timpul tăierii	35 W
Timp de încărcare tipic	60 min
Timp de cosit tipic la o singură încărcare	270 min
Capacitate acumulatorului utilizată	8.0 Ah
Tensiune	18 V

### CAPACITATE

Suprafață cosită într-o oră	208 m <sup>2</sup>
Înclinarea maximă la firul de delimitare	15 %
Înclinarea maximă în interiorul zonei de lucru	45 %
Inclinarea maximă în interiorul zonei de lucru	24 °
Consum mediu de energie la capacitate maximă	5000 m <sup>2</sup>
Sursă de alimentare generică	Battery
Capacitate pe suprafața de lucru	5000 m <sup>2</sup>

### CERTIFICATIONS

Firmware Update	Dealer Service
-----------------	----------------

### DIMENSIUNI

Greutate brută, finală	24800 g
Greutatea netă a produsului	20100 g
Lățimea de tăiere	24 cm
Greutate	13.9 kg

### ENGINE

Technical Specifications	
Tip motor lamă	3- phase brushless DC motor
Tip motor de antrenare	Ultrasilent drive, Brushless DC motor
Tipul de carburant	Battery
<b>ECHIPARE</b>	
Alarmă	Da
Culoare	Gri
Sistem de tăiere	3 pivoting razor blades
Cuțite suplimentare	6 buc.
Urmați firul de delimitare	Da
Urmați firul de ghidare	3
Tip mâner	Încorporat
Faruri	Da
Semnal acasă	Da
Panou de informații	MonoChrome Graphical Display 2.8"
Blocarea instalației	Da
Tastatură	Keypad and display/App
Senzor de ridicare	Da
Bucla firului	0 m
Sistem de navigație	Neregulat
Cod PIN	Da
Sistem de căutare	Pentasearch
Agățătoare de perete	0 buc.
Senzor de răsturnare	Da
Oprirea timpului	Da
Temporizator	Da
Senzor cu ultrasunete	Da
Filete de roți	Mediu
Conecțivitate wireless	Bluetooth®, Cellular
<b>MATERIALS</b>	
Corpul cositoarei	ASA plastic
Pachet principal: Hârtie + carton	6683 g
Total metal	0 g
Hârtie	1 g
Total hârtie + carton	6683 g
PE total	236 g
Total PET	0 g
Folie din plastic	236 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	236 g
Total PS/EPS/HIPS	0 g
<b>NIVEL DE ZGOMOT</b>	
Nivel acustic garantat	59 dB(A)
Nivel acustic măsurat	58 dB(A)
<b>PACKAGING</b>	
Înălțime ambalare	350 mm
Lungime ambalare	930 mm
Lățime ambalare	590 mm
Cantitate în pachetul principal	1