



## HUSQVARNA AUTOMOWER® 310

Výkonná čtyřkolová robotická sekačka pro sečení větších a složitějších travnatých ploch. Vhodná pro středně velké plochy o rozloze do 1000 m<sup>2</sup>. Zvládá svahy se sklonem do 40 %. Chytré technologie automaticky navedou robotickou sekačku úzkými průchody. Intuitivní systém nabídky funkcí umožní vlastní nastavení podle vašich požadavků, kdy má sekačka sekat. Jako volitelné příslušenství jsou k dispozici zacvakávací kryty v různých barvách.



### Naváděcí vodič

Naváděcí vodič pomůže sekačce najít cestu zpět do nabíjecí stanice, což zkrátí časy hledání zejména v případě rozsáhlých, členitých zahrad.



### Automatické zvládní průchodů

Husqvarna Automower® automaticky rozpozná úzký průchod a projede i tím nejužším. Při průjezdu úzkými místy mění dráhu, aby nedocházelo k vyjetí nehezkých kolejí.

### Automower® Connect@HOME

Aplikace Automower® Connect@HOME prostřednictvím Bluetooth® umožňuje kompletní ovládní sekačky přímo ve smartphonu. Můžete snadno a pohodlně odesílat příkazy pro spuštění, zastavení a parkování sekačky, zkontrolovat a upravit její nastavení. <br/>Komunikace se sekačkou pomocí Bluetooth® je možná do 10 metrů. Standardní funkce <br/>pro všechny série 300-400.



### Poradí si s nerovnými travnatými plochami

Velká kola, která udržují směr a poskytují vynikající trakci i na kluzkém povrchu. Sekačka si poradí se sklonem až do 40 %.

## FEATURES

- Automower® Connect@HOME nabízí ovládání sekačky přímo ve smartphonu. Připojení Bluetooth® na krátkou vzdálenost do 10 metrů.
- Automaticky rozpozná úzký průchod a projede i tím nejužším.
- Naváděcí vodič pomůže navést sekačku do její nabíjecí stanice
- Velká kola poskytují vynikající trakci.
- Aplikace Automower® Connect vám poskytne dokonalou kontrolu činnosti sekačky přímo ve vašem chytrém telefonu.
- Možnost začít sečení na třech různých místech podél patentovaného naváděcího vodiče vedoucího z nabíjecí stanice.
- Umožňuje flexibilní umístění nabíjecí stanice v zahradě.
- Automaticky detekuje nevyváženost žacího systému.
- Funkce automatického sečení pro vyrovnání rozdílu ve výšce trávy
- Učiňte svoji sekačku jedinečnou a změňte její barvu na vaši oblíbenou.
- Snadno ovladatelné nastavení výšky sečení
- Vysoké rozlišení, středně velký displej s grafickou strukturou menu
- Koncepce vývoje sekaček s nejvyšší úrovní spolehlivosti, kvality a výkonu.
- Trávník bude pěkný a úhledný jako koberec - díky metodě sečení, při které žací břity jemně sečou travu ze všech směrů.
- Nízká hlučnost
- Břity ostré jako žiletky jsou připevněné k robustnímu žacímu disku, což zajišťuje nejlepší výsledek sečení a nízkou spotřebu energie.
- Žádné emise
- Vybavena zvukovým alarmem a zámkem s PIN kódem.
- Sekačka sama automaticky vyhledá nabíjecí stanici
- Nízká spotřeba energie
- Timer
- Senzory pro zvednutí a náklon
- Odolný proti vlivům počasí

Technical specifications	
<b>BATERIE</b>	
Kapacita baterie, Ah	2.0 Ah
Typ baterie	Lion
Napětí baterie	18 V
Celková hmotnost baterie	0.26 kg
Nabíjecí proud	1.3 A
Systém nabíjení	Automatický
Průměrná spotřeba energie při maximálním využití	8 kWh
Spotřeba energie při sekání	25 W
Zdroj napájení	Battery
Typická doba nabíjení	60 min
Průměrná doba sečení na jedno nabití	70 min
<b>VÝKONNOST</b>	
Maximální sklon pracovní plochy	22°
Pracovní kapacita, m <sup>2</sup>	1000 m <sup>2</sup>
<b>METODY VYHLEDÁVÁNÍ NABÍJECÍ STANICE</b>	
Následuj ohraničující vodič	Ano
Následuj naváděcí vodič	1
Signál z nabíjecí stanice	Ano
Systém hledání	Tři systémy hledání
<b>ŽACÍ ÚSTROJÍ</b>	
Žací systém	3 otočné břity ostré jako žiletka
Šířka záběru, cm	22 cm
Šířka záběru, palce	8.7 palců
<b>ROZMĚRY / HMOTNOST</b>	
Hmotnost, lbs	20.3 lbs
Hmotnost, kg	9.2 kg
<b>VYBAVENÍ</b>	
Alarm	Střední
Informační panel	Středně velký LCD display
Náhradní žací břity	9 ks
Typ rukojeti	Integrovaná
Zámek instalace	Ano
Klávesnice	19 tlačítek
Senzor pro zvednutí	Ano
PIN kód	Ano
GPS Sledování	Volitelné
Skoby	0 ks
Senzor náklonu	Ano
Časový zámek	Ano
Timer	Ano
Ultrazvukový senzor	Ne
Dezén kol	Středně hrubý
<b>PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO INSTALACI</b>	
Náhradní žací břity	9 ks
Skoby	0 ks
<b>MOTOR A ŽACÍ SYSTÉM</b>	
Typ motoru žacího systému	Bezkartáčový stejnosměrný motor (BLDC)
Typ hnacího motoru	Bezkartáčový stejnosměrný motor (BLDC)

**Technical specifications****VÝROBEK**

Tělo	Plast ASA
Typ rukojeti	Integrovaná
Informační panel	Středně velký LCD display
Klávesnice	19 tlačítek
Možnost aktualizace softwaru	Ano
Timer	Ano
Dezén kol	Středně hrubý

**PRODUKTIVITA**

Posečená plocha za jednu hodinu	56 m <sup>2</sup>
Systém nabíjení	Automatický
Maximální sklon u vodiče ohraničující smyčky	15 %
Maximální sklon uvnitř pracovní plochy	40 %
Maximální sklon pracovní plochy	22 °
Náhodný vzorec pohybu	Nepravidelný
Pracovní kapacita, m <sup>2</sup>	1000 m <sup>2</sup>

**BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ**

Alarm	Střední
Zámek instalace	Ano
Senzor pro zvednutí	Ano
PIN kód	Ano
Senzor náklonu	Ano
Časový zámek	Ano

**ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU**

Hladina hluku, garantovaná, dB(A)	60 dB(A)
Hladina hluku, naměřená, dB(A)	58 dB(A)