



## Husqvarna Automower® Aspire™ R4

Tato kompaktní robotická sekačka nabízí dokonalé sekání trávníku 24/7, bezstarostný provoz, spolehlivé sečení, automatické nabíjení a ochranu proti mrazu. Sekačka je optimální volbou pro sečení menších travnatých ploch do 400 m<sup>2</sup>. Je vybavena chytrými funkcemi pro zvládnutí svahů do 25 % a úzkých průchodů až do minimální šířky 60 cm. Pomocí aplikace Automower® Connect lze snadno upravit výšku sečení a plány sečení a mít vždy aktuální informace o stavu sekačky. Sekačka se snadno se čistí zahradní hadicí a skladuje během zimy s použitím příložených nástěnných háků Aspire™.

### Automower® Connect

Vychutnejte si pohodlí dálkového ovládání ze smartphonu pomocí aplikace Husqvarna Automower® Connect. Mimo jiné můžete robotickou sekačku Husqvarna spravovat a monitorovat, měnit její nastavení a získat snadný přístup k informacím a tipům, díky nimž bude údržba trávníku bezstarostná. V závislosti na modelu je k dispozici mobilní připojení, připojení Wi-Fi a Bluetooth.



### Kompaktní úložiště

Vlastní úložný hák a kompaktní konstrukce zajišťují snadné uskladnění. Nářadí Aspire™ nemusí být tak objemné díky nastavitelným, skládacím nebo odnímatelným dílům, které usnadňují skladování i přepravu ve stísněných prostorech, jako jsou malé kůlny nebo auta. Pomocí háku, který je součástí každého balení, si můžete vybrat, zda nářadí chcete uložit přímo na zeď nebo zavěsit na naši nástěnnou úložnou kolejnici, která je součástí úložného systému Husqvarna Aspire™. Nástěnná úložná kolejnice se prodává samostatně.

### Kompaktní velikost

Kompaktní rozměry, nízká hmotnost a velké množství technologií Husqvarna zvyšují kapacitu a účinnost a zlepšují ovladatelnost u všech výrobků Husqvarna Aspire™.



### Vynikající interakce

Je kompatibilní se službami Amazoni Alexa, Google Home a IFTTT pro pohodlné hlasové ovládání a aktualizace stavu. To platí pro všechny modely sekaček Husqvarna Automower® s mobilním připojením nebo připojením Wi-Fi, které umožňuje používat hlasové příkazy, jako je spuštění, zastavení a zaparkování, získávat aktualizace stavu sekačky pouhým dotazem na hlasového asistenta, používat jej v postupech IFTTT a využívat další možnosti. Pomocí aplikace Automower® Connect můžete také robotickou sekačku integrovat do systému Gardena Smart System a provádět sečení a zavlažování společně.



## FEATURES

- Kompaktní rozměry, nízká hmotnost a velké množství technologií Husqvarna zvyšují kapacitu a účinnost.
- Vyrobeno pro snadné skladování díky háčku na míru a kompaktnímu designu.
- Vychutnejte si pohodlí dálkového ovládání ze smartphonu pomocí aplikace Husqvarna Automower® Connect.
- Je kompatibilní se službami Amazon Alexa, Google Home a IFTTT pro pohodlné hlasové ovládání a aktualizace stavu.
- Upravuje pracovní dobu sekačky podle růstu trávníku, a tím snižuje riziko poškození trávníku a opotřebení sekačky.
- V úzkých průjezdech se sekačka automaticky přepne do režimu systematického sečení, čímž se sníží počet zatáček, aby se minimalizovalo vyjetí kolejí.
- Použijte chytrá propojení v aplikaci Automower® Connect nebo si vytvořte vlastní flexibilní postupy pomocí služby IFTTT.
- Pomocí aplikace Automower® Connect můžete snadno aktualizovat software a využívat nové funkce a aktualizace.
- Automaticky rozpozná úzký průchod a projede i tím nejužším.
- Automaticky přerušuje plán sečení v mrazivých podmínkách a pomáhá tak chránit trávník
- Vnější a spodní část robotické sekačky můžete jednoduše omývat zahradní hadicí. Odnímatelný kryt pro snadné čištění.
- Tento výrobek během používání nevypouští emise CO2.

### Technical Specifications

ÚDAJE O AKUMULÁTORU	
Typ akumulátoru	Lion
Kapacita akumulátoru, Ah	2,0 Ah
Využitelná kapacita akumulátoru	1,68 Ah
Napětí akumulátoru	18 V
Nabíjecí proud (A)	1 A
Typická doba nabíjení	75 min
Systém nabíjení	Automatický
Spotřeba energie při sekání	18 W
Průměrná doba sečení na jedno nabití	70 min
Celková hmotnost	0,38 kg
VÝKON	
Pracovní kapacita	400 m <sup>2</sup>
Posečená plocha za jednu hodinu	45 m <sup>2</sup>
Šířka záběru, cm	16 cm
Maximální sklon u vodiče ohraničující smyčky	10 %
Maximální sklon uvnitř pracovní plochy	25 %
Maximální sklon uvnitř pracovní plochy	14 °
CERTIFIKACE	
Výrobek oceněný za design	Ne
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Hrubá hmotnost výrobku, konečná	12000 g
Čistá hmotnost výrobku, konečná	9000 g
Hmotnost, kg	5,9 kg
SPECIFIKACE MOTORU	
Typ motoru žacího systému	Bezkomutátorový DC motor (BLDC)
Typ hnacího motoru	Bezkomutátorový DC motor (BLDC)
Zdroj energie	Akumulátor
VYBAVENÍ	
Barva	Šedá
Alarm	Žádný
PIN kód	Ano
Žací systém	3 otočné žací břity
Signál z nabíjecí stanice	Ne
Následuj naváděcí vodič	1
Následuj ohraničující vodič	Ne
Navigační systém	Nepravidelný
Systém hledání	Jeden systém hledání
Senzor náklonu	Ano
Senzor pro zvednutí	Ano
Detekce objektů	Ne
Časový zámek	Ne
Timer (časový spínač)	Ano
Bezdrátové připojení	Bluetooth®, Wi-Fi
Aktualizace firmware	FOTA
Klávesnice	Klávesnice / apl.
Informační panel	Ne
Vodič ohraničující smyčky	0 m
Nastavení výšky sečení	Manuální
Reflektory	Ne
Kartáčky na kola	Ne
Skoby	0 ks
Náhradní žací břity	0 ks
Dežén kol	Středně hrubý
Typ rukojeti	Integrovaná
MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ	
Tělo	Plast ASA
Hlavní balení: papír + lepenka	18 g

**Technical Specifications**

Kov celkem	0 g
Papír + lepenka celkem	2780 g
PE (polyetylén) celkem	205 g
PET (polyetyléntereftalát) celkem	0 g
Plastová fólie	205 g
Tvrký plast	0 g
Plast celkem	205 g
Polystyren (PS), zpěňovatelný PS (EPS), houževnatý polystyren (HPS, IPS, HIPS) celkem	0 g
<b>BALENÍ</b>	
Výška balení	340 mm
Délka balení	780 mm
Šířka balení	540 mm
Objem balení	137 dm <sup>3</sup>
Vrstvy na paletě	6
Počet ve velkoobchodním balení	1
<b>ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU</b>	
Hladina hluku, naměřená, dB(A)	58 dB(A)