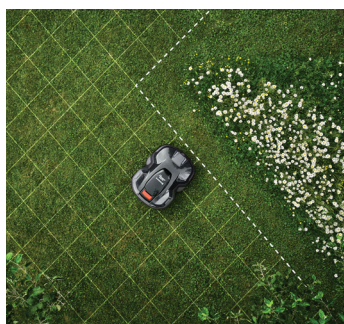




Husqvarna Automower® 410XE NERA

Husqvarna Automower® 410XE NERA is a robotic lawn mower for lawns up to 1000 m². It comes with an EdgeCut function that minimises the need to trim the edges of your lawn, saving time and effort. 410XE NERA offers the option to choose installation with physical boundaries or wire free installation with Husqvarna EPOS™. EPOS™ lets you experience complete flexibility with virtual boundaries, enabled through satellite-based technology with 2-3 cm accuracy. This also means there is no risk of wire breakage. Thanks to the integrated Zone Control feature, you can tailor the lawn to your needs and create several work areas with different settings via the Automower® Connect app. Just as easily, temporary stay-out zones can be created to preserve seasonal wildflowers or garden project areas. The mower detects and avoids objects, which provides precise cutting and reduces the risk of impact and unplanned stops. With the Automower® Connect app, you can monitor your mower from anywhere in the world and integrate it with your smart home. Send commands, view, and change your mower settings and receive notifications for complete lawn control.



Automower® Zone Control s technologií AIM

Funkce Automower® Zone Control umožňuje snadno vytvářet pracovní oblasti s různými nastaveními a dočasnými zakázanými zónami. Poskytuje větší kontrolu nad trávníkem, takže můžete pro každou oblast použít jiný plán a výšku sečení nebo robotické sekačce zabránit v sečení vybraných oblastí.



Možnost instalace bez vodičů

Řada sekaček Automower® NERA se systémem Husqvarna EPOS™ nabízí svobodu zcela přizpůsobitelné údržby trávníku díky vytvoření virtuálních hranic prostřednictvím satelitní technologie namísto fyzických vodičů.

EdgeCut for minimised trimming

EdgeCut minimises the need to trim the edges of your lawn, saving time and effort. This is made possible by a dedicated rear EdgeCut disc that can cut so close to the edges that only a minimum of grass is left uncut.

Detekce a vyhýbání se překážkám

Integrovaný radar pomáhá sekačce detekovat předměty a vyhýbat se jim, což snižuje riziko neplánovaných zastavení. Režim detekce snižuje rychlost a zmiňuje kolize a díky režimu vyhýbání sekačka odbočí a vyhne se nárazu.



FEATURES

- EdgeCut minimises the need to trim the edges of your lawn, saving time and effort.
- Řada Automower® NERA s technologií Husqvarna EPOS™ nabízí přizpůsobení údržby trávníku pomocí virtuálního ohraničení.
- Funkce Automower® Zone Control umožňuje snadno vytvářet pracovní oblasti s různými nastaveními a dočasně zakázanými zónami.
- Integrovaný radar pomáhá sekačce detekovat předměty a vyhybat se jim, což snižuje riziko neplánovaných zastavení.
- Vychutnejte si pohodlí dálkového ovládání ze smartphonu pomocí aplikace Husqvarna Automower® Connect.
- Elektrické nastavení výšky sečení umožňuje pohodlně nastavit požadovanou výšku pomocí aplikace Husqvarna Automower® Connect.
- Navigace s pomocí GPS zajišťuje rovnoměrné sečení celé vaší zahrady.
- Technologie Husqvarna AIM využívá GPS a senzory k vytvoření virtuální mapy trávníku, která umožňuje využití řady chytrých funkcí sekačky Automower®.
- Je kompatibilní se službami Amazon Alexa, Google Home a IFTTT pro pohodlné hlasové ovládání a aktualizace stavu.
- Používejte chytrá propojení v aplikaci Automower® Connect nebo si vytvořte vlastní flexibilní postupy pomocí služby IFTTT.
- Sekačka je vybavena modulem GPS pro sledování aktuální polohy sekačky, které minimalizuje riziko krádeže.
- Rozhraní Automower® Access zajišťuje plynulou interakci s uživatelem pomocí barevného displeje s vysokým rozlišením, ovládacího kolečka a stavových kontrollek.
- Husqvarna Automower® X-Line je naše nejlépe vybavená řada, navržená pro ty, kteří chtějí špičkovou robotickou sekačku na trávu.
- Pokud sekačka opustí vymezenou oblast, budete na to v aplikaci upozorněni, čímž se minimalizuje riziko krádeže.
- Pomocí aplikace Automower® Connect můžete snadno aktualizovat software a využívat nové funkce a aktualizace.
- Automaticky přerušuje plán sečení v mrazivých podmínkách a pomáhá tak chránit trávník
- Pomocí aplikace Automower® Connect si můžete na zahradě vytvořit vlastní zónu biodiverzity. V režimu Rewilding Mode zůstane 10 % trávníku neposekaných, čímž zvýšíte biologickou rozmanitost ve vaší zahradě.
- Automaticky rozpozná úzký průchod a projede i tím nejužším.
- Upravuje pracovní dobu sekačky podle růstu trávníku, a tím snižuje riziko poškození trávníku a opotřebení sekačky.
- Pro efektivní sekání v oblastech s vysokou trávou lze aktivovat režimy sečení na místě nebo sečení po spirále.
- Možnost nastavení několika profilů usnadňuje používání sekačky na různých místech.
- Vnější a spodní část robotické sekačky můžete jednoduše omývat zahradní hadicí. Odnímatelný kryt pro snadné čištění.
- Pokud se váš trávník skládá ze dvou ploch, které nejsou propojeny průchodem pro sekačku, můžete nastavit vedlejší plochu.
- Tento výrobek během používání nevypouští emise CO2.

Technical Specifications

ÚDAJE O AKUMULÁTORU

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Typ akumulátoru | Lion |
| Kapacita akumulátoru, Ah | 5 Ah |
| Napětí akumulátoru | 18 V |
| Nabíjecí proud (A) | 2.2 A |
| Typická doba nabíjení | 90 min |
| Systém nabíjení | Automaticky |
| Spotřeba energie při sekání | 25 W |
| Průměrná doba sečení na jedno nabití | 100 min |
| Celková hmotnost | 0.67 kg |

VÝKON

| | |
|--|---------------------|
| Pracovní kapacita | 1000 m ² |
| Posečená plocha za jednu hodinu | 60 m ² |
| Šířka záběru, cm | 22 cm |
| Maximální sklon u vodiče ohraničující smyčky | 20 % |
| Maximální sklon uvnitř pracovní plochy | 30 % |
| Maximální sklon uvnitř pracovní plochy | 17 ° |

CERTIFIKACE

| | |
|---------------------------|----|
| Výrobek oceněný za design | Ne |
|---------------------------|----|

ROZMĚRY / HMOTNOST

| | |
|---------------------------------|---------|
| Hrubá hmotnost výrobku, konečná | 21500 g |
| Čistá hmotnost výrobku, konečná | 17500 g |
| Hmotnost, kg | 12.1 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 | Ano |
| PIN kód | Ano |
| Žací systém | 2 kotouče s 3 otočnými ostrými břity |
| Signál z nabíjecí stanice | Ano |
| Následuj navigační vodič | 3 |
| Následuj ohraničující vodič | Ano |

Technical Specifications

| | |
|---------------------------|--|
| Navigační systém | Nepravidelný |
| Systém hledání | Pět systémů hledání |
| Senzor náklonu | Ano |
| Senzor pro zvednutí | Ano |
| Detekce objektů | Radarový senzor |
| Časový zámek | Ne |
| Timer (časový spínač) | Ano |
| Bezdrátové připojení | Bluetooth®, Celulární, Wi-Fi |
| Aktualizace firmware | FOTA |
| Klávesnice | Otočné kolečko, displej a stavová LED / apl. |
| Informační panel | Barevný displej TFT 2,8" QVGA |
| Vodič ohraničující smyčky | 0 m |
| Nastavení výšky sečení | Elektrické |
| Reflektory | Ano |
| Kartáčky na kola | Ne |
| Skoby | 0 ks |
| Náhradní žací břity | 9 ks |
| Dezén kol | Středně hrubý |
| Typ rukojeti | Integrovaná |

MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

| | |
|---|-----------|
| Tělo | Plast ASA |
| Hlavní balení: papír + lepenka | 0 g |
| Kov celkem | 0 g |
| Papír + lepenka celkem | 3334 g |
| PE (polyetylén) celkem | 83 g |
| PET (polyethyléntereftalát) celkem | 0 g |
| Plastová fólie | 83 g |
| Tvrký plast | 0 g |
| Plast celkem | 83 g |
| Polystyren (PS), zpěňovatelný PS (EPS), houževnatý polystyren (HPS, IPS, HIPS) celkem | 0 g |

BALENÍ

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Výška balení | 874 mm |
| Délka balení | 596 mm |
| Šířka balení | 343 mm |
| Objem balení | 179 dm ³ |
| Vrstvy na paletě | 6 |
| Počet ve velkoobchodním balení | 1 |

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

| | |
|--------------------------------|----------|
| Hladina hluku, naměřená, dB(A) | 59 dB(A) |
|--------------------------------|----------|