

Stručná příručka

smart SILENO free



Obsah balení



Robotická sekačka



Šrouby a šestihranný klíč k upevnění nabíjecí stanice



Základní deska nabíjecí stanice



GARDENA smart Gateway, kabel LAN a napájecí zdroj

Horní část nabíjecí stanice a nabíjecí modul



Zdroj napájení a nízkonapěťový kabel



Instalační pomůcka

Co dalšího potřebujete



Mobilní zařízení Pomocí aplikace můžete ovládat a nastavovat robotickou sekačku

Začínáme s robotickou sekačkou GARDENA

Další informace naleznete v návodu k používání dodaném s výrobkem.

Před instalací

Pro snadnou instalaci zajistěte, aby tráva nebyla při instalaci robotické sekačky vyšší než 4 cm.

Co je dobré vědět: Robotická sekačka je odolná proti dešti a nepotřebuje garáž ani jiný přístřešek.

Kritéria pro umístění nabíjecí stanice:

- Na rovném povrchu.
- V blízkosti elektrické zásuvky.
- Prostor 6 m před nabíjecí stanicí bez překážek.
- Dokovací bod bude umístěn před nabíjecí stanicí a musí mít volný výhled na oblohu.

Připojení nabíjecí stanice



Stažení aplikace GARDENA smart system a spárování s aplikací

- A. Nainstalujte bránu GARDENA smart Gateway a přečtěte si pokyny pro systém GARDENA smart system.
- B. Použijte QR kód nebo navštivte obchod s aplikacemi a stáhněte si aplikaci GARDENA smart system.
- C. Otevřete aplikaci a zaregistrujte se jako uživatel.
- D. Na stránce přehledu v aplikaci vyberte možnost "Zahrnout výrobek".
- E. Stisknutím tlačítka Zap/Vyp na 3 sekundy zapněte robotickou sekačku.
- F. Na klávesnici robotické sekačce zadejte tovární PIN kód 1234.
- G. Stisknutím tlačítka Konektivita na robotické sekačce aktivujte režim párování.
- H. Postupujte podle pokynů a zadejte tovární PIN kód 1234. Změňte PIN kód na nový v nastavení aplikace.



Popis systému

Systém obsahuje robotickou sekačku, nabíjecí stanici a bránu GARDENA smart Gateway. V instalacích s virtuálními hranicemi výrobek využívá k navigaci satelity a korekční data. Korekční data jsou přijímána prostřednictvím brány GARDENA smart Gateway.

Při vytváření instalace budete výrobek ovládat pomocí dálkového ovládání v aplikaci GARDENA smart system. Přidáváním trasových bodů vytvoříte v aplikaci mapu. Virtuální hranice se instaluje kolem oblasti a určuje, kde výrobek může pracovat. Výrobek seče trávu pouze v oblastech sečení. Zakázané zóny jsou oblasti, do kterých výrobek nemůže vjet. Výrobek používá dokovací bod před nabíjecí stanicí k navigaci do nabíjecí stanice a z ní.

Schéma připojení



- 1. Virtuální hranice
- 2. Zakázané zóny
- 3. Oblasti sečení
- 4. Robotická sekačka
- 5. Nabíjecí stanice
- 6. Dokovací bod



Provozní režimy robotické sekačky a stavové kontrolky LED

Spusťte robotickou sekačku pomocí aplikace nebo použijte tlačítko Zap/Vyp 🖒 a zadejte PIN kód na robotické sekačce. Stiskněte tlačítko Start a poté OK Þ. Stisknutím tlačítka STOP 🗸 zastavíte robotickou sekačku. Kontrolka LED má 4 režimy svícení: rychle bliká (A), svítí (B), nesvítí (C) a pulzuje (D). ▲ ● ● ●

Když je robotická sekačka zaparkovaná, můžete ji nastavit na nečinnost a stisknutím tlačítka STOP vybrat jiný provozní režim.



Další informace o provozních režimech a chybových hlášeních naleznete v návodu k používání.

