



HAHN A SYN s.r.o.
Lelkova 186/4
747 21 Kravaře
CZECH REPUBLIC
info@hahn-profi.cz

Hahn & Sohn GmbH
Janahof 53
93413 Cham
Deutschland
hahn@hahn-sohn.de

NÁVOD K POUŽITÍ



AUTOMATICKÁ SEKAČKA

NUMER MODELU: **C-MOW-S3**

NUMER SERYJNY:

Numer modelu i numer seryjny można znaleźć na tabliczce znamionowej.

Należy je zapisać i zachować w bezpiecznym miejscu.



ÚVOD

Tento návod k obsluze obsahuje nejdůležitější informace o zařízení, jeho konstrukci, funkcích a používání. Před zahájením práce si pečlivě přečtěte návod k obsluze. Bezpečné a správné používání zajistí dosažení nejlepších výsledků.

Veškeré informace obsažené v návodu vycházejí z nejnovějších údajů o produktu ke dni tisku dokumentu. Vzhledem k neustálému zdokonalování zařízení a zavádění změn v nich se návod k obsluze může lišit od skutečného stavu zařízení.


Výrobce si vyhrazuje právo kdykoli provádět změny týkající se produktu. Parametry produktu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Je zakázáno kopírovat a rozmnožovat návod k obsluze a jeho části bez souhlasu výrobce.

Tento návod k obsluze by měl být považován za nedílnou součást zařízení a v případě předání zařízení třetím osobám nebo jeho prodeje by měl být předán spolu se zařízením.

Provoz zařízení v souladu s návodem k obsluze a v něm obsaženými pokyny je klíčový pro zachování dlouhodobého a bezpečného provozu zařízení a pro splnění očekávání uživatelů. Nepřečtení, nepochopení nebo nedodržení návodu k obsluze může vést k vážným zraněním a poškození zařízení.

Společnost CEDRUS nenesе odpovědnost za případné chyby vzniklé při tisku tohoto návodu, které nemají přímý vliv na způsob používání zařízení a týkají se pouze podrobných technických nebo popisných údajů. Zařízení jsou v průběhu výroby modernizována, proto se některé údaje obsažené v tomto návodu mohou lišit od skutečných údajů, což rovněž nemá vliv na způsob používání zařízení.

Fotografie a ilustrace obsažené v tomto návodu k obsluze mají pouze ilustrační charakter a fyzický stav zařízení se může lišit od skutečného stavu.

 Informace označené tímto symbolem uvádějí opatření, která by měl uživatel přijmout, aby předešel situacím, které mohou vést k poškození zařízení, poškození majetku, vážnému zranění uživatele a dalších osob a v extrémních případech dokonce ke smrti.

Návod si uschovejte pro budoucí použití.

OBSAH






Bezpečnostní symboly.....	4
Bezpečnostní pokyny.....	6
Obsah balení.....	9
Technické údaje	10
Montáž.....	11
Použití.....	15
Řešení problémů.....	19

SYMBOLY BEZPEČNOST





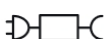
Následující symboly se mohou vyskytovat v návodu k obsluze i na zařízení. Seznamte se s jejich významem a dodržujte pokyny, které označují.

	Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze.
	Před prováděním údržby a servisu a před zvednutím zařízení je nutné jej vypnout.
	Během práce dodržujte bezpečnou vzdálenost od zařízení. Ruce a nohy by se měly nacházet mimo dosah pohyblivých částí zařízení.
	Nestoupejte na zařízení a nejezděte na něm. Nevkládejte ruce ani nohy do blízkosti zařízení ani pod něj.
	Pečlivě si přečtěte návod k obsluze.
	Prohlášení o shodě CE
	Hlučnost. Hodnota je uvedena v technických specifikacích v tomto návodu k obsluze.
	Zařízení a jeho jednotlivé součásti nevyhazujte do domácího odpadu. Ujistěte se, že bude produkt zlikvidován v souladu s místními právními předpisy.
	Omezovací kabel nesmí být přeříznut, prodloužen ani spleten. Nepracujte s vyžínačem v blízkosti kabelu. Zvláštní opatrnost je třeba zachovat při sekání okrajů, kde je kabel položen.
	Třída ochrany III
	Stejnoseměrný proud

Symbole týkající se akumulátoru

	Pečlivě si přečtěte návod k použití.
	Nevhazujte akumulátor do ohně. Nevystavujte akumulátor vysokým teplotám a plamenům.
	Baterii neponořujte do vody.
	Vhodné k recyklaci.
	Neodkládejte zařízení a jeho jednotlivé součásti do domácího odpadu. Ujistěte se, že produkt bude zlikvidován v souladu s místními právními předpisy.

Symbole týkající se nabíječky

	Pečlivě si přečtěte návod k použití.
	Jistič.
	Dvojitá izolace.
	Tento akumulátor nesmí být vyhozen jako běžný domácí odpad. Akumulátor musí být recyklován v souladu s místními zákonnými požadavky.
	Používejte výhradně odpojitelný napájecí adaptér model CGF251 dodaný v balení.

KÉ A BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Automatická sekačka je určena k automatické údržbě trávníků. Používání k jiným účelům je zakázáno a může být nebezpečné nebo způsobit poškození stroje. Není povoleno provádět jakékoli úpravy stroje, které by mohly vést ke zvýšení hlučnosti. Z bezpečnostních důvodů nikdy neupravujte software zařízení. Zvláštní opatrnost je nutná při používání na veřejných zelených plochách, v parcích, na sportovních hřištích, podél silnic a v zemědělských a lesních hospodářstvích. Je zakázáno přepravovat na stroji předměty, zvířata nebo osoby, zejména děti. Nikdy nedovolte osobám, zejména dětem, aby jezdily na automatické sekačce nebo na ní seděly.

Obecná bezpečnostní pravidla

- Před zahájením používání produktu si pečlivě přečtěte návod k obsluze a ujistěte se, že mu rozumíte. Návod si uschovejte pro budoucí použití.
- Toto zařízení není určeno k použití dětmi nebo osobami s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi (které by mohly mít vliv na bezpečné ovládání produktu) nebo bez zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly poučeny o používání zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Zařízení by nemělo být obsluhováno po požití alkoholu, drog nebo léků, které oslabují reakce.
- Nesmí se dotýkat pohyblivých, nebezpečných částí, jako je řezací kotouč, dokud se zcela nezastaví.
- Mějte na paměti, že obsluha nebo uživatel nese odpovědnost za nehody nebo ohrožení týkající se jiných osob nebo jejich majetku. Nepoužívejte výrobek, pokud se v pracovním prostoru nacházejí cizí osoby, zejména děti nebo zvířata.
- Při práci se zařízením na veřejných místech umístěte kolem pracovního prostoru výstražné značky.
- Před odstraněním ucpání, údržbou nebo kontrolou zařízení, a také v případě výskytu neobvyklých vibrací, je nutné zařízení vypnout. Před opětovným spuštěním zařízení zkontrolujte, zda není poškozené. Nepoužívejte poškozenou sekačku.
- Nikdy nepracujte se zařízením bez krytů, krytů nebo bezpečnostních prvků a v případě, že jsou tyto prvky poškozené nebo nesprávně namontované.
- Nepřibližujte nohy a ruce k pohyblivým částem zařízení. Výstupní otvor musí být vždy volný.
- Nikdy nezvedejte zařízení, když je motor v chodu.
- Vždy vypněte zařízení před:
 - odstraněním blokujícího prvku,
 - zahájením kontroly, čištění nebo jiných údržbových a servisních činností.
- Produkt nezvedejte ani nepřemísťujte, když je zapnutý.
- Nepoužívejte výrobek, pokud nefunguje tlačítko STOP.
- Ujistěte se, že na trávníku nejsou žádné předměty, jako jsou kameny, větve, nářadí nebo hračky. Náraz do takového předmětu může způsobit poškození nožů.

Pokyny týkající se elektrické bezpečnosti

- Nepokládejte napájecí kabel do pracovní oblasti. Mohlo by dojít k poškození kabelů.
- Při připojování napájecího zdroje do elektrické zásuvky používejte proudový chránič (RCD).
- Nepřipojujte ani se nedotýkejte poškozeného kabelu nebo zástrčky, dokud jej neodpojíte ze zásuvky. Opotřebovaný nebo poškozený kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- Automatickou sekačku nabíjejte výhradně v přiložené nabíjecí stanici.
- Používejte výhradně originální akumulátory doporučené výrobcem.
- Nesprávné použití může způsobit úraz elektrickým proudem, přehřátí nebo únik žíravé kapaliny z baterie. V případě úniku elektrolytu jej opláchněte vodou/neutralizačním prostředkem. Pokud se žíravá kapalina dostane do očí, vyhledejte lékařskou pomoc.
- Nenainstalujte nabíjecí stanici na místo, kde hrozí riziko stojaté vody nebo zaplavení.
- Neinstalujte nabíjecí stanici ani žádné příslušenství ve vzdálenosti menší než 60 cm od hořlavých materiálů. V případě poruchy se může nabíjecí stanice a napájecí zdroj přehřát a představovat potenciální nebezpečí požáru.
- Napájecí zdroj neumísťujte na zem, ale do výšky minimálně 30 cm, aby nedošlo k jeho zaplavení vodou.
- Nenechte zařízení pracovat, pokud se v pracovním prostoru nachází stojatá voda.
- Nepoužívejte robot současně s automatickým zavlažovacím systémem.

Baterie a nabíječka

Před zahájením nabíjení si pečlivě přečtete návod k použití a ujistěte se, že zdroj napájení je vhodný pro nabíječku a že připojení mezi baterií a nabíječkou je v pořádku. Nabíjení zařízení při teplotě mezi 18 °C a 25 °C může výrazně prodloužit životnost akumulátoru a zvýšit jeho výkon. Akumulátor nenabíjejte při teplotě nižší než 5 °C a vyšší než 40 °C. Nedodržení uvedených teplotních limitů může vést k vážnému poškození akumulátoru.

- Baterii nerozebírejte, neotvírejte a nepoškozujte.
- Zabraňte zkratům. Baterie neskladujte na náhodných místech, např. v krabicích nebo skříních, kde by mohlo dojít ke zkratu baterie s jinými vodivými předměty. Pokud baterii nepoužíváte, skladujte ji mimo dosah kovových předmětů, jako jsou kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby atd., které by mohly způsobit kontakt jednoho pólu s druhým. Zkrat baterie může vést k popáleninám nebo požáru.
- Nevystavujte baterii vysokým teplotám ani ohni. Vyhněte se skladování baterie na slunci.
- Nevystavujte baterii mechanickým nárazům.
- V případě úniku kapaliny z baterie dbejte na to, aby se nedostala do kontaktu s pokožkou a očima. V případě kontaktu elektrolytu s pokožkou nebo očima místo kontaktu opláchněte velkým množstvím vody a poté vyhledejte lékaře.
- V případě požití elektrolytu nebo částí baterie okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Baterie by měla být vždy čistá a suchá.

- Baterie pracuje nejučinněji při pokojové teplotě ($20\text{ °C} \pm 5\text{ °C}$).
- Baterii nabíjejte výhradně pomocí originální nabíječky. Nepoužívejte jiné nabíječky ani náhradní díly, které nejsou doporučeny výrobcem. Nabíječka vhodná pro jedno zařízení nemusí být vhodná pro jiné zařízení stejného výrobce. V extrémních případech může takové použití vést ke vzniku požáru.
- Nepoužívejte baterie, které nejsou určeny pro dané zařízení.
- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí.
- Návod považujte za nedílnou součást zařízení. Návod si uschovejte pro pozdější použití.
- Vyřazené a poškozené akumulátory likvidujte odpovídajícím způsobem.
- Vybitou baterii vyjměte ze zařízení a bezpečně zlikvidujte.
- Pokud zařízení nebude delší dobu používáno, před uskladněním nabijte akumulátor a poté jej vyjměte.
- Nepoužívejte upravené nebo poškozené akumulátory.

OBSAH BALENÍ



Kosiarka automatyczna



Stacja ładująca



Szpilki montażowe stacji



Ostrza wymienne



Przewód ograniczający



Szpilki przewodu



Zasilacz



Ogranicznik odległości

Elementy potrzebne do montażu:



Nożyczki



Młotek



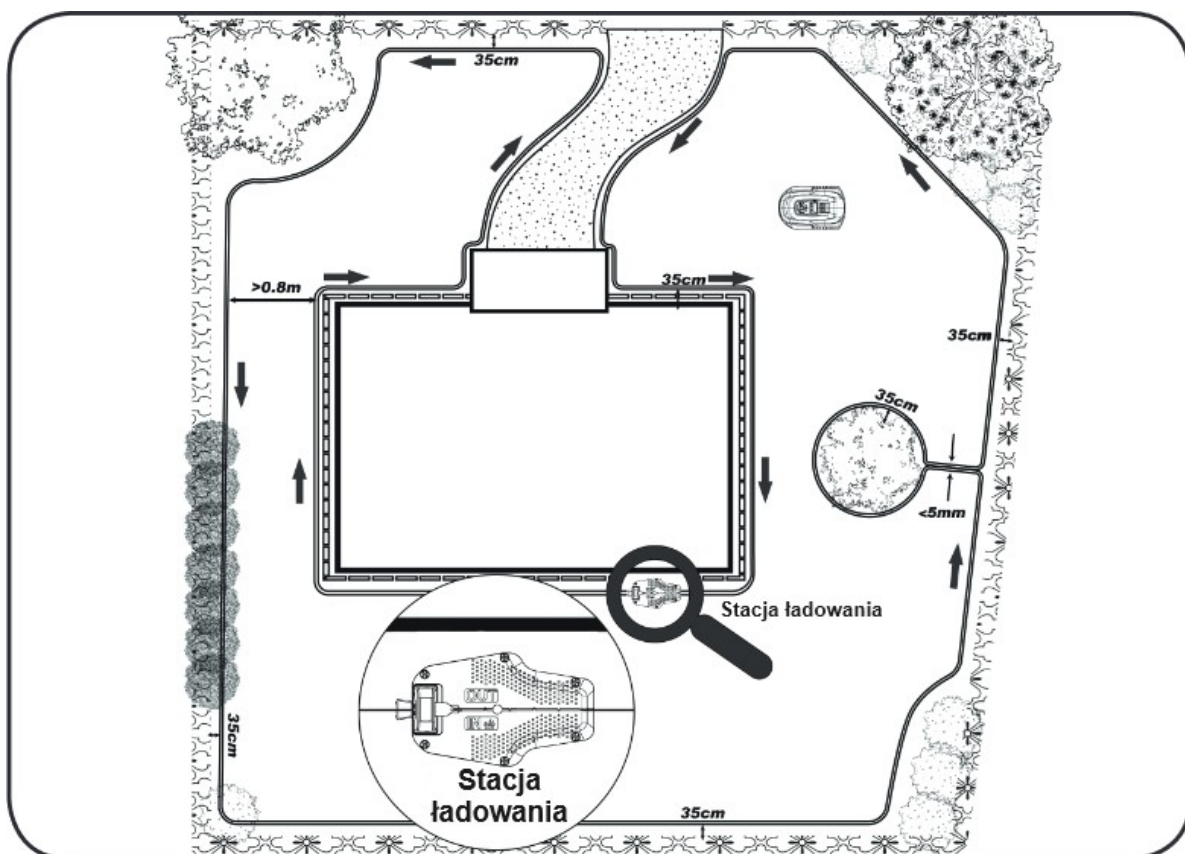
Miarka

SPECIFIKACE

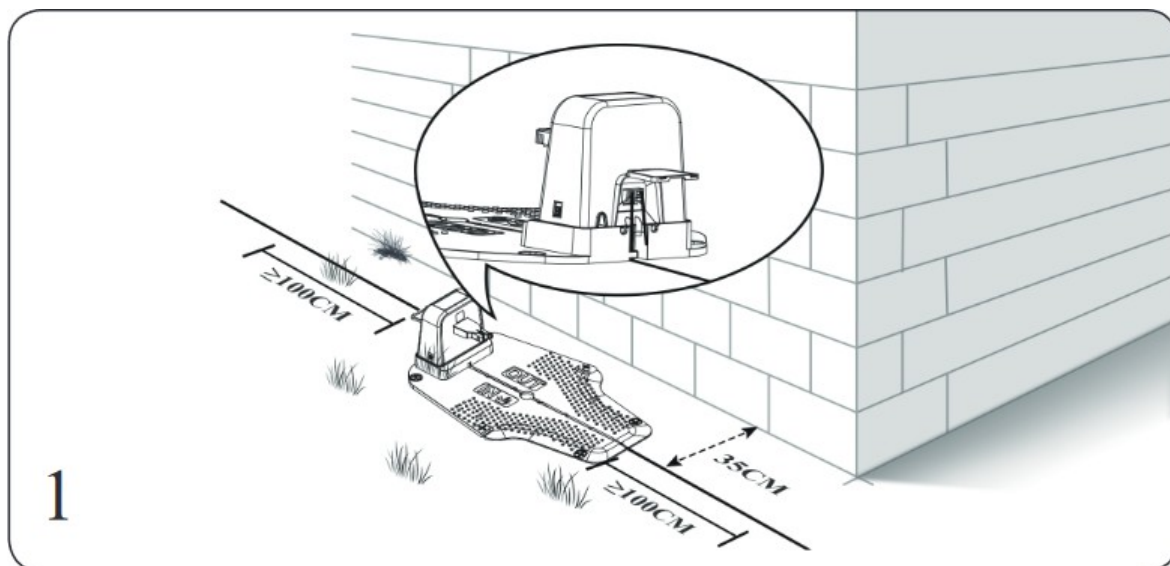
	Model	C-MOW S3
Automatická sekačka	Plocha sečení	300 m ²
	Napětí	Max. 20 V
	Otáčky při volnoběhu	3000 ot./min. ±100 ot./min
	Průměr sečení	160 mm
	Výška sečení	20–50 mm
	Urovně výšky sečení	7
	Max. úhel sklonu	15° (27 %)
	Nejužší možný průchod	80 cm
	Typ/model akumulátoru	C-MOW-11 lithium-iontový 2,0 Ah
	Doba nabíjení	3 hodiny
	Specifikace nabíjení	C-MOW-10 Vstup 100–240 V AC 50/60 Hz, 15 W Výstup 20 V DC 0,6 A (IP67)
	Hladina akustického výkonu	61 dB
	Hmotnost	5,6 kg
	Příslušenst	Omezovací kabel
Kolíky pro omezovací kabel		130 kusů
Čepele		3 kusy + 6 v sadě
Nabíjecí stanice		1 kus
Akumulátor		1 ks
Nabíjecí adaptér		1 kus
Ostat	Ochrana sekačky	IPX5
	Ochrana nabíjecí stanice	IPX4
	Zdroj napájení	IP67

- Napětí měřeno bez zátěže. Počáteční napětí akumulátoru dosahuje max. 20 V. Jmenovité napětí je 18 V.
- Hluk vydávaný zařízením nelze zcela vyloučit. Zařízení může být během provozu hlučné, proto je třeba pobyt v jeho blízkosti omezit na minimum. Z důvodu bezpečnosti osob pracujících v blízkosti zařízení se doporučuje používat prostředky na ochranu sluchu.
- Náhradní díly a příslušenství by se měly nakupovat výhradně prostřednictvím autorizovaných prodejních a servisních míst. Používání nekvalitních náhradních dílů, které výrobce nedoporučuje, může vést ke snížení bezpečnosti práce, poškození zařízení a ke zranění.

MONTÁŽ



Montáž nabíjecí stanice

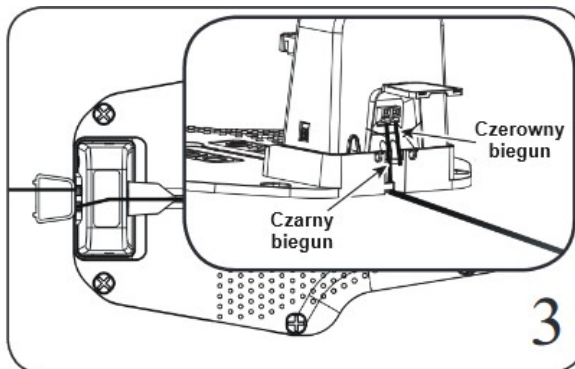
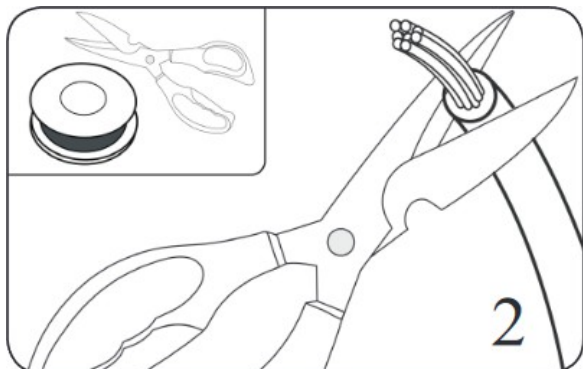


- Nabíjecí stanice lze umístit u domu nebo jiné budovy v zahradě. Při pokládání omezovacího kabelu je třeba ponechat před stanicí alespoň 1 m rovného kabelu (bez překážek a ohybů).

⚠Upozornění: Omezovací kabel by měl mít před stanicí alespoň 1 metr v přímé linii (bez překážek a ohybů), aby bylo zajištěno správné vjetí zařízení do nabíjecí stanice.

⚠Upozornění: Nabíjecí stanice by měla být vyrovnána a umístěna na rovném povrchu. Neumísťujte stanici na šikmý povrch ani na místa, kde by se deska stanice mohla prohnout.

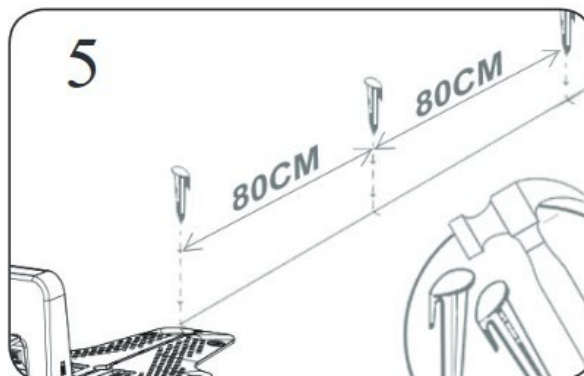
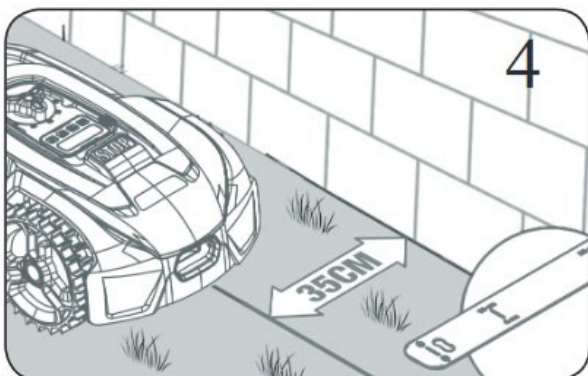
- Doporučuje se umístit napájecí zdroj na zeď ve výšce nejméně 30 cm a napájecí kabel mimo pracovní prostor zařízení. Pokud není možné umístit kabel mimo pracovní prostor, je třeba jej zakopat.
- Odstraňte izolaci z konce omezovacího kabelu (cca 10 mm).



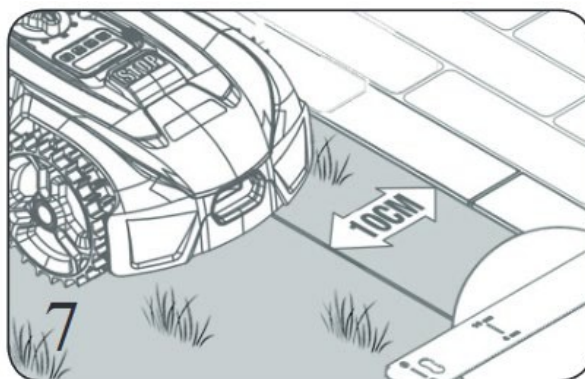
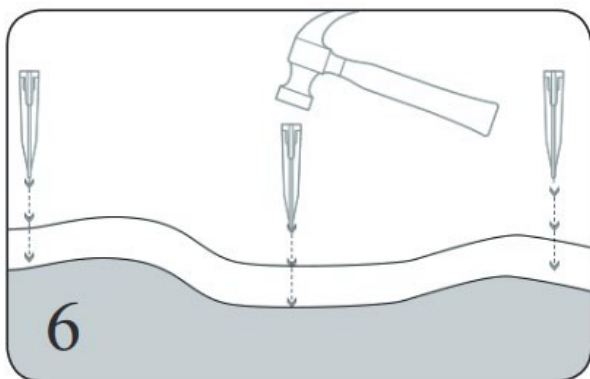
- Připojte konec kabelu k červenému pólu a provlečte kabel otvorem pod základovou deskou nabíjecí stanice.
- Po vytvoření smyčky odřízněte přebytečný kabel, odizolujte jeho konec a připojte jej k černému pólu (uvnitř).

Pokládání ohraničovacího kabelu

- Při pokládání kabelu použijte omezovač vzdálenosti, aby byla zachována vzdálenost 35 cm mezi kabelem a hranicí zahrady. Kolíky ohraničujícího kabelu by měly být od sebe vzdáleny cca 80 cm. V případě nerovného terénu můžete počet kolíků zvýšit a umístit je v menší vzdálenosti.
- Maximální povolená délka kabelu je 300 m.

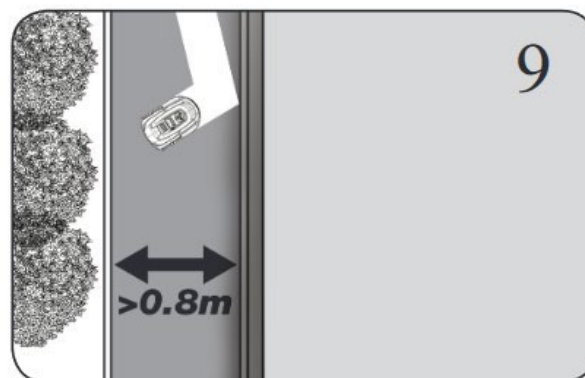
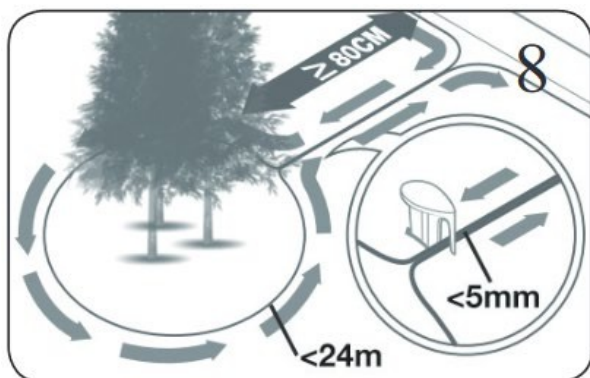


- V případě překážek, které se nacházejí na stejné úrovni jako trávník a nehrozí poškození sekačky (např. chodník, cestička), stačí 10 cm prostoru mezi překážkou a kabelem.



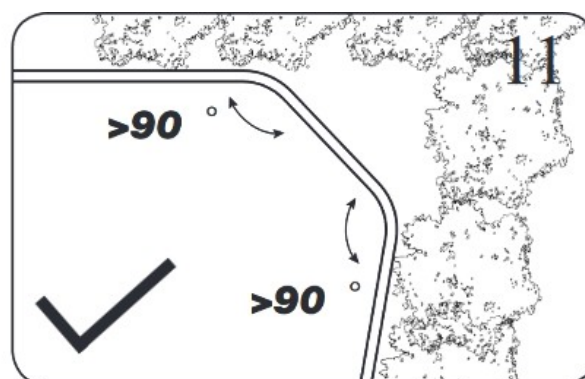
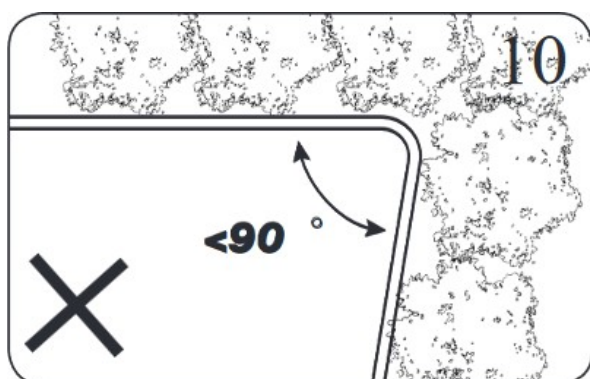
Požadavky na vymezení ostrovů a úzkých průchodů

- Pokud je požadováno, aby určitá místa na trávníku nebyla sekána (květiny, keře, stromy atd.), je třeba kolem nich položit omezovací kabel a vytvořit tak ostrov, jak je znázorněno na obrázku níže. Zařízení může také projíždět úzkými průchody – o šířce nejméně 80 cm.



Určení úhlů

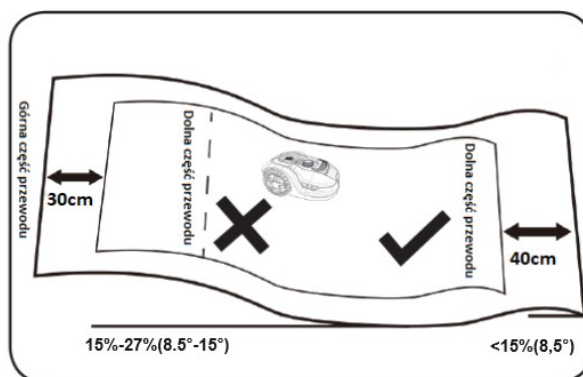
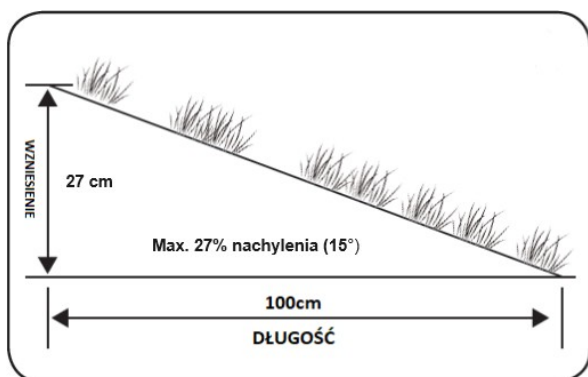
- Úhel polohy kabelu v rozích zahrady by měl být větší než 90° . Nejlepší je, když je kabel položen tak, že rozdělí pravý úhel na dva úhly větší než 90° .



Svahy

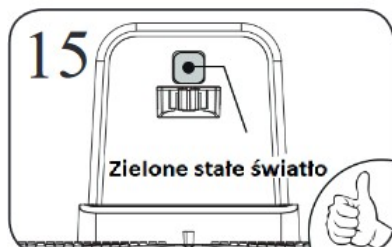
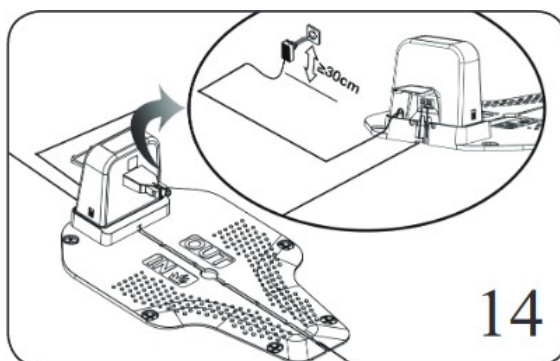
- Zařízení je schopno vyjet na svahy se sklonem až 27 % (15°). Je třeba se vyhnout místům strmějším, než je uvedeno v návodu.

Pokládání kabelu na svazích:



Připojení napájecího zdroje k nabíjecí stanici

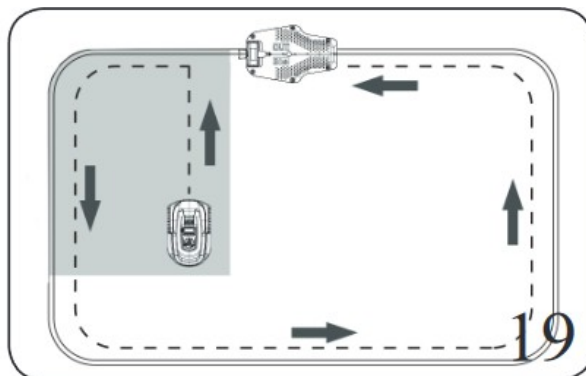
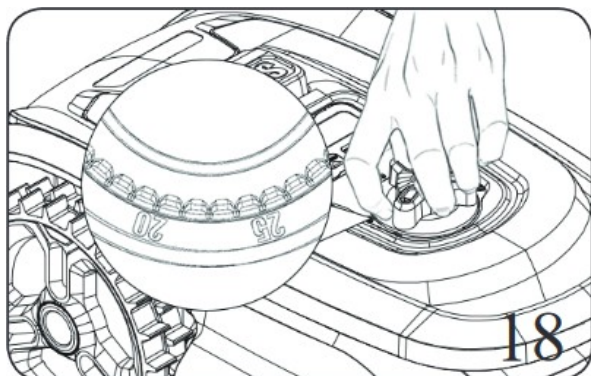
- Připojte napájecí zdroj do zásuvky. Pokud byl kabel položen správně, rozsvítí se kontrolka LED na nabíjecí stanici a bude svítit zeleně. Pravidelně kontrolujte stav LED, abyste se ujistili, že je připojení správné.



Stav kontrolky LED	Popis	Řešení
Nesvítí	Žádné napájení	Ujistěte se, že je napájecí kabel správně připojen k nabíjecí stanici a napájecí adaptér ke zdroji napájení.
Zelené trvale svítící světlo	Kabel je správně připojen; zařízení je nabitě.	Stav v pořádku
Zelené blikající světlo	Probíhá nabíjení	Stav v pořádku
Červené blikající světlo	Omezovací kabel není připojen nebo je přerušný.	Zkontrolujte, zda jsou oba konce kabelu správně připojeny k pólům. Zkontrolujte, zda není poškozený.

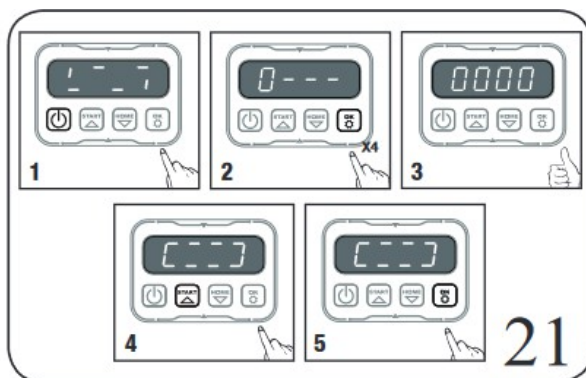
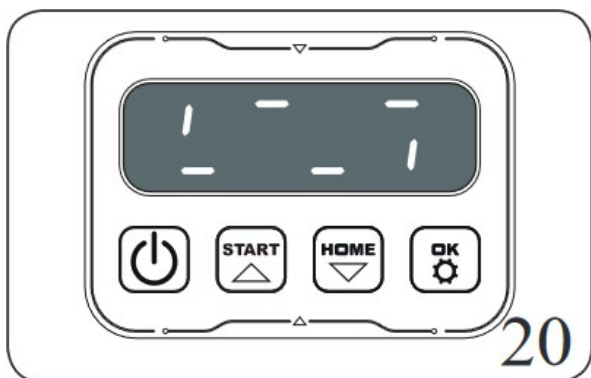
Kontrola montáže







Při prvním sekání nastavte výšku sekání na maximum (50 mm). Umístěte zařízení do pracovního prostoru, nechte jej chvíli pracovat a poté zkontrolujte, zda zařízení sleduje omezovací kabel až ke stanici. Pokud se zařízení bez problémů vrací ke stanici po kabelu, znamená to, že instalace proběhla úspěšně.



POUŽÍVÁNÍ

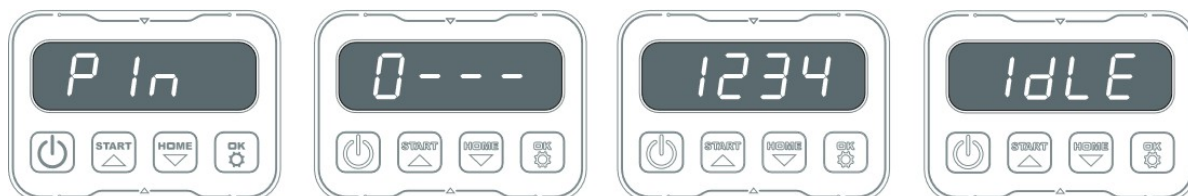
Rychlé použití (digitální displej)



- Po položení kabelu můžete začít zařízení používat.
- Stiskněte tlačítko „“ (Spustit) pro spuštění zařízení. Při prvním použití zadejte tovární PIN kód 0000 čtyřikrát stisknutím tlačítka „“ (Spustit), když bliká číslice 0. (PIN kód lze změnit – podrobnosti v kapitole „NASTAVENÍ“).
- Zařízení se samo vypne, pokud během 30 sekund od spuštění nebude stisknuto žádné tlačítko.
- Chcete-li zahájit sekání, stiskněte tlačítko  a poté .
- Chcete-li se vrátit do nabíjecí stanice, stiskněte tlačítko „“ a poté „“.
- Zařízení bude pracovat samostatně, dokud úroveň nabití baterie neklesne na úroveň, která je pro pokračování v práci příliš nízká – v tomto okamžiku se zařízení vrátí do nabíjecí stanice. Po nabití se robot vrátí k sekání nebo zůstane ve stanici, v závislosti na nastaveném harmonogramu sekání.

Změna PIN kódu

Chcete-li změnit PIN kód, stiskněte současně tlačítka „START“ a „HOME“ a podržte je po dobu 3 sekund. „PIN 1“ začne blikat, což znamená, že je třeba zadat starý PIN. Tlačítka „START“ a „HOME“ slouží k výběru číslic, zatímco stisknutí tlačítka „OK“ potvrzuje číslici. Zadejte všechny čtyři číslice starého kódu a poté (po zobrazení „PIN2“) zadejte nový PIN stejným způsobem. Po zadání nového PIN kódu se zobrazí „IDLE“, což znamená, že PIN kód byl úspěšně změněn.



Nastavení data a času

Nastavení roku, měsíce, dne a času je povinné. Pokud tyto parametry nenastavíte, ovlivní to pracovní plán zařízení. Uvedené hodnoty by měly být nastaveny v pořadí „rok“ – „měsíc a den“ – „hodina“. Pro nastavení roku stiskněte a podržte tlačítko „START“ po dobu asi 5 sekund, dokud číslice na displeji nezačnou blikat. Vyberte příslušný rok pomocí tlačítek „START“ a „HOME“ a poté potvrďte tlačítkem „OK“.



Po chvíli se zobrazí měsíc a den, např. 08.25, což znamená 25. srpna. Jakmile začne blikat „-.-“, vyberte příslušnou číslici pomocí tlačítek „START“ a „HOME“ a poté potvrďte tlačítkem „OK“.

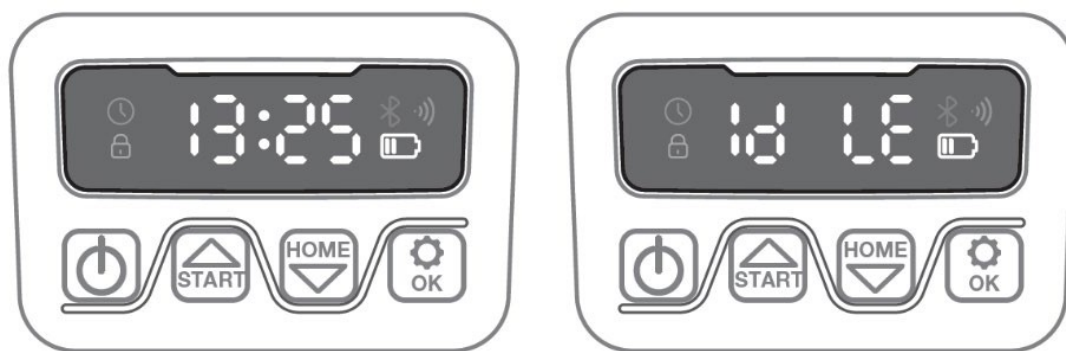
Poté se zobrazí číslice určující hodinu, např. 13:25. Jakmile začne blikat „-.-“, vyberte příslušnou číslici pomocí tlačítek „START“ a „HOME“ a poté potvrďte tlačítkem „OK“.

Pokud bylo vše nastaveno správně, na displeji se zobrazí symbol „IDLE“.







Změna výchozího času zahájení práce

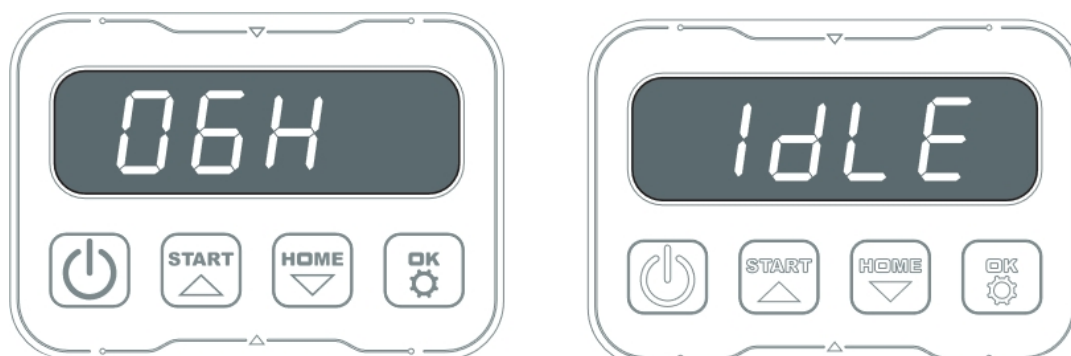
Výchozí čas zahájení provozu (9:00) lze kdykoli změnit současným stisknutím a podržením tlačítek „START“ a „OK“ po dobu přibližně 3 sekund. Pokud je třeba změnit čas zahájení provozu na například 13:25, počkejte, až se na displeji zobrazí a začne blikat ikona „-.-“, nastavte požadovaný čas pomocí tlačítek „START“ a „HOME“ a poté potvrďte stisknutím tlačítka „OK“. Po potvrzení se na displeji zobrazí ikona

☞ Zařízení začne pracovat ve 13:25. Současně zařízení vydá zvukový signál.









Změna výchozího času provozu










Výchozí doba provozu zařízení je 8 hodin. Tuto dobu lze nastavit v rozmezí 1–24 hodin stisknutím tlačítka  po dobu přibližně 3 sekund. Pokud má požadovaná doba provozu činit např. 6 hodin, je třeba počkat, až se na displeji zobrazí a začne blikat ikona , nastavit požadovanou dobu pomocí tlačítek  a  a poté potvrdit stisknutím tlačítka . Po potvrzení se na displeji objeví ikona  a zařízení bude pracovat 6 hodin denně. Současně zařízení vydá zvukový signál.



Změna výchozího počtu pracovních dnů v týdnu

Zařízení ve výchozím nastavení pracuje 5 dní v týdnu. Počet pracovních dní lze nastavit v rozmezí 3–7 dní současným stisknutím a podržením tlačítek „“ a „“ po dobu přibližně 3 sekund. Pokud je požadováno, aby zařízení pracovalo např. 3 dny v týdnu, je třeba počkat, až se na displeji zobrazí a začne blikat ikona „-05-“, nastavit požadovaný počet pracovních dnů pomocí tlačítek  a  a poté potvrdit tlačítkem . Po potvrzení se na displeji zobrazí ikona .

Změna nastavení dešťového senzoru a počtu zón

Chcete-li změnit nastavení uvedených parametrů, stiskněte a podržte po dobu 3 sekund tlačítko . Na displeji se objeví symbol  (snímač deště). Stisknutím tlačítek  a  přejdete do režimu  (počet zón). Chcete-li vstoupit do nastavení konkrétního prvku, stiskněte tlačítko „“. Po potvrzení vybrané funkce ji můžete zapnout nebo vypnout výběrem mezi „ i “ a následně potvrdit výběr pomocí tlačítka „“.

Údržba

Toto zařízení vykonává náročnou práci a vyžaduje pravidelné čištění a kontrolu. Některé součásti zařízení mohou v důsledku provozu vyžadovat výměnu. Před zahájením jakýchkoli údržbových, servisních, kontrolních nebo čisticích prací je nutné zařízení bezpodmínečně vypnout.

Ostření

⚠Varování: Před čištěním, seřizováním a výměnou nožů je nutné zařízení bezpodmínečně vypnout a nasadit si pevné ochranné rukavice.

⚠Varování: Při výměně nože je nutné vyměnit celou sadu. Při výměně nože není nutné vyměňovat šrouby (pokud jsou v dobrém stavu). V případě poškození nebo opotřebení šroubu je nutné jej vyměnit za nový. Upevnění nože a jeho vyvážení jsou klíčové pro bezpečnost a efektivitu práce zařízení. Výměna částí sady nožů nebo nevyměnění poškozených šroubů může vést k vážným zraněním a poškození zařízení.

Pokud je zařízení naprogramováno na každodenní sekání, měl by nůž vydržet přibližně 2 měsíce provozu. Nůž je třeba vždy zkontrolovat, zda není ohnutý, odštípnutý nebo jinak poškozený, a v případě potřeby jej vyměnit za nový. Pokud nože vypadají opotřebovaně, vyměňte je za náhradní nože dodané v sadě. Další nože lze zakoupit v autorizovaných prodejních místech.

Před výměnou nožů je nutné zařízení bezpodmínečně vypnout a nasadit si pevné ochranné rukavice.

Čištění

⚠Upozornění: Před čištěním je nutné zařízení vypnout. Před čištěním nožů si nasadte pevné pracovní rukavice. Čištění zařízení lze provádět pomocí vody pod nízkým tlakem (<1 MPa).

Zimování

Správná zimní údržba je klíčová pro prodloužení životnosti zařízení. Proto se doporučuje zařízení na zimu uložit do kůlny nebo garáže.

Před uložením zařízení na zimu se doporučuje:

- Zařízení důkladně vyčistit.
- Pro maximalizaci životnosti akumulátoru jej je třeba zcela nabít a vyjmout ze zařízení.
- Vypněte zařízení.

⚠Upozornění: Chraňte spodní část zařízení před vodou. Nikdy neskladujte sekačku venku spodní stranou nahoru.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ S MODELEM

Zobrazený kód	Popis	Opatření
E1	Zařízení mimo pracovní oblast	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda se zařízení nachází v pracovním dosahu. Zkontrolujte, zda je nabíjecí stanice připojena k napájecímu adaptéru a zda je napájecí adaptér připojen ke zdroji napájení. Pokud je připojení v pořádku, znamená to, že koncovky omezovacího kabelu nesprávně připojeny a je třeba je připojit opačně.
E2	Zablokované kolo	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte zařízení a přemístěte jej na místo bez překážek. Spust'te zařízení. Stiskněte tlačítko START a poté OK. Pokud se chyba stále zobrazuje, vypněte zařízení, otočte jej dnem vzhůru a zkontrolujte, zda kola nic neblokuje. Odstraňte blokující předmět, otočte zařízení do pracovní polohy, poté jej spust'te a stiskněte postupně tlačítko START a OK.
E3	Zablokovaný řezací kotouč	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte zařízení. Otočte zařízení dnem vzhůru a zkontrolujte, zda nic neblokuje kotouč. Odstraňte blokující předmět. Otočte zařízení do pracovní polohy, přemístěte jej na nízkou trávu a nastavte výšku sečení. Spust'te zařízení a poté stiskněte postupně tlačítko START a OK.
E4	Zablokovaný nárazový senzor	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte zařízení. Přesuňte jej na místo bez překážek. Demontujte horní kryt a zkontrolujte magnet na krytu. Pokud magnet chybí, vyměňte kryt.
E5	Zařízení je zvednuté	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte zařízení. Přemístěte na místo bez překážek. Spust'te zařízení a poté stiskněte postupně tlačítko START a OK.
E6	Spuštěný senzor převrácení	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte zařízení do správné polohy a poté stiskněte postupně tlačítko START a OK.
E7	Spuštěné snímače sklonu	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte zařízení. Přeneste jej na rovnou plochu. Spust'te zařízení a poté stiskněte postupně tlačítko START a OK.
E8	Vjezd do nabíjecí stanice se nezdařil	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda je omezovací kabel na obou stranách nabíjecí stanice veden rovně v délce minimálně 1 m od stanice (bez ohybů, překážek atd.) Nabíjecí stanice musí být umístěna na relativně rovném povrchu. Stanici nelze umístit na svažité terén ani způsobem, který vede k ohýbání základny stanice.

		<ul style="list-style-type: none"> • Přemístěte zařízení do nabíjecí nabíjecí stanice. Po úplném nabití zařízení zapněte a poté postupně stiskněte tlačítka START a OK.
E9	Zařízení uvízlo	<ul style="list-style-type: none"> • Přemístěte jej na místo bez překážek.
BP	Ochrana baterie	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte teplotu baterie. Pokud je příliš vysoká, počkejte, až vychladne. Pokud je teplota příliš nízká, počkejte, až bude vyšší než 5 °C.
E11	Chybí signál omezovacího kabelu	<ul style="list-style-type: none"> • Pokud se zařízení nachází v pracovní zóně, zkontrolujte kontrolku nabíjecí stanice; pokud svítí červeně, znamená to, že omezovací kabel nebyl správně připojen k nabíjecí stanici. • Pokud je nabíjecí stanice správně připojena a kontrolka stále svítí červeně, zkontrolujte, zda není ohraničovací kabel poškozen.
E12	Chyba akumulátoru	<ul style="list-style-type: none"> • obraťte se na autorizovaný servis.
E13	Chyba nabíjení	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda jsou nabíjecí kontakty čisté. • Pokud chyba ne neodstraní, obraťte se s autorizovaným servisem za účelem výměny nabíječky.
E14	Překročená pracovní plocha	<ul style="list-style-type: none"> • Zmenšete pracovní plochu sekačky podle návodu k obsluze. • Pokud chyba stále přetrvává, kontaktujte s autorizovaným servisem.
EE	Neznámá chyba	<ul style="list-style-type: none"> • Restartujte zařízení.
LOCK	Opakované zadání nesprávného hesla	<ul style="list-style-type: none"> • Nechte sekačku zapnutou a počkejte 10 minut. • Po 10 minutách můžete heslo zadat znovu.

Pokyny pro postup v případě neobvyklých vibrací:

- Vypněte zařízení.
- Otočte zařízení o 180 stupňů.
- Zkontrolujte stav nožů, zda nejsou poškozené nebo zda nefungují správně.
- Doporučuje se vyměnit všechna tři ostří.

Funkce

- Proč stroj někdy naráží na překážky?

Špatné povětrnostní podmínky, jako je mlha nebo déšť, nebo slabé/příliš silné osvětlení mohou ovlivnit viditelnost. Překážka se nachází v mrtvém úhlu.

- Jak mohu zařízení znovu spustit po stisknutí tlačítka zastavení?

Pro opětovné spuštění stiskněte na obrazovce tlačítka „“ a „“ nebo „“ a „“.

- Proč stroj někdy náhle odbočuje v místech bez překážek?

Pokud je tráva příliš vysoká, může ji zařízení považovat za překážku. Ujistěte se, že délka trávy je v povoleném rozsahu sekání stroje. Slabý signál v dané oblasti může způsobit, že se stroj z bezpečnostních důvodů přestane pohybovat vpřed, což povede ke změně směru jízdy.

Technické vlastnosti

- Jaká je role dešťového senzoru a co znamená zpoždění?

Ačkoli stroj může pracovat za deště, nedoporučuje se to. Mokrý povrch může způsobit ulpívání bláta na kolech, což zase vede k nízké kvalitě sekání, protože mokrá tráva se těžko seká a má tendenci ulpívat na žacím disku.

Údržba

- Jak zařízení skladovat v zimě?

V zimním období se doporučuje zařízení skladovat v interiéru. Před uskladněním se ujistěte, že je zařízení plně nabitě a vypnuté.

- Lze zařízení omývat vodou?

Před čištěním zařízení se ujistěte, že jsou všechny šrouby dobře utažené.

K čištění použijte běžnou hadici s vodou; vyhněte se použití vysokotlakého čističe, abyste předešli možnému poškození.

- Jak často je třeba vyměňovat nože?

U trávníků, které dosud nebyly sekány automatickou sekačkou a mají delší trávu, je třeba zvážit výměnu nožů každých 1–2 měsíce.

V případě trvalého používání na trávnicích, kde je délka trávy pod neustálou kontrolou, by nože měly fungovat delší dobu díky udržované výšce trávy.