

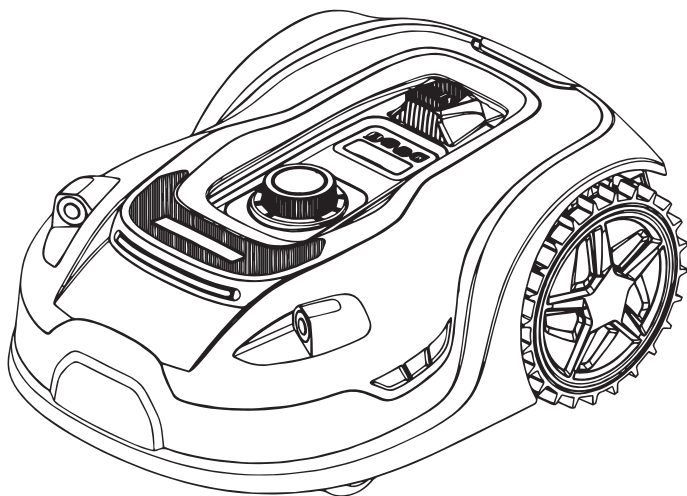
STALCO+



Robot na kosenie

RMP1300US / RMP2000US

S052398704 / S052398706



Aplikácia je k dispozícii v obchodoch:



PL

1. Úvod.....	3
2. Bezpečnostné pokyny	3
2.1 Školenie	
2.2 Príprava	
2.3 Práca	
2.4 Údržba a uschovávanie	
2.5 Batéria a nabíjačka	
3. Ďalšie bezpečnostné pokyny pri používaní elektrického náradia.....	4
4. Zvyškové riziko.....	5
5. Bezpečnostné symboly.....	5
6. Určenie.....	6
7. Rozsah dodávky	7
8. Prvé použitie.....	8
9. Technické údaje a hladiny hluku.....	9
10. Inštalácia.....	10
11. Spúšťanie a zastavovanie kosačky	17
12. Správy a chyby zoznam autodiagnostiky.....	18
13. Aktualizácia softvéru.....	19
14. Service.....	19
15. Aplikácia IOT.....	21
16. Záruka.....	24
17. Likvidácia a recyklácia	24
18. Vyhlásenie o zhode	24
Schéma a zoznam dielov	49

Pozor: Spoločnosť STALCO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A. si vyhradzuje právo na úpravu dizajnu a vzhľadu výrobkov a ich návodov na použitie. Budúce zmeny návodu na použitie budú zverejnené bez predchádzajúceho upozornenia.

**DŮLEŽITÉ!**

PRED POUŽITÍM SI PREČÍTAJTE NÁVOD NA POUŽITIE POZOROVANIA. ZACHOVAŤ PRE BUDÚCE POUŽITIE

1. Úvod

Táto príručka stanovuje pravidlá bezpečného používania všetkých typov zariadení, na ktoré sa vzťahuje norma. Návod na obsluhu prípadne obsahuje obsah bodov bezpečného používania a technické údaje. Obsahuje aj informácie o hladinách hluku a všetky potrebné upozornenia.



VÝSTRAHA: Nezabudnite si prečítať všetky bezpečnostné a prevádzkové pokyny. Nedodržanie upozornení a pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie.

2. Bezpečnostné pokyny**2.1 Školenie**

- Pozorne si prečítajte návod na obsluhu. Oboznámte sa s ovládacími prvkami a správnou prevádzkou zariadenia.
- Nedovoľte, aby s prístrojom pracovali osoby, ktoré nie sú oboznámené s návodom na obsluhu, deti alebo osoby s obmedzenými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami. Existujúce predpisy môžu obmedzovať vek prevádzkovateľa.
- Prevádzkovateľ alebo používateľ je zodpovedný za nehody alebo ohrozenie iných osôb a majetku.

2.2 Príprava

- Uistite sa, že inštalácia systému automatického určovania obvodu bola vykonaná správne podľa návodu.
- Uistite sa, že tráva nie je dlhšia ako 4 palce alebo 100 mm. Ak je dlhší, použite na jeho zastrihnutie bežnú kosačku alebo vyžinač.
- Pravidelne kontrolujte oblasť, kde sa bude stroj používať, a odstráňte všetky kamene, tyčinky, dróty, kosti a iné cudzie telesá.
- Pravidelne vizuálne kontrolujte nože, skrutky nožov a reznú jednotku, či nie sú opotrebované alebo poškodené. Opotrebované alebo poškodené nože a skrutky vymieňajte v súpravách, aby sa zachovalo rovnomerné opotrebovanie dielov.
- Pri viacvretenových strojoch je potrebné dbať na opatrnosť, pretože otáčanie jedného noža môže spôsobiť otáčanie ostatných nožov.

2,3. Práca**2.3.1 Všeobecné odporúčania**

- Stroj nikdy nepoužívajte s poškodenými ochrannými krytmi alebo bez namontovaných bezpečnostných zariadení, napr. ochranných krytov a/alebo zberačov trávy.
- Nepribližujte sa rukami ani nohami k rotujúcim častiam prístroja ani pod ne. Vždy sa držte ďalej od zásuvky
- Nikdy nehýbte so spotrebičom, keď je jeho motor v chode.
- Odstráňte (alebo zapnite) blokovacie zariadenie zo stroja - pred odstránením zámku; - pred kontrolou, čistením alebo prácou

na stroji.

2.3.2 Ďalšie odporúčania pre automatickú prevádzku zariadenia

- Nenechávajte spotrebič bez dozoru, ak sa v blízkosti môžu nachádzať zvieratá, deti alebo iné osoby.

2.3.3 Ďalšie odporúčania týkajúce sa používania ručného ovládača

- Kosačku používajte len pri dennom alebo vhodnom umelom osvetlení.
- Stroj nepoužívajte, keď je tráva mokrá.
- Zariadenie nepoužívajte naboso alebo v sandáloch. Pri manipulácii vždy noste plnú obuv a dlhé nohavice.
- Pri práci na svahoch buďte opatrní.
- Používateľ by mal pri nasmerovaní zariadenia na miesto postupovať mimoriadne opatrne.
- Motor vždy štartujte podľa pokynov a nohy držte mimo lopatiek.

2.4 Údržba a skladovanie

- Údržbu môžu vykonávať vyškolené a kompetentné osoby. V prípade pochybností sa obráťte na centrálny servis STALCO alebo na výrobcu.
- Skontrolujte utiahnutie matíc, skrutiek a skrutiek, aby ste sa uistili, že jednotka môže bezpečne fungovať.
- Pravidelne kontrolujte, či nie je zberný kôš na trávu opotrebovaný alebo poškodený.
- Vymeňte opotrebované alebo poškodené diely, aby ste zaistili bezpečnú prevádzku.
- Pri výmene sa uistite, že náhradné rezné nástroje sú správneho typu.
- Batérie by sa mali nabíjať pomocou príslušnej nabíjačky odporúčanej výrobcom. Nesprávne používanie môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom, prehriatie alebo únik korozívnej kvapaliny z batérie.
- V prípade úniku elektrolytu ich vypláchnite vodou/neutralizačným prostriedkom, ak sa dostanú do očí, vyhľadajte lekársku pomoc.
- Údržba jednotky sa musí vykonávať v súlade s odporúčaniami výrobcu.

2.5 Batéria a nabíjačka

Pred nabíjaním si prečítajte pokyny. Skontrolujte, či je nabíjačka vhodná pre zdroj energie a či je spojenie medzi nabíjačkou a batériou správne. Dlhšiu životnosť a lepší výkon batérie zabezpečuje nabíjanie pri teplotách od 18 °C do 25 °C. Nenabíjajte batériu pri teplote vzduchu nižšej ako 5 °C alebo vyššej ako 40 °C. V opačnom prípade môže dôjsť k vážnemu poškodeniu batérie.

BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ TÝKAJÚCE SA BATÉRIE NAINŠTALOVANEJ V SPOTREBIČI

- Nerozoberajte, neotvárajte ani nemanipulujte s konštrukciou batérie.
- Póly batérie neskratujte. Batérie sa nesmú skladovať neusporiada-

- ne v škatuli alebo zásuvke, kde by mohlo dôjsť ku skratu medzi nimi alebo vodivými materiálmi. Ak batériu nepoužívate, uchovávajte ju mimo dosahu kovových predmetov, ako sú kancelárske sponky, mince, kľúče, klince, skrutky alebo iné malé kovové časti, ktoré môžu spôsobiť skrat na svorkách. Skratovanie svoriek batérie môže spôsobiť popáleniny alebo požiar.
3. Chráňte batériu pred nadmerným teplom alebo požiarom. Vyhňte sa skladovaniu na priamom slnečnom svetle.
 4. Nevystavujte batériu mechanickým nárazom.
 5. V prípade vytečenia batérie nedovoľte, aby sa kvapalina dostala do kontaktu s pokožkou alebo očami. Ak dôjde ku kontaktu, opláchnite zasiahnuté miesto veľkým množstvom vody a okamžite vyhľadajte lekára.
 6. Pri náhodnom požití častí okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
 7. Batériu udržiavajte čistú a suchú.
 8. Batéria dosahuje najlepší výkon pri bežnej izbovej teplote (20 °C ± 5 °C).
 9. Batéria by sa mala nabíjať len pomocou nabíjačky odporúčanej výrobcom. Nepoužívajte inú nabíjačku ako tú, ktorá sa dodáva na použitie so zariadením. Nabíjačka nevhodná pre daný typ batérie môže pri použití s inými batériami spôsobiť riziko požiaru.
 10. Nepoužívajte batérie, ktoré nie sú určené na použitie s dodaným zariadením.
 11. Batériu uchovávajte mimo dosahu detí.
 12. Pôvodnú dokumentáciu k výrobku si uschovajte na ďalšie použitie.
 13. Batérie zlikvidujte v súlade s predpismi.
 14. Použitie batérie by sa mali z prístroja vybrať a bezpečne zlikvidovať.
 15. Ak sa zariadenie nebude dlhší čas používať, vyberte z neho batérie.
 16. Nepoužívajte vymenené alebo poškodené batérie.

3. Ďalšie bezpečnostné pokyny pri používaní elektrického náradia

- a. Používajte len originálne vybavenie a príslušenstvo odporúčané výrobcom. To zaručuje bezpečnosť výrobku. Nepoužívajte jednorazové batérie.
- b. Batérie by sa mali nabíjať v dodanej nabíjačke. Používaním inej nabíjačky hrozí poškodenie batérie a únik elektrolytu. V takejto situácii by sa batéria mala zaliať neutralizačným prostriedkom. V prípade kontaktu s pokožkou alebo očami okamžite vyhľadajte lekára.
- c. Nepoužívajte nabíjačku s poškodeným káblom alebo zástrčkou. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.
- d. Výrobok sa môže používať len s originálnym vybavením odporúčaným výrobcom.
- e. Pri prevádzke a údržbe zariadenia sa musia dodržiavať pokyny a odporúčania výrobcu.
- f. Výrobok nepoužívajte, ak sa v pracovnom priestore môžu nachádzať deti alebo zvieratá bez dozoru.
- g. Pred začatím práce sa uistite, že sa v pracovnej oblasti na tráve nenachádzajú žiadne prekážky, ako sú hračky, kamene, konáre alebo náradie. Ak sa pracujúci robot dostane do kontaktu s prekážkou, môže dôjsť k poškodeniu lopatiek alebo samotného

robotu.

- h. Kovové predmety, ako sú tyče alebo mriežky, ktoré sa nachádzajú v pracovnej oblasti, môžu rušiť činnosť robota prostredníctvom vytváraného magnetického poľa.
- i. Keď je spotrebič v prevádzke, deti by sa nemali zdržiavať v pracovnom priestore.
- j. Výrobok nie je hračka. Zariadenie nie je určené na hranie, ani keď sa používa, ani keď sa nepoužíva.
- k. Zariadenie nemiestňuje len vtedy, keď je vypnuté. Pri prenášaní výrobku počas práce hrozí riziko nehody a zranenia.
- l. Samotná jednotka a jej vybavenie by sa nemali nijako upravovať. Akékoľvek neautorizované úpravy môžu spôsobiť nehodu a stratu záruky.
- m. Napájacie káble a predlžovací kábel musia byť mimo pracovného priestoru, aby nedošlo k ich poškodeniu. Poškodenie napájacieho kábla môže spôsobiť skrat.
- n. Ak je napájací kábel poškodený počas chodu robota, zastavte jednotku stlačením tlačidla OFF a potom odpojte poškodený kábel zo zásuvky.
- o. Nikdy robotom počas prevádzky nehybte.
- p. Výrobca nezaručuje úplnú kompatibilitu robota s inými bezdrôtovými systémami.
- q. Na hornú časť zariadenia neumiestňujte žiadne predmety.
- r. Nepoužívajte výrobok, ak je tlačidlo ON/OFF poškodené.
- s. Nepoužívajte robota s poškodeným krytom, ochranným krytom, káblom, nožmi alebo iným poškodeným vybavením.
- t. Nekontrolujte lopatky, keď je robot v chode
- u. Pod spustený spotrebič nevsúvajte žiadne predmety.
- v. Robota nepoužívajte počas nepriaznivých poveternostných podmienok, najmä počas búrok. Môže dôjsť k poškodeniu robota.
- w. Vždy používajte batériu dodanú s týmto zariadením. Ak chcete vymeniť batérie, obráťte sa na predajcu alebo výrobcu, aby ste zistili typ batérií, ktoré možno použiť s týmto zariadením.
- x. Skontrolujte, či je systém automatického určovania pracovného rozsahu správne nainštalovaný v súlade s návodom na použitie.
- y. Použite istič s vypínacím prúdom 30 mA alebo menej. Použitie prúdového chrániča znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- z. Pravidelne kontrolujte pracovný priestor prístroja a odstraňujte všetky kamene, tyčinky, dróty, kosti a iné cudzie telesá.

4. Zvyškové riziko

Aj keď sa žací robot používa v súlade s určením a s ohľadom na bezpečnostné pokyny, stále existuje potenciálne riziko poranenia a poškodenia stroja.

Potenciálne riziká môžu nastať okrem iného v prípade:

- používanie zariadenia, ktoré neodporúča výrobca
- náhle objavenie sa prekážky v pracovnom priestore.

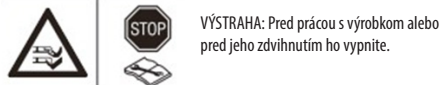
V záujme minimalizácie rizík vždy dodržiavajte bezpečnostné odporúčania uvedené v návode výrobcu a zákony platné v krajine, kde sa spotrebič používa.

5. Bezpečnostné symboly

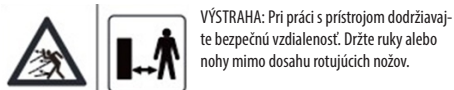
Na zariadenie sa pripevnia nižšie uvedené značky. Mali by sa pozorne prečítať



Symbole na batérii UPOZORNENIE: Pred použitím výrobku si prečítajte návod na použitie.



VÝSTRAHA: Pred prácou s výrobkom alebo pred jeho zdvihnutím ho vypnite.



VÝSTRAHA: Pri práci s prístrojom dodržiavajte bezpečnú vzdialenosť. Držte ruky alebo nohy mimo dosahu rotujúcich nôžov.



VÝSTRAHA: Na zariadenie nestúpajte. Nepribližujte ruky ani nohy k prístroju ani pod neho.



Používajte prenosný napájací zdroj so špecifikáciami uvedenými na výrobnom štítku vedľa symbolu.



Emisie hluku do životného prostredia. Emisie výrobku sú uvedené v technických údajoch a na zariadení



Napájací kábel sa nesmie skracovať, predlžovať ani spájať. Zastrihávač nepoužívajte v blízkosti napájacieho kábla. Pri kosení trávy v oblastiach, kde sú káble, buďte opatrní.



Tlačidlo WŁĄCZ/WYŁĄCZ



Tlačidlo START/ výber nahor



Tlačidlo HOME/Vybrať nadol



Nastavenie hesla PIN



Tlačidlo OK na potvrdenie výberu



Nastavenie dátumu a času



WiFi



Bluetooth



Európska značka zhody. Podrobnosti nájdete vo vyhlásení o zhode.



Elektrické náradie, príslušenstvo a batérie nevyhadzujte do domového odpadu. Použité elektrické náradie zbierajte oddelene a odovzdajte ho do ekologického recyklačného zariadenia.

Symoly na batérii



Zoznámte sa s návodom na obsluhu.



Batérie nevhadzujte do ohňa ani ich nevystavujte zdroju tepla.



Batériu neponárajte do vody.



Recyklačný symbol.



Li-Ion

Batérie nevhadzujte do domového odpadu. Použitú batériu zbierajte oddelene a odovzdajte ich do ekologického recyklačného zariadenia.

Symoly na nabíjačke



Zoznámte sa s návodom na obsluhu.



SMPS (spínaný napájací zdroj)



Dvojitá izolácia. Trieda ochrany II



SMPS - spínaný napájací zdroj odolný proti skratu s bezpečnostným oddelením.



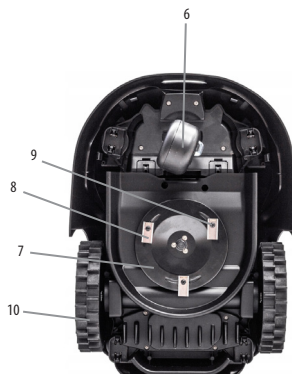
Elektrické náradie, príslušenstvo a batérie nevhadzujte do domového odpadu. Použitú elektrické náradie zbierajte oddelene a odovzdajte ho do ekologického recyklačného zariadenia.

6. Určenie

Robotická kosačka je určená na pravidelné kosenie prírodnej trávy a výsledkom je zdravší a krajší trávnik. V závislosti od veľkosti trávnik možno kosačku naprogramovať tak, aby pracovala kedykoľvek alebo tak často, ako je to potrebné. Používajte podľa určenia. Akékoľvek iné použitie sa považuje za zneužitie.

Opis výrobku

1. Robot na kosenie
2. Ultrazvukový senzor
3. Gombík na nastavenie výšky rezu
4. Displej
5. Tlačidlo STOP
6. Predná náprava
7. Doska na nože
8. Nôž
9. Upevňovacia skrutka noža
10. Zadné koleso
11. Nabíjacia základňa
12. Upevňovací kábel
13. Káblový kolík
14. Upevňovací kolík nabíjacej stanice
15. Napájací zdroj s káblom





Robot na kosenie



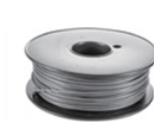
Nabíjacia stanica



Kolíky na upevnenie staníc



Náhradné čepele



Hraničný valec vodiča



Kolík pre kábel



El. zdroj/adaptér



Rozpierka



Používateľská príručka

Potrebné nástroje



Nožnice



Kladivo



Meranie roľky

SK 8. Prvé použitie

Rozbalovanie

1. Opatrne otvorte obal a vyberte zariadenie.
2. Odstránenie obalových materiálov



POZOR! Obal nie je hračka. Nedovoľte deťom hrať sa s obalovým materiálom.
Hrozí nebezpečenstvo prehltnutia a udusení!

3. Skontrolujte rozsah dodávky podľa vyššie uvedenej časti.
4. Skontrolujte, či počas prepravy nedošlo k vonkajšiemu poškodeniu alebo rozbitiu jednotky a zariadenia.
5. Obal uchovávajte počas celej záručnej doby.
6. Prečítajte si návod na používanie kosiaceho robota, najmä bezpečnostné pokyny.

PRED ZAČATÍM

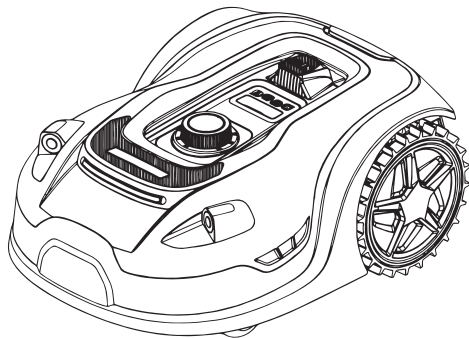
Príprava

Pred začatím inštalácie si pozorne prečítajte celú príručku. Vymedzte pracovnú oblasť s prihliadnutím na všetky prekážky, aby ste mohli ľahšie určiť optimálne umiestnenie nabíjacej stanice a vedenie ohraničujúcich vodičov.



POZOR! Jednotka musí byť pred uvedením do prevádzky kompletne zmontovaná.

ŽACIARENĚ



Inštalácia automatickej kosačky je jednoduchá úloha. Celý postup netrvá dlho, závisí od veľkosti záhrady. Ukážkové video inštalácie si môžete pozrieť na adrese www.stalco.pl

9. Technické údaje a hladiny hluku

Model	RMP1300US	RMP2000US
TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE KOSIACEHO ROBOTA		
Oblasť kosenia	1300 m ²	2000 m ²
Napätie	max. 20V	
Rýchlosť bez zaťaženia	2300 ot/min ± 100 ot/min	
Priemer kosenej plochy	220 mm	
Výška rezu	20 – 60 mm	
Polohy výšky kosenia	9	
Maximálny uhol pracovnej plochy	36 %	
Čo najužší priechod	0,8 m	
KOMUNIKÁCIA		
BLUETOOTH®		
Frekvenčné pásmo	2,4 – 2,48 GHz	
Maximálny prenášaný výkon	≤9 dBm na 20 cm	
WiFi		
Frekvenčný rozsah režimu WLAN	2,4 – 2,48 GHz	
Maximálny výkon na rádiových frekvenciách v režime WLAN	≤20 dBm na vzdialenosť 20 cm	
AKUMULÁTOR		
Napätie	maximálne 18 V DC. 20V	
Príkon	90 Wh	90 Wh
Typ/model batérie	LBF205 Lítium-iónové/5,0 Ah	LBF205 Lítium-iónové/5,0 Ah
Trvanie nabíjania	75 (min.)	75 (min.)
EL. ZDROJ		
Napájacie napätie nabíjačky	CGF253 vstupné napätie 100-240 V 50/60 Hz, 76 W Výstupné napätie: 20 V-3,0 A (IP67)	CGF253 vstupné napätie 100-240 V 50/60 Hz, 76 W Výstupné napätie: 20 V-3,0 A (IP67)
Zaručená hladina akustického výkonu _{LWA}	< 52 dB (A) (2000/14/ES v znení 2005/88/ES, príloha III)	
Hmotnosť	približne. 11 kg	približne. 11 kg

Hluk meraný podľa normy EN ISO 3744

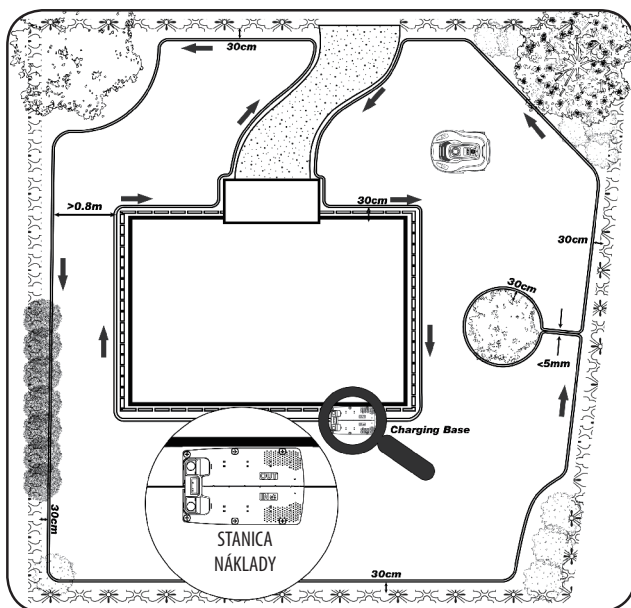
PRÍSLUŠENSTVO		
Hraničný drôt	200 m	250 m
Kolíky pre kábel	250 ks	320 ks
Čepele	S053998723 (2,7 g/kus) 6+3 ks.	S053998723 (2,7 g/kus) 6+3 ks.
Nabíjacia stanica	1	1
Akumulátor	1	1
Nabíjačka	1	1
VŠEOBECNÉ ÚDAJE		
Stupeň ochrany kosačky	IPX5	
Trieda ochrany nabíjacej stanice	IPX4	
Trieda ochrany nabíjačky	IP67	
Aplikácia	WiFi 2.4G + Bluetooth 4.0	

*Napätie merané bez zataženia; počítateľné napätie batérie dosahuje max. 20 V. Nominálna hodnota je 18 V.

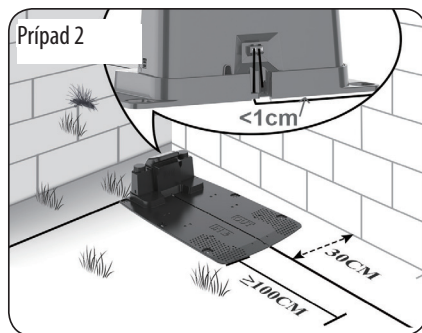
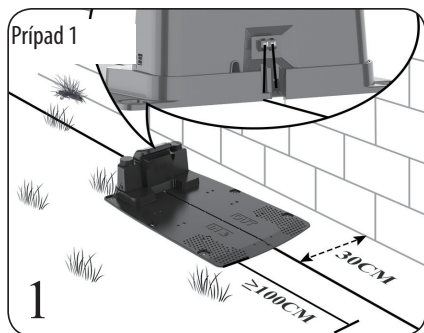
*Určitej úrovni hluku z jednotky sa nedá vyhnúť. Vznik hluku môže podliehať obmedzeniam v závislosti od dennej doby. Nočné hodiny by sa mali dodržiavať a prevádzkové hodiny by sa mali podľa možnosti skrátiť na minimum. V rámci osobnej ochrany osôb pracujúcich v blízkosti by mali nosiť vhodnú ochranu sluchu.

*Odporúčame zakúpiť si uvedené originálne príslušenstvo v tom istom obchode, v ktorom ste si zakúpili zariadenie. Viac informácií nájdete v balení vybavenia. Zamestnanci predajne sú pripravení pomôcť a poradiť.

10. Inštalácia



1. Inštalácia nabijacej stanice



! Nabijaciu stanicu inštalujte pomocou kladiva (nie je súčasťou dodávky) a upevňovacích kolíkov až po vyznačení celej pracovnej plochy.

1.1 Nabijacia stanica môže byť umiestnená vedľa záhradného domčeka alebo samotného domu; pri kladení ohraničujúceho kábla musí pred nabijacou stanicou zostať voľný aspoň 1 m rovný úsek.

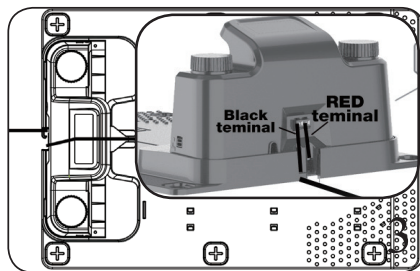
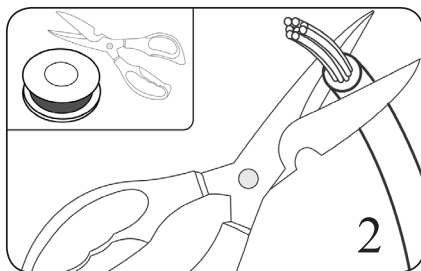
! POZOR: Ohraničujúci vodič pred nabijacou stanicou by mal byť položený v rovnom úseku dĺžom 1 m bez zalomení alebo prekážok, aby sa zabezpečilo správne zakotvenie jednotky.

! Nabijaciu stanicu sa odporúča umiestniť na miesto, ktoré poskytuje dobrý signál Wi-Fi, aby zariadenie Super-Link mohlo správne fungovať.

! Nabijacia stanica musí byť umiestnená na čo najrovnejšom povrchu. Nesmie byť na šikmom povrchu ani na mieste, ktoré by spôsobilo ohnutie jeho základnej dosky.

1.2 Odporúčame, aby bol napájací zdroj umiestnený na stene vo výške najmenej 30 cm a aby bol napájací kábel položený mimo pracovného priestoru kosačky. V prípade potreby je možné kábel viesť aj pod povrchom zeme.

1.3 Odstráňte izoláciu z jedného konca ohraničujúceho drôtu približne 10 mm.



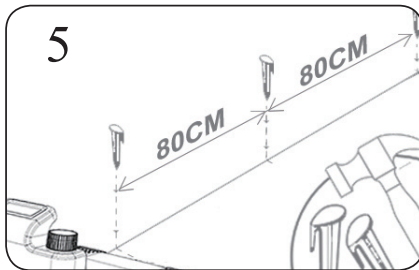
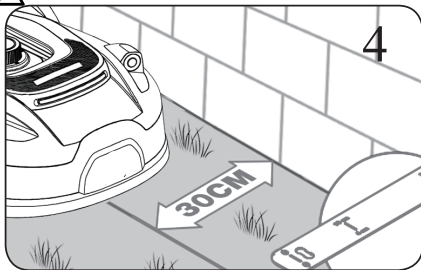
1.4 Pripojte koniec ohraničujúceho vodiča k svorke (ČERVENÁ) ----, ktorá je výstupnou stranou (OUT), a potom vedte vodič cez štrbinu pod základnou doskou nabijacej stanice.

1.5 Po položení slučky z ohraničujúceho drôtu ohraničujúceho pracovný priestor sa musí nepotrebná dĺžka drôtu odrezat'. Z druhého konca kábla odstráňte izoláciu asi 10 mm a potom ho pripojte k svorke (čiernej) - ide o vstupnú stranu (IN).

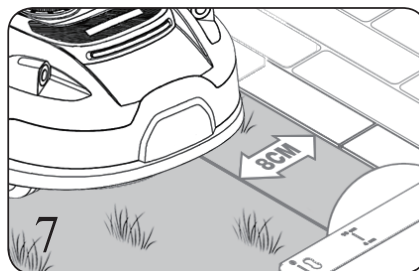
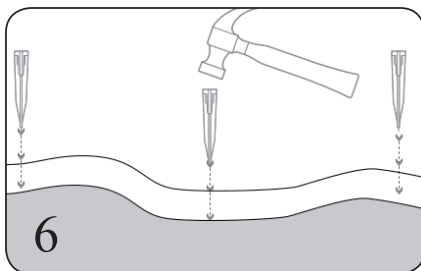
SK 2. Inštalácia hraničného vodiča (POZNÁMKA)

2.1 Pri kladení ohraničujúceho drôtu pomocou indikátora vzdialenosti dodržiavajte vzdialenosť 30 cm* medzi drôtom a obodom. Upevňovacie kolíky kábla rozmestnite v rozstupoch približne 80 cm, na zabezpečenie správnej inštalácie použite priloženú mierku. Ak je podklad nerovný, vzdialenosť medzi hmoždinkami sa môže primerane zmenšiť.


 POZOR: Maximálna prípustná dĺžka istiaceho kábla je 300 m.

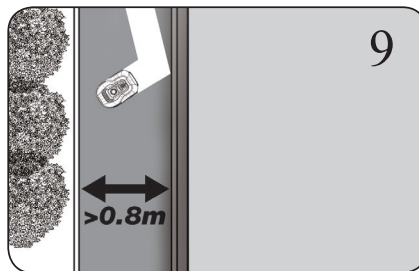


2.2 Ak je prekážka na úrovni terénu a kosačka ju môže bezpečne prekonať, napr. príjazdová cesta alebo chodník, potom by mala byť medzi prekážkou a ohraničujúcim drôtom dodržaná vzdialenosť len 8 cm.



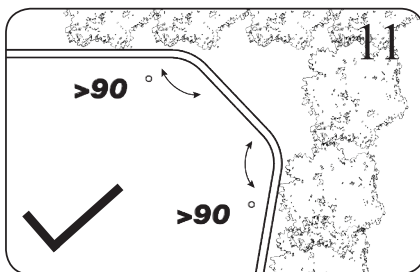
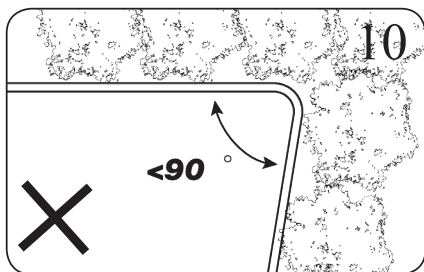
2.3 Označenie ostrovov a požiadavky na úzke priechody

 POZOR: Ak chcete obmedziť pracovnú oblasť kosačky kvôli prítomnosti kvetov, kríkov, stromov atď., ohraničujúci drôt môžete položiť tak, aby vymedzoval ostrovček. Ako je znázornené na obrázku 9, kosačka dokáže prekonať úzky priechod so šírkou 0,8 m.



2.4 Uistite sa, že ohraničujúci drôt je v každom rohu dokonale rovný a že všetky uhly, ktoré vytvára, sú 90° alebo väčšie.

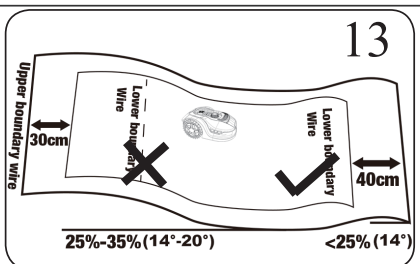
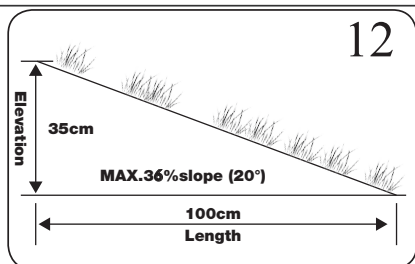
SK



2.5 svahov



POZOR: Kosačka dokáže bezpečne prekonať stúpanie až do 36 % (20° - vyhnite sa preto strmším sklonom). Ako vypočítať sklon trávniku.



POZOR: Zariadenie sa nesmie prevádzkovať na kameňoch a štrku.



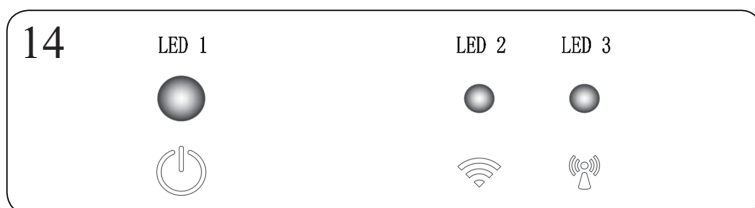
POZOR: Aby nedošlo k poškodeniu výrobku, musí byť medzi ochranným káblom a vodnými plochami/svahmi/skalami atď. minimálna výšková prekážka. 150 mm.



POZOR! Ak sa má v pracovnej oblasti používať rozrývač, musí byť zakopaný istiaci kábel. Usporiadanie hraničného kábla na svahoch je znázornené na obrázkoch 12, 13.

3. Pripojenie nabíjacej stanice k zdroju napájania

Po kontrole správneho vedenia hraničného kábla pripojte napájací zdroj do sieťovej zásuvky. Rozsvietenie zelenej LED diódy nabíjacej stanice indikuje prítomnosť napájania; skontrolujte stav LED diódy nižšie, aby ste sa uistili, že pripojenie je správne.

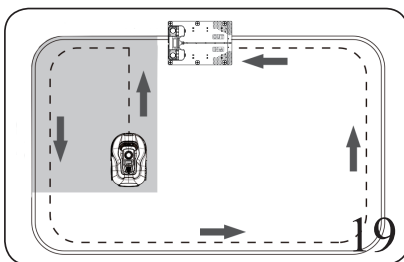
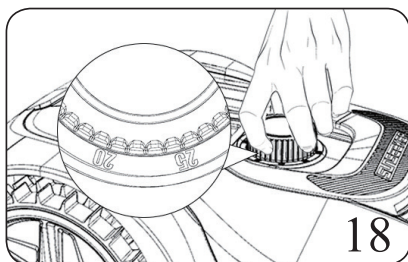


	Stav LED kontrolky	Ilustrácia	Činnosti
LED 1	Nezapína sa	Porucha el. napätia	Skontrolujte, či je napájací kábel správne pripojený k nabíjačke a či je nabíjačka pripojená k správne sieťovému adaptéru.
	Zelená LED dióda svieti	Hraničný kábel je správne pripojený; kosačka je plne nabitá	N.d.
	Zelená LED bliká	Kosačka sa automaticky nabíja	N.d.
	Červená LED bliká	Hraničný vodič nie je pripojený; ALEBO je hraničný vodič prerušený	Skontrolujte stav pripojenia oboch koncov ohraničujúceho vodiča k svorkám. Skontrolujte, či nie je hraničný vodič prerušený.
LED 2	Nezapína sa	Žiadne pripojenie Wi-Fi	Reštartovanie nabíjacej stanice
	Zelená LED dióda svieti	Správne pripojenie Wi-Fi	N.d.
LED 3	Nezapína sa	Super-Link odpojený	Opätovné prístavenie kosačky k nabíjacej stanici
	Zelená LED dióda svieti	Pripojenie Super-Link	N.d.
	Zelená LED bliká	Pripojenie Super-Link	N.d.

4. Testovanie inštalácie

Pri prvom kosení nastavte výšku kosenia na maximálnu úroveň (60 mm). Umiestnite kosačku do pracovnej oblasti, nechajte ju určitý čas bežať, potom skontrolujte vyrovnanie ohraničujúceho vodiča a uistite sa, že sa kosačka vracia do nabíjacej stanice pozdĺž ohraničujúceho vodiča. Ak sa kosačka vráti do nabíjacej stanice, inštalácia bola úspešne dokončená!

POZOR: Keď sa kosačka vráti do nabíjacej stanice, mala by sa rozsvietiť kontrolka LED 3. Ak sa kontrolka LED 3 nerozsvieti, kosačku opäť zakotvite. Ak sa kontrolka 3 stále nerozsvieti, obráťte sa na servisné stredisko.

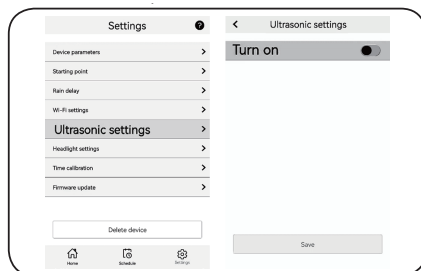


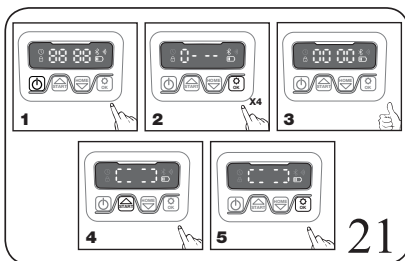
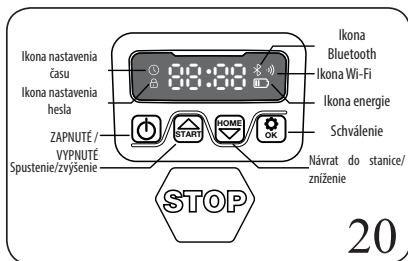
5. Stručná príručka pre robotickú kosačku (digitálne rozhranie)



POZOR! Pri prvom použití, ak je tráva vyššia ako 120 mm, odporúčame pri aplikácii VYPNÚŤ ultrazvukovú funkciu. Po prvom rezaní sa môže aktivovať ultrazvuková funkcia.

Vykonajte nasledujúcu operáciu, nastavenia aplikácie, nájdite "ultrazvukové nastavenie" a potom zatvorte "povoliť". Po prvom kosení, ak je tráva vysoká viac ako 120 mm, otvorte "on".



TIPY
Od-
rúčapo-
sa

skontrolovať správnosť činnosti kosačky, najmä v kritických oblastiach, ako sú úzke priechody, svahy a medzery.

Ak to chcete urobiť, umiestnite kosačku za nabíjajúcu stanicu pod uhlom 90° k pridržiavaciemu káblu a potom pomocou tlačidla prikážete kosačku, aby sa vrátila do nabíjajúcej stanice. Kosačka by sa mala vrátiť do nabíjajúcej stanice jazdou po stop lane.

Ak sa vyskytne problém, vypnite kosačku pomocou tlačidla STOP.

To umožňuje identifikovať a opraviť problémové oblasti.



Na zaručenie optimálneho výkonu by sa mala pred prvým spustením vykonať aktualizácia softvéru. Pozri kapitolu "Aktualizácia softvéru"

1) Po inštalácii ohraničujúceho kábla je možné používať AUTOMATICKÚ KOSAČKU (pozrite si návod na inštaláciu ohraničujúceho kábla).

2) Stlačením vypínača zapnete kosačku. Pri prvom použití zadajte predvolený kód PIN 0000 stlačením tlačidla OK štyrikrát, keď bliká 0. (Kód PIN možno zmeniť, pozri kap. "Konfigurácia" v inštaláčnej príručke).

POZOR: AUTOMATICKÁ KOSAČKA sa vypne, ak do 30 sekúnd od zapnutia nedostane žiadny vstupný signál.

Ak sa desaťkrát zadá nesprávny kód PIN, AUTOMATICKÁ KOSAČKA vydá zvukový signál a potom sa vypne.

3) Stlačením tlačidla START a potom tlačidla OK spustíte kosenie.

4) Stlačením tlačidla HOME a potom OK vráťte kosiaceho robota do nabíjajúcej stanice.

AUTOMATICKÁ KOSAČKA bude pracovať nepretržite, kým sa batéria nevybijie, potom sa vráti do nabíjajúcej stanice. Po dokončení nabíjania bude kosačka automaticky pokračovať v kosení alebo zostane v nabíjajúcej stanici podľa plánu kosenia.

6. Konfigurácia

6.1 Zmena kódu PIN

Ak chcete zmeniť kód PIN, stlačte súčasne tlačidlá a podržte ich 3 sekundy. Ikona bude blikáť a rozsvieti sa "PIN 1", čo znamená, že je potrebné zadať starý kód PIN. Keď sa zobrazí "PIN 1", prvá číslica bliká. Môžete ho použiť alebo vybrať inú číslicu a stlačiť na potvrdenie. Začne blikáť ďalšia číslica. Rovnakým postupom zadajte starý kód PIN. Potom je možné nastaviť nový kód PIN. Napríklad nový PIN kód, ktorý sa má nastaviť, je 1234. Po zadaní starého kódu PIN začne blikáť symbol "PIN2" a prvá číslica začne opäť blikáť.

Postupujte ako predtým a zadajte požadovaný nový kód PIN (v tomto prípade 1234). Na displeji sa potom zobrazí ". Kód PIN bol úspešne zmenený.

6.2 Nastavenie dátumu a času













Základné informácie







Nastavenie dátumu a času je povinné. Ak nie je nastavený dátum a čas, nebude možné správne nastaviť plán kosenia v nasledujúcom

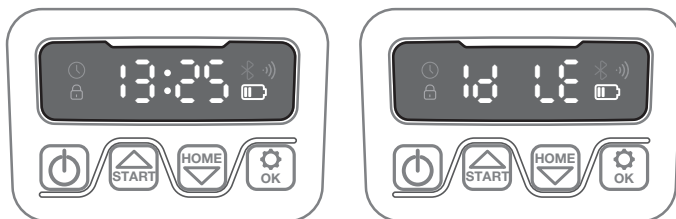
nastavení. Poradie, v akom sa nastavenia konfigurujú, je: rok, deň a čas.   Ak chcete nastaviť rok, stlačte a podržte tlačidlo 5 sekúnd, kým na displeji nezačne blikať ikona a číslo, napríklad 2020. Použite zobrazenú hodnotu alebo vyberte iný rok.    Na to použite tlačidlá a Potom stlačením tlačidla potvrdte nastavenie roku.









-  Ikona bude opäť blikať a na displeji sa zobrazí číslo označujúce dátum, napríklad 08.25, čo znamená 25. august.   
-  Keď bliká, pomocou tlačidiel a vyberte hodnotu a potom ju potvrdte stlačením tlačidla . Potom dokončíte nastavenie dátumu.
-  Ikona bude opäť blikať a zobrazí sa čas, napríklad 13:25.    Keď bliká 0, môžete použiť zobrazenú hodnotu alebo vybrať inú číslicu a stlačiť alebo , potom potvrdiť.
-  Po dokončení nastavenia času sa na obrazovke zobrazí nastavená hodnota .

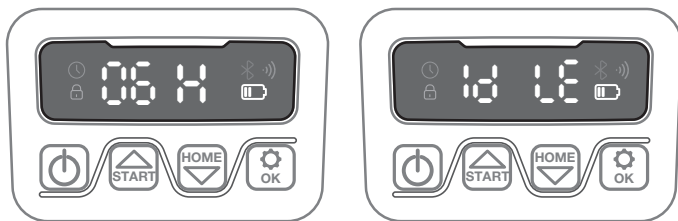
6.3 Zmena predvoleného času spustenia

-   Predvolený čas spustenia - 9:00 - môžete zmeniť na ľubovoľný čas súčasným stlačením a podržaním tlačidiel na 3 sekundy.
-    Ak chcete napríklad zmeniť čas na 13:25 - keď bliká 0, môžete použiť túto hodnotu alebo vybrať inú číslicu pomocou tlačidiel a potom stlačiť na potvrdenie.  Na displeji sa zobrazí " " a kosačka začne kosiť o 13:25, zároveň zaznie zvukový signál.



6.4 Zmena predvoleného času kosenia za deň

- Predvolená dĺžka kosenia je 8 hodín denne; toto nastavenie možno zmeniť na 1-24 hodín.  Stlačte a podržte tlačidlo na 3 sekundy.
- Napríklad, ak chceme zmeniť trvanie kosenia na 06H.     Keď bliká, môžete použiť zobrazenú hodnotu alebo vybrať inú číslicu pomocou tlačidiel a potom stlačiť na potvrdenie.  Na displeji sa potom zobrazí " ". Kosačka bude pracovať 6 hodín denne a po dokončení nastavenia zaznie zvukový signál.



6.5 Zmena predvoleného času kosenia za týždeň

Predvolený čas kosenia za týždeň je 5 dní; toto nastavenie môžete zmeniť na 3 alebo 7 dní. Ak to chcete urobiť, podržte tlačidlo a na 3 sekundy. Napríklad chceme zmeniť nastavenie na 3 dni v týždni: -05- bliká, môžete použiť túto hodnotu alebo vybrať inú číslicu pomocou tlačidiel alebo a stlačiť na potvrdenie. Na displeji sa potom zobrazí " ".

6.6 Zmena predvolených nastavení pre dažďový senzor a funkciu viacerých zón

Podržte tlačidlo stlačené 3 sekundy, kým sa na displeji nezobrazí " ", potom môžete prepnúť nastavenie na " " alebo " " a stlačením tlačidla alebo Stlačením otvorte konfiguračné rozhranie. Na displeji sa potom zobrazí " " alebo " "; nastavenia potom môžete zmeniť stlačením tlačidla alebo , po ktorom nasleduje potvrdenie.

11. Spúšťanie a zastavovanie kosačky

ZAČÍNAME



Výrobok musí byť pred uvedením do prevádzky kompletne zmontovaný.

Elektrický kábel by sa mal často kontrolovať, či nie je poškodený. Počas kontroly by mal byť elektrický kábel odpojený od elektrickej siete.

TIP

Šípka na gombíku na nastavenie výšky kosenia označuje čísla mimo gombíka. Aktuálne nastavená výška sa dá odčítať.

ZASTAVENIE KOSAČKY

Ak chcete kosačku zastaviť, stlačte tlačidlo STOP. Kosiaci robot sa okamžite zastaví a nožová doska sa vypne.



Ak chcete kosiaceho robota vypnúť, stlačte tlačidlo "POWER ON/OFF"

KOSENIE OKRAJOV TRÁVNÍKA

Kosiaci robot je predvolene naprogramovaný tak, aby kosil okraje trávniky každý utorok a piatok. To znamená, že kosiaci robot prejde pozdĺž stop drôtu počas prvého kosenia dňa.



Čas kosenia okraja trávniky je možné určiť len v aplikácii.

Chyba	Ilustrácia	Činnosti
E1	Kosačka mimo pracovnej oblasti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skontrolujte, či sa kosačka nachádza v pracovnej oblasti. 2. Skontrolujte, či je nabíjacia stanica správne pripojená k nabíjačke a nabíjačka k správemu zdroju napájania; ak sú správne pripojené, je možné, že boli nesprávne pripojené hraničné vodiče a je potrebné ich vymeniť.
E11	Žiadny hraničný signál	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ak je kosačka v pracovnej oblasti, skontrolujte kontrolku nabíjacej stanice; ak svieti červeno, znamená to, že ohraničujúci vodič nebol správne pripojený k svorkám nabíjacej stanice. Ak je správne pripojený k svorkám a kontrolka LED stále svieti červeno, skontrolujte, či nie je hraničný vodič prerušený.
E2	Zablokovaný bežiaci motor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku, presuňte ju na miesto bez prekážok. 2. Zapnite kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. 3. Ak sa chyba stále zobrazuje, vypnite napájanie, obráťte kosačku hore nohami a skontrolujte, či otáčaniu kolies nebráni nejaký predmet. 4. Odstráňte všetky prekážky, umiestnite kosačku a zapnite napájanie. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E3	Uzamknutý kotúč s čepeľou	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku. 2. Otočte kosačku hore nohami a skontrolujte, či otáčaniu disku nebráni nejaký predmet. 3. Odstráňte všetky prekážky. 4. Umiestnite kosačku na trávnik s krátkou trávou alebo upravte výšku kosenia. 5. Zapnite kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E4	Senzory prekážok sa nevrátili do normálneho stavu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku. 2. Umiestnite kosačku do oblasti trávniku bez prekážok. 3. Odstráňte plávajúci kryt a skontrolujte valcový magnet na kryte. Ak sa v ňom nenachádza žiadny magnet, vymeňte plávajúci kryt. 4. Zapnite napájanie. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E5	Kosačka bola zdvihnutá.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku. 2. Umiestnite kosačku do oblasti trávniku bez prekážok. 3. Zapnite kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. 4. Ak sa chybové hlásenie stále zobrazuje, vypnite napájanie a otočte kosačku kolesami nahor. Skontrolujte, či nejaký predmet nebráni pohybu nápravy predného kolesa. 5. Odstráňte všetky prekážky, umiestnite kosačku a zapnite napájanie. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E6	Snímač prevrátenia sa spustil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presuňte kosačku do pracovnej polohy. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E7	Senzory náklonu fungovali.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku. 2. Umiestnite kosačku na rovný povrch trávniku. 3. Zapnite kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E8	Zlyhanie nabíjacieho doku	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skontrolujte ohraničujúci kábel - pred nakladacou stanicou by mal byť na každej strane 1 m dlhý rovný úsek bez zalomení alebo prekážok, aby sa zabezpečilo správne dokovanie. 2. Nabíjacia stanica musí byť umiestnená na čo najrovnejšom povrchu. Nesmie byť na šikmom povrchu ani na mieste, ktoré by spôsobilo ohnutie jeho základnej dosky. 3. Kosačku ručne pristavte do nabíjacej stanice, aby ste ju nabíli. Keď je kosačka úplne nabitá, stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK.
E14	Rezná plocha mimo limitu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kosačku. 2. Zmeniť vymedzenie hraničných čiar, zmenšiť plochu kosenia na deklarovaný rozsah. 3. Zapnite kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. Prípadne vymeňte kosačku za väčší model.

Chyba	Ilustrácia	Činnosti
BP	Vypína sa tepelná ochrana batérie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skontrolujte teplotu batérie. Ak je teplota príliš vysoká, počkajte, kým jednotka vychladne. Ak je teplota príliš nízka, počkajte, kým teplota dosiahne >5 stupňov. C. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. 2. Ak sa chybové hlásenie stále zobrazuje, vymeňte batériu za novú. Reštartujte kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. 3. Ak chyba pretrváva, obráťte sa na servisné stredisko a požiadajte o pomoc.
EE	Neznáma chyba	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reštartujte kosačku. Stlačte tlačidlo START a potom tlačidlo OK. Ak chyba pretrváva, obráťte sa na servisné stredisko a požiadajte o pomoc.

13. Aktualizácia softvéru

13.1 Aktualizácia softvéru prostredníctvom pamätového zariadenia USB

Softvér je možné aktualizovať, keď bude k dispozícii novšia verzia. Najnovší softvér si môžete stiahnuť z našej webovej stránky: www.stalco.pl. Aktualizácia cez USB Pokyny na prevzatie a inštaláciu softvéru sú uvedené nižšie:

1. Najnovšiu verziu softvéru nájdete na webovej lokalite: www.stalco.pl. Uložte súbor na prázdny kľúč USB naformátovaný na FAT32. Odstráňte všetky ostatné súbory z pamäte a skontrolujte formát súboru. Ak pamäť nie je naformátovaná na FAT32, je potrebné ju naformátovať.
2. Kosačku umiestnite na bezpečný a rovný povrch. Stlačením tlačidla vypnite kosačku.
3. K portu pripojte pamätovú jednotku USB (flash disk). (pozri Obr. Q1)
4. Zapnite kosačku. Aktualizácia sa spustí automaticky. Počkajte, kým sa na displeji nezobrazí OK, potom odpojte jednotku USB (flash) a pevne zatvorte ochranný kryt.
5. Návod na obsluhu dodaný s kosačkou bol vypracovaný na základe softvéru, ktorý bol k dispozícii v čase výroby. Príručka nemusí obsahovať niektoré nové funkcie.

13.2 Aktualizácia prostredníctvom mobilnej aplikácie

Aktualizáciu možno vykonať prostredníctvom mobilnej aplikácie dostupnej v službe Google Play, v online obchode spoločnosti Apple a na adrese www.stalco.pl

Ak chcete aktualizovať softvér, vyberte v aplikácii možnosť "aktualizovať" a potom postupujte podľa pokynov.

TIP! Robot musí byť pripojený k sieti WLAN, aby bolo možné aktualizovať softvér prostredníctvom aplikácie.

14. Servis

Kosačka pracuje ťažko a vyžaduje si pravidelné čistenie a údržbu. Niektoré diely je potrebné vymeniť z dôvodu opotrebovania. Pred vykonávaním akýchkoľvek prevádzkových alebo údržbových prác musí byť jednotka vypnutá. V nasledujúcom texte je popísané, ako sa starať o kosačku.

14.1 Udržujte si sústredenie

VÝSTRAHA: Pred čistením, nastavovaním alebo výmenou nožov vypnite kosačku a nasadte si ochranné rukavice.

VÝSTRAHA: Pri výmene za nové nože je potrebné vymeniť všetky nože. Nie je potrebné vymeniť všetky skrutky, ak sú v dobrom stave. Ak je skrutka poškodená alebo sa nedá zaskrutkovať, použite na upevnenie čepele novú skrutku. Je dôležité zabezpečiť, aby bol kotúč bezpečne upevnený a aby bol vyvážený. Nepoužitie nových skrutiek môže spôsobiť vážne poranenie.

Každý zací nôž vydrží až 2 mesiace, keď je kosačka naprogramovaná na každodenné kosenie. Vždy skontrolujte, či nie sú nože naštiepené alebo poškodené, a v prípade potreby ich vymeňte. Ak sú žacie nože otupené a opotrebované, vymeňte ich za náhradné nože dodané s kosačkou. Náhradné nože sú k dispozícii aj u najbližšieho predajcu kosačiek.

Pred výmenou nožov kosačky vypnite napájanie a nasadte si ochranné rukavice.

DÔLEŽITÉ: Po naskrutkovaní čepele na kotúč sa uistite, že sa čepeľ môže voľne otáčať

SK 14.2 Čistota zariadenia



VÝSTRAHA: Pred čistením kosačky vypnite. Pred čistením kotúča si nasadte ochranné rukavice; na čistenie možno použiť nízkotlakovú vodu (<1 MPa).



Pred čistením jednotky si nasadte ochranné rukavice.

Prístroj sa odporúča čistiť po každom použití.

Výrobok by sa mal pravidelne čistiť vlhkou handričkou a sivým mydlom. Nepoužívajte čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá, mohli by poškodiť plastové časti.

Venujte zvýšenú pozornosť tomu, aby sa do jednotky nedostala voda.

14.3 Zimná odstavka

Životnosť kosačky môžete predĺžiť jej odstavením z prevádzky na zimné obdobie. Preto, hoci to môže byť nepríjemné, odporúčame kosačku počas zimy uskladniť v záhradnom sklade alebo v garáži.

Pred prípravou kosačky na zimu odporúčame:

1. Kosačku dôkladne vyčistite.
2. Plne nabite batériu a vyberte ju z kosačky.
3. Vypnite napájanie.
4. Ak chcete maximalizovať životnosť batérie, mali by ste ju pred zimným uskladnením úplne nabiť a vybrať z kosačky.

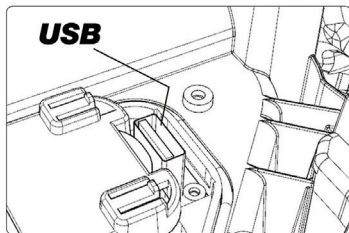
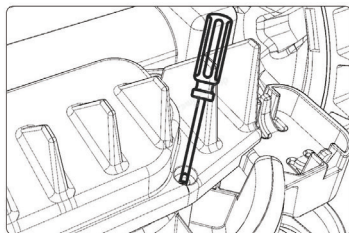
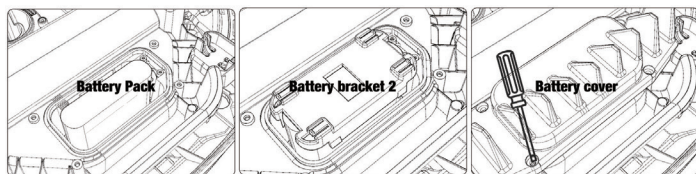
VÝSTRAHA: Chráňte spodnú časť kosačky pred vodou. Kosačku NIKDY neukladajte vonku s kolesami otočenými nahor.

14.4 Výmena batérie

VÝSTRAHA: Pred akýmikolvek úpravami, výmenami alebo opravami odpojte napájanie. Pred nastavovaním alebo výmenou nožov vypnite kosačku a nasadte si ochranné rukavice.

Ak je potrebné vymeniť batériu, vykonajte nasledujúce kroky:

1. Otočte kosačku kolesami nahor.
 2. Odstráňte skrutky upevňujúce kryt batérie. Odstráňte kryt batérie.
 3. Opatrne vyberte starú batériu. Stlačte západku a uvoľnite svorky.
- POZOR:** Za káble neťahajte. Podržte konektory a uvoľnite západku.
4. Pripojte novú originálnu batériu, zasunite konektory, kým nezapadnú na svoje miesto.
 5. Namontujte batériu tak, ako je znázornené na obrázku. Vráťte kryt na miesto a utiahnite skrutky.

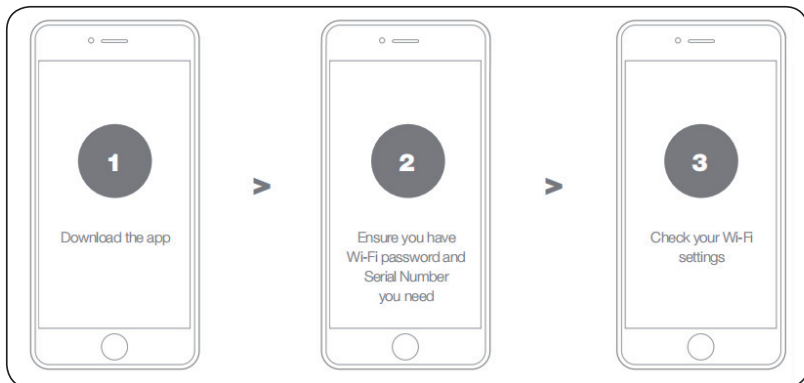


Q1

15. Aplikácia IOT

Prečo by ste mali zapojiť kosačku na trávnu.

Robot na odpadky je zariadenie IOT. Aby ste mohli využívať všetky funkcie kosačky a aby bol softvér vždy aktuálny, musí byť kosačka pripojená k internetu prostredníctvom WiFi 2.4G alebo Bluetooth 4.0.



1. Preberanie aplikácií

Najprv si stiahnite bezplatnú aplikáciu kosačky pre systém Android (4.4.2 alebo vyššiu verziu) alebo z obchodu App Store (pre systém iOS 11



alebo vyšší).

2. Požadované prvky:

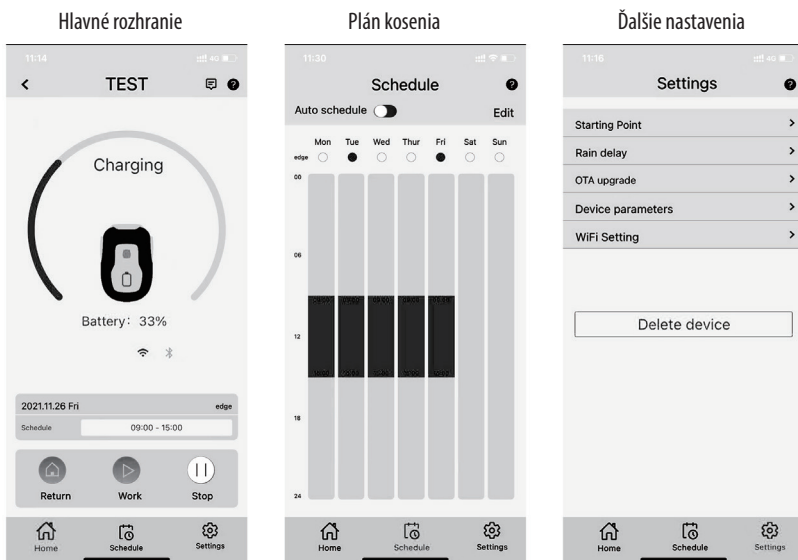
- Heslo siete WIFI.
- Sériové číslo kosačky. Tento údaj sa nachádza na štítku pod zadným krytom jednotky.
- Aby ste nemuseli zadávať sériové číslo, môžete ho zadať naskenovaním kódu QR pomocou fotoaparátu telefónu.

3. Kontrola nastavení WIFI

- Kosačka funguje len so sieťami 2,4 GHz.
- Skontrolujte, či kosačka a telefón používajú rovnaký smerovač.
- Pri pripájaní sa uistite, že vzdialenosť medzi kosačkou, telefónom a smerovačom je čo najmenšia.
- POZNÁMKA: keď sa kosačka presunie na trávnik so slabým alebo nulovým signálom WIFI, pokyny odoslané z aplikácie sa vykonajú, až keď sa kosačka vráti do oblasti s dobrým signálom.
- POZNÁMKA: keď je kosačka pripojená k sieti Wi-Fi, mala by sa synchronne rozsvietiť kontrolka LED 2 na nabíjacej stanici. V opačnom prípade sa nabíjacia stanica musí reštartovať.

AKO PRIPOJIŤ KOSAČKU K INTERNETU

Spustíte aplikáciu a postupujete podľa pokynov



APLIKÁCIA KOSAČKY NIE JE JEDNODUCHÝM DIAKOVÝM OVLÁDANÍM

Nepovažujte aplikáciu za diaľkové ovládanie; aplikácia je neoddeliteľnou súčasťou pokročilého ekosystému kosačky založeného na cloud. Po pripojení má kosačka prístup k jedinečným automatizovaným pokynom na plánovanie na báze cloudu a môže si stiahnuť najnovší softvér, aby sa zabezpečil najvyšší možný výkon.

1. Registrácia účtu

The 'Register' screen prompts the user to enter their email address, a verification code (with a 'Send' button), a password, and a confirmation of the password. A note specifies that the password must be 8-30 characters and contain both numbers and letters. A 'Register' button is at the bottom, and a link for existing users is provided. At the very bottom, there are links for 'User Agreement' and 'Privacy Policy'.

2. Pridanie robota na kosenie pomocou kódu QR

The 'Add devices' screen instructs the user to 'Place QR code inside the box' and shows a large empty rectangular area for the QR code. Below the area, there is a note: 'Please check whether the robot is turned on; whether your phone's Bluetooth is turned on; whether the Wi-Fi signal exists.' A 'Manually pairing Bluetooth devices' button is located at the bottom.

3. Zadanie predvoleného hesla pre kosiaceho robota 0000

11:22 4G

< Add devices

Serial Number
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

The password of robotic lawn mower
0000

Please check whether the robot is turned on; whether your phone's Bluetooth is turned on; whether the Wi-Fi signal exists

next

4. Pripojenie k sieti WiFi

11:24

< Connect to Wi-Fi

Configure Wi-Fi, you can control your devices anywhere

SSID
Wi-Fi001

password

Please enter Wi-Fi SSID and password, click Connect to start configuring the network.Tips: Only compatible with 2.4GHz networks

Skip Connection



POZOR! Používanie aplikácie si vyžaduje predchádzajúce prečítanie bezpečnostných pokynov.

Aby aplikácia fungovala správne, musí sa registrácia vykonať prostredníctvom e-mailu. Môžete to urobiť aj prostredníctvom služby Facebook, Apple-ID alebo Google.

Na registráciu je potrebné sériové číslo zariadenia. Tento údaj nájdete na typovom štítku jednotky.

KOMUNIKÁCIA/PRENOS ÚDAJOV

Aplikácia komunikuje so zariadením prostredníctvom Bluetooth alebo WiFi. Vzhľadom na internetovú komunikáciu môžu vzniknúť dodatočné náklady, ktoré si používateľ reguluje sám.

FUNKCIE APLIKÁCIE

Revízia/úprava plánu kosenia

Pomocou tejto funkcie možno individuálne nastaviť začiatok a čas kosenia. Pre každý deň možno nastaviť čas začiatku kosenia.

V tejto funkcii je možné nastaviť dni, v ktorých má robot kosiť trávnik.



Plán kosenia (dni, časy, automatické zapínanie a vypínanie) možno nastaviť tak, aby to prekvapilo aj neúčastnené osoby. Informujte okoloidúcich o funkciách kosiaceho robota.

Nastavenie zóny kosenia

V tejto funkcii možno manuálne nastaviť až štyri zóny kosenia (štyri východiskové body). V predvolenom nastavení je kosačka nastavená na režim "AutoMultiZone". Po dokončení nabíjania sa kosačka spustí kdekolvek pozdĺž istiaceho kábla.

Príklad

Bolo nainštalovaných 100 m ochranného kábla. Pre zónu 1 bola stanovená hodnota 40 %. Po nabití sa robot pohybuje pozdĺž 40 m ohraničujúceho drôtu a začne kosiť.

ĎALŠIE FUNKCIE:

Spustenie kosenia
 Príkaz na návrat do nabíjacej stanice
 Nastavenia
 Aktualizácia

16. Záruka

Na výrobky sa vzťahuje záruka v súlade so zákonnými/národnými predpismi (na základe dokladu o kúpe - účtenka, faktúra, dodací list). Záruka sa nevzťahuje na poškodenie spôsobené bežným opotrebovaním, preťažením, nesprávnym používaním alebo skladovaním. V prípade reklamácie musí byť zariadenie zaslané kompletne zmontované predajcovi alebo záručnému servisu STALCO. Podrobné záručné podmienky nájdete v záručnom liste dodanom s prístrojom.

17. Likvidácia a recyklácia

Výrobok a batéria sa nesmú likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Odpad z elektronických zariadení a batérií obsahuje nebezpečné látky, ktoré v prípade, že sa dostanú do životného prostredia, prenikajú do podzemných vôd, pôdy a ovzdušia, čím predstavujú riziko pre živé organizmy a ľudí.

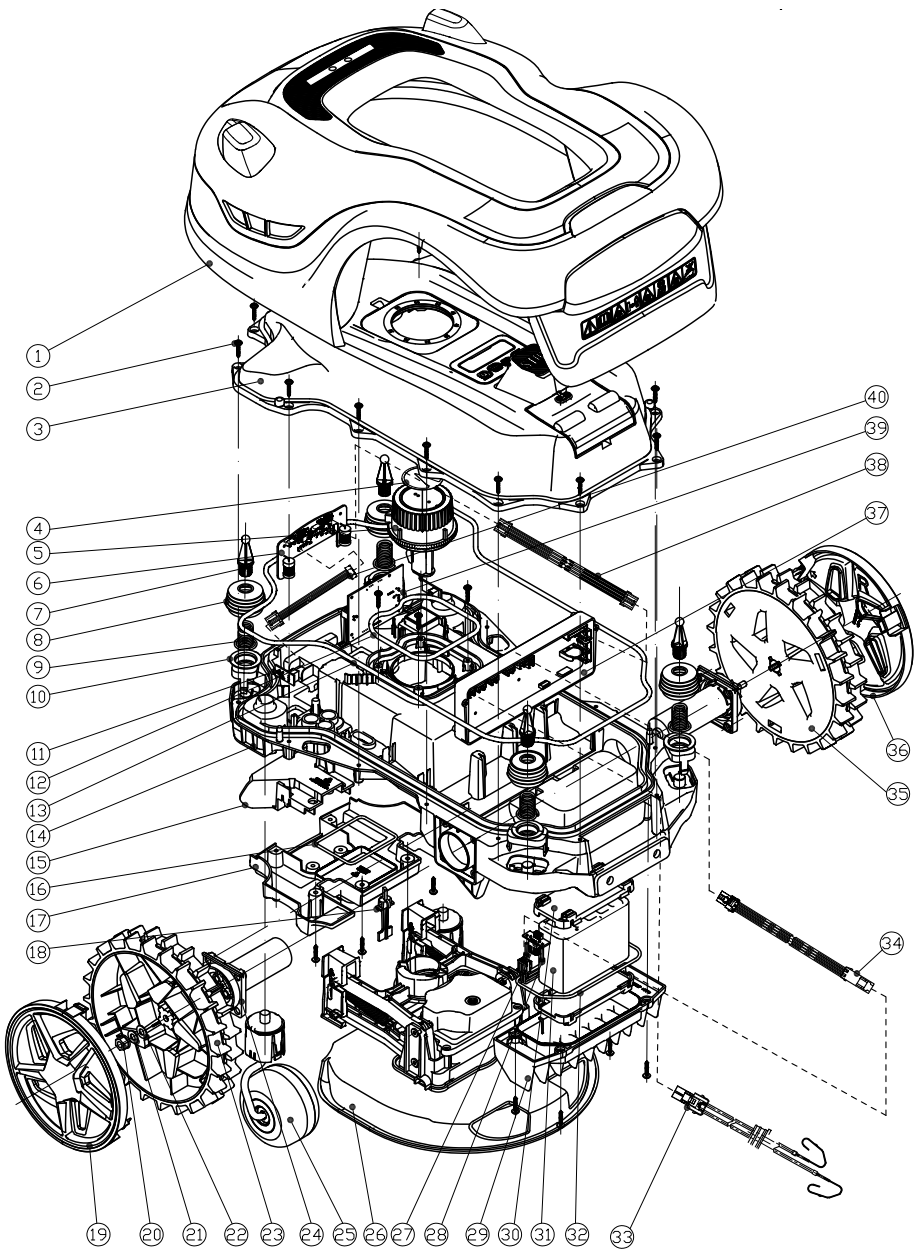


Namiesto vyhadzovania surovín ich recyklujte. Použitie spotrebiče a batérie obsahujú cenné recyklovateľné materiály, ktoré by sa mali odovzdať na opätovné použitie, aby sa nekontrolovanou likvidáciou nepoškodilo životné prostredie a ľudské zdravie. Použitie zariadenia by sa mali likvidovať pomocou špeciálnych systémov zberu odpadu. Informácie o recyklácii vám poskytnú miestne úrady alebo **Li-Ion** predajca.

18. Vyhlásenie o zhode

Vyhlásenie o zhode s informáciami o akustickom výkone, akustickom tlaku a hladinách vibrácií, ktoré sú súčasťou samostatného dokumentu s výrobkom.

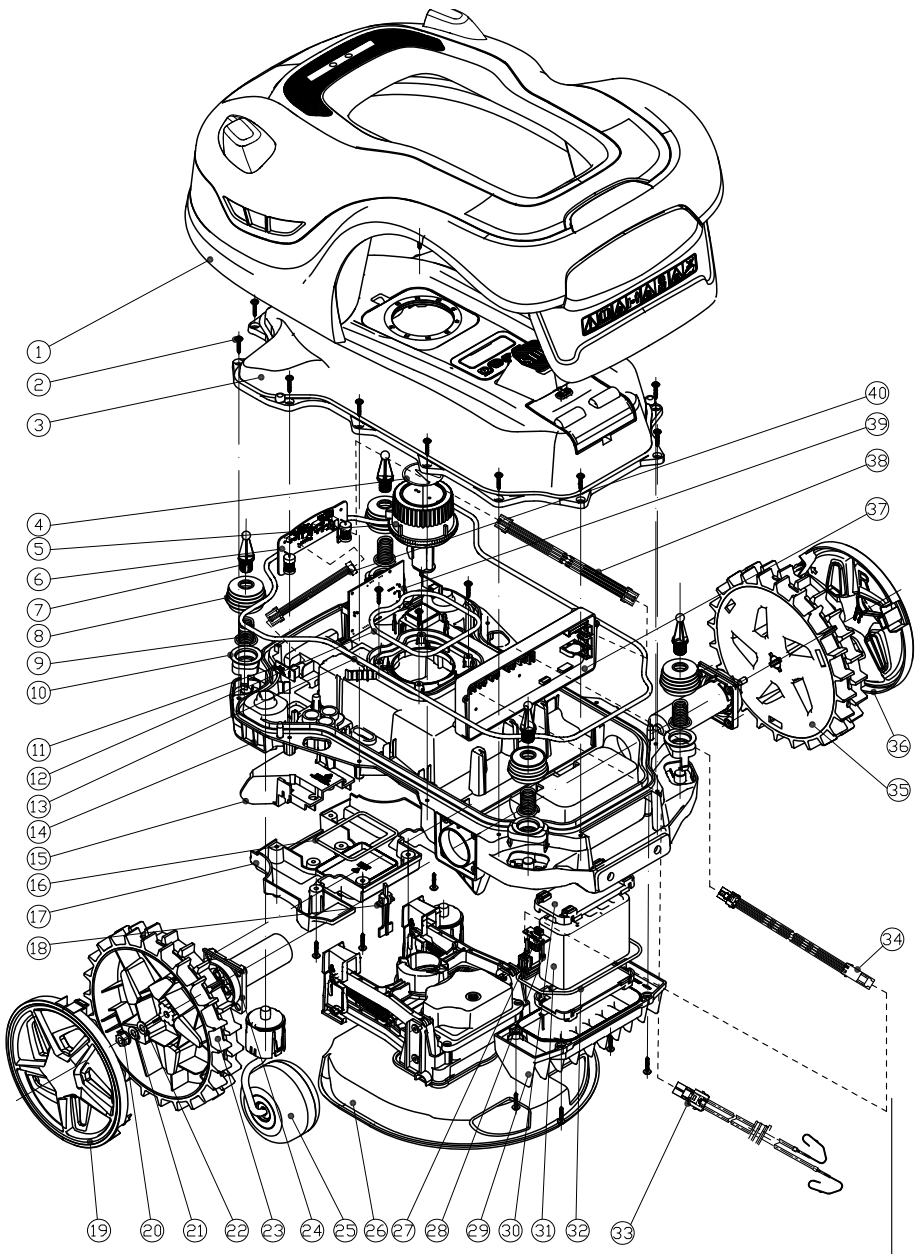
MODEL:
RMP1300US
S052398704



NR**Názov dielu**

1	Zostava plávajúceho krytu
2	skrutka ST3.9*18 (SUS304)
3	Montáž horného krytu
4	Nálepka s indikátorom výšky
5	Zostava gombíka na nastavenie výšky
6	Senzorová doska Frontier
7	Kyvadlový trň
8	Chránič pružiny kyvadla
9	Pružina kyvadla
10	Kryt výkyvnej pružiny
11	Zdvíhacia senzorová doska
12	Tesniaci pásik 2 (Ø5 mm)
13	Tesniaci pás 1 (Ø5 mm)
14	Podvozok
15	Nabíjací port
16	Tesnenia funkčnej dosky
17	Výstupná doska podvozku
18	Zámok výškoveho gombíka
19	Kryt ľavého kolesa
20	Nekovová poistná matica M6
21	Pružná podložka 6
22	Podložka 6
23	Ľavé koleso
24	Zostava motora kolesa
25	Zostava predného kolesa
26	Komponent rezacieho systému
27	Doska USB
28	Skrutka ST2.9*12
29	Kryt batérie
30	Držiak batérie
31	Akumulátor
32	Tesnenie krytu batérie
33	Zostava nabíjacieho kábla
34	Základná doska batérového zväzku
35	Pravé koleso
36	Kryt pravého kolesa
37	Montáž základnej dosky
38	Lúč hraničného senzora
39	Riadiaca doska funkčného rozšírenia
40	Pripojovací kábel hraničnej výťahovej dosky

MODEL:
RMP2000US
S052398706



Nr

Názov dielu

1	Zostava plávajúceho krytu
2	skrutka ST3.9*18 (SUS304)
3	Montáž horného krytu
4	Nálepka s indikátorom výšky
5	Zostava gombíka na nastavenie výšky
6	Senzorová doska Frontier
7	Kyvadlový trň
8	Chránič pružiny kyvadla
9	Pružina kyvadla
10	Kryt výkvynej pružiny
11	Zdvíhacia senzorová doska
12	Tesniaci pásik 2 (Ø5 mm)
13	Tesniaci pás 1 (Ø5 mm)
14	Podvozok
15	Nabíjací port
16	Tesnenia funkčnej dosky
17	Výstupná doska podvozku
18	Zámok výškoveho gombíka
19	Kryt ľavého kolesa
20	Nekovová poistná matica M6
21	Pružná podložka 6
22	Podložka 6
23	Ľavé koleso
24	Zostava motora kolesa
25	Zostava predného kolesa
26	Komponent rezacieho systému
27	Doska USB
28	Skrutka ST2.9*12
29	Kryt batérie
30	Držiak batérie
31	Akumulátor
32	Tesnenie krytu batérie
33	Zostava nabíjacieho kábla
34	Základná doska batérového zväzku
35	Pravé koleso
36	Kryt pravého kolesa
37	Montáž základnej dosky
38	Lúč hraničného senzora
39	Riadiaca doska funkčného rozšírenia
40	Pripojovací kábel hraničnej výtahovej dosky

STALCO+
GROUP