



Honda

Robotska kosilnica HRM3000



Priročnik za uporabo

Izvirna navodila

Glejte "5. PripravaPriprava Mii-monitorja", ki prikazuje, kako namestiti Mii-monitor in nastaviti Bluetooth®.





Čestitamo za vaš izbor robotske kosilnice Honda. Prepričani smo, da boste uživali v prednosti vaše robotske kosilnice Honda, saj smo zelo ponosni na ustvarjanje najkakovostnejših izdelkov za nego trate.

Želimo vam pomagati doseči najboljše rezultate vašo novo robotsko kosilnico in njeno varno upravljanje. Ta priročnik vsebuje vse informacije o tem; pozorno ga preberite.

Vaš servis Honda se posveča vašemu zadovoljstvu in vam bo z veseljem odgovoril na vaša vprašanja in pomisleke.

Honda Motor Co., Ltd. si pridržuje pravico do sprememb kadar koli brez predhodnega obvestila in brez kakršnih koli obveznosti.

Nobenega dela tega priročnika ni dovoljeno reproducirati brez pisnega dovoljenja.

Ta priročnik je treba šteti za stalni del robotske kosilnice in mora ostati z njo v primeru nadaljnje prodaje.

Bodite posebno pozorni na izjave, ki jim sledijo naslednje besede;

N OPOZORIL

Označuje veliko možnost hudih telesnih poškodb ali smrti, če ne upoštevate navodil.

POZOR:

Označuje možnost telesne poškodbe ali poškodbe opreme, če ne upoštevate navodil.

OPOMBA:

Daje koristne informacije.

Če se pojavi težava ali če imate kakršna koli vprašanja glede robotske kosilnice, se posvetujte s pooblaščenim prodajalcem Honda.

Robotske kosilnice Honda so zasnovane tako, da zagotavljajo varno in zanesljivo delovanje, če se uporabljajo v skladu z navodili.

N OPOZORIL

- **Uporaba robotske kosilnice zahteva posebno pozornost, da se zagotovi varnost upravljavca in varnost drugih. Pred uporabo robotske kosilnice preberite in razumite uporabniški priročnik; če tega ne storite, lahko pride do telesnih poškodb ali poškodbe opreme.**

Poskrbite, da bo prodajalec izpolnil "DIAGRAM TRATE" (stran 96) in "SEZNAM TRGOVCA" (stran 100) s podrobnostmi o namestitvi, ki jo je izvedel, in nastavitvah, ki jih je konfiguriral.

- Apple, logotip Apple in iPhone so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah. App Store je storitvena znamka družbe Apple Inc.
- Google Play, logotip Google Play in Android so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Google Inc.
- *Bluetooth*® besedna znamka in logotipi so registrirana blagovna znamka v lasti Bluetooth SIG, Inc. in kakršna koli uporaba teh znamk s strani Honda Motor Co., Ltd. je pod licenco. Druge zaščitene in blagovne znamke so v lasti njihovih lastnikov.

VSEBINA

Nastavitev

Varnostna navodila

Priprava

- Identifikacija sestavnih delov (stran 10)
- Namestitev (stran 12)
- Nastavitev kosilnice (stran 17)



Nastavitve menija

- Nastavitev delovnega časovnika (stran 32)
- Nastavitev delovanja kosilnice (stran 36)
- Preverjanje sistema (stran 49)
- Zgodovina ogledov (stran 52)
- Nastavitev sistema (stran 55)



Priprava Mii-monitorja

(stran 59)



Delovanje

Uporaba

- Preverjanje območja košnje (stran 63)
- Preverjanje kosilnice (stran 64)
- Vklop / izklop napajanja (stran 64)
- Uporaba kosilnice v Samodejnem načinu (stran 66)
- Nastavitev višine rezil (stran 67)



Delo (Samodejno)

Glede na nastavitve kosilnica deluje samodejno.

- Tedenski pregledi (stran 68)
- Prenašanje kosilnice (stran 69)

Odpravljanje težav

Občasna uporaba

(stran 70)

Shranjevanje

(stran 87)



Vzdrževanje

- Periodični pregled in vzdrževanje (stran 75)
- Postopki vzdrževanja (stran 75)



1 PREGLED

.....				4
.....				
Kako deluje robotska kosilnica Honda.....	4			

2 VARNOSTNA NAVODILA

.....				6
Previdnostni ukrepi	6	Za svojo varnost upoštevajte naslednje točke		7
Lokacije nalepk	9			

3 PRIPRAVA

.....		Namestitev.....		10
Identifikacija sestavnih delov.....	10			12
Nastavitev kosilnice.....	17			

4 NASTAVITVE MENIJA

.....				30
Pregled menija	30			
Nastavitev delovnega časovnika	32			
• Delovni časovnik.....	32	• Izhodišča za košnjo		33
• Sezonski časovnik.....	34	• Tihi časovnik.....		35
Nastavitev delovanja kosilnice.....	36			
• Samodejni način.....	36	• Ročni način		43
• Postavitev vrta	45	• Nastavitev samodejne vrnitve		46
Preverjanje sistema.....	49			
• Preverjanje signala	49	• Preverjanje izhodiščne točke		50
Zgodovina ogledov	52			
• Zgodovina delovanja	52	• Zgodovina dela		53
• Zgodovina napak	54			
Nastavitev sistema.....	55			
• Jezik.....	55	• Zaslon/Zvok		55
• Datum in ura	56	• Varnost		57
• Ponastavitev	58	• Pomoč.....		58

5 Priprava Mii-monitorja

.....				59
O Mii-monitorju	59	Namestitev Mii-monitorja.....		59
Seznanjanje naprave (povezovanje prek povezave Bluetooth®).....	60	Registracija uporabnika.....		61

6 UPORABA

.....				63
Preverjanje območja kosnje	63	Priklop na vir napajanja.....		63
Preverjanje kosilnice	64	Vklop /izklop napajanja.....		64
Delovanje kosilnice v samodejnem načinu	66	Nastavitev višine rezil		67
Tedenski pregledi	68	Prenašanje kosilnice.....		69

7 ODPRAVLJANJE NAPAK

.....				70
Preden se obrnete na prodajalca	70	Sporočila		71
Reševanje težav.....	73			

8 VZDRŽEVANJE

.....				75
Periodični pregled in vzdrževanje	75	Postopki vzdrževanja		75

9 SHRANJEVANJE

.....				87
Zimsko shranjevanje	87	Pripravite svojo kosilnico na novo sezono		87

10 TEHNIČNE INFORMACIJE

.....				88
Specifikacije	88			

11 DODATEK

.....				89
Uporaba kosilnice v ročnem načinu ...	89	Naslovi glavnih distributerjev Honda		92
"ES-izjava o skladnosti"				
OPIS VSEBINE	93			

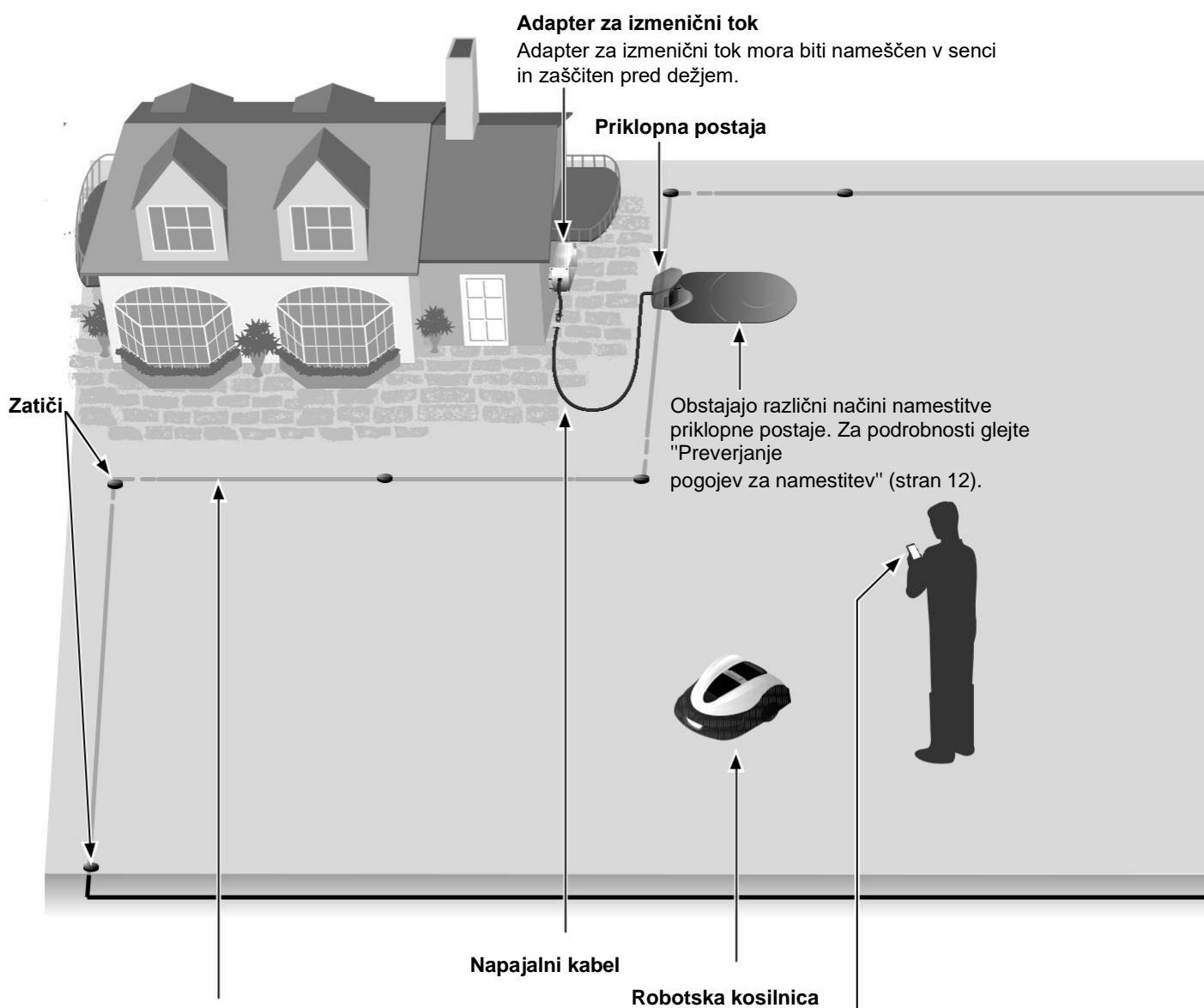
KAZALO MENIJA NA LCD-ju	95
DIAGRAM TRATE	96
SEZNAM TRGOVCA	100
HITRI VODIČ	102



1 PREGLED

Kako deluje robotska kosilnica Honda

Območje košnje določa mejna žica, ki oddaja signal; ko kosilnica zazna mejo, se obrne in naključno pokosi travo. Ko je baterija skoraj prazna, se vrne na priklopno postajo.



Mejna žica

Mejno žico položite tako, da jo pritrdite na tla z zatiči ali pa zakopljete pod zemljo. Največja površina: 4000 m²

Če namestite Mii-monitor, aplikacijo za HRM3000 na pametni telefon, ki podpira Bluetooth®, lahko konfigurirate nastavitve ali upravljate kosilnico na daljavo. Delujte na približno 3 m razdalje od kosilnice.

Polaganje mejne žice

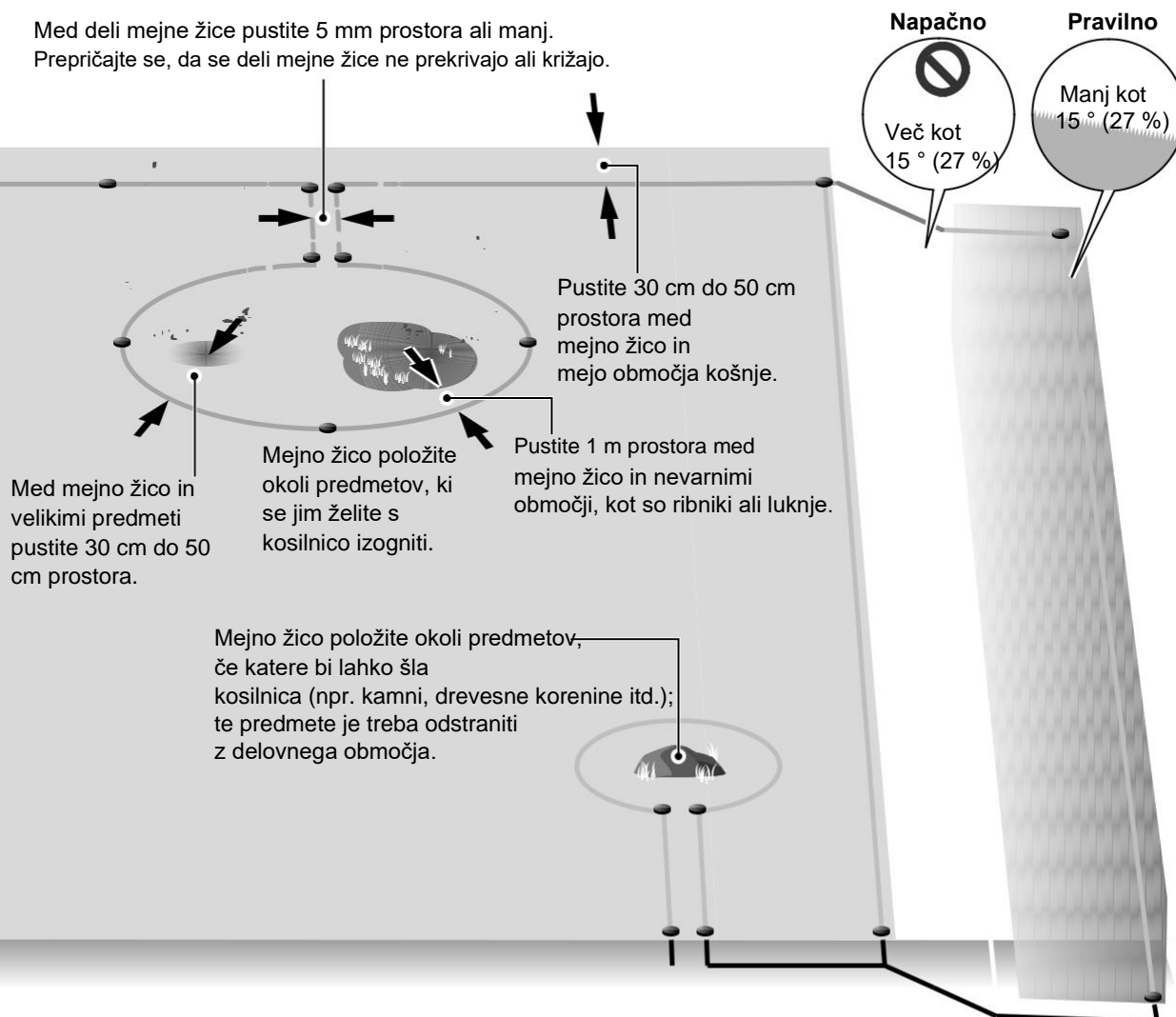
Mesto mejne žice določa parametre območja košnje, to območje je lahko sestavljeno iz več delov, v katerih lahko kosilnica deluje. Za nastavitev začetne točke košnje in podrobne informacije glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).

Delovno območje mora ustrezati naslednjim pogojem, če vključuje poševna območja.

- Kosilnica lahko deluje na naklonih 25° (47%). V delovno območje ne vključujte naklonov, večjih od 25° (47%).
- Mejno žico položite na mestih z naklonom, manjšim od 15° (27%).
- Če ima mesto, na katerem polagate mejno žico, naklon, ki je strmejši od 15° (27%), naredite naslednje.
 - Mejne žice ne polagate bočno čez naklon, ki je strmejši od 15° (27%).
 - Mejno žico položite bočno čez relativno ravno površino z naklonom manj kot 15° (27%), ki pride za lokacijo, kjer je naklon večji od 15° (27%). (Glejte spodnji diagram.)

* Polaganje mejne žice, kjer je naklon prestrm, slabo vpliva na kosilnico. To je zato, ker kosilnica sledi vzdolž mesta, kjer je položena mejna žica.

Med deli mejne žice pustite 5 mm prostora ali manj.
Prepričajte se, da se deli mejne žice ne prekrivajo ali križajo.



OPOMBA:

- Prepričajte se, da ste izpolnili "DIAGRAM TRATE" glede na postavitev mejne žice (Stran 96).

2 VARNOSTNA NAVODILA

Previdnostni ukrepi

Upoštevajte naslednje previdnostne ukrepe.

- Pazite, da so roke, noge in kateri koli drugi deli telesa oddaljeni od vrtljivih rezil.
- Ne dotikajte se ostrih delov, kot so rezila ali rezilni diski, razen pri vzdrževanju. V nasprotnem primeru se lahko poškodujete.



- Vedno najprej pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV, preden fizično vplivate na kosilnico, na primer z dviganjem, obračanjem na stran ali na glavo. Če tega ne storite, lahko pridete v stik z rezili in se poškodujete.
- Otrokom, osebam z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja ali ljudem, ki ne poznajo teh navodil za uporabo, nikoli ne dovolite uporabe kosilnice. Lokalni predpisi lahko omejijo starost upravljavca.
- Upoštevajte, da je upravljavec ali uporabnik odgovoren za nesreče ali nevarnosti za druge ljudi ali njihovo lastnino.
- V bližini ali znotraj delovnega območja med delovanjem kosilnice nosite dolge hlače in trdne čevlje.
- Pred uporabo robotske kosilnice ali vstopom v delovno območje naj se osebe, ki uporabljajo srčni spodbujevalnik ali drug medicinski pripomoček, posvetujejo z zdravnikom.
- Ne vozite se na kosilnici, ne potiskajte je in je ne uporabljajte za kar koli drugega, kot je predvideno. Lahko pride do nesreče in kosilnica je lahko poškodovana.



- Nikoli ne uporabljajte kosilnice v neposredni bližini ljudi, zlasti otrok, ali hišnih ljubljenčkov.
- Košnjo izvajajte samo znotraj območja mejne žice.
- Če obstaja nevarnost, da bo kosilnica poškodovana zaradi stika s škropilnikom, premaknite škropilnik, medtem ko kosilnica deluje, ali položite mejno žico okoli škropilnika, da ga odstranite iz delovnega območja.



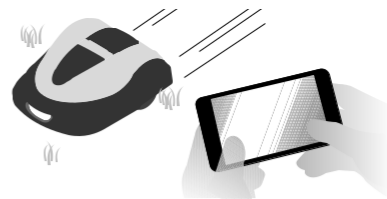
- Če je zunanja temperatura nižja od 5 °C, se kosilnica ne bo mogla polniti. Če je nižja od 0 °C, se kosilnica ne bo polnila in ne bo delovala.
- Če obstaja nevarnost slabega vremena, na primer nevihte, ustavite delovanje in odklopite napajalni kabel.
- Deli tega izdelka se lahko segrejejo na neposredni sončni svetlobi. Pazite, da se teh delov ne dotaknete, če se zelo segrejejo, saj se lahko opečete.
- Kosilnico polnite samo s priklopno postajo. Lahko se zgodi nesreča ali pa se poškoduje kosilnica.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga takoj izvlecite iz vtičnice in se obrnite na prodajalca. Prav tako se ne dotikajte poškodovanega dela napajalnega kabla.
- Če so na delovnem območju luknje (na primer zajčje luknje itd.), jih zapolnite tako, da je delovno območje ravno. Občasno preverite, ali so na delovnem območju luknje.

Za svojo varnost upoštevajte naslednje točke

- Ko nosite kosilnico, jo izklopite in nosite, kot je razloženo v tem priročniku (glejte stran 69), z rezili obrnjenimi stran od sebe.
- Ko nosite kosilnico, jo primite določena območja (glejte stran 69). Če kosilnico nosite na kakršen koli drug način, tvegate poškodbe rezil ali polnilne vtičnice kosilnice. Lahko tudi spustite in poškodujete kosilnico.



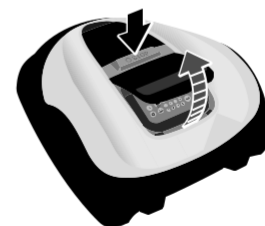
- Ko uporabljate funkcijo daljinskega upravljanja aplikacije Miimo "Miimonitor", upoštevajte spodnje previdnostne ukrepe.
 - Delujte na močno osvetljenem območju
 - Izogibajte delovanju na mokri travi
 - Pazite na korak ob vzpenjanju po pobočjih
- Pri vzdrževanju vedno uporabljajte debele rokavice. Če tega ne storite, vas rezila lahko poškodujejo.



- Pred uporabo vedno preverite delovno območje in odstranite veje, kamenje in druge predmete, ki lahko poškodujejo rezila in povzročijo zaustavitev kosilnice. Če tega ne storite, se lahko poškodujete zaradi predmetov, ki jih izvrže dno kosilnice, ali pa se kosilnica lahko poškoduje.



- Vedno najprej pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV, preden fizično vplivate na kosilnico. V nasprotnem primeru se lahko poškodujete, preprečite, da bi se kosilnica priključila na priklopno postajo, ali ustavite delovanje kosilnice.
- Med vzdrževanjem kosilnice ne pozabite pritisniti gumba za ročno ZAUSTAVITEV in ustaviti premikanje kosilnice. Če se kosilnica premika, se lahko zgodi nesreča.



- Mejno žico položite tako, da je trdno pritrjena in po polaganju redno preverjajte, da ni kje popustila. Če mejna žica štrli iz tal, se lahko vi ali kdo drug spotaknete obnjo in padete.
- Ne dotikajte se konice mejne žice, ki je bila prerezana ali poškodovana. Lahko se poškodujete ali doživite električni udar.
- Če ugotovite, da je bila mejna žica prerezana, izklopite kosilnico, iztaknite vtič napajalnika iz električne vtičnice (Hiša) in se obrnite na prodajalca.
- Adapter za izmenični tok namestite na mesto, kjer ni neposredne sončne svetlobe in se ne zmoči niti v dežju.
- Ko se dotaknete adapterja za izmenični tok, nosite rokavice, ker se ob vklopu v električno vtičnico (hiša) segreje.
- Virov odprtega ognja, na primer sveč, ne smete polagati na adapter za izmenični tok.
- Adapter za izmenični tok in omrežna vtičnica morata biti vedno lahko dostopna.
- V primeru poškodovanih kablov ali vtičev je treba adapter za izmenični tok odstraniti.
- Adapter za izmenični tok ne zahteva veliko pozornosti. Če ga želite očistiti, uporabite samo suho krpo ali krtačo.
- Otroci morajo uporabljati ta adapter za izmenični tok pod nadzorom staršev.

IP55 velja za ohišje adapterja, razen za vtični del. Vtični del mora biti nameščen pod nadstreškom. Pri zunanji uporabi morate vtični del vstaviti v vodotesno vtičnico.

Stopnja IP vtiča:

ETX1HD940EAK ... IP44 za vtični del

ETX1HD940BAK ... IP20 za vtični del

EXT1HD940WAK ... IP20 za vtični del

Opomba1: Ohišje adapterja prav tako prestane preizkus IP68.



Naprava zaščitnega razreda II



ne vgrajen varnostni izolacijski transformator, odporen na kratki stik



Napajalna enota s stikalom

- Ne dotikajte se vtičnice za polnjenje. Če se je dotaknete, se lahko poškodujete.
- Pri dotiku vtičnice (hiše), napajalnega kabla in adapterja za izmenični tok upoštevajte naslednje točke. Če tega ne storite, lahko morda doživite električni udar.
 - Ne dotikajte se vtičnice (hiše), kabla in adapterja za izmenični tok z mokrimi rokami.
 - Ne dotikajte se električne vtičnice (hiše), kabla in adapterja za izmenični tok, če so vtičnica (hiša), napajalni kabel ali adapterja za izmenični tok mokri.
- Redno preverjajte, da se v vtičnici (hiši), napajalnem kablu ali adapterju za izmenični tok ne nabira prah, umazanija ali druge stvari. Če so take stvari prisotne, jih odstranite, ker lahko povzročijo požar.
- Ko priključujete vtič, ga držite za določeno območje prijema. Če vtiča ne držite pravilno, lahko pride do električnega udara, če se dotaknete območja konektorja.
- Prepričajte se, da je vsebina "VARNOSTNIH NAVODIL" popolnoma jasna osebam, ki lahko pridejo v stik z robotsko kosilnico. Če tega ne storite, se lahko zgodi nesreča.
- Ljudje, ki tega uporabniškega priročnika ne poznajo natančno, ne smejo priti v stik s kosilnico, razen če jo morajo ustaviti.
- Ko se približujete delujoči kosilnici, bodite pozorni na materiale, ki jih lahko rezila razpršijo.
- Ne uporabljajte kosilnice, če je zunanje ohišje poškodovano. Rezilo vas lahko po nesreči poreže ali pa se poškodujete zaradi ostankov, ki jih je rezilo odvrгло.
- Nikoli ne poskušajte posegati v kosilnico. Lahko povzročite nesrečo in škodo na kosilnici.

Odstranjevanje

Da bi zaščitili okolje, tega izdelka, baterije itd. ne odvrzite neprevidno, tako da jih pustite med odpadki. Upoštevajte lokalne zakone in predpise ali se za odstranitev posvetujte s pooblaščenim prodajalcem Honda.

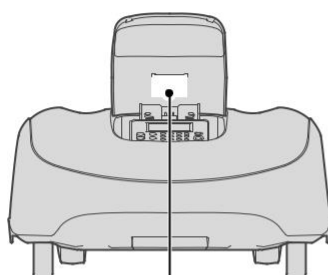
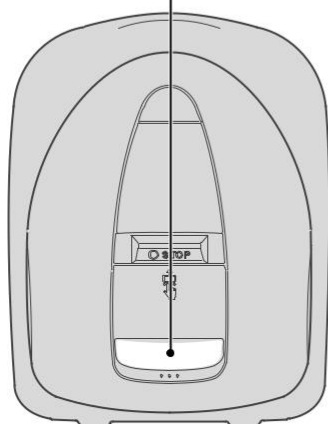
Lokacije nalepk

POZICIONIRANJE VARNOSTNIH NALEPK

Kosilnico uporabljajte skrbno in pozorno. Zato so na različne dele stroja nameščene slikovne nalepke, ki vas opozarjajo na glavne previdnostne ukrepe. Njihov polni pomen je razložen kasneje. Te nalepke so sestavni del kosilnice in se v primeru, da se katera od njih odlepi ali postane nečitljiva, obrnite na serviserja za njihovo zamenjavo. Prosimo vas tudi, da natančno preberete varnostne predpise v ustreznem poglavju tega priročnika.



Bluetooth®



Robotska kosilnica Honda je zasnovana tako, da je varna in zanesljiva, če deluje v skladu z navodili. Preberite in razumite uporabniški priročnik pred uporabo robotske kosilnice Honda. Če tega ne storite, lahko pride do poškodbe oseb ali opreme.



Vse osebe in hišne ljubljence držite stran od območja robotske kosilnice Honda.



Ne dotikajte se vrtljivega rezila. Pazite se ostrih rezil: rezilo v premikanju. Nadzorujte napravo za zaustavitev preden delate na stroju ali ga dvigujete.



Ne vozite se na stroju. Ta stroj ni igrača, otroke držite stran od stroja.

POLOŽAJ OZNAKE CE, SERIJSKA ŠTEVILKA IN DRUGI PODATKI

Ime in naslov proizvajalca, oznaka CE, serijska številka in drugi podatki so na naslednjih mestih, ki so navedena na sliki.

Ime in naslov
proizvajalca
Tip modela
Serijska št.
Rezalna širina
Nazivna napetost
Nazivna moč
Masa (teža)

Honda France Manufacturing S.A.S.
Rue des Châtaigniers
Pôle 45 - 45140 Ormes
France

Leto izdelave

Oznaka CE



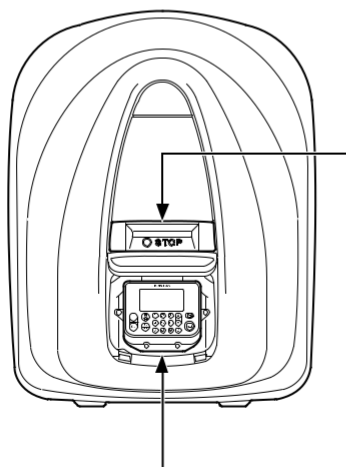
Ne odvrzite električne opreme skupaj z gospodinjstvi odpadki. Če električne naprave odvržete na odlagališča, lahko snovi puščajo in reagirajo ter vstopajo v prehranjevalno verigo, kar škoduje vašemu zdravju in dobremu počutju. Za dodatne informacije o odstranjevanju tega izdelka se obrnite na prodajalca ali najbližjo službo za zbiranje gospodinjstvi odpadkov.

3. PRIPRAVA

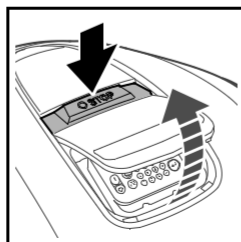
Identifikacija sestavnih delov

●Ohišje

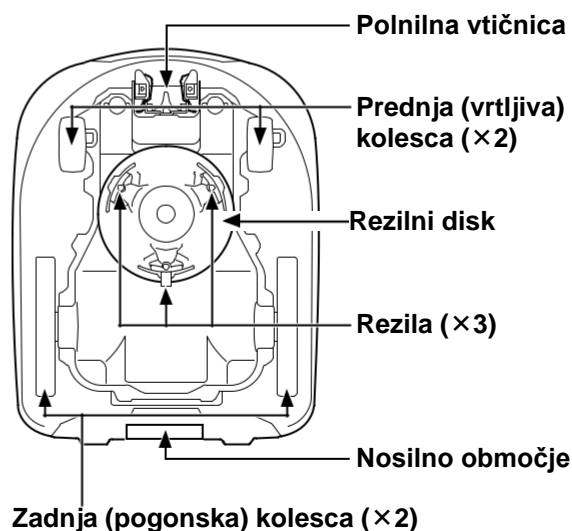
Pogled od zgoraj



Gumb za ročno ZAUSTAVITEV
Ko pritisnete gumb za ročno ZAUSTAVITEV, se pokrov nadzorne plošče dvigne.



Pogled od spodaj



Polnilna vtičnica

Prednja (vrtljiva) kolesca (×2)

Rezilni disk

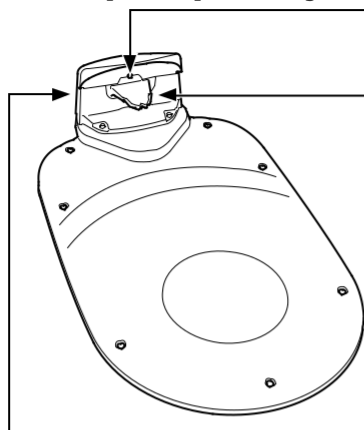
Rezila (×3)

Nosilno območje

Zadnja (pogonska) kolesca (×2)

Nadzorna plošča

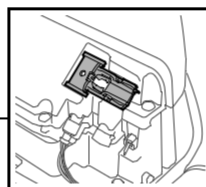
Priklopna postaja



LED-indikator

Vtič za polnjenje

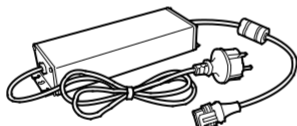
Vijak
Količina: 7



Kosilnica se na priklopni postaji napolni in se po končani košnji ali napolnjenosti baterije vrne na priklopno postajo. Stanje mejne žice lahko preverite z LED-indikatorjem (Stran 64).

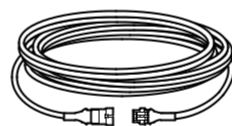
Priloženi nosilec rezila lahko shranite v priklopni postaji. Prostor za shranjevanje je pod pokrovom postaje.

Priloženi predmeti



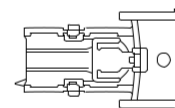
Adapter za izmenični tok

Adapterja ne namestite v tla. Po vseh ostalih povezavah priključite adapter za izmenični tok v električno vtičnico (Hiša).



Podaljšek

Če napajalni kabel adapterja ni dovolj dolg, ga lahko podaljšate s podaljškom. Dolžina: 10 m



Nosilec rezila

Pri zamenjavi rezil uporabite nosilec rezila (stran 83).

10. * Kupite mejno žico in zatiče za žico pri vašem prodajalcu.

Nadzorna plošča

Prikazovalnik

Domači zaslon in menije si lahko ogledate tukaj, ko je kosilnica vklopljena.

Gumb za vklop

Pritisnite, da vklopite napajanje.

Gumb za izklop

Pritisnite, da izklopite napajanje.

OPOMBA:

- Če izklopite napajanje, časovnik ne deluje.

Gumb domov

Pritisnite, da samodejno vrnete kosilnico na priklopno postajo, potem ko zaprete pokrov nadzorne plošče.

Gumbi gor/dol

Pritisnite za pomik na prejšnji/naslednji element na zaslonu.

Gumb nazaj

Pritisnite za vrnitev na prejšnji meni na zaslonu.
(Gumba nazaj ni mogoče uporabiti v nekaterih primerih.)



Gumb za vnos

Pritisnite, da vnesete svojo izbiro v zaslon.

Številski gumbi

Pritisnite za vnos števil v menije na zaslonu. Ko je na levi strani elementa zaslona številka, lahko pritisnete ustrezen številčni gumb, da označite ta element.

Gumb za samodejno/ročno izbiro

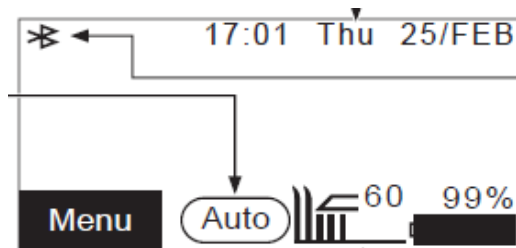
Pritisnite na začetnem zaslonu, da preklopite med načini delovanja. Izbirate lahko med samodejnim ali ročnim načinom. Za podrobnosti glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).

Domači zaslon

Gumb za izbiro načina, na katerem je prikazano stanje nastavitve kosilnice kot spodaj:

Trenutno nastavljeni dan in ura

Ikone	Opis
Auto	Samodejni način je nastavljen.
Man	Ročni način je aktiven in časovnik ni nastavljen. Kosilnica
Home	se bo vrnila v priklopno postajo.



Prikazano, ko je na voljo seznanjena naprava za povezavo.

Stanje napolnenosti baterije

Višina košnje

Gumb za meni, ki ga izbere za prikaz glavnega menija.

Zaslon za izbiro elementa

Ime menija prve stopnje

Izbirni elementi menija in trenutno stanje nastavitve.

Šesterokotni ključ

Uporabite šesterokotni ključ pri menjavi rezil (stran 83).

Konektorji za mejno žico
Uporabite konektorje za vezanje mejne žice in jo priključite na priklopno postajo
Količina: 2

15:37 Tue 23/FEB

Delovni časovnik

1. Delovni časovnik

2. Start points setting

3. Seasonal timer

4. Quiet timer

ON

OFF

Izbirna polja, ki jim dodate kljukico s pritiskom na gumb H.

Ravnilo

Rezervna rezila
Rezervna rezila uporabite, da zamenjate obrabljena rezila.

Del pakiranja tega izdelka je ravnilo. Ta ravnilo se uporablja za preverjanje pozicije namestitve mejne žice

Prejšnji zaslon lahko prikažete s pritiskom na gumb C.

HONDA

Mii-monitor

Mii-monitor

Prenesite iz trgovine App Store® ali Google Play™. Kosilnico lahko upravljate na daljavo. (stran 59)

Namestitev

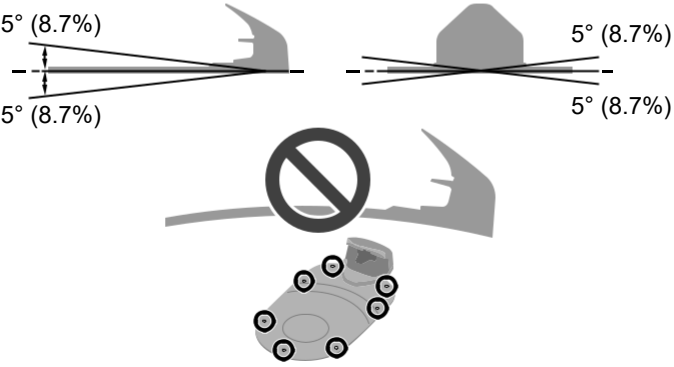
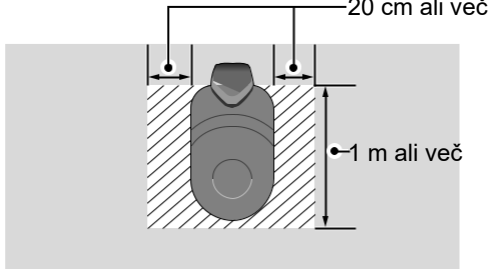
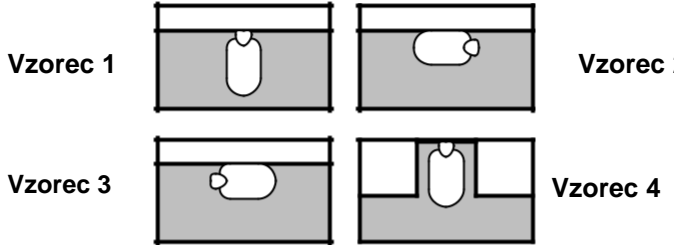
Priporočamo, da pooblaščen prodajalec Honde izvede namestitev vaše robotske kosilnice.

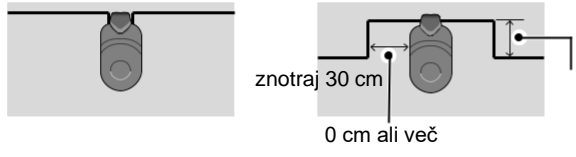
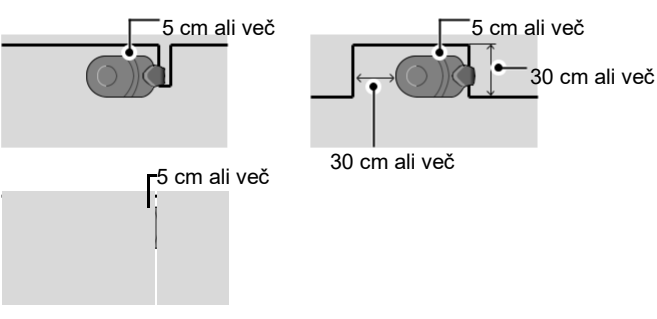
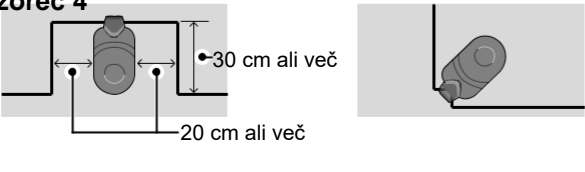
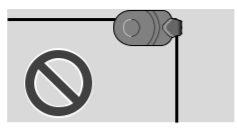
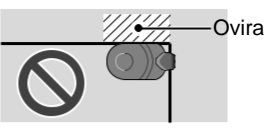
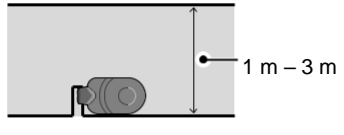
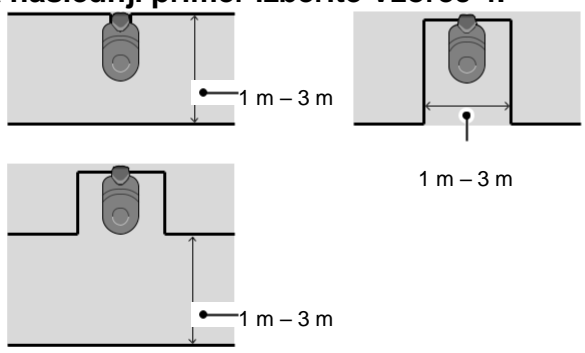
Preverjanje pogojev za namestitev

Preverite pri prodajalcu, ki je izvedel namestitev, ali sta priklonna postaja in mejna žica nameščeni v skladu s spodnjimi pogoji. Občasno tudi potrdite, da so ti pogoji še vedno izpolnjeni. Če kateri od teh pogojev ni izpolnjen, se posvetujte s svojim prodajalcem.


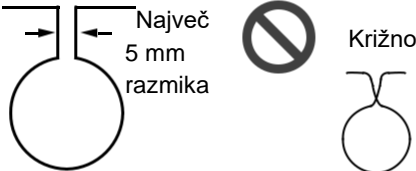
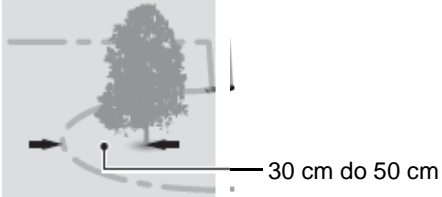

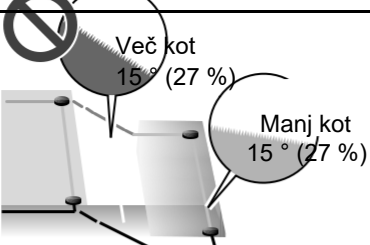
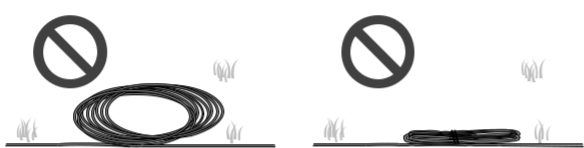
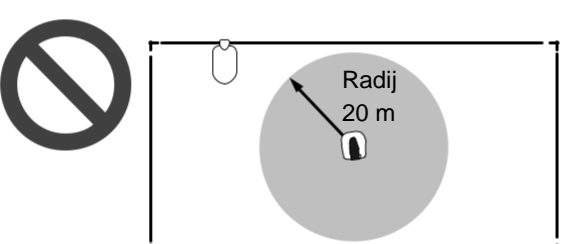
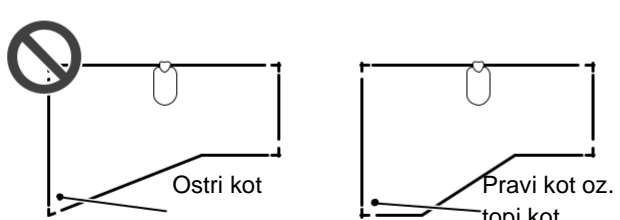
Priporočljivo je, da je omrežno napajanje profesionalno nameščeno v skladu z lokalnimi zakoni in predpisi.

Pogoji za namestitev priklonne postaje

Slika	Pogoj
	<ul style="list-style-type: none"> Priklonna postaja mora biti nameščena na ravni površini z naklonom največ 5 ° (8.7%). Priklonna postaja ne sme biti ukrivljena. Vijaki morajo biti trdno priviti. Pred namestitvijo priklonne postaje preverite stanje tal, ki se lahko sezonsko spreminja. Mogoče je morda potrebno za vzdrževanje tal v posameznem letnem času. Če namestite priklonno postajo neposredno na trato, pokosite travo, na kateri bo postavljena priklonna postaja, čim bolj na kratko. Zaradi napačne namestitve priklonne postaje se kosilnica morda ne bo polnila.
	<p>Namestite priklonno postajo na mesto, kjer ni ovir na območju, označenem s poševno črto.</p>
<p>Smer priklopa</p> 	<p>Smer priklopa Obstajajo štiri vzorci za namestitev priklonne postaje.</p>

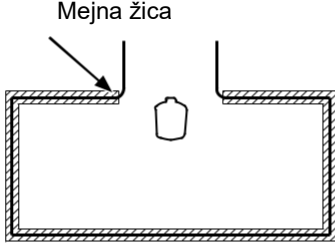
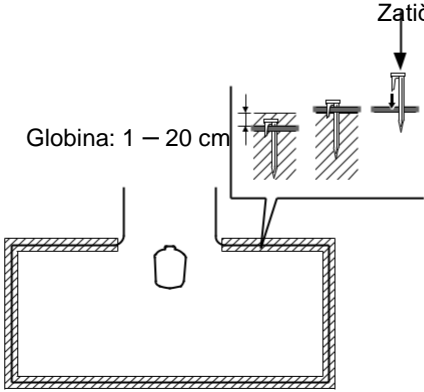
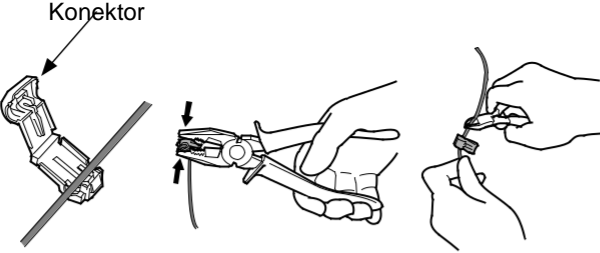
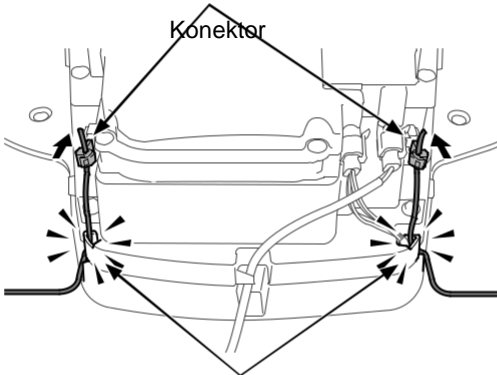
Slika	Pogoj
Primer pravilne namestitve	
<p>Vzorec 1</p> 	<p>Vzorec 1: Standardna namestitev Priklopno postajo priključite pravokotno na žico.</p>
<p>Vzorec 2 / Vzorec 3</p> 	<p>Vzorec 2: Namestitev v smeri urnega kazalca Priklopno postajo priključite vzporedno z žico (v smeri urnega kazalca).</p> <p>Vzorec 3: Namestitev v nasprotni smeri urnega kazalca Priklopno postajo priključite vzporedno z žico (v nasprotni smeri urnega kazalca).</p>
<p>Vzorec 4</p> 	<p>Vzorec 4: Namestitev v kotiček Priklopno postajo priključite v kotiček.</p>
Primer napačne namestitve	
<p>Primer 1</p> 	<p>Primer 1 Ne napeljite mejne žice pod priklopno postajo.</p>
<p>Primer 2</p> 	<p>Primer 2 Ob priklopni postaji ne postavljajte ovir. Ovire je treba ločiti od žice na razdalji 30 cm ali več.</p>
Primer namestitve z ozkim prehodom	
<p>Za naslednji primer izberite Vzorec 2 ali Vzorec 3.</p> 	<p>Namestitev z ozkim prehodom</p> <ul style="list-style-type: none"> Ozek prehod je tisti, v katerem je razdalja med žicama 3 m ali manj. Razdalja med žicama naj ne bo 1 m ali manj.
<p>Za naslednji primer izberite Vzorec 4.-</p> 	<p>OPOMBA:</p> <p>Za namestitve z ozkim prehodom ne izberite smeri priklopa Vzorec 1.</p>

Pogoji za polaganje mejne žice

Slika	Pogoj
<p>Višina predmetov, čez katere lahko gre kosilnica</p> 	<p>Mejno žico položite okoli predmetov, čez katere lahko gre kosilnica (npr. kamenje, drevesne korenine itd.); te predmete je treba odstraniti z delovnega območja.</p>
<p>Največ 5 mm razmika</p> <p>Križno</p> 	<p>Vstopne in izstopne točke mejne žice za okroglo območje naj bodo ločene z manj kot 5 mm razmika. (Vendar se mejna žica ne sme križati.)</p>
 <p>30 cm do 50 cm</p>	<p>Od 30 cm do 50 cm prostora mora biti med mejno žico in velikimi predmeti. (Ta prostor lahko zmanjšate na 30 cm, če nastavite [Wire Overlap] na nizko vrednost. Za podrobnosti se posvetujte s prodajalcem.)</p>
 <p>Postavite ograjo z višino 15 cm ali več</p> <p>Območja, v katera lahko pade kosilnica</p>	<p>Postavite ograjo okoli območij, v katera lahko kosilnica pade, kot so neravna tla, ribniki, bazeni, dovozne poti ali druga območja z razlikami v višini.</p>
 <p>Več kot 15° (27%)</p> <p>Manj kot 15° (27%)</p>	<p>Ne polagajte mejne žice tako, da seka naklon, večji od 15° (27%). Mejno žico lahko položite vzporedno z naklonom, večjim od 15° (27%) za dostop do območja z naklonom, manjšim od 15° (27%).</p>
	<p>Mejno žico je treba položiti tako, da ni odvečne žice.</p>
 <p>Radij 20 m</p>	<p>Kosilnica lahko zazna signal mejne žice v radiju 20 m. Če kosilnica vstopi v prostor znotraj delovnega območja brez mejne žice znotraj radija 20 m, signal ne bo zaznan in kosilnica se bo ustavila. Največja površina: 4000 m²</p>
 <p>Ostri kot</p> <p>Pravi kot oz. topi kot</p>	<p>Mejne žice ne smete polagati z nobenim ostrim kotom. (Koti naj bodo večji od 90°.)</p>

Slika	Pogoj
	<p>Če želite uporabiti dodatno robotsko kosilnico, mora biti mejna žica položena glede na sliko na levi.</p>
	<p>Ozek prehod (razdalja med žicama) naj bo več kot 1 m.</p>

● Namestitev mejne žice in priključitev na priklopno postajo

Slika	Delovanje
 <p>Mejna žica</p>	<p>Nastavite mejno žico s pomočjo "DIAGRAMA TRATE" (stran 96).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pustite dovolj žice, da je mogoče izvesti manjše prilagoditve, obračanje zunaj zanke je sprejemljivo. • Žice ne fiksirajte, dokler ne končate postavitve. • Mejno žico je treba položiti tako, da ni odvečne žice.
 <p>Zatič</p> <p>Globina: 1 – 20 cm</p>	<p>Mejno žico pritrdite z zatiči na določeno globino, kot je prikazano.</p>
 <p>Konektor</p>	<p>Na oba konca mejne žice pritrdite konektor.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mejno žico postavite v območje oprijema konektorja. 2. Stisnite konektor s kleščami. 3. Na vsaki strani posameznega konektorja odrežite 1-2 cm.
 <p>Konektor</p> <p>Jeziček</p>	<p>Mejne žice ne smete prekrižati, ko jo priključujete na priklopno postajo. Desni konec žice mora biti priključen na desni zatič na priklopni postaji in levi konec žice na levi zatič.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odstranite pokrov postaje (stran 63). 2. Mejno žico speljite skozi jezičke. 3. Konektorje vstavite v zatiče. 4. Namestite pokrov postaje. <p>OPOMBA</p> <p>- Za priključitev adapterja za izmenični tok na priklopno postajo glejte stran 63.</p>

Nastavitev kosilnice

Ko prvič vklopite kosilnico, se prikažejo začetne nastavitve.

Z začetnimi nastavitvami lahko konfigurirate jezik prikaza, notranji datum in čas ter ustvarite svojo kodo PIN (Personal Identification Number).

Ko končate začetne nastavitve, lahko nastavite delovanje kosilnice s čarovnikom za nastavitev.

Čarovnika za nastavitev lahko izvedete na zaslonu ali z uporabo aplikacije Mii-monitor za pametni telefon/tablični računalnik.

OPOMBA:

- Če je prodajalec že konfiguriral čarovnika za nastavitev, se zaslon čarovnika za nastavitev ne prikaže.

Vklop napajanja

Ko je baterija napolnjena, pritisnite gumb A (Vklop), da vklopite kosilnico.

Gumb A (Vklop) se nahaja na nadzorni plošči na zadnji strani kosilnice.

OPOZORILO

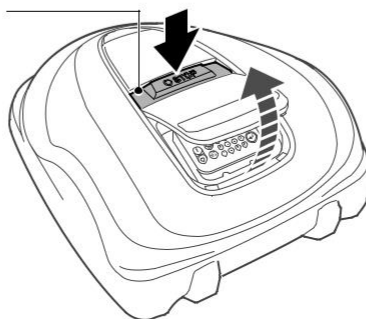
- Ne vstavljajte prsta pod zaprt pokrov nadzorne plošče.

1

Pritisnite gumb za ročno
ZAUSTAVITEV.

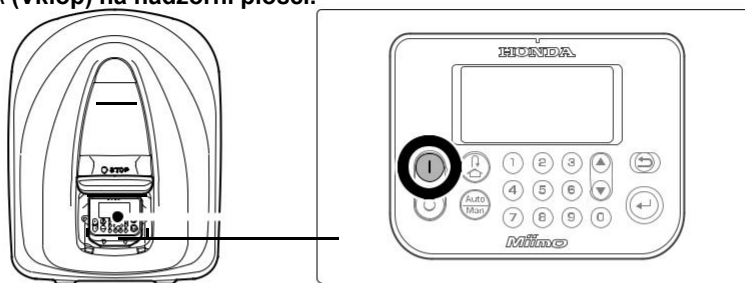
Pokrov nadzorne plošče se
odpre.

Gumb za ročno
ZAUSTAVITEV



2

Pritisnite gumb A (Vklop) na nadzorni plošči.




Vklopi se napajanje in na nadzorni plošči se prikaže zaslon za začetno nastavitev.

Začetne nastavitve

Ko prvič vklopite kosilnico, se prikažejo začetne nastavitve za nastavitev jezika prikaza, notranjega datuma in ure ter za ustvarjanje vaše kode PIN (Personal Identification Number). Začetne nastavitve se izvedejo na nadzorni plošči. Po začetnih nastavitvah lahko nastavitve spremenite z Mii-monitorjem.

OPOZORILO

- Pred naslednjim postopkom pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.

1 Izberite želeni jezik in pritisnite gumb  .

Initial setup
Select language
1.English
2.Deutsch
3.Français
4.Italiano
5.Nederlands
6.Svenska

2 Vnesite datum v obliki {Dan} / {Mesec} / {Leto} in čas v 24-urni obliki.

Initial setup
Set date and time
<input type="text" value="DD/MM/20YY"/> <input type="text" value="__:__"/> (24h)
<input type="button" value="OK"/>


3 Izberite [V redu] in pritisnite gumb  .

Initial setup
Create a PIN code
<input type="text" value=""/>
<input type="button" value="OK"/>

4 S številskimi gumbi vnesite kodo PIN.

OPOMBA:

- Na predvideno mesto zapišite svojo kodo PIN.
Glejte
"SEZNAM TRGOVCA" (stran 100).

5 Izberite [V redu] in pritisnite gumb  .
Prikaže se sporočilo "Izberite namestitveni meni".
Izberete lahko način nastavitve.
[1.Čarovnik za nastavitve] ... Postopna nastavitve (stran 19)
[2.Napredna nastavitve] ... Nastavite samo nastavitve košnje/tihi časovnik (stran 28)
[3.Znova zaženite začetno nastavitve] ... Ponovi začetno nastavitve

Select install menu
1.Setup wizard
2.Advanced setup
3.Restart initial setup

Finish

Začetna nastavitve je končana. Pojdite v čarovnik za nastavitve, da konfigurirate nastavitve delovanja kosilnice.

Čarovnika za nastavitve lahko zaženete ne samo na nadzorni plošči kosilnice, temveč tudi v Mii-monitorju. Če še niste namestili Mii-monitorja, glejte "5 Priprava Mii-monitorja" (stran 59).

Konfiguriranje nastavitvev s pomočjo čarovnika za namestitvev

V tem razdelku je razložen postopek čarovnika za nastavitev z uporabo nadzorne plošče na kosilnici. Čarovnik za nastavitev vas bo vodil po nastavitvi vaše košnje, kot sledi:


Ime menija	Uporaba	Konfiguriranje in testiranje nastavitvev
[1. Višina košnje]	Za nastavitev višine rezil kosilnice.	- Višina rezila
[2. Postavitev vrta]	Za konfiguriranje nastavitvev, povezanih s postavitvijo mejne žice. Te nastavitvene vrednosti so navedene v drugih nastavitvah.	- Navodilo za usmerjanje kosilnice do priklopne postaje - Dolžina mejne žice - Velikost vrta - Obstoj ozkih prehodov
[3. Izhodišča za košnjo]	Za nastavitev izhodiščne točke košnje, ki omogoča kosilnici začetek košnje z drugih površin kot je priklopna postaja.	- Smer izhodiščnih točk košnje - Oddaljenost izhodiščnih točk od priklopne postaje - Razmerje, s katerim kosilnica deluje na vsakem območju
[4. Preverjanje izhodiščne točke]	Za preverjanje izhodiščnih točk, konfiguriranih v meniju [3. Izhodišča za košnjo].	- Preverjanje nastavitve vsake izhodiščne točke
[5. Delovni časovnik]	Za nastavitev delovnega časovnika, ki upravlja kosilnico glede na urnik.	- Delovni dan in delovni čas - Sezonski delovni čas

OPOMBA:

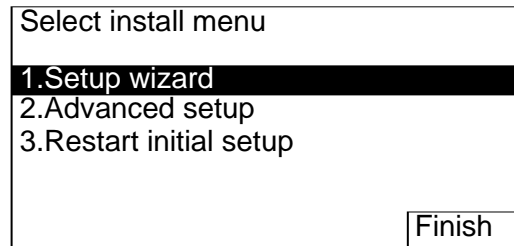
- Preden zaženete čarovnika za nastavitev, pri prodajalcu potrdite dokončanje namestitve priklopne postaje in polaganja mejne žice.
- Preden zaženete čarovnika za nastavitev, na koncu uporabniškega priročnika izpolnite SEZNAM TRGOVCA.
- Če je SEZNAM TRGOVCA na koncu uporabniškega priročnika že izpolnil vaš prodajalec, se obrnite nanj pri nastavitvah s čarovnikom za nastavitev.
- Ko so nastavitve s čarovnikom za nastavitev opravljene, lahko spremenite vrednosti nastavitvev v nastavitvah menija. Za podrobnosti glejte "4. NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).
- Vrednosti nastavitvev lahko spremenite tudi v Mii-monitorju.

1. Nastavitev višine košnje

S to nastavitvijo lahko nastavite višino rezil kosilnice.

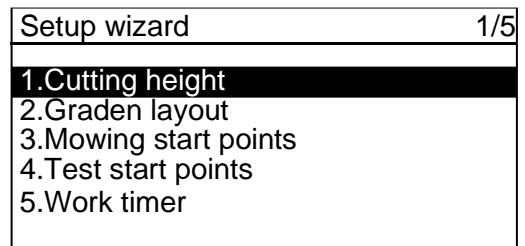
1-1 Izberite [1.Čarovnik za nastavitev] in pritisnite gumb 

Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev.



1-2 Izberite [1.Višina košnje] in pritisnite gumb H.

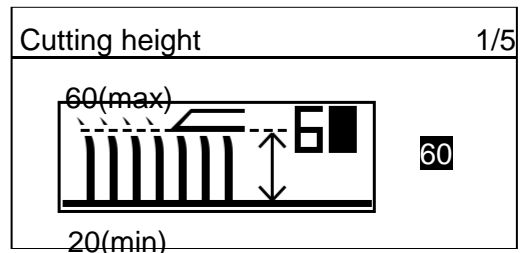
Prikaže se zaslon z višino košnje.




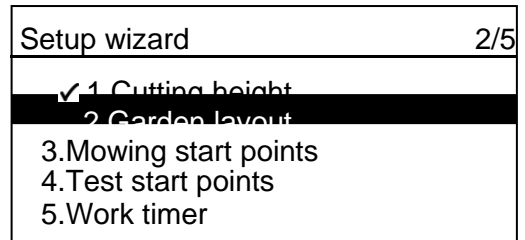
1-3 Pritisnite   gumba za izbiro višine rezila.

OPOMBA:

Priporočamo, da nastavite višino, ki odreže 5 mm od višine trave.




1-4 Pritisnite gumb . Konfiguracija višine košnje je končana. Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev in [1.Višina košnje] je obkljukana.



2. Nastavitev postavitve vrta

S to nastavitvijo lahko konfigurirate podatke o postavitvi vrta za upravljanje kosilnice.


2-1

[2.Postavitev vrta] je izbrana. Pritisnite gumb  za konfiguriranje postavitve vrta.

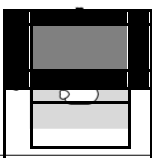
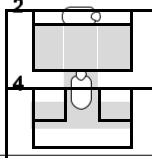
Prikaže se zaslon postavitve vrta.

Setup wizard	2/5
✓ 1.Cutting height	
2.Garden layout	
3.Mowing start points	
4.Test start points	
5.Work timer	

2-2

Izberite vzorec namestitve za priključno postajo in pritisnite gumb .

Glejte stran 12 in potrdite, kateri vzorec se ujema z vašo dejansko namestitvijo.

Garden layout	2/5
Docking direction	
	

2-3

Vnesite vrednosti dolžine mejne žice in velikost vrta.

OPOMBA:


- Za podrobnosti o dolžini mejne žice ali velikosti vrta se obrnite na prodajalca.
- Vnesite dolžino mejne žice natančno, zato ker so vrednosti, ki se samodejno konfigurirajo, povezane z dolžino mejne žice.

Garden layout	2/5
Boundary wire length	
<input type="text"/> _ 0m	(50 – 1000m)
Garden size	
<input type="text"/> _ _ 00m ²	(100 – 4000m ²)
	NEXT

2-4

Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .

2-5

Izberite [Da] ali [Ne] za vprašanje o ozkih prehodih in pritisnite gumb .

Ozki prehodi imajo širino prehoda 3,0 m ali manj.


[DA] → Pojdite na korak 2-6

[NE] → Pojdite na "3.Nastavitev izhodiščnih točk košnje"

(stran 22)

Garden layout	2/5
Are there narrow passages?	
(1.0 – 3.0m)	
Yes	No

2-6

Preverite, da je izbrana vrednost, in pritisnite gumb .

s številskimi gumbi vnesite vrednost od 1,0 do 3,0 m.

Garden layout	2/5
What is the minimum passage width	
(wire to wire)	
(wire to obstacle)	
1.0m	
(1.0 – 3.0m)	NEXT

H.

Ko končate z vnosom vrednosti, pritisnite gumb **2-7** izbran bo [NAPREJ]. Znova pritisnite gumb H


• Konfiguracija postavitve vrta je končana.

Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev in [2.Postavitev vrta] je obkljukana.

3. Nastavitev izhodiščnih točk košnje

S to nastavitvijo lahko nastavite izhodišče za upravljanje kosilnice.

Če nastavite izhodiščne točke košnje in jih združite z nastavitvami delovnega časovnika, lahko učinkovito kosite svoj vrt.

3-1 Izberite [3.Izhodišča za košnjo] in pritisnite gumb  za nastavitev izhodiščnih točk košnje.

Prikaže se zaslon z izhodiščnimi točkami košnje.

Setup wizard	3/5
✓ 1.Cutting height	
✓ 2.Garden layout	
3.Mowing start points	
4.Test start points	
5.Work timer	

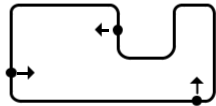
3-2 Izberite [Da] ali [Ne] za vprašanje o dodajanju izhodiščnih točk in pritisnite gumb 


Če izberete [Da], pojdite na korak 3-3.

Če izberete [Ne], nobena izhodiščna točka ni dodana in prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev.

OPOMBA:

- Ko izberete [Ne], sta [3.Izhodišča za košnjo] in [4.Preverjanje izhodiščnih točk] obkljukani na zgornjem zaslonu čarovnika za nastavitev.
- Ko izberete [Ne], bo kosilnica vedno začela kositi od priklopne postaje.



Mowing start points	3/5
	
Are additional start points needed?	
Yes	No

3-3 Izberite  (V smeri urnega kazalca) ali (V nasprotni smeri urnega kazalca), vnesite vrednosti razdalje od priklopne postaje za začetek košnje in vnesite odstotek razmerja med delovanjem kosilnice.

Ponovite zgornjo operacijo za izhodiščne točke, ki jih želite konfigurirati.

OPOMBA:

- Konfigurirate lahko 5 izhodiščnih točk.
- Vnesite odstotek porabe za vsako izhodiščno točko glede na to, kako pogosto naj kosilnica začne delovati od te točke, ko se napolni.
- Izhodiščna točka ne določa določenega področja košnje. Zagotavlja, da lahko kosilnica doseže območja, ki so težko dostopna na vašem vrtu.

Mowing start points				3/5
Point			(0 - 50m)	
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	--- m	0%
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	--- m	0%
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	--- m	0%
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	--- m	0%
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	--- m	0%
				NEXT

3-4 Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb 

Konfiguracija izhodiščnih točk košnje je končana.

Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev in [3.Izhodišča za košnjo] je obkljukana.

OPOMBA:


- Nastavitve lahko znova spremenite s čarovnikom za nastavitev.

4. Preverjanje izhodiščne točke


S tem preverjanjem lahko preverite izhodiščne točke, ki ste jih dodali v [3.Izhodišča za košnjo].



OPOMBA:

- Vsak preizkus izvedite, ko je kosilnica priključena na priklopno postajo.

- 4-1** Izberite [4.Preverjanje izhodiščne točke] in pritisnite gumb  za preverjanje izhodiščnih točk.

Setup wizard	4/5
✓ 1.Cutting height	
✓ 2.Garden layout	
3.Mowing start points	
4.Test start points	
5.Work timer	

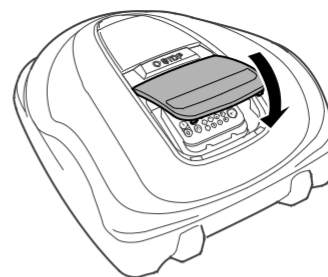
- 4-2** Izberite številko izhodiščne točke in pritisnite gumb .
Prikažejo se informacije o izbrani izhodiščni točki.

Test start points	4/5
Point  	
1 / 050m	
2 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> m	
3 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> m	
4 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> m	
5 <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> m	
0 Home	NEXT

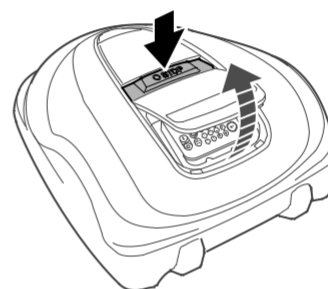
- 4-3** Potrdite informacije o nastavitvah izbranih izhodiščnih točk.


Test start points	4/5
Point1	
Location	CW 50m
Passage width	2
Close cover to start	

- 4-4** Zaprite pokrov nadzorne plošče.
Kosilnica se zažene proti izbrani izhodiščni točki. Ko je preizkus pravilno končan, se kosilnica počasi vrti od najmanjšega do največjega izhodnega kota in iz kosilnice se oglasi pisk.



- 4-5** Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.
Pokrov nadzorne plošče se odpre. Sporočilo "Ali želite spremeniti izhodiščno točko?" se prikaže na zaslonu.



- 4-6** Izberite [Da] ali [Ne] za vprašanje rezultata preizkusa in pritisnite gumb .
Če izberete [Da], se prikaže zaslon Izhodišča za košnjo za konfiguriranje nastavitve izhodiščne točke. Če izberete [Ne], pojdite na korak 4-7.


Test start points	4/5
Do you want to modify the start point?	
Yes	No

OPOMBA:

- Za podrobnosti o nastavitvah izhodiščne točke glejte korake 3-3 v "3. Nastavitev izhodiščnih točk košnje" (stran 22).

4-7 Preizkusite vrnitev kosilnice domov na priključno postajo. Izberite [0 Domov].

Test start points		4/5
Point	↺ / ↻	
1	/	050m
2	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	m
3	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	m
4	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	m
5	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	m
0	Home	NEXT

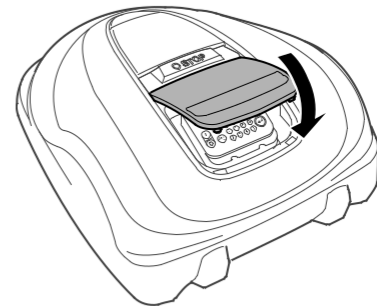
4-8 Izberite [V smeri urinega kazalca (CW)] ali [V nasprotni smeri urnega kazalca (ACW)] in pritisnite gumb 

Test return home		4/5
Select direction to home		
Clockwise (CW)		
Anticlockwise (ACW)		

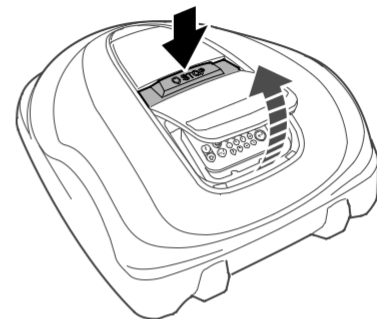
4-9 Potrdite informacije o izbiri izbrane smeri domov.


Test return home		4/5
Home		
Location	CW	
Close cover to start		

4-10 Zaprite pokrov nadzorne plošče. Kosilnica se zažene proti priključni postaji.



4-11 Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV. Pokrov nadzorne plošče se odpre. Na zaslonu se prikaže sporočilo "Preizkus končan".



4-12 Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb . Konfiguracija preverjanja izhodiščnih točk je končana. Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev in [4. Preverjanje izhodiščnih točk] je obkljukana.

Test start points		4/5
Home		
Test finished		
		NEXT

5. Nastavitev delovnega časovnika

S to nastavitvijo lahko nastavite delovni dan in delovni čas, v katerem kosilnica deluje v samodejnem načinu.

5-1

Izberite [5.Delovni časovnik] in pritisnite gumb , da konfigurirate delovni dan in delovni čas.

Setup wizard	5/5
<input checked="" type="checkbox"/> 1.Cutting height <input checked="" type="checkbox"/> 2.Garden layout <input checked="" type="checkbox"/> 3.Mowing start points <input checked="" type="checkbox"/> 4.Test start points <input checked="" type="checkbox"/> 5.Work timer	

5-2

Izberite [1. Samodejno izpolni časovnik] ali [2. Ročna nastavitev] in pritisnite gumb .

Ime menija	Opis
1 Samodejno izpolni časovnik]	Za samodejni izračun minimalnih zahtevanih datumov v tednu glede na dolžino mejne žice in velikost vrta.
[2.Ročna nastavitev]	Za ročno nastavitev delovnega dne in delovnega časa za upravljanje kosilnice. Lahko konfigurirate ustrezne nastavitve s svojim vrtom.

Work timer	5/5
Recommended	10hrs/week
1.Auto fill up timer	
2.Manual setup	


Če izberete [1.Samodejno izpolni časovnik], pojdite na korak 5-3.

Če izberete [2.Ročna nastavitev], pojdite na korak 5-5.

OPOMBA:

- Če ne poznate podrobnosti nastavitve delovnega časovnika, izberite [1.Samodejno izpolni časovnik] ali se obrnite na prodajalca.
- Za podrobnosti o nastavitvah delovnega časovnika glejte "4. NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).
- Glede na rezultate košnje z nastavitvami, ki jih sistem samodejno konfigurira, bo morda treba prilagoditi vrednosti za upravljanje kosilnice. Če ne poznate podrobnosti o nastavitvah, se obrnite na prodajalca.

5-3

Izberite najprimernejši čas, ko naj kosilnica samodejno deluje. Po izbiri izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .

[Dan]: Deluje večinoma zjutraj ali popoldan.

[Noč]: Deluje večinoma ponoči.

Work timer	5/5
Preferred mowing time	
<input checked="" type="checkbox"/> Day <input type="checkbox"/> Night	
	NEXT

5-4 Potrdite dneve, ki so samodejno izbrani glede na dolžino mejne žice in velikost

vrta. Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb za nadaljevanje na zaslon za nastavitev časovnika.

OPOMBA:

- Za upravljanje kosilnice lahko izberete druge dni.

5-5 Če izberete [1.Samodejno izpolni časovnik] v koraku 5-2, potrdite dneve, ki so samodejno konfigurirani glede na dolžino mejne žice in velikost vrta.

Če želite spremeniti delovni čas, izberite dan in pritisnite gumb za spremembo delovnega časa kosilnice.

Če ne želite spremeniti delovnega časa, izberite [V

redu] in pritisnite gumb. Pojdite na korak 5-7.

Če izberete [2.Ročna nastavitev] v koraku 5-2,

5-6 izberite dan in pritisnite gumb za spremembo delovnega časa kosilnice.

Vnesite začetni in končni čas v 24-urni obliki za [1]. Če želite dan razdeliti na dva delovna časa, vnesite tudi začetni in končni čas v 24-urni obliki za [2].

OPOMBA:

- Če izberete [Kopiraj v teden] in pritisnete gumb, lahko nastavitve kopirate v druge dni. Za podrobnosti o tej operaciji glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).

5-7 Pritisnite gumb za vrnitev na prejšnji zaslon.

5-8 Izberite [V redu] in pritisnite gumb.

Po želji izberite izhodiščne točke, ki jih želite uporabljati vsak dan

5-9 s pritiskom na gumb, da izberete dan.

OPOMBA:

- Potrditvena polja, ki ste jih nastavili v [3.Izhodišča za košnjo] so prikazana.
- Ko končate, izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb. V koraku 5-9 se vrnite na zaslon.

5-10 Izberite [V redu] in pritisnite gumb.

Work timer	5/5
Minimum days required	7
<input type="checkbox"/> All	<input checked="" type="checkbox"/> MON <input checked="" type="checkbox"/> TUE
	<input checked="" type="checkbox"/> WED <input checked="" type="checkbox"/> THU <input checked="" type="checkbox"/> FRI
	<input checked="" type="checkbox"/> SAT <input checked="" type="checkbox"/> SUN NEXT

OK	6	12	18	24
MON		■	■	
TUE		■	■	
WED		■	■	
THU		■	■	
FRI		■	■	
SAT		■	■	
SUN		■	■	

Work timer	5/5
Monday	
From	to
1 9:00	12:00
2 From	to
14:00	18:00
Copy to week	

OK	Timer1	Timer2
MON	1 2	
TUE	1 2	1 2
WED	1 2	
THU	1 2	1 2
FRI	1 2	
SAT	1 2	1 2
SUN	1 2	1 2

Set start points	
Monday	
1	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 3 4 5
2	12345 NEXT


5-11

Potrdite dosežene in priporočene ure na teden. Izberite [NAPREJ] ali [Ne] in pritisnite gumb .

Če izberete [NAPREJ], pojdite na korak 5-12.
Če izberete [Ne], pojdite na korak 5-5.

Work timer	5/5
Achieved	10hrs/week
Recommended	10hrs/week
No	NEXT

5-12

Izberite [Da] ali [Ne] za vprašanje o sezonskem časovniku in pritisnite gumb .


Če za aktiviranje sezonskega časovnika izberete [Da], pojdite na korak 5-13.
Če izberete [Ne], pojdite na korak 5-15.





OPOMBA:

- Hitrost rasti trate je odvisna od letnega časa. S to funkcijo lahko nastavite razmerje med časom košnje za vsak letni čas.


Work timer	5/5
Seasonal timer	Timer will change automatically with the season when using this setting.
Activate?	
Yes	No

5-13

Izberite svojo regijo in pritisnite gumb .

Seasonal timer	
Select your region.	
1. North	
2. North Central	
3. South Central	
4. South	

5-14

Potrdite odstotek za vsak mesec, izberite [NAPREJ] in pritisnite na gumb .

OPOMBA:

- Vrednosti za upravljanje kosilnice lahko spremenite.
- Glede na rezultate košnje z nastavitvami, ki jih sistem samodejno konfigurira, bo morda treba prilagoditi vrednosti za upravljanje kosilnice. Če ne poznate podrobnosti o nastavitvah, se obrnite na prodajalca.

Prikaže se zgornji zaslon čarovnika za nastavitev in [5.Delovni časovnik] je obkljukana.

Seasonal timer	
JAN 100%	JUL 100%
FEB000%	AUG100%
MAR040%	SEP 080%
APR060%	OCT040%
MAY080%	NOV000%
JUN100%	DEC000%
	NEXT

5-15

Izberite [Končaj] in pritisnite gumb .

Prikaže se zaslon za začetno nastavitev.

OPOMBA:

- Če želite spremeniti nastavitve v tem meniju, znova izberite ta meni. Nastavitve lahko konfigurirate s čarovnikom za nastavitev.

Setup wizard	5/5
✓ 1.Cutting height	
✓ 2.Garden layout	
✓ 3.Mowing start points	
✓ 4.Test start points	
✓ 5.Work timer	
	Finish

5-16

Izberite [Končaj] in pritisnite gumb .

Začetna nastavitev je končana in prikaže se začetni zaslon.

Select install menu	
1.Setup wizard	
2.Advanced setup	
3.Restart initial setup	
	Finish

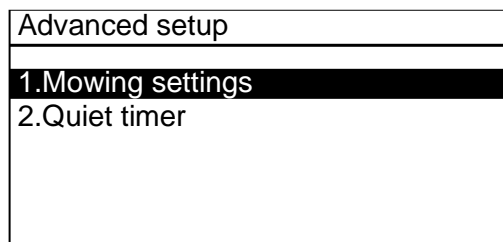
Konfiguriranje nastavitev z napredno nastavitvijo

Napredna nastavitve vas bo vodila po nastavitvi vaše košnje, kot sledi:

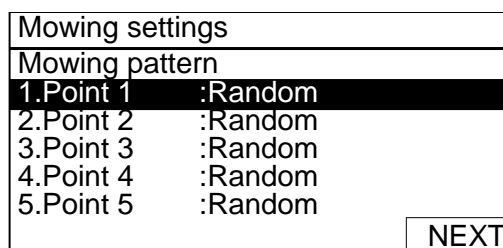
Ime menija	Nastavitve
[1. Nastavitev košnje]	- Vzorec košnje - Prekrivanje žice - Rezanje robov - Spiralno rezanje
[2. Tihi časovnik]	- Hitrost rezila - Hitrost koles - Časovnik

1. Nastavitev košnje

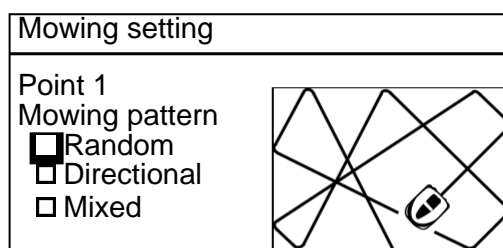
- 1-1 Izberite [1. Nastavitve košnje] ali [2. Tihi časovnik].
Če izberete [Nastavitve košnje], pojdite na korak 1-2.
Če izberete [Tihi časovnik], pojdite na korak 2-1.



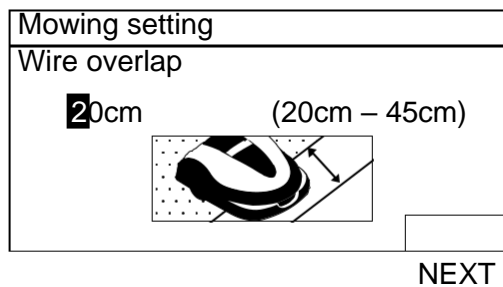
- 1-2 Izberite izhodiščno točko in pritisnite gumb .
Če izberete [NAPREJ], pojdite na korak 1-4.



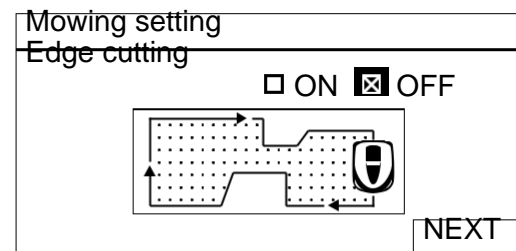
- 1-3 Izberete lahko [Naključno], [Usmerjeno] ali [Mešano] za vzorec košnje.



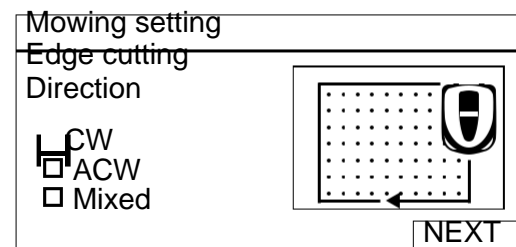
- 1-4 Vnesite vrednost od 20 do 45 (cm). Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .



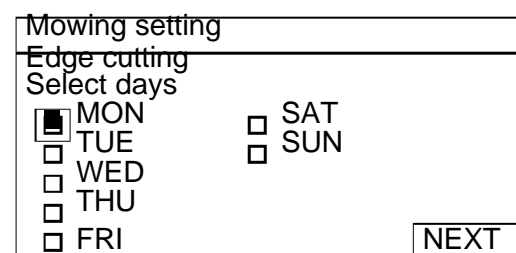
- 1-5 Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] in pritisnite gumb .
Če izberete [VKLOP], pojdite na korak 1-6.
Če izberete [IZKLOP], pojdite na korak 1-8.



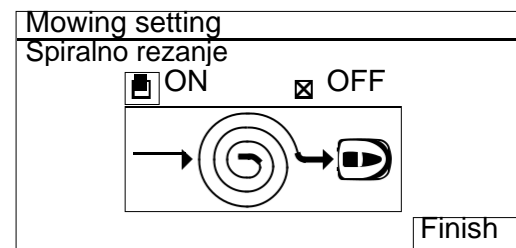
- 1-6 Za smer rezanja robov izberite [CW], [ACW] ali [Mešano].
Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .



- 1-7 Izberite dan v tednu, ko želite, da kosilnica deluje s funkcijo rezanja robov, in pritisnite na .
Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .
Izberete lahko do dva delovna dneva na teden.



- 1-8 Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] in pritisnite gumb .
Če izberete [Končaj] in pritisnete gumb , se boste vrnili na zaslon v koraku 1-1.



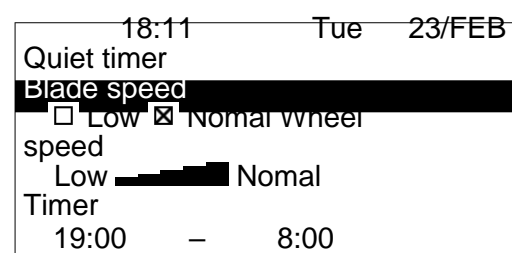
2. Tihi časovnik

- 2-1 [Hitrost rezila]: Izberite [Nizka] ali [Običajna] in pritisnite gumb .

- 2-2 [Hitrost koles]: Konfigurirajte raven hitrosti koles, s katero želite, da kosilnica deluje s pritiskom gumbov .
Pritisnite gumb .

- 2-3 [Časovnik]: Vnesite začetni in končni čas v 24-urnem formatu s številskimi gumbi.
Pritisnite gumb .

- 2-4 Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji zaslon.



4 NASTAVITVE MENJA


Meniji nadzorne plošče se uporabljajo za nastavitve delovanja kosilnice. Do nastavitve menija lahko dostopate tudi na Mii-monitorju. Za shranjevanje nastavitve lahko uporabite Mii-monitor. Shranjene nastavitve lahko tudi obnovite.

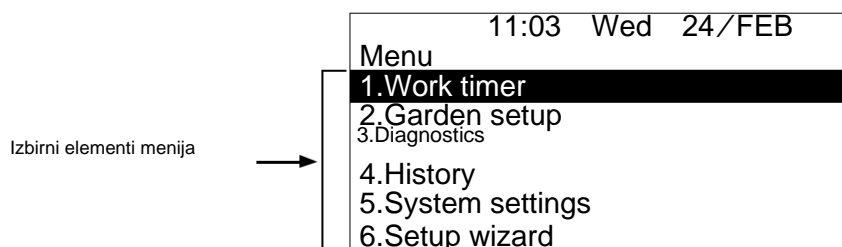
Pregled menija

OPOMBA:

- Priporočamo, da prodajalec med namestitvijo spremeni te nastavitve.

Zaslon menija

Če na začetnem zaslonu izberete [Meni] in pritisnete gumb , se zaslon z menijem prikaže kot spodaj:



Meni je sestavljen iz več ravni podmenijev. Najvišje ravni so naslednje:

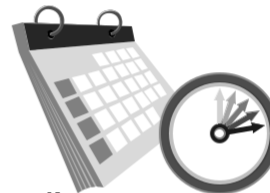
Ime menija	Uporaba	Glejte to stran za informacije
[1. Delovni časovnik]	Za nastavitve delovnega dne in delovnega časa ter izbiro izhodiščne točke.	(stran 32)
[2. Nastavitev vrta]	Za nastavitve delovanja kosilnice.	(stran 36)
[3. Diagnostika]	Za diagnosticiranje kosilnice.	(stran 49)
[4. Zgodovina]	Za ogled zgodovine delovanja in napak.	(stran 52)
[5. Sistemske nastavitve]	Za konfiguriranje sistemskih nastavitvev.	(stran 55)
[6. Čarovnik za nastavitve]	Za nastavitve s pomočjo čarovnika za nastavitve glede na zaslonske korake.	(stran 19)

Nastavitev delovnega časovnika

Nastavite lahko delovni dan in delovni čas kosilnice. Za vsak delovni čas lahko določite tudi določeno območje.

Delovni časovnik

Izberete lahko dan in uro, ko želite, da kosilnica deluje.



Zaslon menija

Domači zaslon -> [1.Delovni časovnik] -> [1.Delovni časovnik]



Konfigurirajte to nastavitev, da bo kosilnica delovala ob določenih dnevih in urah.

Za en dan lahko nastavite do dvakratno delovanje.

OPOMBA:

- [Časovnik 1] se ne sme prekrivati s [Časovnik 2].
- Čas ne sme vključevati "00:00".

1

Izberite dan, na katerega želite, da kosilnica deluje.

2

Pritisnite gumb H gumb za nadaljevanje na zaslon za nastavitev časovnika.

3

Vnesite začetni in končni čas v 24-urnem formatu za [Časovnik 1] z uporabo številskih gumbov.

4

Po potrebi vnesite tudi začetni čas in končni čas v 24-urnem formatu za [Časovnik 2].

OPOMBA:

- Če želite kopirati nastavitve delovnega

časovnika na druge dni v tednu, izberite [Kopiraj v teden] in gumb

5

Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji zaslon.

Odstotek, ki je

konfiguriran v sezonskem časovniku je razmerje, v katerem

kosilnica deluje v enem mesecu.

Za podrobnosti o sezonskem časovniku glejte "Sezonski časovnik"

(stran 34).

50%	0	6	12	18	24
MON					
TUE					
WED					
THU					
FR					
SAT					
SUN					

Work timer

Monday

From 1 9:00 - to 12:00

From 2 14:00 - to 15:00

Copy to week

Work timer

Select days to copy

All MON TUE

WED THU FRI

SAT SUN

Potrdite obdobje delovnega časa za vsak dan v tednu.

OPOMBA:

Črni del v vrstici je čas, v katerem bo kosilnica

delovala. Beli del v vrstici je čas, v katerem kosilnica ne bo delovala. Razmerje črnih in belih delov je odvisno od nastavitve sezonskega časovnika. Za podrobnosti o sezonskem časovniku glejte "Sezonski časovnik" (stran 34).

Če želite kopirati nastavitve delovnega časovnika na druge dni v tednu, izberite [Kopiraj v teden] in gumb

izberite [Da] in pritisnite gumb

Izberite vsako polje dneva, v katerega želite kopirati, in pritisnite gumb H

Po dodajanju kljukic v polja, da kopirate nastavitve v

Yes

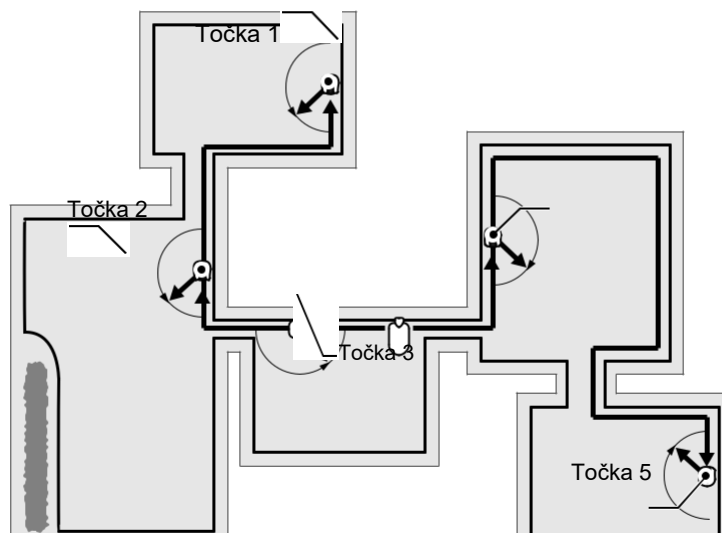
No

izbrani dnevi v tednu.

Izhodišča za košnjo

Za vsak dan v tednu lahko nastavite izhodiščne točke košnje.

Če, na primer, nastavite naslednjih 5 izhodišč na svojem vrtu, omogočite, da kosilnica doseže druga območja skozi ozke prehode za boljšo učinkovitost.



Z nastavitvijo izhodiščnih točk za vsak dan v tednu lahko učinkovito upravljate kosilnico, kot je navedeno spodaj:

	Timer1	Timer2	
MON	1 2 3		← Od ponedeljka do srede: kosilnica začne s košnjo od točke 1, točke 2 ali točke 3.
TUE	1 2 3		
WED	1 2 3		
THU		3 4 5	← Od četrta do petka: kosilnica začne s košnjo od točke 3, točke 4 ali točke 5.
FRI		3 4 5	
SAT			
SUN			
Start points			
Monday			
1	1 2 3	4 5	Potrditvena polja so prikazana samo za konfigurirane izhodiščne točke. (Na zaslonu na levi je konfiguriranih 5 izhodiščnih točk.)
2	1 2 3 4 5		
NEXT			



Zaslon menija **Domači zaslon** J [1.Delovni časovnik] J [2.Izhodišča za košnjo]

Konfigurirajte to nastavitvev, da bo kosilnica začela kositi od določenih izhodiščnih točk v določenih dneh v tednu.

1

Izberite dan in pritisnite gumb .

2

Polje označite s kljukico s pritiskom na gumb .

3

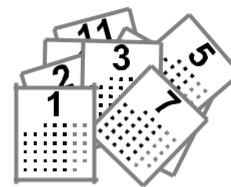
za izbiro izhodiščnih točk.
Če želite nastaviti izhodiščne točke podrobneje, glejte, da je prikazan zgornji zaslon čarovnika za namestitvev, in [3.Izhodišča za košnjo] obkljukana.

4

Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji zaslon.

Sezonski časovnik

Hitrost rasti trate je odvisna od letnega časa. S to funkcijo lahko nastavite razmerje med časom košnje za vsak letni čas.



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [1.Delovni časovnik] -> [3.Sezonski časovnik] -> [1.Spremeni časovnik]

Konfigurirajte to nastavitev, tako da ima vsak mesec odstotek delovanja kosilnice.

1

Vnesite odstotek vsakega meseca z uporabo številskih gumbov.

2

Izberite [V redu] in pritisnite gumbH za vrnitev na prejšnji zaslon.

Seasonal timer			
JAN	0	20%	JUL 100%
FEB	0	50%	AUG 100%
MAR		100%	SEP 090%
APR		100%	OCT 080%
MAY		100%	NOV 060%
JUN		100%	DEC 040%
OK			

Nastavite razmerje časa košnje za vsak mesec.
Primer: Če je delovni čas v februarju nastavljen na 50% in je delovni časovnik za en dan 10 ur, bo čas košnje za en dan 5 ur.



Zaslon menija

Domači zaslon -> [1.Delovni časovnik] -> [3.Sezonski časovnik] -> [2.Deaktiviraj]

Časovnik lahko izključite za vsak letni čas za upravljanje kosilnice.
Če je sezonski časovnik izklopljen, kosilnica deluje 100% za vsak mesec.

1

Izberite [V redu] in pritisnite gumbH za vrnitev na prejšnji zaslon.

Tihi časovnik

Za tiho upravljanje kosilnice lahko nastavite hitrost rezila, hitrost koles in časovnik.



Zaslon menija

Domači zaslon -> [1.Delovni časovnik] -> [4.Tihi časovnik] ("VKLOP" je obkljukan)

To nastavitev konfigurirajte tako, da bo kosilnica v času, ki ste ga konfigurirali, delovala tiho.

1

Izberite [Hitrost rezil] in pritisnite na gumb

Če želite, da kosilnica na vaši trati tiho kosi, izberite [Nizka].

2

Pritisnite gumb

3

Izberite [Hitrost koles] in konfigurirajte hitrost koles, s katero želite, da kosilnica deluje, s pritiskom gumbov

4

Pritisnite gumb

5

Izberite [Časovnik] in vnesite začetni čas in končni čas v 24-urnem formatu z uporabo številskih gumbov.

6

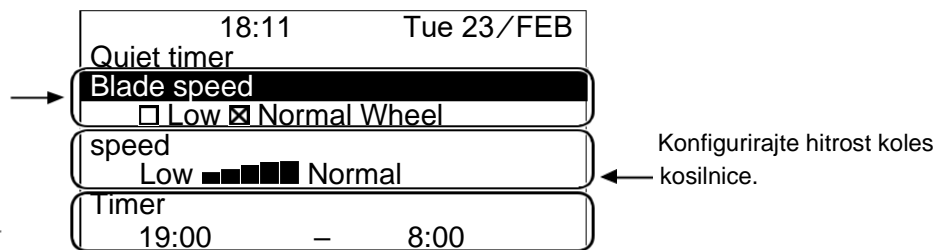
Pritisnite gumb

7

Pritisnite gumb za vrnitev na prejšnji zaslon.

Konfigurirajte hitrost rezil kosilnice.

Nastavite začetni čas in končni čas za nastavitev časa za tiho delovanje.



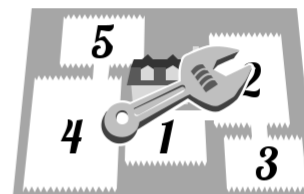
Konfigurirajte hitrost koles kosilnice.

NASVETI Zmanjšanje hitrosti koles lahko v nastavljenem obdobju zmanjša razdaljo košnje, tako več trave ostane nepokošene. V tem primeru podaljšajte končni čas časovnika.

Nastavitev delovanja kosilnice

Samodejni način

Napredne nastavitve samodejnega načina lahko nastavite na naslednji način:



Nastavitev kota za zavijanje od mejne žice Ko zapuščate mejno žico, nastavite kot za zavijanje od mejne žice.

L **Nastavitve kota v [1.Izhodišča za košnjo]** (stran 38)

- Nastavite kot odhoda, ko pride kosilnica na položaj, ki ga določa kot [1.Izhodišča za košnjo].

Nastavitev razdalje do izhodiščne točke

Dokler kosilnica ne doseže nastavljenih izhodiščnih točk na območju, bo obratovala brez košnje.

L **Nastavitve razdalje v [1.Izhodišča za košnjo]** (stran 38)

- Nastavi razdaljo od priklopne postaje za začetek košnje.

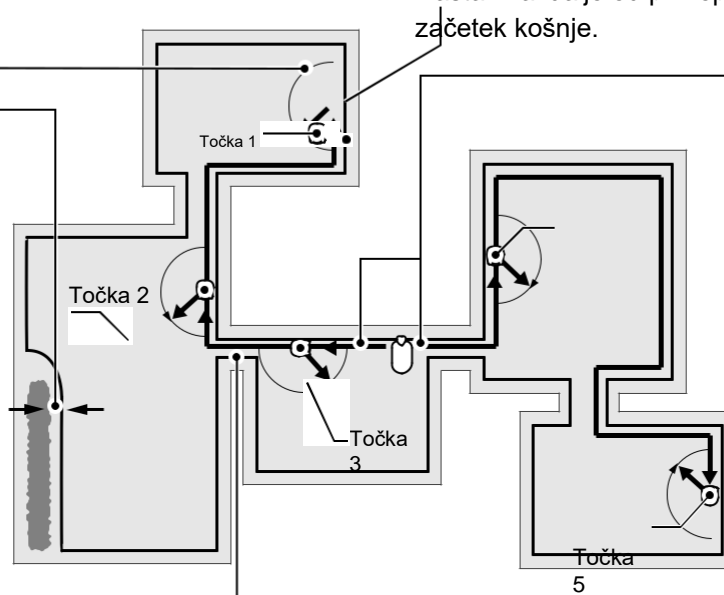
Nastavitev razdalje prekrivanja na mejni žici

Nastavite razdaljo, do katere lahko kosilnica prečka mejno žico.

[3.Prekrivanje žice] (stran 39)

OPOMBA:

- Če želite, da kosilnica gladko zavija od mejne žice, je priporočena vrednost prekrivanja žice 20 cm.



Nastavitev izhodiščne smeri od priklopne postaje

Določite, ali naj kosilnica potuje v smeri urnega kazalca ali v nasprotni smeri urnega kazalca vzdolž mejna žice, da doseže določeno izhodišče.

L **↻ (V smeri urnega kazalca) ali ↺ (V nasprotni smeri urnega kazalca) v [1.Izhodišča za košnjo]** (stran 3)

Nastavitev vrednosti za doseganje drugih območij skozi ozek prehod

Kosilnica lahko preko ozkih prehodov doseže druga območja z naslednjimi nastavitvami:

- Konfigurirajte najmanjšo vrednost ("0") ozkega prehoda v naprednih nastavitvah. Kosilnica natančno sledi mejni žici. To je učinkovito za 5 ali več ozkih poti na vrtu.
- Konfigurirajte vrednost ozkega prehoda od priklopne postaje. Ko gre mimo nastavljenega ozkega prehoda, kosilnica natančno sledi mejni žici. To je učinkovito za 4 ali manj ozkih poti na vrtu.

Nastavitve širine v [1.Izhodišča za košnjo] (stran 38)

[6.Ozek prehod] (stran 42)

OPOMBA:

- [6.Ozek prehod] je namenjena poti proti izhodiščni točki. Če želite konfigurirati nastavitev za vrnitev na priklopno postajo, jo morate nastaviti v nastavitvi vrnitve domov. Za podrobnosti glejte "Nastavitev vrnitve" (stran 46).

OPOMBA:

Če želite kosilnico upravljati s funkcijo [Samodejni način], glejte "Upravljanje kosilnice v samodejnem načinu". (stran 66).

Nastavitev razmerja med posameznimi delovanji na območju

Če želite pogosteje kositi od določene izhodiščne točke, nastavite razmerje med površinami.

Če na primer nastavite razmerje za "Točko 1" na 30%, bo kosilnica začela kositi 3-krat od 10 košenj od "Točke 1" in 7-krat od 10 košenj od drugih izhodiščnih točk.

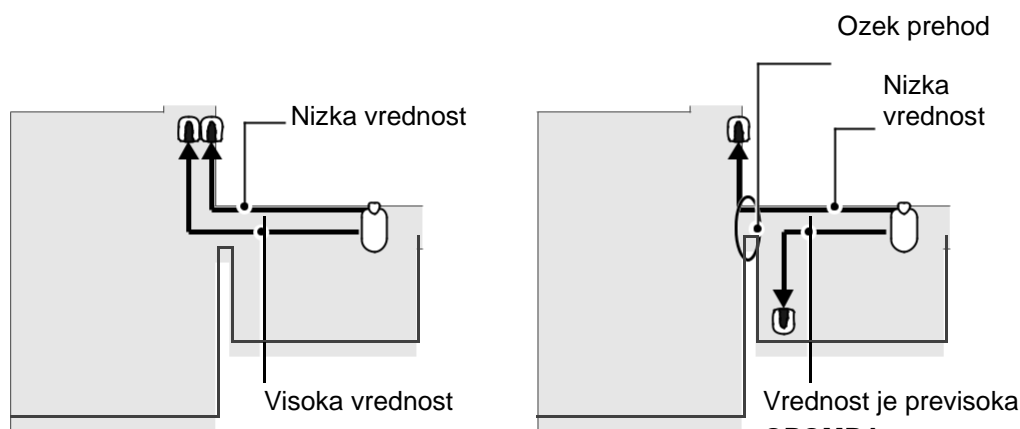
L **Nastavitve odstotkov v [1.Izhodišča za košnjo]** (stran 38)

OPOMBA:

- Konfigurirate lahko 5 izhodiščnih točk.

Oddaljenost od mejne žice, ko gre kosilnica proti izhodiščnim točkam košnje:

Kosilnica se med mejno žico in določeno vrednostjo naključno premika proti izhodiščni točki košnje.



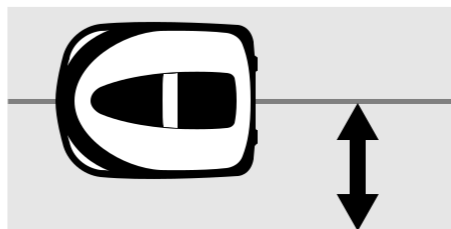
OPOMBA:

- Ko je vrednost previsoka, kosilnica mogoče ne bo šla skozi ozek prehod.

Vzorčna tabela širine prehoda

Raven namestitve	Širina prehoda
0	10 cm
1	25 cm
2	30 cm
3	35 cm
4	40 cm
5	50 cm
6	60 cm
7	70 cm
8	80 cm
9	90 cm
10	100 cm
11	110 cm
12	120 cm
13	130 cm
14	140 cm
15	150 cm

Širina prehoda: Od mejne žice do sredine kosilnice

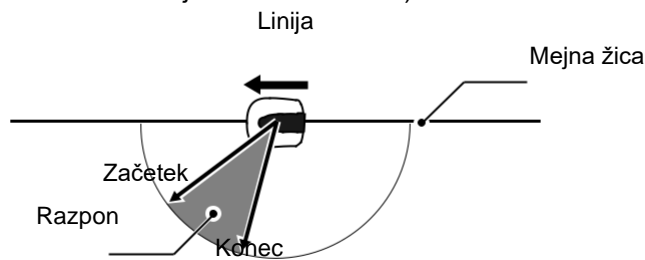


OPOMBA:

- Jakost polja se spreminja glede na dolžino mejne žice. Polje postaja šibkejše z daljšo mejno žico in močnejše s krajšo mejno žico.
- Ko je vrednost visoka (z izogibanjem premikanju po isti poti), se lahko izognete ustvarjanju kolesnih sledi v travi.
- Številčne vrednosti te tabele so referenčne vrednosti za vrnitev kosilnice na priklopno postajo po ravni črti.
- Številčne vrednosti se lahko razlikujejo glede na dejanske pogoje.

Kot, pod katerim kosilnica odstopa od mejne žice:

Kosilnica potuje na to lokacijo vzdolž mejne žice in se nato obrne stran od mejne žice, da začne košiti. Konfigurirate lahko kot (razpon), pod katerim kosilnica odstopa od mejne žice, ko začne kositi, kot je prikazano spodaj (privzeta vrednost je od 10 ° do 170 °):



Uporabite izhodni kot, da kosilnica neposredno doseže območja košnje, namesto da uporabljate izhodna mesta z dolgimi žicami.

Izhodišča za košnjo

Zaslon menija

Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [1.Izhodišča za košnjo] -> [1.Točka 1] do [5.Točka 5]

Kosilnica potuje na to lokacijo ob mejni žici in se nato obrne stran od

mejne žice za začetek košnje. To vam omogoča, da pošljete kosilnico na težko dostopno

območje.

NASVETI



Vrednost razdalje ne sme biti večja od potrebne. To bo povečalo čas

rezanja.


Nastavite, ali naj kosilnica

potuje v smeri urnega kazalca ali v nasprotni smeri urnega kazalca vzdolž mejne žice, da dosežemo izhodiščno točko.

Nastavi najmanjšo in največjo razdaljo med kosilnico in mejno žico, ko sledite mejni žici.


1 Izberite  (V smeri urnega kazalca) ali  (V nasprotni smeri urnega kazalca), vnesite vrednosti razdalje od priklopne postaje do začetka košnje in vnesite odstotek razmerja med delovanjem kosilnice.

2 Izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb .



3 Vnesite vrednosti nastavitve širine in kota ter pritisnite gumb .

OPOMBA:

- Z izbiro [TEST] lahko preverite nastavitve vsake izhodiščne točke pred košnjo. Za podrobnosti glejte "Preverjanje izhodiščne točke" (stran 50).

4 Pritisnite gumb  za vrnitev na prejšnji zaslon.

Nastavi razdaljo od priklopne postaje za začetek rezanja.

Mowing start points			
Point	 / 	(0 - 50m)	
1	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	0 m	40 %
2	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	0 m	20 %
3	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	0 m	10 %
4	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	0 m	10 %
5	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	0 m	20 %
NEXT			

Nastavite razmerje med površinami, če želite kositi pogosteje od določene izhodiščne točke.
Nastavite tako, da seštevek vseh odstotkov znaša 100%.

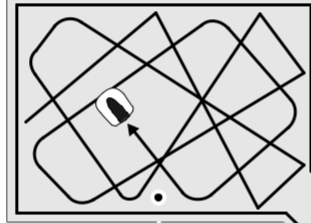
Mowing start points		
Point	Width	Angle
1	3 - 10	10 - 170
2	3 - 10	10 - 170
3	3 - 10	10 - 170
4	3 - 10	10 - 170
5	3 - 10	10 - 170
TEST	(0 - 15)	(10' - 170')

Ob zapuščenju mejne žice, nastavite najmanjši in največji kot za zavijanje od mejne žice.

Zaslon menija

 Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [2.Vzorec košnje] -> [1.Točka 1] do [5.Točka 5]

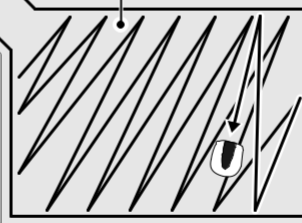
Lahko izbirate med naslednjimi 3 vzorci košnje:

**[Usmerjeno]**

Z nastavitvijo **[Usmerjeno]** kosilnica zazna mejno žico in se obrne pod ozkim kotom. To se uporablja za košnjo ozkih površin.

[Naključno]

Z nastavitvijo **[Naključno]** kosilnica zazna mejno žico in se obrne pod širokim kotom. To je najbolj učinkovito za košnjo velike odprte površine trave. Za normalno delovanje uporabite to nastavitev.

**[Mešano]**

Z nastavitvijo **[Mešano]** kosilnica menja med vzorcem košnje **[Naključno]** in vzorcem košnje **[Usmerjeno]** v rednih intervalih.

Prilagodite lahko način premikanja kosilnice med košnjo.

Z nastavitvijo **[Mešano]** kosilnica menja med naključno košnjo in usmerjeno košnjo v približno 15-minutnih intervalih.


Izberete lahko **[Naključno]**, **[Usmerjeno]** ali **[Mešano]**.

1

2

3

Pritisnite gumb .

Pritisnite gumb  za vrnitev na prejšnji zaslon.



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [3.Prekrivanje žice]

Ko kosilnica zazna mejno žico, lahko rahlo prestopi mejo, da pokosi zunanje robove območja košnje. Nastavite lahko, kako daleč prečka mejno žico.

Prekrivanje žice: Od mejne žice do sprednje strani kosilnice.



1

Vnesite vrednost od 20 do 45 (cm).

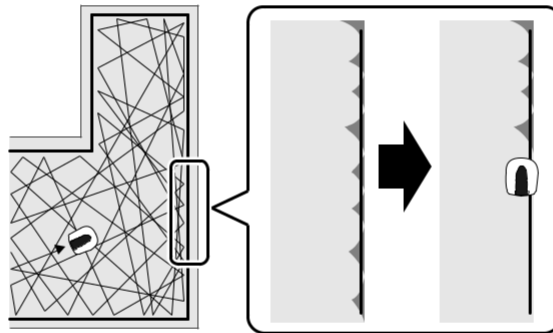
2

Pritisnite gumb .

Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [4.Rezanje robov]**

S to funkcijo lahko pokosite nepokošeno območje vzdolž mejne žice.




Če je omogočena nastavev rezanja robov, kosilnica obide vaš vrt vzdolž mejne žice, da pokosi rob pred začetkom običajne košnje.

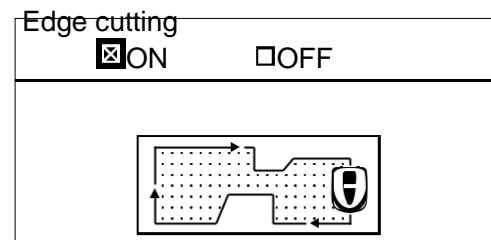
Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] za konfiguriranje

Če vklopite to funkcijo, kosilnica kosi vzdolž mejne žice, ko se delovni časovnik zažene prvič na izbrani dan.

Konfigurirate lahko tudi dan v tednu, ko želite, da kosilnica kosi vzdolž mejne žice (največ 2 dni na teden).

- 1 . rezanje robov in pritisnite gumb ** . Če izberete [VKLOP], pojdite na korak 2. Nepokošeni del vzdolž mejne žice bo lepo pokošen. Če izberete [IZKLOP], se vrnete na prejšnji zaslon. Za upravljanje kosilnice z zmanjšano porabo baterije lahko izberete [IZKLOP].

17:18 Mon 12/SEP



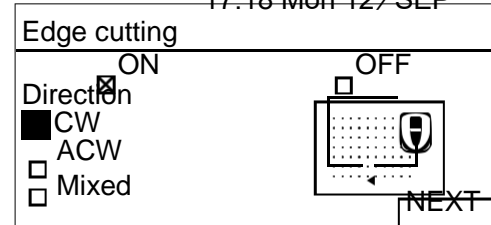
Izberite [CW], [ACW] ali [Mešano] za smer rezanja robov.

Nato izberite [NAPREJ] in pritisnite gumb  .

[CW]: Nadaljuje v smeri urnega kazalca
[ACW]: Nadaljuje v nasprotni smeri urnega kazalca

[Mešano]: Menja med CW in ACW

17:18 Mon 12/SEP



3. Izberite dan v tednu, na katerega želite, da kosilnica deluje s funkcijo

rezanja robov in pritisnite gumb .

Izberete lahko do dva delovna dneva na teden.

17:19 Mon 12/SEP	
Edge cutting	
Select days	<input type="checkbox"/> SAT
<input checked="" type="checkbox"/> MON	<input type="checkbox"/> SUN
<input type="checkbox"/> TUE	
<input type="checkbox"/> WED	
<input type="checkbox"/> THU	
FRI	Finis h

4

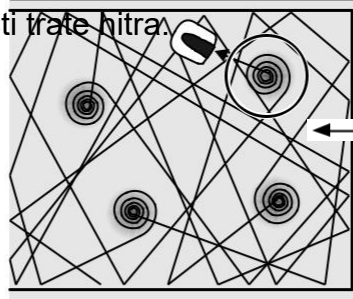
Izberite [Končaj] in pritisnite gumb .



Zaslon menija

Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [5.Spiralno rezanje]


S to funkcijo se lahko kosilnica osredotoči na košnje območja, kjer trava ni v celoti pokošena, ali pa je hitrost rasti trate hitra.



Kosilnica zazna gosto površino in tam kosi spiralno.

S to funkcijo lahko kosilnico usmerite v košnje goste površine trate med običajnim delovanjem.

Za nastavitev spiralnega rezanja izberite


[VKLOP] ali [IZKLOP] in pritisnite gumb .

Za upravljanje kosilnice z zmanjšano porabo baterije lahko izberete [IZKLOP].

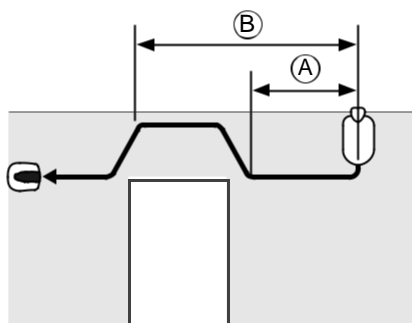
17: 19 Mon 12/SEP	
Spiral cutting	
<input checked="" type="checkbox"/> ON	<input checked="" type="checkbox"/> OFF



Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [1.Samodejni način] -> [6.Ozek prehod]**

Če so na vašem vrtu ozki prehodi, lahko nastavite funkcijo ozkih prehodov, da lahko kosilnica gre skozi proti izhodišču.



Ⓐ : Razdalja med priklopno postajo in začetkom ozkega prehoda.

Ⓑ : Razdalja med priklopno postajo in koncem ozkega prehoda.

15: 45 TUE 23 FEB

Narrow passage


		From - to
1	/	10 - 20 m
2	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	0 - 0 m
3	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	0 - 0 m
4	/	0 - 0 m

(0 - 750m)

Konfigurirajte razdaljo ozkih prehodov od priklopne postaje, da kosilnica gre skozi.

OPOMBA:

- Navedite razdaljo od začetka do konca vsakega ozkega prehoda od priklopne postaje.
- Ta nastavitev je namenjena poti proti izhodiščni točki. Če želite konfigurirati nastavitev za vrnitev na priklopno postajo, jo morate nastaviti v nastavitvi vrnitve domov. Za podrobnosti glejte "Nastavitev vrnitve" (stran 46).

1 Izberite številko od 1 do 4, ki jo želite konfigurirati in pritisnite gumb 

·  

2 Izberite ali in pritisnite gumb H . In vnesite vrednosti razdalje od začetka do konca vsakega ozkega prehoda in

pritisnite gumb  .

Pritisnite gumb  .

3

4 Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji prejšnji zaslon.

Ročni način

S to funkcijo lahko kosilnico konfigurirate tako, da kosi brez funkcije delovnega časovnika.

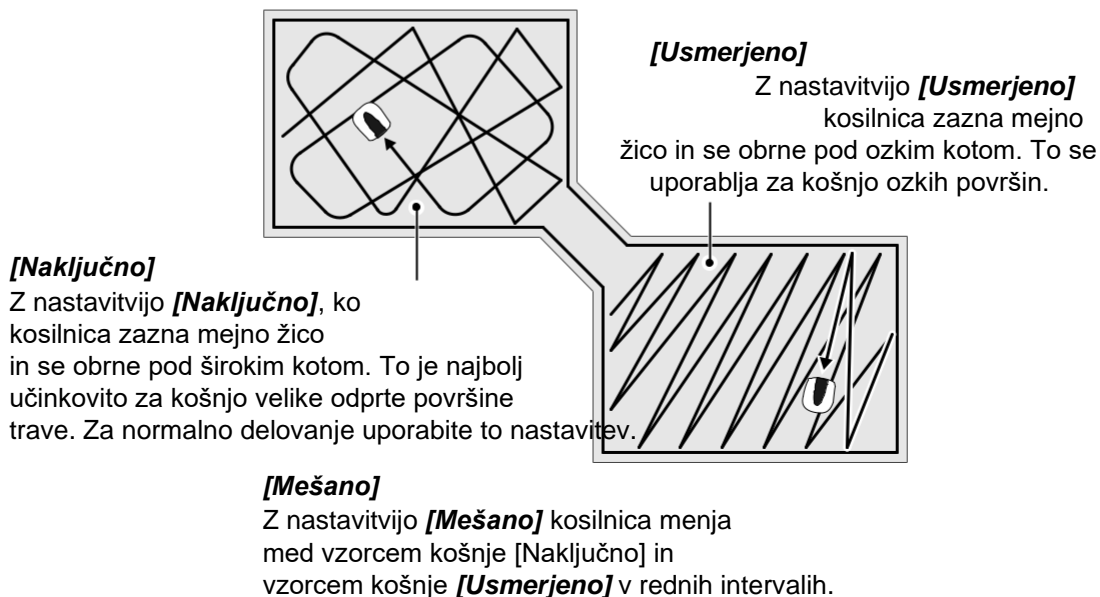


OPOMBA:

- Če želite kosilnico upravljati s funkcijo [Ročni način], glejte "Upravljanje kosilnice v ročnem načinu" (stran 89)

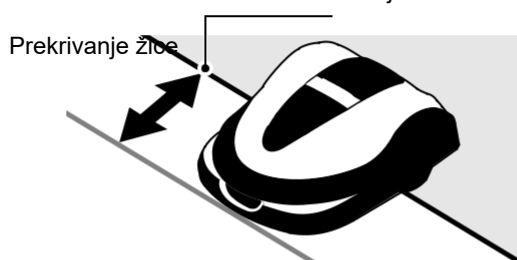
Vzorec košnje

Lahko izbirate med naslednjimi 3 vzorci košnje:



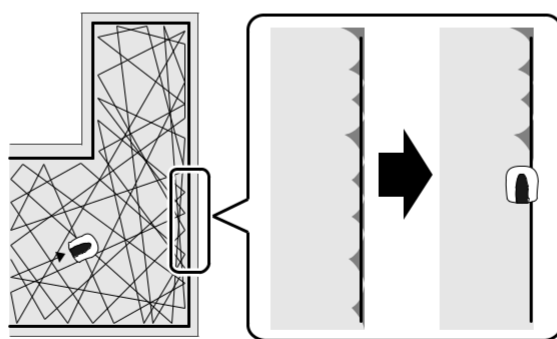
Prekrivanje žice

Ko kosilnica zazna mejno žico, lahko rahlo prestopi mejo, da pokosi zunanje robove območja košnje.



Rezanje robov:

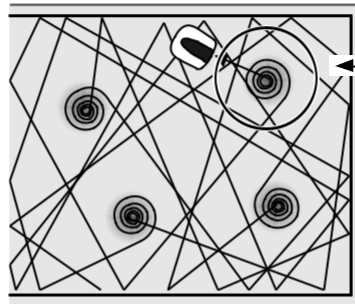
S to funkcijo lahko pokosite nepokošeno območje vzdolž mejne žice.



Če je nastavitev rezanja robov omogočena, kosilnica gre okoli vašega vrta ob mejni žici, da pokosi rob pred začetkom običajne košnje.

Spiralno rezanje:

S to funkcijo se lahko kosilnica osredotoči na košnja območja, kjer trata ni v celoti pokošena, ali pa je hitrost rasti trate hitra.



Kosilnica zazna
gosto površino in tam kosi
spiralno.

Zaslon menija



Domači zaslon J [2.Nastavitev vrta] J [2.Ročni način]

Prilagodite lahko način premikanja kosilnice med košnjo.

OPOMBA:

- Če želite, da kosilnica deluje v ročnem načinu, spremenite način delovanja s pritiskom na gumb D. Za podrobnosti glejte "6 UPORABA" (stran 63).
- Med nastavitvami vzorca košnje je na voljo tudi nastavitev [Mešano]. S to nastavitvijo kosilnica v enakomernih intervalih izmenjuje naključni vzorec košnje in usmerjeni vzorec košnje.

15: 46 Tue 23/FEB

Manual mode

2.Wire overlap

4.Spiral cutting

1 Izberite [1.Vzorec košnje] in pritisnite gumb

2 Izberite [Naključno], [Usmerjeno] ali [Mešano] za konfiguriranje vzorca košnje in pritisnite gumb

3 Izberite [2.Prekrivanje žice] in vnesite vrednosti prekrivanja žice od 20 do 45 in pritisnite gumb

4 Izberite [3.Rezanje robov] in pritisnite gumb

5 Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] in pritisnite gumb

Če izberete [VKLOP], pojdite na korak 6. Če izberete [IZKLOP], pojdite na korak 8. Izberite [CW] ali [ACW] in pritisnite gumb

6

7 Izberite [Končaj] in pritisnite gumb

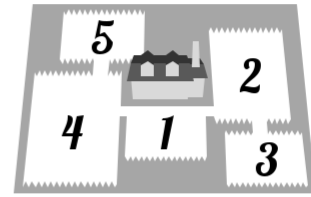
8 Izberite [4.Spiralno rezanje] in pritisnite gumb

8

Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] in pritisnite gumb

9

Postavitev vrta



Zaslon menija
 Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] [1.Smer priklopa]

Lahko nastavite smer premikanja kosilnice glede na priklopno postajo.

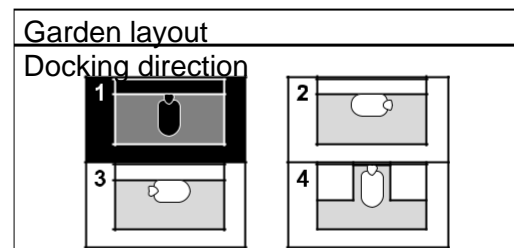
OPOMBA:

- Preden določite nastavitve, pri prodajalcu potrdite dokončanje namestitve priklopne postaje in polaganja mejne žice.
- Za podrobnosti o povezavi mejne žice na terminale priklopne postaje glejte "Namestitev mejne žice in priključitev na priklopno postajo" (stran 16).

-> [3.Postavitev vrta] ->

1

Izberite nastavljeni vzorec.
Obstajajo 4 načini namestitve.



2

Pritisnite gumb

Zaslon menija
 Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [3.Postavitev vrta] -> [2.Dolžina žice...]

Informacije o postavitvi svojega vrta za upravljanje kosilnice.

OPOMBA:

- Preden določite nastavitve, pri prodajalcu potrdite dokončanje namestitve priklopne postaje in polaganja mejne žice.
- Če je SEZNAM TRGOVCA na koncu uporabniškega priročnika že izpolnil vaš prodajalec, se obrnite nanj pri konfiguriranju nastavitve.

1

Vnesite vrednosti dolžine mejne žice in velikost vrta.

Garden layout	
Boundary wire length	
0 m	(50 – 1000m)
Garden size	
100m ²	(100 – 4000m ²)

2

Pritisnite gumb

Nastavitev samodejne vrnitve



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [4.Nastavitev vrnitve domov] -> [1.Širina prehoda]

Ko se kosilnica vrne na priklopno postajo vzdolž mejne žice, lahko nastavite najmanjšo in največjo razdaljo med kosilnico in mejno žico.

Z nastavitvijo te razdalje lahko preprečite nastanek kolesnic, ker se kosilnica domov vrača po različnih poteh.

Če je na poti do priklopne postaje ozek prehod ali je priklopna postaja nameščena v ozkem prehodu, za določitev vrednosti glejte spodnjo tabelo.

(Vrednosti v tabeli so priporočene vrednosti, ki se samodejno nastavijo, ko je v čarovniku za nastavitev nastavljen ozek prehod.)

Izvedete lahko tudi preizkus vračanja domov in nato spremenite vrednosti pod pogojem, da se kosilnica lahko vrne domov.

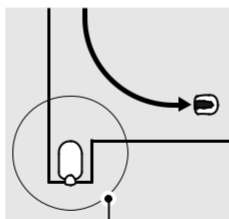
Priporočena širina prehoda za nastavitev vračanja domov

Raven nastavitve		Širina prehoda
Min	Max	
1	2	1.0 m – 1.2 m
1	2	1.3 m – 1.5 m
1	3	1.6 m – 1.8 m
3	5	1.9 m – 2.1 m
3	6	2.2 m – 2.4 m
3	7	2.5 m – 2.7 m
3	8	2.8 m – 3.0 m
3	10	Brez nastavitve

Če je priklopna postaja nameščena v kotu, nastavite največjo vrednost ravni nastavitve na 10 ali nižjo. Lahko pa izvedete preizkus vračanja domov in raven nato nastavite na vrednost večjo od 10, če se lahko kosilnica vrne domov.

Primer namestitve v kotu:

Če je raven namestitve neprimerna, kosilnica ne more zaznati priklopne postaje in kosilnica lahko gre samo mimo.



Postajni signal

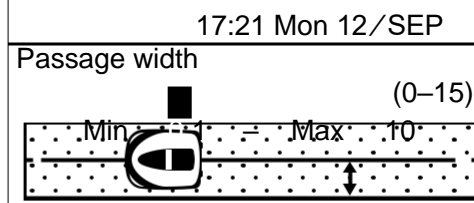
Za raven nastavitve lahko vnesete vrednost od 0 do 15.

Vzorčna tabela širine prehoda

Raven nastavitve	Širina prehoda
0	10 cm
1	25 cm
2	30 cm
3	35 cm
4	40 cm
5	50 cm
6	60 cm
7	70 cm
8	80 cm
9	90 cm
10	100 cm
11	110 cm
12	120 cm
13	130 cm
14	140 cm
15	150 cm

- Jakost polja se spreminja glede na dolžino mejne žice. Polje postaja šibkejše z daljšo mejno žico in močnejše s krajšo mejno žico.
- Ko je vrednost visoka (z izogibanjem premikanju po isti poti), se lahko izognete ustvarjanju kolesnic v travi.
- Številčne vrednosti te tabele so referenčne vrednosti za vrnitev kosilnice na priklopno postajo po ravni črti.
- Številčne vrednosti se lahko razlikujejo glede na dejanske pogoje.

NASVETI Uporabite čim večjo širino prehoda, da hitro dosežete območje.



Vnesite vrednost (0 – 15) za [MIN.] in [MAKS.].

1

Pritisnite gumb .

2

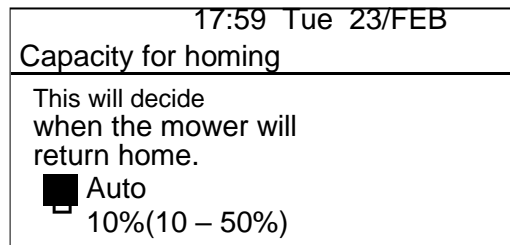
Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [4.Nastavitev vrnitve domov] -> [2.Kapaciteta za vrnitev]**

Nastavite lahko odstotek preostale zmogljivosti baterije, ko se kosilnica začne vračati k priklopni postaji.


NASVETI Daljša kot je žica, večja naj bo ta vrednost.

1 **Izberite [Samodejno] ali Vnesite odstotek preostale zmogljivosti baterije.**
Razpon odstotka preostale zmogljivosti zmogljivosti je 10 – 50%.



2 **Pritisnite gumb** 

Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [4.Nastavitev vrnitve domov] -> [0.Preverjanje vrnitve domov]**

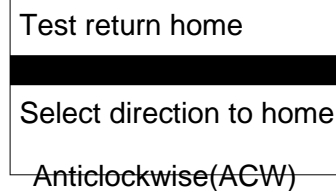
Preverite lahko, ali se bo kosilnica pravilno vrnila na priklopno postajo.


OPOMBA:

- Ta preizkus izvedite, ko je kosilnica priključena na priklopno postajo.

Preskusite vračanje skozi različne prehode.

1 **Izberite [V smeri urnega kazalca (CW)] ali [V nasprotni smeri urnega kazalca (ACW)].**



2 **Pritisnite gumb**  .
Potrdite informacije o izbiri smeri domov.

3 **Zaprte pokrov nadzorne plošče.**
Kosilnica se vrne na priklopno postajo.

4 **Ko je kosilnica priključena na priklopno postajo, pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV**
.
Pokrov nadzorne plošče se odpre.
Na zaslonu se prikaže sporočilo "Preizkus je končan"

Zaslon menija

Domači zaslon -> [2.Nastavitev vrta] -> [5.Višina košnje]

Nastavite lahko višino košnje.

OPOMBA:

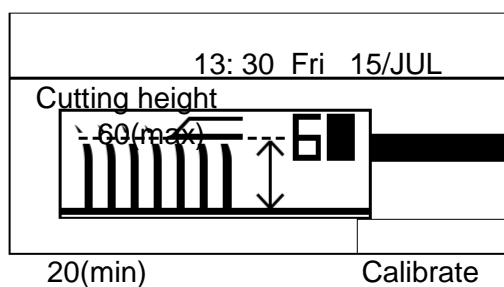
- Priporočamo, da nastavite višino, ki odreže 5 mm od višine trave.

1 Višino košnje nastavite z gumboma ▲ ▼ in nato pritisnete gumb ↻.

2 Ko izberete [Umerjanje] in pritisnete gumb ↻, se disk z rezili premakne na nastavljeno višino košnje. Lahko preverite višino košnje.

- Premaknjeni disk z rezili se zaskoči v najvišjem in najnižjem položaju.

3 Pritisnite gumb G, prejšnji zaslon.



Preverjanje sistema

Preverjanje signala

Preverite lahko, ali signal mejne žice pravilno doseže kosilnico, in potrdite, kako močan je signal.



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [3.Diagnostika] -> [1.Preverjanje signala]

Prikaz ravni signala	Moč signala
Lv0	Ni signala zanke
Lv1	Šibek
↑↓	↑↓
Lv5	Zmeren
↑↓	↑↓
Lv10	Močan

Preverjanje izhodiščnih točk

Preverite lahko, ali se lahko kosilnica pravilno vrne na priklopno postajo in ali lahko v skladu z nastavitvami doseže vsako izhodiščno točko.



Zaslon menija



Domači zaslon -> [3.Diagnostika] -> [2.Preverjanje izhodiščnih točk] -> [1.Točka1] do [5.Točka5]

Konfigurirate lahko 5 izhodiščnih točk.

OPOMBA:


- Ta preizkus izvedite, ko je kosilnica priključena na priklopno postajo.

1 Izberite točko od 1 do 5, ki jo želite preveriti in pritisnite gumb .

2 Potrdite vrednost nastavitve izbranih točk.

3 Zaprite pokrov nadzorne plošče. Kosilnica se zažene proti izbrani izhodiščni točki. Ko je preizkus pravilno končan, se kosilnica počasi vrti iz ene strani v drugo, hkrati pa prikazuje najmanjši in največji izhodni kot, iz kosilnice pa se zasliši pisk.

4 Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV. Pokrov nadzorne plošče se odpre. Sporočilo "Ali želite spremeniti izhodiščno točko?" se prikaže na zaslonu.

5 Izberite [Da] ali [Ne] za vprašanje in pritisnite gumb . Če izberete [Da], se prikaže zaslon izhodiščne točke košnje. Lahko spremenite nastavitve preizkušene izhodiščne točke. Če izberete [Ne], se prikaže prejšnji zaslon.

OPOMBA:

- Za podrobnosti o nastavitvah izhodiščne točke glejte "Nastavitev izhodiščnih točk košnje" (stran 22).

Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [3.Diagnostika] -> [2.Preverjanje izhodiščnih točk] -> [0.Domov]**

Preverite lahko, ali se bo kosilnica pravilno vrnila na priklopno postajo.

OPOMBA:

- Ta preizkus izvedite, ko je kosilnica priključena na priklopno postajo.

1

Izberite [V smeri urnega kazalca (CW)] ali [V nasprotni smeri urnega kazalca (ACW)].

2

Pritisnite gumb .

Potrdite informacije o izbiri izbrane smeri domov.

3

Zaprite pokrov nadzorne plošče.

Kosilnica se vrne na priklopno postajo.

4

Ko je kosilnica priklopljena na priklopno postajo, pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.

Pokrov nadzorne plošče se odpre. Na zaslonu se prikaže sporočilo "Preizkus je končan".

OPOMBA:

- Za podrobnosti o nastavitvah vrnitve domov glejte "Nastavitve vrnitve domov" (stran 46).

Zgodovina ogledov

Zgodovina delovanja

Lahko preverite skupni čas, ko je kosilnica delovala in se napolnila.



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [4.Zgodovina] -> [1.Zgodovina delovanja] -> [1.Čas delovanja]

Ogledate si lahko, kako dolgo je kosilnica kosila in kako dolgo se je polnila.

1

Preverite zgodovino.

2

Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji zaslon.

15: 41 Wed 24/FEB

To je skupni čas košnje.

To je skupni čas polnjenja.

Operating time	
Cutting	180h55min
Charging	140h37min

Zgodovina dela



Zaslon menija

Domači zaslon -> [4.Zgodovina] -> [1.Zgodovina delovanja] -> [2.Zgodovina dela]

Ogledate si lahko zgodovino košnje s kosilnico (ko je kosilnica kosila), zgodovino vračanja (ko se je kosilnica vračala na priklopno postajo) in zgodovino polnjenja (ko se je kosilnica polnila).

OPOMBA:

- Prikaže se samo zgodovina samodejnega načina.

Zgodovino preverite s pritiskom gumbov ▲ ▼

1 navzdol za pomikanje po meniju.

2 Pritisnite gumb ⏪ za vrnitev na prejšnji zaslon.

Vsak čas označuje, kako dolgo je kosilnica kosila (čas, ko so se rezila vrtela). Najnovejši vnos je [01], najstarejši pa [10].

Prikaže se čas, potreben za vrnitev na priklopno postajo po končani košnji. Vsakič, ko se kosilnica vrne, se na seznam zgodovine doda nov vnos.

Najprej se prikaže čas najnovejšega vnosa v zgodovino polnjenja.

15:41 Wed 24/FEB

Work history

Cutting history

01: 22 min	06: 43 min	3
02: 60 min	07: 67 min	4
03: 53 min	08: 33 min	5
04: 12 min	09: 59 min	1
05: 62 min	10: 45 min	2

Prikaže se številka izhodiščne točke, kjer je kosil kosilnica.

Ta oznaka pomeni, da obstaja še ena stran. Uporabite gumba ▲ ▼ za spreminjanje strani.

15:41 Wed 24/FEB

Work history

Return history

01: 5 min	06: 7 min	▲
02: 8 min	07: 10 min	
03: 10 min	08: 5 min	
04: 5 min	09: 8 min	
05: 8 min	10: 10 min	▼

15:41 Wed 24/FEB

Work history

Charge history

01: 32 min	06: 43 min	▲
02: 66 min	07: 77 min	
03: 53 min	08: 33 min	
04: 42 min	09: 59 min	
05: 71 min	10: 45 min	

Zgodovina napak

Ogledate si lahko zgodovino napak kosilnice (ko je prišlo do napake).



Zaslon menija



Domači zaslon -> [4.Zgodovina] -> [2.Zgodovina napak]

Zabeleži se zgodovina napak, ki so se zgodile.

OPOMBA:

- Če se ista napaka večkrat zgodi isti dan, se shrani samo čas, ko je prišlo do prve napake.

1

Izberite vnos zgodovine napak s pomočjo gumbov

2

Pritisnite gumb . Prikažejo se informacije o napakah. Za podrobnosti o napakah glejte "7 ODPRAVLJANJE NAPAK" (stran 70).

3

Pritisnite gumb za vrnitev na prejšnji zaslon.

Najprej se prikaže najnovejši vnos napake.

Za več informacij pritisnite

gumb .

13: 33 Fri 15/JUL		
2.3A122	15.07.16	13:23
3 .3A111	15.07.16	13:23
4.3A136	15.07.16	13:17
5.3A136	15.07.16	10:01
6.3A136	15.07.16	10:00

←Ta oznaka pomeni, da obstaja še ena stran. Uporabite za spreminjanje strani.

Prikažejo se informacije o napakah in čas napake.

13: 33 Fri 15/JUL		
Fault history		
01:Cuttingheighterror		
Caution		
15.07.2016 13:31		

Nastavitev sistema

Jezik

Menije zaslona lahko nastavite na želeni jezik.



Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [1.->ezik]**

Izberite jezik, prikazan na zaslonu, med 12 jeziki.


1

Izberite želeni jezik.

2

Pritisnite gumb  | .

3

Pritisnite gumb  | za vrnitev na prejšnji zaslon.

Zaslon/Zvok




Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [2.Zaslon/Zvok] -> [Kontrast]**

Nastavite lahko kontrast zaslona nadzorne plošče.


1

Raven kontrasta spremenite s pritiskom gumbov  .

2

Pritisnite gumb  | .

3

Pritisnite gumb  | za vrnitev na prejšnji zaslon.

Zaslon menija


 **Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [2.Zaslon/Zvok] -> [Barva ozadja]**

Nastavite lahko barvo ozadja zaslona nadzorne plošče.


1

Izberite [Belo] ali [Črno] s pritiskom gumbov  .


2

Pritisnite gumb  | .



3

Pritisnite gumb  | za vrnitev na prejšnji zaslon.

Zaslon menija

 **Domači zaslon** J **[5.Sistemske nastavitve]** J
[2.Zaslon/Zvok] J **[Tipkovnica]**

Nastavite lahko, ali se ob pritisku gumbov na nadzorni plošči oglasi zvočni signal.

- 1 Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] s pritiskom gumbov 
- 2 Pritisnite gumb 
- 3 Pritisnite gumb G za vrnitev na prejšnji zaslon.

Datum in ura



Nastavite lahko notranji datum in uro za kosilnico.



Zaslon menija

 **Domači zaslon** -> **[5.Sistemske nastavitve]** -> **[3.Datum in ura]**

Nastavite datum in uro za kosilnico. Časovnik deluje glede na to nastavitev datuma in ure.

- 1 Vnesite datum v formatu {Dan} / {Mesec} / {Leto} in uro v 24-urnem formatu s številskimi gumbi.
- 2 Pritisnite gumb 
- 3 Pritisnite gumb  za vrnitev na prejšnji zaslon.

Varnost

Varnostne nastavitve se uporabljajo za preprečevanje, da bi kosilnico upravljali drugi ljudje.



Zaslon menija

 Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [4.Varnost] -> [1.Alarm]

OPOMBA:

- Pred izbiro [1.Alarm] boste morali vnesti svojo kodo PIN. Če pozabite kodo PIN, se obrnite na prodajalca.  


Ta nastavev omogoči ali onemogoči alarm. Ko je nastavev [IZKLOP], so vsi alarmi, razen alarma pred rezili, onemogočeni.


OPOMBA:

- Nastavev [IZKLOP] onemogoči tudi varnostni alarm, ki se sproži, če je koda PIN (Personal Identification Number) 3-krat zapovrstjo napačno vnešena.

1 Izberite [VKLOP] ali [IZKLOP] s pritiskom gumbov

.

2 Pritisnite gumb  | .

3 Pritisnite gumb  | za vrnitev na prejšnji zaslon.



Zaslon menija

Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [4.Varnost] -> [2.Ustvari kodo PIN]

OPOMBA:

- Pred izbiro [2.Ustvari kodo PIN] boste morali vnesti kodo PIN. Če pozabite kodo PIN, se obrnite na prodajalca.


Kodo PIN, ki se uporablja za odklepanje menijev nadzorne plošče, lahko spremenite. Ustvarite kodo PIN, da preprečite krajo kosilnice, nepooblaščen dostop itd.

S številskimi gumbi vnesite novo

kodo 1 . PIN.

2 Pritisnite gumb  | .

Prikaže se sporočilo "Aktivirano".

3 Pritisnite gumb  | za vrnitev na prejšnji zaslon.

OPOMBA:

- Na predvideno mesto zapišite svojo kodo PIN. Glejte "SEZNAM TRGOVCA" (stran 100).

Ponastavitev

Vse nastavitve lahko ponastavite na tovarniške nastavitve.



Zaslon menija

 **Domači zaslon -> [5.Sistemske nastavitve] -> [5.Ponastavitev] -> [1.Tovarniška ponastavitev]**

Izvedite ta ukaz, da povrnete vse nastavitve na njihove tovarniške vrednosti.

OPOMBA:

- Ta ukaz ne bo ponastavil zgodovine kosilnice (zgodovina dela in napak). To zgolj ponastavi nastavitve kosilnice.
- Pred izvedbo tega ukaza se posvetujte s prodajalcem.
- Po tem ukazu bodo nastavitve trgovca izgubljene.


1 Vnesite kodo PIN in pritisnite gumb



1

2 Izberite [Da].

2

3 Pritisnite gumb .

3

Prikaže se sporočilo "Aktivirano", napajanje se izklopi.



Zaslon menija

Domači zaslon J [5.Sistemske nastavitve] J [5.Ponastavitev] J [2.Obnovi nastavitve prodajalca]

Ponastavite na nastavitve, ki jih je nastavil prodajalec.


OPOMBA:

- Ta ukaz ne bo ponastavil zgodovine kosilnice (zgodovine dela in napak). To zgolj ponastavi nastavitve kosilnice.
- - Pred izvedbo tega ukaza se posvetujte s prodajalcem.

1

Izberite [Da].

2

Pritisnite gumb .

Prikaže se sporočilo "Končano".

Pomoč

Lahko dobite informacije o kosilnici, kot so ime modela, serijska številka okvirja in različica programske opreme.



Zaslon menija

Pritisnite in pridržite številski gumb "0"

To je različica programske opreme.

	11:04 Wed	24/FEB
Pomoč		
Honda Power Equipment		
Miimo	:HRM3000	
	:MBEF-1000001	
Software version		
Main ECU	:1.0.0	
Display ECU	:1.0.0	

To je ime modela.
To je serijska številka okvirja.

OPOMBA:

- Če je številka okvirja "0000000", se obrnite na svojega prodajalca.



5 Priprava Mii-monitorja

O Mii-monitorju

Mii-monitor je aplikacija za pametni telefon/tablični računalnik za kosilnico HRM3000. S kosilnico HRM3000 komunicira prek povezave Bluetooth®.

Za delovanje uporabite pametni telefon, ki lahko dostopa do interneta.

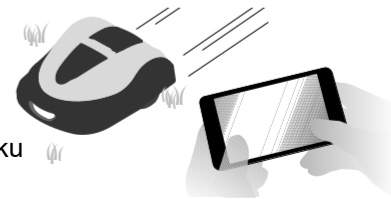
OPOMBA:

- Slike v tem priročniku so samo za vizualno referenco. Lahko se razlikujejo od dejanskega izdelka.
- Funkcije, zaslani, zasnova itd. v tem priročniku se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.
- Načini delovanja (zaslani, postopki) v tem priročniku so primeri. Lahko se razlikujejo glede na model vašega pametnega telefona.



Funkcije Mii-monitorja

- Nastavitve so enake nadzorni plošči kosilnice
- Upravljanje z daljinskim upravljalnikom
- Varnostno kopirajte in ponastavite svoje nastavitve na Hondinem strežniku
- Če pride do napake, pošljite poročila o težavah prodajalcu



Preberite več o Mii-monitorju

Za več informacij o upravljanju Mii-monitorja in podprtih modelih pametnih telefonov/tabličnih računalnikov glejte Navodila za uporabo Mii-monitorja (spletni priročnik).

Če ga želite najti, obiščite www.hppsv.com/link/OM000231HME/



Namestitev Mii-monitorja

Optično preberite kodo QR, da prenesete Mii-monitor.

Med prenosom aplikacije se lahko zaračuna prenos podatkov.



App Store



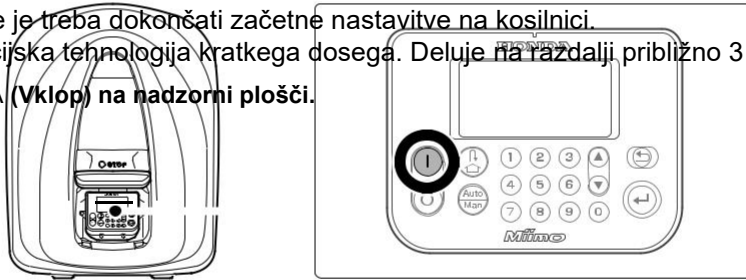
Google Play™



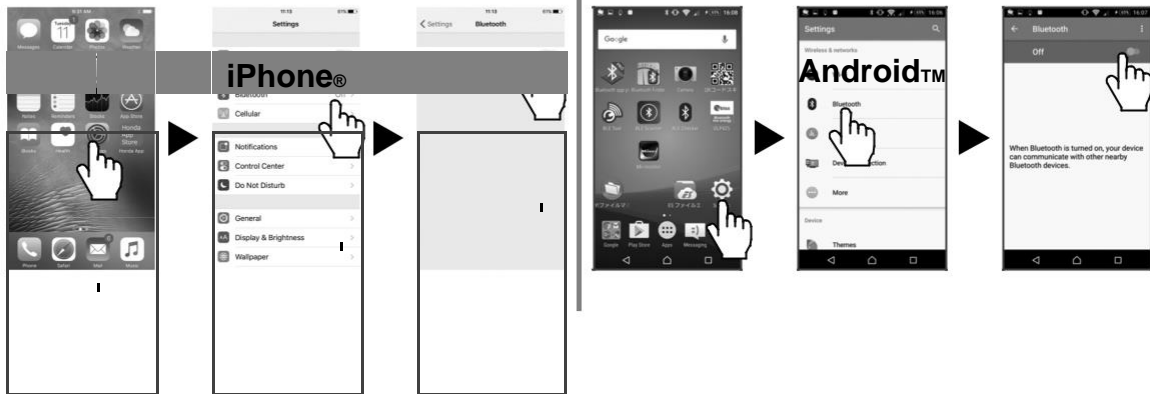
Seznanjanje naprave (povezovanje prek povezave Bluetooth®)

- Na isti Miimo ni mogoče povezati več kot enega uporabniškega imena. Če želite na svoj Miimo povezati več kot en pametni telefon/tablični računalnik, mora biti isti uporabniški ID uporabljen v vseh napravah.
- Če želite upravljati kosilnico z Mii-monitorjem, jo morate združiti s pametnim telefonom/tabličnim računalnikom.
- Za seznanjanje kosilnice je treba dokončati začetne nastavitve na kosilnici.
- Bluetooth® je komunikacijska tehnologija kratkega dosega. Deluje na razdalji približno 3 m.

1 Pritisnite gumb A (Vklop) na nadzorni plošči.



2 Vklpite Bluetooth® v pametnem telefonu.



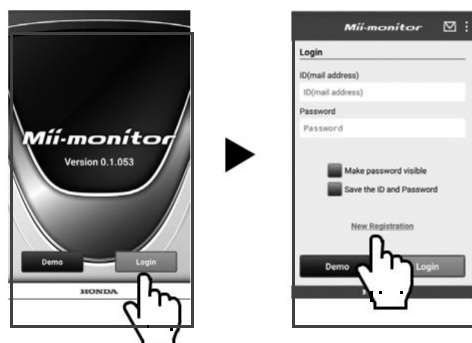
3 Čez nekaj časa se prikažejo rezultati iskanja.
Tapnite serijsko številko kosilnice, ki jo želite povezati (stran 9).



Če serijska številka kosilnice ni prikazana, sta Bluetooth® kosilnice ali pametnega telefona morda zamrznila.
Izklopite kosilnico, izklopite Bluetooth® v pametnem telefonu, znova zaženite in poskusite znova.

Registracija uporabnika

1 Na zaslону za prijavo tapnite [Nova registracija].



2 Registrirajte serijsko številko (stran 9).
Koda QR



3 Preverite, ali je vnos pravilen



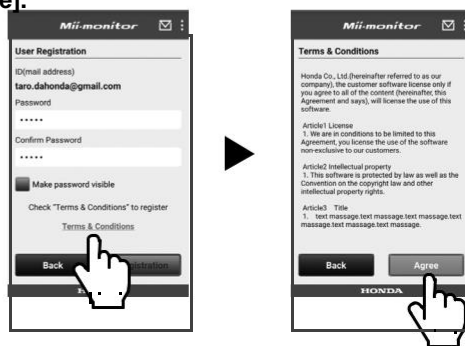
4 Vnos [Uporabniške informacije].
Polja z oznako * so obvezna.



5 Vnesite geslo.
- Število znakov ni omejeno.



6 Tapnite [Splošni pogoji] in potrdite vsebino. Če se strinjate, tapnite [Strinjam se].



7 Tapnite [Registracija], da pošljete vnese
informacije na Hondin strežnik.

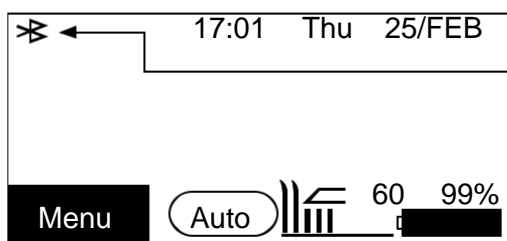
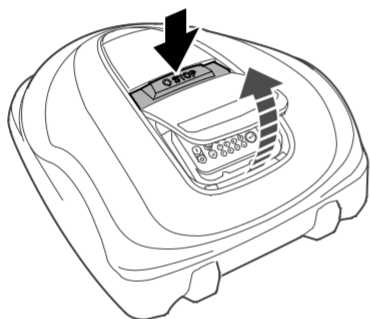


Neuspešno
Poskusite znova po nekaj trenutkih. Preverite tudi, ali se lahko povežete na omrežje.

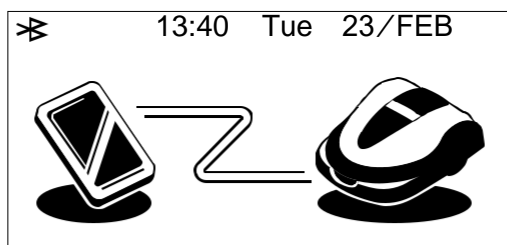
Obrnite se na prodajalca, kjer ste kupili kosilnico.

Prikaz menija po povezavi z napravo

Če je v bližini pametni telefon, ki ga lahko povežete s pritiskom na gumb STOP, se prikaže naslednji zaslon.



Prikazano, če je na voljo naprava za povezavo.



Prikazano med daljinskim upravljanjem.

6 UPORABA

Preverjanje območja košnje

Pred uporabo kosilnice se prepričajte, da v območju košnje ni hišnih ljubljencev in tujih predmetov.

Pred odstranjevanjem tujih predmetov izključite kosilnico.

POZOR:

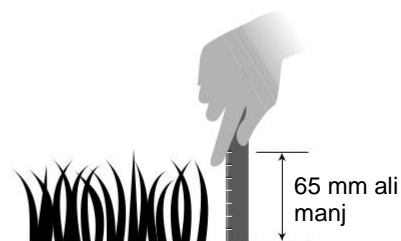
- Če so na delovnem območju luknje (na primer zajčje luknje itd.), jih zapolnite tako, da je delovno območje ravno. Občasno preverite, ali so na delovnem območju luknje.

Potrdite tudi, da je višina trave 65 mm ali manj.

OPOMBA:

- Prilagodite višino rezil tako, da bo trava pokošena na do 5 mm. Za podrobnosti o nastavitvi višine rezil glejte "Nastavitev višine rezil" (stran 67).

Če je trava višja od 65 mm, jo kosite s standardno kosilnico.



Priklop na vir napajanja

Pri priključitvi na vir napajanja sledite spodnjim korakom.

Pri odklopu od vira napajanja sledite korakom v obratnem vrstnem redu.

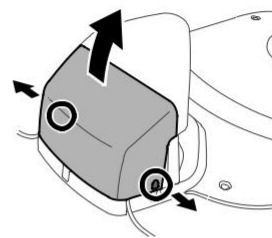
Za podrobnosti o premikanju adapterja za izmenični tok ali zamenjavi v drugo vtičnico se obrnite na prodajalca.

OPOMBA:

- Postajo priključite samo na napajalno vezje, zaščiteno z napravo za preostali tok (RCD) s sprožilnim tokom, ki ne presega 30 mA.

1

Odstranite pokrov postaje s priklopne postaje.



2

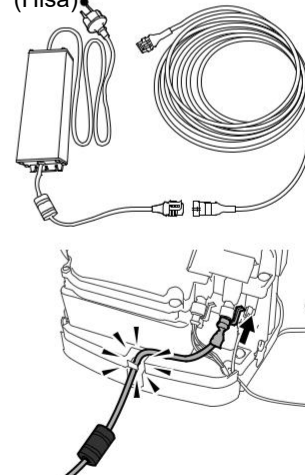
Če napajalni kabel adapterja za izmenični tok ni dovolj dolg, priključite podaljšek.

Priključek napajalnega kabla priključite na notranji priključek postaje.

OPOMBA:

- Pri odklopu priključkov ne pozabite dvigniti sponke.
- Če je dolžina kabla prekratka, tudi če uporabljate podaljšek, podaljšajte stran vtičnice (Hiša).

Stran električne vtičnice (Hiša)

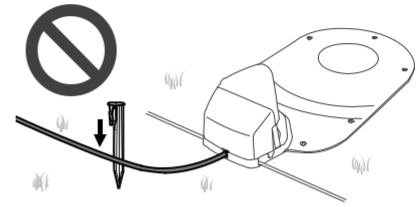


3

Pokrov postaje pritrdite na priklopno postajo.

POZOR:

Napajalnega kabla ne pritrdite z zatiči, s katerimi je pritrjena mejna žica. S tem lahko poškodujete napajalni kabel.



4

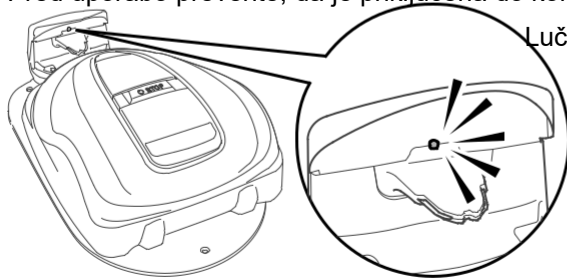
Priključite vtič adapterja za izmenični tok v električno vtičnico z določeno napetostjo.

Napajalna napetost za tipe E in S: AC 230 V

Napajalna napetost za tip B: AC 240 V

Preverjanje kosilnice

Pred uporabo preverite, da je priključena do konca na priklopno postajo.



Lučka nad polnilnim vtičem se spremeni na naslednji način:

Barva	Opis
Zelena	Nastavitev signala priklopne postaje je pravilna.
Zelena (utripajoče)	Mejna žica je predolga.
Oranžna	Kosilnica je pravilno priključena na priklopno postajo.
Oranžna (utripajoče)	Prišlo je do težave s signalom - na primer mejna žica se je odklopila ali prerezala. Obrnite se na svojega prodajalca.
Rdeča (utripajoče)	Prišlo je do težave s signalom - na primer postaje se je odklopila ali prerezala. Obrnite se na svojega prodajalca.
Rdeča	Priklopna postaja deluje nepravilno. Preverite priključke (stran 79). Obrnite se na svojega prodajalca.
Izklop	Potrdite povezavo z napajalnim kablom. Če je priklopna postaja pravilno povezana z napajalnim kablom, je prišlo do okvare pri napajanju. Obrnite se na svojega prodajalca.

POZOR:

- Ne dotikajte se priključka za polnjenje. Če se ga dotaknete, se lahko poškodujete.

Vklop / izklop napajanja

●Vklop napajanja

Ko je baterija napolnjena, pritisnite gumb A (Vklop), da vklopite kosilnico.

Gumb A (Vklop) se nahaja na nadzorni plošči na zadnji strani kosilnice.

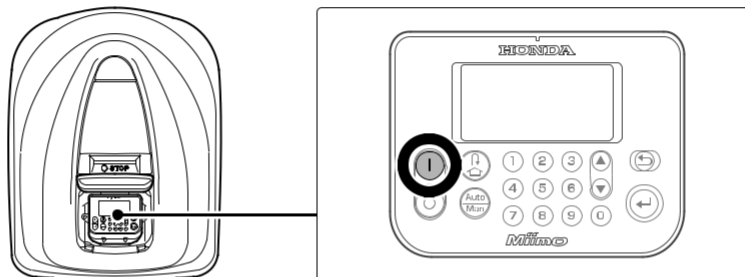
- Ko ustavite kosilnico, se ji približajte od zadaj. Če se ji približate od spredaj ali s strani, lahko pride do nenamernega stika s kosilnico in lahko se spotaknete, ko se kosilnica začne premikati.

- 1 **Pritisnite gumb za ročno
ZAUSTAVITEV.**
Pokrov nadzorne plošče se
odpre.

2

Pritisnite gumb A (Vklop) na nadzorni plošči.

Vklopi se napajanje in na nadzorni plošči se prikaže zaslon za začetno nastavitvev.

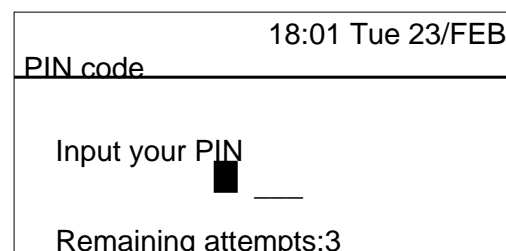


1


Kodo PIN vnesite s številskimi gumbi.

OPOMBA:

- Če želite spremeniti kodo PIN, glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).



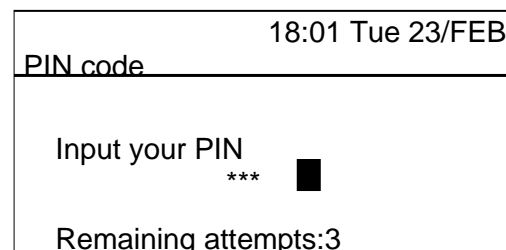
2

Pritisnite gumb .

Prikaže se začetni zaslon.

OPOMBA:

- Če trikrat zapored vnesete napačno kodo PIN, je nadzorna plošča zaklenjena za 5 minut, v tem času pa ne morete izvajati nobenih operacij.
- Če pozabite kodo PIN, se posvetujte s prodajalcem.
- Če se prikaže sporočilo o napaki, glejte "7 ODPRAVLJANJE NAPAK" (stran 70).



Izklop napajanja

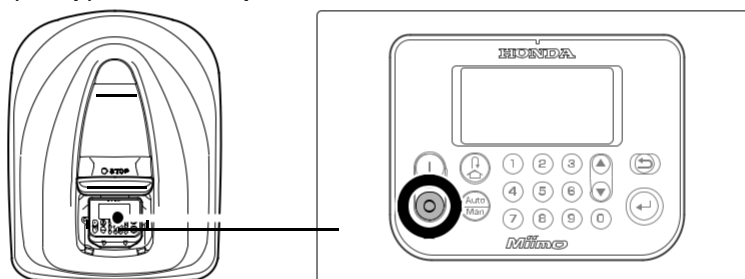
1

Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.

Pokrov nadzorne plošče se odpre.

2

Pritisnite gumb B (Izklop) na nadzorni plošči.



OPOMBA:

- Ko izklopite kosilnico, ne bo delovala, tudi če nastavite časovnik.

Delovanje kosilnice v samodejnem načinu

Ta navodila lahko uporabite za upravljanje kosilnice v času, ki je predviden za nastavitve samodejnega načina.

OPOMBA:

- Za podrobnosti glede nastavitve glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).

N OPOZORIL

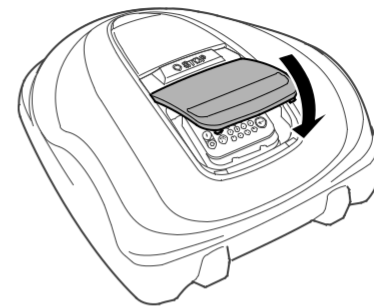
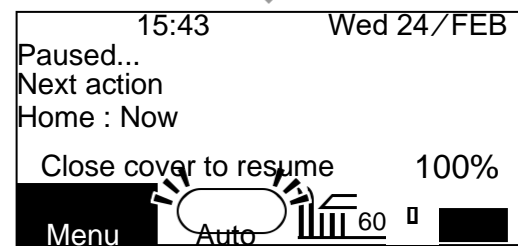
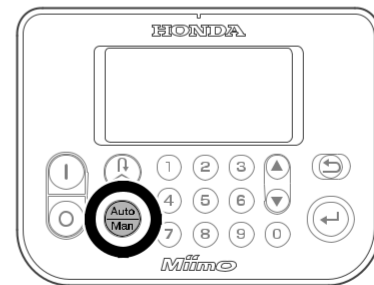
- Pred naslednjim postopkom pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.

1 Pritisnite gumb .

2 Če se na začetnem zaslonu prikaže [Auto], pojdite na korak 3.
Če se na začetnem zaslonu prikaže [Man], pritisnite gumb D (Samodejno / Ročno), dokler ni prikazan [Auto].

Za podrobnosti o ikonah na zaslonu glejte "Začetni zaslon" (stran 11).

3 Zaprite pokrov nadzorne plošče.



Nastavitev je zdaj končana. Kosilnica začne s košnjo v času, ki je predviden za samodejni način. Za podrobnosti glede nastavitve glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30).

OPOMBA:

- Če po nastavitvi teh nastavitve pritisnete gumb  (Izklop), se kosilnica ne bo aktivirala.

Nastavitev višine rezil

Višina rezil določa, kako na dolgo ali kratko bo trava pokošena.

Preizkusite kosilnico na majhni površini in prilagodite višino rezila glede na svoje želje.

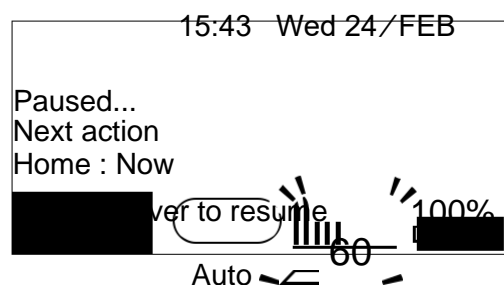
NO OPOZORIL

- Pred naslednjim postopkom pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.

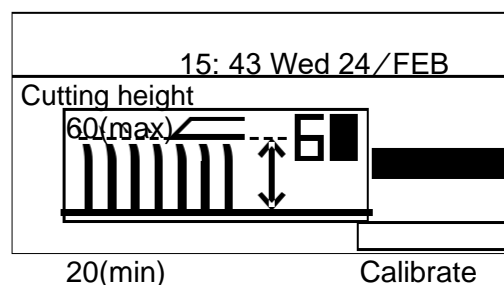
POZOR:

- Izogibajte se rezanju preveč naenkrat. Kosite postopoma, korak za korakom.
- Izogibajte se košenju več kot 5 mm trave hkrati. Če želite pokositi več kot 5 mm, naj bo to postopoma v korakih največ 5 mm na teden. Primer: zmanjšanje s 50 na 30 mm zahteva 4 tedne s koraki po 5 mm.

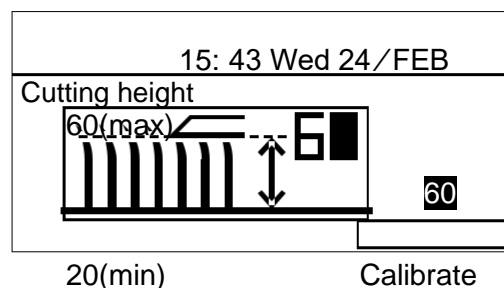
1 Izberite gumb na zgornjem zaslonu in pritisnite gumb .



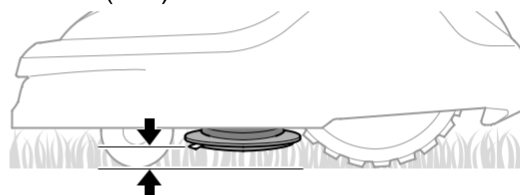
2 Preverite, ali je nastavitvena vrednost (20 - 60) višine košnje in pritisnite gumb .
- Izberete lahko nastavitveno vrednost (20 - 60) ali [Umerjanje] z gumboma .



3 Višino košnje nastavite z gumboma . In pritisnite gumb .



4 Ko izberete [Umerjanje] in pritisnete gumb , se disk z rezili premakne na nastavljeno višino košnje. Lahko preverite višino košnje.
- Prestavljeni disk z rezili se zaskoči v najvišjem in najnižjem položaju.



5 Če pritisnete gumb , se vrnete na zgornji zaslon.

Tedenski pregledi

Enkrat na teden preverite kosilnico in priklopno postajo, da odstranite umazanijo in travo. Preverite tudi, ali so rezila in disk z rezili poškodovani, in preverite, ali ni drugih težav.

● Čiščenje kosilnice in priklopne postaje

Med in po košnji se lahko na vrhu in na dnu kosilnice, priklopne postaje in polnilnega čepa nabereta umazanija in trava.

Za podrobnosti o čiščenju kosilnice glejte "8 VZDRŽEVANJE" (stran 75).

● Preverjanje težav z rezili in diskom z rezili

Rezila in disk z rezili se lahko med košnjo poškodujejo. Tedensko preverjajte rezila in disk z rezili.

Za podrobnosti o preverjanju rezil in diska z rezili glejte "8 VZDRŽEVANJE" (stran 75).

Prenašanje kosilnice

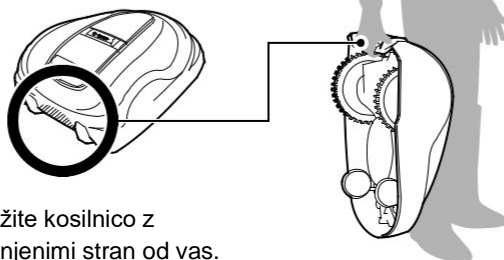
Ko nosite kosilnico, upoštevajte naslednje točke.

N OPOZORIL

- Kosilnice ne nosite tako, da so rezila usmerjena proti vam.
- Pazite, da med nošenjem kosilnice ne spustite.
- Ne pozabite pritisniti gumba za ročno ZAUSTAVITEV in pritisnite gumb B (Izklop) za izklop napajanja, preden izvedete naslednji postopek.
- Poskrbite, da se kosilnica (zlasti rezila) ne dotika nikogar, ko jo nosite.

1. Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV, da odprete pokrov nadzorne plošče, in pritisnite gumb B (Izklop).
2. Zaprite pokrov nadzorne plošče.
3. Dvignite kosilnico ob nosilnem območju.

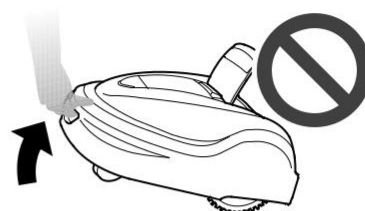
Dvignite kosilnico z eno roko z zadnje strani z rezili stran od vas.



Vedno držite kosilnico z rezili, obrnjenimi stran od vas.

POZOR:

- Ko nosite kosilnico, jo nosite tako, da jo primete v nosilnem območju na spodnjem zadnjem delu kosilnice. Če jo nosite na katerem koli drugem območju, se lahko poškodujete z rezili ali območjem polnilne vtičnice kosilnice ali pa kosilnica pade in se poškoduje.
- Kosilnice ne dvigujte in ne nosite tako, da jo držite za odprtino spredaj.
- Kosilnice ne nosite, ko je pritrjena na priključno postajo. Kosilnica in priključna postaja se lahko poškodujeta.



- Za premikanje kosilnice lahko uporabite funkcijo daljinskega upravljanja Mii-monitor. Pri uporabi daljinskega upravljalnika upoštevajte spodnje previdnostne ukrepe.
 - Delujte na močno osvetljenem območju
 - Izogibajte delovanju na mokri travi
 - Pazite na korak ob vzpenjanju po pobočjih
 - Kosilnice z daljinskim upravljalnikom ne priključujte na silo na priključno postajo. Priključna postaja se lahko poškoduje.

7 ODPRAVLJANJE TEŽAV

Preden se obrnete na prodajalca

Če se mogoče soočate s težavo in se morate obrniti na prodajalca, poskrbite, da so na voljo naslednje informacije.


- Priročnik za uporabo
- Razmislite o vseh nedavnih delih na vašem vrtu.
- Informacije [Zgodovina napak]

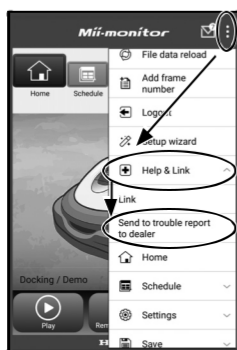
Zaslon menija

 Domači zaslon J [4.Zgodovina] J [2.Zgodovina napak]

Mii-monitor ima možnost pošiljanja poročil o težavah prodajalcu.

Če težave ne odpravite niti po posvetovanju z naslednjim vodičem za odpravljanje težav, pošljite poročilo o težavah prodajalcu.

 Zgornji zaslon J ≡ (v zgornjem desnem kotu) J [Pomoč in povezava] J [Pošlji trgovcu poročilo o težavah]



Sporočila

Če se na zaslonu pojavi katero od naslednjih sporočil, uporabite ta vodič za odpravljanje težav, da težavo odpravite, preden se obrnete na prodajalca. Če težava ni odpravljena, se obrnite na prodajalca.

Sporočilo	Vzrok	Rešitev
Območni signal izgubljen	Kosilnica ne zazna signala mejne žice.	Preverite, ali so priključki mejne žice pravilno priključeni. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Nizka zmogljivost akumulatorja	Baterija se ne polni dovolj.	Povečajte preostalo zmogljivost vračanja domov. Glejte "Nastavitev vrnitve domov" (stran 46). Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Zmanjšana zmogljivost akumulatorja	Baterija se ne polni dovolj.	
Visoka temp. akumulatorja	Temperatura baterije je previsoka.	Nastavite napajanje na VKLOP in počakajte, da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Nizka temp. baterije (1) Nizka temp. baterije (2)	Temperatura baterije je prenizka.	Kosilnico postavite na mesto, kjer je temperatura 5 °C ali več, nastavite napajanje na VKLOP in počakajte, da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Visoka napetost akumulatorja	Baterija se polni preveč.	Odstranite kosilnico s priklopne postaje, nastavite napajanje na VKLOP in počakajte, da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Nizka napetost akumulatorja	Baterija se ne polni dovolj.	Napolnite kosilnico s priklopno postajo. To sporočilo izgine, če je baterija napolnjena več kot 10%. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Temp. motorja rezila visoka	Temperatura motorja rezila je enaka ali presega 85 °C.	Pustite napajanje vklopljeno in pokrov nadzorne plošče odprt in počakajte 15 do 30 minut, da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Ponastavitev ure	Rezervna moč baterije se je izpraznila med dolgotrajnim skladiščenjem. Ura je bila ponastavljena.	Nastavite trenutni datum in uro. Čas mora biti v 24-urnem formatu. Če ure ni mogoče nastaviti, se obrnite na prodajalca.
Tipka ENT	Pritisnjen je bil gumb Enter med delovanjem kosilnice (z zaprtim pokrovom nadzorne plošče).	Odprite pokrov nadzorne plošče in preverite, ali so tuji predmeti zatakneni v notranjosti. Če se to sporočilo prikaže po odstranitvi katerega koli tujega predmeta, se obrnite na prodajalca.
Prekomerni nagib	Kosilnica je na preveč nagnjenem območju.	Kosilnico postavite na ravno površino in vnesite kodo PIN, tako da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Tipkovnica	Gumb je bil pritisnjen med delovanjem kosilnice (z zaprtim pokrovom nadzorne plošče).	Odprite pokrov nadzorne plošče in preverite, ali so tuji predmeti zatakneni v notranjosti. Če se to sporočilo prikaže po odstranitvi katerega koli tujega predmeta, se obrnite na prodajalca.
Kosilnica dvignjena	Nekaj je dvignilo pokrov, npr. kamen.	Vnesite kodo PIN, tako da sporočilo izgine. Če je pokrov močno poškodovan ali sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Napaka višine rezil	Višina diska z rezili je napačna.	Glejte "Nastavitev višine rezil" (stran 67) in izvedite [Umerjanje]. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.

Sporočilo	Vzrok	Rešitev
Brez mejnega signala	Kosilnica ne zazna signala mejne žice.	Preverite, ali so priključki mejne žice pravilno priključeni. Preverite napajanje priklopne postaje. Glejte "Preverjanje izhodiščnih točk" (stran 50). Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Zaznava ovire	Zaznana je ovira.	Vnesite kodo PIN, tako da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Senzor za ovire	Senzor za ovire je neaktiven ali pa predmet prekinja senzor.	Popolnoma premaknite glavni pokrov, če želite preveriti, ali se senzorji lahko aktivirajo. Tresenje: Obnovitev ni mogoča Izklop: Obnovitev ni mogoča Če sporočilo "Senzor za ovire" ne izgine, preverite pod pokrovom in okoli njega, če senzor ovirajo predmeti kot so čips, prah ali majhne igrače, nato jih odstranite, ali se obrnite na prodajalca.
Zunanja zanka	Kosilnica je zapustila mejno žico.	Kosilnico premaknite v delovno območje. Preverite napajanje priklopne postaje. Preverite, ali so priključki mejne žice pravilno priključeni. Če sporočilo ne izgine, preverite, ali so priključki mejne žice pravilno priključeni in preverite, ali ni podobnih kosilnic na tem območju, kot tudi elektronskih naprav ali električnih napeljav, ki bi lahko motile signal kosilnice. Če sporočilo še vedno ne izgine, se obrnite na prodajalca.
Narobe obrnjena	Kosilnica je postavljena na glavo.	Kosilnico postavite na ravno površino in vnesite kodo PIN, tako da sporočilo izgine. Če sporočilo ne izgine, se obrnite na prodajalca.

Če se pojavijo naslednja sporočila, se obrnite na prodajalca.

**Območni senzor
Napaka baterije**

**Temperatura baterije
Motor rezila
Motor rezila blokiran**

**Rele motorja rezila
Napaka komunikacije Bluetooth
Nadzor polnjenja**

**Ura
Komunikacijska napaka
Napaka podatkovnega pomnilnika
Napaka prikazne enote
Dvižni senzor**

**Ročna zaustavitev
Napaka ECU-motorja
Senzor motorja rezila**


**Motorni senzor L
Motorni senzor R**

**Senzor prevračanja
Senzor nagiba
Kolesni motor
Kolesni motor blokiran
Senzor nihanja**

Morda bo treba zamenjati baterijo. Obrnite se na prodajalca s pripravljeno zgodovino obratovanja (čas košnje, čas polnjenja, čas vračanja).

Reševanje težav

Če za preverjanje stanja ni treba vklopiti napajanja, izključite napajanje, ko preverjate stanje kosilnice ali rezila.

Težava	Rešitev
Kosilnica se ne polni.	Preverite kableske povezave in se prepričajte, da je LED-indikator priklopne postaje vklopljen (LED-indikator se mora vklopiti), preverite, da ni tujih materialov v polnilni vtičnici, ki preprečujejo dobro električno povezavo, in znova napolnite kosilnico. Če kosilnice še vedno ni mogoče napolniti, se obrnite na prodajalca.
Kosilnica ne bo vstopila v območje, rezila in gibanje so se ustavili.	Kosilnica se bo skušala izogniti območju z naklonom več kot 20 °. V primeru naklona 25 - 30 stopinj (odvisno od neenakomernosti tal) - Kosilnica se bo skušala izogniti naklonu V primeru naklona več kot 30 stopinj - Kosilnica se bo skušala nekaj sekund izogniti območju in se ustavila zaradi "Prekomernega nagiba"
Kosilnica se pogosto ustavi.	Delovanje tega izdelka z drugimi brezžičnimi napravami, daljinskimi upravljalniki ali električnimi ograjami ni zagotovljeno. Obrnite se na svojega prodajalca.
Kosilnica zapusti prednastavljeno območje ali se obnaša drugače od nastavitve.	Oglejte si sporočilo o napaki na zaslonu in sledite navodilom preden se obrnete na prodajalca. Če težave ne morete rešiti, se obrnite na prodajalca s pripravljenimi sporočili o napakah.
Mejna žica je popustila in ni več v zemlji, ali pa zatič ni več v zemlji.	Ustavite kosilnico, ker lahko prereže žico. Pazite, da se ne spotaknete ob mejno žico ali zatič. Obrnite se na svojega prodajalca.
Iz kosilnice prihaja čuden zvok ali kosilnica vibrira.	Preverite, ali so rezila zlomljena ali ne. Zlomljena rezila lahko ustvarijo neuravnotežen disk z rezili. Lahko ustvari hrup. Poskusite uporabiti "Tih časovnik". Če tega ni mogoče rešiti, se obrnite na prodajalca.
Kosilnica ne zapusti priklopne postaje. Sporočilo o napaki ni prikazano.	- Časovniki niso bili pravilno nastavljeni. Preverite nastavitve časovnika. Glejte "4 NASTAVITVE MENIJA" (stran 30). - Datum in ura sta napačna. Preverite uro (stran 56). - Gumb za ročno ZAUSTAVITEV je bil pritisnjen, gumb  pa ni bil pritisnjen pred zaprtjem pokrova nadzorne plošče. - Kosilnica je v neaktivnem načinu. Drug vzrok bi lahko bil, da je naprava v načinu "Domov". - Kosilnica v samodejnem načinu bo baterijo vedno napolnila do 100%. Če želite, da kosilnica začne s košnjo prej, spremenite način delovanja v ročni način.
Slabi rezultati košnje.	- Višina košnje ni pravilna ali pa je trava previsoka. Prilagodite višino košnje in če je trava previsoka, jo pokosite z običajno kosilnico. - Preverite stanje rezil (stran 82).
Kosilnica ne deluje znotraj mejne žice.	- Če so v bližini mejne žice elektromagnetna in električna polja, kot so električni vod, tovarniški, električni hrup, lahko vplivajo na gibanje vaše kosilnice. Obrnite se na svojega prodajalca.
Kosilnica je ustavljena in in izklopljena na vrtu.	- Prišlo je do izpada električne energije. Kosilnica se obnaša na naslednji način: V primeru, da je napajanje prekinjeno za več kot 30 minut, se kosilnica samodejno izklopi, da se baterija ne izprazni. V primeru, da se napajanje vrne v 30 minutah, kosilnica samodejno začne s košnjo. * * Če preostala zmogljivost baterije nizka, se bo kosilnica vrnila na priklopno postajo.
Kosilnica gre izven območja mejne žice.	Zapišite, kje kosilnica gre izven območja žice. Preverite stanje tal, vremenske razmere in stanje pnevmatik, če gre kosilnica izven območja mejne žice. Očistite pnevmatiko, če je na njej blato, listje ali trava. Poskusite nadaljevati. Če se težava pojavlja pogosto, se obrnite na prodajalca.
Kosilnica ne pristaja v priklopno postajo.	Preverite stanje postaje, če je morda deformirana. Preverite mejno žico pod postajo (stran 12). Očistite polnilno vtičnico kosilnice in in postaje.



Težava	Rešitev
Opazne kolesnice.	Poskusite zmanjšati delovni časovnik. Delovni časovnik lahko samodejno zmanjšate z uporabo "Sezonskega časovnika". Poskusite povečati "širino prehoda".
Kosilnica ne vstopi v ozke prehode.	Preverite nastavev "širina prehoda". Po potrebi lahko uporabite funkcijo "Ozek prehod" (stran 42). Ozki prehodi med žicami ne smejo biti manjši od 1 m. Zagotovite širino 1 m ali več.
Pametni telefon se ne more povezati (seznaniti) s kosilnico.	<ul style="list-style-type: none"> - Preverite, ali je kosilnica vklopljena. Ko jo vklopite, počakajte 5 sekund preden se povežete. - Pametni telefon je morda predaleč od kosilnice. Približajte ga kosilnici. - Povezava (seznanjanje) ne bo uspela, če je nekdo že povezan s kosilnico prek povezave Bluetooth®. Ne komunicirajte prek povezave Bluetooth® istočasno.
Pokrov nadzorne plošče se ne odpre z pritiskom gumba za ročno ZAUSTAVITEV.	Ponovno pritisnite blizu sredine gumba za ročno ZAUSTAVITEV. Pokrov nadzorne plošče se ne more odpreti, če pritisnete eno stran gumba za ročno ZAUSTAVITEV.

8 VZDRŽEVANJE

Periodični pregled in vzdrževanje

Kosilnico je treba redno pregledovati in vzdrževati, da je varna in da deluje dobro. Periodično vzdrževanje bo pripomoglo tudi k podaljšanju življenjske dobe. Zahtevani servisni intervali in vrsta vzdrževanja, ki jih je treba opraviti, so opisani v naslednji tabeli. Honda priporoča, da letni servis opravi lokalni pooblaščen prodajalec Honda. Prodajalec bo lahko opravil različne preglede in posodobitve programske opreme, ki jih lastnik ne more dokončati.

Urnik vzdrževanja

REDNI SERVIS			Vsak teden	Vsako leto ali vsakih 1350h obratovalnih ur. (Čas košnje)	Stran
Izvedite v vsakem določenem obdobju ali intervalu obratovalne ure, kar nastopi prej.					
Stroj	Rezilo · & Matica rezila ·	Preverite	○		(stran 82)
	Disk z rezili ·	Preverite	○		(stran 82)
	Vijak rezila ·	Preverite	○		(stran 82)
	Gumijasti obroči ohišja motorja	Preverite ali očistite	○		(stran 81)
	Polnilna vtičnica	Preverite ali očistite	○		(stran 81)
	Gumb za ročno zaustavitev	Preverite		○	(stran 77)
	Deli ogrođa ·	Očistite	○		(stran 76)
		Preverite		○ (1)	–
	Vlečni motor (kolesne osi)	Preverite (mast)		○ (1)	–
	Kolesa	Preverite ali očistite	○		(stran 80)
		Zamenjajte			Po potrebi(1)
	Kolesca in ležaji	Preverite ali očistite	○		(stran 80)
		Zamenjajte			Po potrebi(1)
	Sensor za ovire (sestavni del)	Preverite ali očistite		○ (1)	–
		Zamenjajte			Po potrebi(1)
Stanje baterije	Preverite		○ (1), (3)	–	
Prezračevalnik	Preverite		○ (1)	–	
Tesnjenje	Preverite		○ (1)	–	
Priklopna postaja	Priklopna postaja	Očistite	○		(stran 77)
		Preverite		○	(stran 78)
	Vijaki priklopne postaje	Preverite-tesnost	○ (2)		(stran 79)
	Priklopna postaja - priključki mejne žice	Preverite		○	(stran 79)

* Rezila, matice za rezila, vijake za rezila, disk z rezili, dele ogrođa, prednja kolesa in zadnja (pogonska) kolesa je treba po potrebi zamenjati.

(1) Te izdelke bi moral servisirati vaš serviser, razen če imate ustrezno orodje in ste strojno usposobljeni. Za servisne postopke glejte prodajni priročnik Honda.

(2) Če vijaki popustijo, jih varno privijte.

(3) Potrdite z uporabo 10 zadnjih zgodovnih bremenitev.

Postopki vzdrževanja

Med košnjo in po njej se lahko na vrhu in na dnu kosilnice nabere umazanija in trava, rezila pa se lahko obrabijo, poškodujejo ali se ne morejo obračati. Preverite kosilnico v skladu s tabelo v "Periodični pregled in vzdrževanje" (stran 75).

OPOZORILO

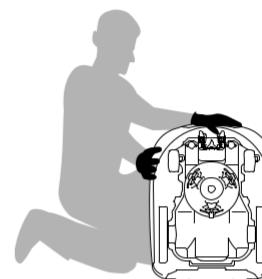
- Ne pozabite pritisniti gumba za ročno ZAUSTAVITEV in pritisnite gumb B (Izklop) za izklop napajanja, preden izvedete naslednji postopek.
- Pred naslednjimi postopki si nataknite delovne rokavice.
- Pri naslednjih postopkih bodite previdni, ker so rezila izredno ostra.

OPOMBA:

- Ko izvajate naslednje postopke, odstranite kosilnico s priklopne postaje.

Priprava

- Nataknite si delovne rokavice.
- Ko preverjate rezila, kosilnico obrnite na bok.



Čiščenje

OPOZORILO

- Rezil se ne dotikajte z rokami.
- Med preverjanjem ali čiščenjem kosilnice ne dvigujte s tal.
- Ne pozabite pritisniti gumba za ročno ZAUSTAVITEV in pritisnite gumb B (Izklop) za izklop napajanja, preden izvedete naslednji postopek.

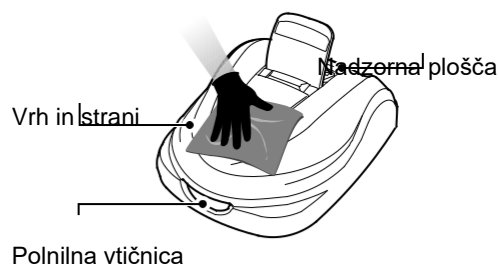
Kosilnico lahko operete s cevjo za pranje avtomobilov ali vrtno cevjo.

POZOR:

- Nikoli ne uporabljajte industrijskega visokotlačnega čistilca ali gospodinjskega visokotlačnega čistilca za avtomobile.
- Priklopne postaje nikoli ne pršite z vodo (iz cevi za pranje avtomobila ali vrtno cevi).

Čiščenje ogrodja (zunanost)

Umazanijo in travo s kosilnice očistite s plastično krtačo in krpo.



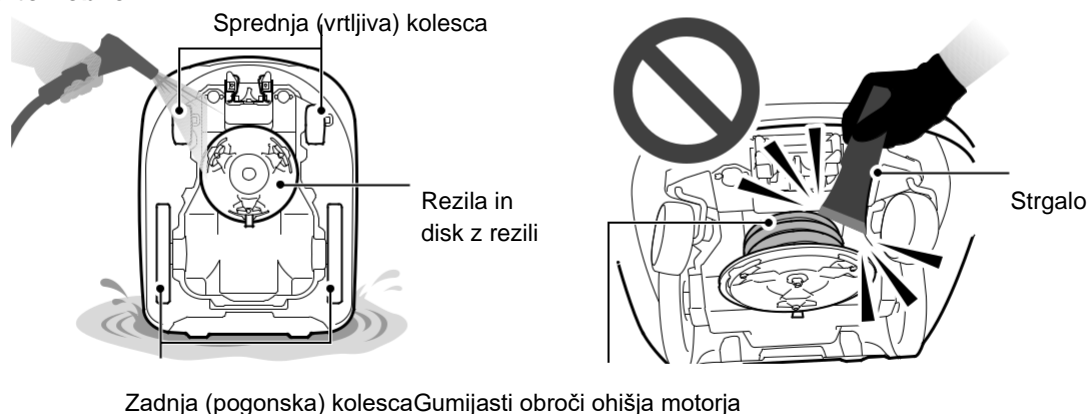
Odstranjevanje ostankov trave

Za odstranjevanje ostankov trave izpod kosilnice.

Nastavite višino košnje na 20 mm (stran 67). Dvignite sprednjo stran kosilnice in jo naslonite na steno (pri približno 90 °). Prepričajte se, da na gumijastih obročih ohišja motorja ni poškodb (lukenj, prask itd.), nato spodnjo stran poškopite z vodo. Uporabite lahko tudi plastično krtačo in krpo.

POZOR:

- Nikoli ne uporabljajte strgala. Strgalo lahko poškoduje gumijaste obroče na spodnji strani kosilnice.
- Ne čistite (škropite) z detergenti ali voski, vključno z blagimi detergenti in čistili za avtomobile.



Čiščenje priklopne postaje

N OPOZORIL

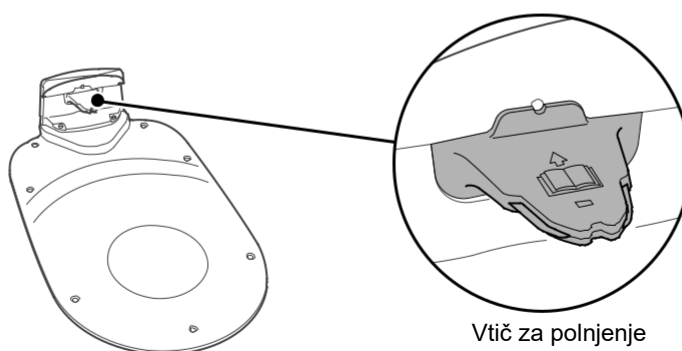
- Pred čiščenjem izvalcite vtič adapterja za izmenični tok iz električne vtičnice (Hiša).

OPOMBA:

- Priklopne postaje ne umivajte z vodo. Priklopna postaja se lahko poškoduje.

S plastično krtačo očistite umazanijo in travo s priklopne postaje.

Odstranite umazanijo in travo s priklopne postaje, zlasti okoli delov, na katerih stoji kosilnica, in okoli območja vtiča za polnjenje:



Preverjanje

Preverjanje gumba za ročno ZAUSTAVITEV

N OPOZORIL

- Rezil se ne dotikajte z rokami.
- Med preverjanjem ali čiščenjem kosilnice ne dvigujte s tal.

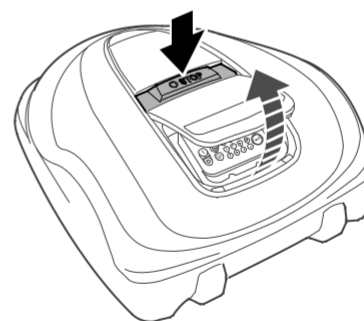
Preverite elemente		Dejanje
Gumb za ročno ZAUSTAVITEV in pokrov nadzorne plošče	Običajno delovanje gumba za ročno ZAUSTAVITEV (in pokrova nadzorne plošče)	Med izvajanjem preskusne operacije kosilnice pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV. Če se kosilnica se ne ustavi (in se pokrov nadzorne plošče se ne odpre), se posvetujte s svojim prodajalcem.

1

Pritisnite gumb A (Vklop) na nadzorni plošči.

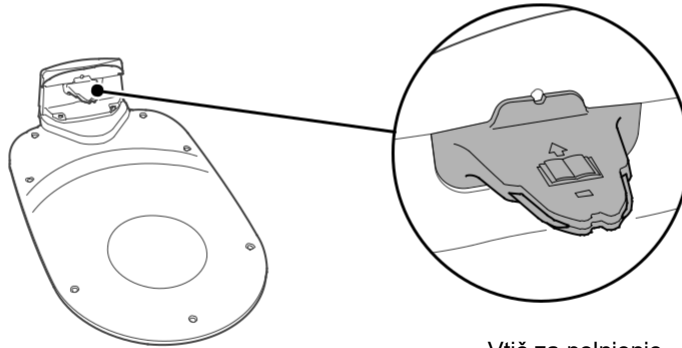
2

Preizkusite izhodiščno točko (stran 50). Ko se kosilnica premika, pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV in preverite, ali se kosilnica zaustavi.



Preverjanje priklopne postaje

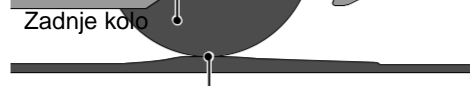
Preverite elemente		Dejanje
Priklopna postaja	Poškodba priklopne postaje	Vizualno preglejte priklopno postajo. Če je poškodovana, se posvetujte s svojim prodajalcem.



Vtič za polnjenje

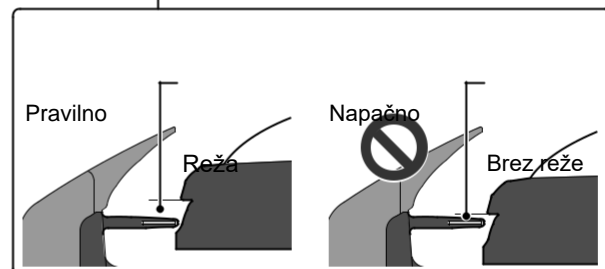
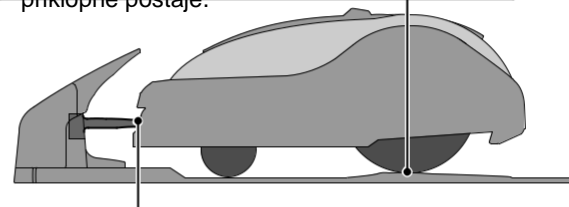
Preverite elemente		Dejanje
Priklopna postaja	Reža med vtičem za polnjenje priklopne postaje in polnilno vtičnico kosilnice	Preverite, ali obstaja reža med vtičem za polnjenje priklopne postaje in polnilno vtičnico kosilnice. Če je ni, prilagodite priklopno postajo glede na pogoje namestitve (stran 12) ali se posvetujte s prodajalcem.

- 1 Poiščite obe zadnji kolesi kosilnice na najvišjem položaju priklopne postaje.
- 2 Preverite, ali obstaja reža med vtičem za polnjenje priklopne postaje in polnilno vtičnico kosilnice. Če je ni, prilagodite priklopno postajo glede na pogoje namestitve (stran 12) ali se posvetujte s prodajalcem.



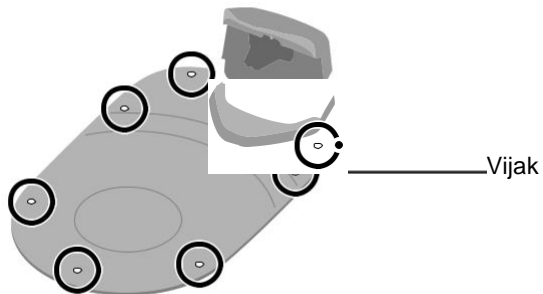
Zadnje kolo

Zadnje kolo postavite v najvišji položaj priklopne postaje.



● Preverjanje vijakov priklopne postaje

Preverite elemente		Dejanje
Priklopna postaja	Odviti vijaki priklopne postaje	Vizualno preglejte vijake. Če so odvit, jih privijte s ploščatim izvijačem.



Pravilno

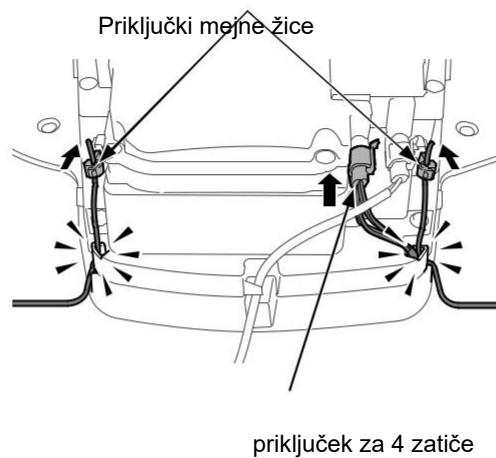


Napačno



● Preverjanje priključkov mejne žice in priključka za 4 zatiče

Preverite elemente		Dejanje
Priključki mejne žice in priključek za 4 zatiče	Ohlapnost priključkov mejne žice in priključka zatiče	Vizualno preglejte priključke mejne žice in priključek za 4 zatiče. Če so ohlapni, jih vstavite do konca. Če je LED-indikator rdeč, odklopite vtič adapterja za izmenični tok iz električne vtičnice (Hiša), ga ponovno priključite in nato potrdite, da LED-indikator znova sveti zeleno.



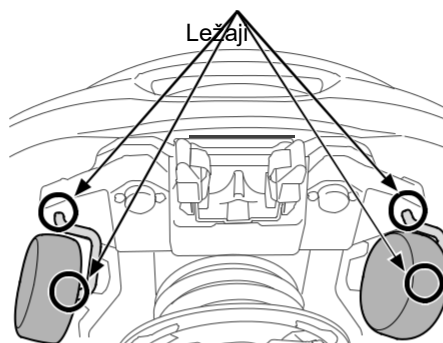
Preverjanje globine profila zadnje (pogonske) gume

Preverite elemente		Dejanje
Zadnja (pogonska) guma	Globina profila zadnje (pogonske) gume	Izmerite profil tekalne plasti na sredini gume. Če ta znaša 3 mm ali manj, se obrnite na servis.



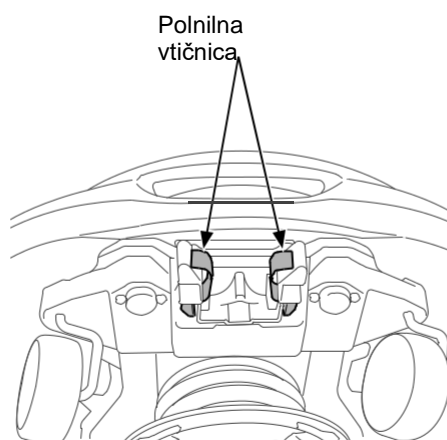
Preverjanje sprednjega (vrtljivega) kolesa in ležajev

Preverite elemente		Dejanje
prednje (vrtljivo) kolo	Poškodba sprednjega (vrtljivega) kolesa	Vizualno preglejte sprednje (vrtljivo) kolo. Če je poškodovan, se obrnite na servis.
ležaji kolesa	Premikanje ležaja	Sprednje (vrtljivo) kolo premikajte z rokami in preverite, ali se premika gladko. Če se ne premika gladko, se obrnite na servis.



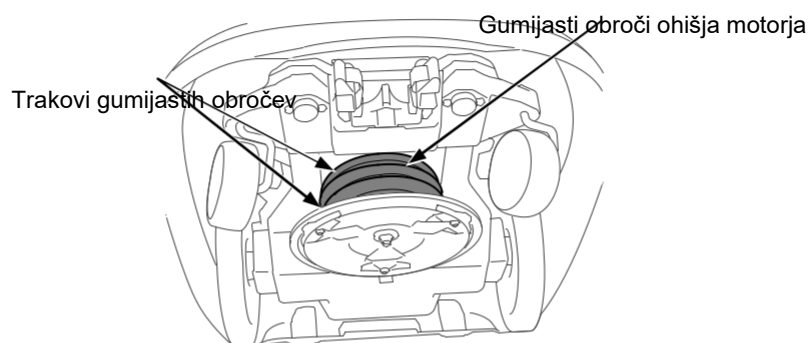
● Preverjanje polnilne vtičnice

Preverite elemente		Dejanje
Polnilna vtičnica	Polnilna vtičnica je zamašena z ostanki pokošene trave.	Vizualno preglejte kovinske dele polnilne vtičnice. Če je polnilna vtičnica zamašena s travo, odstranite ostanke pokošene trave.



● Preverjanje gumijastih obročev ohišja motorja

Preverite elemente		Dejanje
Gumijasti obroči ohišja motorja	Poškodbe ali raztrganine gumijastih obročev ohišja motorja	Vizualno preglejte gumijaste obroče ohišja motorja in njihove trakove. Če pride do poškodb ali raztrganin, se obrnite na servis.



Preverjanje rezil in diska z rezili

Preverite stanje rezil in diska z rezili, kot sledi.

Življenjska doba rezil

Za dobro rezanje ohranite oster rezalni rob na rezilih. Običajno je življenjska doba rezil 160 ur (2 tedna do 2 meseca). Ker je življenjska doba odvisna od stanja trave, jih bo morda treba zamenjati prej kot običajno, zlasti v spomladanski sezoni. Če bo vaša trata postala vlaknasta in bela, je to znak, da zamenjate rezila.

Primer: če kosilnica vsak dan dela 11,4 ure na dan, je življenjska doba rezil 2 tedna.

Če kosilnica vsak dela 2,6 ure na dan, je življenjska doba rezil 2 meseca.

OPOZORILO

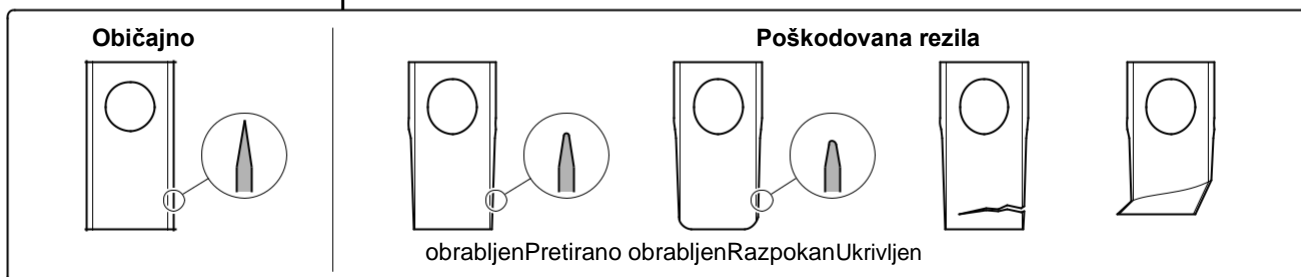
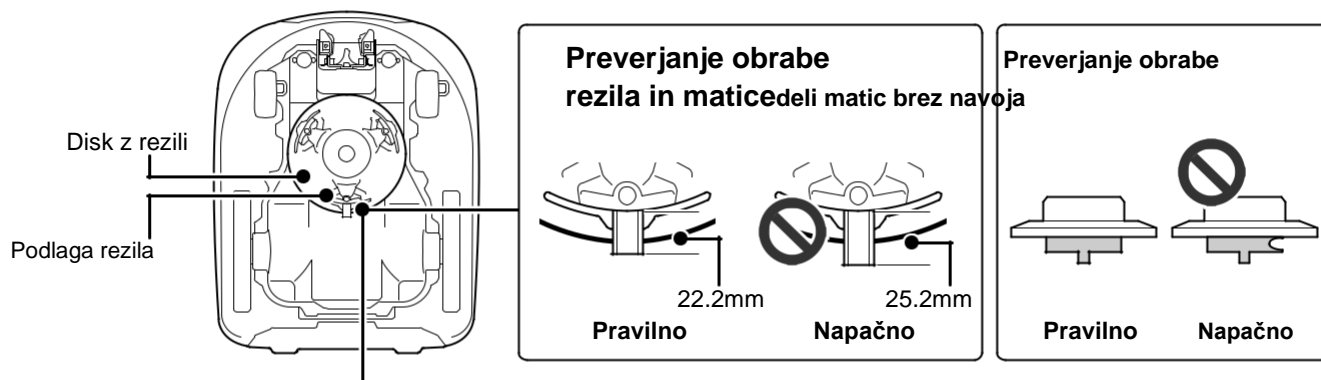
- Rezil se ne dotikajte z rokami. Nataknite si delovne rokavice.
- Ne pozabite pritisniti gumba za ročno ZAUSTAVITEV in pritisnite gumb B (Izklop) za izklop napajanja, preden izvedete naslednji postopek.

OPOMBA:

- Za podporo naslonite kosilnico ob steno.
- Med preverjanjem kosilnice ne dvigujte s tal.

Preverite, ali so na rezilih, sornikih, maticah in disku z rezili težave.

Preverite elemente		Dejanje
Rezila, vijaki in matice	Poškodbe rezil	Vizualno pregledajte rezila. Če so poškodovana, zamenjajte rezila. Glejte "Zamenjava rezil" (stran 83).
	Razrahljane podlage rezil	Zavrtite vijake s prstom, da preverite, ali so dovolj tesno pritrjeni. Če so vijaki ohlapni, jih privijte na določeno vrednost navora. Glejte "Zamenjava rezil" (stran 83).
	Obraba lukenj rezil in obraba dela matic brez navoja	Vizualno pregledajte obrabo luknje rezil in obrabo dela matic brez navoja. Med košnjo se luknja rezila razširi in del matic brez navoja se zmanjša zaradi obrabe in obstaja nevarnost, da se rezila ločijo od diska z rezili. V primeru obrabe zamenjajte rezila in matice. Glejte "Zamenjava rezil" (stran 83).
Disk z rezili	Ukrivitev diska z rezili	Zavrtite disk z rezili in ga vizualno preverite. Če je ukrivljen, se posvetujte s svojim prodajalcem.



Zamenjava rezil

Če želite zamenjati rezila, izvedite spodnji postopek.

OPOZORILO

- Pred naslednjimi postopki si nataknite delovne rokavice.
- Med vrtenjem se ne dotikajte rezila. V tem primeru se lahko poškodujete.

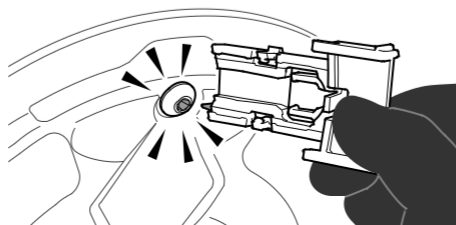
OPOMBA:

- Preden zamenjate rezila, odstranite ostanke pokošene trave (stran 76).
- Za rezilo uporabite originalne dele ali enakovredne dele.

Nadomestni artikli	Kataloška številka
Rezilo	72511-VP7-030
Matica	90301-VP9-000
Vijak	90101-VP9-000

Nosilec rezila je pod pokrovom priklopne postaje.

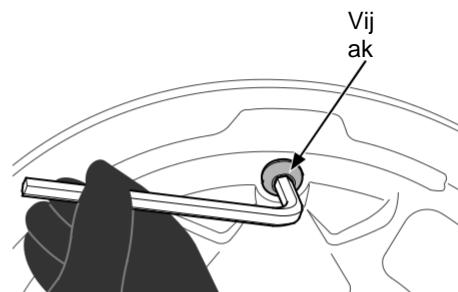
Z izboklinami držala rezila lahko odstranite ostanke, na primer travo ali umazanijo, ki se je zataknila v luknji vijakov.



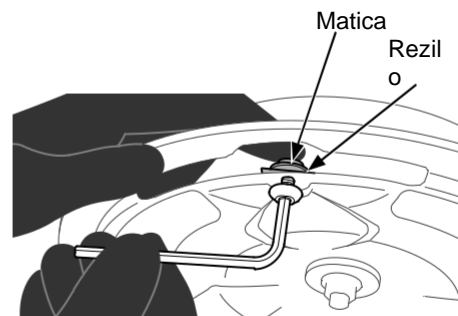
1 Nastavite višino košnje na 20 mm (stran 67).

2 Izklopite napajanje in nato kosilnico obrnite na glavo.

3 Sprostite vijak s šestrobim ključem.
- Vijak je pritrjen z matico. Pazite, da vijaka ne pretirano odvijete, ker lahko matica odpade.



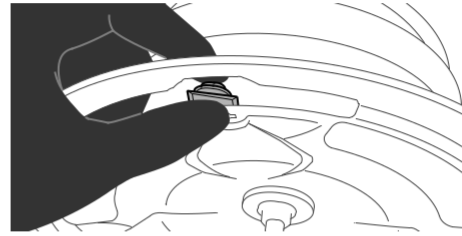
4 Ko je vijak odvit, držite matico, da ne pade in odstranite vijak.



5

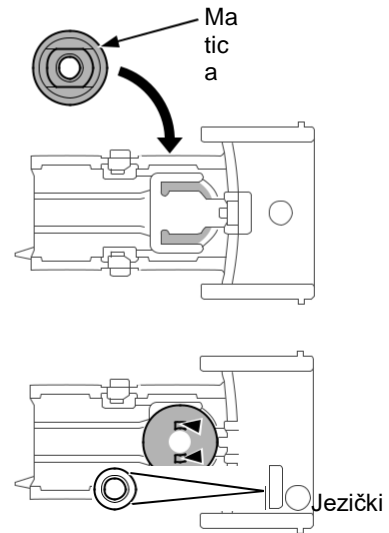
Po odstranitvi vijaka skupaj odstranite matico in rezilo

- Preverite obrabo dela matice brez navoja (stran 82). Če je obrabljen, ga zamenjajte.
- Preverite obrabo glave vijaka. Če je obrabljena, jo zamenjajte.



6

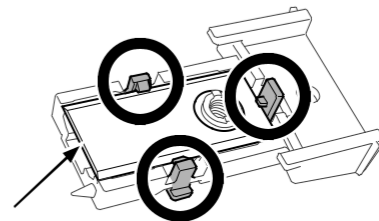
Matico pritrdite na držalo rezila.



7

Pritisnite sponke na straneh rezila, pritrdite novo rezilo na držalo rezila.

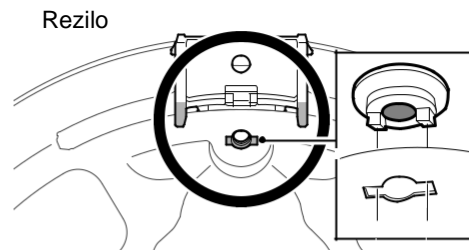
- Varno pritrdite s tremi jezički.



8

Nosilec rezila vstavite do konca.

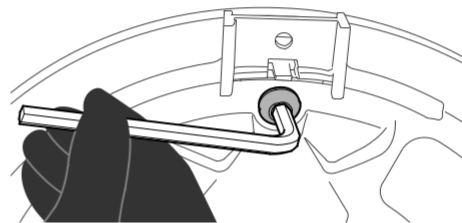
- Poravnajte jeziček matice z rezo diska z rezili.



9

Privijte vijak in odstranite držalo rezila.

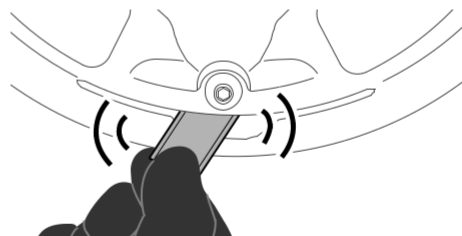
Navor: 5.3 N·m (0.5 kgf·m, 3.9 lbf·ft)



10

Preverite, ali se rezila gladko vrtijo.

- Če se ne vrtijo gladko, jih odstranite in znova namestite matice.



Zamenjava rezil (če se nosilec rezila izgubi)

Če izgubite priloženi nosilec rezila, čim prej kupite drugega pri prodajalcu.

Artikel	Kataloška številka
Nosilec rezila	89311-VP9-000

OPOZORILO

- Pred naslednjimi postopki si nataknite delovne rokavice.
- Med vrtenjem se ne dotikajte rezila. V tem primeru se lahko poškodujete.

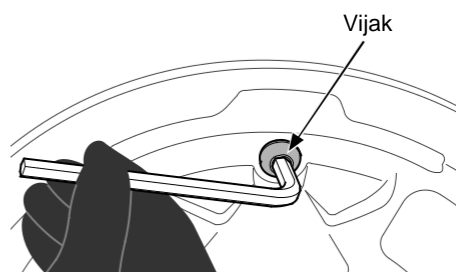
OPOMBA:

- To delo zahteva tehnično znanje in spretnost. Če ne morete izvesti spodnjih postopkov, se posvetujte s prodajalcem.
- Preden zamenjate rezila, odstranite ostanke pokošene trave (stran 76)

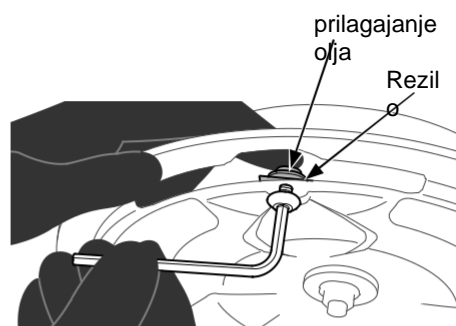
1 Nastavite višino košnje na 20 mm (stran 67).

2 Izklopite napajanje in nato kosilnico obrnite na glavo.

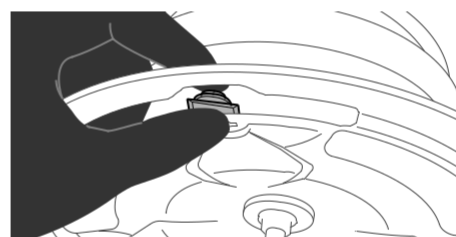
3 Odvijte vijak s šestrobim ključem.
- Vijak je pritrjen z matico. Pazite, da ne pretirano odvijete, ker lahko matica odpade.



4 Ko je vijak popuščen, držite matico, da ne pade in odstranite vijak.

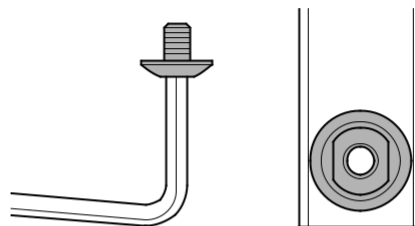


5 Po odstranitvi vijaka skupaj odstranite matico in rezilo.
- Preverite obrabo dela matice brez navoja (stran 82). Če je obrabljen, ga zamenjajte.
- Preverite obrabo glave vijaka. Če je obrabljena, jo zamenjajte.



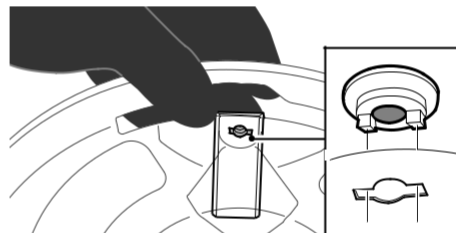
6

Pripravite se na pritrditev.
Nastavite vijak na šestrobi ključ.
Nastavite matico na novo luknjo rezila.



7

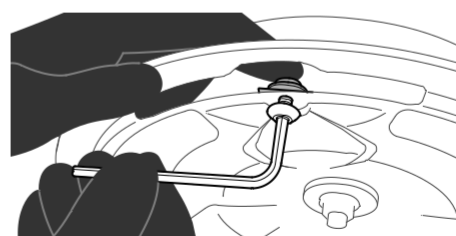
Nastavite matico in novo rezilo med poravnavo jezička matice in reže za disk z rezili.



8

Medtem ko držite matico, pritrdite vijak in ga privijte.

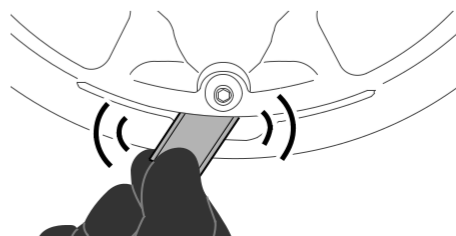
Navor: 5.3 N·m (0.5 kgf·m, 3.9 lbf·ft)



9

Preverite, ali se rezila gladko vrtijo.

- Če se rezilo ne premika gladko, se rezilo lahko ujame v disk z rezili. Odvijte vijak, preverite, da rezilo ni zataknilo v disku z rezili in nato spet privijte vijak.



9 SHRANJEVANJE

Zimsko shranjevanje

Kosilnica in priklopna postaja

Zelo pomembno je, da svojo kosilnico in priklopno postajo temeljito očistite, preden ju shranite. Baterijo je treba napolniti, preden jo shranite na suhem in stran od zmrzali ter zaščitite pred zimskim vremenom.

Priporočena raven napolnjenosti baterije za dolgo shranjevanje	50% - 70%.
--	------------

Elektirčne komponente

Priporočljivo je, da čez zimo odklopite adapter za izmenični tok in napajalne kable, tako da ostane samo mejna žica v tleh. Preden jih zaprete v vodotesno omarico (npr. električno razdelilno omarico), terminale mejnih žic popršite s čistilom za električne komponente, da v zimskem času ne bodo korodirali. Honda priporoča, da vse električne komponente, kot je adapter za izmenični tok, hranite v suhem okolju brez zmrzali, ki ni izpostavljeno zimskemu vremenu.

Pripravite svojo kosilnico na novo sezono

Preden se zaključi zimska sezona in je čas, da ponovno začnete uporabljati kosilnico, je priporočljivo, da se posvetujete s prodajalcem. Pooblaščen prodajalec bo preveril, ali vsi sistemi delujejo pravilno in ali je vaša kosilnica varna za začetek košnje v prihajajoči sezoni.

10 TEHNIČNE INFORMACIJE

Specifikacije

Model	HRM3000		
Šifra opisa	MBFF		
Tip	E	B	S
Dolžina	710 mm		
Širina	550 mm		
Višina	301 mm		
Teža	13.8 kg		
Električni sistem			
Baterija	Li-ion 22.2 V / 5400 mAh		
Adapter za izmenični tok	Vhodna	AC 230 V	AC 240 V
	Izhodna	DC 29.5 V / 4.3 A	
Košnja			
Hitrost motorja rezila	2290 vrt./min (običajni način) / 1950 vrt./min (tihi način)		
Višina košnje	20-60 mm		
Širina košnje	25 cm		
Mejna žica			
Dolžina mejne žice	750 m		
Največja možna dolžina	1000 m		
Frekvenčni pasovi	2.5kHz - 5kHz		
Največja radiofrekvenčna moč	< 82 dB μ A/m @10m		
Hrup			
Raven zvočnega tlaka v ušesih upravljavca EN50636-2-107:2015	Izmerjena raven 47 dB(A) Merilna negotovost +1 dB(A) (Ne več kot 70 dB(A))		
Komunikacija			
Bluetooth® razred	2 (10 mW)		
Bluetooth® različica	4.0		
Frekvenčni pasovi	2402MHz - 2480MHz		
Največja radiofrekvenčna moč	<20 mW		
Velikost vrta			
Največja površina	4000m ²		
Priporočena površina	3000m ²		

11. DODATEK

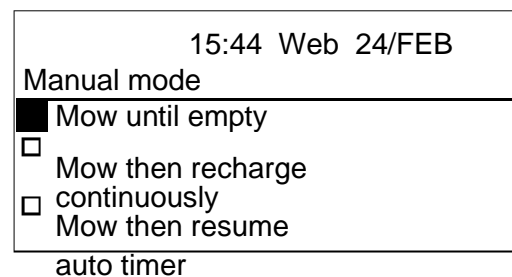
Uporaba kosilnice v ročnem načinu

Uporabite ročni način, če želite prezreti nastavitve delovnega časovnika. Kot primer lahko kosilnico premaknete sami, če je v območju mejne žice ozek prehod manj kot 1 m in kosilnica ne more skozenj.

Primer delovanja v ročnem načinu

Ta navodila lahko uporabite za upravljanje kosilnice za nastavitve ročnega načina.

- 1 Glejte "Ročni način" (stran 43) za konfiguracijo nastavitve za ročni način.
- 2 Pritisnite gumb B (Izklop) na nadzorni plošči.
Napajanje se izklopi.
- 3 Zaprite pokrov nadzorne plošče.
- 4 Odnosite kosilnico na zeleno območje.
Za podrobnosti o prenašanju kosilnice glejte "8 VZDRŽEVANJE" (stran 75). Namesto da kosilnico nosite s seboj, jo lahko vozite z daljinskim upravljalnikom s pomočjo aplikacije Mii-monitor.
- 5 Pritisnite gumb za ročno ZAUSTAVITEV.
Pokrov nadzorne plošče se odpre.
- 6 Pritisnite gumb A (Vklop) na nadzorni plošči.
Vklopi se napajanje in na nadzorni plošči se prikaže zaslon za začetno nastavitvev.
- 7 Vnesite kodo PIN s številskimi gumbi za prikaz začetnega zaslona.
- 8 Večkrat pritisnite gumb D (Samodejno / Ročno), dokler se ne prikaže zaslon za ročni način.



9

Izberite delovanje kosilnice.

Artikli	Opis
Kosite do izpraznitve	Kosilnica deluje, dokler se baterija ne izprazni.
Kosite in nato neprekinjeno polnite	Kosilnica deluje in se polni, dokler uporabnik delovnega načina ne spremeni v samodejni način.
Kosite in nato nadaljuje samodejni časovnik	Določite lahko, kolikokrat kosilnica deluje in se polni (1 - 10-krat). Po določenem številu kosilnica preklopi v samodejni način in nadaljuje časovnik.

10

Pritisnite gumb  .

11

Zaprte pokrov nadzorne plošče.

Kosilnica samodejno začne delovati.

OPOMBA:

- Kosilnica se v ročnem načinu ne izklopi samodejno.

● Preklic delovanja v ročnem načinu

Postopek, ki ste ga izbrali na zaslonu za ročni način, lahko prekličete, in kosilnica se vrne na priklopno postajo.

1

Pritisnite gumb za ročno **ZAUSTAVITEV** na zadnjem delu kosilnice.

OPOMBA:

- Če izberete [Kosite in nato nadaljuje samodejni časovnik], se bo kosilnica med določenim delovnim časovnikom ustavila, ta je konfiguriran v samodejnem načinu.

2

Pritisnite gumb  (Izklop) na nadzorni plošči.

Napajanje se izklopi.

3

Kosilnico postavite na območje blizu priklopne postaje.

4

Pritisnite gumb  (Vklop) na nadzorni plošči.

Vklopi se napajanje in na nadzorni plošči se prikaže zaslon za začetno nastavitvev.

5

Vnesite kodo PIN s številskimi gumbi za prikaz začetnega zaslona.

6


Pritisnite gumb  (Domov).

- 7** Izberite delovanje kosilnice po vrnitvi na priklopno postajo.

15: 45 Web 24/FEB
 Go back Home
 Then after charging:
 Restart on next timer
 Pause mowing at home for the specified time Stay at Home

Artikli	Opis
Ponovni zagon ob naslednjem časovniku	Kosilnica se vrne domov, nato pa samodejno preklopi v samodejni način in nadaljuje s časovnikom.
Začasno ustavite košnjo doma za določeni čas	Čas pripravljenosti kosilnice lahko nastavite na 1 - 24 ur. Po preteku časa pripravljenosti kosilnica preklopi v samodejni način.
Ostani doma	Kosilnica ostane na priklopni postaji po polnjenju.

8

- Pritisnite gumb**  .
 Prikaže se začetni zaslon.

9

- Zaprte pokrov nadzorne plošče.**
 Kosilnica se vrne na priklopno postajo.



HITRI VODIČ

Osnove

Vklop / izklop napajanja
(strani 11, 64)



Pošiljanje domov
(stran 11)



Ustavitve kosilnice
(stran 10)

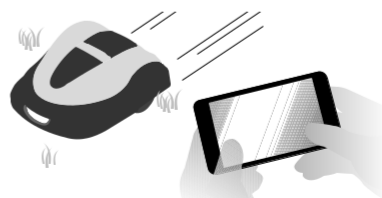


Mii-monitor

Glejte Navodila za uporabo Mii-monitorja.



Delujte na razdalji
približno 3 m od kosilnice.

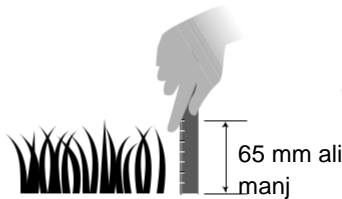


Vsakodnevna uporaba

2 Preverite vrt

1

ABC



Konfigurirajte način delovanja, časovnik in druge nastavitve.

Vzdržujte območje, preden kosilnica začne s košnjo.

- Delovne nastavitve za vrt
 - Nastavitve izhodiščne točke košnje (stran 33)
 - Nastavitve ozkega prehoda (stran 42)
 - Nastavitve vzorca košnje (stran 43)
- Nastavitve časovnika (stran 32)
- Uporabne nastavitve (strani 34, 35, 43)
- Preverjanje delovanja (stran 49)
- Čarovnik za nastavitve (stran 17)
- Mii-monitor (stran 59)

- Preverjanje vrta (stran 63)
- Odstranjevanje tujih predmetov z območja (stran 63)

Tehnični nasveti

Način košnje

Izbirate lahko med dvema načinoma delovanja (na voljo v "Nastavitve menija").

- **Samodejni način (stran 36)**

Kosilnica samodejno kosi glede na vneseni čas in nastavitve vrta.

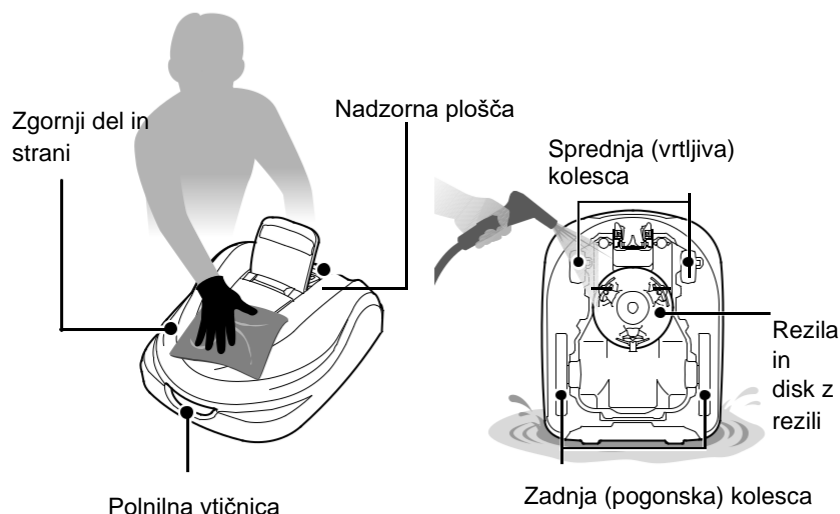
- **Ročni način (stran 43)**

Začnite s košnjo kadar koli brez nastavitve časovnika.

Čiščenje kosilnice (stran 76)

Umazanijo in travo s kosilnice očistite s plastično krtačo in krpo.

Odstranite umazanijo in travo s teh površin:



OPOMBA:

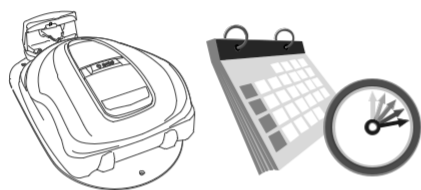
- Nikoli ne uporabljajte strgala. Lahko povzroči poškodbe (luknje, praske itd.) na gumijastih obročih na spodnji strani kosilnice.



- Priklopne postaje ne umivajte z vodo. Priklopna postaja se lahko poškoduje.



3 Začasno ustavljeno



Za delo vključite stanje "Začasno ustavljeno", da boste lahko začeli kosilnico uporabljati ob zelenem času.

- Nastavitve višine rezil (stran 67)
- Preverjanje stanja "Začasno ustavljeno" (stran 64)
- Preverjanje povezav priklopne postaje (stran 63)

4 Tedenski pregled



Redno preverjajte, ali je kosilnica zanesljiva.

- Preverjanje stanja pripravljenosti (stran 64)
- Preverjanje povezav priklopne postaje (stran 78)
- Pogoji rezila (stran 82)
- Preverjanje delov (strani 75, 77)

5 Shranjevanje

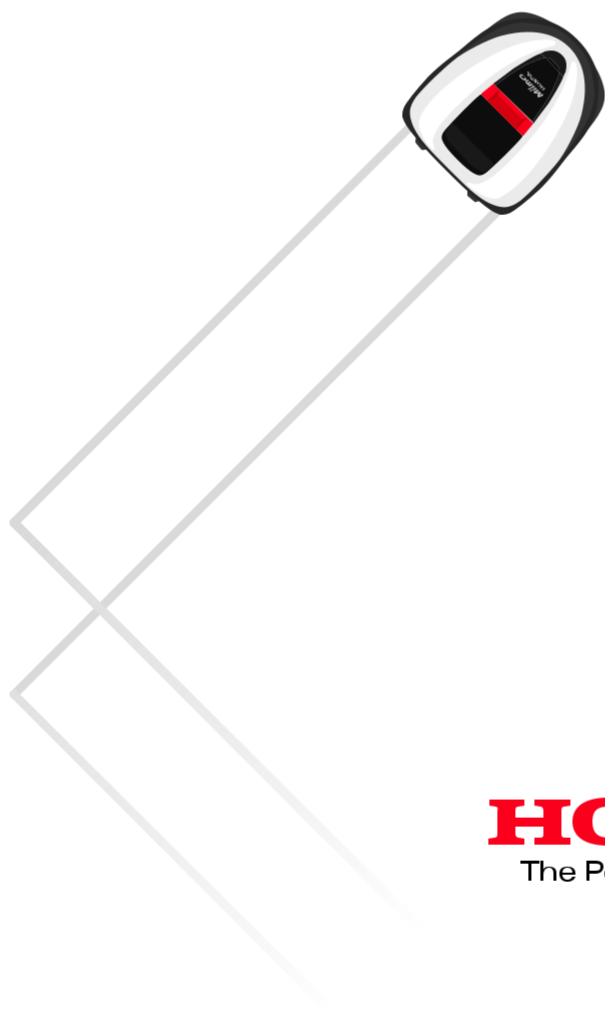


Shranite pravilno za naslednjo uporabo.

- Čiščenje in zamenjava rezil (stran 82)
- Čiščenje kosilnice (stran 76)
- Čiščenje priklopne postaje (stran 77)
- Odklop adapterja za izmenični tok in napajalnega kabla (stran 63)

ZAPISKI





HONDA
The Power of Dreams

Generalni zastopnik:
AS Power Equipment d.o.o.
Breznice 2
8216 Mirna Peč
sales@as-powerequipment.com

