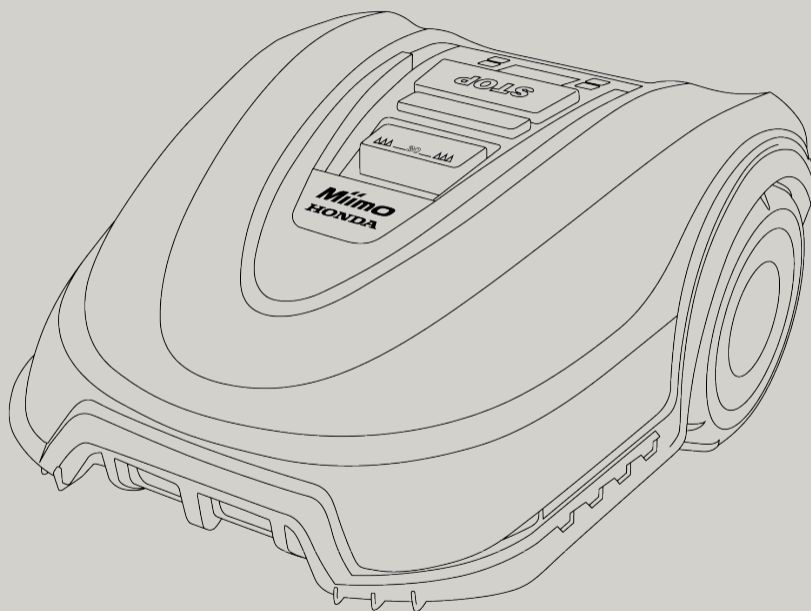


HONDA

Miimo HRM70 Live



Navodila za uporabo (izvirna navodila)

Kazalo

Identifikacija stroja	4
Delovanje	4
Vzdrževanje	5
Skladiščenje pozimi	5
Posodobitev programske opreme	5
Nevarnosti akumulatorja	5
Varnostna opozorila za priklopno postajo in napajanje	6
Simboli	6
Predvidena uporaba	6
TEHNIČNI PODATKI	7
Informacije o hrupu / vibracijah	7
Pojasnilo slik	8
Namestitev	8
Dodajanje nadaljnjega vrta / zelenice (glej sliko I)	9
Košnja	9
Navigacija po meniju	10
Odpravljanje težav	12
Poprodajne storitve in aplikacijske storitve	14
Prevoz	14
Odstranjevanje	14

Zahvaljujemo se vam za nakup robotske kosilnice Miimo ..

Pred namestitvijo Miimo preberite spodnja varnostna navodila.

Varnostne opombe

Opozorilo! Preberite vsa varnostna opozorila in vsa navodila. Seznanite se s krmilnimi elementi in pravilno uporabo stroja. Prosimo, da navodila shranite za kasnejšo uporabo!

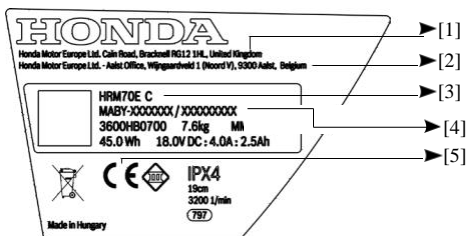
SERIJSKA ŠTEVILKA

Datum nakupa

ZAPIŠITE SERIJSKO ŠTEVILKO IN
DATUM NAKUPA

Hraniti na varnem mestu za prihodnost.

Identifikacija stroja



- [1] Ime in naslov proizvajalca:...
- [2] Ime in naslov uvoznika
- [3] Tip modela
- [4] Serijska številka
- [5] Oznaka skladnosti v skladu z direktivo (-ami) ES.

Pojasnilo simbolov na stroju



Splošno opozorilo o nevarnosti.



Opozorilo: Pred uporabo stroja preberite navodila za uporabo.



Opozorilo: Preden začnete delati ali dvigovati stroj, pritisnite stikalo za vklop / izklop.



Pozor: Ne dotikajte se vrtljivih rezil. Rezila so zelo ostra. Pazite, da ne boste odrezali prstov na nogah ali prstih.



Počakajte, da se vsi deli stroja popolnoma ustavijo, preden se jih dotaknete. Rezila se še naprej vrtijo po izklopu stroja, vrteče se rezilo lahko povzroči poškodbe.

Prepričajte se, da navzoči ne bi bili poškodovani zaradi odmetavanja predmetov.



Opozorilo: Med delovanjem naj bo varna razdalja do izdelka.



Ne vozite se na stroju.



Polnilnik vsebuje varnostni transformator.



Za čiščenje stroja ne uporabljajte visokotlačnega čistilnika ali vrtno cevi.



Delovanje

- ← **Pred delom na sami kosilnici (npr. vzdrževanje, menjava orodja itd.) ter med prevozom in skladiščenjem kosilnice izklopite s stikalom za vklop / izklop.**
- ← Otroke je treba nadzorovati, da se ne igrajo se s strojem ..
- ← Nikoli ne dovolite uporabe otrokom, osebam s fizičnimi ali duševnimi omejitvami ali pomanjkanjem izkušenj in / ali znanja in / ali ljudem, ki teh navodil za uporabo kosilnice ne poznajo. Lokalni predpisi lahko omejijo starost upravljavca.
- ← Stroja ne uporabljajte, če ste bosi ali z odprtimi sandalci - vedno nosite zaprto obutev in dolge hlače.
- ← Izogibajte se košnji v slabih vremenskih razmerah in kadar obstaja nevarnost strele.
- ← Uporabnik je odgovoren za nesreče ali nevarnosti ki se zgodijo drugim ljudem ali njihovi lastnini ..
- ← Če med delovanjem naprave pride do kakršne koli nevarnosti takoj pritisnite rdeči gumb STOP.
- ← Poskrbite za pravilno namestitev omejitvene žice - kot v izvidilih za namestitev ..



Za popolna navodila o namestitvi Miimo glejte Navodila za namestitev, priložena izdelku.

- ← Redno pregledujte območje, kjer je kosilnica v uporabi in odstranite vse kamne, palice, žice in druge tujke.
- ← Ne vstavljajte omrežnih kablov pod napetostjo na delovno območje. Če se omrežni kabel zaplete v robotsko kosilnico, ga je treba pred kakršnim koli zagonom odstraniti.
- ← Redno pregledujte, da rezila, vijaki in rezalni sklop niso obrabljeni ali poškodovani .. Zamenjajte obrabljena ali poškodovana rezila in vijake v kompletih, da ohranite ravnotežje.
- ← Nikoli ne uporabljajte stroja z okvarjenimi varovali oz brez varnostnih naprav.
- ← Ne postavljajte rok ali nog blizu vrtljivih delov ali podnje.
- ← Nikoli ne dvigujte in ne nosite stroja, medtem ko je motor teče..
- ← Naprave ne puščajte brez nadzora, če veste, da so v neposredni bližini hišni ljubljenci, otroci ali ljudje ..
- ← Zaženite napravo v skladu z navodili stoji daleč stran od vrtljivih delov.
- ← Izdelka ne uporabljajte istočasno kot namakalni sistem ali uporabite urnik, da zagotovite, da se oba sistema nikoli ne zaženeta hkrati.
- ← Če je izdelek iz kakršnega koli razloga potopljen, ga vzemite stran od vode in jo s stikalom za vklop / izklop izklopote. Izdelka ne poskušajte vklopiti, ampak se obrnite na pooblaščenega prodajalca Honda.
- ← **Tega izdelka ne spreminjajte ..** Nepooblaščen spremembe lahko poslabšajo varnost vašega izdelka in povzročijo povečan hrup in vibracije.

Izklopote izdelek s stikalom za vklop / izklop:

- pred odstranjevanjem blokade,
- pred pregledom, čiščenjem ali delom na stroju, — pred skladiščenjem,
- če stroj nenormalno vibrira (ustavite in takoj preverite),
- po udarcu v tujek na napravi pregledjte, če ni poškodovana, in poiščite nasvet glede potrebnih popravil pri pooblaščenem prodajalcu Honda ..

Rokovanje

- ← **Pri rokovanju vedno nosite vrtnarske rokavice**
- ← **Preden kosilnico dvignete, jo izključite z uporabo stikalo za vklop / izklop.**
- ← **Pred delom na priključni postaji ali električnem napajanju, izvlecite vtič iz omrežja.**

Zunanost stroja temeljito očistite z mehko krtačo in krpo. **Ne uporabljajte vode, topil ali lakov..**
Odstranite vso travo in ostanke, zlasti iz prezračevalne reže ..

Kosilnico obrnite na glavo in redno čistite območje rezila in vrtljiva kolesca. Uporabite trdo krtačo ali strgalo, da odstranite stisnjeno travo (glej sliko **J**). Rezila so reverzibilna ..

- ← Prepričajte se, da so vse matice, vijaki in vijaki dobro priviti za zagotovitev varnega dela z vrtnim orodjem. (glej sliko **K**)
- ← Redno vizualno preglejte stroj in zamenjajte obrabljene ali poškodovane dele zaradi varnosti.
- ← Prepričajte se, da so uporabljeni le nadomestni deli Honda
- ← Po potrebi zamenjajte vsa rezila in vijake.

Skladiščenje pozimi

- ← **Izklopote kosilnico s stikalom za vklop / izklop.**
- ← Kosilnica deluje med 5 ° C in 45 ° C.
V zimski sezoni, ko je temperatura na vrtu stalno nižja od 5 ° C, kosilnico in priklavno postajo shranite na varnem in suhem mestu, izven dosega otrok.

Na kosilnico ali priklavno postajo ne postavljajte drugih predmetov.

Pri transportu Miimo na velike razdalje je priporočljivo uporabljati originalno embalažo.

- ← Kosilnico shranjujte samo v temperaturnem območju med -20 ° C in 50 ° C. Na primer kosilnice poleti ne puščajte v avtu.

Posodobitev programske opreme

- ← Kosilnica ima vmesnik USB, ki ga je treba uporabiti izključno za posodobitve programske opreme, ki jih izvaja pooblaščen prodajalec Honda.

← **Vmesnika USB ne uporabljajte za nobeno dodatno namene .. Ne priključite nobenih zunanjih naprav.**

- ← Omogočite lahko tudi samodejne posodobitve programske opreme v meniju z nastavitvami Miimo v aplikaciji za pametni telefon Miimonitor.

Nevarnosti akumulatorja

- ← Napolnite samo v priključni postaji, ki jo je odobrila Honda.
- ← Miimo bo obratoval med 5 ° C in 45 ° C. Če je temperatura akumulatorja zunaj tega območja, bo Miimo prikazal sporočilo in ne bo zapustil priklapne postaje. Če bo deloval, se bo Miimo vrnil na priklavno postajo ali ostal na svojem mestu.
- ← Če baterija postane okvarjena, lahko uhaja tekočina in pridejo v stik s sosednjimi komponentami. Preverite morebitne zadavne dele in se obrnite na pooblaščenega prodajalca Honda.
- ← V malo verjetnem primeru otekanja tekočine se izogibajte vsakemu stiku s strojem. Če pride do stika s tekočino, poiščite zdravniško pomoč.

- ← **Ne odpirajte naprave ali baterije.** Nevarnost za kratek stik in električni udar ..
- ← **Stroj zaščitite pred ognjem. Nevarnost eksplozija baterije ..** V primeru požara ali eksplozije akumulatorja se obrnite na nujne službe ..
- ← **V primeru poškodbe in nepravilne uporabe stroja, se lahko iz akumulatorja oddajajo hlapi. Poskrbite za svež zrak in v primeru draženja poiščite zdravniško pomoč.** Hlapi lahko dražijo dihalni sistem ..

Varnostna opozorila za priklavno postajo in napajanje

- ← **Uporabljajte samo originalno priklavno postajo Honda in napajalni kabel za polnjenje kosilnice**
Drugače obstaja nevarnost požara in eksplozije.
- ← **Preverite priklavno postajo, napajalno enoto, občasno kable in vtiče .. Če zaznate poškodbe ali staranje, jih ločite od priključne postaje ali napajalnika in jih ne uporabljajte. Nikoli ne odpirajte priključne postaje ali napajalnika. Popravila naj izvaja samo usposobljen Honda tehnik in samo z originalnimi nadomestnimi deli.**
Poškodovana prikljavna postaja, napajalnik, kabel ali vtič poveča tveganje električnega udara ..
- ← **Ne uporabljajte prikljavne postaje in napajanja dobava na lahko vnetljivih površinah (npr. papir, tekstil itd.) ali okolici.** Pregrevanje prikljavne postaje med polnjenjem lahko predstavlja požarno nevarnost.
- ← **Ves čas nadzirajte otroke ..** To bo zagotovilo da se otroci ne igrajo s prikljavno postajo, napajalnikom ali strojem ..
- ← Napetost, navedena na napajalniku, mora biti ustrezna napetosti vira napajanja.
- ← Priporočamo, da je napajalnik priključen v vtičnico, ki je zaščitena z stikalom
- ← Napajalni kabel je treba pregledati glede znakov redna poškodba ..
- ← V primeru poplave prikljavne postaje izklopite napajanje iz omrežja in se obrnite na pooblaščenega prodajalca Honda.
- ← Nikoli se ne dotikajte omrežnega vtiča ali katerega koli drugega vtiča z mokrimi rokami ..
- ← Kablov ne povozite, zdrobite ali vlecite. Zaščitite kable pred vročino, oljem in ostrimi robovi.

Napajalnik je zaradi varnosti dvojno izoliran in ne zahteva priključitve ozemljitve. Delovna napetost je 230 V AC, 50 Hz (za države zunaj EU 220 V, 240 V, kot je primerno). Za podrobnosti se obrnite na pooblaščenega prodajalca Honda.

V dvomih se obrnite na usposobljenega električarja ali najbližjega pooblaščenega prodajalca Honda.

Simboli

Naslednji simboli so pomembni za branje in razumevanje navodil za uporabo, zlasti diagramov. Upoštevajte simbole in njihov pomen. Pravilna razlaga simbolov vam bo pomagala do boljše in varnejše uporabe vrtnega izdelka.

Simbol Pomen



Nosite varovalne rokavice



Dovoljeno ukrepanje



Prepovedano ukrepanje



Dodatki / nadomestni deli

Predvidena uporaba

Kosilnica je namenjena domači košnji trate.

Kosilnice ne uporabljajte v zaprtih prostorih.

Kosilnice ne uporabljajte za noben drug namen, ker obstaja večja nevarnost nesreč in poškodb kosilnice. Nikoli ne poskušajte modificirati kosilnice na kakršen koli način, saj lahko to povzroči nesreče ali poškoduje kosilnico.

Tehnični podatki

Robotska kosilnica	Enota SI	HRM70 LIVE
Širina košnje	cm	19
Višina reza	mm	30 - 50
Kot naklona (maks.)	°/%	15 ° (27 %)
Velikost trate		
- največja	m ²	700
- na eno polnjenje	m ²	85
Teža v skladu z EPTA – Postopek 01: 2014	kg	7,6
Vrsta zaščite		IPX4
Serijska številka		glej tipsko ploščico na kosilnici
Območje delovne frekvence (induktivni senzor)	kHz	5
maks. jakost magnetnega polja (induktivni senzor) (pri 10 m)	dBμA / m	44
Frekvenčno območje delovanja:	Herc	880-960
	Herc	1710-1880
Maks. oddajna moč (GSM)	dBm	33
Baterija (napajanje)		Li-ion
Nazivna napetost	VDC	18
Kapaciteta	AH	2,5
Število akumulatorskih celic		5
Čas delovanja, do ^{a)}	minut	75
Obdobje polnjenja (maks.)	minut	60
Obodna žica		
- priložena žica	m	175
- najmanjša zahtevana dolžina	m	20
Največja dovoljena dolžina:	m	350
Priklopna postaja		
Vhodna napetost	VDC	24
Vklopljena polnilna / omejitvena žica porabe energije	W	73 / 2.6
Polnilni tok (do)	A	2.3
Dovoljeno območje temperature polnjenja ^{b)}	° C	5-45
Teža v skladu z EPTA – Postopek 01: 2014	kg	165
Vrsta zaščite		IPX4
napajalna enota		
Švica		80004-Y0H-003
Združeno kraljestvo		80003-Y0H-003
Preostali del Evrope		80002-Y0H-003
Vhodna napetost (AC)	V	220-240
Stopnja zaščite		▣ II
Frekvenca	Hz	50-60 %
Izhodna napetost (DC)	V	24
Vrsta zaščite		IPX7
Teža	kg	1,25

A) Odvisno od višine košnje, pogojev trave in vlage

B) Notranja temperatura baterije

Specifikacije veljajo za nazivno napetost [U] 230 V. Te specifikacije se lahko razlikujejo pri različnih napetostih in modelih, značilnih za državo.

Informacije o hrupu / vibracijah

Vrednosti emisij hrupa, določene v skladu z EN

50636-2-107 ..

Običajno so A-utežene ravni hrupa izdelka:

Raven zvočne moči 61 dB (A). Negotovost K = 2. dB ..

Pojasnilo podatkov:

Akcija	Slika	Stran
Dodatki	A	100
Obseg dobave / razpakiranje kosilnice	B	101
Polaganje obodne žice	C	101
Razširitev obodne žice	D	102
Polaganje obodne žice okoli novega notranji predmet	E	102
Dviganje in nošenje kosilnice	F	103
Nastavitev višine reza	G	103
Postavite in kosite	H	104
Dodajanje nadaljnega območja trate	I	104
— z dodatno priklopno postajo (desno)		
— brez dodatne priklopne postaje		
Zgoraj levo		
Čiščenje	J	105
Tehnik za	K	105
Priključek napajalne enote	L	106

Namestitve



Preverite, ali je obodna žica v celoti pritrjena na tla, da se izognete morebitnim ohlapnim dolžinam

Ohlapna žica je lahko nevarna. Odstranite kamne, koščke lesa, žice, električne kable pod napetostjo in druge tujke s področja reza.

Prepričajte se, da je območje rezanja enakomerno in brez jarkov, utorov in strmih pobočij nad 15 ° / 27%, ki so jasne ovire za kosilnico.

Priključna postaja mora biti nameščena na žici na zunanjem robu območja rezanja. Ne sme biti nameščena na strani orodja ali vrtno lope, ki stoji kot otok na travniku, ki ga je treba pokositi.

Priporočljivo je, da začnete z višjo nastavitvijo in nato postopoma zmanjšujete višino reza, ko žica izgine pod travo. To preprečuje, da bi vaš Miimo prerezal žico. Dodaten obodni kabel lahko dodate z žičnim konektorjem (glejte slike D - E).

Kosilni sistem kosilnice je zasnovan za rezanje majhnih dolžin trave (30–50 mm). Odseki lahko ostanejo kot zastirka za oploditev trate. Višino reza kosilnice lahko nastavite na 30, 40 in 50 mm.

Priporočljivo je, da začnete z višjo nastavitvijo in nato postopoma zmanjšujete višino reza, ko žica izgine pod travo. To preprečuje, da bi vaš Miimo prerezal žico. Dodaten obodni kabel lahko dodate z žičnim konektorjem (glejte slike D - E).

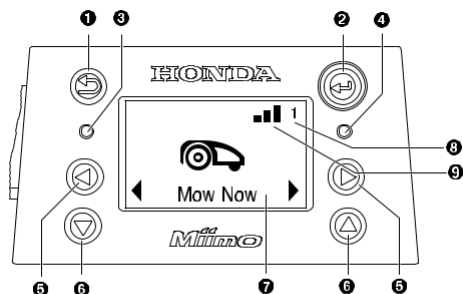
Obodno žico lahko podaljšate do največ 350 m. Obodno žico lahko zakopljemo do 5 cm pod zemljo (ali pod nekovinske plošče).

Da ne bi poškodovali obodne žice, ne zasukajte in ne grablajte območja, kjer je postavljena.

Pri polaganju žice se izogibajte kotom, manjšim od 45 °.

To lahko vpliva na delovanje.

Prikazovalnik



Simbol Pomen

1		Gumb nazaj
2		Gumb za potrditev
		Če med košnjo pritisnete gumb za potrditev, se bo kosilnica vrnila na priklopno postajo
3		Rdeča lučka sveti: napaka kosilnice
		Vklopljena zelena LED: kosilnica je vklopljena
		Zelena lučka LED ne sveti: kosilnica je neaktivna in za vklop je potrebna vaša štirimestna koda PIN.
		Ali pa je kosilnica izklopljena, za vklop kosilnice je treba vklopiti stikalo za vklop / izklop in vnesti štirimestno kodo PIN.
		Opomba: med posodobitvijo programske opreme bosta svetili zeleno in rdečo lučko.
5		Desna tipka
6		Gumb dol / gor
7		Prikaži s pogovornim zaslonom
		UNTRANSLATED_CONTENT_S TART 1 2 3 Garden number (shown when more than one garden map in the mower memory) Network signal
8		present UNTRANSLATED_C
9		CONTENT_END
		Omrežni signal ni prisoten

Zaslon preklopi v način spanja, če 10 minut ne vnesete nobenega vnosa.

Dodajanje novega vrta / zelenice (glej sliko I)

Če želite Miimo namestiti na dodatno trato, sledite navodilom v navodilih za namestitve.

Ločeno območje trate z ločeno priklopno postajo (glej sliko I, desno): Kosilnico lahko uporabljate do tri različne trate. Za dodatno površino trate ločena priklopna postaja (glej sliko A) ter potrebna obodna žica in kljukice. Če urnik ali honda “**Pametni časovnik**” koledarska funkcija izbrana, se bo odrezala trava območja, v katerem je, v časovnih režah. Med prevozom med posameznimi površinami trate izključite kosilnico.

Opomba: posodobitve programske opreme je treba opraviti na kosilnici v vsaki priklopni postaji.

Če si želite zapomniti, katera priklopna postaja spada k kateremu vrtu, je priporočljivo, da pri shranjevanju za zimo priklopne postaje označite s številko vrta in opisom.

Brez ločene priklopne postaje: Možno je območja trate povežite tako, da obodno žico postavite med oba območja trate, ki sta vzporedna čim bližje (glej sliko jaz , zgoraj levo). Dodatna površina trate brez priključne postaje ni zabeležena v pomnilniku zemljevida in kosilnica ne bo uporabljala strategije rezanja Map & Mow na tem območju trate brez priklopne postaje. Največja priporočena površina trate brez priključne postaje je 50 m² .. Kosilnica bo kosila, dokler se ne bo izpraznila baterija, zato jo bo treba na polnjenje vrniti nazaj na priklopno postajo.

Košnja

← fNe dovolite, da otroci vozijo kosilnico ..

← f Pred tem pritisnite gumb za ustavev na rhu kosilnice dvigovanje.. Kosilnico vedno dvignite za ročaj .. (glejte sliko F)

Poskrbite, da na območju reza ni majhnih živali, kot so ježi ali želve.

Po uspešni namestitvi lahko s pritiskom takoj začnete s košnjo "Kositi"; na brezplačni aplikaciji Honda Mii-monitor. Z Hondo lahko nastavite tudi programiran urnik “**Pametni časovnik**” funkcionalnost, ki lahko načrtuje tudi prihodnje seje glede na to, kdaj napoveduje dež.

Ročni "koledar"; lahko nastavite tudi glede na vaše posebne potrebe.

Kosilnica mora površino trate pokositi 3-krat v celoti (narediti 3 popolne kose), da se nauči območja trate. Med fazo učenja vizualni rezultat morda ni optimalen. Spodaj so navedeni okvirni časi za popolno pokritost vrta z uporabo Map & Mow. Upoštevajte, da se čas izvajanja razlikuje glede na zapletenost trate in število predmetov na vrtu.

100 m ²	4 h
	16
500 m ²	h
	22
700 m ²	ur

Nastavite urnik s pogostimi ponovitvami. S tem dosežemo dobre rezultate košnje, polnjenje baterije traja dlje in izognete se odrezkom na travniku.

Ko kosilnica kosi

V "Priročnik"; kosilnica deluje, dokler ni trata pokošena. Košnja se prekine samo za polnjenje akumulatorja. Ko je površina trate pokošena, se kosilnica vrne na priklopno postajo.

V programabilnem "Koledar"; načinu ali s Hondo “**Pametni časovnik**” koledarska funkcija, kosilnica neprekinjeno deluje določeno časovno obdobje. Košnja se prekine samo za polnjenje akumulatorja. Če je površina travnika pokošena pred potekom obdobja, se kosilnica vrne v dok.

Če želite predčasno ustaviti košnjo, pritisnite

Pristanišče v aplikaciji Honda Mii-monitor. S pritiskom na gumb za potrditev lahko kosilnico pošljete nazaj na priklopno postajo H * na Miimo za potrditev.

Varčevanje z energijo:

Kosilnica zmanjša svojo porabo energije s samodejnim izklopom napajanja obodne žice, ko se ne kosi in se ne polni.

Če želite predčasno prebuditi iz načina varčevanja z energijo, v aplikaciji Honda Mii-monitor pritisnite “Mow”. Ko Koledar ali Honda “**Pametni časovnik**” funkcionalnost postane aktivna, signal žice se samodejno zažene.

Košnja majhnih površin s trato z “Place & Mow”

Kraj in košnja je namenjena košnji manjših površin ki zahtevajo posebno obdelavo, ne da bi morali pokositi celo trato, na primer površino pod kosom vrtnega pohištva, ki je bil odstranjen. Kosilnica je nameščena v spodnjem levem kotu območja, ki ga želite kositi (glejte sliko H). Končna pokošena površina je odvisna od razmer na trati; ne bo nujno natančen kvadrat. Po zaključku »**Kraj in košnja**«, sledite navodilom na zaslonu.

Opomba: Iz varnostnih razlogov "Place & Mow"; ni mogoče uporabiti zunaj obodne žice.

Senzorji

Kosilnica je opremljena z naslednjimi senzorji:

- Dvižni senzor se aktivira, ko kosilnico dvignete.
- Senzor prevračanja zazna, ko se kosilnica prevrne .. — Senzor nagiba se aktivira, ko kosilnica doseže kot naklona 32 °.

Ko se aktivira eden od senzorjev, npr. Dvižni senzor, se ustavijo pogonski motorji in rezila. Na zaslonu je prikazano sporočilo, npr. “Dviganje”.

— Senzor ovir zazna predmete / ovire ob celotnem sprednjem robu kosilnice in povzroči spremembo smeri.

Polnjenje baterije

Baterija je opremljena s sistemom za nadzor temperature, ki omogoča polnjenje le, če je notranja temperatura akumulatorja v območju med 5 ° C in 45 ° C.



Litij-ionska baterija je delno napolnjena. Med namestitvijo obodne žice v prikljopno postajo je priporočljivo polniti kosilnico.













Litij-ionsko polnilno baterijo lahko kadar koli napolnite, ne da bi ji zmanjšali njeno življenjsko dobo. Prekinitev postopka polnjenja ne poškoduje baterije.

Ko se baterija izprazni ali izprazni, se kosilnica izklopi z zaščitnim krogom: rezila se ne premikajo več.

Zgornji Meni Navigacija

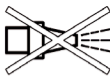
Spodnja tabela pojasnjuje različne elemente menija, ki so na voljo na Miimo. Večina teh funkcij je na voljo tudi v aplikaciji Honda Mii-monitor.

		S pritiskom na gumb za potrditev bo kosilnica poslana v košnjo. V »Izklop / ročno«, kosilnica deluje, dokler se na zaslonu ne prikaže
Kosi zdaj		“Vrt dokončan” ..
		V "Koledar", kosilnica bo delovala do konca leta časovno obdobje ali dokler se zaslon ne prikaže “Vrt dokončan” , kar nastopi prej.
	Pametni časovnik	Honda “Pametni časovnik” funkcija je optimizirana glede na velikost površine trate in daje dodatno funkcionalnost povežite se z lokalnim ponudnikom vremenskih podatkov .. V privzeti nastavitvi kosilnica opravi dva popolna reza na teden in začne se ob 8. uri. Urnik pametnega časovnika lahko nastavite z uporabo brezplačnega Honda Mii-monitor aplikacija.
	Koledar	Uredi (izbrani dan)
		Programirajte urnik košnje z nastavitvijo posamezne košnje dni in reže (do 2 na dan).
		Ne kosi / briši mesto
		S tem boste izbrisali ustrezno režo za izbrani dan. Število celotnih rezov na teden za dejanski urnik je prikazano na dnu zaslona.
	Izklopljeno / ročno	Izberite to možnost, če ne uporabljate nobenega urnika. Vrednost kosilnica začne s košnjo samo tako, da aktivirate “Mow now”.

 Nastavitve	 Kraj in košnja Kosite brez priklone postaje	Izberite med velikostjo 2 mx 2 m, 3 mx 3 m in 4 mx 4 m. Kosilnica bo kosila na dodatnem območju trate brez priklone postaje postajo v naključnem načinu, dokler se baterija ne izprazni.	
	 Košnja toplotne	 Prilike	Samodejno zaklepanje Če gumbov ne pritisnete 3 minute, samodejno bodo zaklenjeno Priporočljivo iz varnostnih razlogov in zaščite pred krajo. Koda PIN je potrebna za ponovno aktivacijo po samodejnem zaklepanju.
	 Varnost	Vklop	Gumbi so vedno pripravljeni za vnos.
	 Izklop Spremeni številko PIN	Izklop Spremeni številko PIN	Za spremembo koda PIN je treba vnesti obstoječo kodo PIN polnjenja.
		Alarm	
		Vklop	Alarm je aktiviran ..
		Izklop	Alarm je deaktiviran ..
			Spremenite datum in uro.
		Datum & čas	
	 Nastavite jezik		Spremenite jezik prikaza.
 Informacija o strani	Stanje sistema	Informacije o napoljenosti baterije, sistemske informacije in čas delovanja in polnjenje kosilnice.	
 ID žice	ID žice	Spremenite ID obodne žice, kadar pride do motenj v bližini.	
 Nastavitev senzorja / travnik stanju.	Nastavitev senzorja / travnik stanju.	Izberite med Nizko (neravna tla), Običajno in Visoko (spolzka tla). Senzor udarca kosilnice bo postal bolj oz manj občutljiv glede na izbrano stanje trate ..	
 Napredno	remap	Izbriše trenutni zemljevid vrta.	
	Tovarniška ponastavitev	Če ponastavite kosilnico na tovarniške nastavitve, bodo izbrisane vse osebne nastavitve (ne PIN). Po ponastavitvi na tovarniške nastavitve bo kosilnica morala travniki ..	
	Pregled vrta	Prikaže število preslikanih vrtov, njihovo velikost in žico Osební dokument in datum zadnjega poseka vrta.	
	Izbriši vrt	Izbrišite en določen vrtni zemljevid ali izberite, če želite izbrisati vse zemljevide hkrati.	
	Ime kosilnica	Spremenite ime, prikazano na zaslonu. To je lahko tudi spremenjena v aplikaciji Honda Mii-monitor. Samo črke Možne so latinice. Število črk je omejeno. Ta funkcija ni na voljo v vseh jezikih. V nekaterih jezikih (npr. Češčina ali poljščina) sprememba imena ne vplivajo na prikaz zaradi posebnih slovničnih zahtev.	
 Orodja	PREVERJANJE RAVNI	Informacije o kotu tal kosilnice. Če kosilnica je v priključni postaji in pika na zaslonu je ne znotraj navedenega kroga, mora biti priključna postaja nameščena na novi, bolj ravni lokaciji.	
	Žični signal	Zazna signal žice, prejet z obodne žice,	

z navedbo njegove moči (za servisnega agenta).
Kosilnica med sprejemno postajo ne bo prejela žičnega
signala.

Odpravljanje težav



Težava Možen vzrok Korektivni ukrepi

LED na Prerezana je tudi obodna žica priklopna postaja dolga ali prekratka. Ne žice utripa priključena in kosilnica ni v priklopne postaje	Preverite, ali obodna žica ni prekinjena in je dolga med 20 in 350 metri. Nato izklopite in ponovno vklopite napajanje. Za namestitev kosilnice sledite navodilom v Navodilih za namestitev.
Močne vibracije hrup	<p>Odprt vijak rezila Vijak rezila privijte z navorom 2,5 Nm.</p> <p>Rezilo je poškodovano / upognjeno Zamenjajte rezilo (glejte sliko K).</p>
Kosilnica ne pristaja zanesljivo	<p>Obodna žica ni pravilno pritrjena na priklopno postajo Sledite navodilom v Vodiču za namestitev o postavitvi obodna žica ..</p> <p>Obodna žica blizu vira interference Odstranite odvečno (npr. Navito) obodno žico okoli priklopne postaje .. V meniju spremenite ID žice oboda.</p>
Kosilnica ne uspe Operate	<p>Stikalo za vklop / izklop ni vklopljeno Odstranite kosilnico iz priklopne postaje, vklopite / izklopite vklopite in kosilnico postavite nazaj v priklopno postajo (poskrbite, da je priklopna postaja vklopljena - LED sveti zeleno).</p> <p>Možno zamašitev Vedno najprej vklopite / izklopite izklop, nato preverite pod kosilnico. Po potrebi počistite (vedno Nosite zaščitne rokavice.</p> <p>Baterija ni popolnoma napolnjena V polnilno postajo postavite kosilnico, da se bo lahko polnila. Priklopna postaja mora biti vklopljena ..</p> <p>Trava predolga Pokosite trato z običajno kosilnico na najnižjo možno raven nastavitev višine reza pred uporabo kosilnice.</p> <p>Baterija je prevročna / hladna Kosilnica deluje, ko je akumulator notranja baterija temperatura je med 5 ° C - 45 ° C. Dovolite kosilnici, da ohladi / ogreti. Če se napaka pojavlja pogosto, se priklopna postaja naj bo v senci.</p>
Kosilnica stoji travnik z zaslonom izklopila.	Operativne težave Pritisnite gumb za potrditev, da se zaslon prižge ali postavi kosilnica v priklopni postaji ..
Kosilnica ne obtožnica	<p>Baterija je prevročna / hladna Kosilnica deluje, ko je akumulator vgrajen temperatura je med 5 ° C - 45 ° C. Dovolite kosilnici, da ohladi / ogreti. Če se napaka pojavlja pogosto, se priklopna postaja naj bo v senci.</p> <p>Priklopna postaja ni vklopljena Vklopite napajanje na priključni postaji. Če pristaja postaja ne zažene, se obrnite na pooblaščen Honda Trgovec</p> <p>Zatiči za polnjenje so korodirani Očistite polnilne zatiče.</p>
Kosilnica iz obodna žica	Obodna žica na pobočju Med obodno žico in pobočjem pustite 30 cm 15 ° (27 %)

Deli območja trate ostalo neobrezano	Kosilnica zahteva več kosov zaključni vrt	Pustite, da kosilnica teče 3 popolne kose, da pokrije celo trato območje
	Časovni termin ni dovolj dolg velikost vrta.	Povečajte čas reže košnje ali uporabite Hondo » Pametno Časovnik &quot; ; Funkcija koledarja.
	Razdalja med obodom premajhne žice	Povečajte razdaljo med obodnimi žicami na a najmanj 75 cm.
	Grobi pogoji košnje	Izberite možnost »neenakomerna tla / nizka občutljivost« postavka v meniju „Stanje trate / senzor udarca“ .. Poravnajte vrt / odstranite / neravnine / označite neustrezna območja z obodno žico - Sledite navodilom v navodilih za namestitvev ..
	Trava predolga	Izberite možnost »neenakomerna tla / nizka občutljivost« postavka v meniju „Stanje trate / senzor udarca“ ..
	Pobočja na vrtu prestrma	Poskrbite, da kosilnica deluje samo na pobočjih 15 stopinj oz manj in poln vrt ni na pobočju.
Kosilnica se zatakne S pogledom na vrt	Predmeti / ovire niso označeni razpršila	Z obodno žico označite ovire, kjer je kosilnica se pogosto zatakne.
	Novo postavljena trata	Pred uporabo pustite nekaj tednov, da se zemlja usede kosilnica .. Izberite možnost »neenakomerna tla / nizka občutljivost« postavka v meniju „Stanje trate / senzor udarca“ .. Po zalivanju počakajte čim dlje, dokler ne začnete kosilnica ..
Kosilnica nenamerno reže cvetje itd. ali teče čez določene ovire	Predmeti / ovire pod 5 cm ni označeno	Označite oviro z obodno žico, ki bo oddaljena 30 cm predmet ali odstranite predmete / ovire.
Kosilnica ne Map & Mow sistem je odvisen zdi se, da režejo o pogojih na vrtu .. logično Kosilnica ni nujno	nadaljevati v naslednjem neobrezano območje ..	Nadaljnje informacije najdete v Navodilih za namestitvev. Če se vedenje pogosto pojavlja, popravite vrt.
	Kosilnica ne vstopi vedno ravna črta med potovanjem med območji	Korektivni ukrepi niso potrebni ..
	Kosilnica pogosto ne poiščite pravi položaj ali se vklopi Mesto	Spremenite ID žice.
	Žica prečkana med označevanjem objekt	Sledite navodilom v navodilih za namestitvev.
	Kosilnica teče po naključnih poteh na dodatnem travniku brez priklopne postaje	Običajno vedenje. Sistem Map & Mow deluje samo na območjih s priključno postajo.

Obodna žica se
ohranja
se režejo

Žica ni napeta med čepi
Razdalja med kljukicami je
večja
več kot 75 cm

Zategnite žico in zagotovite, da bo razdalja med čepi
največ 75 cm. Sledite navodilom v navodilih za
namestitev. Za popravilo reza uporabite žične
konektorje.

Težava Možen vzrok Korektivni ukrepi

Kosilnica pušča raztrgan konec / slaba kakovost reza	Kosilnica ne kosi pogosto tesni	Kosite pogosteje za dober rezultat (npr. S pomočjo več / daljše reže v urniku).
	Rezila so topa	Obrnite ali zamenjajte rezila (glejte sliko K).
	Možno zamašitev	Vedno najprej vklopite / izklopite izklop, nato preverite pod kosilnico. Po potrebi počistite (vedno Nosite zaščitne rokavice.
Obodna žica ne zaznana.	Na priključni postaji ni moči	Preverite, ali je priključna postaja vklopljena (LED sveti).
	Rez obodne žice	Preverite obodno žico za poškodbe.
	Napačna namestitvev (npr. Ne dovolj razdalje med žicami)	Sledite navodilom v navodilih za namestitvev.
	Obodna žica blizu vira motenj	Odstranite odvečno (npr. Navito) obodno žico okoli priključne postaje. V meniju spremenite ID žice oboda.
Gumb za rezanje zaljubljen	Možno zamašitev	Vedno najprej vklopite / izklopite izolator, nato preverite pod kosilnico. Po potrebi počistite (vedno Nosite zaščitne rokavice.

Poprodajne servisne storitve

V vsa dopisovanja in naročila rezervnih delov vedno vključite 4 + 7-mestno številko izdelka, navedeno na tipski ploščici kosilnice.

Možno je, da je potrebna različica programske opreme vaše kosilnice (glejte »**Meni> Nastavitve> Informacije**«).

Če je treba kosilnico vrniti pooblaščenemu prodajalcu Honda, mora biti kosilnica in priključna postaja vedno vrnjena skupaj.

Kosilnico je treba redno pregledovati in vzdrževati, da je varna in da deluje dobro.

Periodično vzdrževanje bo pripomoglo tudi k podaljšanju življenjske dobe.

Honda priporoča, da letni servis opravi lokalni pooblaščen prodajalec Honda.

Transport

Vključene litij-ionske baterije veljajo za Zahteve zakonodaje o nevarnem blagu .. Baterije so uporabniku primerni za cestni prevoz NA POLOŽAJU

Pri pošiljanju prek tretjih oseb (npr. Po zraku agencija za prevoz ali špedicijo), posebne zahteve na embalaži in označevanju. Za priprava pošiljke, posvetovanje z strokovnjak za nevarne snovi.

Odstranjevanje



Vrtni izdelek, baterije, dodatke in embalažo je treba razvrstiti za okolju prijazno recikliranje.



Vrtnih izdelkov in baterij / polnilnih baterij ne odvrzite med gospodinjske odpadke!

Samo za države ES:

V skladu z evropsko zakonodajo 2012/19 / EU je treba električno in elektronsko opremo, ki ni več uporabna, in v skladu z evropsko zakonodajo 2006/66 / ES pokvarjene ali rabljene akumulatorje / baterije zbrati ločeno in odstraniti v okolju prijazen način.

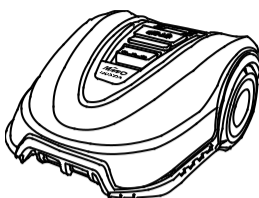
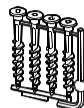
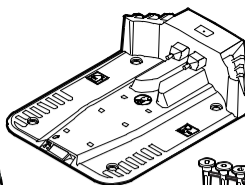
Akumulatorji:

Li-ion

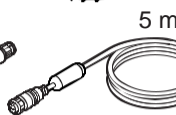
Upoštevajte navodila pod Transport.

Opis dela / Beschreibung des Teils / Descrizione della parte / Opis de la pièce / Beschrijving van onderdelen / Opis rezervata / Popis dielu	Številka dela / Teilenummer / Numero categorico / referencia de la pièce / Onderdeelnummer / Reservdelsnummer / Číslo dielu
Napajalna enota (EU) / Netzteil (EU) / Unità di alimentazione (UE) / Bloc d'alimentation (UE) / Voedingseenheid (EU) / Strömförsörjningsenhet (EU) / Napájací zdroj (EU)	80002-Y0H-003
Napajalna enota (Združeno kraljestvo) / Netzteil (Velika Britanija) / Unità di alimentazione (Velika Britanija) / Bloc d'alimentation (UK) / Voedingseenheid (UK) / Strömförsörjningsenhet (UK) / Napájací zdroj (Združeno kraljestvo)	80003-Y0H-003
Napajalna enota (CH) / Netzteil (CH) / prehrabena enota (CH) / blok d'alimentation (CH) / Voedingseenheid (CH) / Strömförsörjningsenhet (CH) / Napájací zdroj (CH)	80004-Y0H-003
Rezila in vijaki (po 3 pakiranja) / Messer und Schrauben (Packung à jeweils 3 Stück) / Lame e bulloni (confezione da 3 pezzi ciascuna) / Lames et boulons (lot de 3 de chaque) / Messen en bouten (set van 3 elk) / Knivar in bultar (paket s 3 varderji) / Nože a skrutky (každý po 3 kusy)	80018-Y0E-003
Rezila in vijaki (po 9 paketov) / Messer und Schrauben (Packung à jeweils 9 Stück) / Lame e bulloni (confezione da 9 pezzi ciascuna) / Lames et boulons (lot de 9 de chaque) / Messen en bouten (set van 9 elk) / Knivar in bultar (paket med 9 varderji) / Nože a skrutky (každý po 9 kusov)	80019-Y0E-003
Bolt (enoini) / Schraube (einzeln) / Bullone (singolo) / Boulon (edinstven) / Bout (enkel) / Bult (enkel) / Skrutka (ena)	80020-Y0E-003
Vijaki (paket po 3) / Schrauben (Packung à 3 Stück) / Bulloni (confezione da 3) / Boulons (lot de trois) / Bouten (set van 3) / Bultar (3-paket) / Skrutka (zdaj 3)	80021-Y0E-003
Vijaki (paket po 9) / Schrauben (Packung à 9 Stück) / Bulloni (confezione da 9) / Boulons (lot de neuf) / Bouten (set van 9) / Bultar (9 paketov) / Skrutka (zdaj 9)	80022-Y0E-003
Mejna žica (125 m) / Begrenzungsdraht (125 m) / Cavo perimetrale (125 m) / Fil périmétrique (125 m) / Begrenzingskabel (125 m) / Begränsningskabel (125 m) / Obvodový drôt (125 m)	80023-Y0E-003
Kljukice (paket po 50) / Stifte (Packung à 50 Stück) / Picchetti (confezione da 50) / Kavalirji (serija 50) / Pinnen (komplet 50) / Märlor (50 kosov) / Količky (zdaj 50)	31225-VP7-000
Kljuki za priklopne postaje (komplet) / Stifte für Ladestation (Satz) / Picchetti na bazo di ricarica (set) / Cavaliers pour la station de charge (ansambel) / Pinnen laadstation (komplet) / Märlor do pristanišča (sats) / Količky nabijacej stanice (zdaj)	80024-Y0E-003

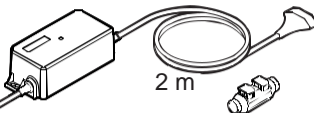
B



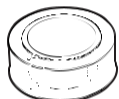
5 m



5 m



2 m

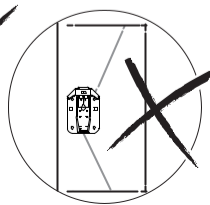
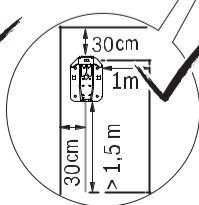
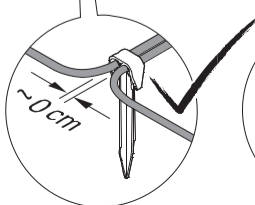
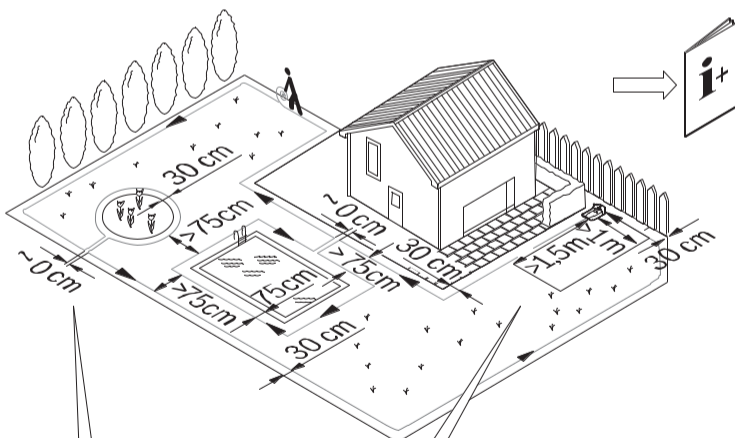


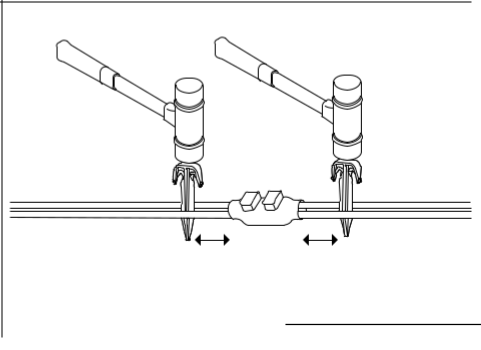
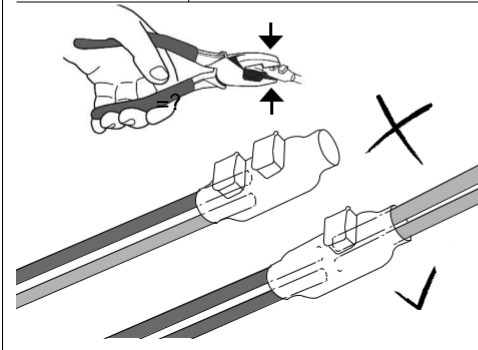
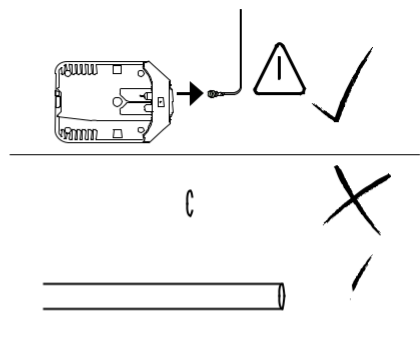
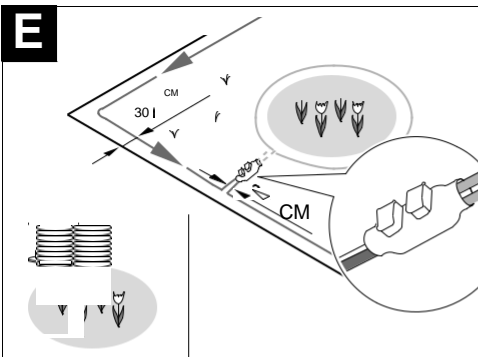
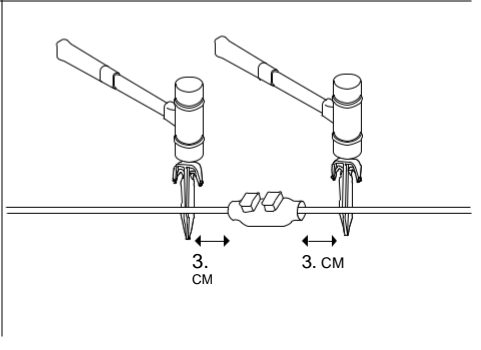
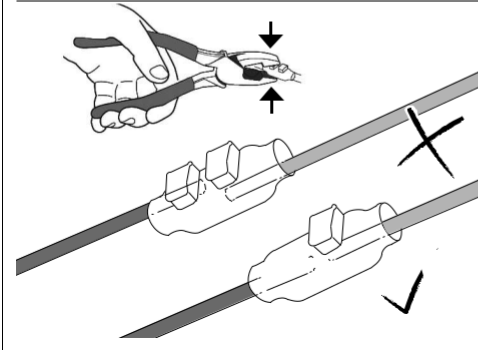
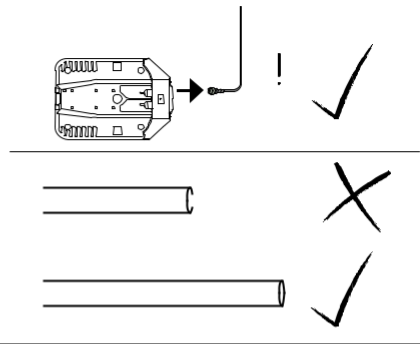
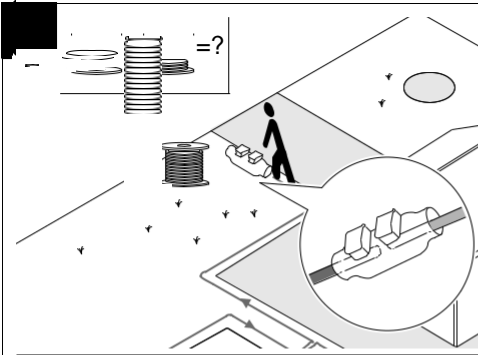
175 m

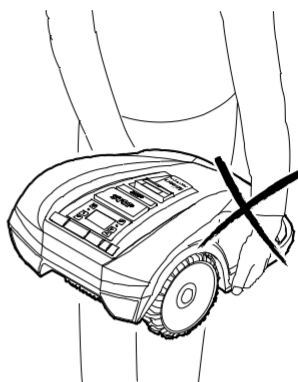
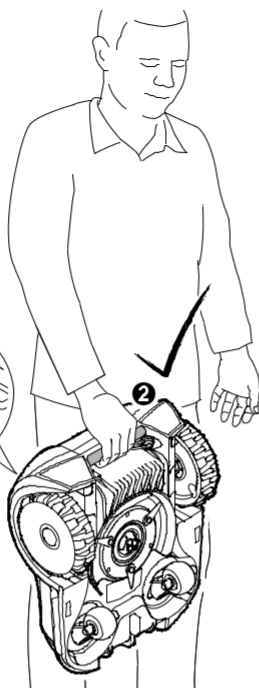
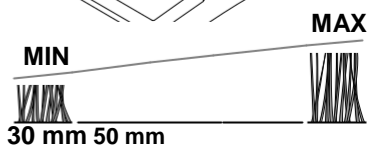
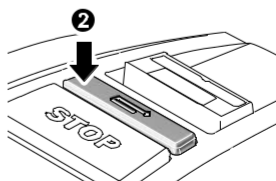
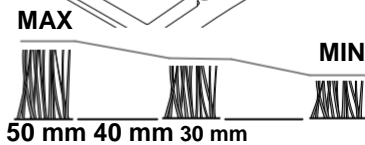
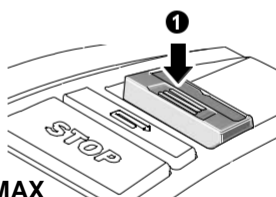
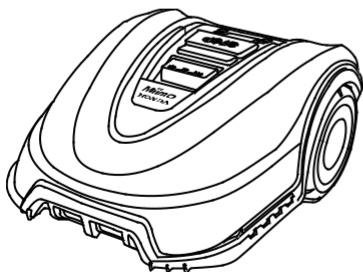
240 x

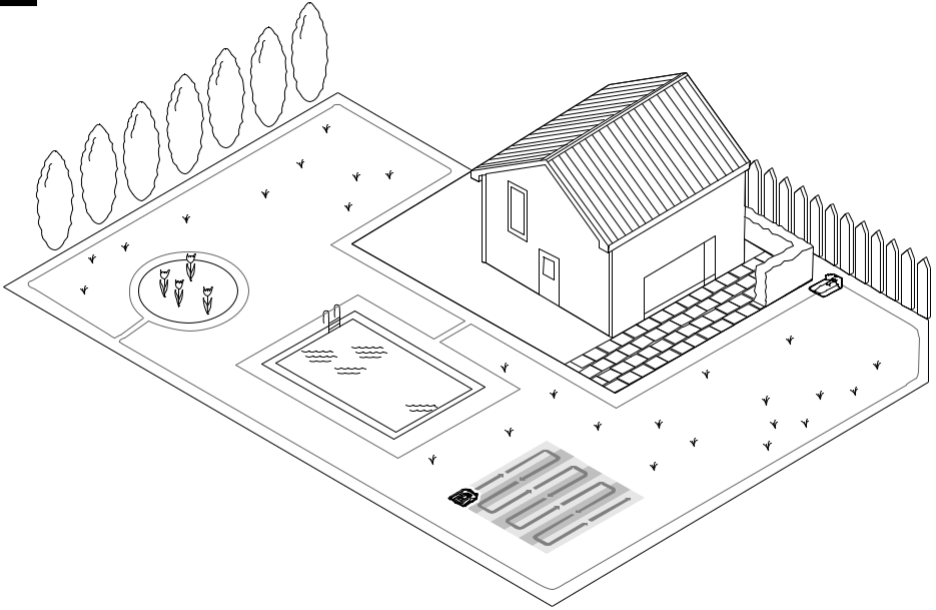
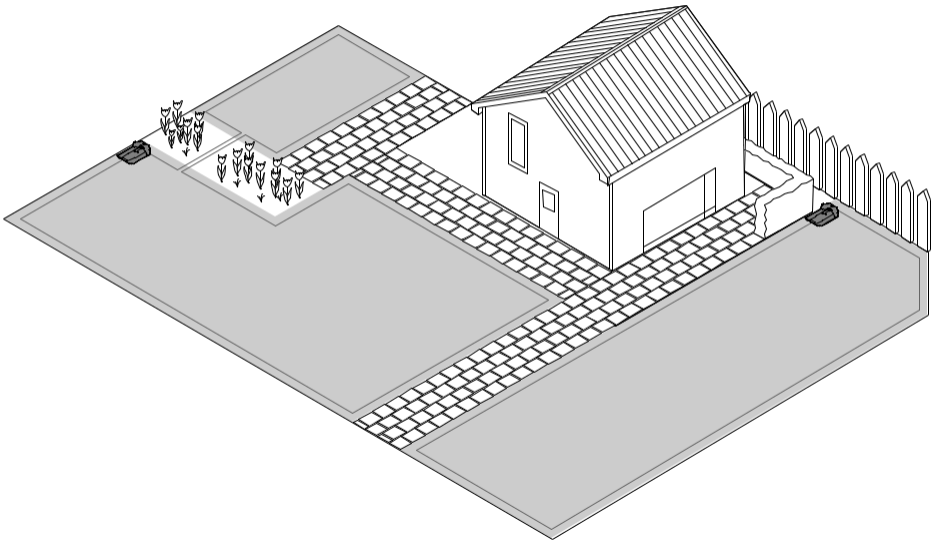


C

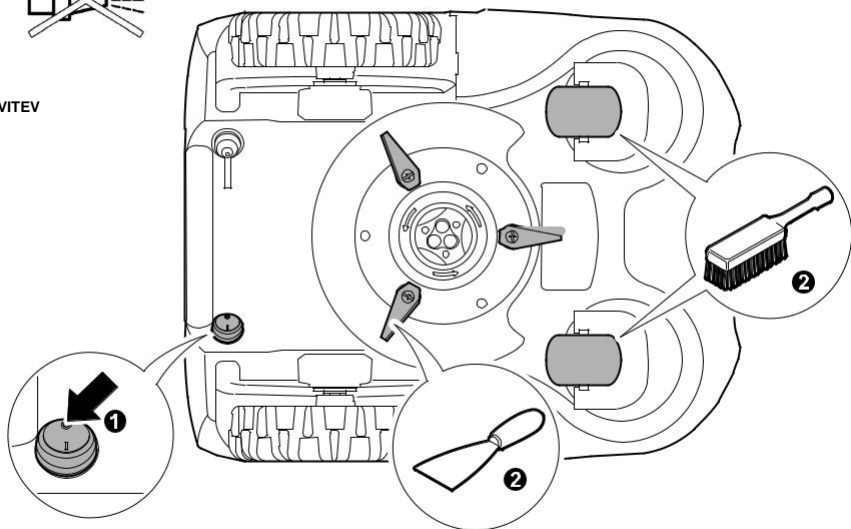
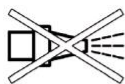




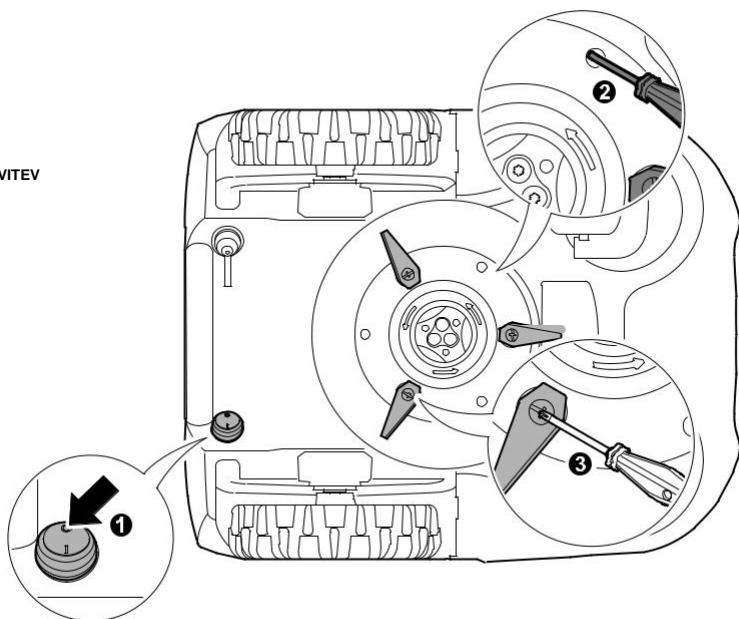
F**G**

H**I**

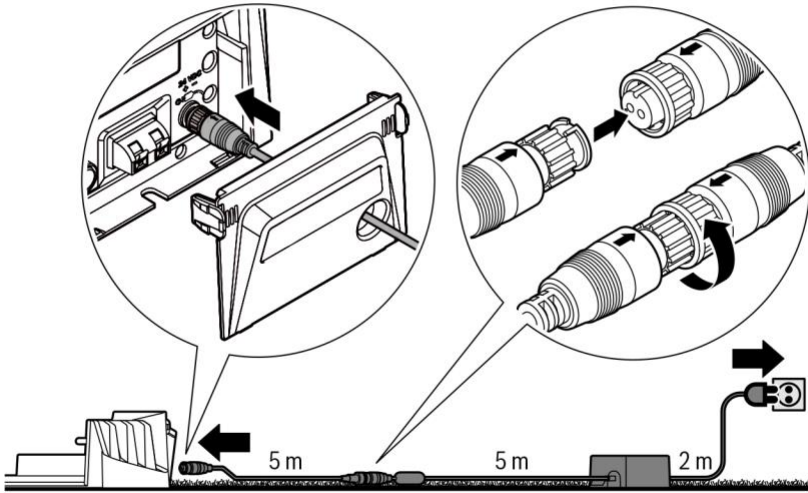
J



K



L



HONDA

