



XR1 500

ET



Teie ohutus on meie jaoks oluline -

Lugege hoolikalt käesolevat kasutusjuhendit ja kõiki selles olevad hoiatusi ning hoidke robotniiduki töötamise ajal lapsed ja lemmikloomad muruplatsilt eemal.

Ohutus eelkõige..... 2

Paigaldamine..... 15

Kiire ülevaade..... 35

Ohutus eelkõige

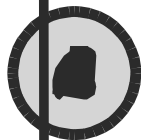
TÄHTIS!

LUGEGE ENNE KASUTAMIST HOOLIKALT
HOIDKE EDASISEKS KASUTAMISEKS ALLES

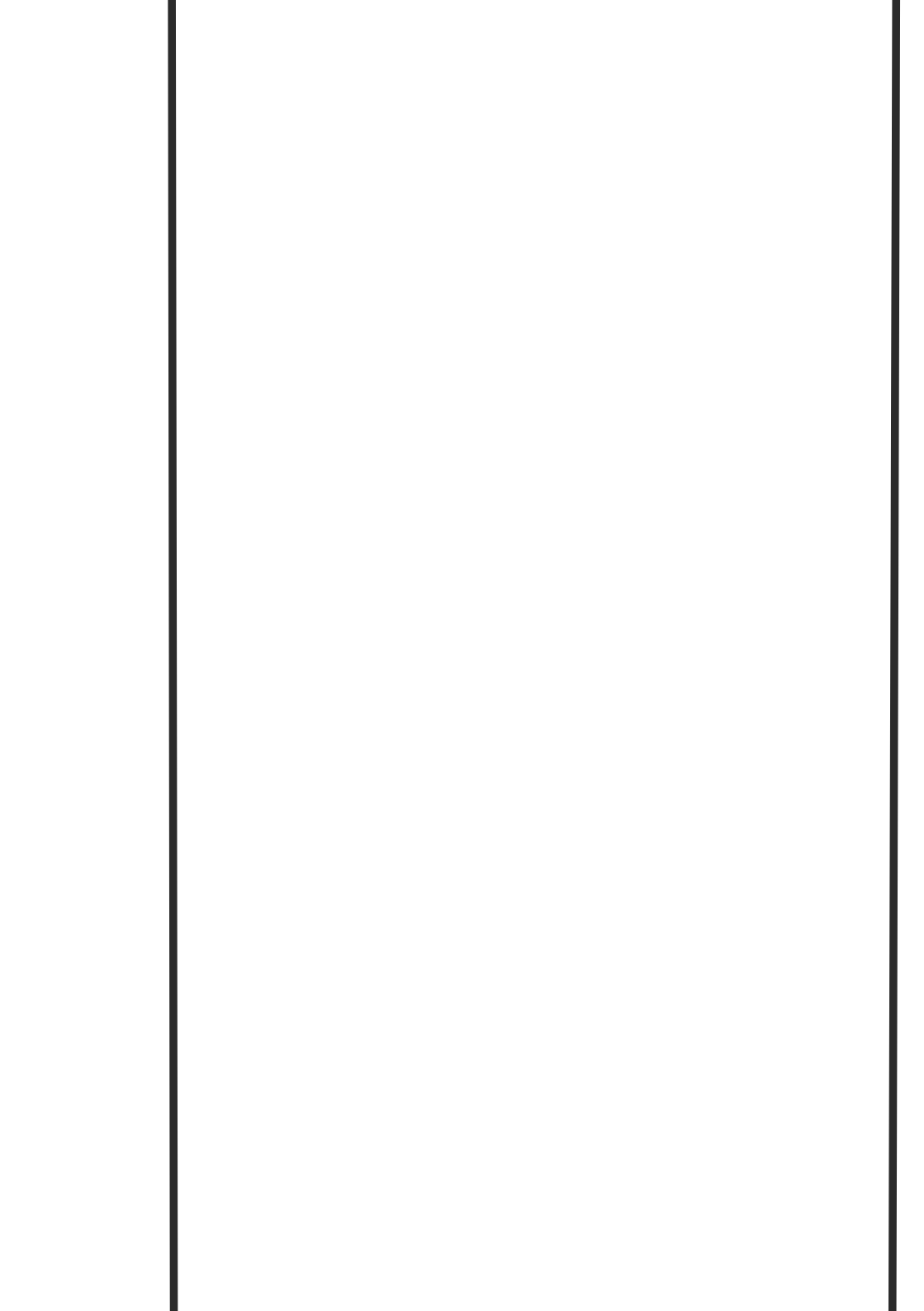
- ④ *Hoiatussiltide selgitused*
- ④ *Ohutust puudutavad hoiatused & ettevaatusabinõud*
- ④ *Ohutusfunktsioonid*



Ärge lubage lastel muruniidukit kasutada või juhtida. Laste üle peab alati olema järelevalve.



Hoiatussiltide selgitused



1 2 3 4 5 6 7

1. Tegu on ohtliku elektritööriistaga. Olge selle kasutamisel ettevaatlik ning järgige kõiki ohutusjuhiseid ja hoiatusi.
2. Lugege enne niiduki kasutamist hoolikalt ohutusjuhiseid.
3. Olge tähelepanelik õhku paiskuvate objektide suhtes.
4. Hoidke töötavast niidukist ohutusse kaugusesse. Takistage laste, lemmikloomade ja kõrvaliste isikute sisenemist töötava niiduki tööalale.
5. ETTEVAATUST- Ärge puudutage pöörlevat tera. Hoidke käed ja jalad eemal ning ärge tõstke muruniidukit maast üles.
6. Enne muruniiduki käsitlemist või üles tõstmist eemaldage blokeerimisvahend (vt peatükk 3.b.).
7. Ärge istuge muruniidukil.

Ärge visake muruniidukit või selle osasid olmeprügi hulka. Neid pe



Toode vastab asjakohastele EL direktiividele.



See sümbol näitab, et elektritoide on kahekordselt isoleeritud.



See sümbol näitab, et toode on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.



Ohutust puudutavad hoiatused & ettevaatusabinõud

A. Enne alustamist

1. Lugege enne muruniiduki kasutamist hoolikalt seda juhendit, et viia end kurssi seadme juhtseadiste ja nõuetekohase kasutamisega.
2. Ärge kunagi laske masinat kasutada lastel, keha-, meele- või vaimupuudega isikutel või isikutel, kellel puuduvad vajalikud kogemused või teadmised või kes pole selle masina kasutusjuhistega tuttavad. Kohalike eeskirjadega võib olla kehtestatud piirang kasutaja vanusele.
3. Õnnetused või teistele isikutele ja nende varale tekkinud kahju on teie vastutus.
4. Teie kohustuseks on teavitada naabreid seonduvatest riskidest ja keelata neil muruniiduki töötamise ajal muruplatsil viibida.
5. Kui teie muruplats on tänava ja/või naaberhoovi poole avatud, peate niiduki töötamise ajal ise kohal viibima, et takistada kõrvaliste isikute sattumist muruplatsile. Teise võimalusena võite kõrvaliste isikute juurdepääsu takistamiseks muruplatsi taraga piirata või muul moel tõkestada.

B. Ettevalmistused

1. Tagage piirdetraadi nõuetekohane paigaldamine.
2. Vaadake niiduki tööala regulaarselt üle ja eemaldage kõik kivid, oksad, käbid, traadid ja muud võõrkehad.
3. Kontrollige regulaarselt, et masina tera poleks kulunud või kahjustatud. Kulunud või kahjustatud tera peab välja vahetama (osa nr MRK9100A/MRK9100W). Lülitage niiduk enne tera üle vaatamist või vahetamist välja.

C. Kasutamine

OLULINE OHUTUSALANE HOIATUS!

Ärge jätke töötavat muruniidukit laste, lemmikloomade või kõ

1. Ärge kasutage niidukit, kui mõni selle ohutusfunktsioonidest või osadest on kahjustatud, kulunud või ei tööta.
2. Hoidke käed ja jalad terast ja muudest liikuvatest osadest eemal.
3. Lülitage niiduk enne üles tõstmist või mistahes seadistuste tegemist alati välja.
4. Ärge kunagi tõstke üles või kandke muruniidukit, mille mootor töötab.

5. Ärge puudutage tera enne, kui see on täielikult peatunud.
6. Kasutage muruniidukit ainult muru niitmiseks.
7. Hoidke kõik kaitsed, piirded, ohutusseadised ja andurid omal kohal. Kahjustatud osad, sealhulgas sildid, peab välja vahetama või remontima.
8. Seadistage nädalakava ajale, mil muruplatsil ei viibi inimesi.
9. Ärge ühendage kahjustatud toitejuhet vooluvõrku või puudutage kahjustatud toitejuhet enne, kui see on vooluvõrgust lahti ühendatud, kuna vastasel juhul võite saada elektrilöögi.
10. Hoidke pikendusjuhe selle kahjustamise vältimiseks niiduki terast eemal. Kahjustatud toitejuhtme korral võite puutuda kokku voolu all olevate osadega.
11. Kui toitejuhe saab kasutamise ajal kahjustada või läheb sõlme, tõmmake seda vooluvõrgust lahti ühendamiseks pistikust.
12. Seadme töö ajal toimunud õnnetuse või rikke korral vajutage koheselt STOP nuppu.

D. Transportimine

Tööala piires:

1. Vajutage niiduki peatamiseks nuppu STOP.
2. Lülitage niiduk välja ja kandke seda kandekäepidemest, nagu on kujutatud paremal oleval joonisel.



Pikad vahemaad:

Veenduge enne niiduki transportimist, et see oleks välja lülitatud.



TÄHTIS! Soovitame originaalpakendi transportimiseks alles hoida.

E. Kaugjuhtimispuldi kasutamine (manuaalne niitmine)

1. Niitke muru ainult päeval või hea tehisvalgustusega ja ärge niitke märga muru.
2. Ärge kasutage muruniidukit paljajalu või lahtiseid jalatseid kandes. Kandke alati kinniseid jalatseid ja pikki pükse; veenduge kallakutel alati, et teie jalgealune oleks kindel.
3. Olge niiduki enda suunas tagurdamisel äärmiselt ettevaatlik.
4. Lülitage mootor alati vastavalt kasutusjuhistelega välja, seistes ise terast eemal.
5. Ärge niitke manuaalselt kallakutel, mis on järsemad kui 15 kraadi ja millel pole võimalik kindlalt seista.

F. Aku

1. Ärge avage või kahjustage akupakki.
2. Akupakk sisaldab elektrolüüte. Elektrolüütide lekke korral peaks tegutsema järgmiselt:
 - Kokkupuutel nahaga: Peske saastunud kohti koheselt vee ja seebiga.
 - Silma sattumisel: Loputage silmi koheselt vähemalt 15 järjestikust minutit puhta veega, kuid ärge hõõruge.
 - Otsige arstiabi.
3. Veenduge, et aku laadimiseks kasutatakse tootja soovitatud akulaadijat. Aku vale kasutamine võib põhjustada elektrilöögi ohtu, ülekuumenemist või söövitava vedeliku lekkimist akust.

G. Hooldus ja erijuhised

1. Lülitage niiduk enne ummistuste eemaldamist /niiduki kontrollimist/puhastamist/remontimist või niiduki kontrollimiseks pärast võõrkeha tabamist alati välja ja eemaldage blokeerimisseade. Ärge üritage hooldada või seadistada töötavat niidukit.
2. Ebatavalise vibratsiooni korral peatage niiduk, lülitage see välja ja kontrollige tera kahjustuste suhtes. Kulunud või kahjustatud tera peab tasakaalu säilitamiseks välja vahetama (osa nr MRK9100A/MRK9100W). Vibratsiooni püsimisel helistage teenindusse.
3. Kasutage tera üle vaatamisel või hooldamisel tugevaid töökindaid.
4. Ärge hooldage muruniidukit paljajalu või lahtiseid jalatseid kandes. Kandke alati sobivaid tööjalatseid ja pikki pükse.
5. Vahetage kulunud või kahjustatud osad enda ohutuse tagamiseks välja.
6. Kasutage ainult originaalvarustust ja -tarvikuid. Niiduki algehituse muutmine on keelatud. Mistahes muudatusi teete iseenda vastutusel.
7. Veenduge, et kasutatakse õiget tera (osa nr MRK9100A/MRK9100W).
8. Niidukit peab hooldama/teenindama/puhastama vastavalt tootja juhistele.
9. Hoidke masina ohutu seisukorra tagamiseks kõik mutrid, poldid ja kruvid kindlalt kinnitatuna.

HOIATUS!

Äikesetormi ohu korral ühendage piirdetraat tugijaama / perir



H. Toote kasutusea lõpp

1. Muruniiduk ja selle tarvikud peaks nende tööea lõppedes kokku koguma, et vältida elektri- ja elektroonikaromude sattumist prügilasse ja kaitsta keskkonda.
2. Ärge visake niidukit või selle muid osasid (sealhulgas toiteallikat ja tugijaama) sorteerimata olmeprügi hulka – neid peab käitlema eraldi.
3. Küsige kohalikult edasimüüjalt jäätmete tagastus- ja kogumisvõimaluste kohta.
4. Ärge visake akupakki tulle ja kasutatud akusid olmeprügi hulka.
5. Aku peab koguma, ümber töötlemata või utiliseerima keskkonnasõbralikul viisil.



Ohutusfunktsioonid

HOIATUS!

Teie niiduk on varustatud erinevate ohutusfunktsioonidega. Samas Seega on keelatud viibida murul, samal ajal kui niiduk töötab. Teise

A. Lapselukk

Lapselukk takistab niiduki tahtmatut käivitamist mõne nupu tahtmatu vajutamisega. Niiduki käivitamiseks peab vajutama kaht nuppu õiges järjekorras. Lapselukku peab kasutama, kui niidukiga võivad puutuda alla 6-aastased lapsed.

B. Blokeerimisseadis

Blokeerimisseadis takistab niiduki kasutamist (kui seadis on eemaldatud). Soovitame seda funktsiooni kasutada, et vältida niiduki kasutamist laste poolt või isikute poolt, kes pole selle kasutuspõhimõtetega tuttavad või kellel puudub õigus niiduki kasutamiseks.

C. Ülestõstmise andur

Töötava teraga niiduki üles tõstmisel peatatakse tera koheselt.

D. Kallutamisanundur

Niiduki kallutamisel vertikaalsuunas peatatakse tera koheselt.

E. Takistuste andur

Niiduk tuvastab töötamise ajal selle teel olevad võõrkehad. Kokkupõrkel võõrkehaga peatab niiduk koheselt tera pöörlemise, lõpetab selles suunas liikumise ja tagurdab takistusest eemale.

F. Hädaseiskamisnupp

STOP nupu vajutamine mistahes hetkel seadme töötamise ajal peatab niiduki ja lõiketera koheselt.

G. GO/ON-OFF nupp

GO/ON-OFF nupu abil saab niiduki täiesti välja lülitada. Niiduki välja lülitamine takistab selle kasutamist. Niiduki peab lülitama välja enne selle üles tõstmist ja enne mistahes hooldustöid.

H. Tugijaam ja piirdetraat

Niiduki toimimiseks peab piirdetraat olema paigaldatud ja tugijaama vahendusel aktiveeritud. Perimeetrisignaali välja lülitamisel lõpetab niiduk töö.

I. Vargusvastane funktsioon (ei rakendu niidukitele, mis on mõeldud vähem kui 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks)

Vargusvastane funktsioon lubab niidukit kasutada alles pärast seda, kui see on registreeritud mobiilseadme abil vabastatud.

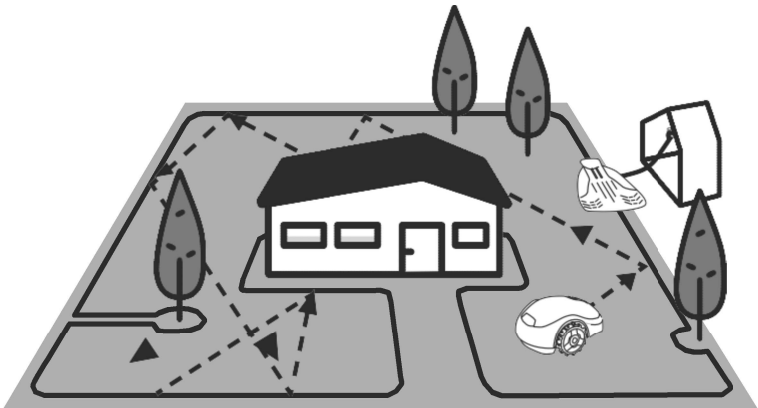
Alustamine
. On aeg
muru niita.



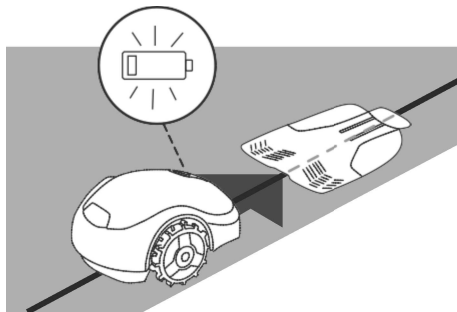
Paigaldamine

Õnnitleme uue niiduki ostu puhul!

Niiduk liigub tööalal juhusliku mustriga, jäädes piirdetraadiga piiratud alale. Selline juhuslik liikumine tagab täiusliku niitmistulemuse ja selle, et niiduk katab kogu tööala.



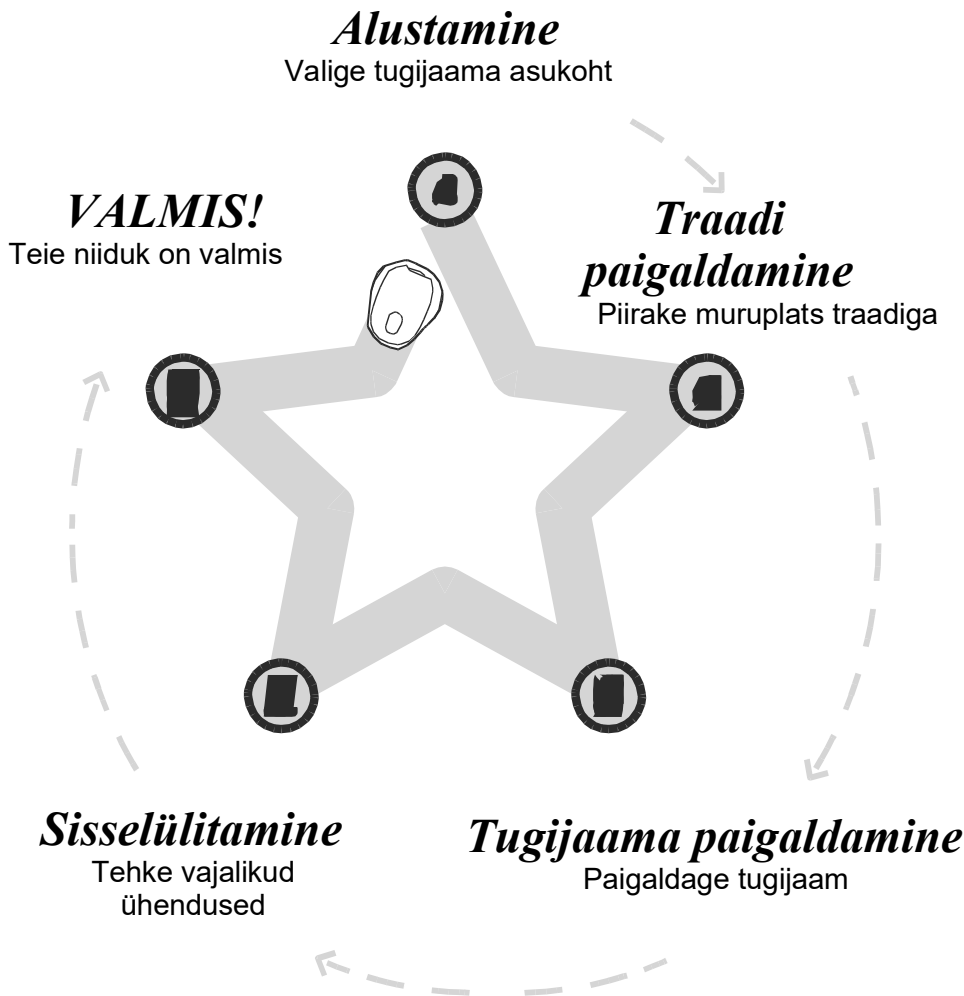
Iga niitmiskorra lõpus järgib niiduk piirdetraati ja naaseb laadimiseks automaatselt tugijaama.



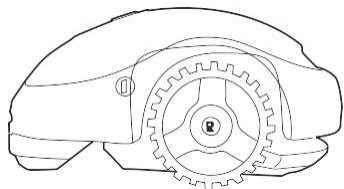
Pärast paigaldusjuhiste järgimist saate nautida täiendavat puhkeaega, samal ajal kui teie uus sõber hoolitseb teie muruplatsi eest.

Mis edasi?

Muruniiduki nõuetekohane paigaldamine tagab parima tulemuse. Selleks, et niiduk teeks enda tööd täiuslikult, peate tegema järgmist.

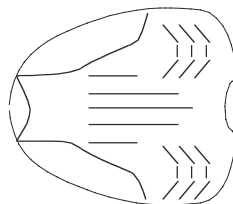


Karbi sisu



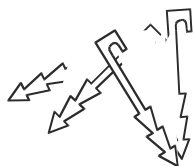
Toode

Teie uus robotniiduk



Tugijaam

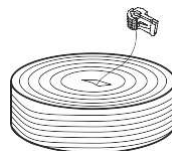
Niiduki laadimiseks



Traadi vaiad*

Traadi maa külge kinnitamiseks

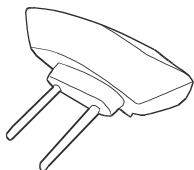
(*) Pole kaasas Pro/XR1 mudelitel



Tugijaam lisaühendusega*

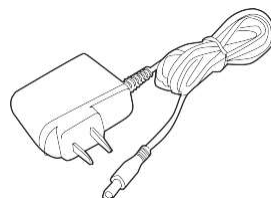
Tähistab niiduki tööala

(*) Puudub Pro/XR1 mudelitel



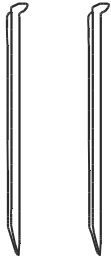
Tugijaama pea

Edastab piirdetraadi signaali



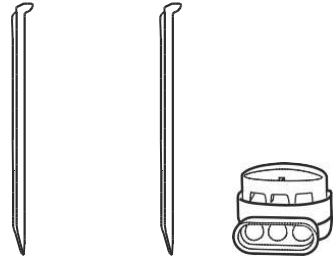
Elektritoide

10 m pikendusjuhtmega



Tugijaama vaiad (x4)

Tugijaama maa külge kinnitamiseks



Traadi liitmikud

Piirdetraadi parandamiseks selle katkemisel

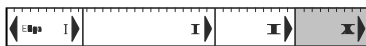
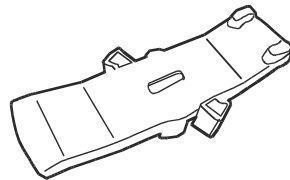


Lisaühendused

Piirdetraadi ühendamiseks tugijaamaga



Kasutusjuhend



RoboRuler

Piirdetraadi ja muruplatsi ääre vahekauguse mõõtmiseks

RoboTool

Terade vahetamiseks ja hooldamiseks. **TÄHTIS!** Hoidke see edasiseks kasutamiseks valmis.

Valmis? Alustame...



Alustamine

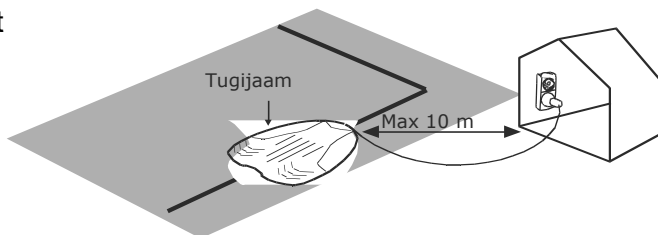
Tugijaama asukoha valimine

Tugijaam on niiduki laadimiseks ja sellest saab alguse ja selles lõpeb piirdetraat.

Järgige neid lihtsaid juhiseid tugijaamale sobiva asukoha leidmiseks

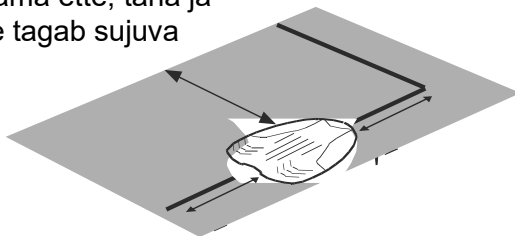
Reegel #1:

Kuni 10 meetrit
toitepistikust



Reegel #2:

Paigaldage piirdetraat 1 m
ulatuses tugijaama ette, taha ja
külgedele - see tagab sujuva
sisse liikumise.



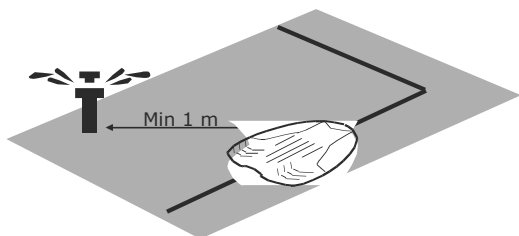
Reegel #3:

Tasane maapind (kuni
+/-5% kallak)



Reegel #4:

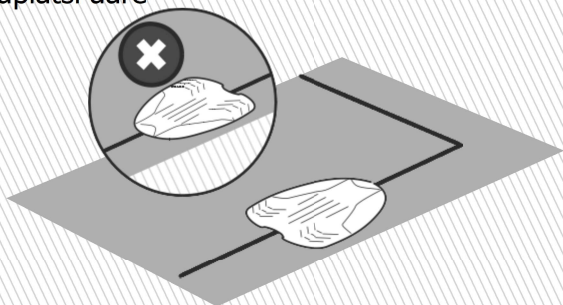
Paigaldage piirdetraat vihmutilt vähemalt 1 m kaugusele, et vältida niiduki kokku põrkamist vihmutilga ja selle sisemiste osade kahjustumist.



NIPP



Paigaldage tugijaam muruplatsi ääre
suhtes õiges suunas



Tugijaam paigaldatakse hiljem, pärast piirdetraadi
paigaldamist.

** Täiendavaid paigaldusvõimalusi on kirjeldatud Lisas A **



Traadi paigaldamine

Paigaldage piirdetraat (virtuaalpiire), mis piirab niiduki tööala.



Hoidke niiduki pakend käeulatuses.

NIPID

- Niitke enne traadi paigaldamist muru olemasoleva muruniidukiga; ärge jätke muru kõrgemaks kui 6 cm. See lihtsustab vaiade sisestamist ja aitab vältida piirdetraadi lõikamist.



TÖÖ- RIISTAD



Haamer



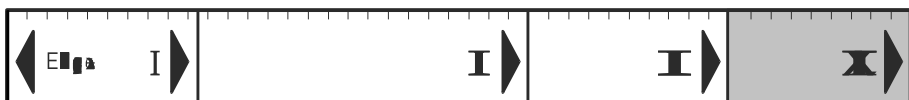
Kombitangid

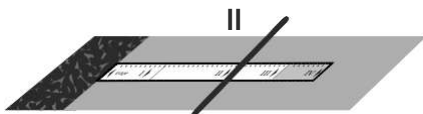


Lõikevahend

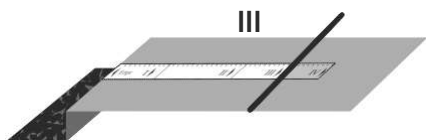
A. Selgitage välja traadi kaugused

Kasutage piirdetraadi ja muruplatsi ääre vahekauguse mõõtmiseks RoboRuler joonlauda.

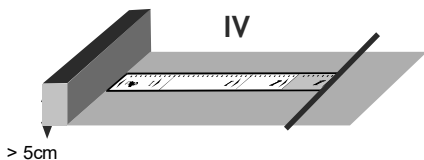




Kui äär on suhteliselt lame, järgige RoboRuler joonlaua **II** pikkust.



Kui äär on langus või maaping on liivane/pehme, järgige RoboRuler joonlaua **III** pikkust.



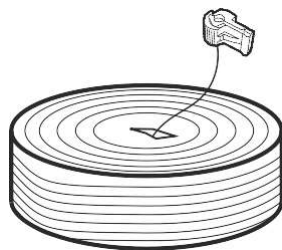
Kui ääreks on sein või põõsas, järgige RoboRuler joonlaua **IV** pikkust.



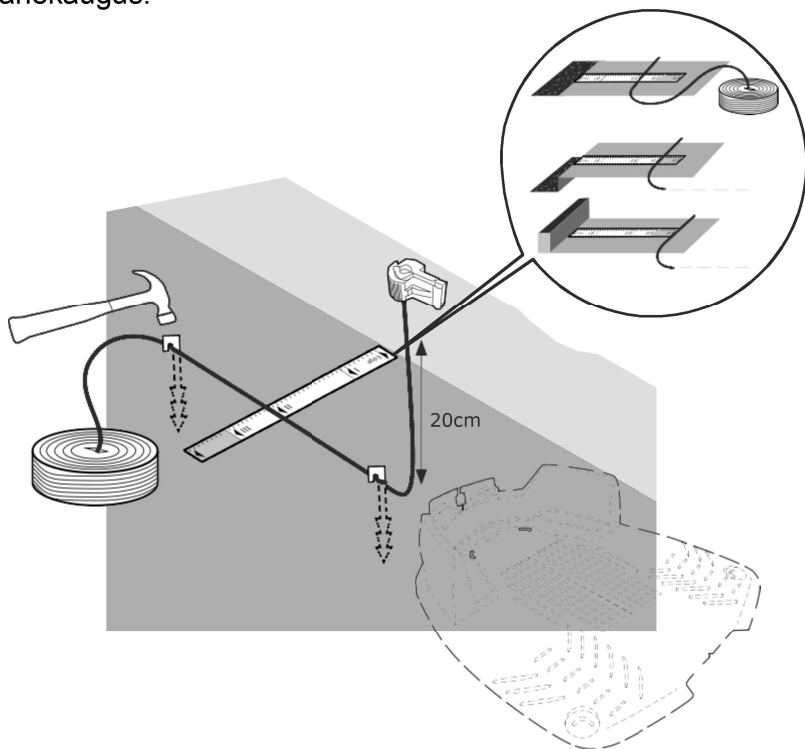
Kui muruplatsi äär piirneb veekoguga, jätke vahekauguseks vähemal 1,2 meetrit.

B. Tehke enne alustamist plaan

- Tõmmake piirdetraadi rullist välja piirdetraadi ots märgisega "A".
- Jätke traadi otsa umbes 20 cm vaba traati.



- Kinnitage see maapinna külge kohas, kuhu soovite tugijaama paigaldada. Mõõtke äärest sobiv RoboRuler vahekaugus:



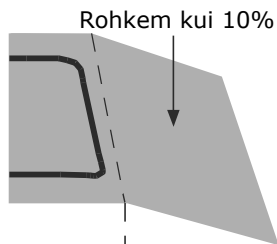
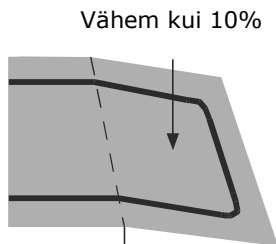


NIPP

KALLAKUD

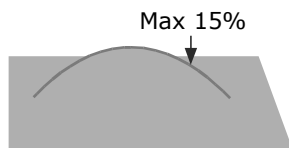
Kallakud muruplatsi ääres

Vältimaks muruniiduki muruplatsilt välja libisemist, eriti märja muru korral, peab piirdetraadiga eraldama muruplatsi ääres olevad kallakud, mis on suuremad kui 10% - see on 10 cm tõus 1 m kohta.



Muruplatsil olevad kallakud

Niiduk suudab niita muruplatsi sisse jäävaid kallakuid, mille kalle ei ületa 15% [15 cm tõus 1 m kohta].



Tubli töö! See oli kõige keerulisem osa paigaldusprotsessist. Liigume edasi...

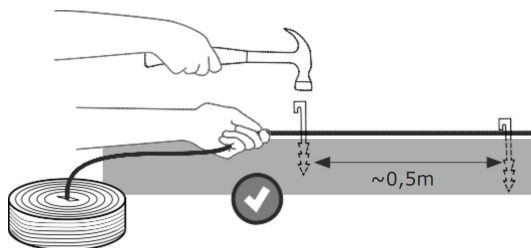
C. Jätkake traadi paigaldamist

Hakake traati lahti kerima liikudes vastupäeva mööda muruplatsi

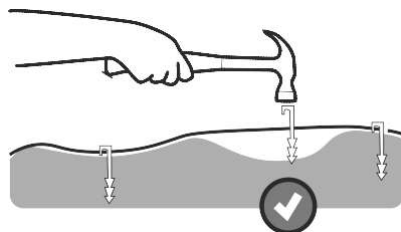


Vedage traat vabalt ümber muruplatsi.

- Piirdetraadi kinnitamiseks kasutatakse tootega kaasas olevaid vaiu.
- Tõmmake traat pingule, vasardades vaiad õigel sügavusel maa sisse.
- Vältige kastmistorude kahjustamist.



- Paigaldage vaiad iga mõnekümne sentimeetri tagant.
- Vajadusel lisage vaiu, et traat püsiks korralikult maapinna küljes ja ei kahjustaks niidukit.



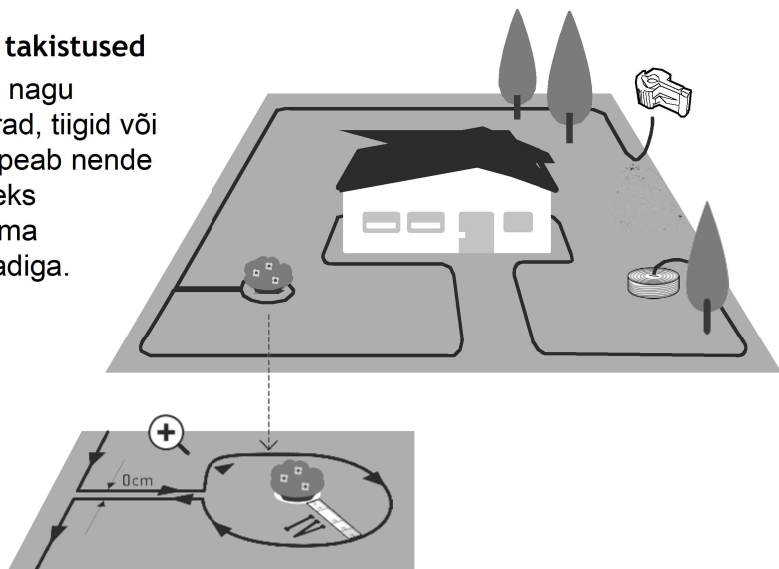
D. *Kaitske takistusi*

Kõrged takistused

Takistused on vertikaalsed, jäigad ja kõrgemad kui 15 cm, näiteks puud ja telefonipostid, neid ei pea piirdetraadiga kaitsma. Niiduk pörkab vastu takistusi ja liigub eemale.

Madalad takistused

Objektid, nagu lillepeenrad, tiigid või põõsad, peab nende kaitsmiseks ümbritsema piirdetraadiga.



NIPP

Puujuured, mis ulatuvad maapinnast välja rohkem kui 2 cm, peab piirdet



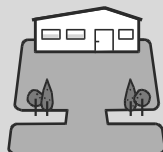
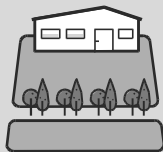
Paigaldage piirdetraat PÄRISUUNAS ümber takistuse, vastasel juhul s



E. Mida teha lisaalade olemasolul?

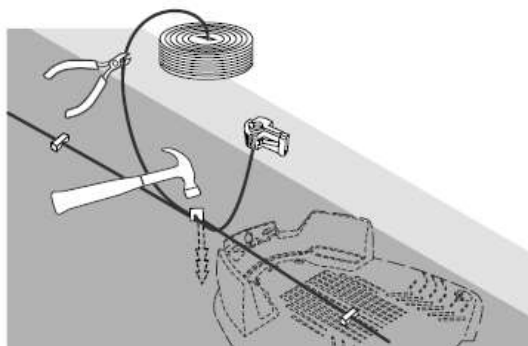
VÕI

Lisaalade olemasolul
lugege Lisa B.

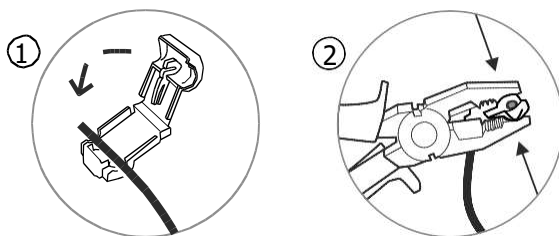


F. Traadi paigaldamise lõpetamine

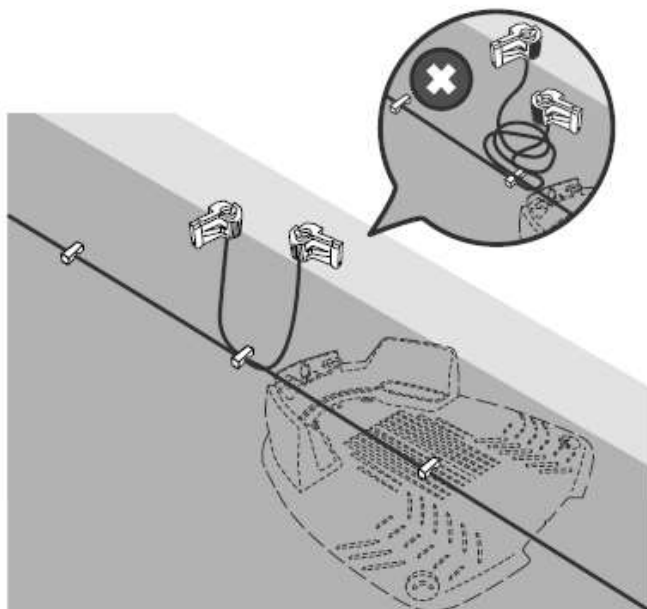
- Liikuge tugijaama asukoha suunas, kuni kaks traadiotsa saavad kokku.
- Paigaldage viimane vai esimesele vaiale väga lähedale.
- Lõigake mõlemad traadiotsad sama pikaks. Kasutage lõikevahendit üleliigse traadi eemaldamiseks



- Ühendage üks liitmikest teise traadiotsaga
- Kasutage liitmiku kokku surumiseks näpitsaid ja liigse traadi eemaldamiseks lõikamisvahendit

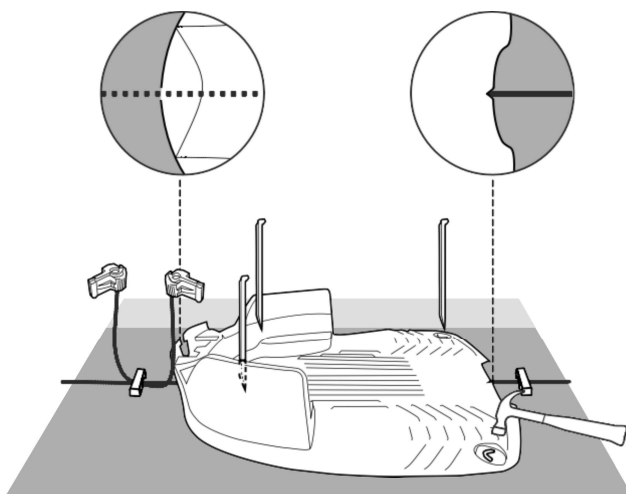


- Ärge jätke traadi sisse sõlmi

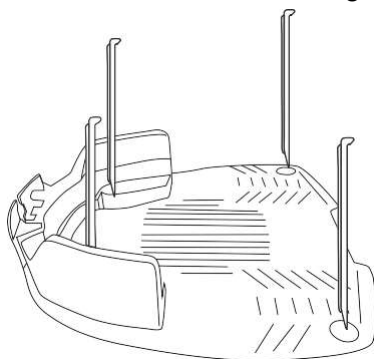


3 *Tugijaama paigaldamine*

- Paigutage tugijaam ettenähtud kohta
- Joondage tugijaama keskpunkt piirdetraadiga.

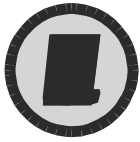


- Kinnitage tugijaam kaasasoleva 4 metallvaiaga maapinna külge.



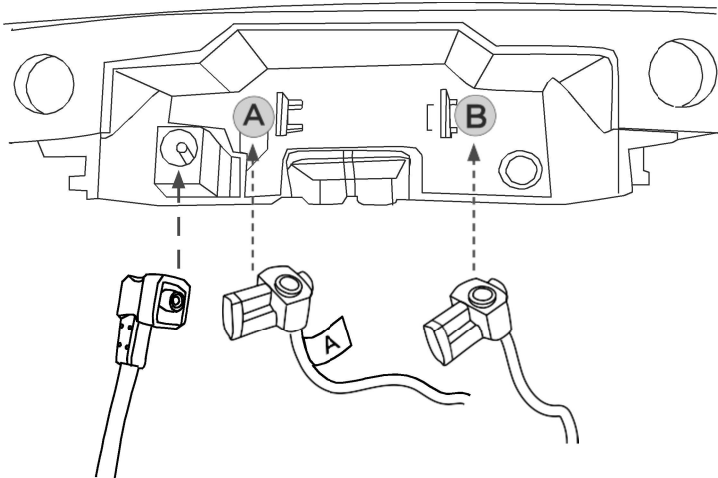
Vältige vaiade paigaldamisel veetorude kahjustamist.



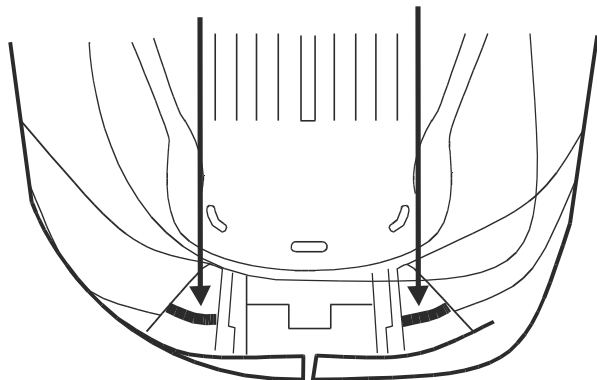


Vooluvõrku ühendamine

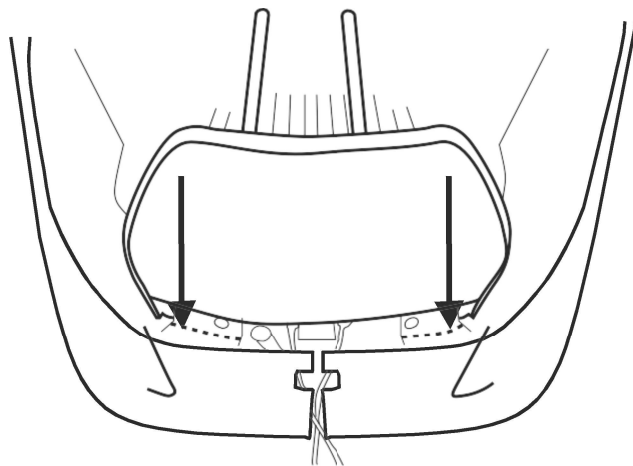
1. Ühendage A märgisega traadiots tugijaama pea A terminaliga ja B märgisega traadiots B terminaliga.
2. Ühendage lisaks toiteallikas tugijaama peaga.



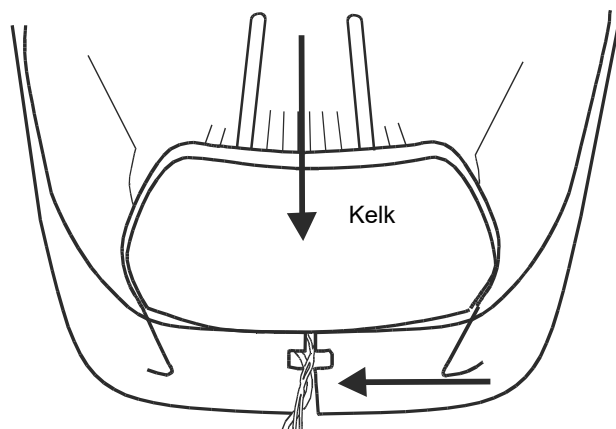
3. Järgige tugijaama peal olevaid märgistusi.
Tugijaamal olevad märgistused



4. Paigutage pea tugijaamale ja joondage märgistega, nagu on kujutatud allpool oleval joonisel.



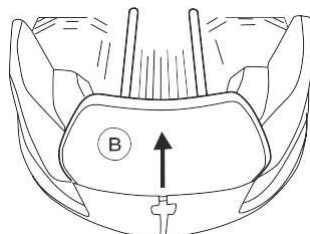
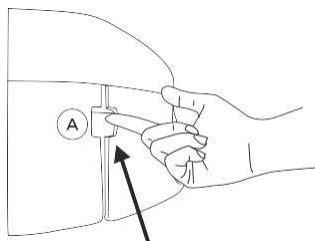
5. Libistage pea täies ulatuses läbi.
Pöörake tähelepanu kelkudele ja juhtmete läbiviimiseks ette nähtud pilule.





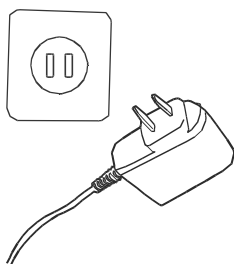
Kui peate tugijaama pea mingil põhjusel eemaldama, liigutage hooba (A) üles ja lükake tugijaama keskosa poole.

NIPP



Tõsta

6. Ühendage toiteallikas pistikupessa.



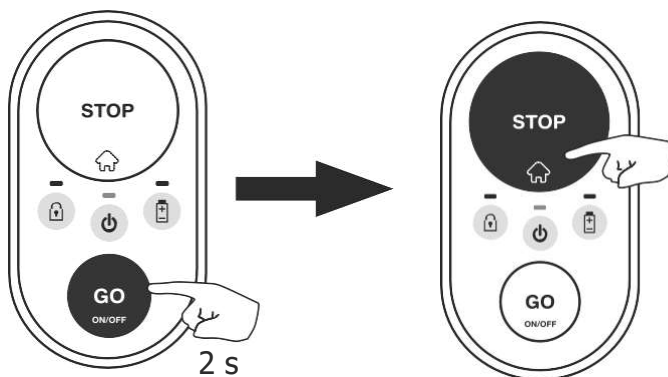
Viige toitejuhe muruplatsilt välja (vältimaks selle kahjust



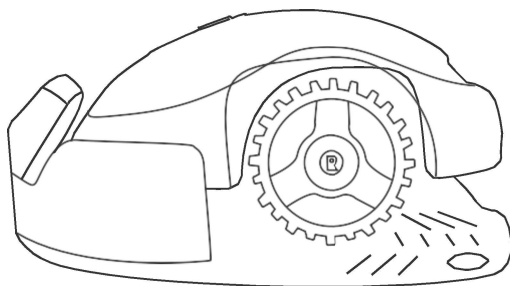


VALMIS!

- Paigutage niiduk muruplatsi keskele
- Vajutage selle sisse lülitamiseks 2 sekundit nuppu GO
- Nüüd vajutage STOP / 🏠 nuppu, et niiduk sõidaks tugijaama.



- Niiduk alustab piirdetraadi leidmiseks liikumist muruplatsi ääre poole. Pärast piirdetraadi leidmist liigub niiduk piki traati laadimisjaama ja pargib ennast laadima.



Niiduki kasutamine on üllihodne! Põhikäsud ja veaotsingu leiade peatükist "Kiire ülevaade".

Teie niiduk on valmis!

Tubli töö!

*Nüüd lõõgastuge ja
laske niidukil rügada.*

Kiire ülevaade

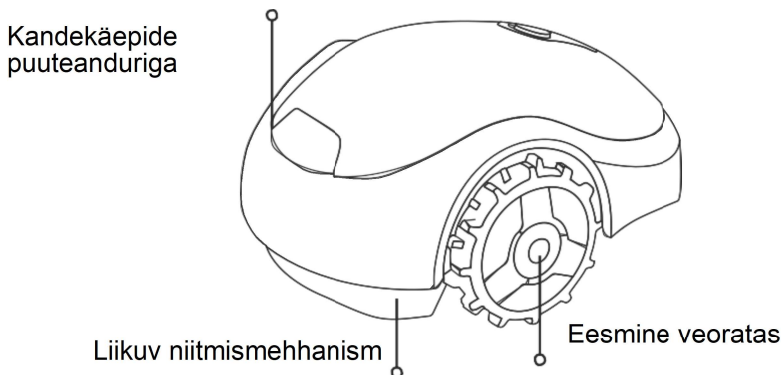
- ④ *Tundke enda niidukit*
- ④ *Ühe nupuga juhtimine*
- ④ *Lisavõimalused mobiilirakendusega*
- ④ *Niiduki hooldamine*
- ④ *Veaotsing*
- ④ *KKK*



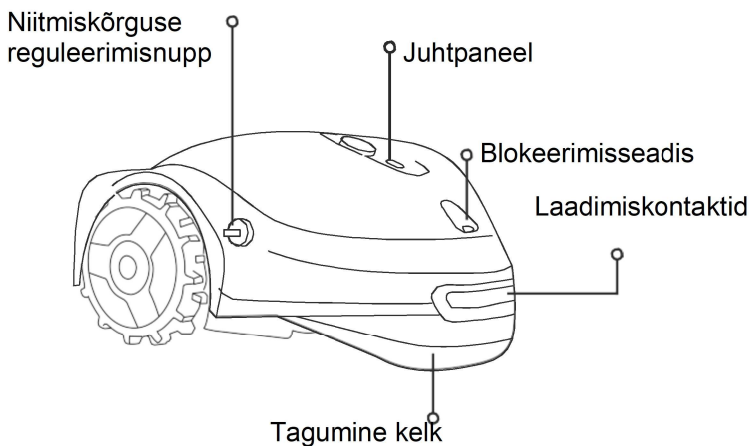
Tundke enda niidukit

Niiduki igakülgseks nautimiseks õppige tundma selle erinevaid osasid ja teavitusi. Niiduki tööpõhimõtete mõistmine tagab selle sujuva ja hõlpsa kasutamise.

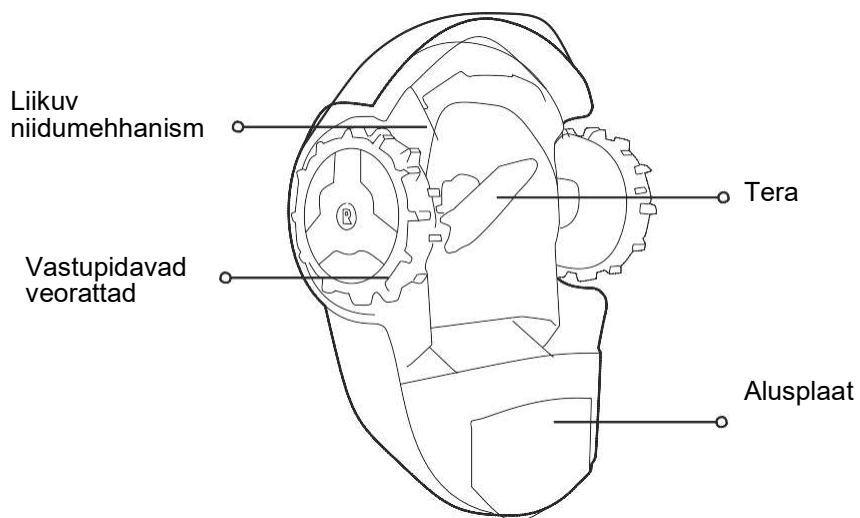
Eestvaade



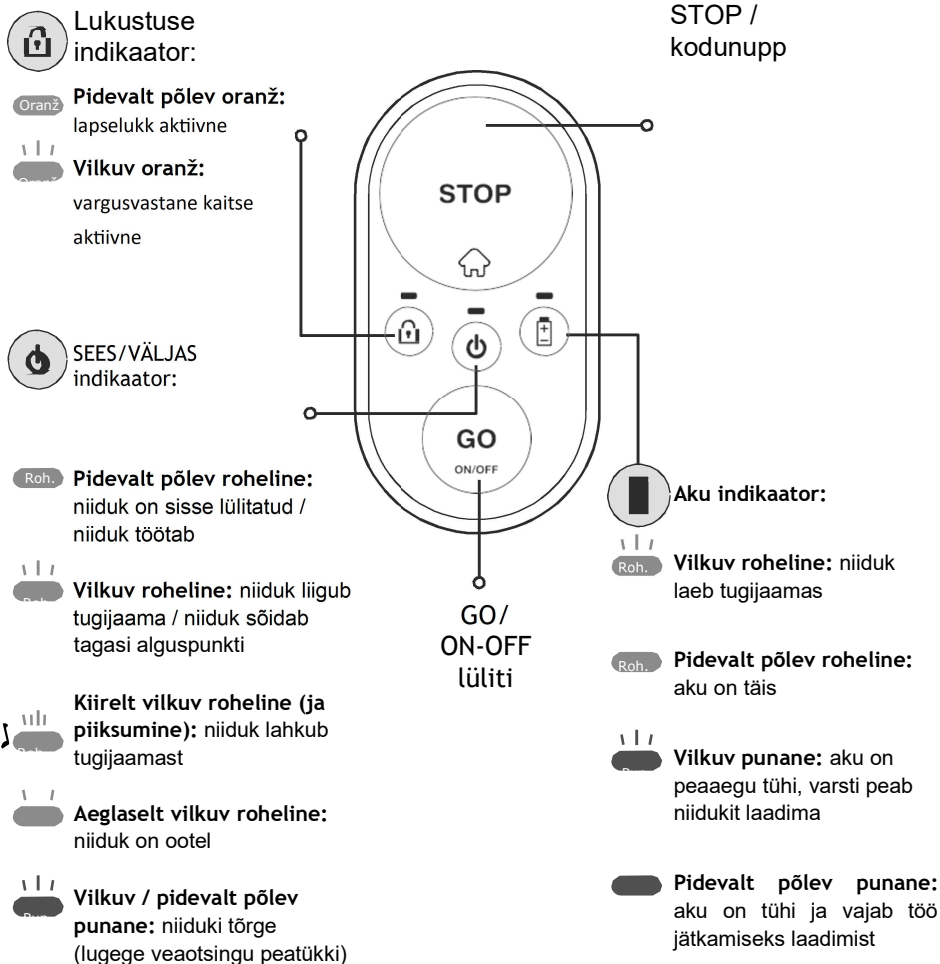
Tagantvaade



Altvaade



Juhtpaneel:



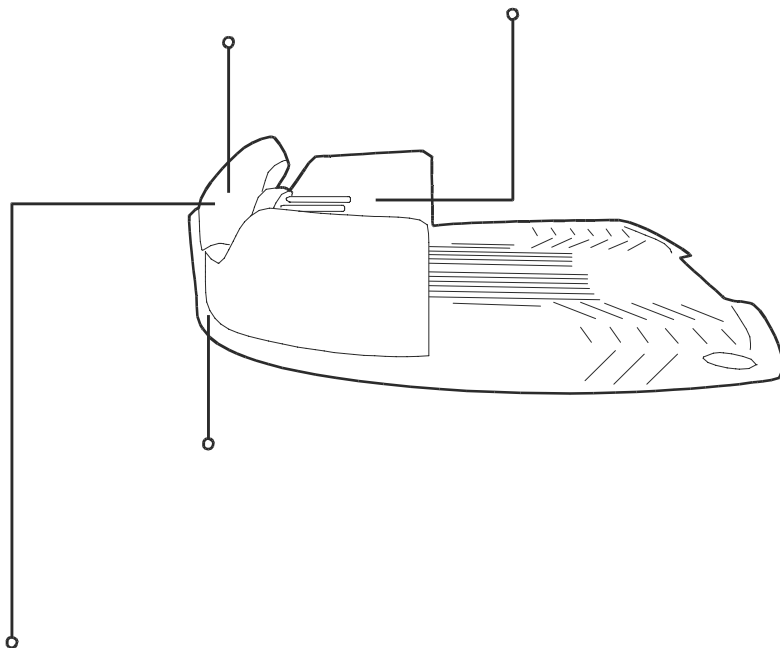
Tugijaam

Tugijaama pea

Laadimiskontaktid

Tagumine pesa ja avaus
pea eemaldamiseks

Tugijaama indikaatorid





Õlev roheline: piirdetraadi signaal on OK, niiduk asub tugijaamas



Vilkuv roheline: piirdetraadi signaal on OK, niiduk asub tugijaamast väljas



Kiirelt vilkuv punane: piirdetraat kahjustatud või lahti ühendatud



Aeglaselt vilkuv punane: kehv piirdetraadi ühendus või juhe on liiga pikk



Pidevalt põlev punane: toiteallika tõrge

Ühe nupuga juhtimine

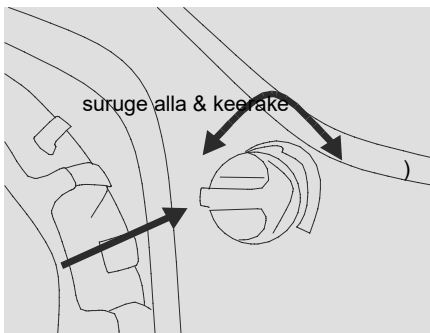
Enne alustamist

OLULINE OHUTUSALANE HOIATUS!

Ärge jätke töötavat muruniidukit laste, lemmikloomade või kõrvaliste



- Seadke niiduk soovitud niitmiskõrgusele. Soovitame esimeseks niitmiseks või hooaja alguses valida maksimaalse niitmiskõrguse ja seda seejärel järk-järgult vähendada.



Niitmiskõrguse seadistamiseks suruge reguleerimisnupp alla ja keerake soovitud asendisse:

- I tähendab väikseimat niitmiskõrgust (15 mm)
- IIII tähendab suurimat niitmiskõrgust (45 mm)



NIPP

- Teie niiduk on mõeldud sagedaseks niitmiseks valitud kõrgusel.
- Veenduge enne esimest niitmiskorda, et muru poleks pikem kui 60 m.

HOIATUS

Puhastage muru enne niiduki kasutamist kividest, okstest või r



Sisselülitamine

Niiduki sisselülitamiseks hoidke GO nuppu 2 sekundit all, kuni vilkuma hakkab SEES/VÄLJAS indikaator.

Niiduki välja lülitamiseks hoidke GO nuppu 2 sekundit alla, kuni SEES/VÄLJAS indikaator kustub.

Märkus: Kui vargusvastane kaitse on aktiivne (ei kehti niidukitele, mis on mõeldud alla 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks), peate niiduki mobiilirakenduse abil enne selle välja lülitamist lukust lahti tegema.



2 sekundit

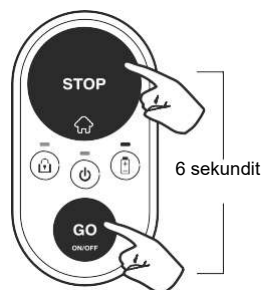
Lapseluku aktiveerimine

Lapselukk takistab niiduki tahtmatut kasutamist laste poolt. Kui lapselukk on aktiveeritud, nõuab niiduk niitmise alustamiseks või tugijaama naasmiseks spetsiaalse koodi sisestamist.

Lapseluku aktiveerimiseks hoidke GO + STOP nuppe 6 sekundit all.

Lapseluku välja lülitamiseks hoidke GO + STOP nuppe 6 sekundit all.

Teise võimalusena saab lapseluku aktiveerimiseks või välja lülitamiseks kasutada mobiilirakendust (ei kehti niidukitele, mis on mõeldud alla 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks).



Niitmise alustamine

Niitmise alustamine on üllihitne!

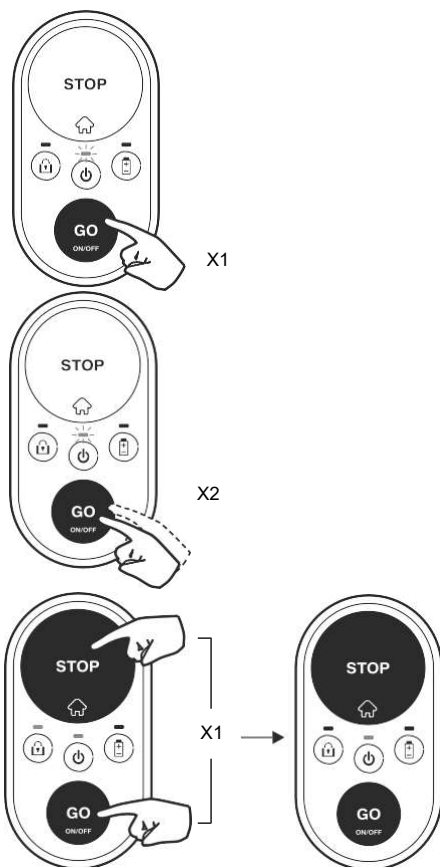
Kui soovite alustada **tavalist niitmist**, piisab ainult GO nupu vajutamisest.

Kui tavalise niitmisprogrammi kestus (sõltub mudelist) on muruplatsi jaoks liiga pikk, saate aktiveerida poolajaga niitmise, vajutades kaks korda GO nuppu.

Kui lapselukk on aktiveeritud, peab niitmise alustamiseks sisestama spetsiaalse koodi. Hoidke STOP nuppu all ja vajutage kaks korda GO nuppu, et lapselukk 30 sekundiks eemaldada.

Lukustuse indikaator lülita-takse ajutiselt välja.

Nüüd saate alustada niitmist, nagu on kirjeldatud ülalpool. Pärast niitmise alustamist aktiveerub lapselukk automaatselt.




Töö peatamine

Töö peatamiseks vajutage STOP /  nappu.

Niiduki tugijaama saatmine

Niiduki tugijaama saatmiseks vajutage STOP /  nappu.

Kui lapselukk on aktiivne, lugege peatükki "Niitmise alustamine". Nüüd vajutage STOP /  nappu, et niiduk sõidaks tugijaama. Lapselukk aktiveerub automaatselt.

Automaatne laadimine

Pärast niitmise lõpetamist naaseb niiduk automaatselt tugijaama, et alustada laadimist.

Mitu korda peab muruplatsi niitma?

Niitmiskordade arv sõltub hooajast ja muruplatsi suuruselt. Soovitame tippahooaja jaoks järgmist iganädalast niitmiskordade arvu.

<i>Muruplatsi suurus *</i>	<i>Soovitatav niitmiskordade arv nädalas</i>
Kuni 50 m ²	2 tundi
51 – 100 m ²	4 tundi
101 – 150 m ²	6 tundi
151 – 200 m ²	9 tundi
201 – 300 m ²	14 tundi
301 – 400 m ²	18 tundi
Üle 400 m ²	21 tundi

(*) Soovitatava muruplatsi suuruse leiab muruniiduki tehnilisest spetsifikatsioonist.



NIPP

Parima tulemuse saavutamiseks soovitame niita muru ühtlaste ajavahemike tagant.



Täiendavad võimalused mobiilirakendusega

*(ei rakendu niidukitele, mis on mõeldud vähem kui 200
m² pindalaga muruplatside niitmiseks)*

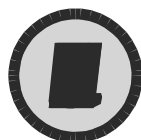
Teie niiduk on nutikas seade. Sellel on sisse ehitatud Bluetooth LE (väike energiakulu), mis võimaldab kontrollida niidukit nutitelefoni abil.

Tasuta mobiilirakenduse abil saate kogeda muruniidukit täiesti uuest küljest!

Rakenduse saate laadida alla Google Play Store (Android) või Apple AppStore (iOS) keskkonnast.

Lisaks uuele kasutajaelamusele pakub rakendus lisavõimalusi nutika muruniiduki tõhusamaks kasutamiseks.

- **Automaatse niitmiskava seadistamine**
- Varguskaitse aktiveerimine
- Täiendavate alguspunktide lisamine
- Kaugjuhtimine manuaalseks niitmiseks
- Klienditoe kaugdiagnostika
- Signaali tüübi muutmine signaalihäirete vältimiseks
- "Säästurežiimi" aktiveerimine energiakulu minimeerimiseks CEC/DoE nõuetele vastamiseks.



Niiduki hooldamine

Regulaarne hooldus

HOIATUS

Tõsiste vigastuste ja kahjustuste oht!


Lülitage niiduk enne üles tõstmist alati välja. Tera on väga terav. See

Kord kuus:

- Vaadake üle niiduki põhi. Vajadusel puhastage. Kraapige murujäägid niiduki põhja küljest lahti (väikese toki või sarnase esemega).
- Kontrollige piirdetraati ja vaiasid ning veenduge, et need oleksid korralikult kinnitatud. Ärge unustage piirdetraati ümber tõsta, kui muruplats peaks hooajalistel põhjustel muutuma.
- Vaadake tugijaam üle, puhastage see mudast ja prügist.

TÄHTIS!

Ärge KUNAGI kasutage niiduki puhastamiseks survepesurit. Ve



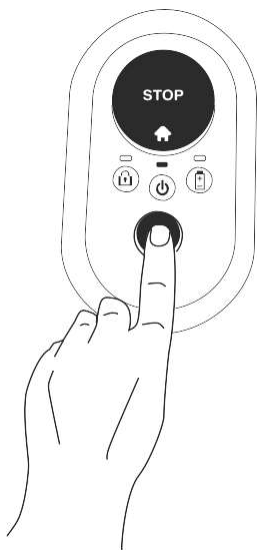
Tõhusamaks hooldamiseks ja niiduki hea tööseisukorra tagamiseks soovime viia selle enne talvist ladustamist volitatud edasimüüja juurde hooldusesse.

Blokeerimisseadise kasutamine

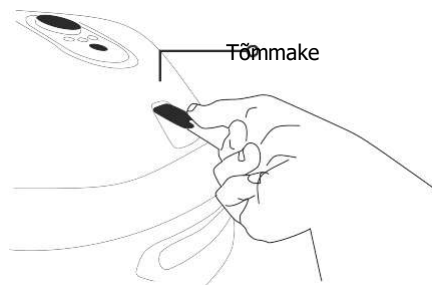
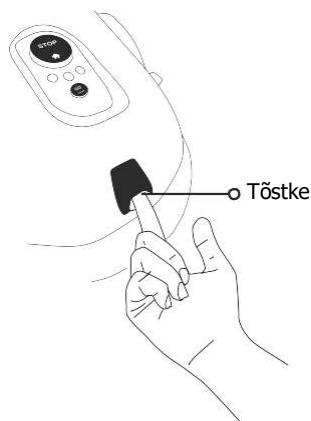
- Blokeerimisseadis takistab niiduki kasutamist kui seadis on eemaldatud.
- Blokeerimisseadise välja tõmbamisel peatab masin töö, lukustuse indikaator vilgub kolm korda ja SEES/VÄLJAS LED lülitub välja.
- Suvalise nupu vajutamisel niiduki juhtpaneelil vilgub lukustuse indikaator kolm korda, andes märku, et blokeerimisseadis on eemaldatud.
- Varguskaitse püsib aktiivsena ka pärast blokeerimisseadise eemaldamist.

Tera vahetamine

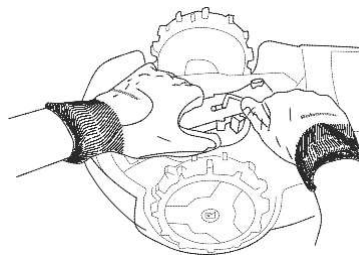
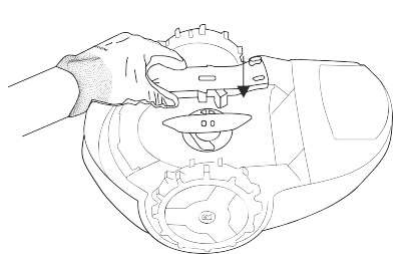
1. Lülitage niiduk välja, vajutades 2 sekundit nuppu GO.



2. Eemaldage blokeerimisseadis.



3. Pange kätte tugevad töökindad ja paigutage RoboTool tera kohale sedasi, et see katab kogu tera.



4. Keerake kaasas oleva kuuskantvõtmega (asendusteraga kaasas) kruvid lahti, hoides tera samal ajal RoboTool vahendiga paigal.
5. Asendage vana tera uuega (osa nr MRK9100A/MRK9100W).
6. Keerake mõlemad kruvid korralikult kinni.

Talvine ladustamine

Niiduk

- Laadige niiduki aku tugijaamas täis
- Lülitage niiduk välja, vajutades 2 sekundit nuppu on GO
- Paigutage niiduk siseruumi, mille õhk on kuiv ja temperatuur ei lange alla 0°C.

Tugijaam

- Tugijaama ei pea talveks eraldi hoiule paigutama. Selle võib jätta muruplatsile.
- Soovitame tugijaama talveks vooluvõrgust lahti ühendada.

Talvine hooldus

- Tõhusamaks hooldamiseks ja niiduki hea tööseisukorra tagamiseks soovitame viia selle enne talvist ladustamist volitatud edasimüüja juurde hooldusesse.
- Talvine hooldus hõlmab niiduki osade ja niidumehhanismi puhastamist, osade (nagu tera, veorattad ja muud liikuvad osad) kontrollimist kulumise suhtes ja vajadusel vahetamist, niiduki funktsioonide ja ohutusfunktsioonide testimist, aku testimist ja uusima tarkvaraversiooni paigaldamist.

Aku vahetamine

1. Veenduge, et niiduk ei oleks tugijaamas.
2. Lülitage niiduk välja, vajutades 2 sekundit nuppu GO.
3. Eemaldage blokeerimisseadis.
4. Veenduge, et kasutatakse õiget akut (osa nr MRK9101A /MRK9101W).
5. Hoiatus! Ärge kasutage ühekordset akut.
6. Aku õige polaarsuse ja muud vahetamist puudutavad juhised leiate akuga kaasas olevast juhendist või meie klienditoe veebilehelt.
7. Juhised lekkiva akuga ringi käimiseks leiate ohutusjuhendi peatükist "Aku".
8. Keskkonna kaitsmine:
 - a. Eemaldage seadme aku enne seadme utiliseerimist.
 - b. Aku peab utiliseerima ohutult.
 - c. Täiendavad juhised leiate ohutusjuhendi peatükist "Toote kasutusea lõpp".



Veotsing

Lihntne veotsing

Tõrke korral põleb Sees/Väljas indikaator niiduki juhtpaneelil punaselt. Vajutage suvalist nuppu tõrkega seotud helisignaali kuulamiseks. Allpool olevast tabelist leiate täiendavad juhised tegutsemiseks.

<i>Piiksud e arv</i>	<i>SEES/ VÄLJAS indikaator</i>	<i>Tähendus</i>	<i>Lahendus</i>
•	Vilkuv punane	Niiduk on platsilt väljas / kinni / üles tõstetud / ühenduse viga	<ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et piirdetraat poleks äärele liiga lähedal või kaldega pinnal.• Tõstke niiduk muruplatsile või probleemsest kohast eemale ja taaskäivitage.• Veenduge, et maapinnas poleks lohke. Vajadusel täitke mullaga ja tasandage.• Tõstke tugijaama pea ühendused ümber.
• •	Vilkuv punane	Kontrollige tera / niitmismootori ülekuumenemine	<ul style="list-style-type: none">• Eemaldage blokeerimisseadis ja• vaadake tera üle.• Suurendage niitmiskõrgust.
• • •	Vilkuv punane	Traadi signaal puudub / ootan signaali / traat katki	<ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et toiteallikas on toitepistikusse ühendatud.• Veenduge, et toiteallikas ja piirdetraat on tugijaamaga ühendatud.• Kontrollige tugijaamal olevat indikaatorit. Kui traat on katki, parandage sees kaasasolevate liitmike abil.
• • • •	Vilkuv punane	Kontrollige veorattaid / veomootori ülekuumenemine	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollige veorattaid ja eemaldage muru või muud objektid.

<i>Piiksude arv</i>	<i>SEES/ VÄLJAS indikaator</i>	<i>Tähendus</i>	<i>Lahendus</i>
Puudub	Vilkuv punane (kaks LED-tuld)	Toide puudub / laadimise probleem	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et toiteallikas on toitepistikusse ühendatud. • Kontrollige toiteallika ja tugijaama ühendust. • Puhastage laadimiskontaktid.
Puudub	Pidevalt põlev punane	Muu tõrge	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage mobiilirakendust* või helistage klienditoele.

(*) Kõik tõrked ja lahendused on olemas ka rakenduses. Pole kättesaadav USAs müüdavate mudelite puhul.

Erisõnumid

Indikaator

Tähendus

Regulaarne piiksumine + punane SEES/
VÄLJAS LED

Niiduk on üles tõstetud või kaldus.

Liikumiskatse tükk LED vilgub kaks korda punaselt

Kõigepealt peab aku käsitlus olema vilgub kaks korda

Liikumise katse aktiivse lapselukuga. Vajutage lapseluku ajutiseks välja lülitamiseks sar

Liikumise katse aktiivse vargus-vastase kaitsega. Vabastage niiduk mobiilseadme abil.

Akupinge on niiduki sisse lülitamiseks liiga madal. Laske niidukil laadida.

Veaalarm + Lukustuse LED vilgub kolm korda

SEES/VÄLJAS LED & Aku LED vilguvad GO nupu vajutamisel punaselt

Lukustuse LED vilgub kolm korda, SEES/VÄLJAS LED ei põle

Blokeerimisseadis on eemaldatud. S

Niiduki taaskäivitamine

Kui niiduki peab mingil põhjusel taaskäivitama, lülitage see lihtsalt välja ja uuesti sisse.

Tehaseseadete taastamine

Tehaseseadete taastamiseks hoidke välja lülitatud muruniidukil GO nuppu vähemalt 10 sekundit all (kuni kuulete pikka piiksu ja kõik LED-tuled hakkavad vilkuma).



Korduvalt küsitud küsimused



Niiduk ei paigutu korralikult ja vahepeal ei ühendu tugijaama kontaktidega

Tugijaama sissepääs pole maapinnaga ühetasa. Täitke pinnast selle tasandamiseks. Veenduge, et piirdetraat oleks paigaldatud vastavalt juhistele. Veenduge, et tugijaam asuks tasasel pinnal.



Kehv niitmiskvaliteet

Tera võib olla nüri. Eemaldage blokeerimiseadis. Pange kätte tugevad töökindad ja vaadake tera üle. Vajadusel vahetage välja. Vältige märja muru niitmist. Parima tulemuse tagamiseks kasutage niidukit, kui muru on kuiv. Soovitame vältida varahommikul niitmist.



Ebaühtlane niitmistulemus

Seadistatud niimisajast ei piisa. Pikendage niitmisaega. Seadistage ühtlasema katvuse tagamiseks täiendavad alguspunktid (ei rakendu niidukitele, mis on mõeldud vähem kui 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks).



Niiduk püsib väga pikalt tugijaamas (ei rakendu niidukitele, mis on mõeldud vähem kui 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks)

Kasutage mobiilirakendust tõrke põhjuse välja selgitamiseks.



Niiduk töötab valel aegadel (ei rakendu niidukitele, mis on mõeldud alla 200 m² pindalaga muruplatside niitmiseks)

Veenduge, et niiduki ajaseaded oleksid õiged. Niiduki ajaseaded sünkroniseeritakse mobiiliseadmega ühendumisel automaatselt.



Niiduk põrkab liiga tihti vastu jäika takistust

Tõstke piirdetraat jäigast takistusest (nt aed) 45 cm kaugusele.



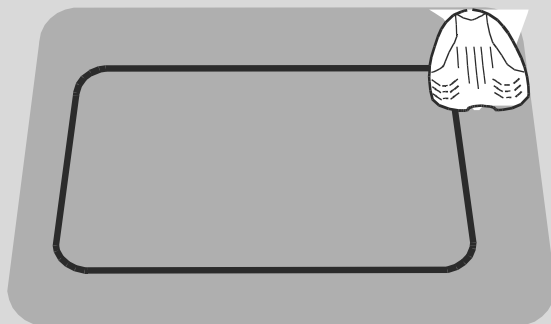
Niiduk on väga lärmakas

Tera võib olla kahjustatud või tasakaalust väljas. Veenduge, et muruplatsil poleks oksa, kive või muid võõrkehaseid, mis võiksid tera kahjustada. Vahetage tera vajadusel välja.

Lisa A

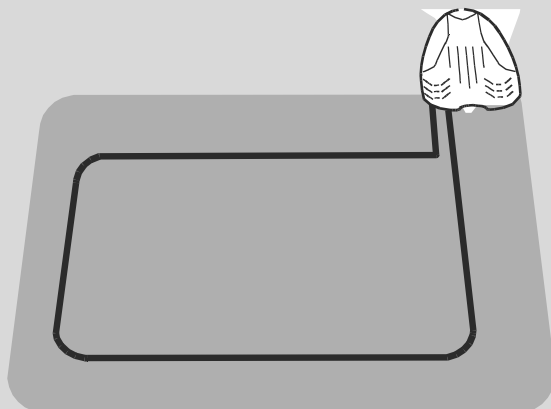
Täiendavad paigaldusvõimalused

1. Nurka paigaldamine (platsi sees)



Täiendavat teavet saate meie klienditoe veebilehelt.

2. Nurka paigaldamine (platsilt väljas)



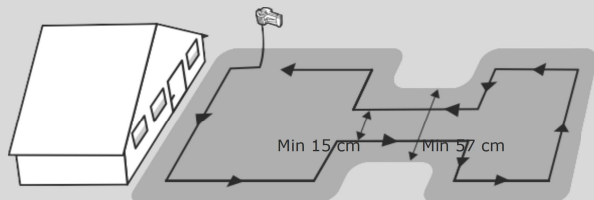
Täiendavat teavet saate meie klienditoe veebilehelt.

Lisa B Lisaalad

Ühendatud lisaalad

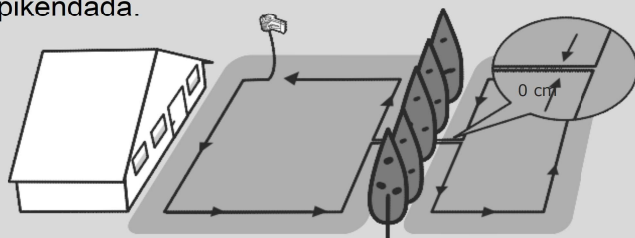
Kui muruplatsi ja lisaala vahel on läbipääs, millest niiduk läbi mahub, peaksite arvestama järgmist:

- Sellise läbipääsu piiramiseks kasutatavate traatide minimaalne vahekaugus peab olema 15 cm
- Läbipääsu miinimumlaius on 57 cm



Eraldatud lisaalad

Kui muruplats koosneb eraldatud aladest (nt kõnnitee, aia, sissesõiduteega), saate piirdetraati selliste alade katmiseks pikendada.



Lisa C Üldised kasutuspõhimõtted

Mida teha

Kuidas teha

SISSE/VÄLJA
lülitamine

Hoidke



2 sekundit

Tavapärase niitmistsükli
alustamine (kuni 2 tundi)

Vajutage



üks kord

Lühendatud niitmistsükli
alustamine (60 min)

Vajutage

kaks korda

Niiduki tugijaama
saatmine

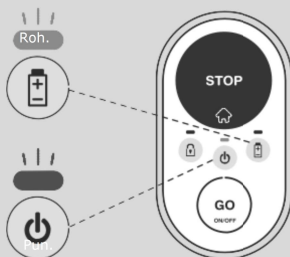
Vajutage



ooteolekus

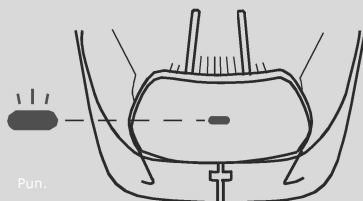
Levinumad teavitused:

Vilkuv roheline: Niiduk laeb
tugijaamas.



Vilkuv punane: Tõrge; leidke
juhendi peatükk "Veatsing"
või kasutage
mobiilirakendust.

Kiirelt vilkuv punane:
Piirdetraat on katki.
Kontrollige piirdetraadi ja
tugijaama ühendust.
Kasutage katkenud
piirdetraadi lõigu leidmiseks
meie veebipõhist
kliendituge.





A series of ten horizontal lines, evenly spaced, extending across the width of the page, providing a template for writing or drawing.

60
X-ET



MTD Products Aktiengesellschaft

Industriestraße 23 • 66129 Saarbrücken • Saksamaa
Tel + 49 6805 79-0 • Faks +49 6805 79-442
www.cubcadet.eu