

SchbotTM
R O B O T I C S

F1

EST



Schbot F1

KASUTUSJUHEND

ROBOTTOLMUIMEJA

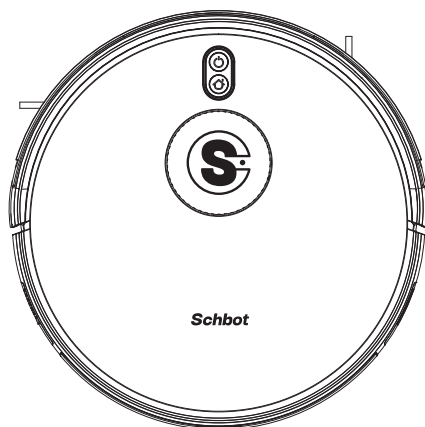
Täname teid Schbot robottolmuimeja F1 ostmise eest.

Loodame, et F1 toob teile nutikama ja mugavama elustiili.

Kui teil tekib probleeme, mida siin pole mainitud, võtke ühendust aadressil **info@schbot.ee**

Lisateabe saamiseks külastage meie ametlikku veebisaiti:

www.schbot.ee



Enne toote kasutamist lugege läbi kõik juhised ja hoidke seda edaspidiseks kasutamiseks nõuetekohaselt.

Sisukord

2 Ohutusjuhised

5 F1 omadused

6 Spetsifikatsioonid

7 Mis on F1 pakendis

8 Tarvikud

11 Pult

14 F1 töörežiim

16 Enne kasutamist pange tähele

18 Start / Stop / Paus / Unerežiim

19 F1 laadimine

21 WiFi seadistamine ja rakenduse
ühendamine

25 Kell / ajagraafiku seadistamine

27 Kuidas kasutada veepaaki

Puhastamine ja hooldus

28 Puhastage külgharjad

28 Puhastage tolmukast

30 Puhastage veepaak

31 Puhastage põhiharjas

31 Puhastage muud osad

32 Soovitatav hoolduse / asendamise sagedus

33 Tõrkeotsing

35 F1 anatoomia

36 Ohtlike ainete nimetus ja sisu

37 F1 ringlussevõtt

Ohutusjuhised

Palun lugege kõik juhised hoolikalt läbi ja hoidke neid F1 seadistamiseks, kasutamiseks ja hooldamiseks käepärast. Kõik toimingud, mis ei ole kirjas manuaalis, võivad kahjustada F1 või põhjustada vigasid.

Märkused põhiseadme ja komponentide kohta

Hoiatus

1. Ärge eemaldage, parandage ega paigaldage varuosasi ilma loata; muidu võib see F1-te kahjustada või ohtu kujutada.
2. Ärge kasutage toodet tule- või plahvatusohtlikus keskkonnas.
3. F1 jaoks võib kasutada ainult originaalset toiteadapterit; muidu võib F1 kahjustada või süttida.
4. Ära seisa ega istu F1 peal; see võib F1-te kahjustada.
5. Kui toitepistiku metallosa on tolmune, pühkige see kuiva lapiga.
6. Toiteadapterit rakendatakse 100–240 V vahelduvvoolu pingele. Ühendage see pistikupessa korralikult ja hoidke lastest eemal.
7. Ärge peske põhikorpus ja elektroonilisi tarvikuid vees; muidu võib F1-l ühis tekkida.
8. Ärge kahjustage, kuumutage, tõmmake ega painutage F1-te.
9. Koristamise ajal pöörake vigastuste vältimiseks tähelepanu väikelaste ja vanemate turvalisusele kodus (pöörake erilist tähelepanu väikelastele).
10. See toode on mõeldud koduseks kasutamiseks. Palun ärge kasutage seda väljas.

Tähelepanu

1. Ärge puudutage F1-te märgade kätega; see võib põhjustada elektrilöögi.
2. Ärge asetage F1 kohtadesse, kus see võib kergesti kukkuda, näiteks lauad, toolid, kõrged platvormid toas jne.
3. Toode on keeruka disainiga ja seda tuleks kaitsta pikaajalise päikesevalguse eest.
4. Palun ärge kasutage F1-te niiskes keskkonnas, näiteks vannitoas.
5. Ärge asetage F1-te suitsukonide, tulemasinate või muu lahtise tule lähedale.
6. Pärast laadimise lõppu puhastage F1.
7. Kui F1 on pikka aega välja lülitatud, lülitage F1 küljel olev toitelüliti välja.
8. Roboti kahjustuste vältimiseks kontrollige enne kasutamist hoolikalt, kas toiteadapter on pistikupessa ühendatud.

9. Enne F1 kasutamist eemaldage kõik pörandal olevad õrnad esemed, nagu klaasid, lambid, juhtmed ja kardinad, mis võivad külgharjadesse ja imemisavadesse takerduda.

10. Kui tolmukast on täis, tühjendage see õigeaegselt.

11. Ärge kasutage F1-te ehitusjäätmete puhastamiseks.

12. Toote töötemperatuur jääb vahemikku 0 °C - 40 °C; palun ärge kasutage seda kõrge temperatuuriga keskkonnas.

13. Pange tähele, et F1 liigub ise ringi, palun olge ettevaatlik, kui kõnnite piirkonnas, kus F1 puhastab.

14. Enne kui F1 utiliseeritakse, eemaldage aku

robotist. Aku eemaldamisel veenduge, et F1 ei oleks toiteallikaga ühendatud. Keskkonnakaitse eesmärgil taaskasutage akut ohutult.

Märkused aku kohta

⚠ Oht

1. Lekete, kuumutamise või plahvatuse vältimiseks kasutage alati spetsiaalset akuadapterit.

2. Ärge lühistage akut ega eemaldage akut; see võib põhjustada lekkeid, kuumenemist või plahvatust.

3. Ärge põletage ega kuumutage akut; see võib põhjustada lekkeid, kuumenemist või plahvatust.

① Tähelepanu

1. Kui laadimise ajal avastate ebanormaalselt ülekuumenemist, lõpetage selle kasutamine **koheselt**.

2. Aku tööea pikendamiseks eemaldage aku ja asetage see jahedasse ja kuiva kohta.

3. Ärge leotage vees ega laske sellel kokku puutuda mis tahes vedelikuga; muidu võib see põhjustada lekkeid, kuumenemist ja plahvatust.

4. Erandite (nt värvimuutus või deformatsioon) korral lõpetage selle kasutamine viivitamatult, et vältida lekkeid, kuumenemist või plahvatust.

5. Aku elektroodi isoleerimiseks kasutage selle ümbertöötamisel või utiliseerimisel alati teipi.

6. Kui aku lekib, pühkige see kuiva lapiga puhtaks, taaskasutage see õigeaegselt või visake ära.

07. Asetage ringlusse vetud patareid kogukonna, hotellide, koolide, suurte kaubanduskeskuste, supermarketite jms rajatud taaskasutus- prügikastidesse või ohtlike prügikastide hulka, mida koguvad professionaalsed taaskasutuskeskused. Kasutuselt kõrvaldatud toote patareid tuleb eemaldada ja hävitada vastavalt kohalikele seadustele ja määrustele.

Hoiatus

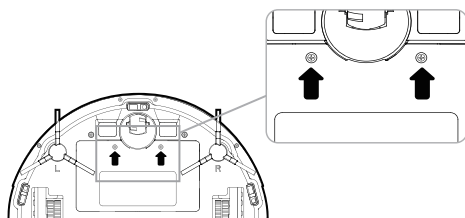
01. Kui nahk või riided puutuvad kokku aku elektrolüüdiga, peske kohe puhta veega, et vältida nahapõletikku jne.

02. Ärge kasutage akut teistes seadmetes. See patarei sobib ainult F1-le. Kui avastatakse, et aku välimine karp on deformeerunud ja paisunud või kui on leitud elektrolüütide lekkeid, ärge laadige ohu vältimiseks ega jätkake kasutamist.

04. Ärge visake ega lööge akut tugevalt; see võib põhjustada lekkeid, kuumenemist ja plahvatust.

05. Ärge võtke akut lahti; see võib põhjustada aku plahvatuse ja elektrolüütide väljavoolu, mis võib põhjustada tulekahju, plahvatust ja muid ohte.

Kuidas akut eemaldada



01. Aku tuleb F1-lt enne F1 aku utiliseerimisele viimist eemaldada ja panna selleks ettenähtud kohtadesse või asutustesse vastavalt kohalikele eeskirjadele.

02. Enne aku eemaldamist lülitage põhilüliti välja.

03. Võtke kruvikeerajaga kaks akukaane kruvi välja.

04. Võtke akukate välja.

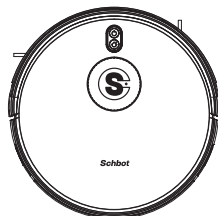
05. Võtke aku välja ja eemaldage aku eemaldamiseks elektrijuhtmed.

F1 info

F1 omadused

Laseri ja güroskoobi abil navigeerimine

F1 töötab laseri lokaliseerimise ja navigeerimise järgi. See võib oluliselt vähendada korduva puhastamise või puuduva puhastamise määra, parandada puhastuse ulatust ja tõhusust.



Visuaalne töökaart

Kasutajad saavad näha, kuidas F1 puhastusplaani APP kaudu planeerib ning tutvuda puhastatud või puhastatavate aladega. See muudab puhastustöö kiiremaks ja selgemaks.

OTA (OVER-THE-AIR) üle õhu värskendused

F1 tarkvara saab värskendada OTA-tehnoloogia kaudu, mis kuvatakse rakenduse seadistuses. Kasutajad saavad hõlpsasti hankida uusima tarkvaraversiooni.

Pestav tolmukast

Eelfilter ja tolmukast on pestavad puhastusveega (ärge peske HEPA-filtrit veega).

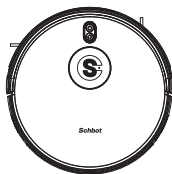
Mitu puhastus-režiimi

F1-te saab juhtida ülemise nupu APP, kaugjuhtimispuldi või füüsilise lüliti kaudu. F1-te saab APP kaudu jagada oma pere või sõpradega.

Mitte-minna piirkonna seadistamine

Kasutajad saavad APP kaudu seada Mitte-puhastatavad piirkonnad, et keelata F1-l teatud alade puhastamise.

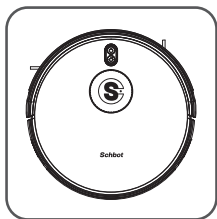
Spetsifikatsioonid



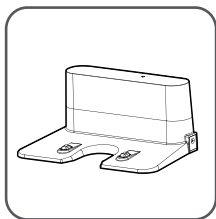
Toote mudel	F1
Põhiseadme mõõdud	330 * 98 mm
netokaalu suurus	3,0 kg
Sisend	19V \equiv 0.6A
Energiatarve	25W
aku tüüp	Liitiumioonaku
Aku mahtuvus	2600mAh
Aku pinge	14,8 V
Tolmukasti maht	600 ml
Veepaagi maht	370 ml
tööaeg	55-110 minutit
Laadimisaeg	240-360 minutit
Kontroll	APP ja kaugjuhtimispult ja füüsilised nupud

※ Andmed pärinevad tootjapoolsetest tehaseandmetest. See võib kasutajate andmetega veidi erineda, palun arvestage tegelike toodetega. Pidevate toodete täiustamiseks jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi ja disaini ilma ette teatamata.

Mis pakendis on



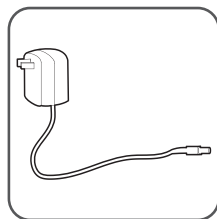
F1



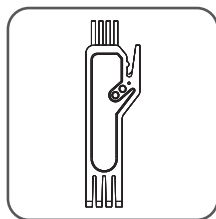
Laadimisalus



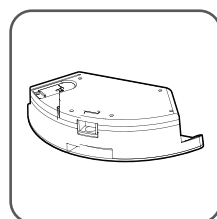
Pult



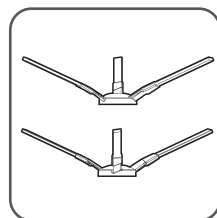
Toiteadapter



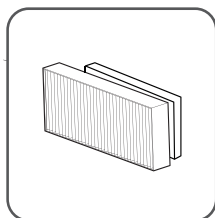
Puhastusvahend



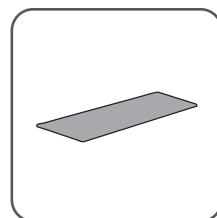
Veepaak



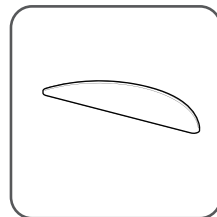
Külgharjad (x4)



Lisaks
Kõrgefektiivne filter
(HEPA)



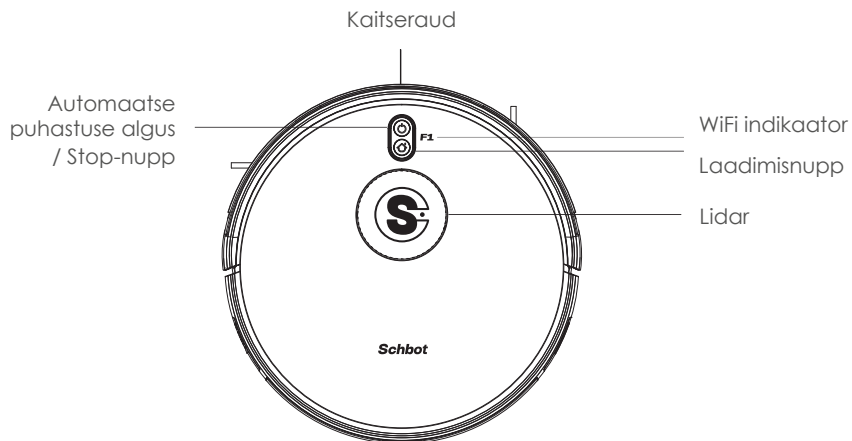
Lisaks
Vahtfilter



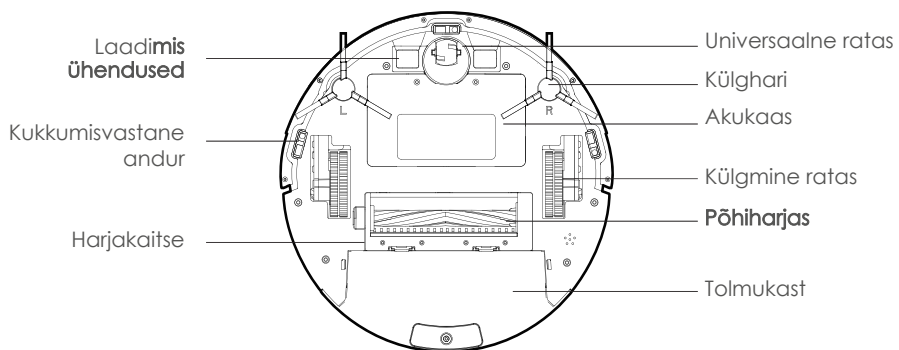
Põrandamopp

Mõne mudeli aksessuaarid võivad olla veidi erinevad ja need sõltuvad toodetest.

F1 komponendid

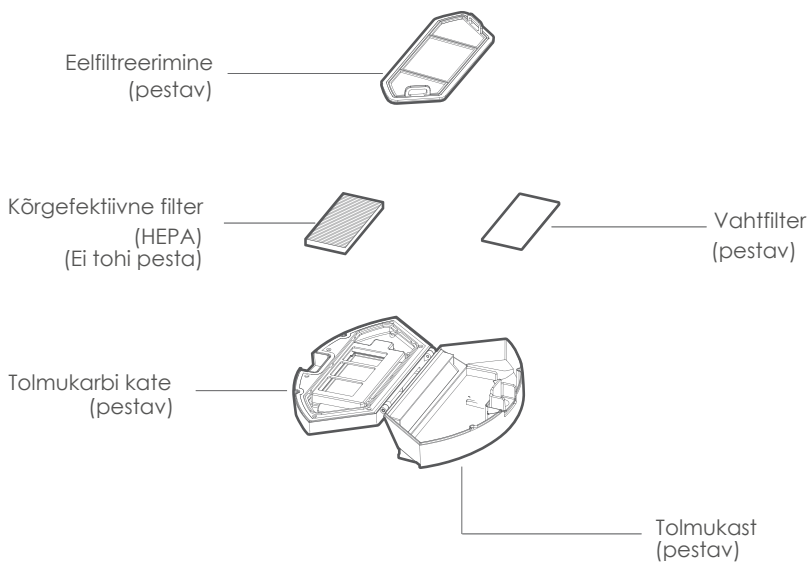
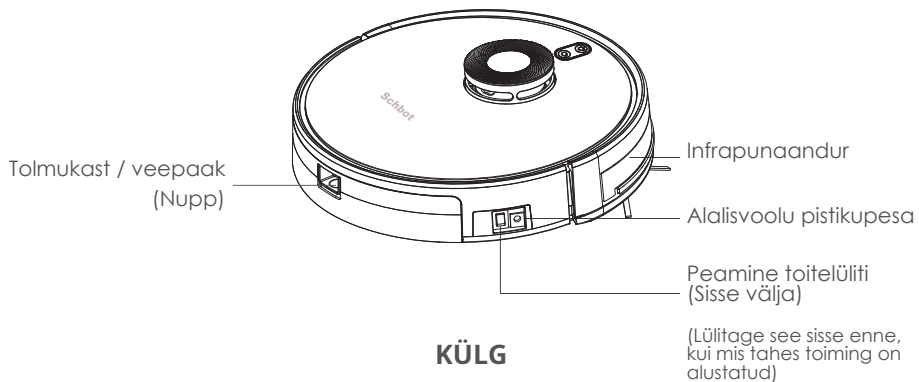


PEALT

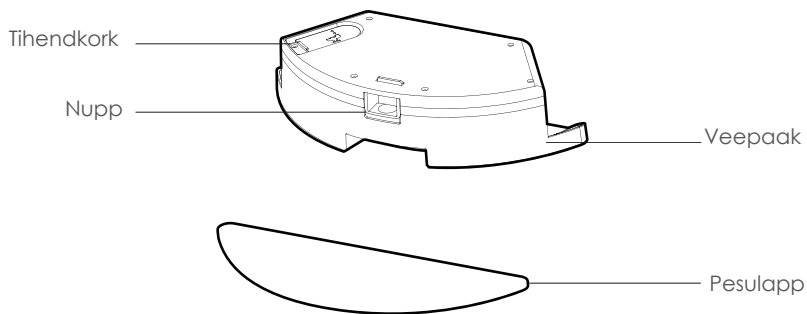


PÕHI

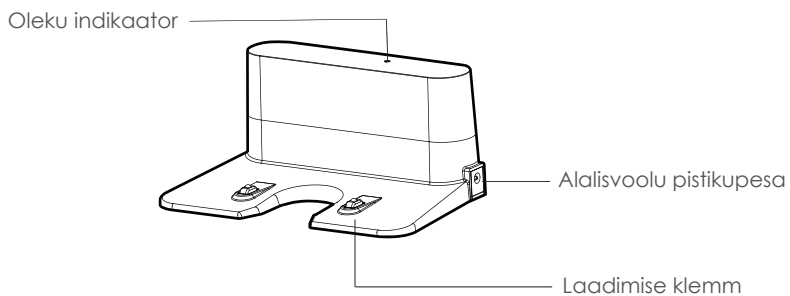
F1 komponendid



F1 komponendid

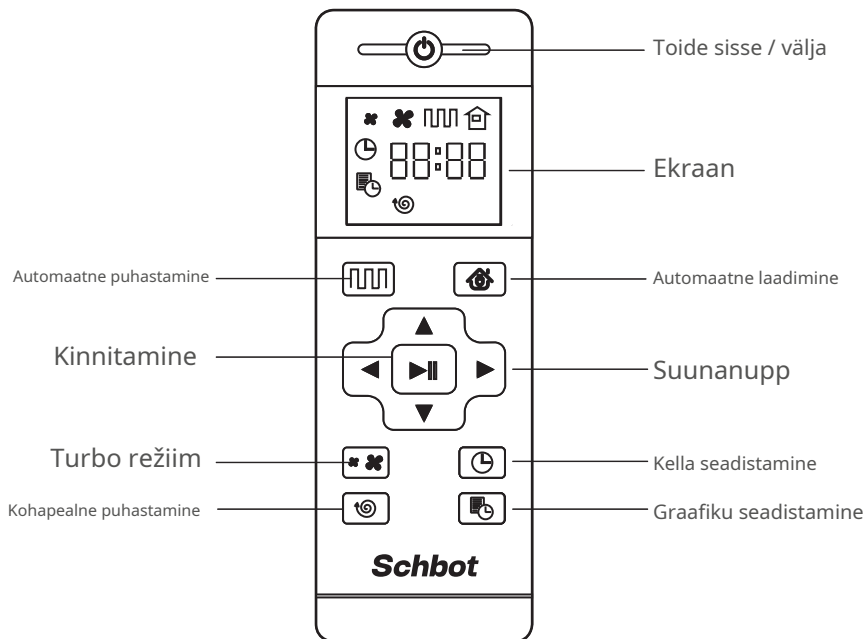


VEEPAAK



Laadimisalus / dokk

Pult



• Enne kaugjuhtimispuldi esmakordset kasutamist paigaldage 2xAAA patareid. Kui kasutajad ei kasuta kaugjuhtimispulti pikka aega, eemaldage **patareid**.

• F1 ei pruugi kaugjuhtimispuldi käskijat tuvastada, kui see asub laadimisaluse või füüsilise virtuaalseina läheduses.

Toide sisse / välja

F1 sisse- või väljalülitamiseks vajutage seda nuppu.

Automaatse puhastamise nupp

Automaatse puhastuse režiimi sisenemiseks vajutage seda nuppu.

Automaatne laadimine

Automaatse laadimise režiimi sisenemiseks vajutage seda nuppu ja ekraan kuvab seda kaugjuhtimispuldil.

Edasi / +

Vajutage seda nuppu, et jätkata ooterežiimis edasiliikumist, vabastage see ooterežiimi naasmiseks. Vajutage seda nuppu, et suurendada ajakava seadistusrežiimis arvu,

Tagasi /-

Vajutage seda nuppu, robot pöörleb 180 kraadi. Vajutage seda nuppu arvu vähendamiseks seadistusrežiimis Ajakava,

Vasak nool

Vajutage seda nuppu, et jätkata ooterežiimis vasakule pööramist, vabastage see ooterežiimi naasmiseks. Vajutage seda nuppu tunni seadistamiseks ajakava seadistusrežiimis.

Nool paremale

Vajutage seda nuppu, et jätkata ooterežiimis paremale pööramist, vabastage see ooterežiimi naasmiseks. Vajutage seda nuppu, et seadistada minut ajakava seadistusrežiimis.

Kinnitus / Pause

See on mõeldud kinnitamiseks režiimis Ajakava või Kell. See on nupp Paus või Start. See on ka start nupp, kui F1 lülitub puldist välja.

Turbo režiim



Vajutage seda nuppu, et reguleerida imemisvõimsust igal töötaval mudelil. Teie valikuks on tavaline imemine ja turboimur. Kasutajad saavad rakenduses APP reguleerida ka imemisrežiimi.

Kella seadistamine

Vajutage seda nuppu kella seadmiseks ja nuppu Kinnitus väljumiseks.



Graafiku seadistamine

Vajutage seda nuppu, et seadistada ooterežiimis ajakava ikoon  vilgub ning andmete salvestamiseks ja väljumiseks vajutage seda nuppu vi kinnitusnuppu, seejärel ikooni  kuvatakse alati ekraanil. Vajutage seda nuppu 3 sekundit ajakava tühistamiseks ja ikoon kaob.



Kohapealne puhastamine

Kohtpuhastusrežiimi sisenemiseks vajutage seda nuppu.

F1 töörežiim

Automaatne puhastamine

F1 laser tuvastab kõigepealt osa ruumist, seejärel kavandab ja puhastab tuvastatud ruumi „siksakilisel“ teekonnal. Pärast tuvastatud ala puhastamise lõppu tuvastab F1 järgmise kava jaoks veel ühe uue ala, kuni kogu ruumi puhastamine on lõppenud. F1 saab töötada režiimis Automaatne puhastus, kasutades F1 nuppu Start / Stop, kaugjuhtimispuldi nuppu Automaatne puhastus või Rakenduse nuppu Start.

Turbo režiim

Turbo režiimi sisenemiseks vajutage režiimis Automaatne puhastus nuppu. Kasutajad saavad imemisvõimsust reguleerida ka APP kaudu, seal on kolm taset, sealhulgas: vaikne, standardne ja tugev imemine.

Mopimisrežiim

Roboti külge kinnitatud veepaagiga Mopping režiimi sisenemiseks läheb F1 pesusüsteem tööle täpselt nagu tolmuimemise puhul. Vee tilkumiskiirusel on kolm taset: madal, keskmine ja kõrge.

Mitte-minna piirkonna seadistamine

Piirkonna määramiseks, kuhu kasutajad ei taha, et F1 rakenduse kaudu siseneks, on see sarnane virtuaalseina funktsiooniga.

Kohapealne puhastamine

Kohtpuhastusrežiimi sisenemiseks vajutage seda nuppu.

Positsioon

Vajutage rakenduse nuppu Positsioon, F1 ütleb „I am here“, see oleks kasulik F1 leidmiseks, kui see on kuhugi kinni jäänud.

Märkus:

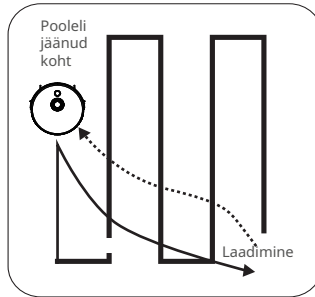
F1 peamist toitelülitit tuleks hoida peal.

F1järelejäädud aku on üle 5%.

F1 hääl on sisse lülitatud.

Jätkake punktist Breakpoint

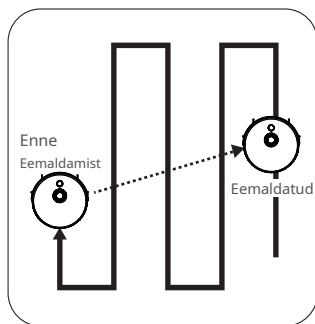
F1 läheb laadimisbaasi laadimima, kui aku on alla 20%. Kui laadimisolek on 80%, läheb F1 puhastamise jätkamiseks tagasi pooleli jäänud kohta, kus koristus varem peatati.



Ümberpaigutamine

F1 paneb koristamise paika oma teekaardi. Kui kasutajad peatavad F1 ja viivad selle teistesse piirkondadesse, siis vajutage nuppu Start / Stopp,

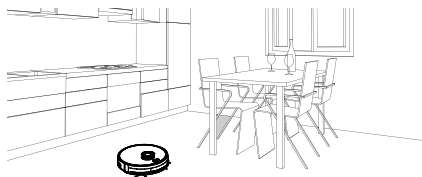
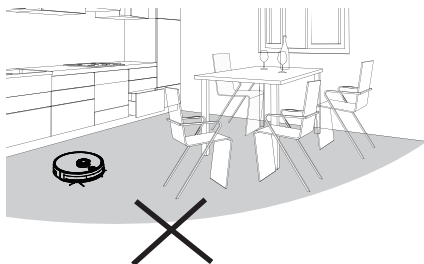
Seejärel jätkab puhastamist ja kaardistamist. Kui see ebaõnnestub, puhastab F1 kõik varasemad kaardid ja tuvastab uue ala ning alustab puhastamist uuesti.



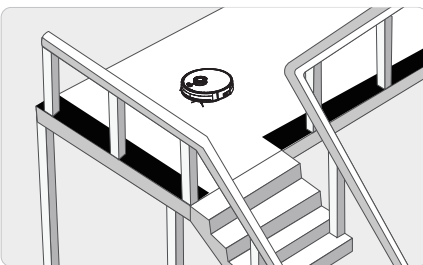
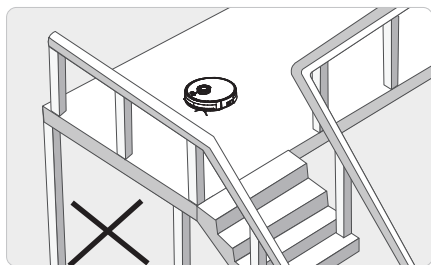
Kõik F1 funktsioonid sõltuvad tegelikest toodetest. Toote täiustamiseks jätame endale õiguse APP-i või tooteid ilma ette teatamata ja kohustusteta uuendada.

F1 kasutamiseks

Märkus enne kasutamist



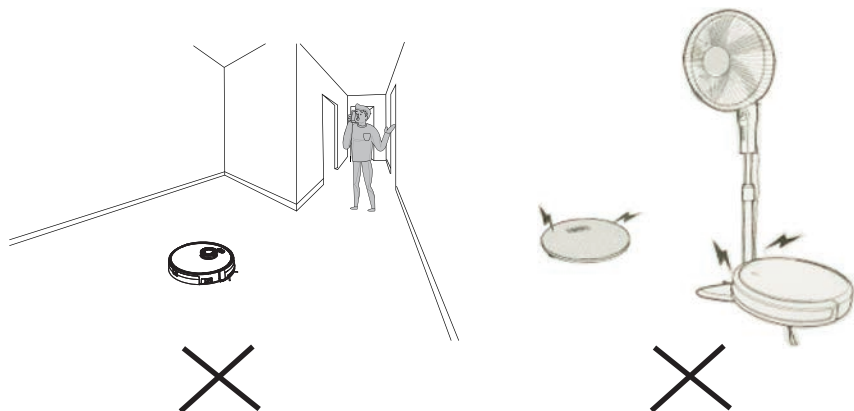
- Veenduge, et kõik sisustus oleks korralikult korraldatud, et vältida F1 kinnijäämist.



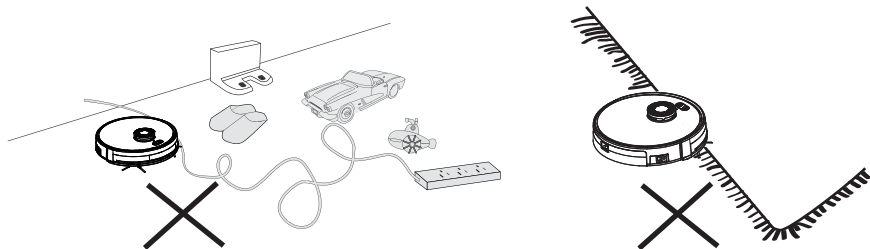
- Palun seadke trepi või muu sarnase ala juurde keelatud ala või aiad. Kukkumisvastased andurid võivad töötada vähem tõhusalt, kui need töötavad tumedatel põrandatel või on määratud.

F1 kasutamiseks

Märkus enne kasutamist

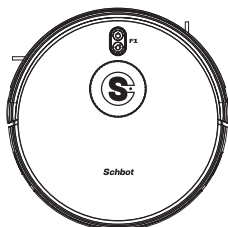





Ärge seiske kitsastes kohtades, näiteks vahekäikudes. Vastasel juhul väheneb puhastatav ala.



Palun eemaldage põrandalt toitejuhtmed, juhtmed, mänguasjad või kingad, mis võivad robotisse takerduda.

Ärge puhastage vaipa moppimisfunktsiooniga. Enne puhastamist keerake vaip kokku või seadke selle vältimiseks koht, kuhu ei tohi minna.



- Veenduge, et F1 küljel olev põhilüliti oleks sisse lülitatud.
- Vajutage nuppu Start / Stop  või nuppu Automaatne puhastamine  kohta kaugjuhtimispuldil või vajutage kinnitusnuppu  puldil F1 käivitamiseks / peatamiseks nuppu APP puhastusnupp.

Paus / ooterežiim

Pausfunktsioon on roboti lülitamine töörežiimist valitud režiimi ja robotit saab peatada järgmiste toimingutega:

1. Selle peatamiseks vajutage robotil nuppu Start / Stop.
2. Roboti peatamiseks vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu Kinnitus.

Märkus:

Pärast masina peatamist saab masinat uuesti kasutada.

Unerežiim

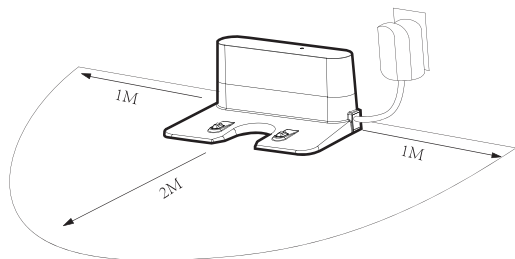
Puhkerežiim tähendab, et robot on peatatud ja märgutuli kustub. Kui robot pole 10 minuti jooksul aktiivne, lülitub robot automaatselt unerežiimi, unerežiimi saab minna ka kaugjuhtimispuldi toitenuppu vajutades.

Märge:

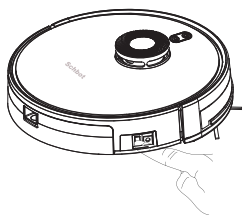
Kui F1 on pikka aega passiivne, lülitage peatoitelüliti välja.

F1 laadimine

- Eemaldage kõik esemed 1 m / 3,3 jala kaugusel vasakust ja paremast küljest ning 2 m / 6,6 jala kaugusel laadimisaluse esiosast.

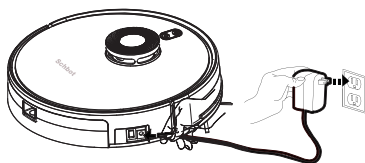


- Ärge unustage enne kasutamist pealülitit sisse lülitada.
- F1 on unerežiimis, kui ooteaeg on üle 10 minuti.



Laadimismeetod A

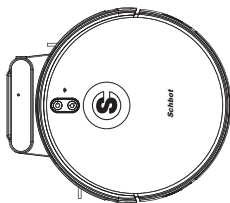
- Ühendage originaaladapter F1 DC toitepistikuga, Start / Stop nupu LED-nupp on valge, kasutajad kuulevad F1-lt laadimise häälmärguannet.



Laadimise ajal hoidke pealülitit sisselülitatuna.

Laadimismeetod B:

- Ühendage adapter laadimisaluse alalisvoolu pistikupesaga, kinnitage F1 laadimisalusesse, joondades selle laadimispostid aluse laadimispostidega.
- Õige toite korral vilgub laadimisaluse LED-indikaator aeglaselt roheliselt.



Automaatne laadimine

- F1 hakkab laadimisalust automaatselt laadimiseks üles leidma, kui aku on tühjenenud või F1 on puhastustöö lõpetanud.
- Hoidke laadimisalus elektrisüsteemiga ühendatud, muidu ei leia laadimisalust üles.

Laadimisjuhised

- F1-te võib laadida ainult Schboti pakutava originaalse toiteadapteri ja laadimisalusega.
- F1 ei pruugi laadimisalust kiiresti leida, see paraneb peale mitmet laadimiskorda.
- Palun laske robotil esimesel kasutamisel tühjaks saada.
- Kui robot on pikka aega kasutusest väljas, lülitage toitelüliti välja.
- Laadige robotit võimalikult kiiresti pärast aku tühjenemist.
- Aku peaks parandama ja vahetama müügijärgne hoolduskeskus.

Wi-Fi seadistamise nõuded

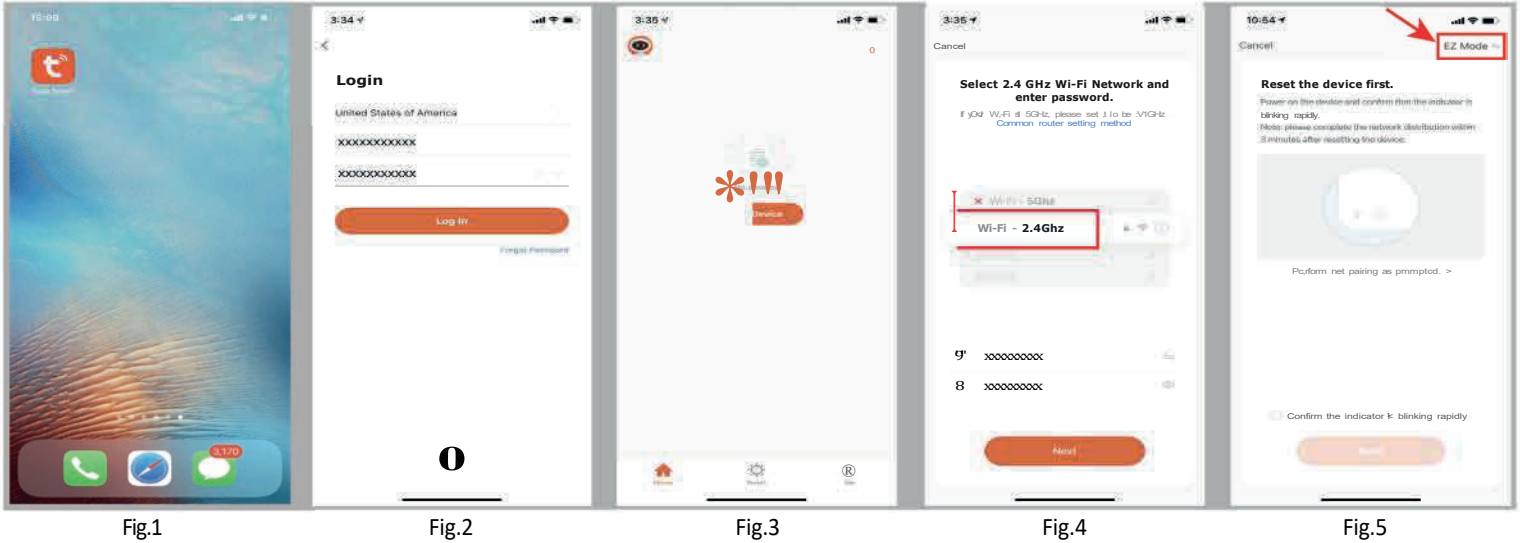
Enne WiFi seadistamist veenduge, et F1 ja teie Wi-Fi võrk vastavad järgmistele nõuetele.

1. Teie kasutatav WiFi-võrk on 2,4 GHz ruuter või kaheribaline ruuter. F1 ei toeta 5 GHz sagedusala.
2. Teie kasutatav WiFi-võrk toetab 802.11b/g/n ja IPv4 protokollid.
3. Veenduge, et teie SSID-s või WiFi-võrgus poleks keelatud tähemärki. Fi-d ei pruugita tuvastada.
4. Ärge kasutage ühenduse loomiseks virtuaalset privaativõrku (VPN).
5. Palun veendu sisestamisel, et parool on õige.
6. Veenduge, et F1 on täielikult laetud või dokijaamas ja F1 küljel asuv peatoitelüliti on sisse lülitatud.
7. Veenduge, et kuulete ühenduse loomise viipa häält, ja Wi-Fi olekutuli vilgub aeglaselt valgelt.
8. Veenduge, et teie F1, ruuter ja nutitelefon on nii lähedal kui võimalik.

APP ühendamine

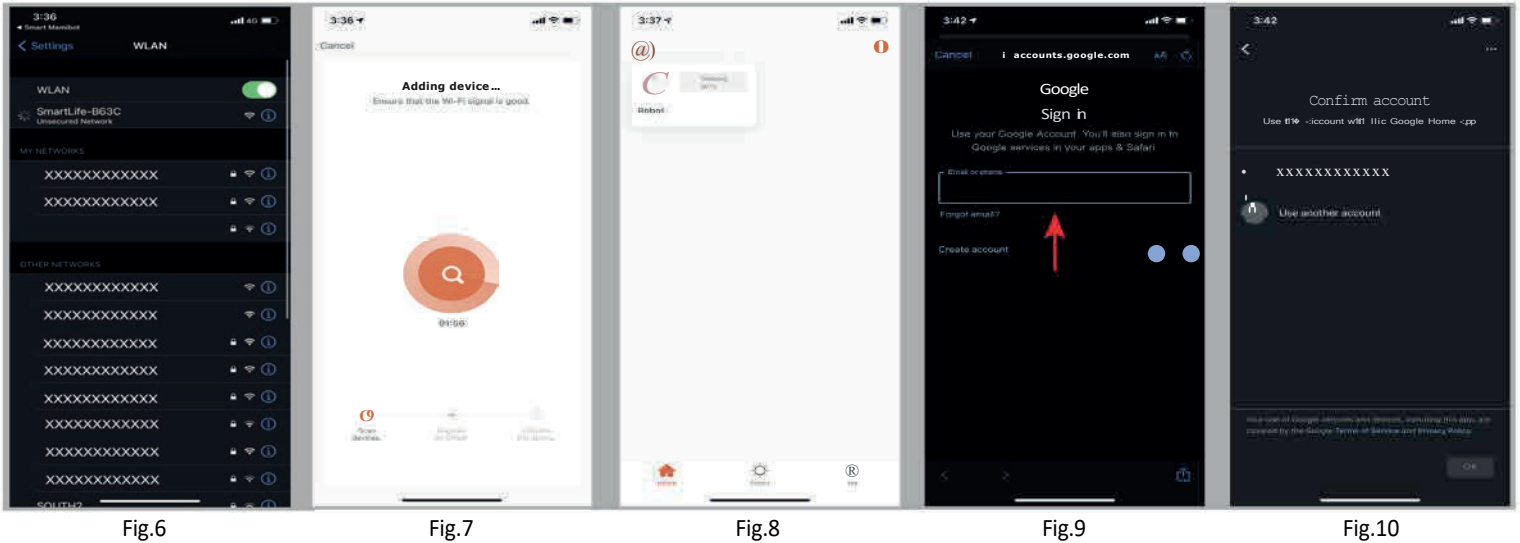
Google'i avaleht / Amazon Alexa ühenduse juhised

I. Laadige alla rakendus "Tuya Smart", rakendus "Google home" või "Amazon Alexa".



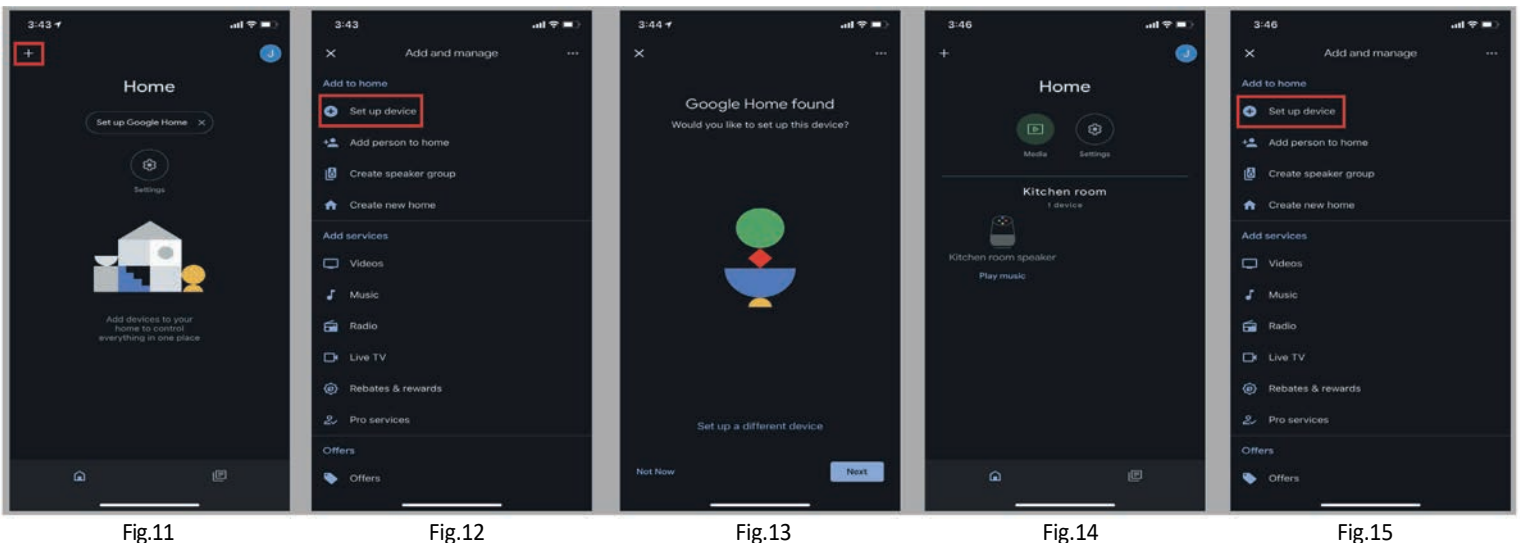
2. Registreerige rakenduse "Tuya Smart", "Google home" või "Amazon Alexa" konto ja seejärel logige esmalt sisse "Tuya Smart". nagu joonisel 1, joonisel 2, joonisel 3.

3. Ühendage robot 2,4 GHz wifi-ga (EZ-režiim), nagu joonisel 4, 5, 6, 7, 8.

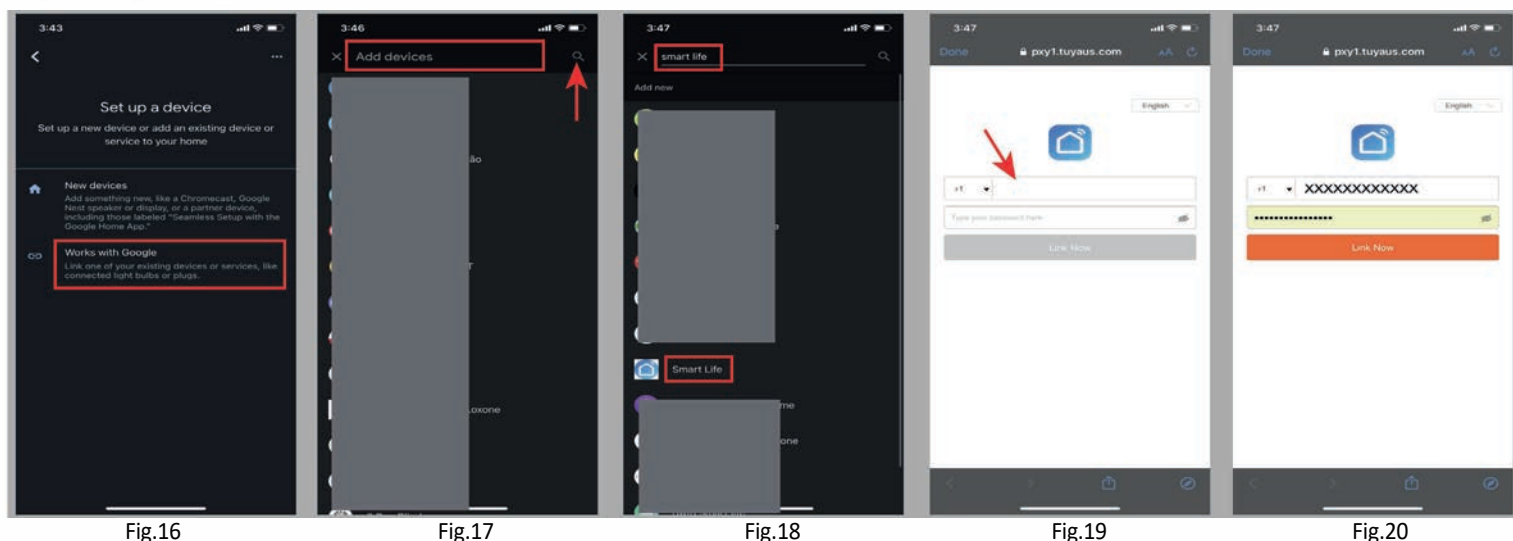


4. Logige sisse "Google'i kodu" rakendusse (joonis 9, joonis 10, joonis 11), seejärel klõpsake "+" (joonis 11 J ja sisenege liidesesse "Seadme seadistamine" ja minge jaotisse "Uus" seadmed", et lisada google'i kodu (joonis 12, joon. 13, joon. 14).

5. Sisestage uuesti jaotisse "Seadme seadistamine", klõpsake seadmete lisamiseks nuppu "Töötab Google'iga" (joonis 15, joon. 16, joon. 17).



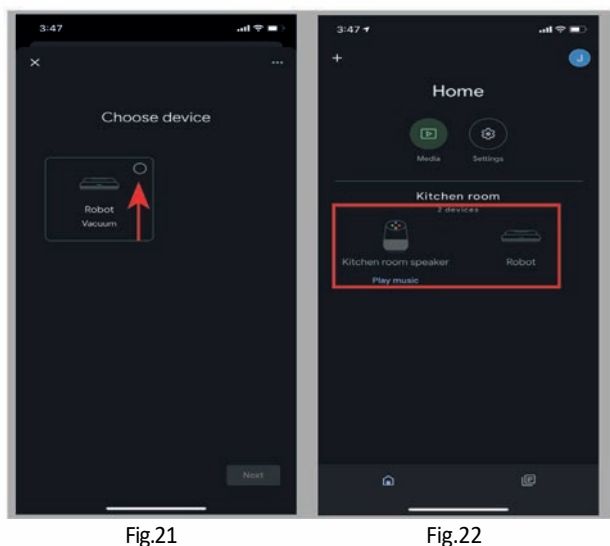
6. Tehke otsing "smart life", klõpsake seda ja logige sisse "smart life" rakenduse "Tuya Smart" konto ja parooliga, nagu on näidatud joonisel 18, 19, 20.



7. Kontrollige seadmeid, mis on sünkronitunud rakendusest "Tuya Smart", valige seade, mis vajab volujuhtimist (vt joonis 21, joon. 22), seejärel juhtige seda Google Assistenti käsu all:

Hei, Google, lülita robot sisse/välja. (Hey, Google, turn on/off the robot)
Tere, Google, laadige robot. Hey, Google, charge the robot.

Kui kolmanda osapoole juhtimine on Alexa, öelge:
Hei, Alexa, lülita robot sisse; (Hey, Alexa, turn on the robot;)
Tere, Alexa, lülita robot välja. (Hey, Alexa, turn off the robot)



8. Ühendage "Amazon Alexa" sarnasel viisil. Kui teil on lisamärkusi, võtke julgelt ühendust meie kohaliku edasimüüjaga.

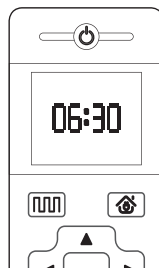
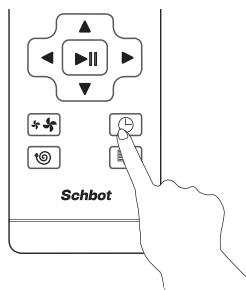
Tähelepanu:

Kõik viidatud kaubamärgid hõlmavad "Google'i kodu", "Amazon Alexa", "google", "smart life", "Google Assistant", "Alexa", "Tuya Smart", kuid mitte välistada muud viidatud kaubamärgid, kuuluvad tema registreeritud ettevõttele vastavates riikides või piirkondades.

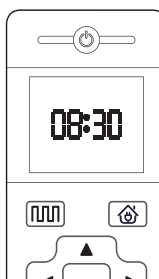
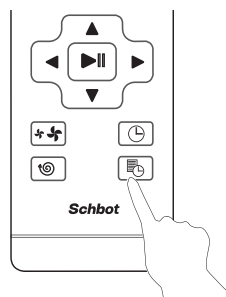
Rakenduste või tarkvara uuenduste kohaselt erineks toiming pisut lõpptoodetest, olenevalt saadud toodetest. Jätame endale õiguse teha tehnilisi ja konstruktsioonilisi muudatusi ilma eelneva etteteadamiseta.

Kuidas kella seada

- Kasutaja kohaliku aja määramiseks vajutage kaugjuhtimispuldil kella seadistamise nuppu.
- Tundide ja minutite määramiseks vasakule või paremale nupule, seejärel kinnitage see kinnituspuga.



Kuidas ajakava paika panna



- Ajakava seadmiseks vajutage nuppu Ajakava seadistamine, F1 jaoks määratud puhastusaja määramiseks vajutage Vasak või Parem nuppu. (F1 alustab koristamist iga päev kell 8.30 automaatselt, kui plaanitud aeg on ooterežiimis kell 8.30.)
- Samuti saate rakenduses APP määrata ajakava.

※ Tähelepanu

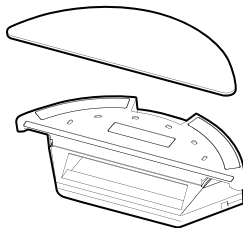
Hoidke pealüliti sisselülitatuna, et F1 saaks plaanitul ajal koristustöid teha.

Veenduge et aku on üle 20%, kui akut on vähem kui 20%, läheb F1 laadima.

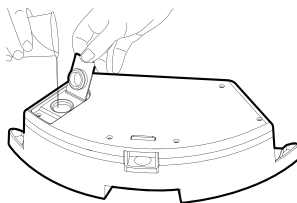
Kaugjuhtimispuldi abil tühistatakse ajakava automaatselt, kui toitelüliti on välja lülitatud. App-i ajakava saab tühistada ainult APP-i kaudu.

Kuidas kasutada veepaaki

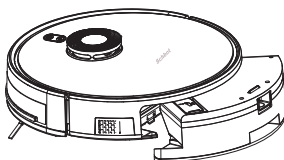
- Kinnitage mikrokiust mopp veepaagi põhjas oleva krõpsu külge.



- Eemaldage veepaagist tihendikork ja täitke see puhta veega, seejärel sulgege kork



- Vabastage tolmukarbi nupp ja võtke see välja, vabastage veepaagi nupp ja kinnitage see F1-le.
- Ärge pange veepaaki laadimisel F1 peale.



※ Tähelepanu

- Ärge pange veepaaki laadimisel F1 peale.
- Ärge lisage veepaaki määratud vett ega korrigeerivat / tuleohtlikku vedelikku

Puhastamine ja hooldus

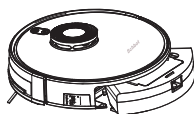
Puhastage külgharjad

- Külgharjad võivad pärast teatud aja kasutamist olla painutatud või kahjustatud. Tõmmake külgharjad ära ja puhastage puhastusvahendi või pehme mopiga või asendage need uute külgharjadega.
 - Veenduge, et L- ja R-külgharjad vastavad F1-I L- ja R-pesadele
- Külgharjaseid saab taastada kuuma vee all.

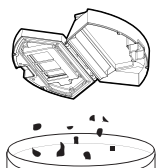


Puhastage tolmukast

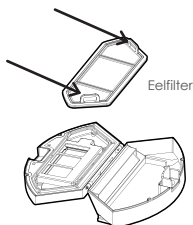
- Tolmukasti väljatõmbamiseks vajutage tolmukasti vabastamisnuppu.



- Avage ja tühjendage tolmukast



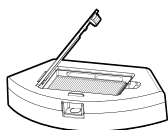
- Eelfiltri eemaldamiseks tõmmake eelfiltril olevatest konksudest (



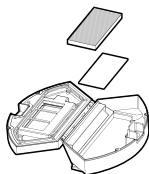
- Võtke vahfilter ja HEPA filter tolmukastist (a) välja.

Puhastage HEPA-t ainult puhastusvahenditega, ärge peske HEPA-t veega (b).

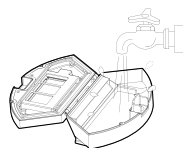
- Puhastage tolmukast, eelfilter ja vahfilter puhastusvahenditega või peske neid otse veega (c).



a)

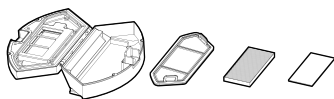


b)



c)

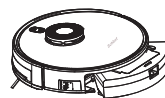
- Kuivatage tolmukast, eelfilter, vahfilter, ärge laske HEPA-l ja filtritel päikese käes viibida (d).
- Pange vahfilter, eelfilter ja HEPA tagasi tolmukasti. Pange tolmukarbi põhiseadmesse (e, f).



d)



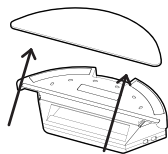
e)



f)

Puhastage veepaak

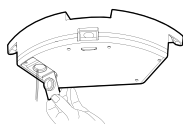
- Tõmmake veepaak F1 juurest lahti ja vabastage lukustusnupp.
- Eemaldage mopp veepaagist ja peske seda puhta veega, seejärel kuivatage (g, h).
- Valage veepaagis olev ülejäänud vesi välja ja puhastage see pehme lapiga (j, k).



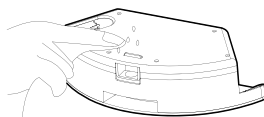
g)



h)



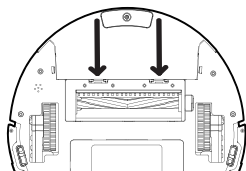
j)



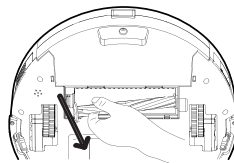
k)

Puhastage rullpintsel

- Vabastage harjakaitse ja tõmmake põhiharjas (1) välja.
- Puhastage põhiharjas puhastusvahenditega (2).



(1)



(2)

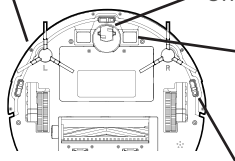
Puhastage muud osad

- Puhastage kukkumisvastaseid andureid pehme lapiga.
- Puhastage kaitseraua ja infrapunaandureid pehme lapiga.
- Puhastage F1 ja laadimisaluse laadimisplaat pehme lapiga.
- Tõmmake universaalne ratas välja ja puhastage ratta külge takerdunud juuksed. Peale puhastamist kinnitage ratas oma pessa.

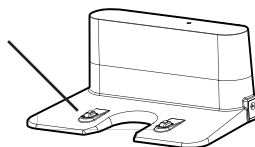
Kaitseraua / infrapunaandurid

Universaalne ratas

Laadimis
ühendus



Kukkumisvastane andur (3 komplekti)



Soovitav puhastamise / asendamise sagedus

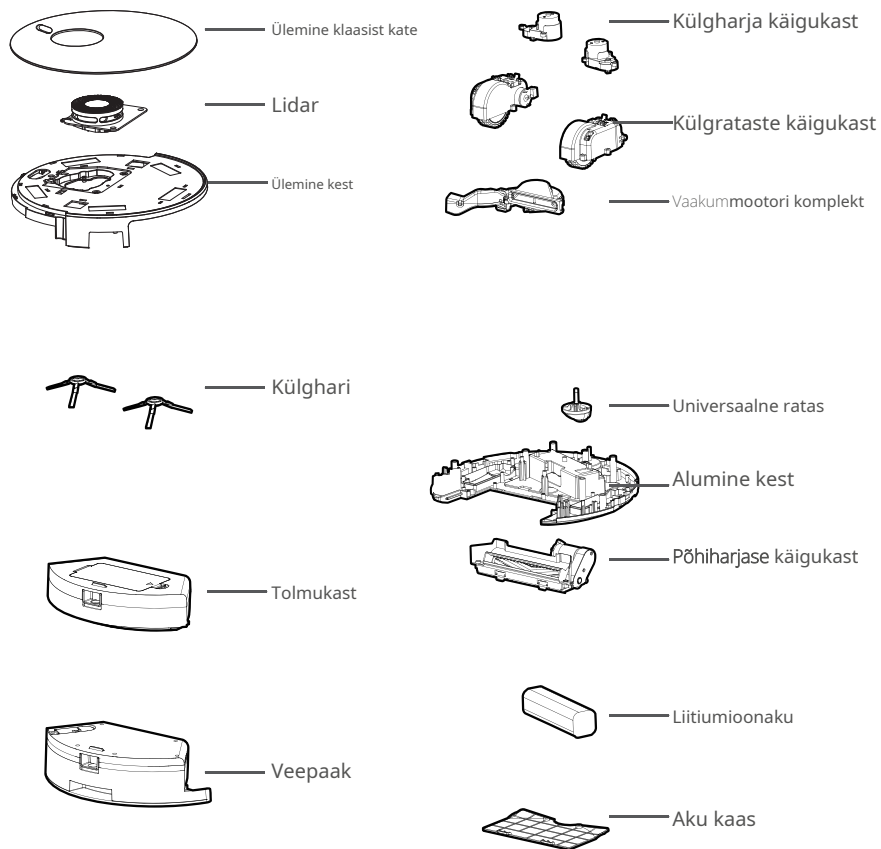
Osa	Soovitav puhastamise / asendamise sagedus
Külgharjad	Koristamine iga kuu; Väljavahetamine iga 3-6 kuu tagant.
Põhiharjas	Koristamine iga kuu; Väljavahetamine iga 3-6 kuu tagant.
Tolmukast	Puhastamine pärast iga kasutamist.
HEPA	Puhastamine iga 2-3 korra kasutamise järel; Vahetatakse iga 3-6 kuu tagant.
Eelfilter	Puhastamine iga 2-3 korra kasutamise järel; Vahetatakse iga 3-6 kuu tagant.
Vahfilter	Puhastamine iga 2-3 korra kasutamise järel; Vahetatakse iga 3-6 kuu tagant.
Pesulapp	Puhastamine pärast iga kasutamist; Asendus 6-12 kuud.
Universaalne ratas	Koristamine iga kuu
Infrapunaandurid	Koristamine iga kuu
Kaitseraud	Koristamine iga kuu
Laadija puhastus	Koristamine iga kuu
Märge: Kui robotit ei hooldata ja hooldusesse toomise ajal on tolmu/must siis rakenduvad lisatasud hooldamiseks.	

Tõrkeotsing

Probleemid	Lahendused
F1 ei hakka laadima	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et adapter ühendaks toiteallika laadimisdokiga õigesti ja indikaator põleb. • Puhastage laadimisaluse ja F1 laadimispostid kuiva ja pehme lapiga, seejärel laadige uuesti. • Laadige F1 otse adapteriga.
F1 ei hakka tööle	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et põhilüliti on sisse lülitatud. • Veenduge, et F1 on täielikult laetud. • Veenduge, et kaugjuhtimispuldil pole tühjaks saanud või asendage see uue AAA patareiga. • Veenduge, et teie kaugjuhtimispuldi signaal oleks F1 5m / 16ft vahemikus. • Juhtige kangelist APP-i kaudu. F1-d ei pruugi kaugjuhtimispult juhtida, kui see jääb laadimisdokki.
Kaugjuhtimispult ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> • Vahetage uus AAA patarei. • Veenduge, et kaugjuhtimispult oleks F1 vahemikus (5 m / 16 jalga). • Veenduge, et põhilüliti on sisse lülitatud.
F1 ei tööta plaanipäraselt.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et põhilüliti on sisse lülitatud. • Planeeritud aeg tühistatakse, kui see taaskäivitatakse. Palun määrake ajakava APP kaudu. • Veenduge, et F1 on täielikult laetud. • Veenduge, et F1 poleks mõnes kohas kinni.
F1 läheb tagasi enne laadimist puhastamise lõpetamine.	<ul style="list-style-type: none"> • F1 läheb uuesti laadima, kui aku on alla 20%, veenduge, et F1 oleks täielikult laetud. • Taaskäivitage F1, lülitades toitelüliti välja / sisse.
F1 liigub tagurpidi	<ul style="list-style-type: none"> • Vältige F1 töötamist pimedal põrandal või otsese päikesevalguse all. • Puhastage infrapunaandurid ja kaitseraud pehme lapiga.
Imemisvõimsus on nõrgem kui varem.	<ul style="list-style-type: none"> • Puhastage ja tühjendage tolmukest. • Puhastage eelfilter, vahtfilter ja HEPA ning hoidke neid ka kuivana. • Puhastage põhiharjas. • Puhastage imemisava.
F1 ei saa ühendust WIFI-ga	<ul style="list-style-type: none"> • 5G ruuteri võrk pole F1 jaoks saadaval. Veenduge, et ruuteri võrk toetab 2,4 GHz. • Hoidke ruuterit, kangelist ja nutitelefonit üksteisest lähemal, jätkake ühendamist vastavalt käsiraamatutele ja APP juhiste.

Probleemid	Lahendused
<p>Töö teekond ja F1 kaart on ebanormaalne.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eemaldage pörandalt esemed, näiteks kaablid, kingad. • Puhastage infrapunaandurid ja kaitseraud pehme lapiga. • Hoidke rattad kuivad, F1 tee on ebanormaalne, kui rattad on märjad. • Uuendage püsivara uusimat versiooni rakenduse seadistuse kaudu. • Taaskäivitage F1, lülitades toitelüliti välja / sisse.
<p>F1 ei saa looge ühendus Alexaaga või google'i koduga.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et kasutajad on installinud Alexa või Google'i kodurakenduse. • Veenduge, et kasutajad oleksid järginud rakenduse APP ühenduse juhiseid.
<p>F1 pörkab üles ja alla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige, kas L ja R harjad on paigaldatud tagurpidi, kui jah, siis paigaldage uuesti ja neid korralikult.
<p>F1 lõpetab töötamise järsku.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige aku voolu. • Veenduge, et puhastusrežiim ei ole punktpuhastuses. F1 töötab punktpuhastuse režiimis ainult 30 sekundit. • Kontrollige töötingimusi ja veenduge, et F1 ei jääks takistuste vahele. • Taaskäivitage F1, lülitades toitelüliti välja / sisse.
<p>Tähelepanu: Kõik viidatud kaubamärgid: Alexa, google home, google play, Apple, APP pood jne., Kaubamärgid kuuluvad nende registreeritud ettevõttele vastavates riikides või piirkondades.</p>	

F1 anatoomia



Märkus:

F1 on mõeldud ainult siseruumides puhastamiseks, see sobib hästi kõvale põrandale, puitpõrandal, marmorist põrandal või lühikesel vaipkattel. Palun tehke ka F1 jaoks regulaarset puhastust.

Ohtlike ainete nimetus ja sisu

Komponent	Ohtlike ainete sisaldus						
	Plastist kest	PCB	Kaablid	Metallosad	Adapter	Elektroniline Komponentid	Kumm komponendid
Kaadmium (Cd)	O	O	O	O	O	O	O
Plii (Pb)	O	O	O	X	O	O	O
Elavhõbe (Hg)	O	O	O	O	O	O	O
Kuuevalentne kroom (CrVI)	O	O	O	O	O	O	O
Polübroomitud Bifenüülid (PBB)	O	O	O	O	O	O	O
Polübroomitud Difenüüleetrid (PBDE)	O	O	O	O	O	O	O
Bis (2-etüülheksüül) Ftalaat (DEHP)	O	O	O	O	O	O	O
Butüülbensüül Ftalaat (BBP)	O	O	O	O	O	O	O
Dibutüülfalaat (DBP)	O	O	O	O	O	O	O
Diisobutüülfalaat (DIBP)	O	O	O	O	O	O	O

Keskkonnakaitsega seotud komponentide aeg on 10 aastat. Kehtivusaeg kehtib käesoleva juhendi kasutustingimustes.

O: See näitab, et ohtlike ainete sisaldus komponentide kõikides homogeensetes materjalides on kooskõlas nõukogu RoHS 2 direktiividega (EL) 2015/863 ja (EL) 2017/2102, millega muudetakse direktiivi 2011/65 / EL II lisa.

X: See näitab, et vastavalt nõukogu RoHS 2 direktiividele (EL) 2015/863 ja (EL) 2017/2102, millega muudetakse direktiivi 2011/65 / EL II lisa, on ohtlike ainete sisaldus komponentide kõigis homogeensetes materjalides maksuvaba toode. .

F1 ringlussevõtt eluea lõpus:



Tootel või selle pakendil olev sümbol näitab, et seda toodet ei tohi käidelda olmeprügina. Selle asemel tuleks see viia sobivasse kogumispunkti elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks. Kindlustades selle toote nõuetekohase utiliseerimise, aitate ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida muidu võivad põhjustada toote ebakohane käitlemine.



Selle toote ringlussevõtu kohta üksikasjalikuma teabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse volikogu, olmejäätmete kõrvaldamise teenuse või kaupluse poole, kust toote ostsite.



Toode vastab kõigile konkreetsele tootele kohaldatavate EL direktiivide vajalikele nõuetele.

Jätame endale õiguse muuta teksti, kujundust ja tehnilisi spetsifikatsioone, mida võidakse ette teatamata muuta.

Schbot Robotics OÜ

AH Tammsaare tee 47, Tallinn 11316, Eesti

Kontakt

E-mail: info@schbot.ee

Tel nr: +372 6864077

Hoolduse nr: +372 58580407

www.schbot.ee