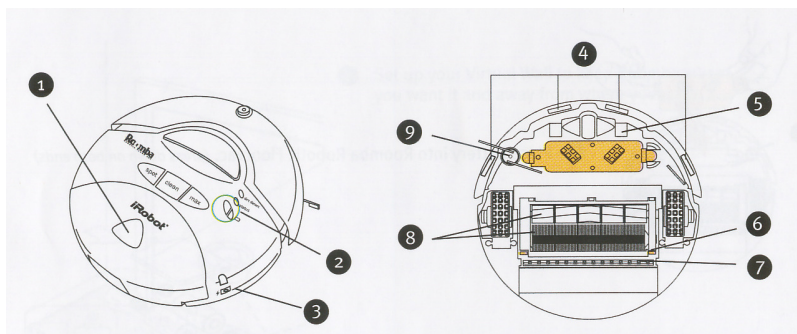




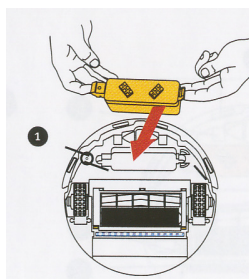
Kasutusjuhend: iRobot Roomba

1) Roomba

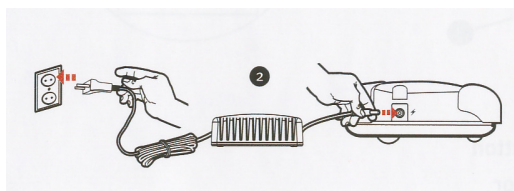


1. Tolmusahkli avamise nupp
2. Aku indikaatorlamp
3. Akulaadija sisend
4. Tasapinna andurid
5. Baasjaama kontaktid
6. Tolmuharja avanemise nupud
7. Sissetõmbe ava
8. Puhastusharjad
9. Nurgapuhastushari

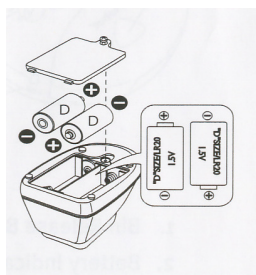
2) Seadistamine



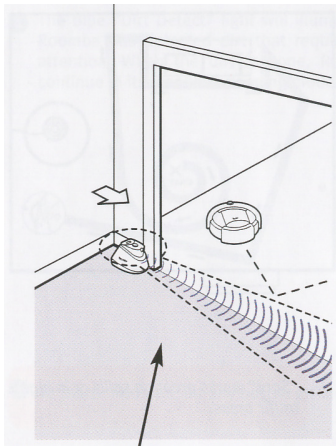
1. Aseta aku Roomba tagaküljel asuvasse avausse. Vajuta alla aku mõlemad servad.



2. Esimese laadimise pikkus on soovitatavalt 16 tundi. Järgmiste laadimiste pikkus keskmiselt 7 tundi. Kontrolli, et nii virtuaalse seina kui kaugjuhtimispuldi patareid oleksid täis (patareid ei ole komplekti lisatud).



3. Enne Roomba kasutamist valmista toa põrand ette nii, nagu tavalise tolmuimeja kasutamise puhul. Eemalda kergesti purunevad esemed, lahtised juhtmed.



Infrapunaanduri kiirgusväli

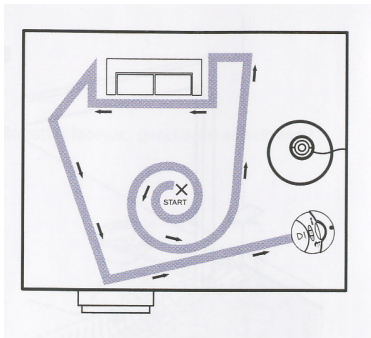
4. Roomba töötsooni piiramiseks paiguta virtuaalne sein vastavasse kohta.



5. Aku indikaator

- > Vilkvu oranžkollane – Aku laeb
- > Roheline – Aku on täis laetud
- > Oranžkollane – Osaliselt laetud
- > Punane – Aku tühjenemas
- > Vilkvu punane – Aku on tühi

3) Töö



1. Aseta Roomba ruumi keskele ning vajuta nuppu „Clean“ (Puhasta). Roomba kalkuleerib automaatselt, kui kaua aega läheb konkreetse ruumi puhastamiseks. Või...

2. Kasuta nuppu „Spot“ (Punkt), et puhastada 1 diameetri suurune ala. See lühike tsükkel sobib kohtadesse, kus võib tekkida rohkem mustust. Näiteks esiku põrand, kassi liivakasti lähedus jms. Või...

3. Vajuta nuppu „Max“, et pikendada Roomba töötsükli. Roomba töötsükli pikkus on maksimaalselt 120 minutit.

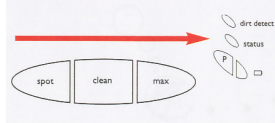
4. Kui Roomba peal asuv indikaator muutub siniseks „Dirt Detect“, siis tuvastab Roomba piirkonna, kus on rohkem mustust. Kui mustem koht on puhastatud, jätkab Roomba tavapärasest töötsüklist.

5. Töö ajutiseks peatamiseks, vajuta mistahes nuppu Roombal. Töö peatamiseks tõsta Roomba üles, kasutades selleks peal asetsevat käepidet.

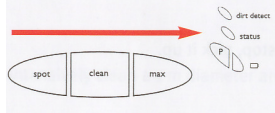
6. Kui Roomba töö peatub, vaata tolmuimeja peal asetsevat indikaatorit. Roomba peatub kolmel

põhjusel:

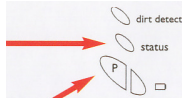
Roheline



Kollane



Kollane



Punane

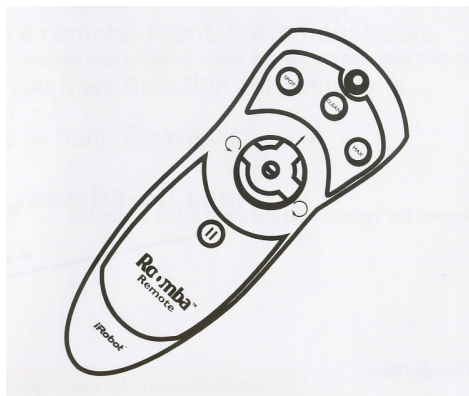
A. Töö lõpetatud

B. Töö peatatud – kui Roomba on oma töö ajutiselt peatanud, eemalda tema eest või alt esemed (juhtmed, vaipade või kardinade narmad), mis takistavad töö jätkamist.

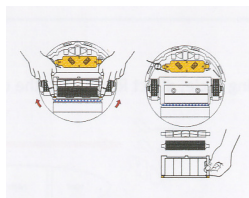
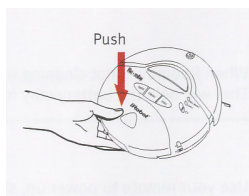
C. Aku on tühjenenud

7. Koristamise vaheaegadel on soovitatav hoida Roomba laadimisasendis. Sellisel juhul on kindel, et tolmuimeja on alati kasutamiskvalm.

8. Roomba kaugjuhtimispult võimaldab kasutada kõiki eelnimetatud funktsioone. Puldi kaudu on võimalik Roomba ka käsitsi juhtida.



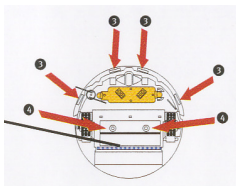
4) Töökorras hoidmine



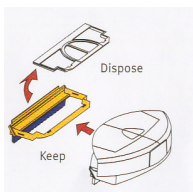
1. Tühjenda tolmuhaudel peale igat kasutamist. Ära unusta eemaldada filtrit ning tühjendada ka ülejäänud kambrid.

2. Puhasta tolmuharjasid iga 10 koristuskorra järel.

3. Kontrolli, et sensorid oleks puhtad.

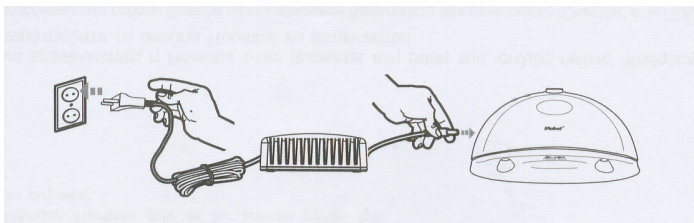


4. Kontrolli, et tolmu sissetõmbe ava oleks puhas. Kui avas on tolmu või muid jääke, eemalda need.

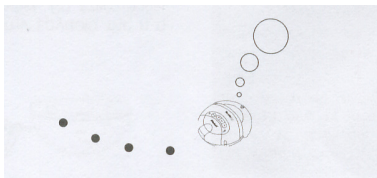


5. Puhasta ja vaheta regulaarselt tolmufiltrit. Soovitavalt iga 2 kuu tagant.

Kasutusjuhend: iRobot Roomba baasjaam



1. Paiguta Roomba baasjaam tagumise küljega vastu seina. Veendu, et baasjaama esiosa ette ei jääks takistusi.



2. Kui Roomba lõpetab töö või aku on saanud tühjaks, siis pöördub kodurobot baasjaama laadima, et olla valmis järgmiseks töotsükliks.

3. Kui Roomba asub baasjaamas, siis töö alustamiseks vajutada nuppu „Clean“.

iRobot.ee

www.irobot.ee

Tel: 52 61 504

e-post: klienditugi@irobot.ee