

AKKUKÄYTTÖINEN ALLASLATTIAPESURI

HJ1103J

TASAISELLA POHJALLA VARUSTETTUIHIN UIMA-ALTAISIIN

KÄYTTÖOHJE

Valmistaja varaa oikeudet sisällön päivittämiseen ilman erillisilmoitusta.



Tärkeät varotoimenpiteet

- 1.** Pesurin käyttö sen käyttötarkoituksen vastaisesti on ehdottomasti kiellettyä. Lue käyttöohje huolellisesti ja käytä laitetta käyttöohjeen mukaisella tavalla. Emme ole vastuussa mistään henkilö-, laite- tai omaisuusvahingoista, jotka ovat aiheutuneet laitteen tarkoituksenvastaisesta ja virheellisestä käytöstä.
- 2.** Käytä ainoastaan valmistajan suosittelemia tai toimittamia varusteita.
- 3.** Tämä laitemalli on tarkoitettu tasaisella lattialla oleville uima-altaille.
- 4.** Pesuria ei saa käyttää itsenäisesti alle 8-vuotiaiden lasten tai henkisesti rajoittuneiden henkilöiden toimesta. Ylläolevat voidaan suorittaa tarvittaessa valvonnan alaisena. Älä anna lasten leikkiä laitteella, koska laite ei ole lelu.
- 5.** Käytä vain alkuperäisiä ja hyväksytyjä virtalähteitä.
- 6.** Jos virtajohto on vaurioitunut, se on vaihdettava pätevän huoltopalvelun toimesta.
- 7.** Älä käynnistä pesuria sen ollessa pois vedestä.
- 8.** Virtajohto on liitettävä vuotosuojattuun ja maadoitettuun pistorasiaan laitteen latauksen ajaksi.
- 9.** Älä käytä pesuria ihmisten ollessa altaassa.
- 10.** Puhdista ja pese suodatinlevy aina käytön jälkeen.
- 11.** Sammuta pesuri sen huollon ja puhdistuksen ajaksi, tai jos se ei ole käytössä.
- 12.** Pesuria on säilytettävä viileässä ja hyvällä ilmanvaihdolla olevassa paikassa suoralta auringonvalolta suojattuna.
- 13.** Lataa akku sallituissa olosuhteissa. Pesuria on säilytettävä viileässä paikassa latauksen aikana. Sitä ei saa sijoittaa tai peittää sisäisten sähköosien vaurioitumisen välttämiseksi laitteen virtayksikön ylikuumentumisesta johtuen.
- 14.** Ainoastaan pätevä huoltohenkilöstö voi purkaa pesurin suljetun kokoonpanon.
- 15.** Sulje altaan suodatusjärjestelmä ennen laitteen käyttöä.
- 16.** Lieviä rasvatahroja voi esiintyä vedessä moottoriöljyn tiivisteiden vuotaessa.
- 17.** Pesuri soveltuu ainoastaan pieniin altaisiin sen rajoitetun akkukapasiteettinsa johdosta. Muussa tapauksessa tämä vaikuttaa puhdistustehoon.

18. Pesuria on ladattava kolmen kuukauden välein sen pitkäaikaisen säilytysjakson aikana. Käytä ainoastaan alkuperäistä ja hyväksyttyä virtalähdettä akkuvirran pitämiseksi 40 % - 50 % ylläpitovirralla. Akkujännite on alhaisempi kuin akun itsepurkautumisesta johtuva ylikuormituksen suojajännite. Mikäli akkua ei ladata pitkään aikaan, tämä voi johtaa akun pysyvään vaurioitumiseen sen ollessa liian kauan lataamattomana. Ole varovainen.

19. Akun lataaminen tulipalon aikana tai äärimmäisen kuumissa olosuhteissa on kiellettyä. Älä käytä tai säilytä pesuria lämpölähteiden läheisyydessä.

20. Pesurin lävistäminen nautoilla tai muilla terävillä kohteilla, sekä sen altistaminen vasaraniskuille, törmäyksille ja heittelyille on kiellettyä.

Sisällysluettelo

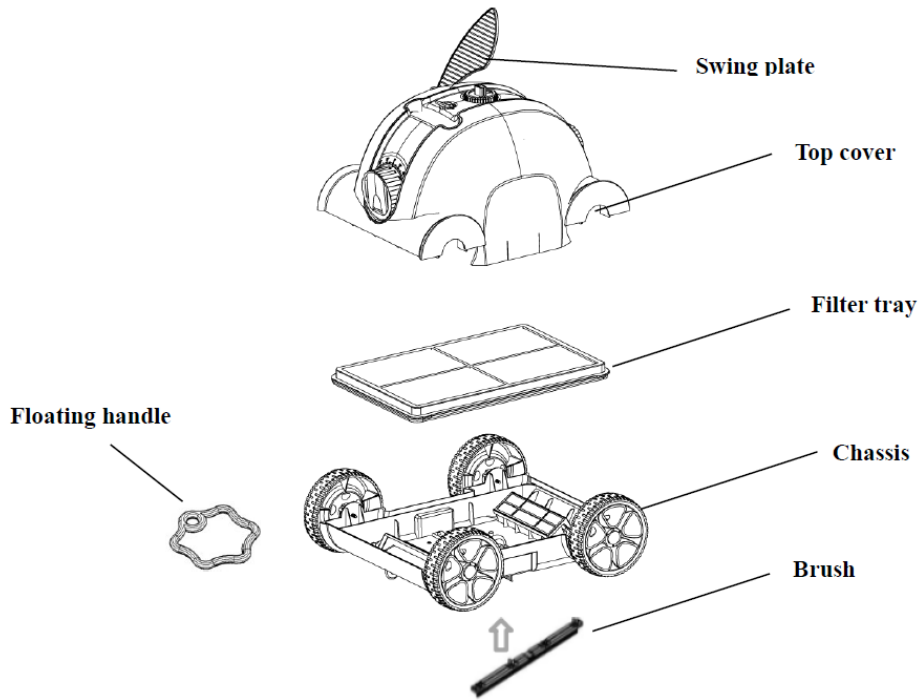
I. Esittely	1
II. Laitteen ominaisuudet ja rakenne	1
III. Tekniset tiedot	1
IV. Käyttöohjeet	2
V. Vianetsintä	11
VI. Pakkauslista	12
VII. Takuu	12

I. Esittely

Allasrobottipesuri HJ1103J on ladattava uudentyypinen automaattinen pesulaite. Laitteella on automaattinen rantautumistoiminto.

Lue käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöä niin, että osaat käyttää laitetta oikein.

II. Laitteen ominaisuudet ja rakenne



Floating handle	Kelluva kahva
Swing plate	Kääntölevy
Top cover	Yläsuojus
Filter tray	Suodatinlevy
Chassis	Runko
Brush	Harja

III. Tekniset tiedot

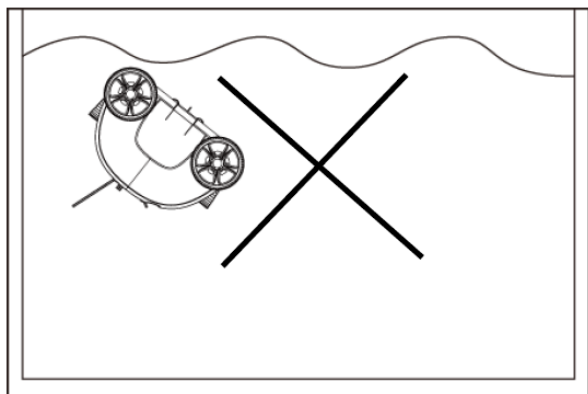
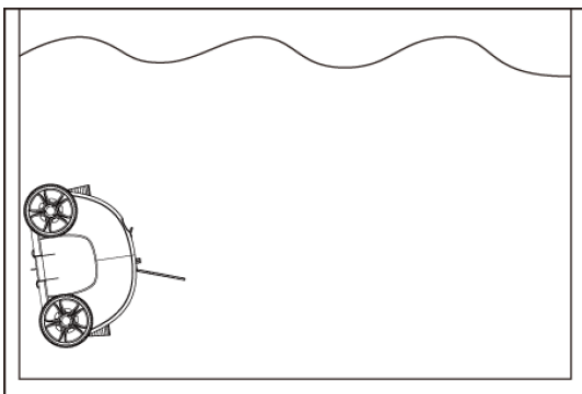
1. Käyttöjännite: 12,6 V
2. Teho: 50 W
3. Käyttöjakso: 60 min
4. Virtalähteen nimellisyöttöjännite: 100 VAC - 240 VAC.
5. Virtalähteen syöttöteho: 47 Hz - 63 Hz
6. Virtalähteen nimellislähtövirta: 1,8 A
7. Latausaika: 3 - 4 h
8. Akkukapasiteetti: 5000 mAh

9. Puhdistettava alue, maks.: 80 m²
10. Suodatusteho: 10 m³/h
11. Suodattimen kapasiteetti: 180 µm
12. Allasveden lämpötila: 10 °C - 35 °C
13. Liikenopeus: n. 16 m/min.
14. IP-luokka: IPX8
15. Lataustilan lämpötila: 0 °C - 45 °C
16. Veden maksimisyvyys: 2 m
17. Koko: 400 (P) *360 (L) *270 (K) mm
18. Paino: 5,5 kg
19. Säilytys:
Lyhytkestoinen (alle 1 kuukautta): -20 °C - 60 °C, ≤75 % RH
Keskikestoinen (alle 3 kuukautta): -20 °C - 45 °C, ≤75 % RH
Pitkäkestoinen (yli 3 kuukautta): -20 °C - 20 °C, ≤75 % RH
20. Uima-altaan kaltevuus: maks. 15°

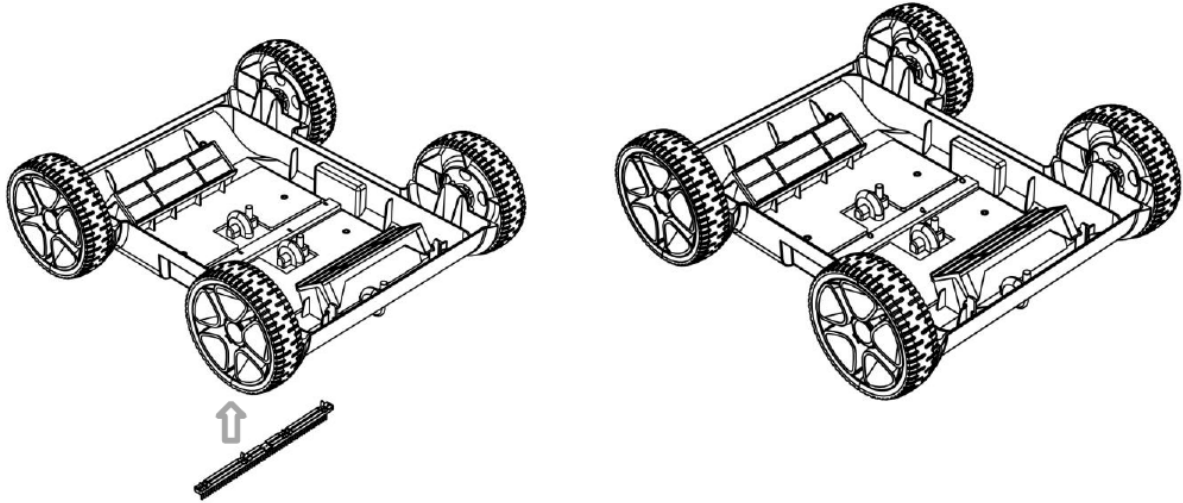
IV. Käyttöohjeet

1. Varotoimenpiteet

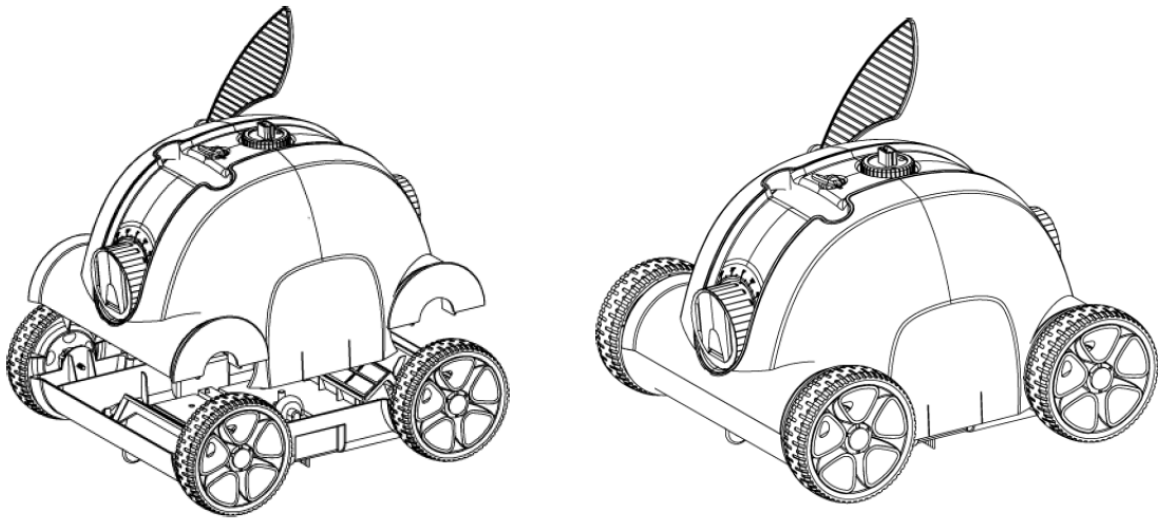
- a. Aseta laite altaaseen tai nosta sieltä pois niin, että pesurin pohja osoittaa seinää kohti altaan naarmuuntumisen välttämiseksi.



b. Asenna harja pesuriin ennen käyttöä mahdollisten roskien muodostumisen estämiseksi.



c. Tarkasta, että pesurin yläsuojus on asennettu luotettavasti paikalleen sen rungon päälle.



d. Sammuta pesuri sen käytön jälkeen.

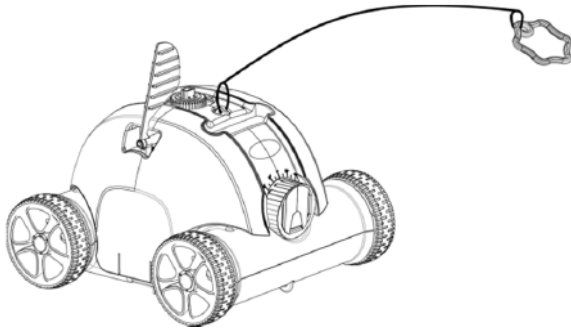
e. Älä koskettele seinää sen naarmuuntumisen tai pesurin vahingoittumisen välttämiseksi asettaessasi laitetta altaaseen tai nostaessasi sitä pois.

f. Pesuria on pidettävä vedenpinnan päällä n. 10 - 15 sekunnin ajan niin, että pesurissa oleva vesi virtaa takaisin altaaseen ennen pesurin asettamista maahan.

g. Nosta pesuri altaasta sen kahvaa tai kiinnikkeitä käyttämällä.

2. Pikaohje

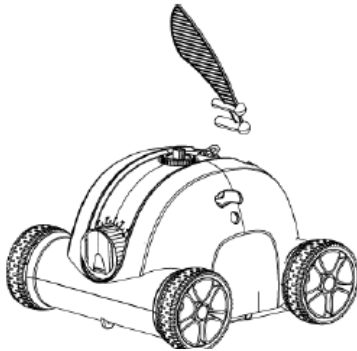
a. Asenna kelluva kahva.



*Säädä vetonaru uima-altaan syvyyden mukaisesti.

*Sido kelluva kahva pesuriin kuvan osoittamaan kohtaan.

b. Asenna kääntölevy kuvan osoittamaan kohtaan.



c. Liitä pesuri virtalähteeseen, pistorasiaan ja latausliitäntään akun lataamista varten.

* Puhdista latausliitäntä ennen lataamisen aloittamista.

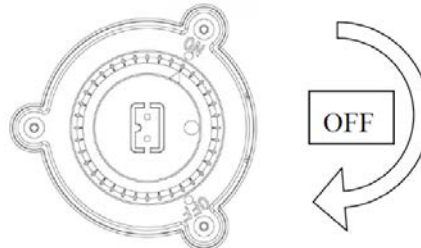
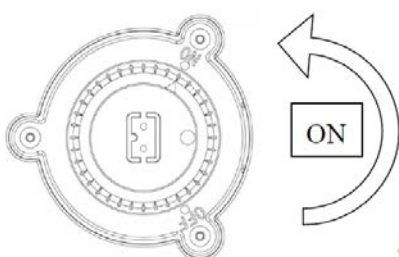
* Punainen latauksen merkkivalo ilmaisee, että akku on latauksessa.

* Vihreä latauksen merkkivalo ilmaisee, että lataus on valmis.

* Käännä kytkinruppi asentoon OFF ennen lataamisen aloittamista.

Virtalähteen merkkivalo	Tila
Punainen	Lataus
Vihreä	Lataus valmis

d. Käännä kytkinruppi asentoon ON sen jälkeen, kun pesuri on vedessä. Tämän jälkeen pesurissa on virtaa ja merkkivalo palaa kiinteästi sinisenä. Pesuri aloittaa toimintansa noin 15 sekunnin kuluttua, jolloin sininen merkkivalo vilkkuu.



PÄÄLLÄ (ON):

POIS PÄÄLTÄ (OFF):

e. Sininen merkkivalo vilkkuu kolme kertaa työjakson päättymisen jälkeen ja pesuri lopettaa toimintansa n. kahden minuutin kuluttua, jolloin sininen merkkivalo palaa kiinteästi.

Tila	Pesurin merkkivalo
Toiminnassa	Sininen merkkivalo vilkkuu
Toiminta päätynyt	Sininen merkkivalo palaa kiinteästi
Vika	Sininen merkkivalo vilkkuu nopeasti

f. Virrankatkaisu: käännä kytkinuppi asentoon OFF, jolloin sininen merkkivalo sammuu ja pesurin virta katkaistaan. Puhdista suodatinlevy säännöllisesti käytön jälkeen.

3. Suuttimien toiminnot ja säätö

Pesurissa on kaksi suutinta, joista toinen avautuu toisen sulkeutuessa. Vesi virtaa avoimen suuttimen läpi työntäen pesuria liikkumaan eteenpäin. Ohjaa liikerataa kiertämällä ja säätämällä suutinta.

a. Suutinkulman ja liikeradan asetukset

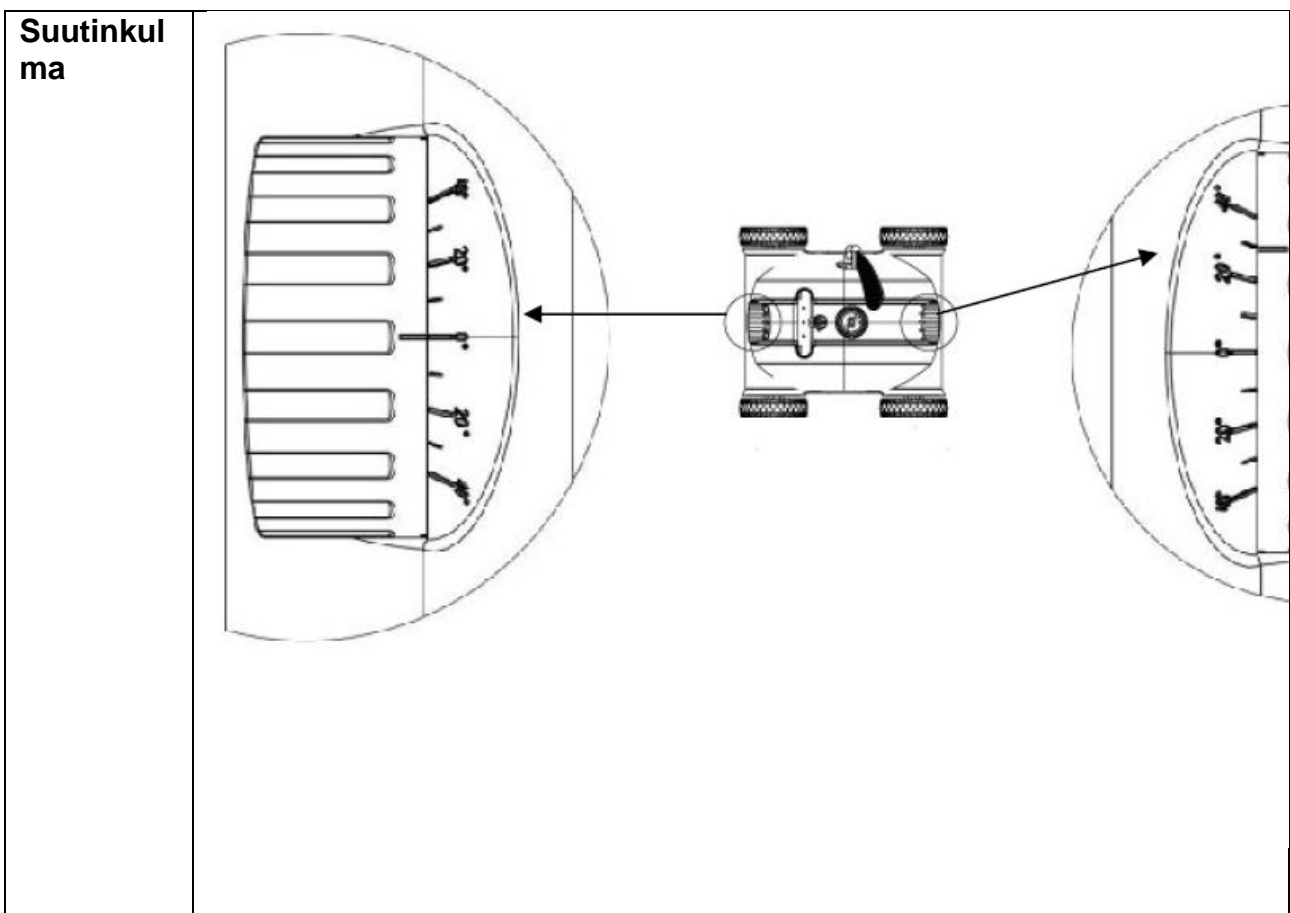
Yhteenveto: pesurin suuttimet on merkitty kulmilla (0° - 40°).

Pesuri liikkuu keskimääräisen suorassa linjassa suutinkulman ollessa 0°.

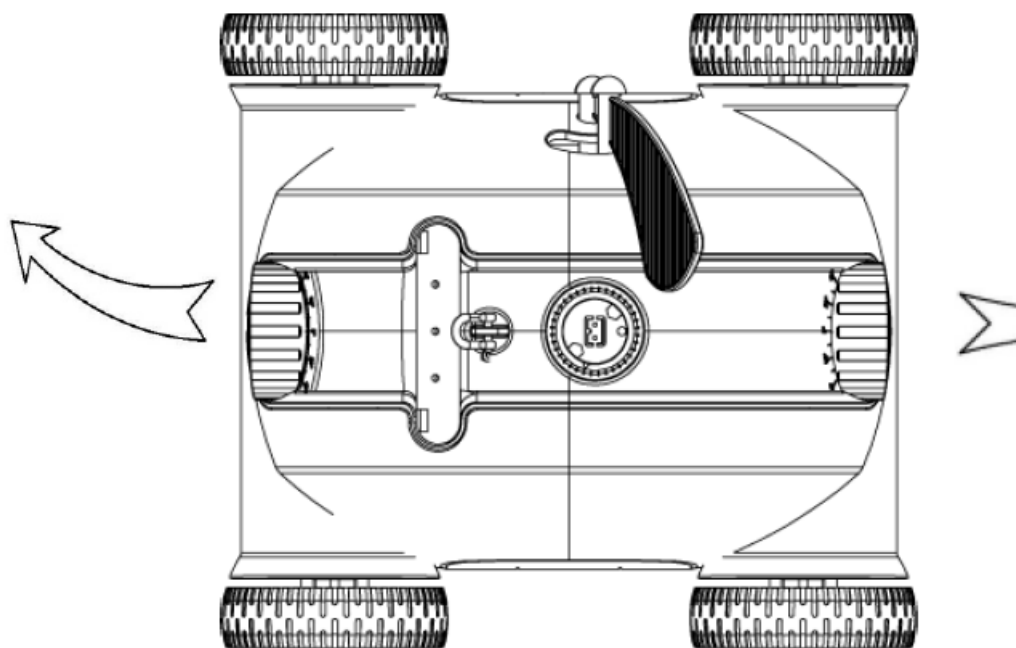
Pesuri liikkuu enemmän mutkitellen suuremmalla suutinkulmalla 0°- 40° välillä.

b. Suosittelee kolmelle JAKSOLLE ja suutinasetukselle

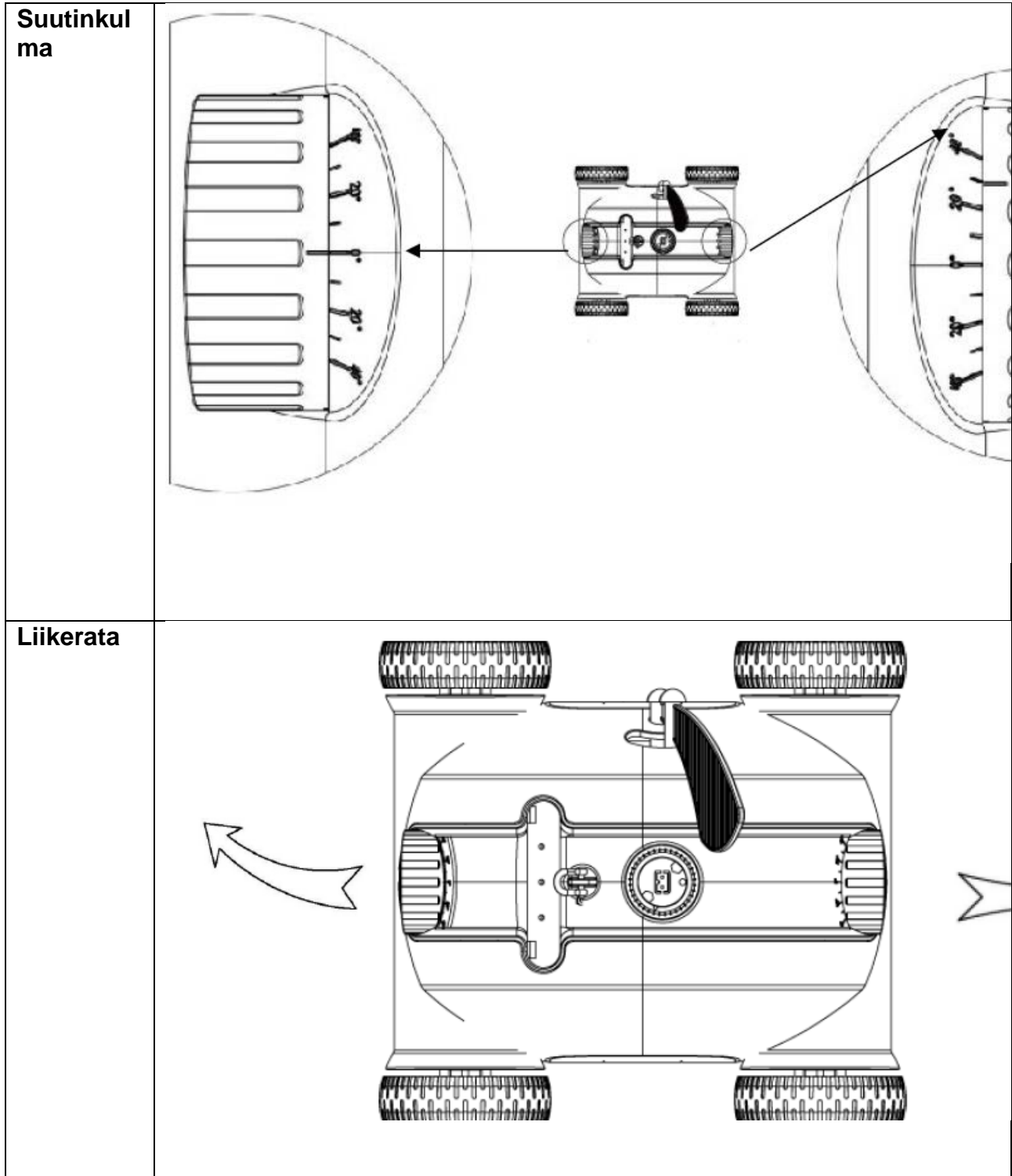
Asetus 1: oletusasetus: 0°- 20° useimmille altaille.



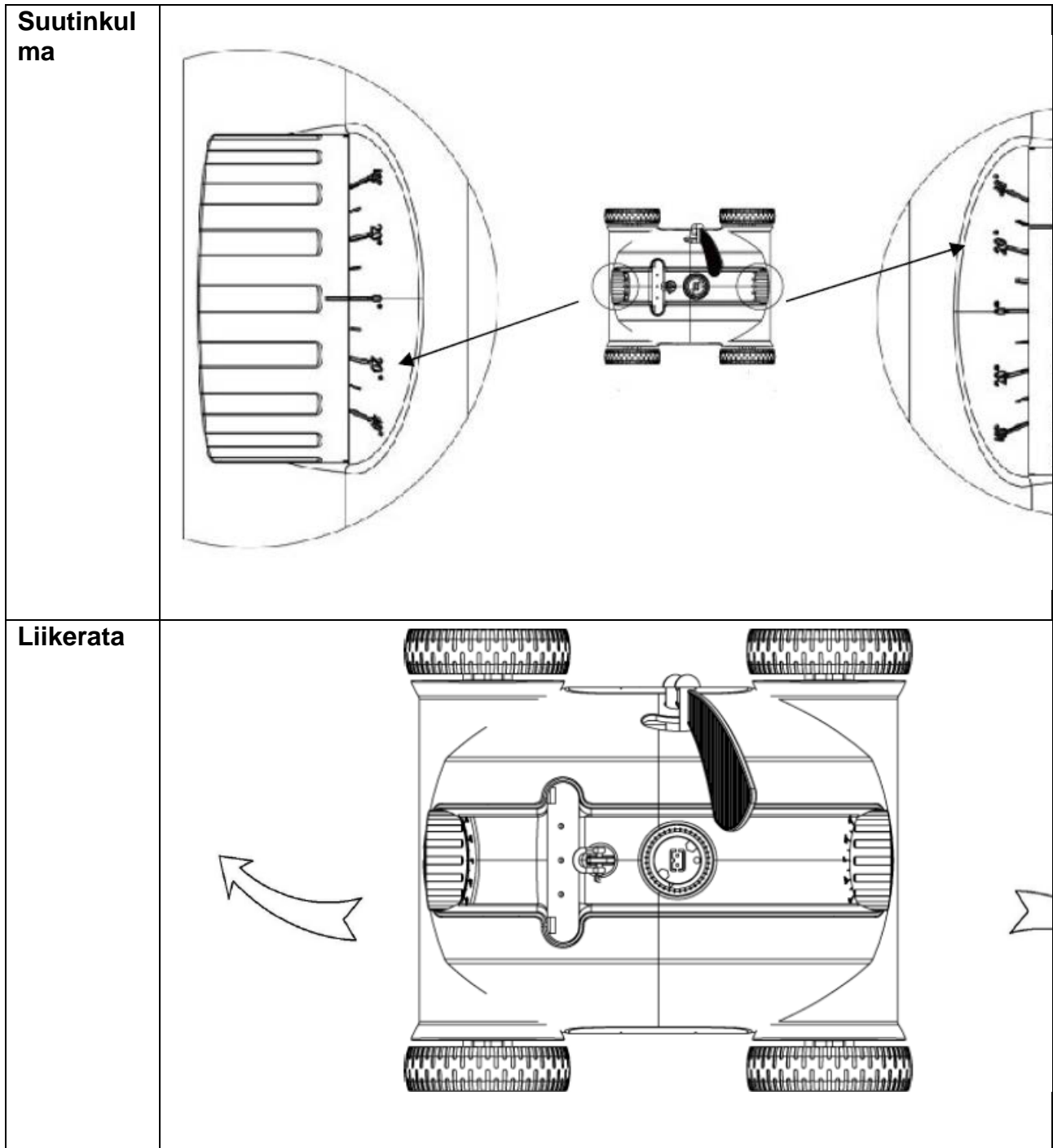
Liikerata



Asetus 2: 0°- 40°, jos pesurilla ei käsitellä koko allasaluetta.



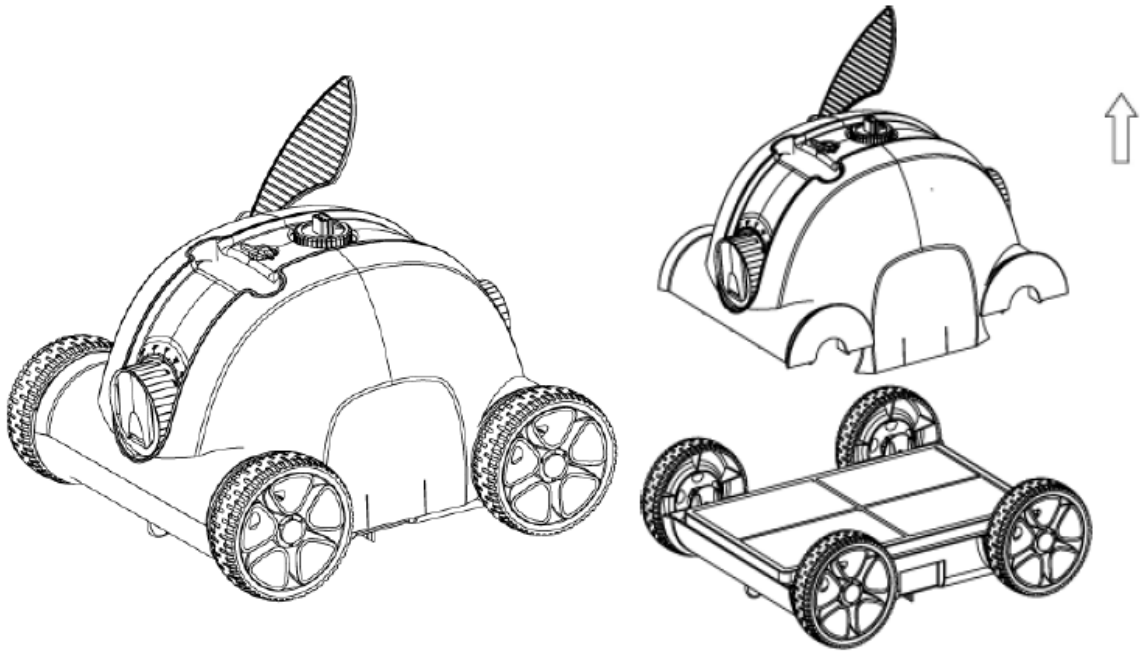
Asetus 3: 20 °- 20° pyöreille altaille.



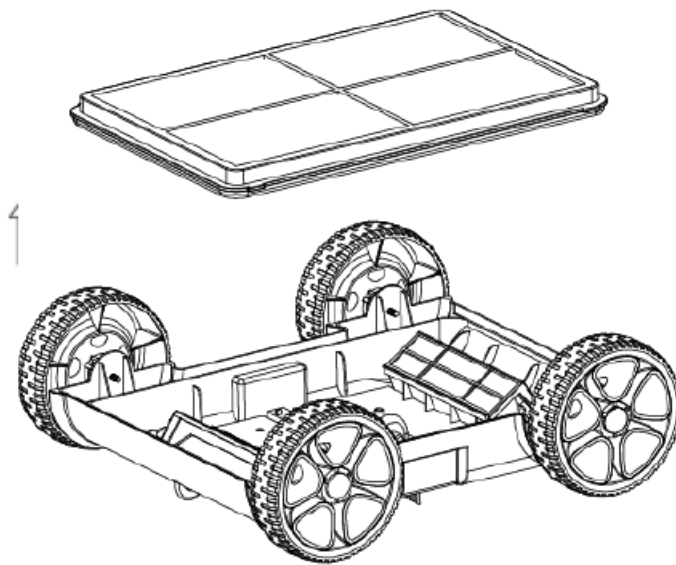
Huomautus: yllämainitut ovat suositeltuja asetuksia ja erilaisia asetuksia voidaan käyttää erityisille altaille. Näin käyttäjä voi asettaa suutinasetukset esimerkin mukaisesti altaan todellisen tilanteen mukaan.

4. Suodatinlevyn puhdistus

a. Avaa pesurin kiinnikkeistään



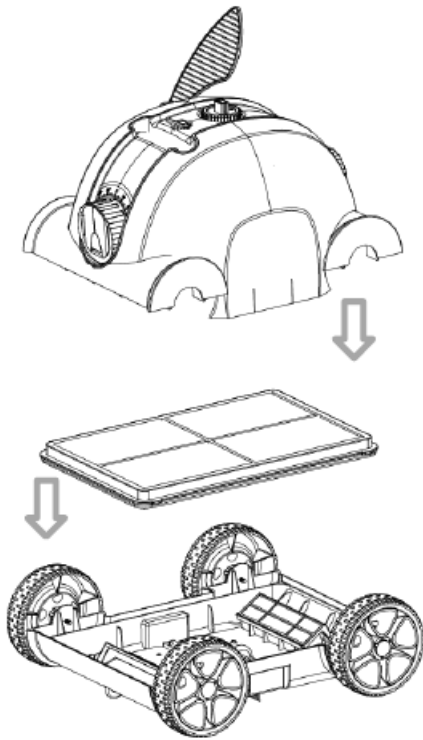
b. Irrota suodatinlevy



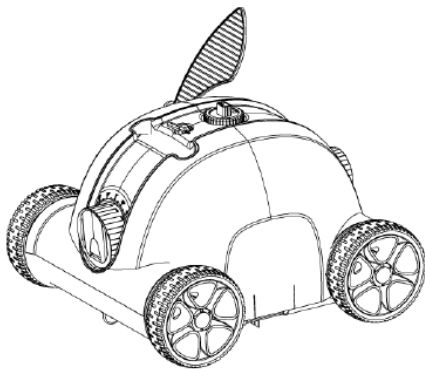
c. Puhdista suodatinlevy ja runko



d. Asenna pesurin osat takaisin paikalleen

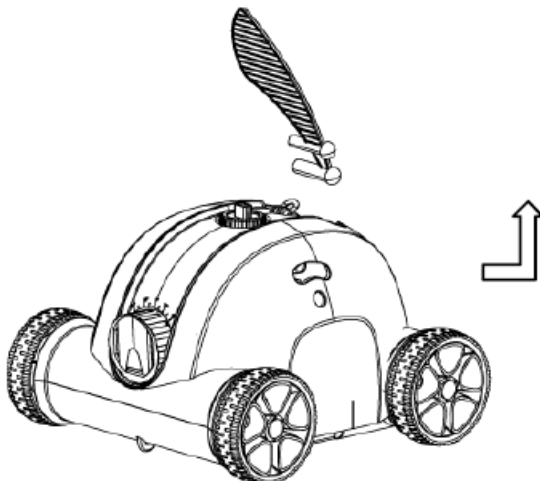


e. Lukitse kiinnikkeet paikalleen



5. Kääntölevyn asennus ja irrotus

Kääntölevy voidaan irrottaa asettamalla pohjasolki ylöspäin, ja asentaa kiinnittämällä se pohjaan.



V. Vianetsintä

Oire	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Pesuri ei toimi ja merkkivalo vilkkuu hitaasti.	Jäljellä oleva akkuvirta on alhainen.	Lataa akku.
Pesuri ei toimi ja merkkivalo vilkkuu nopeasti.	Sisäinen vika.	Ota yhteys huoltoliikkeeseen.
Pesuri ei toimi ja merkkivalo ei pala.	Akun suojaus.	Lataa akku ja käynnistä pesuri. Tarkasta syttyykö merkkivalo. Jos merkkivalo ei syty, ota yhteys huoltoliikkeeseen.
Virtalähteen merkkivalo ei pala.	Virtalähde on viallinen.	Ota yhteys huoltoliikkeeseen.
Pesuri ei käsittele koko allasaluetta.	Soveltumaton suutinkulma.	Säädä suutinkulmaa.
	Altaan muoto on erityinen.	Säädä suutinta poikkeamakulman nostamiseksi.
	Allasveden suodatusjärjestelmä on auki.	Sammuta vedensuodatusjärjestelmä.

VI. Pakkausluettelo

Osa	Nimi	Malli	MÄÄRÄ (kpl.)	Käyttökohde	Huomautus
1	Pesurin runko	HJ1103J	1		Pakkauslaatikossa
2	Virtalähde	XSG1261800	1		Pakkauslaatikossa
3	Käyttöohje ja sertifikaatti		1		Muovipussissa
4	Harja		1		Muovipussissa
5	Vetonaru		1		Muovipussissa
6	Kelluva kahva		1		Muovipussissa

VII. Takuu

Tälle tuotteelle on suoritettu useita laatu- ja turvallisuustarkastuksia tehtaan teknisen osaston toimesta.

Takuutiedot:

1. Takuu-aika on 24 kuukautta moottoreille ja sähköosille ostopäivästä alkaen. Tämä on vahvistettu kuluttajansuoja- ja lainsäädännön ehtojen mukaisesti. Laillinen takuu piilevien vikojen ja puutteiden varalta koskee kuitenkin hankintamaassa sovellettavia tuote-ehtoja.
2. Takuu raukeaa, mikäli tuotetta on käsitelty tai korjattu luvattomien ulkopuolisten henkilöiden tai valtuuttamattomien korjausliikkeiden toimesta.
3. Takuu ei kata viallisia osia.
4. Takuu kattaa ainoastaan valmistusviat. Se ei kata tuotteen väärinkäytöstä aiheutuneita vahinkoja.
5. Takuu-aikana esitetyt vaatimukset tai tehdyt korjaukset edellyttävät laskun tai ostokuitin esittämistä.