

roboBot

P10 juhtmevaba varstolmuimeja kasutusjuhend

Enne kasutamist lugege kasutusjuhendit. Hoidke edaspidiseks kasutamiseks alles. Pildid on ainult viitamiseks, tegelik toode võib natukene erineda.



Skannige QR -kood, et leida
ka muus keeles
kasutusjuhendeid.

XCLEA

SISUKORD

1. Kasutusjuhendid	2
2. Sümbolite selgitus	2
3. Ohutusjuhised.....	2
4. Toote ülevaade	4
5. Osad ja tarvikud	4
6. Kokkupanek.....	5
7. Kasutamine.....	5
8. Puhastamineja hooldus	7
9. Tõrkeotsing	8
10. Tehnilised andmed	8
11. Utiliseerimine	8
12. Garantii ja vastutuse piirangud	9

1. Viimased kasutusjuhendid

Laadige alla uusimad kasutusjuhendid lingilt <https://www.xclea.com/en/guide.html> või skannige kuvatud QR -kood. Järgige veebisaidil olevaid juhiseid.



2. Sümbolite selgitus



• Kolmnurga sees olevat välgusümbolit kasutatakse juhul, kui on võimalik vigastuste, näiteks elektrilöögi oht.



• Hüüumärk kolmnurgas tähistab selle kasutusjuhendi olulisi juhiseid, mida tuleb kindlasti järgida.



• Noole sümbol näitab konkreetseid näpunäiteid ja nõuandeid kasutamise kohta.

3. Ohutusjuhised

Enne kasutamist lugege kasutusjuhendit.

OLULISED OHUTUSJUHISED

ENNE KASUTAMIST LUGEGE KÕIK JUHISED

Elektriseadme kasutamisel tuleb alati järgida põhilisi ettevaatusabinõusid, sealhulgas järgmist: LUGEGE ENNE KASUTAMIST KÕIKI JUHISED. Hoiatuste ja juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või tõsiseid vigastusi.

HOIATUS- et vähendada ohtu tulekahjule, elektrilöögile või muudele vigastustele

HOIATUS

1. Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks välja vahetada tootja, selle teenindaja või kvalifitseeritud isiku poolt.
2. Enne laadimist. lugege juhiseid.
3. Ainult siseruumides kasutamiseks, ärge jätke vihma kätte.
4. Akulaadija on ette nähtud tootja poolt tarnitava laetava aku laadimiseks.
5. Ärge kasutage tootja poolt tarnitud aku laadimiseks ühtegi teist laadijat ega proovige selle laadijaga teist tüüpi akusid laadida. Samuti ärge proovige selle laadijaga laadida mittelaetavaid akusid.
6. Enne laadimist. kontrollige, kas sildil märgitud pinge vastab võrgupingele.
7. Laadimise ajal, seade tuleb paigutada hästi ventileeritavasse kohta.
8. Palun eemaldage pistik pistikupesast enne laadija puhastamist või hooldamist.
9. Seadet tohib kasutada ainult koos seadmega kaasasoleva toiteallikaga.
10. See seade sisaldab patareisid, mida võivad vahetada ainult kvalifitseeritud isikud.
11. Enne aku utiliseerimist tuleb see seadmest eemaldada.
12. Aku eemaldamisel tuleb seade vooluvõrgust lahti ühendada.
13. Seda seadet saavad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, ainult siis, kui neid on juhendatud ja nad mõistavad kaasnevad ohtusid.
14. Lapsed ei tohi puhastada ega hooldada seadet ilma järelevalveta.
15. Lapsed ei tohiks seadmega mängida.
16. Ärge kasutage õues ega märgadel pindadel.
17. Ärge lubage seda kasutada mänguasjana. Laste, lemmikloomade või taimede ligidal kasutamisel tuleks olla eriti tähelepanelik.

18. Kasutage ainult selles juhendis kirjeldatud viisil. Kasutage ainult tootja soovitatud lisaseadmeid.
19. Ärge kasutage kahjustatud juhtme või pistikuga. Kui seade ei tööta nii nagu peaks, on maha kukkunud, kahjustatud, õue jäetud või vette kukkunud, tagastage see teeninduskeskusesse.
20. Ärge tõmmake ega kandke juhtmest, ärge kasutage juhete käepidemena, ärge jätke juhete ukse vahele ega tõmmake vastu teravaid servi või nurki. Ärge laske seadmel juhtmega töötada. Hoidke juhte eemal kuumutatud pindadest.
21. Ärge eemaldage toitejuhete juhtmest tōmmates. Pistikupesast lahti ühendamiseks. haarake pistikust mitte juhtmest.
22. Ärge käsitsege laadijat, sealhulgas laadimispiistikut, ega laadija klemme märgade kättega.
23. Veenduge, et kogu kasutamise ajal ei oleks masinas ummistusi. Ummistuste tekkimisel seisake kohe seade ning vabastage õhuvoolu takistavad takistused.
24. Hoidke juuksed, lahtised riided, sõrmed ja mud kehaosad avadest ja liikuvatest osadest eemal.
25. Treppide puhastamisel olge eriti ettevaatlik.
26. Ärge kasutage tuleohtlike alade ja tuleohtlike vedelike ligidal. Ärge kasutage näiteks bensiini kogumiseks.
27. Ärge võtke kasutamisel kätte midagi, mis põleb või suitsetab, nagu sigaretid, tikud või kuum tuhk.
28. Ärge kasutage ilma tolmukambri ja filtrita.
29. Vältige tahtmatut käivitamist. Enne akuga ühendamist veenduge, et lüliti on väljalülitatud asendis. Seadme kandmine sõrmega lülilil või sisselülitatud seadmega kutsub esile õnnetusi. Sellised ennetavad ohutusmeetmed vähendavad seadme juhusliku käivitamise ohtu.
30. Enne seadme seadistamist, tarvikute vahetamist või seadme hoiustamist lülitage seade välja.
31. Laadige ainult tootja määratud laadijaga. Laadija, mis sobib ühte tüüpi akupaketti, võib koos teise akuga tekitada tuleohtu.
32. Kasutage seadmeid ainult selleks ettenähtud akudega. Muude akude kasutamine võib põhjustada vigastusi ja tulekahju.
33. Kui seadet ei kasutata, hoidke seda eemal muudest metallist esemetest, nagu kirjaklambrid, mündid, võtmed, naelad, kruvid või muud väikesed metallist esemed, mis võivad ühendada ühe klemmiga teise. Aku klemmide lühistamine võib põhjustada põletusi või tulekahju.
34. Valedel tingimustel kasutamisel võib akust väljuda vedelikku; vältida kontakti. Juhuslikul kokkupuutel loputage veega. Kui vedelik satub silma, otsige lisaks arstiabi. Akust väljuv vedelik võib põhjustada ärritust või põletusi.
35. Ärge kasutage kahjustatud või muudetud akut ega seadet. Kahjustatud või muudetud patareid võivad ettearvamatult käituda, põhjustades tulekahju, plahvatuse või vigastuste ohtu.
36. Ärge jätke akut ega seadet tulele ega liiga kõrgele temperatuurile liiga lähedale. Kokkupuude tulega või temperatuuriga üle 266 ° F (130 ° C) võib põhjustada plahvatuse.
37. Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge laadige akut ega seadet väljaspool juhistes määratud temperatuurivahemikku. Ebaõige laadimine või ettenähtud vahemikust väljaspool asuval temperatuuril laadimine võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.
38. Laske hooldust teha kvalifitseeritud remonditöötajal, kasutades ainult identseid varuosi. See tagab toote ohutuse ja säilimise.
39. Ärge muutke ega proovige seadet ega akut parandada, välja arvatud kasutus- ja hooldusjuhendis näidatud juhtudel.
40. Enne elektrilise harja ühendamist või lahtiühendamist lülitage seade alati välja.

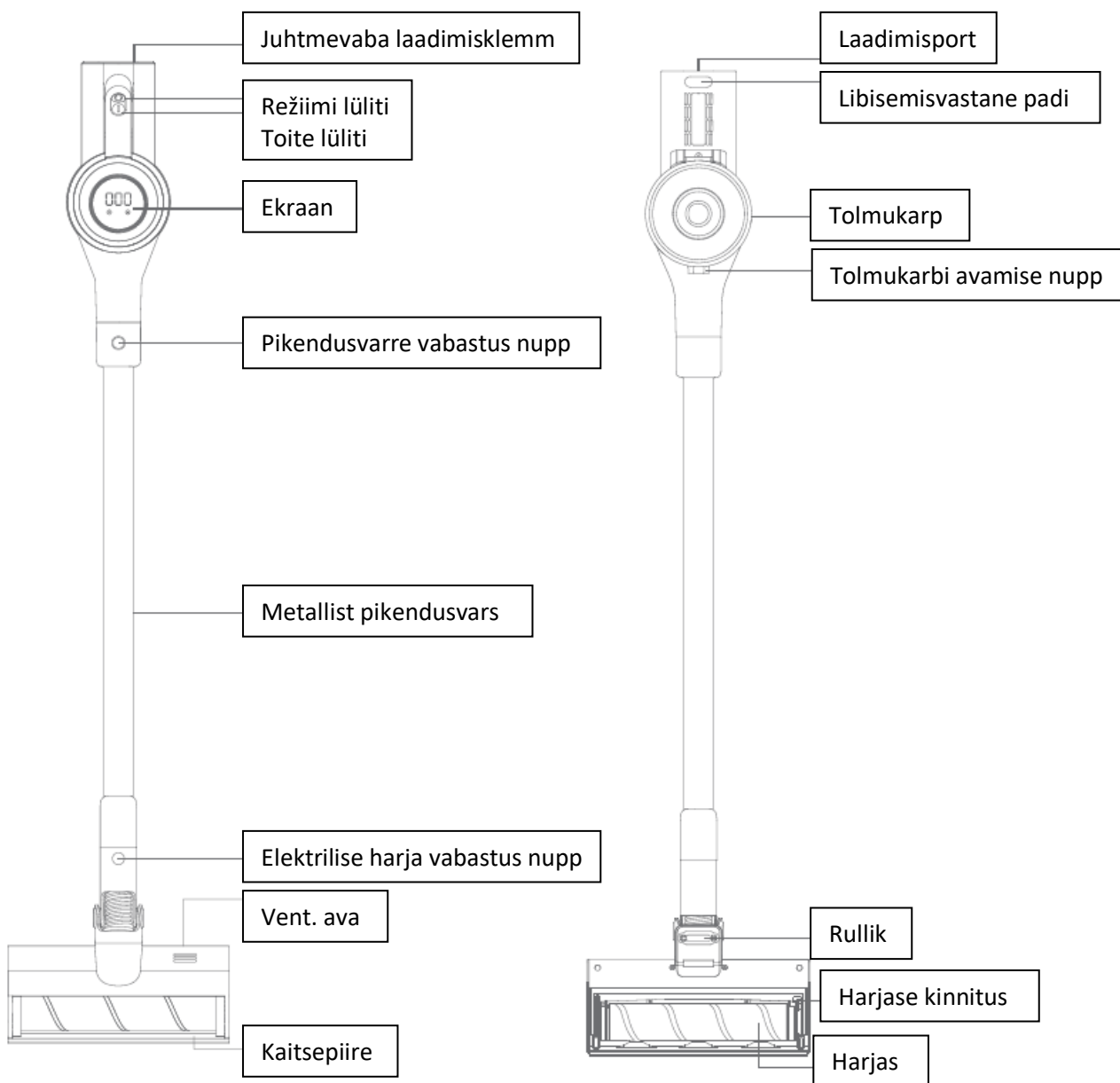
JÄTA MEELDE

Ainult koduseks kasutamiseks.

ETTEVAATUST:

1. Veenduge, et pistik oleks korralikult sisestatud, et vältida elektrilööki, lühist ja tulekahju.
2. Katkesta kohe laadimine või seadme kasutamine kui esineb toote moonutamise, ülekuumenemise, ebatavalise lõhna ja heli ilminguid. Laske hooldustöid teha tootja või kvalifitseeritud remonditöötaja poolt. See tagab ohutuse ja toote säilimise.
3. Ärge valage tootele vett või kastke seda vette.
4. Kui harjarull ei ringle, lülitage tolmuimeja kohe välja. Kontrollige, kas harjarull on karvade või muude liiga pikkade kiududega ummistunud. Kui jah, siis puhastage hari ja proovige uuesti.
5. Hoidke tolmuimeja kasutamise ajal eemal südamestimulaatori seadmest.
6. Hoidke tolmuimeja lastele või lemmikloomadele kättesaamatus kohas.
7. Seinakinnitusega laadimisel veenduge, et põhiseade oleks ideaalselt vastu seinakinnitust, et vältida kukkumist ja vigastusi.
8. Põhiseadme laadimisel veenduge, et aku indikaator põleks.
9. Ärge pange seadet kuumalt peale kasutamist laadima. Laske seadmel enne laadimist maha jahtuda.
10. Hoidke lapsed seinakinnitusest eemal. Toode, mis laadimise ajal alla kukub, võib lekke tõttu põhjustada ohte, näiteks elektrilöögi.
11. Ärge visake toodet maha. Ärge asetage tootele mehaanilist koormust. Vältige toote kokkupõrget teiste objektidega.
12. Puhastage tolmuikarp õigeaegselt, et tagada hea õhu ventilatsioon, et vältida õhu ummistumisest põhjustatud halba imemist või mootori kuumenemist.
13. Kaitske tolmuimejat äärmuslike temperatuuride eest. Soovitatavad töötamis- ja hoiustamistemperatuurid on 32°F (0°C) kuni 95°F (35°C). Hoidke seda jahedas ja kuivas kohas.
14. Ärge kasutage vee imemiseks tolmuimejat, et vältida vee sattumist põhiseadmesse ja sellest tulenevaid rikkeid. Kui vesi satub tolmuikarpi, lülitage tolmuimeja kohe välja ja tühjendage tolmuikarp. Veenduge, et tolmuikarp on täiesti kuiv.
15. Kuivatage harjarull peale pesemist ja enne uuesti paigaldamist.
16. Puhastage tarvikud pärast kasutamist õigeaegselt, et vältida bakterite teket ning levimist.
17. Tolmuikarbi filtri puhastamiseks kasutage ainult tootja poolt tarnitud puhastusharja. Ärge kasutage muid teras- ega kõvaharju.
18. Vigastuste vältimiseks hoidke puhastusharja lastele kättesaamatus kohas. Terava teraga puhastusharja kasutatakse raskesti puhastatavate takerdunud osakeste lõikamiseks.

4. Toote ülevaade

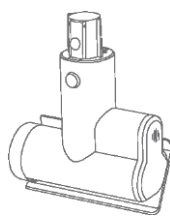


5. Osad ja tarvikud

*Kokkupandavad peenikesed otsikud

*Lõhe tööriist

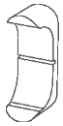
*Pehme otsik



*Mööblihari



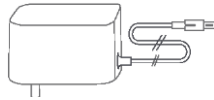
*Veemahuti moodul
(ei sisaldu selles kompl.)



Seinakinnitus
Tolmuimeja
kinnitamiseks.



*Laiotsik
Puhastamiseks
diivanitel, kappidel,
aknalaudadel jne.



Toiteadapter
Põhiseadme
laadimiseks



*HEPA filter
Pisikeste tolmu ja
õhusakeste
filtreerimiseks jne



Puhastushari

*Kaasatud tegelikke esemeid vaadake pakendiloendist.

6. Kokkupanek

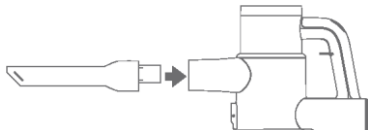
a) Tolmuimeja kokkupanek



b) Tarvikute kokkupanek

Selle tolmuimejaga ühilduvad mitmesugused tarvikud. Kinnitage soovitud tarvik või puhastustööriist tolmuimeja külge.

1. Lõhe tööriista kinnitamine



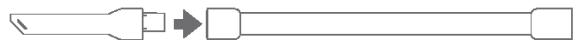
2. Pehme harja kinnitamine



3. Laia otsiku kinnitamine pikendusvarrele



4. Lõhe tööriista kinnitamine pikendusvarrele



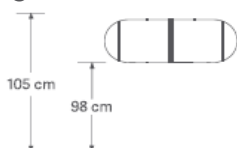
Liseseadmed, mida saab otse põhiseadmega ühendada, on metallist pikendusots, mööblihari ja lai otsik. Nende kinnitamise meetod on sama, mis lõhetööriista kinnitamiseks.

c) Seinakinnituse paigaldamine

Seinakinnitus on mõeldud tolmuimeja hoidmiseks, kui seda ei kasutata. Veenduge, et see on paigaldatud pistikupesa lähedale.

→ Enne paigaldamist veenduge, et sein oleks puhas ja tolmuvaba.

1. Mõõtke kõrgus 98 kuni 105 cm ja märkige paigalduskoht.



2. Eemaldage kaitsekile.



3. Kleepige seinakinnitus seinale, vajutage hetkeks peale



7. Kasutamine

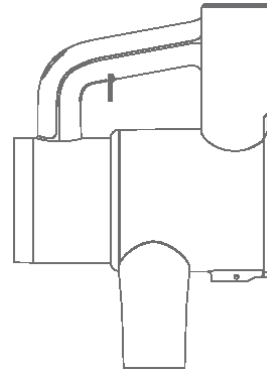
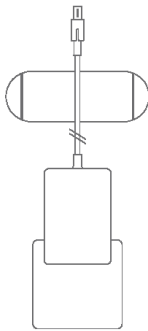
a) Laadimine


→ Enne esmakordset kasutamist laadige tolmuimeja täielikult täis.

Laadimiseks ühendage toiteadapter tolmuimeja laadispordiga, seejärel ühendage toiteadapteri teine ots seinakontakti. Täislaadimiseks kulub u.3.5 tundi.

Seinakinnituse kasutamine:

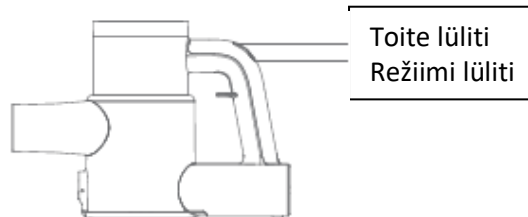
1. Kinnitage põhiseade seinakinnitusele, vajutage veidi, veendumaks, et tolmuimeja on kindlalt seinakinnituse külge kinnitatud. Laadimiseks ühendage toiteadapter vahelduvvoolu toiteallikaga, seejärel ühendage toiteadapteri teine ots põhiseadme laadispordiga. Kinnitage laadimiskaabel mööda seinakinnituse sooni.
2. Laadimise ajal, aku laetuse tase ekraanil suureneb ja LED -silmus süttib järk -järgult. Kuni aku on täielikult laetud, muutub see arvuks 100 ja LED -silmus süttib täielikult.



 Hoidke tolmuimeja lastele või lemmikloomadele kättesaamatus kohas, et vältida vigastusi, kui see on ladustamiseks või laadimiseks seinakinnitusele kinnitatud. Veenduge, et tolmuimeja sobib kindlalt seinakinnitusele, et vältida vigastusi, kui põhiseade maha kukub.

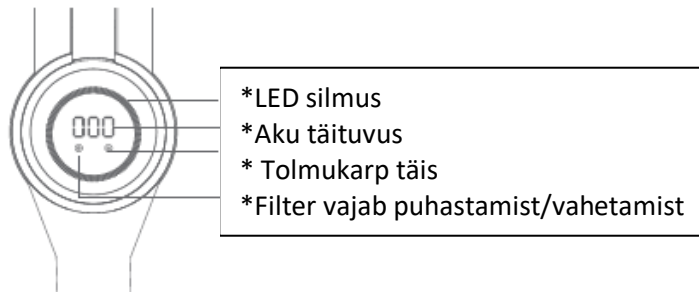
b) Lülitamine/väljalülitamine

- Tolmuimeja sisselülitamiseks vajutage ja hoidke toitenuppu all. Tolmuimeja läheb vaikimisi ECO - režiimi. Vajutage töötamise ajal režiimilüliti, et lülitada režiimide ECO, STANDARD ja BOOST vahel. Seadme väljalülitamiseks vajutage ja hoidke toitenuppu uuesti all.



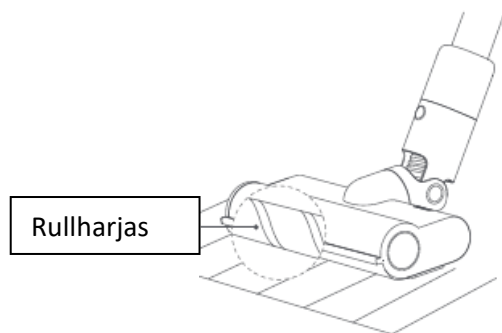
Ekraan

Töötamise ajal muutub LED -silmus ekraanil sõltuvalt töörežiimidest. BOOST -režiimis põlevad kõik LED -tuled; STANDARD režiimis, 2/3 LED -tuled; ECO režiimis, 1/3 LED -tuled. Lisaks kuvatakse ekraanil filtri vahetamise meeldetuletuse ja tolmuarki tühjendamise meeldetuletuse ikoonid.



c) Pehme rullharjase kasutamine

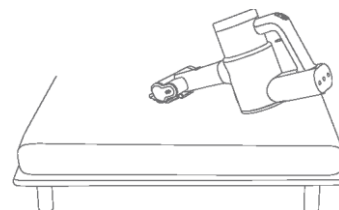
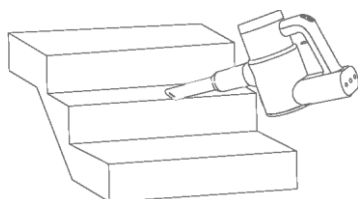
Pehmet rulli saab kasutada põrandaplaatide, puitpõrandate, vaipade jms. puhastamiseks.



d) Lisatarvikute kasutamine

Lõhetööriist: Kõiksugu kitsaste kohtade puhastuseks

Mööblihari: voodite, kardinade ja muude tekstiilpindade puhastamiseks.



8. Puhastamine ja hooldus



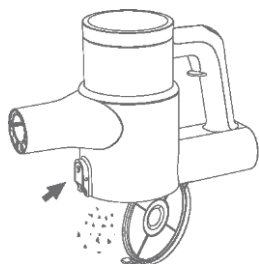
Enne hooldustöid lülitage seade alati välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.

Ärge kunagi kasutage puhastusvahendeid mis sisaldavad alkoholi või muid keemilisi lahuseid, kuna need võivad kahjustada ümbrist või põhjustada seadme rikkeid.

a) Tolmukarbi puhastamine

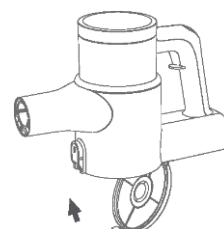
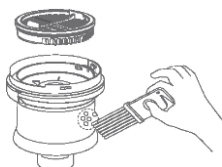
1. Asetage tolmuкарп prügikasti kohale. Vajutage tolmuкарби vabastusnuppu, et avada tolmuкарби kaas ja tühjendada tolmuкарп.

2. Hoidke silindrist kinni ja pöörake päripäeva, et see tolmuкарбist eemaldada. Tõmmake filter üles ja eemaldage see silindrist.



3. Filtri ja silindri puhastamiseks kasutage puhastusharja. Peske neid jooksva vee all. Enne uuesti paigaldamist kuivatage täielikult õhus vähemalt 24 tundi.

Paigaldage filter ja silinder tolmuкарби tagasi. Suruge kaas uuesti kinni kuni kuulete klõpsu.

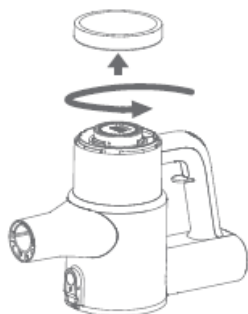


→ Kõigeima efektiivsuse säilitamiseks on soovitatav filter vahetada iga 3 kuu tagant. Kasutage ainult tootja määratud filtreid.

b) Tagumise filtri puhastamine

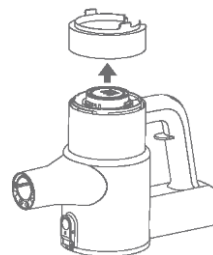
1. Eemaldage põhiseadme peakate

Põhiseadme peakatte eemaldamiseks hoidke sellest kinni ja keerake vastupäeva.



2. Puhastage tagumine filter

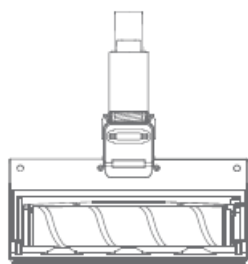
Tõmmake tagumise filtri väljavõtmiseks üles tagumise filtri nupukestest. Peske tagumist filtrit voolava vee all. Enne uuesti paigaldamist kuivatage täielikult õhus vähemalt 24 tundi.



c) Puhastusharja rulli puhastamine

1. Puhastusharja lahti ja kinni ühendamine

Keerake harja tagakülge üles. Tõmmake elektrilise harja paremal küljel olev otsakorgi kinnitus alla. Tõstke harjarull välja ja asendage see puhtaga. Sisestage otsakorgi kinnitus kinnituskohta pesasse, kuni see klõpsatab oma kohale.



Vajutage klamber
näpuga alla ja samal
ajal tõmmake välja

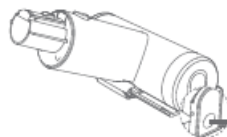
2. Puhastage harjarull

Kasutage väikest puhastusharja, et eemaldada rulli külge kinnitatud juuksed ja kiud. Peske seda jooksva vee all. Kuivatage enne külge panemist vähemalt 24 tundi täielikult kuivaks.



d) Mööbliharja puhastamine

1. Katte eemaldamiseks tõmmake otsakorgi kinnitus alla nagu joonisel näidatud. Võtke mööbliharja rull välja ja peske seda voolava vee all. Enne uuesti paigaldamist kuivatage täielikult õhus vähemalt 24 tundi.



Vajutage klamber
näpuga alla ja samal
ajal libistage alla välja

2. Sisestage mööblihari uuesti korpusesse ja kinnitage otsakorgi kinnitus.

9. Tõrkeotsing



Elektrilöögi- ja muude ohtude vähendamiseks lülitage seade enne hooldamist välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.

Probleemi kirjeldus	Võimalik põhjus	Võimalik lahendus
Harjarull ei pöörle	Juuksekarvad ja muud pikad osakesed on harjarulli sisse ja kinni mähkinud.	Eemaldage harjarullile takerdunud takistused.
Mootor ei tööta	Madal akutase	Laadige tolmuimeja
	Tolmukarp on tolmu täis	Tühjendage tolmukarp
	Tolmuimeja kuumeneb pikema tööaja tõttu üle	Pärast jahutamist taaskäivitage
Halb imemine	Filter on tolmu täis	Puhastage või vahetage filter
	Harjarulli või harjarulli õhu sisselaskeava on blokeeritud	Puhastage toru ja hari
	Paberist või villakiududest blokeeritud silinder	Kontrollige ja puhastage silinder regulaarselt
	Õhktolmukannu ja põhiseadme vaheline kanal on blokeeritud	Kontrollige ja puhastage regulaarselt tolmukannu ja põhiseadme vahelist õhukanalit
Ekraan ei ole laadimise ajal sisse lülitatud	Toiteadapter pole korralikult ühendatud	Ühendage toiteadapter korralikult
Harja rulli ratas ei pöörle	Juuksekarvad ja muud pikad osakesed on ratta ümber kinni mähkinud.	Puhastage või vahetage ratas
Ekraan kuvab, et aku pole veel tühi, aga seade ei käivitu	Seade on kas üle kuumenenud või kukkunud. Tegelikult on aku tühi, ja arvuti kuvab aku täituvust valesti.	Tehke seadmele restart: <ol style="list-style-type: none">Laadimise olekus vajutage alla toite lüliti ja režiimi lüliti ja hoidke all 5 sekundit.Kui ekraanile ilmub vilkuv "888" siis eemaldage laadimise kaabel.Ühendage laadimise kaabel 20 sekundi pärast tagasi. <p>Vajadusel korrata ülaltoodut toimingut mitu korda.</p> <p>Pärast restarti on soovitatav aku täis laadida ja katsetada, kas probleem on lahenenud.</p> <p>PS! Ärge pange seadet kuumalt peale kasutamist laadima. Laske seadmel enne laadimist maha jahtuda.</p>

→ Muudel juhtudel või kui ülaltoodud lahendus probleemi ei lahendanud, võtke meiega ühendust klienditugi@robot.ee või xclea@service.com

10. Tehnilised andmed

a) Põhiseade


Toote mudel	QYXCQ01*/QYXCQ02*/QYXCQ03*/QYXCQ04*	Laadimise aeg	umbes 3.5 tundi
Elektrilise harja mudel	QYXCQDS01	Tööaeg	u. 65 minutit (ökorežiim)
Mööbliharja mudel	QYXCQCMS02	Tööaeg	u. 30 minutit (standardrežiim)
Tööpinge	25.2V	Tööaeg	u. 10 minutit (BOOST -režiim)
Laadimispinge	30 V	Tolmukarbi maht	u. 0,65 liitrit
Liitiumaku	2500 mAh x7 / 63 Wh	Müra	<82 dB (A)
Võimsus	385 W (kokku)	Mõõtmed	1191 x 259 x 221 mm
Mootori võimsus	350 W (mootor)	Kaal (neto)	u. 2,7 kg
Mootori võimsus	35 W (elektriline hari)		

Mudeli numbris olev "*" tähistab toote värvi ja määrab kindlaks toote korpuse konkreetse tähise. Näiteks: B = must, W = valge, G = hall, P = lilla.

b) Toiteadapter

Nimipinge	100-240V-
Sisendvool	1,0A
Nimiväljundpinge	30V
Väljundvool	0,8A
Toote mudel	Sydkorea: KA2401A-3000800KR, Euroopa Liit: KA2401A-3000800EU, Austraalia: KA2401A-3000800AU, Ühendkuningriik: KA2401A-3000800BS, Ameerika Ühendriigid: KA24B-3000800US, Jaapan: KA2401A-3000800JP, Taiwan: KA2401A-3000800T, China: KA2401A-3000800CN

11. Utiliseerimine

Selle toote õige utiliseerimine	
	See märgistus näitab, et seda toodet ei tohi kogu ELis koos muude olmejäätmetega kõrvaldada. Jäätmete kontrollimatu kõrvaldamise võimaliku kahju tekitamiseks keskkonnale või inimeste tervisele tuleb need vastutustundlikult ringlusse võtta, et edendada materjali säästvat taaskasutamist. Kasutatud seadme tagastamiseks kasutage tagastamis- ja kogumissüsteeme või võtke ühendust jaemüüjaga.

12. Garantii ja vastutuse piirangud

Selle toote garantii on 24 kuud (vastavalt kohalikule seadusandlusele) alates ostukuupäevast. Garantii kehtib tootmise või materjalidefektide tõttu tekkinud rikete eest. See garantii ei kata kahjustusi, mis on põhjustatud toote valest paigaldamisest, ebaõigest kasutamisest või normaalsest kulumisest.

Täpsemalt ei hõlma garantii:

- Kahjustused või probleemid, mis on põhjustatud ebaõigest kasutamisest, õnnetusest, ebaõige intensiivsuse või kasutusotstarve.
- Muudetud tooted, mille garantiipitsat või seerianumber on kahjustatud, muutunud, eemaldatud või oksüdeerunud.
- Aku rike ülelaadimise või kasutusjuhendis selgitatud ohutusjuhiste eiramise tõttu.
- Kosmeetilised kahjustused, sealhulgas kriimustused, mõlgid või muud elemendid.
- Kahju, mis on põhjustatud volitamata isiku sekkumisest.
- Defektid, mis on põhjustatud normaalsest kulumisest või toote normaalsest vananemisest.
- Tarkvarauuendused võrguseadete muutmise tõttu.
- Toote rikked, mis on tingitud kolmanda osapoole tarkvara kasutamisest olemasoleva tarkvara muutmiseks või kohandamiseks.
- Toote rikked, mis on põhjustatud kasutamisest ilma tootja heakskiidetud tarvikuteta.
- Oksüdeeritud tooted.

Rakendamise tingimused:

Garantiiteenuse saamiseks palume teil tagastada oma toode jaemüügipunkti klienditeeninduslauale koos ostutõendiga (kviitung, arve, ...), toode ja selle lisatarvikud koos originaalpakendiga.

Oluline on, et ostmisel oleks käepärast ostmise kuupäev, mudel ja seeria- või IMEI -number (see teave on tavaliselt tootel. Pakendil või teie ostutõendil).

Te peate toote tagastama koos selle nõuetekohaseks toimimiseks vajalike tarvikutega (toite juhe, adapter jne). Kui olete toote esitanud nõuetekohaselt võib müügijärgne teenindus kohaliku õiguse piires teha järgmist:

- Parandada või asendada defektsed osad.
- Vahetada tagastatud toode toote vastu, millel on vähemalt sama funktsionaalsus ja mis on jõudluse poolest samaväärne.
- Tagastada toote ostusumma väärtuses krediiti

Kui kasutatakse ühte neist kolmest lahendusest, ei põhjusta see garantiiperioodi pikendamist ega uuendamist.



Toodetud Hiinas

Tootja: CLEA Smart Technology Co., Ltd.

Aadress: 4. korrus, nr 1719-17. Huishan Road, Huishani majandusarengu piirkond. Wuxi linn, Hiina.

Standardid:

EN 55014-1: 2006/A2: 2011, EN 55014-1: 2017, EN 55014-2: 1997/A2: 2008, EN 55014-2: 2015, EN 301489-1 V2.2.3: 2019, mustand EN 301 489 -17 V3.2.2: 2019, EN 300 328 V2.2.2: 2019, EN 50665: 2017, EN 60335-1: 2012/A2: 2019, EN 60335-2-2: 2010/A1: 2013, EN 62233: 2008

Illustratsioonid võivad tegelikust tootest erineda. Püüame pidevalt oma tooteid täiustada; seetõttu võivad siin sisalduvad tehnilised andmed muutuda ilma ette teatamata.

Tehnilise toe e -posti aadress: service@xclea.com

Ettevõtte veebisait: www.xclea.com

Toote müügiteabe saamiseks vaadake palun veebisaiti: www.robot.ee

QYXCQ01*_QYXCQ02*_QYXCQ03*_QYXCQ04*_UM_EN_ V2.0