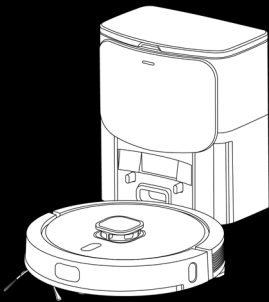


A E N O



Quick Start Guide

Robot Vacuum Cleaner RC4S

Model: ARC0004S

v.1.0.6 | 25.03.2024

A

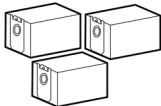
A-1



A-2



A-3



A-4



A-5



A-6



A-7



A-8



A-9



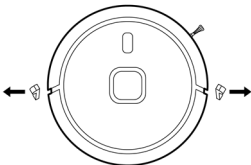
A-10



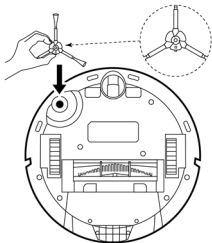
A-11



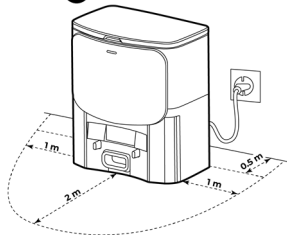
B-1



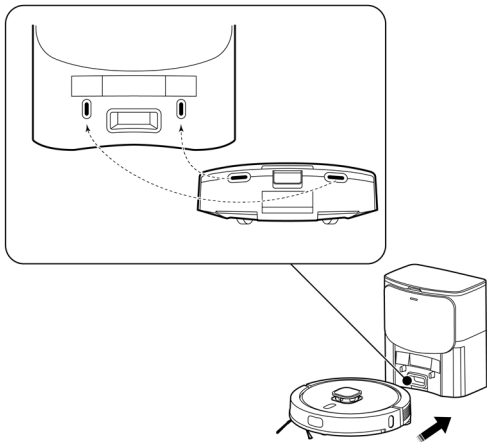
B-2

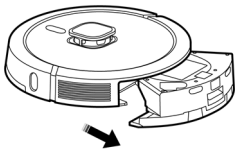
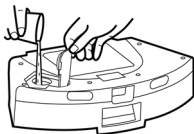
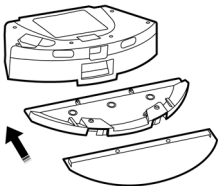
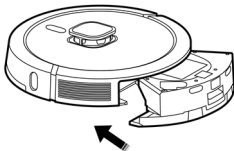


B-3

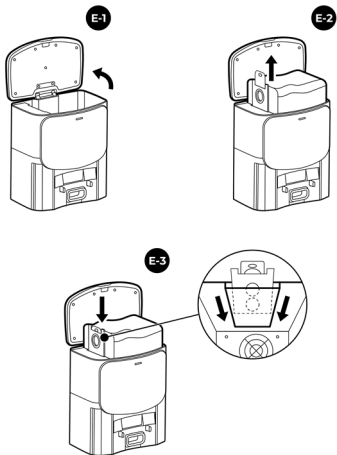


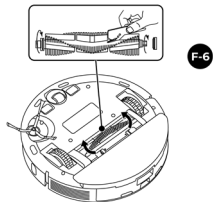
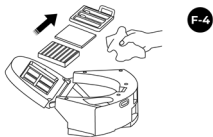
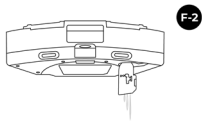
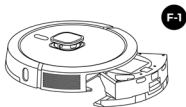
C



D**D-1****D-2****D-3****D-4**

E





LAV AENO™ ARC0004S robotputekļsūcējs ir mājsaimniecības ierīce, kas paredzēta telpu automātiskai tīrīšanai.

Tehniskie dati

Robotputekļsūcējs. Ieejas parametri: 19 V (DC), 1,0 A, 19,0 W (maks.). Akumulators: neizņemams litija jonu; 14,4 V; 5200 mA h. Starojuma jauda: +17 dBm / 50,1 mW. Uzlādes laiks: aptuveni 4,5 st. Darbības laiks pēc pilnas uzlādes: līdz 250 min. Sūkšanas jauda: līdz 4 kPa. Sūkšanas režīmu skaits: 4. Tīrīšanas platība: ≤ 300 m². Tīrīšanas veids: sausa, mitra. Kontainers: putekļu tvertne – 300 ml, ūdens tvertne – 300 ml. Ūdens padeves līmeņu skaits: 3. Maksimālais pārvaramā šķēršļa augstums: 20 mm. Trokšņa līmenis: ≤ 68 dB. Vadība: mehāniskā, izmantojot lietotni un balss palīgus. Izmērs: Ø 350 mm, augstums 98 mm. Barošanas kabeļa garums: 1,2 m. Darba apstākļi: temperatūra 0...+45 °C, rel. mitrums ≤ 90 % (bez kondensācijas). Uzglabāšanas apstākļi: temperatūra 0...+70 °C, rel. mitrums ≤ 90 % (bez kondensācijas).

Uzlādes bāze (ar kombinēto pašattīršanās staciju). Ieejas parametri: 200–240 V (AC), 50/60 Hz, 1000,0 W. Trokšņa līmenis: ≤ 75 dB. Automātiskās putekļu tvertnes tilpums: 3 l. Izmērs (G×P×A): 280×193×320 mm. Kontaktdakšas tips: C.

Piegādes pakete (att. A)

Robotputekļsūcējs **AENO™ ARC0004S** (1), uzlādes bāze ar kombinēto pašattīršanās staciju (2), putekļu maisiņš (3) (3 gab.), kontainers (4), auduma paliktnim modulis (5), auduma paliktnis (6) (2 gab.), sānu birste (7) (2 gab.), HEPA filtrs (8) (2 gab.), priekšfiltrs (9) (1 gab.), barošanas vads (10), putekļu sūcēja kopšanas birste (11), ātrā lietošanas pamācība.

Drošas lietošanas noteikumi

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šo dokumentu. Putekļsūcējs ir paredzēts lietošanai tikai mājas apstākļos. Neizmantojiet putekļsūcēju ārpus telpām. Putekļsūcējs nav paredzēts celtniecības putekļu un būvgružu, uzliesmojošu un/vai

Ja jums ir kādi jautājumi vai grūtības ar AENO ierīces lietošanu, lūdzu, sazinieties ar atbalsta komandu pa e-pastu support@aeno.com vai tiešsaistes tērzēšanas vietnē aeno.com/service-and-warranty. Speciālisti var palīdzēt jums visu sakārtot, lai jums nebūtu jātērē laiks un pūles, apmeklējot veikalu.

gaistošu vielu, smēķejošu un/vai degošu materiālu vai asu priekšmetu savākšanai. Pirms ierīces ekspluatācijas pārbaudiet, vai tehniskajā dokumentācijā norādītais nominālais spriegums un frekvence atbilst elektrotīklam. Pirms pirmās lietošanas reizes uzlādējiet ierīci vismaz 5,5 stundas. Izmantojiet tikai oriģinālās un ražotāja ieteiktās baterijas, uzlādes bāzi, piederumus, palīgmateriālus un/vai rezerves daļas. Neatstājiet ierīci ieslēgtu bez uzraudzības. Neieslēdziet ierīci elektrotīklam ar slapjām rokām. Uz putekļsūcēja neko nenovietojiet. Neļaujiet mājdzīvniekiem piekļūt ierīcei, kad tā darbojas. Novietojiet ierīci vietā, kur tā var viegli apgāzties. Ja uzlādes laikā putekļsūcēja korpuss kļūst pārāk karsts, pārtrauciet uzlādes procesu un sazinieties ar servisa centru. Ūdens tvertnei drīkst piepildīt tikai ar attīrītu ūdeni. Nepievienojiet ūdens tvertnei smaržvielas, mazgāšanas līdzekļus, spirtu vai karstu ūdeni. Neattīriet paklājus ar slapjo tīrīšanu. Lai putekļsūcējs darbotos pēc grafika, tas ir jāieslēdz un jāuzlādē. Neizmantojiet ierīci, kas ir bijusi ūdenī vai ja tās uzlādes bāze, akumulators, barošanas vads un/vai kontaktdakša ir bojāti. Nekad nemēģiniet demontēt un/vai remontēt ierīci paši. Ierīces remonts jāveic kvalificētam tehnikim. Neļaujiet bērniem lietot putekļsūcēju bez pieaugušo uzraudzības un/vai spēlēties ar to. Sīkāka informācija ir atrodamā pilnajā lietošanas rokasgrāmatā, kas ir pieejama lejupielādei vietnē aeno.com/documents.

Ierīces sagatavošana darbam (B, C att.)

1. Atveriet iepakojumu un izņemiet ierīci un piederumus.
2. Noņemiet visus iepakojuma materiālus, aizsargplēvi no bufera un aizbāžņus putekļsūcēja sānos.
3. Pievienojiet sānu birsti.
4. Novietojiet uzlādes bāzi uz līdzenas, stabilas, horizontālas virsmas.


BRĪDINĀJUMS! Pārliedcinieties, ka pašattīrīšanās stacijā ir ievietots putekļu maisiņš un stacijas vāks ir cieši aizvērts.

5. Pievienojiet uzlādes bāzi elektrotīklam, ievietojot strāvas kabeļa kontaktdakšu bāzes savienotājā un strāvas kabeļa kontaktdakšu – strāvas kontaktlīgdā.
6. Pārliedcinieties, ka konteiners ir ievietots putekļsūcēja korpusā, un turpiniet uzlādi. Savienojiet konteina kontaktus ar uzlādes bāzes kontaktiem, kā

parādīts **C** attēlā. Ja putekļsūcējs ir novietots pareizi, bāzē mirgo LED indikators. Kad uzlāde ir pabeigta, indikators nepārtraukti iedegas.


Putekļsūcēja pārvaldība, izmantojot pogas korpusā

BRĪDINĀJUMS! Pirms putekļsūcēja lietošanas no grīdas noņemiet bīstamus priekšmetus, strāvas vadus un vērtīgus priekšmetus.

Nospiediet un turiet Start/Stop pogu  3 sekundes, lai ieslēgtu strāvu. Putekļsūcējs pārslēgsies gaidīšanas režīmā. Izvēlieties tīrīšanas veidu:

1. **sausā tīrīšana.** Nospiediet pogu Start/Stop, lai sāktu tīrīšanu;
2. **sausā un mitrā tīrīšana (D att.).** Izņemiet tvertni no putekļsūcēja korpusa, vispirms aizspiežot tvertnes aizbīdni. Atveriet ūdens tvertni, piepildiet vismaz 2/3 tvertnes tilpuma ar attīrītu ūdeni un stingri aizveriet vārstu. Piestipriniet auduma paliktni modulim. Piestipriniet moduli ar paliktni pie konteineru. Ievietojiet tvertni atpakaļ putekļsūcēja korpusā. Ierīce ir gatava tīrīšanai. Nospiediet pogu Start/Stop, lai sāktu tīrīšanu. Turklāt ūdens padevi var kontrolēt no **AENO** lietotnes.

Vēlreiz nospiediet Start/Stop pogu, lai apturētu tīrīšanu. Ja 10 minūtes netiek veiktas nekādas darbības, putekļsūcējs pāriet miega režīmā un visi indikatori nodziest. Turpiniet tīrīšanu, vēlreiz nospiežot pogu Start/Stop. Pēc pogas "Bāze"

 nospiešanas putekļsūcējs atgriežas bāzē, lai to uzlādētu.

PIEZĪME. Putekļsūcējs automātiski atgriežas bāzē, lai uzlādētu akumulatoru, kad tas ir beidzis tīrīšanu un kad akumulators ir izlādējies. Pēc uzlādes putekļsūcējs atsāks tīrīšanu no vietas, kur tā tika pārtraukta.

Savienošana AENO mobilo lietotnei

- Savienojiet viedtālruni ar Wi-Fi tīklu (2,4 GHz).
- Pievienojiet uzlādes bāzi elektrotīklam. Pārlicinieties, ka konteiners ir ievietots putekļsūcēja korpusā. Savienojiet konteineru kontaktus ar bāzes kontaktiem.
- Piesakieties savā **AENO** lietotnes kontā vai reģistrējiet jaunu kontu. Lietotni var lejupielādēt no pakalpojuma Google Play vai App Store.
- Lietotnes sākuma ekrānā nospiediet "Pievienot ierīci" vai "+" un "Pievienot ierīci". Atvērtajā logā atlasiet kategoriju "Putekļsūcējs".

PIEZĪME. Ja sistēma pieprasa aktivizēt viedtālruna funkcijas, veiciet to.

- Ievadiet Wi-Fi tīkla nosaukumu un paroli, ja lauki nav aizpildīti automātiski. Nospiediet "Nākamais".
- Uz putekļsūcēja vadības paneļa nospiediet un turiet pogu "Bāze", līdz mirgo pogas indikators. Viedtālrunā ekrānā atzīmējiet izvēles rūkoņu "Apstiprināt" un nospiediet "Nākamais".
- Savienojiet viedtālruni ar Wi-Fi piekļuves punktu ar nosaukumu "Smart Life – XXXX". Atgriezieties lietotnē un pieskarieties "Savienot".
- Pagaidiet, līdz tiek parādīts ekrāns "Automeklēšana" un parādās paziņojums "Veiksmīgi pievienotas ierīces: 1". Pieskarieties "Gatavs".

PIEZĪME. Ja savienojums ar programmu neizdodas, pārliecinieties, vai ierīce ir pieslēgta strāvas avotam, ieslēgta un uzlādēta, pārbaudiet Wi-Fi maršrutētāja iestatījumus vietnē aeno.com/router-help un atkārtoti izveidojiet savienojumu.

Putekļu maišņa nomaiņa (E att.)

BRĪDINĀJUMS! Pirms tam atvienojiet uzlādes bāzi no elektrotīkla.

1. Atveriet pašattīrīšanas stacijas vāku.
2. Izņemiet maišņu, pavelkot kartona aizdari.
3. Uzlieciet jaunu maišņu, kā parādīts attēlā. Pārliecinieties, vai ir atvērta iesūkšanas atvere aizdarē. Cieši aizveriet stacijas vāku.

Uzlādes bāzes LED indikatora stāvokļi

Indikators	Stāvoklis	Apraksts
Balts	Iedegas	Uzlāde ir beigusies, bāze ir gaidīšanas režīmā
	Mirgo	Notiek uzlāde; robots izgāz grūzus pašattīrīšanās stacijā
	Mirgo (3 reizes)	Bāze ir pieslēgta elektrotīklam
Sarkanā	Iedegas	Nav putekļu maišņa vai tas ir nepareizi piestiprināts; stacijas vāks nav aizvērts vai ir slikti aizvērts
	Mirgo	Ierīces klūme
	Nav iedegas	Ierīce ir izslēgta un atvienota no strāvas padeves

Putekļsūcējam kopšana (F att.)

1. Izņemiet tvertni no putekļsūcēja korpusa.
2. Izlejiet šķidrums atlikumus no ūdens tvertnes.
3. Izmetiet putekļu tvertnes saturu atkritumu urnā.
4. Notīriet HEPA filtru un priekšfiltru ar sausu birsti vai drānu.

BRĪDINĀJUMS! Nemazgājiet putekļu tvertni un HEPA filtru ar ūdeni.

5. Izņemiet un noskalojiet sānu birsti un auduma pārvalku ar siltu ūdeni.
6. No veltņa birstes notīriet matus un netīrumus ar putekļu sūcējam pievienoto kopšanas birsti.

Ļaujiet piederumiem nožūt prom no sildītājiem. Pirms atkārtotas uzstādīšanas pārliecinieties, ka visas detaļas ir pilnīgi sausas.

Problēmu novēršana

1. Putekļsūcējs neuzlādējas – uzlādes bāze nav pieslēgta elektrotīklam; netīri bāzes un/vai putekļsūcēja tvertnes kontakti. Pārbaudiet strāvas kabeļa savienojumu ar bāzi un elektrotīklu un noslaukiet kontaktus ar sausu, mīkstu drānu.
2. Pirms tīrīšanas beigām putekļsūcējs atgriežas bāzē, lai to uzlādētu – akumulatora uzlāde ir mazāka par 20 %. Putekļsūcējs ir jāuzlādē.
3. Sūkšanas jauda ir samazinājusies – putekļu tvertne ir pilna; filtrs un/vai veltņa birste ir aizsērējusi. Jānotīra putekļu tvertne, filtrs un/vai veltņa birste.

BRĪDINĀJUMS! Ja viens no iespējamajiem risinājumiem problēmu neatrisina, sazinieties ar piegādātāju vai servisa centru. Nedemontējiet un nemēģiniet salabot ierīci paši.

ASBISC patur tiesības modificēt ierīci un veikt izmaiņas un labojumus šajā dokumentā bez iepriekšēja brīdinājuma lietotājiem. Ražošanas datumu sk. uz iepakojuma.

Garantijas laiks un kalpošanas laiks ir 2 gadi no produkta iegādes datuma.

Ražotāja informācija: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipra). Ražots Ķīnā.

Jaunākā informācija un detalizēti ierīču apraksti, kā arī pieslēgšanas instrukcijas, sertifikāti, informācija par uzņēmumiem, kas pieņem kvalitātes prasības, un garantijas ir pieejami lejupielādei vietnē aeno.com/documents. Visas preču zīmes un to nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.