

Roborock serija Qrevo Edge 2

Navodila za uporabo robotskega sesalnika

Pred uporabo tega izdelka natančno preberite ta uporabniški priročnik s shemami in ga ustrezno shranite za prihodnjo uporabo.



Informacije o varnosti

Omejitve

OPOZORILO

- Za polnjenje baterije uporabljajte samo snemljivo polnilno postajo Roborock EWFD68HRR, ki je priložena temu izdelku.
- Pred čiščenjem ali vzdrževanjem mora biti izdelek izklopljen in vtič izvlečen iz vtičnice.
- Da bi se izognili nevarnosti zaradi nenamerne ponastavitve termičnega izklopa, te naprave ne smete napajati prek zunanje stikalne naprave, kot je časovnik, ali priključiti na tokokrog, ki ga redno vklaplja in izklaplja dobavitelj električne energije.
- Polnilna postaja se lahko uporablja samo za polnjenje robotskega sesalnika, opremljenega z litij-ionsko baterijo 14,4 V/5200 mAh (TYP).

PREVIDNO

- Izdelek uporabljajte samo v skladu z uporabniškim priročnikom. Morebitno izgubo ali škodo, ki nastane zaradi nepravilne uporabe, krije uporabnik.
- Ne dovolite, da bi izdelek uporabljali kot igračo. Pri uporabi s strani otrok ali v bližini otrok je potrebna posebna pozornost.
- Pred čiščenjem se prepričajte, da so smetnjak, pralni filter, vrečka za prah, stranska krtača, krpe za brisanje, glavne krtače in pokrov glavne krtače nameščeni na svoje mesto.
- Izdelka ne uporabljajte za čiščenje trdih ali ostrih predmetov (kot so okrasni odpadki, steklo in žebelji), da ne bi opraskali robota, priključne postaje ali tal.
- Ne sedite ali stojte na robotu ali priklopni enoti.
- Da preprečite korozijo ali poškodbe, ne uporabljajte nobenega razkužila in uporabite samo čistilno raztopino, ki jo priporoča Roborock.
- Ne postavljajte nizkih predmetov (kot so čevlji, predpražniki) v bližino dvignjenih površin, kot so stopnice. V nasprotnem primeru lahko robot zaradi okvarjenih senzorjev pade.
- Da preprečite poškodbe zaradi vode, poskrbite, da na tleh, kjer robot deluje, ni vode.
- Izdelka ne uporabljajte na dvignjenih površinah brez ovir, kot so tla podstrešja, odprta terasa, tobogan ali zgornji del pohoštv.
- Dlake, ohlapna oblačila, prsti in drugi telesni deli ljudi in hišnih ljubljenčkov ne smejo biti v bližini šivov, odprt in premikajočih se delov izdelka, da se izognete morebitnim poškodbam.
- Izdelka ne uporabljajte v prostoru, kjer spi dojenček ali otrok.
- Ne prenašajte robota z navpičnim odbijačem, magnetnim zgornjim pokrovom, stransko krtačo ali odbijačem. Prikladne enote ne premikajte tako, da dvignete njeno podnožje.
- Prikladne enote ne uporabljajte za pobiranje kamnov, ostankov papirja ali drugih predmetov, ki bi lahko blokirali zračni kanal.
- Robota ali prikladne postaje ne uporabljajte za sesanje gorečih ali kadečih predmetov, kot so cigarete, vžigalice, vroč pepel ali kateri koli vnetljivi ali eksplozivni predmeti, kot so vžigalniki, bencin ali toner, ki se uporablja v tiskalnikih ali kopirnih strojih.
- Priključno enoto postavite na trda, ravna tla. Priključno enoto, robota in napajalni kabel hranite stran od ognja in virov toplote, kot je grelni radiator. Izogibajte se vlažnim in ozkim prostorom ali lokacijam, kjer lahko robot visi v zraku.
- Na robota ali prikladno postajo, v bližino sesalne odprtine prikladne postaje ne postavljajte nobenih predmetov in jih ne pokrivajte s katerim koli predmetom (vključno s protiprašnim pokrovom).

- Ne uporabljajte brez vrečke za prah.
- Izdelka ne uporabljajte, če je kakorkoli poškodovan. Za pomoč se obrnite na službo za stranke.
- Napravo vedno uporabljajte v dobro prezračevanih prostorih, da preprečite pregrevanje.
- Roborock zavrača vsakršno odgovornost za posredno, kazensko, naključno ali posledično škodo, ki bi nastala zaradi uporabe, napačne uporabe ali nezmožnosti uporabe tega izdelka. Ta izjava o omejitvi odgovornosti ne vpliva na nobene zakonske pravice, ki jih ni mogoče zavrniti v skladu z veljavno zakonodajo.
- Robota in priklonpe postaje ne izpirajte.
- ⚠ – Da se izognete opeklina, se ne dotikajte odprtih za sušilni zrak.
- Med in kmalu po brisanju tal bodo tla mokra in spolzka. Da zmanjšate nevarnost zdrsa, prilagodite pretok vode glede na vrsto tal, stanje površine ter temperaturo in vlažnost okolice. Ne hodite po tleh, dokler se popolnoma ne posušijo.

Baterija in polnjenje

OPOZORILO

- Vedno uporabljajte pravilno ozemljeno električno vtičnico, da zmanjšate tveganje električnega udara. Če taka vtičnica ni na voljo, se posvetujte z električarjem, da vam jo zagotovi.
- Prepričajte se, da napajalna napetost ustreza zahtevam, navedenim na priklonpi enoti.
- Za preprečitev morebitnega dima, vročine ali požara uporabljajte samo baterijo, polnilnik, napajalni kabel, priklonpo enoto in drugo dodatno opremo, ki je priložena izdelku.
- Izdelka ne uporabljajte s kakršnim koli napajalnikom, ker to lahko povzroči nevarnost in razveljavi garancijo.
- Ne zavržite izrabljenih baterij. Prepustite jih strokovni organizaciji za recikliranje.
- Če je priklonpa enota postavljena na območje, ki je dovezeto za nevihte ali z nestabilno napetostjo, poskrbite za zaščito.
- Če izdelka dlje časa ne uporabljate, ga shranite na hladnem in suhem mestu, potem ko ste ga popolnoma napolnili, odklopili iz električnega omrežja in izklopili. Napolnite ga vsaj vsake tri mesece, da preprečite prekomerno izpraznitev baterije.
- Za transport izdelka obvezno odklopite priklonpo enoto, izklopote robota in izpraznite posode za vodo. Priporočljiva je uporaba izvorne embalaže.

Razlaga mednarodnih simbolov

⚠ – Simbol ZAŠČITNE OZEMLJITVE (zaščitna ozemljitev)

🚫 – Zgolj za uporabo v zaprtih prostorih.

Specifikacija RF

Storitev	Protokol	Frekvenčno območje	Maks. izhodna moč
WiFi	802.11b/g/n/ax	2400-2483.5 MHz	≤20 dBm
Bluetooth	BLE v5.2	2400-2483.5 MHz	<10 dBm

A Predstavitev izdelka

A1 Robot (pogled od zgoraj)



Vklop/Čiščenje

- Pritisnite in držite za vklop ali izklop robota
- Pritisnite za začetek čiščenja

Lučka napolnjenosti baterije

- Bela: Raven napolnjenosti baterije ≥ 15 %
- Rdeča: Raven napolnjenosti baterije < 15 %
- Utripanje: Polnjenje ali zagon
- Hitro utripa rdeče: Napaka
- Utripa modro: Oddaljeno gledanje
- Počasi utripa modro: Čakanje na povezavo Wi-Fi
- Hitro utripa modro: Vzpostavljajte povezavo
- Sveti modro: Wi-Fi je povezan

—Priklopna postaja



- Robot ni na postaji: Pritisnite za začetek priklopa / Pritisnite in držite za začetek čiščenja točk
- Robot na postaji: Pritisnite za začetek praznjenja / Pritisnite in držite za pranje krp za krpe

Opomba: Pritisnite kateri koli gumb za zaustavitev robota.

A1-1—Navpični odbijač

A1-2—Senzor LiDAR

A1-3—Mikrofoni

A1-4—Senzor za navzgor

A1-5—Odzivni senzor za izogibanje oviram

A1-6—LED lučka za napolnjenost

A1-7—Stenski senzor

A1-8—Zvočnik

A2 Robot (pogled od spodaj)

A2-1—Senzorji previsa

A2-2—Senzor za preproge

A2-3—Stranska krtača

A2-4—Pokrov glavne krtače

A2-5—Večsmerno kolo

A2-6—Glavna krtača

A2-7—Zapahi pokrova glavne krtače

A2-8—Glavna kolesa

A2-9—Krpe za brisanje

A3 Robot (odstranjen zgornji pokrov)

A3-1—Magnetni zgornji pokrov

A3-2—Gumb za ponastavitev

A3-3—Odbijač

A3-4—Sesalna odprtina

A3-5—Moduli za samodejno dviganje in vrtenje krpe

A3-6—Posoda za prah

A3-7—Zapahi zgornjega pokrova

A3-8—Polnilni kontakti

A3-9—Komunikacijski senzor

A3-10—Vhod za samopolnjenje

A4 Nosilec krpe za brisanje

A4-1—Blazinice s kavlji in zankami

A4-2—Os omela

Opomba: Plosko pritrdite krpe za brisanje.

A5 Krpa za brisanje

A6 Posoda za prah

A6-1—Zapah pokrova posode za prah

A6-2—Pokrov posode za prah

A6-3—Zapah posode za prah

A6-4—Pralni filter

A6-5—Sesalni dovod

A6-6—Dovod zraka

A7 Priklopna postaja

A8 Kabel za napajanje

A9 Vrečka za prah

A10 Praznilna in polnilna postaja

A10-1—Ročaj posode za vodo

A10-2—Zapah posode za vodo

A10-3—Pokrov posode za prah

A10-4—Polnilni kontakti

A10-5—Polnilna odprtina za robota

A10-6—Odvodna odprtina

A10-7—Filter čistilnega pladnja

A10-8—Priklopna postaja

A10-9—Posoda za umazano vodo

A10-10—Posoda za čisto vodo

A10-11—Lučka napolnjenosti

- Utripa: Praznjenje/pranje krpe
- Rdeča: Napaka priklopne postaje
- Izklopljeno: Izklopljeno/Polnjenje

A10-12—Indikator lokacije priklopne postaje

A10-13—Sesalna odprtina

A10-14—Čistilni pladenj

A10-15—Filter

A10-16—Reža vrečke za prah

A10-17 – Dozirniki čiste vode
A10-18 – Izhodi za sušilni zrak

A11 Praznilna in polnilna postaja (pogled od zadaj)

A11-1 – Priključek za napajanje
A11-2 – Reža za napajalni kabel
A11-3 – Vtičnice za kable

B Namestititev

B1 Pomembne informacije

B1-1 — Pospravite kable, trde ali ostre predmete (kot so žebliji in steklo) ter razsute predmete s tal in premaknite vse nestabilne, lomljive, dragocene ali nevarne predmete, da preprečite telesne poškodbe ali materialno škodo zaradi predmetov, v katere bi se robot lahko zapletel, jih udaril, ali prevrnil.

B1-2 — Če robota uporabljate na dvignjenem območju, vedno uporabite varno fizično pregrado, da preprečite nenamerne padce, ki lahko povzročijo telesne poškodbe ali materialno škodo

Opombe:

- Ko robota uporabljate prvič, ga spremljajte skozi celotno pot čiščenja in pazite na morebitne težave. Robot bo v prihodnjih uporabah lahko čistil sam.
- Da preprečite čezmerno nabiranje umazanije na krpah za brisanje, morate tla posesati vsaj trikrat pred prvim ciklom brisanja.

B2 Montaža

B2-1 — Pritrdite podstavek priklopne postaje tako, da trdno pritisnete obe strani podstavka in povezovalni del na sredini, dokler ne zaslišite klika.

Opomba: Ko premikate priklopno postajo, pritrdite posode za vodo, da preprečite njihov padec.

B2-2 — Priključite napajalni kabel na zadnji del priklopne postaje, kabel pa lahko izstopi iz leve ali desne odprtine.

B2-3 — Poravnajte in namestite osi za brisanje v robota, dokler ne zaslišite klika.

B3 Postavitev priklopne postaje

Priklopno postajo postavite na trda, ravna tla (les/ploščice/beton itd.), ravno ob steno, in zagotovite prostor vsaj 0,75 m (2,46 čevljev) v višino, 0,4 m (1,31 čevljev) v širino in 1,2 m (3,94 čevljev) v globino. Za boljšo izkušnjo z mobilno aplikacijo se prepričajte, da ima lokacija dobro pokritost z omrežjem WiFi. Priključite jo in se prepričajte, da lučka stanja sveti.

B3-1 — Več kot 1.2 m (3.94 ft)

B3-2 — Več kot 0.75 m (2.46 ft)



B3-3 — Več kot 0.4 m (1.31 ft)

Opombe:

- Če napajalni kabel visi navpično s tal, ga lahko robot zagradi, zaradi česar se priklopna postaja premakne ali odklopi.
- Lučka indikatorja stanja sveti, ko je priklopna postaja vklopljena, in ugasne, ko se robot polni.
- Lučka indikatorja stanja sveti rdeče, če pride do napake.
- Priklopno postajo postavite na trda, ravna tla, stran od ognja, vročine in vode. Izogibajte se ozkim prostorom ali mestom, kjer bi robot lahko lebdel v zraku.

- Postavitev priklopne postaje na mehko površino (preprogo/podlogo) lahko povzroči, da se postaja nagne in povzroči težave pri priklopu in odklopu.
- Priklopno postajo hranite stran od neposredne sončne svetlobe ali česar koli, kar bi lahko blokiralo indikator lokacije priklopne postaje, sicer se robot morda ne bo vrnil na priklopno postajo.
- Priklopne postaje ne uporabljajte brez posod za čisto vodo, za umazano vodo, pokrova posode za prah, vrečke za prah za enkratno uporabo, kartuše s čistilno raztopino ali modula čistilnega padnja.
- Priklopno postajo vzdržujte v skladu z rednim vzdrževanjem. Napajalnega kabla in polnilnih kontaktov priklopne postaje ne čistite z mokro krpo ali robčkom.
- Vse postaje so pred odhodom iz tovarne podvržene preizkusom na vodni osnovi. Normalno je, da v vodnem toku postaje ostane majhna količina vode.

B4 Vklp in napajanje

Pritisnite in držite  za vklop robota. Počakajte, da lučka indikatorja napajanja sveti neprekinjeno, nato pa postavite robota pred priklopno postajo. Prepričajte se, da je priklopna postaja priključena na napajanje. Nato pritisnite  in robot se bo samodejno vrnil na priklopno postajo za polnjenje. Robot je opremljen z vgrajeno visokozmogljivo litij-ionsko baterijo za polnjenje. Za ohranjanje delovanja baterije naj bo robot napolnjen.

B4-1 — Indikatorska lučka stanja priklopne postaje ne sveti, indikatorska lučka napajanja robota utripa: Polnjenje.

Opomba: Robota morda ne bo mogoče vklopiti, ko je baterija skoraj prazna. V tem primeru postavite robota na priklopno postajo, da se napolni.



Povezovanje z aplikacijo

1. Prenos aplikacije

V trgovini App Store ali Google Play poiščite »Rororock« ali skenirajte kodo QR, da prenesete in namestite aplikacijo.



2. Ponastavitev WiFi-ja

Pritisnite in držite  in  dokler ne zaslišite glasovnega sporočila »Ponastavitev omrežja WiFi«. Ponastavitev je končana, ko indikatorska lučka stanja robota počasi utripa modro. Robot bo nato čakal na povezavo.

Opomba: • Če se zaradi konfiguracije usmerjevalnika, pozabljenega gesla ali katerega koli drugega razloga ne morete povezati z robotom, ponastavite WiFi in dodajte robota kot novo napravo.

3. Dodajanje naprave

Odpriete aplikacijo Rororock, tapnite gumb »Dodaj napravo« ali »+« in dodajte napravo po navodilih v aplikaciji.

Opombe:

- Dejanski postopek se lahko razlikuje zaradi posodobitve aplikacije. Sledite navodilom v aplikaciji.
- Podprt je samo 2,4 GHz Wi-Fi.

Navodila za uporabo


Polnjenje posode za čisto vodo

Dvignite posodo za čisto vodo, odprite pokrov in jo napolnite z vodo iz pipe. Po polnjenju zaprite pokrov, zaklenite zapestnik in posodo postavite nazaj na priključno postajo.

Opombe:


- Da preprečite poškodbe, ne uporabljajte razkužila in uporabljajte samo čistilno raztopino, ki jo priporoča Rororock.
- Ne dodajajte preveč čistilne raztopine, da preprečite nepravilno delovanje robota zaradi zdrsa.
- Da preprečite deformacije, uporabljajte samo hladno vodo.
- Če na zunanji strani posodo za vodo ostanejo madeži vode, jih pred ponovno namestitvijo obrišite z mehko, suho krpo.

Vklop/izklop

Pritisnite in držite  za vklop robota. Vklopi se indikator napajanja in robot čaka na ukaze. Pritisnite in držite  za izklop robota in zaključek čistilnega cikla.

Opomba: Robota med polnjenjem ni mogoče izključiti.

Začetek čiščenja


Pritisnite  za začetek čiščenja. Robot bo načrtoval svojo pot čiščenja in v vsakem prostoru najprej nariše robove, nato pa prostor zapolni v cikcakastem vzorcu. Pri tem robot temeljito in učinkovito očisti vse prostore enega za drugim.

Opombe:

- Da se robot samodejno vrne na postajo, ga zaženite s postaje in je med čiščenjem ne premikajte.
- Čiščenje se ne more začeti, če je raven baterije prenizka. Preden začnete s čiščenjem, pustite, da se robot napolni.
- Pred čiščenjem pospravite kable (vključno z napajalnim kablom postaje) in dragocenosti s tal. Robot lahko potegne s seboj ohlapne predmete, kar povzroči odklop električnih naprav ali poškodbe kablov in lastnine.
- Če je čiščenje končano v manj kot 10 minutah, bo robot območje očistil dvakrat.
- Če se baterija med ciklom čiščenja izprazni, se bo robot samodejno vrnil na postajo. Po polnjenju bo robot nadaljeval tam, kjer je končal.


- Robot bo pospravil nosilce krp za brisanje, da bi očistil preprogo. Preprogo lahko v aplikaciji nastavite tudi kot prepovedano območje, da se ji izognete.
- Preden začnete z vsakim čiščenjem, se prepričajte, da so krpe za brisanje pravilno nameščene.

Točkovno čiščenje

Pritisnite in držite  za začetek točkovnega čiščenja. Obseg čiščenja: Robot čisti kvadratno območje 1.5 m (4.9 ft) × 1.5 m (4.9 ft) okoli sebe.

Opomba: Po čiščenju posameznih delov se robot samodejno vrne na začetno točko in čaka na ukaze.

Začasna zaustavitev

Ko robot deluje, pritisnite kateri koli gumb, da ga začasno ustavite, in pritisnite  za nadaljevanje čiščenja.

Pritisnite  na zaustavljenem robotu, da ga pošljete nazaj na priključno postajo.

Mirovanje

Če je robot zaustavljen več kot 10 minut, bo preklopil v stanje mirovanja in indikatorska lučka napajanja bo utripala vsakih nekaj sekund. Za prebujanje robota pritisnite kateri koli gumb.

Opombe:

- Robot med polnjenjem ne bo preklopil v stanje mirovanja.
- Robot se bo samodejno izklopil, če bo v stanju mirovanja več kot 12 ur.

Način Ne moti (DND)

Privzeto obdobje Ne moti (DND) je od 22:00 do 8:00. Z aplikacijo lahko onemogočite način Ne moti ali spremenite obdobje Ne moti,

ali pa nastavite, ali želite omogočiti samodejno polnjenje, praznjenje in sušenje, zatemniti indikatorske lučke ali zmanjšati glasnost glasovnega sporočila med obdobjem Ne moti.


Pranje krpe

Med čiščenjem robot samodejno določi, kdaj se mora vrniti na postajo za pranje krp in polnjenje posode za vodo, da bi povečal učinkovitost čiščenja. Za ročni začetek pranja tapnite ustrezni gumb v aplikaciji. Za zaustavitev pranja pritisnite kateri koli gumb.

Opombe:

- Da robot samodejno opere krpe za brisanje, ga zaženite s postaje in se med čiščenjem izogibajte premikanju postaje.
- Da se izognete opeklina zaradi vroče vode, se ne dotikajte razpršilnikov čiste vode.
- Pogostost in način pranja krp lahko spremenite v aplikaciji.

Praznjenje

Po čiščenju se bo robot vrnil na priklopno postajo in samodejno praznjenje se bo začelo po potrebi. Za ročni zagon praznjenja pritisnite  na priklopljenem robotu ali tapnite ustrezni gumb v aplikaciji. Za zaustavitev praznjenja pritisnite kateri koli gumb.

Opombe:

- Če praznjenja dlje časa ne uporabljate, ročno izpraznite posodo za prah in se prepričajte, da je dovod zraka čist za optimalno delovanje praznjenja.
- Samodejno praznjenje lahko onemogočite v aplikaciji.
- Izogibajte se pogostemu ročnemu praznjenju.
- Ne uporabljajte brez pokrova posode za prah ali nameščene vrečke za prah za enkratno uporabo.


Sušenje

Po pranju krp ali po čiščenju se bo sušenje začelo po potrebi. Za ročni zagon ali zaustavitev sušenja tapnite ustrezni gumb v aplikaciji.

Opombe:

- Trajanje sušenja lahko spremenite v aplikaciji.
- Samodejno sušenje je mogoče onemogočiti v aplikaciji.
- Med sušenjem se ne približujte odprtinam za sušilni zrak.

Polnjenje

Po čiščenju se bo robot samodejno vrnil na priklopno postajo, da se napolni. Pritisnite , da zaustavljenega robota vrnete na priklopno postajo. Lučka indikatorja napajanja bo med polnjenjem robota utripala.

Opomba: Če robot ne najde priklopne postaje, se bo samodejno vrnil v začetni položaj. Robota ročno postavite na priklopno postajo, da se napolni.

Napaka

Če pride do napake, bo lučka indikatorja napajanja utripala rdeče ali pa bo lučka indikatorja stanja svetila rdeče. V aplikaciji se bo prikazalo pojavno obvestilo in morda se bo oglasil glasovni alarm.

Opombe:

- Robot bo samodejno preklopil v stanje mirovanja, če bo več kot 10 minut v stanju okvare.
- Če robota z okvaro ročno postavite na priklopno postajo, se bo trenutno čiščenje končalo.

Ponastavitev sistema


Če se robot ne odzove na pritisk gumba ali ga ni mogoče izklopiti, ponastavite sistem s pritiskom na gumb za ponastavitev.

Opomba: Po ponastavitvi sistema se bodo obstoječe nastavitve, kot sta načrtovano čiščenje in WiFi, ponastavile na tovarniške nastavitve.

Deaktiviranje WiFi-ja

Če želite robota prekiniti z omrežjem WiFi, pritisnite gumb za ponastavitev, dokler ne zaslišite glasovnega sporočila. Nato počakajte 5 minut in WiFi se bo samodejno deaktiviral. Če želite ponovno vzpostaviti povezavo, sledite ustreznim navodilom za povezavo.

Obnovev tovarniških nastavitvev

Če robot po ponastavitvi sistema ne deluje pravilno, ga vklopite. Pritisnite in držite  ter hkrati pritisnite gumb za ponastavitev, dokler ne zaslišite glasovnega sporočila »Obnavljanje tovarniških nastavitvev. To bo trajalo približno 5 minut.«. Robot bo nato ponastavljen na tovarniške nastavitve.

Opomba: Odprite gumijast vtič, preden pritisnete gumb za ponastavitev.

Redno vzdrževanje

Opombe:

- Pred čiščenjem ali vzdrževanjem izdelka mora biti izdelek izklopljen in vtič izvlečen iz vtičnice.
- Pogostost menjave se lahko razlikuje glede na dejansko stanje. Če pride do nenormalne obrabe, dele takoj zamenjajte.

D1 Glavna krtača

* Čistite vsaka 2 tedna in zamenjajte vsakih 6-12 mesecev.

D1-1 – Pokrov glavne krtače

D1-2 – Zapaha pokrova glavne krtače

D1-3 – Glavna krtača

D1-4—Ležaj glavne krtače

D1-5—Zaščitni obroč

D1-6—Obrnite robota in pritisnite oba zapaha navznoter, da odstranite pokrov glavne krtače.

D1-7—Dvignite glavno krtačo in jo izvlecite ter odstranite ležaje glavne krtače z leve strani, kot je prikazano na sliki. Odstranite morebitne zapletene dlake ali umazanijo z obeh koncev glavne krtače in ležaja

Opomba: Če se zaščitni obroč umaže, ga odstranite ter po potrebi očistite.

D1-8—Ponovno namestite ležaj glavne krtače. Nato ponovno namestite glavno krtačo in se prepričajte, da se barve glavne krtače in ležajev glavne krtače ujemajo.

D1-9—Ponovno namestite pokrov glavne krtače. Prepričajte se, da so njegovi štirje zobje popolnoma nameščeni v režah in pritisnite pokrov glavne krtače, dokler ne zaslišite klika, da se zaskoči.

Opombe:

- Priporočljivo je, da glavno krtačo obrišete z mokro krpo. Če je glavna krtača mokra, jo posušite na zraku, stran od neposredne sončne svetlobe.
- Za čiščenje glavne krtače ne uporabljajte korozivne čistilne tekočine ali razkužila.

D2 Stranska krtača

* Čistite mesečno in zamenjajte vsake 3-6 mesecev.

D2-1 — Robota obrnite, odvijte stransko krtačo, jo nato odstranite in očistite.

D2-2 — Poravnajte osrednji utor z dvignjenim položajem na robotu in privijte vijak, da ponovno namestite stransko krtačo.

D3 Večsmerno kolo

* Čistite po potrebi.

D3-1 — Z orodjem, kot je majhen izvijač, počasi izvlecite os in odstranite kolo.

Opomba: Nosilca vsesmernega kolesa ni mogoče odstraniti

D3-2 — Kolo in os sperite z vodo, da odstranite morebitne dlake in umazanijo. Posušite na zraku, ponovno namestite in pritisnite kolo in os nazaj na svoje mesto.

D4 Glavna kolesa

* Čistite po potrebi.

Glavna kolesa očistite z mehko, suho krpo.

D5 Posoda za prah

* Čistite po potrebi.

D5-1 — Odprite zgornji pokrov robota in pritisnite zapah posode za prah, da jo odstranite.

D5-2—Odstranite pralni filter in izpraznite posodo za prah.

D5-3—Posodo za prah napolnite s čisto vodo in ponovno namestite pralni filter. Nežno pretresite posodo za prah in nato izlijte umazano vodo.

Opomba: Da preprečite zamašitev, uporabljajte samo čisto vodo brez čistilne tekočine.

D5-4—Preden posodo za prah in pralni filter ponovno namestite, pustite vsaj 24 ur, da se temeljito posušita.

D6 Pralni filter

* Čistite vsaka 2 tedna in zamenjajte vsakih 6-12 mesecev.

D6-1—Odstranite filter.

D6-2—Filter večkrat sperite in ga potrkajte, da odstranite čim več umazanije.

Opomba: Površine filtra se ne dotikajte z rokami, krtačami ali ostrimi predmeti, da preprečite morebitne poškodbe.

D6-3—Preden filter ponovno namestite, ga pustite vsaj 24 ur, da se temeljito posuši.

D7 Krpe za brisanje

* Po potrebi očistite in zamenjajte vsake 1-3 mesece.

D7-1—Odstranite krpe za brisanje z nosilcev. Očistite krpe in jih posušite na zraku.

Opomba: Umazana krpa za brisanje bo vplivala na učinkovitost brisanja. Pred uporabo jo očistite.

D7-2—Krpe za brisanje namestite plosko na nosilce.

D8 Senzorji robota

* Čistite po potrebi.

Z mehko, suho krpo obrišite in očistite vse senzorje, vključno z:

D8-1—Senzor za navzgor

D8-2—Odzivni tehnični senzor za izogibanje oviram

D8-3—Senzor za stene

D8-4—Komunikacijski senzor

D8-5—Senzorji previsa

D8-6—Senzor za preproge

D9 Premikanje priklopne postaje

Če želite premakniti priklopno postajo, z eno roko primite režo za shranjevanje kabla na hrbtni strani in z drugo roko notranjo stran sprednje plošče. Ne dvigujte podnožja priklopne postaje, ročajev posode za vodo ali pokrova posode za prah neposredno, da preprečite padec postaje.

D10 Posoda za umazano vodo

* Čistite po potrebi.

Odprite pokrov posode za umazano vodo in izlijte umazano vodo. Posodo napolnite s čisto vodo, zaprite pokrov, zaklenite zapah in pretresite. Izlijte umazano vodo. Zaprite pokrov in ponovno namestite posodo.

Opombe:

- Da preprečite deformacije, uporabljajte samo hladno vodo.
- Če na zunanji strani posode za vodo ostanejo madeži vode, jih pred ponovno namestitvijo posode obrišite z mehko, suho krpo.

D11 Polnilni kontakti

* Čistite po potrebi.

Polnilne kontakte na robotu in priklopni postaji obrišite z mehko, suho krpo.

D12 Zamenjava vrečke za prah

* Čistite po potrebi.

D12-1—Odstranite pokrov posode za prah.

Opomba: Da preprečite, da bi pokrov posode za prah padel in udaril robota, pokrov odstranite z obema rokama, eno na vsaki strani.

D12-2—Odstranite vrečko za prah za enkratno uporabo in jo zavržite.

Opombe:

- Ročaj vrečke za prah ob odstranitvi zapre vrečko, da prepreči puščanje.
- Preden namestite pokrov posode za prah nazaj, vedno namestite vrečko za prah, da preprečite samodejno praznjenje brez vrečke. Samodejno praznjenje lahko onemogočite tudi v aplikaciji.

D12-3—Očistite filter s suho krpo, vstavite novo vrečko za prah za enkratno uporabo v režo do konca in jo enakomerno razporedite.

Opomba: Prepričajte se, da je vrečka za prah za enkratno uporabo pravilno nameščena, da preprečite uhajanje odpadkov in poškodbe priklopne postaje.

D12-4—Ponovno namestite pokrov posode za prah, da je posoda za prah varno zaprta.

D13 Čistilni pladenj

* Čistite po potrebi.

D13-1—Odstranite čistilni pladenj.

D13-2—Sperite čistilni pladenj in filter z vodo.

D13-3—Ponovno namestite filter in čistilni pladenj. Nato ponovno namestite modul čistilnega pladnja.

Osnovni parametri

Robot

Model	RRE0VPC
Baterija	14.4 V/5200 mAh (TYP) litij-ionska baterija
Naz. vh. tok	20 VDC 1.5 A

Opomba: Serijska številka je na nalepki na spodnji strani robota.

Praznilna in polnilna postaja

Model	EWFD68HRR
Nazivna vh. napetost	220-240 VAC
Nazivna frekvenca	50-60 Hz
Naz. vh. tok (zbiranje prahu)	2,1 A
Naz. vh. tok (pranje krpe s toplo vodo)	5,7 A
Naz. vh. tok (polnjenje in sušenje)	0,56 A
Naz. izh. tok	20 VDC 1.5 A

Izjava o skladnosti EU-a

S tem podjetje Beijing Roborock Technology Co., Ltd. izjavlja, da je radijska oprema tipa RRE0VPC skladna z Direktivo 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

<https://global.roborock.com/pages/compliance>

Za ogled omrežnih vmesnikov, ki jih izdelek razkriva, storitev, ki so razkrite prek omrežnih vmesnikov, in informacij o zunanjih senzorjih obiščite naslednjo povezavo:

<https://global.roborock.com/pages/compliance>

Pogoste težave

Težava	Rešitev
Ni vklopa	<ul style="list-style-type: none"> Baterija je skoraj prazna. Pred uporabo postavite robota na priključno postajo in ga napolnite. Temperatura baterije je prenizka ali previsoka. Robota uporabljajte le v območju 4–40 °C (39–104
Ni napajanja	<ul style="list-style-type: none"> Priključna postaja ni priključena na napajanje. Preverite, ali sta oba konca napajalnega kabla pravilno priključena. Slab stik. Očistite polnilne kontakte na priključni postaji in robotu.
Počasno polnjenje	<ul style="list-style-type: none"> Pri uporabi pri visokih ali nizkih temperaturah bo robot samodejno zmanjšal hitrost polnjenja, da podaljša življenjsko dobo baterije. Polnilni kontakti so umazani. Obrišite jih s suho krpo.
Robot se ne vrne na postajo	<ul style="list-style-type: none"> V bližini priključne postaje je preveč ovir. Odstranite jih ali premaknite priključno postajo na odprto območje. Robot je predaleč od priključne postaje. Postavite ga bližje in poskusite znova.
Nenormalno delovanje	<ul style="list-style-type: none"> Ponovno zaženite robota.
Hrup med čiščenjem	<ul style="list-style-type: none"> Glavna krtača, stranska krtača ali glavna kolesa so lahko zatakjena. Izklopite robota in jih očistite. Vsesmerno kolesce se lahko zagodzi. Za čiščenje ga odstranite z izvijačem.
Ni povezave z WiFi	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi onemogočen. Ponastavite Wi-Fi in poskusite znova. Slab signal Wi-Fi. Robota premaknite na območje z boljšim Wi-Fi signalom. Nenormalna povezava Wi-Fi. Ponastavite Wi-Fi, prenesite najnovejšo različico aplikacije in poskusite znova. Nenadoma se ni mogoče povezati z omrežjem Wi-Fi. Morda je prišlo do napake v nastavitvah usmerjevalnika. Za pomoč pri odpravljanju težav se obrnite na službo za stranke.

Težava	Rešitev
Ali se robot vedno napaja, ko je na postaji?	<ul style="list-style-type: none"> Robot bo med priključem porabljal energijo, da ohrani delovanje baterije, vendar je poraba energije izjemno nizka.
Ali je treba robota polniti vsaj 16 ur pri prvih treh uporabah?	<ul style="list-style-type: none"> Ne. Litij-ionske baterije nimajo spominskega učinka. Robota lahko uporabljate, ko je popolnoma napolnjen.
Robot po polnjenju ne nadaljuje s čiščenjem	<ul style="list-style-type: none"> Prepričajte se, da robot ni v načinu DND. Način DND bo preprečil samodejno polnjenje. Če robota ročno postavite na priključno postajo ali ga pošijete na priključno postajo s pritiskom na gumbe, ne bo mogel nadaljevati čiščenja.
Načrtovano čiščenje ne deluje	<ul style="list-style-type: none"> Robot naj bo napolnjen. Načrtovano čiščenje se lahko začne šele, ko je raven baterije nad 15 %.
Robot ne očisti določenih mest	<ul style="list-style-type: none"> Senzor za stene, senzorji previsa ali senzor za preproge so lahko umazani. Očistite jih s suho, mehko krpo.
Slabo čiščenje in/ali izpuščanje prahu	<ul style="list-style-type: none"> Koš za prah je poln in ga je treba izprazniti. Filter je zamašen in ga je treba očistiti. Glavne krtače so se zapletle. Očistite glavne krtače.
Ni ali malo vode med pomivanjem	<ul style="list-style-type: none"> Za povečanje pretoka vode uporabite mobilno aplikacijo.

Težava	Rešitev
Robot se med polnjenjem ne vrne na priklpno postajo po točkovnem čiščenju, ali če je bil prestavljen	<ul style="list-style-type: none"> Po točkovnem čiščenju ali večji spremembi položaja bo robot ponovno ustvaril zemljevid. Če je polnilna postaja predaleč, se morda ne bo mogel vrniti, da bi se napolnil, in ga bo treba na polnilno postajo namestiti ročno.
Indikatorska lučka stanja je stalno rdeča	<ul style="list-style-type: none"> Napaka napetosti. Preverite, ali lokalna napetost ustreza zahtevam, navedenim na postaji. Preverite namestitev posode za čisto vodo ali ga po potrebi napolnite. Preverite namestitev posode za umazano vodo ali jo po potrebi izpraznite. Preverite, ali sta čistilni pladenj in filter čistilnega pladnja pravilno nameščena.
Manjša učinkovitost praznjenja ali nenavaden hrup med praznjenjem	<ul style="list-style-type: none"> Glavne krtače ali pokrov glavne krtače ni pravilno nameščen. Preverite in namestite. Filter, zračni kanal, sesalni vhod, dovod zraka, posoda za prah ali vrečka za prah je blokirana. Očistite, da odstranite blokade.
Zmanjšana učinkovitost pranja krpe	<ul style="list-style-type: none"> Krpe za brisanje niso pravilno pritrjene. Namestite jih na nosilce. Tla so umazana. Za boljše čiščenje v aplikaciji spremenite način pranja krpe v »Globoko«.
Ni samodejnega sušenja	<ul style="list-style-type: none"> Samodejno sušenje je onemogočeno. Preverite nastavitve v aplikaciji. Če robot med sušenjem zapusti postajo, se bo sušenje končalo predčasno. V vlažnem okolju je priporočljivo podaljšati čas sušenja v aplikaciji, da se izboljša učinkovitost sušenja.

Težava	Rešitev
Ni samopraznjenja	<ul style="list-style-type: none"> Samodejno praznjenje je onemogočeno. Preverite nastavitve v aplikaciji. Pokrov posode za prah na priklpni enoti ni nameščen. Preverite in namestite. Samodejno praznjenje se ne bo sprožilo, če se robot vrne v enoto brez čiščenja. Robot se ne bo samodejno izpraznil po vrnitvi v priklpno enoto v načinu Ne moti (DND). Prilagodite trajanje čiščenja ali DND ali začnite ročno praznjenje. Samodejno praznjenje se ne bo sprožilo, če robota ročno premaknete na enoto. Začnite ročno praznjenje.
Ni pranja krpe za brisanje	<ul style="list-style-type: none"> Krpa ne bo oprana, če je ne uporabljate. Če se robot ne zažene iz enote ali na zemljevidu aplikacije ni najdene enote, se ne bo vrnil v enoto za pranje. Preverite namestitev posode za čisto vodo ali jo po potrebi ponovno napolnite. Preverite namestitev posode za umazano vodo ali jo po potrebi izpraznite. Preverite, ali sta čistilna posoda in filter čistilne posode pravilno nameščena.

Težava	Rešitev
Krpe za brisanje ni mogoče oprati z vročo vodo	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je v aplikaciji omogočeno pranje z vročo vodo.
Krpe za brisanje ni mogoče iztegniti	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je v aplikaciji omogočena funkcija podaljšanega brisanja FlexiArm Design. • Krpa za brisanje se bo raztezala le vzdolž sten in določenih ovir. • Preverite, ali je podaljšek krpe zataknen.
Stranske krtače ni mogoče iztegniti	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je v aplikaciji omogočena funkcija podaljšanega čiščenja FlexiArm Design. • Stranska krtača se ne iztegne za vsak vogal ali vsakič, ko robot čisti ob steni. • Preverite, ali je stranska krtača zagazdana.
Senzor LiDAR se ne more samostojno dvigniti/spustiti	<ul style="list-style-type: none"> • Senzor LiDAR se spusti le, ko robot čisti pod pohištvom ali napravami. • Preverite, ali so okoli senzorja LiDAR nahajajo kakšni predmeti. • Obrišite zgornji senzor. • Preverite, ali je v aplikaciji omogočena funkcija samodejne odstranitve/ponovne pritrditve držala za krpo za brisanje. • Funkcija samodejne odstranitve/ponovne pritrditve držala za krpo za brisanje je uporabna le pod določenimi pogoji.
Nosilcev krpe za brisanje ni mogoče samodejno odstraniti/ponovno namestiti	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali je v aplikaciji omogočena funkcija samodejne odstranitve/ponovne namestitve nosilcev krp za brisanje. • Nosilcev krpe za brisanje ni mogoče samodejno odstraniti/ponovno namestiti • Robotska roka se ne more iztegniti • Funkcija samodejne odstranitve/ponovne namestitve nosilcev krp za brisanje je uporabna le pod določenimi pogoji. • Preverite, ali so nosilci krp za brisanje zagazdeni. • Preverite, ali so nosilci krp za brisanje nameščeni na mestu, kjer so bili odstranjeni.

GARANCIJSKI LIST	Proizvajalec je naveden na embalaži.	Garancijski rok: 24 mesecev	2026
IZDELEK:	SERIJSKA ŠT.:	DATUM/ŠT.DOB.:	

Izjavljamo/Jamčimo:

Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na proizvodu; garancija velja samo na območju Republike Slovenije; Uvoznik/distributer Elkotex d.o.o., zagotavlja, da bo izdelek v garancijskem roku, ki začne teči z dobavo blaga potrošniku, kakovostno in brezhibno deloval, če ga boste uporabljali v skladu z nje govim namenom in navodili za uporabo; Potrošnik ima zakonsko pravico, da zoper prodajalca v primeru ne skladnosti blaga brezplačno uveljavlja jamčevalne zahtevke; Jamčimo, da bomo v garancijskem roku odpravili okvare in pomanjkljivosti v roku, ki ne bo daljši od 30 dni.

Rok se lahko podaljša na najkrajši čas, ki je potreben za dokončanje popravila, vendar za največ 15 dni, v nasprotnem primeru vam bomo proizvod na vašo zahtevo zamenjali z novim oz. vrnili vplačani znesek; jamčimo, da bomo v garancijskem roku zagotovili servisne usluge ali potrebne nadomestne dele za proizvod; čas po preteku garancijskega roka, v katerem vam zagotavljamo vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate, je vsaj 3 leta po preteku garancijskega roka; Kupec lahko uveljavlja zahtevke iz naslova garancije v garancijski dobi s predložitvijo originalnega računa, s katerega sta razvidna prodajalec in datum nakupa oziroma vročitve izdelka. Priloga je sestavni del garancije in pogoj za nje govo veljavnost!

Potrošnik lahko garancijo uveljavlja le pri garantu ali pri nje govem pooblaščenem servisu. Potrošnik lahko skladno z zakonom zoper prodajalca v primeru ne skladnosti blaga brezplačno uveljavlja jamčevalne zahtevke. V primeru uveljavljanja garancije lahko potrošnik oz. uporabnik od prodajalca zahteva brezplačno vzpostavitev skladnosti blaga s popravilom ali zamenjavo blaga z novim brezhibnim blagom. V primeru ne uspešnega zahtevka lahko potrošnik zahteva znižanje kupnine ali odstopi od prodajne pogodbe in zahteva vračilo plačila. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu in iz obveznega jamstva za skladnost blaga.

Garancija preneha zaradi: neupoštevanja priloženih navodil, malomarnega ravnanja z izdelkom, posega v izdelek, ki ga je opravila ne pooblaščen a oseba, poškodbe, nastale zaradi mehanskih udarcev v po krivdi kupca ali tretje osebe, poškodbe, katere so posledica previsoke električne napetosti, kratkega stika, izlitja baterij, poškodbe zaradi elementarne nesreče - poplave, požara ipd., okvare povzročene med transportom po naši izročitvi

Distributer izjavlja, da je izdelek v skladu z direktivo RoHS (EU) 2015/863, ki dopolnjuje Prilogo II k Direktivi 2011/65/EU in direktivo RED 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <https://cloud.elkotex.si/s/navodila>

Za navodila poskeniraj QR kodo:



IZJAVA NE VELJA ZA VSE IZDELKE!

Distributer/uvoznik ter pooblaščen i serviser: Elkotex d.o.o., Magistrova 1, 1000 Ljubljana, 01 583 79 17, servis@elkotex.si