



Roborock Q Revo

Návod k použití robotického vysavače

Před použitím tohoto produktu si pozorně přečtěte tuto uživatelskou příručku s obrázky a řádně ji uschovejte pro budoucí použití.

Obsah

- 04 Bezpečná informace
- 05 Baterie a nabíjení
- 05 Vysvětlení mezinárodních symbolů
- 06 Prohlášení FCC/IC
- 07 Přehled produktu
- 08 Instalace
- 08 Připojování k aplikaci
- 09 Návod k použití
- 11 Běžná údržba
- 12 Základní parametry
- 13 Popis ochrany životního prostředí
- 14 Běžné problémy

Bezpečná informace

VAROVÁNÍ

- Pro použití pouze s dokovací stanicí roborock EWFD11LRR nebo EWFD12LRR.
- Kabele od jiných spotřebičů umístěte mimo čištěnou oblast.
- Nepoužívejte vysavač v místnosti, kde spí kojenec nebo dítě.
- Nepoužívejte vysavač v oblasti, kde jsou na podlaze zapálené svíčky nebo křehké předměty, které mají být čištěny.
- Nepoužívejte vysavač v místnosti, kde jsou zapálené svíčky na nábytku, do kterého může vysavač náhodně narazit nebo do něj narazit.
- Nedovolte dětem sedět na vysavači.
- Nepřeházejte robota pomocí vertikálního nárazníku, horního krytu nebo nárazníku. Nepřemísťujte dok zvednutím základny doku, nádrže na vodu rukojeti nebo kryt nádoby na prach.
- Umístěte dokovací stanici na rovnou podlahu mimo dosah ohně, tepla a vody. Vyhněte se úzkým prostorům nebo místům, kde by se robot mohl nacházet zavěšené ve vzduchu.
- Před čištěním musí být výrobek vypnutý a vytažená zástrčka ze zásuvky, pokud jej nepoužíváte nebo údržbu produktu.
- Tento výrobek mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dohledem nebo byly poučeny o používání výrobku bezpečným způsobem a rozumí související nebezpečí. Děti si s výrobkem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru. • Baterii nebo nabíjecí stanici nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte. • Pokud je dokovací stanice umístěna v oblasti náchylné k bouřkám nebo s nestabilním napětím, proveďte ochranná opatření.

Bezpečná informace

Baterie a nabíjení

- Pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem má tento spotřebič polarizovanou zástrčku (jedna čepel je širší než druhá). Tato zástrčka se hodí do polarizované zásuvky pouze jedním způsobem. Pokud zástrčka zcela nezapadá do zásuvky, otočte zástrčku. Pokud stále nepasuje, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře, aby nainstaloval správnou zásuvku. Zástrčku žádným způsobem neměňte.
- Chraňte nabíjecí stanici před teplem (jako jsou radiátory).
- Nabíjecí kontakty neotírejte mokrým hadříkem nebo mokřýma rukama.
- Vypněte robota a pro přepravu použijte originální obal.
- Pokud robota uskladníte, před uložením na chladné suché místo jej plně nabijte a vypněte. Nabijte to alespoň každé tři měsíce, abyste zabránili nadměrnému vybití baterie.
- Nepoužívejte výrobek, pokud je teplota vyšší než 40 °C (104 °F) nebo nižší než 4 °C (39 °F), nebo pokud je na podlaze jakákoli kapalina nebo lepkavá látka.

Vysvětlení mezinárodních symbolů

~ – symbol STRÍDAVÉHO PROUDU [symbol IEC 60417-5032 (2009-02)]

≡ – symbol PŘÍMÉHO PROUDU [symbol IEC 60417-5031 (2009-02)]

Prohlášení FCC/IC

Informace o shodě	
jméno výrobku	Robotický vysavač s nabíjecí stanicí
Model produktu	Model robotického vysavače: QX0PEA Prázdna mycí plnicí stanice: EWFD11LRR, EWFD12LRR
Prohlášení o shodě	<p>Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.</p> <p>Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s bezlicenčními RSS(s) Innovation, Science and Economic Development Canada. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení. (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.</p>
Korespondence odpovědné strany v USA	
Společnost	Společnost Roborock Technology Co.
Adresa	POKOJ 1227, 12. PATRO, 1000 N. WEST STREET, WILMINGTON, DE 19801
E-mailem	podpora@roborock.com

Přehled

Robot (pohled shora)



—Power/Clean •

Stisknutím a podržením zapnete robota
nebo

vypnuto • Stisknutím zahájíte čištění

-Indikátor napájení

- Bílá: Úroveň nabití baterie 20 %
- Červená: Úroveň baterie < 20 %
- Pulsující: Nabíjení nebo spouštění •
- Bliká červeně: Chyba



-Dok

• Stisknutím se vrátíte do doku/zahájíte
vyprazdňování. • Stisknutím a podržením spustíte
bodové čištění/mycí mop

Poznámka: Stisknutím libovolného tlačítka zastavíte robota během čištění
nebo dokování.

A1-1 – Lokátor doku

A1-2—Reactive Tech Obstacle Avoidance
Senzor

Robot (pohled zdola)

A2-1 – Nástěnný senzor

A2-2—Všesměrové kolo

A2-3—Kobercový senzor

A2-4 – Boční kartáč

A2-5 – Hlavní kolo

A2-6 – Hlavní kartáč

A2-7 – Západky krytu hlavního kartáče

A2-8 — Utěrky na mopy

A2-9 – Cliffové senzory

Robot (otevřený horní kryt)

A3-1 – Vertikální nárazník

A3-2—Snímač LIDAR

A3-3—Indikátor WIFI •

Nesvítit: WIFI je zakázáno

- Bliká pomalu: Čekání na připojení • Rychle
bliká: Připojování • Svítí: WIFI připojeno

A3-4 – Tlačítko Reset

A3-5 – Popelnice

A3-6—Kontakty nabíjení

A3-7—Čidlo mytí mopy

A3-8—Polohovací tlačítko

A3-9—Samoplňací port

A3-10 – Mop s automatickým zvedáním a otáčením
Moduly

A3-11 – Výstup vzduchu

A3-12 – Nárazník

Držák na mop

A4-1—Háčkové podložky

A4-2 – Náprava mopy

Poznámka: Zajistěte mopové utěrky na místě.

Utěrka na mop

Popelnice

A6-1 – Západka odpadkového koše

A6-2—Sací vstup

A6-3 – Omyvatelný filtr

A6-4—Přívod vzduchu

Dokovací základna

Napájecí kabel

Jednorázový prachový sáček

Dok

A10-1 – Rukojeť vodní nádrže

A10-2 – Západka vodní nádrže

A10-3—Nádrž na špinavou vodu

A10-4—Víko nádoby na prach

A10-5—Kontakty nabíjení

A10-6 – Samonaplňovací port

A10-7—Sací vstup

A10-8 — Nádrž na čistou vodu

A10-9—Stavová kontrolka • Blikání:

Vyprazdňování/mytí mopem • Červená:

Chyba doku • Kontrolka

nesvítit: Vypnuto/Nabíjení

A10-10—Vývod vody

A10-11 – Výstup vzduchu

A10-12 – Dokovací základna

A10-13 – Filtr

A10-14 – Slot na prachový sáček

A10-15—Ukazatel umístění doku

A10-16—Plovák na vodní hladinu

A10-17—Čištění filtru nádrže

A10-18—Čisticí nádrž

Úložný prostor pro napájecí kabel

A11-1—Vývody kabelů

A11-2 – Napájecí port

A11-3 — Slot pro uložení kabelu

Instalace

Důležité informace

B1-1 – Uklidte kabely, tvrdé nebo ostré předměty (jako jsou hřebíky a sklo) a uvolněné předměty ze země a přemístěte všechny nestabilní, křehké, drahé nebo nebezpečné předměty, abyste zabránili zranění osob nebo poškození majetku v důsledku zamotání předmětů, zasažení nebo sražení robotem.

B1-2—Při používání robota ve vyvýšeném prostoru vždy používejte bezpečnou fyzickou bariéru, abyste zabránili náhodným pádům, které mohou způsobit zranění osob nebo poškození majetku.

Poznámka: Při prvním použití robota sledujte celou jeho čisticí trasu a sledujte možné problémy. Při budoucím použití bude robot schopen uklízet sám.

Montáž

B2-1 – Umístěte dokovací stanici na tvrdou a rovnou podlahu.

Připevňte základnu tak, že pevně zatlačíte na obě strany základny a poté zatlačíte na spojovací část uprostřed, dokud neuslyšíte cvaknutí.

Poznámka: Při přemísťování doku zajistěte vodní nádrže, aby nespadly.

B2-2—Připojte napájecí kabel k zadní části dokovací stanice a přebytečný kabel ponechte uvnitř úložného slotu.

Poznámka: Napájecí kabel může vycházet z obou stran.

B2-3 – Nainstalujte osy mopu do robota na místě, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.

B2-4 – Klikněte

Umístěte dokovací stanici

Udržujte volný prostor asi 1 m (3,3 stopy) na výšku, 0,46 m (1,5 stopy) na délku a 1,2 m (3,9 stopy) na šířku. Umístěte dokovací stanici na tvrdou a rovnou podlahu (dřevo/dlaždice/beton atd.), naplocho ke zdi. Ujistěte se, že místo má dobrou Wi-Fi pro lepší práci s mobilní aplikací, a poté ji zapojte a ujistěte se, že svítí kontrolka stavu doku.

B3-1 – asi 1 m (3,3 stopy)
B3-2 – asi 0,46 m (1,5 stopy)
B3-3 – asi 1,2 m (3,9 stopy)

Poznámky:

- Pokud napájecí kabel visí svisle ke zemi, může jej robot zachytit a způsobit posunutí nebo odpojení doku.
- Kontrolka stavu doku svítí, když je dokovací stanice zapnutá, a nesvítí, když se robot nabíjí.
- Pokud dojde k chybě, indikátor stavu doku se rozsvítí červeně.
- Umístěte dokovací stanici na rovnou podlahu mimo dosah ohně, tepla a vody. Vyhněte se úzkým prostorům nebo místům, kde může být robot zavěšen ve vzduchu.
- Umístění dokovací stanice na měkký povrch (koberec/rohož) může způsobit převrácení dokovací stanice a problémy s dokováním a vystupováním.
- Čiřte dokovací stanici před přímým slunečním zářením nebo čimkoly, co by mohlo blokovat maják umístění doku; jinak se robot nemusí vrátit do doku.
- Nepoužívejte dok bez nádrže na čistou vodu, nádrže na špinavou vodu, krytu nádoby na prach, jednorázového sáčku na prach nebo čisticí nádrže.
- Udržujte dokovací stanici podle pokynů pro údržbu. Dokovací stanici nečistěte mokrým hadříkem nebo hadříkem.
- Všechny doky jsou předtím podrobeny testům na vodní bázi opuštění továrny. Je normální, že ve vodní cestě v doku zůstává malé množství vody.

www.robotworld.cz

B4 Zapněte a nabijte Robota

Pro zapnutí robota stiskněte a podržte tlačítko. Počkejte, až se kontrolka napájení rozsvítí, a poté umístěte robota do doku, aby se nabíil. Robot je vybaven vestavěnou vysoce výkonnou lithium-iontovou dobíjecí baterií. Chcete-li zachovat výkon baterie, udržujte robota při běžném používání nabíty.

B4-1 – Kontrolka stavu doku zhasne, robot Indikátor napájení pulzuje: Nabíjení

Poznámka: Robot se nemusí zapnout, když je baterie slabá. V tomto případě připojte robota k doku.

Připojování k aplikaci

Tento robot podporuje aplikace Roborock i Mi Home. Vyberte si ten, který nejlépe vyhovuje vašim potřebám.



Stáhněte si aplikaci

Možnost 1: Vyhledejte „Roborock“ v App Store nebo Google Play nebo naskenujte QR kód a stáhněte si a nainstalujte aplikaci.



Možnost 2: Vyhledejte „Mi Home“ v App Store nebo Google Play nebo naskenujte QR kód a stáhněte si a nainstalujte aplikaci.

Resetujte WiFi

1. Otevřete horní kryt a najděte WiFi indikátor.
2. Stiskněte a podržte tlačítka  a  dokud neuslyšíte

hlasové upozornění „Resetování WiFi“. Reset je dokončen, když indikátor WiFi pomalu bliká. Robot pak bude čekat na připojení.

Pokud se nemůžete připojit k robotovi kvůli vaší poznámce: konfiguraci routeru, zapomenuté heslo nebo jakýkoli jiný důvod, resetujte WiFi a přidejte svého robota jako nové zařízení.

Přidat zařízení


Otevřete aplikaci Roborock nebo Mi Home, klepněte na „+“ a přidejte zařízení podle pokynů v aplikaci.


Poznámky:

- Skutečný proces se může lišit v důsledku probíhajících aktualizací aplikací. Postupujte podle pokynů uvedených v aplikaci.
- Podporováno je pouze 2,4 GHz WiFi.
- Pokud robot čeká déle než 30 minut na a připojení, WiFi se automaticky vypne. Pokud se chcete znovu připojit, před pokračováním resetujte WiFi.

Návod k použití

Zapnuto vypnuto

Stiskněte a podržte tlačítka  pro zapnutí robota.

Indikátor napájení se rozsvítí a robot přejde do pohotovostního režimu. Stiskněte a podržte tlačítka  pro vypnutí robota a dokončení čistícího cyklu.

Poznámka: Robot nelze vypnout, když se nabíjí.

Plnění vodní nádrže

Vyjměte a otevřete nádrž na čistou vodu a naplňte nádrž vodou. Zavřete víko, zajistěte západku a vložte nádrž zpět na místo.

Poznámky:

- Abyste zabránili korozi nebo poškození, používejte pouze Čistič podlah značky Roborock do vodní nádrže.
- Nepřidávejte příliš mnoho čistící kapaliny, abyste zabránili nesprávné činnosti robota v důsledku uklouznutí.
- Aby nedošlo k deformaci vodní nádrže, nepokládejte ji horkou vodu v nádrži.
- Pokud na nádrže na vodu zůstávají stopy vody, před opětovnou instalací je otřete.

Spuštění čištění


Čištění zahájíte stisknutím tlačítka. Robot si naplánuje trasu úklidu podle skenování místnosti. Rozdělí místnost na zóny, nejprve vykreslí okraje zóny a poté zónu vyplní klikatým vzorem. Robot přitom vyčistí všechny zóny jednu po druhé, čímž efektivně vyčistí dům.

- C2-1 – Zóna 1 – Vyčištěno
- C2-2—Zóna 2 – Vyčištěno
- C2-3—Zóna 3 – Probíhá
- C2-4—Zóna 4 – Další zóna

Poznámky:



- Aby robot mohl automaticky vysát a vrátit se do doku, spusťte robota z doku. Během čištění dokovací stanici nehybejte. • Čištění nelze spustit, pokud je baterie příliš nízká.
- Před zahájením čištění nechte robota nabít.
- Pokud je čištění dokončeno za méně než 10 minut, bude oblast vyčištěna dvakrát.
- Pokud se baterie během čistícího cyklu vybijí, robot se automaticky vrátí do doku. Po nabití bude robot pokračovat tam, kde skončil. • Robot při čištění koberec zatáhne držák mopové tkaniny. Můžete také nastavit koberec jako zakázanou zónu v aplikaci, abyste se mu vyhnuli.
- Před zahájením každého vytírání se ujistěte, že mopové utěrky byly správně nainstalovány.

Bodové čištění

Stisknutím a podržením tlačítka  spustíte bodové čištění v režimu pauzy. Rozsah čištění: Robot čistí čtvercovou plochu 1,5 m (4,9 stopy) x 1,5 m (4,9 stopy) se středem na sebe.

Poznámka: Po čištění skvrn se robot automaticky vrátí do výchozího bodu a přejde do pohotovostního režimu.

Pauza

Když robot běží, stisknutím libovolného tlačítka jej pozastavíte, stisknutím tlačítka  obnovíte čištění a stisknutím tlačítka  jej odešlete zpět do doku.

Poznámka: Ručním umístěním pozastaveného robota do doku se aktuální čištění ukončí.

Spát

Pokud je robot pozastaven déle než 10 minut, přejde do režimu spánku a indikátor napájení bude každých několik sekund blikat. Pro probuzení robota stiskněte libovolné tlačítko.

Poznámky:

- Robot nepřejde do režimu spánku, když se nabíjí.
- Pokud je robot ponechán v režimu spánku, automaticky se vypne režim déle než 12 hodin.

Režim DND


Výchozí doba režimu Nerušit (DND) je od 22:00 do 8:00. Pomocí aplikace můžete deaktivovat režim DND nebo upravit dobu DND. Když je funkce DND zapnutá, robot nebude automaticky pokračovat v čištění, kontrolka napájení ztmavne a hlasitost hlasových pokynů se sníží.

Mop Mytí

Během úklidu robot automaticky určí, kdy se má vrátit do doku pro mytí mopy a doplnění nádržky na vodu, aby se maximalizoval výkon vytírání. Během úklidu klepněte v aplikaci na tlačítko Dock a pošlete robota zpět na mytí mopy. Když se robot nabíjí, stiskněte a podržte tlačítko na robotu nebo klepněte na tlačítko Wash v aplikaci pro ruční spuštění mytí. Stisknutím libovolného tlačítka praní zastavíte.

Poznámka: Aby robot mohl mop umývat automaticky, spusťte robota z doku a během úklidu s dokem nepohybujte.

Vyprazdňování

Automatické vyprazdňování se automaticky spustí, když se robot po úklidu vrátí do doku. Chcete-li ručně zahájit vyprazdňování, stiskněte tlačítko  na připojeném robotu nebo klepněte na tlačítko Empty v aplikaci. Vyprazdňování zastavíte stisknutím libovolného tlačítka.

Poznámky:

- Pokud nebylo automatické vyprazdňování delší dobu používáno, vyprázdněte popelnici ručně a ujistěte se, že je přívod vzduchu volný, aby se dosáhlo optimálního vyprazdňovacího výkonu.
- Automatické vyprazdňování lze zakázat prostřednictvím aplikace.
- Vyhnete se častému ručnímu vyprazdňování.

Sušení

Sušení se spustí automaticky po mytí mopem nebo po dokončení úklidu. Chcete-li ručně spustit nebo zastavit sušení, klepněte v aplikaci na tlačítko Sušení.

Poznámky:

- Dobu sušení lze upravit v aplikaci.
- Automatické sušení lze zakázat prostřednictvím aplikace.

Nabíjení

Po vyčištění se robot automaticky vrátí do doku, aby se nabíil. V režimu pauzy stiskněte tlačítko pro odeslání robota zpět do doku. Během nabíjení robota bude indikátor napájení pulzovat.

Poznámka: Pokud robot nenalezne dok, automaticky se vrátí na své výchozí místo. Umístěte robota na dok ručně, aby se dobil.

Resetování systému

Pokud robot nereaguje na stisknutí tlačítka nebo jej nelze vypnout, resetujte systém. Stiskněte tlačítko Reset a robot se automaticky resetuje.

Poznámka: Po resetování systému se plánované čištění, WiFi atd. obnoví do továrního nastavení.

Obnovení továrního nastavení

Pokud robot po resetu systému nefunguje správně, zapněte jej. Stiskněte a podržte tlačítko a současně stiskněte tlačítko Reset, dokud neuslyšíte hlasovou výzvu „Obnovení továrního nastavení“. Poté bude robot obnoven do továrního nastavení.

Chyba robota

Indikátor napájení robota bude blikat červeně a zazní hlasové upozornění. Při odstraňování problémů postupujte podle hlasových pokynů a pokynů v aplikaci.

Poznámky:

- Pokud je robot ponechán v nefunkčním stavu déle než 10 minut, automaticky přejde do režimu spánku.
- Ruční umístění nefunkčního robota na dokovací stanici ukončí aktuální úklid.

Chyba doku

Kontrolka stavu doku bude svítit červeně. Při odstraňování problémů postupujte podle hlasových pokynů a pokynů v aplikaci.

D Běžná údržba

Hlavní kartáč

* Čistěte každé 2 týdny a vyměňte každých 6-12 měsíců

D1-1 – Kryt hlavního kartáče

D1-2 – Západky

D1-3 – Hlavní kartáč

D1-4 – Krytky hlavního kartáče

D1-5 – Ložisko hlavního kartáče

D1-6 – Otočte robota a stiskněte tlačítko západky pro sejmutí krytu hlavního kartáče.

D1-7 – Vytáhněte hlavní kartáč a vyjměte jej ložisko hlavního kartáče. Otočte kryty hlavního kartáče v naznačeném směru odemknutí, abyste je odstranili, a odstraňte všechny zamotané vlasy nebo nečistoty na obou koncích hlavního kartáče.

D1-8 – Znovu nainstalujte hlavní kartáč.

D1-9 – Nainstalujte zpět kryt hlavního kartáče. Udělat ujistěte se, že jsou čtyři zuby zcela usazeny ve štěrbině, a potom zatlačte na kryt hlavního kartáče, abyste jej zajistili.

Poznámky:

- Hlavní kartáč otevírejte vlnitým hadříkem a nechte oschnout mimo přímé sluneční světlo.
- K čištění hlavního kartáče nepoužívejte korozivní čisticí kapaliny ani dezinfekční prostředky.

D2 boční kartáč * Čistěte měsíčně a vyměňte

každých 3-6 měsíců Odšroubujte šroub bočního kartáče. Odstraňte a vyčistěte boční kartáč.

Znovu nainstalujte kartáč a utáhněte šroub.

D3 Všesměrové kolo

* Vyčistěte podle potřeby D3-1 – Pomocí nástroje, jako je malý

šroubovák, vypačte osu a vyjměte kolo.

Poznámka: Držák všesměrového kola nelze odstranit.

D3-2 – Opláchněte kolo a nápravu

vodou k odstranění všech vlasů a nečistot.

Osušte a znovu připevněte kolo, pevně jej zatlačte na místo.

Hlavní kolo

* Čistěte měsíčně

Očistěte hlavní kolo měkkým suchým hadříkem.

D5 Popelnice

* Vyčistěte podle potřeby

D5-1 – Otevřete horní kryt robota a stisknutím západky popelnice vyjměte popelnicí.

D5-2—Otevřete omyvatelný filtr a vyprázdněte popelnicí.

D5-3—Naplňte popelnicí čistou vodou a znovu nainstalujte omyvatelný filtr. Jemně zatřeste popelnicí a poté vylijte špinavou vodu.

Poznámka: Abyste zabránili ucpaní, používejte pouze čistou vodu bez čisticí kapaliny.

D5-4—Nechte popelnicí a omyvatelnou nádobu filtr do sucha.

Omyvatelný filtr

* Čistěte každé dva týdny a vyměňte filtr každých 6-12 měsíců

D6-1—Vyjměte filtr.

D6-2—Filtr opakovaně opláchněte a poklepejte na něj, abyste odstranili co nejvíce nečistot.

Neodotýkejte se povrchu filtru svou poznámkou: rukou, kartáčem nebo tvrdými předměty, abyste předešli možnému poškození.

D6-3—Nechte filtr 24 hodin důkladně vyschnout a znovu jej nainstalujte.

Utěrky na mopy

* Vyčistěte podle potřeby a vyměňte každé 1-3 měsíce

D7-1—Vyjměte hadřík mopy z držáku hadříku mopy. Vyčistěte hadřík na mop a vysušte jej na vzduchu.

Poznámka: Špinavý hadřík na mop ovlivní účinnost čištění. Před použitím jej vyčistěte.

D7-2—Přilepte hadřík mopy na držák na místo a pevně.

Robotické senzory

* Čistěte měsíčně

Použijte měkký, suchý hadřík k otírání a čištění všech senzorů, včetně:

D8-1 – Lokátor doku

D8-2—Reactive Tech Obstacle Avoidance Senzor

D8-3 — Nástěnný senzor

D8-4—Čidlo mytí mopy

D8-5 – Kobercový senzor

D8-6 – Čtyři útesové senzory

D9 pohyblivý dok

Zvedněte a přesuňte dokovací stanici. Nepřemísťujte dokovací stanici přímo zvednutím základny, rukojeti nádrže na vodu nebo krytu nádoby na prach, aby dokovací stanice nespadla.

D10 Nádrž na špinavou vodu

vodu * Vyčistěte podle potřeby

Otevřete víko nádrže na špinavou vodu a vylijte špinavou vodu. Naplňte nádrž čistou vodou, zavřete víko a protřepejte. Vylijte špinavou vodu. Zavřete víko a poté jej znovu nainstalujte.

D11 Kontaktní oblasti nabíjení

nabíjení * Čistěte měsíčně

Pomocí měkkého suchého hadříku otřete nabíjecí kontakty na robotu a dokou.

D12 Výměna jednorázového sáčku na prach

prach * Vyměňte podle potřeby

D12-1—Sejměte kryt nádoby na prach.

D12-2—Vyjměte jednorázový sáček na prach ve směru šipky a zlikvidujte jej.

Poznámky:

- Rukojeť sáčku na prach při vyjmutí utěsní, aby se zabránilo úniku.
- Před uzavřením prachového sáčku vždy nainstalujte prachový sáček kryt nádoby, aby se zabránilo automatickému vyprazdňování bez sáčku. V aplikaci můžete také zakázat automatické vyprazdňování.

D12-3—Vyčistěte okolí filtru suchým tkanina. Nainstalujte nový jednorázový prachový sáček na místo podél slotu a rozložte prachový sáček, abyste maximalizovali výkon vyprazdňování.

D12-4—Zavřete kryt nádoby na prach a ujistěte se, že je bezpečně utěsněna.

D13 Čisticí nádrž

* Vyčistěte podle potřeby

D13-1—Vyjměte čisticí nádrž.

D13-2 – Vyláchněte čisticí nádrž a filtr vodou.

D13-3 – Znovu nainstalujte čisticí nádrž.

Základní parametry

Robot

Modelka	QX0PEA
baterie	14,4V/5200mAh (TYP) lithium-iontová baterie
Jmenovitý vstup	20VDC 1,5A
Doba nabíjení	Přibl. 4 hodiny

Poznámka: Sériové číslo je na štítku na spodní straně robota.

Prázdný mycí plnicí dok

Modelka	EWFD11LRR nebo EWFD12LRR
Jmenovité vstupní napětí	120V~
Jmenovitá frekvence	60 Hz
Jmenovitý vstup (Sběr prachu)	7,5A
Jmenovitý vstup (Nesběr prachu)	1,0A
Odhodnocený výstup	20VDC 1,5A
baterie	14,4V/5200mAh (TYP) lithium-iontová baterie

Environmentální Popis ochrany

Vyjmutí baterie

* Následující informace platí pouze při likvidaci robota a neměly by se dodržovat při každodenních operacích

Chemické látky obsažené ve vestavěné lithium-iontové baterii tohoto produktu mohou způsobit znečištění životního prostředí. Před likvidací tohoto výrobku vyjměte baterii. Baterie by pak měla být řádně recyklována buď prostřednictvím místních úřadů, nebo předáním baterií do zařízení na recyklaci baterií.

Jak vyjmout baterii:

1. Provozujte robota bez připojení k doku, dokud se mu nevybíje baterie.
2. Vypněte robota.
3. Odšroubujte kryt baterie.
4. Odstraňte kryt baterie.
5. Stisknutím západky vytáhněte konektor baterie a vyjměte baterii.

Poznámky:

- Před vyjmutím baterie se ujistěte, že je plně nabitá vyprázdní a robot se odpojí od doku.
- Vyjměte celou baterii. Vyvarujte se poškození krytu baterie, aby nedošlo ke zkratu nebo úniku nebezpečných látek.
- V případě náhodného kontaktu s kapalinou baterie důkladně opláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Běžné problémy

Problém	Řešení
Nelze zapnout.	<ul style="list-style-type: none">• Úroveň nabití baterie je nízká. Umístěte robota na nabíjecí stanici a před použitím jej nabijte.• Teplota baterie je příliš nízká nebo příliš vysoká. Robota používejte pouze v rozsahu 4-40°C (39-104°F).
Nelze nabíjet.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda se rozsvítí kontrolka napájení a zda jsou oba konce napájecího kabelu správně připojeny.• Pokud je kontakt slabý, vyčistěte kontaktní plochy na nabíjecí stanici a robotu.
Pomalé nabíjení.	<ul style="list-style-type: none">• Při použití při vysokých nebo nízkých teplotách robot automaticky sníží rychlost nabíjení, aby se prodloužila životnost baterie.• Nabíjecí kontakty mohou být znečištěné. Otřete je suchým hadříkem.
Nelze ukotvit.	<ul style="list-style-type: none">• V blízkosti nabíjecí stanice je příliš mnoho překážek. Přesuňte jej do otevřeného prostoru.• Robot je příliš daleko od nabíjecí stanice. Umístěte jej blíže a zkuste to znovu.• Lokátor doku může být znečištěný. Otřete je suchým hadříkem.
Hluk při čištění.	<ul style="list-style-type: none">• Hlavní kartáč, boční kartáč, hlavní kola nebo všesměrové kolo se mohou zaseknout. Zastavte robota a vyčistěte je. • Všesměrové kolo je zablokované. Pro čištění jej vyjměte šroubovákem.
Nelze se připojit k WiFi.	<ul style="list-style-type: none">• WiFi je zakázáno. Resetujte WiFi a zkuste to znovu.• Signál WiFi je slabý. Přesuňte robota do oblasti s dobrým WiFi příjmem.• Abnormální WiFi připojení. Resetujte WiFi, stáhněte si nejnovější mobilní aplikaci a zkuste to znovu. • Nelze se náhle připojit k WiFi. V nastavení routeru může být chyba. Pro další podporu kontaktujte zákaznický servis Roborock.
Odebírá se proud vždy, když je robot v nabíjecí stanici?	<ul style="list-style-type: none">• Robot bude odebírat energii, když je v doku, aby se zachoval výkon baterie, ale spotřeba energie je minimální.
Musí se robot při prvních třech použitích nabíjet alespoň 16 hodin?	<ul style="list-style-type: none">• Ne, Robot lze používat kdykoli poté, co byl plně nabit.
Čištění po nabití nepokračuje.	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že robot není v režimu DND. Režim DND zabrání čištění. • Robot nebude pokračovat v čištění, pokud uživatelé stisknou tlačítko  pro dobití nebo ručně umístí robota zpět do doku.

Běžné problémy

Problém	Řešení
Robot náhle mine určité místo.	<ul style="list-style-type: none">• Nástěnné židlo, útesové židlo nebo kobercové židlo může být znečištěné. Otřete je měkkým suchým hadříkem.
Kontrolka stavu LED na doku svítí červeně.	<ul style="list-style-type: none">• Chyba napětí. Zkontrolujte, zda místní napětí odpovídá požadavkům uvedeným na dokovací stanici.• Zkontrolujte umístění nádrže na čistou vodu nebo ji podle potřeby doplňte.• Zkontrolujte umístění nádrže na špinavou vodu nebo ji podle potřeby vyprázdněte.• Zkontrolujte, zda je správně nainstalována čistící nádrž nebo filtr čistící nádrže.
Snížený vyprazdňovací výkon nebo neobvyklý hluk při vyprazdňování.	<ul style="list-style-type: none">• Hlavní kartáč nebo kryt hlavního kartáče není správně nainstalován. Zkontrolujte a opravte instalaci.• Filtr, vzduchový kanál, sací otvor, přívod vzduchu, popelnice nebo prachový sáček jsou ucpané. Vyčistěte, abyste odstranili ucpaní.
Snížený mycí výkon mopu.	<ul style="list-style-type: none">• Hadřík na mop není správně připevněn. Přeinstalujte.• Podlaha je špinavá. Změňte v aplikaci režim mytí mopem na „Hluboký“ pro lepší čištění.
Automatické sušení nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Automatické sušení je zakázáno. Zkontrolujte nastavení v aplikaci.• Automatické sušení se spustí pouze po vytírání nebo mytí.
Automatické vyprazdňování nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Automatické vyprazdňování je zakázáno. Zkontrolujte nastavení v aplikaci.• Kryt prachové nádoby není nainstalován. Zkontrolujte a nainstalujte.• Automatické vyprazdňování se nespustí, pokud se robot vrátí do doku bez čištění.• Robot se po návratu do doku v režimu Nerušit (DND) automaticky nevyprázdní. Upravte čištění popř. Doba trvání DND nebo začněte vyprazdňování ručně.
Mop není vypraný.	<ul style="list-style-type: none">• Mop se nebude prát, pokud se nepoužívá.• Robot se nevrátí do doku pro mytí mopem, pokud se nespustí z doku nebo pokud není na mapě aplikace nalezen žádný dok.• Zkontrolujte umístění nádrže na čistou vodu nebo ji podle potřeby doplňte. Zkontrolujte umístění nádrže na špinavou vodu nebo ji podle potřeby vyprázdněte.• Zkontrolujte, zda je správně nainstalována čistící nádrž nebo filtr čistící nádrže.