

Roborock Qrevo MaxV

Robot aspirapolvere – Manuale dell'utente

Leggere attentamente questo manuale dell'utente insieme ai diagrammi in esso contenuti prima di utilizzare questo prodotto e conservarlo correttamente per riferimento futuro.

Indice

- 34 Informazioni per la sicurezza
- 35 Spiegazione dei simboli internazionali
- 36 Panoramica del prodotto
- 37 Installazione
- 38 Connessione all'app
- 38 Istruzioni per l'uso
- 40 Manutenzione ordinaria
- 42 Parametri di base
- 42 Problemi comuni

Informazioni per la sicurezza

Restrizioni

AVVERTENZA

- Per ricaricare le batterie utilizzare esclusivamente l'alimentatore rimovibile roborock EWFD16HRR o EWFD20HRR, forniti insieme al prodotto.
- Non utilizzare questo prodotto su superfici elevate prive di barriere, come il pavimento di un solaio, una terrazza senza recinzione o sulla superficie di mobili.
- Per evitare di bloccare il prodotto ed evitare danni a oggetti di valore, rimuovere oggetti leggeri (come borse di plastica) o fragili (come vasi) dal pavimento prima della pulizia.
- Non usare il prodotto per pulire oggetti duri o taglienti (come residui di decorazioni, vetro e chiodi).
- Prima di pulire o effettuare operazioni di manutenzione sul prodotto, il prodotto deve essere spento e la spina deve essere rimossa dalla presa.
- Prima di riporre il robot per un periodo di inutilizzo, caricarlo completamente e riporlo in un luogo fresco e asciutto. Ricaricarlo almeno ogni tre mesi, per evitare che la batteria si scarichi.
- Non posizionare alcun oggetto in prossimità dell'ingresso di aspirazione della stazione di ricarica.
- Non infilare le dita nella giunzione della stazione di ricarica, per evitare possibili lesioni.
- Non mettere in funzione il prodotto in una stanza in cui stiano dormendo un neonato o un bambino.
- Non trasportare il prodotto usando la base della stazione di ricarica o il cestino della polvere.
- Accertarsi che il robot sia compatibile con la stazione di ricarica: in caso contrario, lo svuotamento o la ricarica potrebbero non riuscire.
- Non utilizzare per raccogliere pietre, pezzi di carta o altri oggetti che potrebbero bloccare il condotto dell'aria. Qualora il condotto dell'aria risulti bloccato, pulirlo immediatamente.
- Posizionare la stazione di ricarica su un pavimento piano, lontano da fiamme, fonti di calore e acqua. Evitare gli spazi stretti o posizioni in cui il robot potrebbe perdere il contatto con il pavimento.
- Non porre nulla (fra cui bambini e animali domestici) sul prodotto o sulla stazione di ricarica, né coprirli con alcun oggetto (come un coperchio contro la polvere), che siano in funzione o no.
- Non raccogliere nulla che sia incendiato o fumante, come sigarette, fiammiferi o ceneri calde.
- Non usare la stazione di ricarica per raccogliere oggetti infiammabili o esplosivi, come accendini, benzina o toner usato in stampanti o fotocopiatrici.

Informazioni per la sicurezza

Batteria e ricarica

AVVERTENZA

- Utilizzare sempre una presa di corrente con messa a terra adeguata per ridurre al minimo il rischio di scosse elettriche. Qualora una tale presa non sia disponibile, consultare un elettricista per renderne disponibile una.
- Per evitare il pericolo dovuto al ripristino involontario dell'interruttore termico, questo apparecchio non deve essere alimentato tramite un dispositivo di commutazione esterno, come un timer, né collegato a un circuito periodicamente acceso e spento dal fornitore di energia elettrica.
- Accertarsi che la tensione di alimentazione rispetti i requisiti riportati sulla stazione di ricarica.
- Utilizzare esclusivamente il cavo di alimentazione fornito insieme al prodotto per evitare la possibilità di fumo, calore o fiamme.
- Non utilizzare il prodotto con qualunque tipo di alimentatore: questo potrebbe costituire un pericolo e annullare la garanzia.
- Qualora la stazione di ricarica sia collocata in una posizione soggetta a temporali o con tensione instabile, adottare delle misure di protezione.
- Scollegare il cavo di alimentazione prima di riporre la stazione di ricarica.

Spiegazione dei simboli internazionali

 – Simbolo di MESSA A TERRA DI PROTEZIONE [simbolo IEC 60417-5019 (2009-02)]

A Panoramica del prodotto

A1 Robot (vista dall'alto)



Accensione/Pulizia

- Premere e tenere premuto per accendere/spgnere il robot
- Premere per avviare la pulizia

Spia di alimentazione

- Bianca: livello della batteria \geq 15%
- Rossa: livello della batteria $<$ 15%
- Lampeggiante: in fase di ricarica o di avvio
- Rossa lampeggiante: errore
- Blu lampeggiante: visualizzazione remota
- Blu fisso: allarme vocale attivo



—Stazione di ricarica

- Premere per tornare alla stazione di ricarica/avviare lo svuotamento
- Premere e tenere premuto per avviare la pulizia spot/lavaggio panno

Nota: premere qualunque pulsante per arrestare il robot durante la pulizia o l'aggancio alla stazione di ricarica.

A1-1—Rilevatore della stazione di ricarica

A1-2—Sensore IA reattivo di aggiramento ostacoli

A1-3—Luce di riempimento LED

A1-4—Microfoni

A2 Robot (vista dal basso)

A2-1—Sensore di parete

A2-2—Ruota omnidirezionale

A2-3—Sensore tappeto

A2-4—Spazzola laterale

A2-5—Ruota principale

A2-6—Spazzola principale

A2-7—Chiusure coperchio spazzola principale

A2-8—Panni di lavaggio

A2-9—Sensori di caduta

A3 Robot (coperchio superiore aperto)

A3-1—Paraurti verticale

A3-2—Sensore LiDAR

A3-3—Spia WiFi

- Spenta: WiFi disabilitato
- Lampeggiante lentamente: in attesa di collegamento
- Lampeggiante rapidamente: collegamento in corso
- Fissa: WiFi collegato

A3-4—Pulsante di reset

A3-5—Cestino della polvere

A3-6—Contatti di ricarica

A3-7—Sensore di comunicazione

A3-8—Uscita dell'aria

A3-9—Pulsante di posizionamento

A3-10—Porta di auto-riempimento

A3-11—Moduli sollevamento e rotazione automatica del panno

A3-12—Ingresso di aspirazione

A3-13—Paraurti

A4 Aggancio panno di lavaggio

A4-1—Cuscinetti velcro

A4-2—Asse panno

Nota: fissare i panni di lavaggio in posizione.

A5 Panno di lavaggio

A6 Cestino della polvere

A6-1—Chiusura del cestino della polvere

A6-2—Ingresso dell'aria

A6-3—Filtro lavabile

A6-4—Ingresso di aspirazione

A7 Base della stazione di ricarica

A8 Cavo di alimentazione

A9 Sacchetto per la polvere monouso

A10 Stazione di ricarica

A10-1—Maniglia del serbatoio dell'acqua

A10-2—Chiusura del serbatoio dell'acqua

A10-3—Serbatoio dell'acqua sporca

A10-4—Coperchio del contenitore della polvere

A10-5—Contatti di ricarica

A10-6—Porta di auto-riempimento

A10-7—Ingresso di aspirazione

A10-8—Serbatoio dell'acqua pulita

A10-9—Spia di stato

- Lampeggiante: svuotamento/ lavaggio panno in corso
- Rossa: errore nella stazione di ricarica
- Spenta: spenta/in carica

A10-10—Uscita dell'acqua

A10-11—Uscita dell'aria

A10-12—Base della stazione di ricarica

A10-13—Filtro

A10-14—Fessura per il sacchetto per la polvere

A10-15—Guida posizione stazione di ricarica

A10-16—Galleggiante livello acqua

A10-17—Filtro serbatoio di pulizia

A10-18—Serbatoio di pulizia

A11 Custodia cavo di alimentazione

A11-1—Prese cavo

A11-2—Porta di alimentazione

A11-3—Vano custodia cavo

B Installazione

B1 Informazioni importanti

B1-1—Rimuovere cavi, oggetti duri o taglienti (come chiodi o vetro) e oggetti sparsi dal pavimento e spostare ogni eventuale oggetto instabile, fragile, prezioso o pericoloso per prevenire lesioni personali o danni alle cose qualora tali oggetti vengano ingarbugliati, colpiti o fatti cadere dal robot.

B1-2—Se si utilizza il robot in zone sopraelevate, utilizzare sempre una barriera di sicurezza fisica per prevenire cadute accidentali che possano provocare lesioni personali o danni alle cose.

Nota: durante il primo utilizzo del robot, seguire attentamente il suo percorso di pulizia, prestando attenzione ai potenziali problemi. Negli utilizzi successivi, il robot sarà in grado di pulire da solo.

B2 Assemblaggio

B2-1—Posizionare la stazione di ricarica su un pavimento duro e piatto. Fissare la base premendo con decisione su entrambi i lati della base, quindi premendo la parte di collegamento al centro finché non si sente uno scatto.

B2-2—Scatto

Nota: quando si sposta la stazione di ricarica, fissare i serbatoi dell'acqua per evitare che cadano.

B2-3—Collegare il cavo di alimentazione sul retro della stazione di ricarica, inserendo il cavo in eccesso nel vano di custodia.

Nota: il cavo di alimentazione può fuoriuscire su uno qualunque dei lati.

B2-4—Allineare e installare gli assi del pannello nel robot fino a sentire uno scatto.

B2-5—Scatto

B3 Posizionamento della stazione di ricarica

Mantenere uno spazio libero di circa 0,9 m (2,9 piedi) di altezza, 0,4 m (1,3 piedi) di lunghezza e 1,2 m (3,9 piedi) di larghezza. Posizionare la stazione di ricarica su un pavimento duro e piatto (legno/piastrelle/cemento ecc.), contro una parete. Accertarsi che la posizione abbia un buon segnale WiFi per una migliore esperienza con l'app mobile, quindi collegare la stazione accertandosi che la spia di stato sia accesa.

B3-1—Circa 0,9 m (2,9 piedi)

B3-2—Circa 0,4 m (1,3 piedi)



B3-3—Circa 1,2 m (3,9 piedi)

Nota:

- Se il cavo di alimentazione pende verticalmente sul pavimento potrebbe essere catturato dal robot, causando lo spostamento o la sconnessione della stazione di ricarica.
- La spia di stato della stazione di ricarica è accesa quando la stazione è alimentata e si spegne quando il robot è in fase di ricarica.
- La spia di stato della stazione di ricarica diventa rossa se si verifica un errore.
- Posizionare la stazione di ricarica su un pavimento piano, lontano da fiamme, fonti di calore e acqua. Evitare gli spazi stretti o posizioni in cui il robot potrebbe perdere il contatto con il pavimento.
- Posizionando la stazione di ricarica su una superficie morbida (come un tappeto) la stazione di ricarica potrebbe inclinarsi, causando problemi in fase di aggancio e di ripartenza.
- Tenere la stazione di ricarica lontana dalla luce solare diretta e da qualunque cosa che potrebbe bloccare la guida alla posizione della stazione di ricarica: il robot potrebbe non riuscire a tornare alla stazione di ricarica.
- Non utilizzare la stazione di ricarica senza serbatoio dell'acqua pulita, serbatoio dell'acqua sporca, coperchio del contenitore della polvere, sacchetto della polvere monouso o serbatoio di pulizia.

- Manutene la stazione di ricarica secondo le istruzioni per la manutenzione. Non pulire la stazione di ricarica con un panno o un fazzolettino umido.
- Tutte le stazioni di ricarica sono soggette a test a base d'acqua prima di lasciare la fabbrica. È normale che una piccola quantità d'acqua rimanga nel percorso d'acqua della stazione di ricarica.

B4 Accensione e ricarica del robot

Premere e tenere premuto il pulsante  per accendere il robot. Quando la spia di alimentazione si accende in modo fisso posizionare il robot sulla stazione per ricaricarlo e accertarsi che la stazione sia accesa. Premere il pulsante  sul robot per fare in modo che il robot torni automaticamente alla stazione per ricaricarsi. Il robot è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio ad alte prestazioni incorporata. Per mantenere le prestazioni della batteria, tenere carico il robot durante il normale utilizzo.

B4-1—La spia di stato della stazione di ricarica si spegne, la spia di alimentazione del robot lampeggia: ricarica in corso

Nota: il robot non può essere acceso quando la batteria ha poca carica. In questo caso, collegare il robot alla stazione di ricarica.



Connessione all'app

1 Download dell'app

Cercare "Roborock" nell'App Store o in Google Play oppure scansionare il codice QR per scaricare e installare l'app.



2 Reset del WiFi

1. Aprire il coperchio superiore e individuare la spia del WiFi.
2. Premere e tenere premuti i pulsanti  e  fino a udire l'allarme vocale di "Reset WiFi in corso". Il reset è completo quando la spia del WiFi lampeggia lentamente. A questo punto, il robot rimarrà in attesa di un collegamento.

Nota: qualora non sia possibile collegare il robot a causa della configurazione del router, di una password dimenticata o di qualunque altra ragione, effettuare il reset del WiFi e aggiungere il robot come nuovo dispositivo.

3 Aggiunta di un dispositivo


Aprire l'app Roborock e toccare il pulsante "Scansiona per connetterti" o il pulsante "Cerca dispositivo", quindi aggiungere il dispositivo come indicato nell'app.


Note:

- La procedura effettiva potrebbe variare a causa dei continui aggiornamenti dell'app. Seguire le istruzioni fornite dall'app.
- È supportato solo il WiFi a 2,4 GHz.
- Se il robot attende una connessione per più di 30 minuti, il WiFi verrà automaticamente disabilitato. Se si desidera ricollegare, effettuare il reset del WiFi prima di procedere.

C Istruzioni per l'uso

Accensione/spegnimento

Premere e tenere premuto il pulsante  per accendere il robot. La spia di alimentazione si accenderà e il robot entrerà nella modalità Standby.

Premere e tenere premuto il pulsante  per spegnere il robot e terminare il ciclo di pulizia.

Nota: non è possibile spegnere il robot mentre si sta ricaricando.


C1 Riempimento del serbatoio dell'acqua

Rimuovere e aprire il serbatoio dell'acqua pulita e riempire il serbatoio di acqua fino al segno MAX.. Chiudere il coperchio, bloccare il fermo e rimontare il serbatoio.

Note:

- Per prevenire corrosione o danni, utilizzare solo il detergente per pavimenti di marca Roborock nel serbatoio dell'acqua.
- Non aggiungere troppo liquido detergente per evitare che il robot funzioni in modo improprio a causa dello scivolamento.
- Per evitare deformazioni del serbatoio dell'acqua, non inserire acqua calda nel serbatoio.
- Se rimangono segni d'acqua sul serbatoio dell'acqua, pulirli prima di reinstallare.

C2 Avvio della pulizia

Premere il pulsante  per avviare la pulizia. Il robot programmerà il suo percorso di pulizia in base alla sua scansione della stanza. Divide una stanza in zone, disegna i bordi

delle zone, quindi riempie la zona con un percorso a zigzag. Così facendo, il robot pulisce tutte le zone una per una, pulendo efficientemente la casa.

C2-1—Zona 1—Pulita

C2-2—Zona 2—Pulita

C2-3—Zona 3—In corso

C2-4—Zona 4—Prossima zona

Note:

- Per permettere al robot di aspirare e tornare alla stazione di ricarica in modo automatico, avviare il robot dalla stazione di ricarica. Non spostare la stazione di ricarica durante la pulizia.
- La pulizia non può essere avviata se il livello di carica della batteria è troppo basso. Lasciare ricaricare il robot prima di avviare la pulizia.
- Prima della pulizia, riordinare i cavi (incluso il cavo di alimentazione della stazione di ricarica) e gli oggetti di valore dal pavimento. Gli oggetti sparsi potrebbero essere trascinati dal robot, provocando la disconnessione degli apparecchi elettrici o danni a cavi e cose.
- Se la pulizia viene completata in meno di 10 minuti, l'area verrà pulita due volte.
- Se la batteria si scarica durante il ciclo di pulizia, il robot tornerà automaticamente alla stazione di ricarica. Dopo la ricarica, il robot riprenderà da dove si era interrotto.
- Il robot ritrarrà l'aggancio del panno durante la pulizia del tappeto. È anche possibile impostare il tappeto come una zona vietata nell'app, in modo da evitarlo.
- Prima di iniziare ogni operazione di pulizia, assicurarsi che i panni siano stati installati correttamente.



Pulizia spot

Premere e tenere premuto il pulsante  per avviare la pulizia spot in modalità Pausa.

Area di pulizia: il robot pulisce un'area quadrata di 1,5 m (4,9 piedi) x 1,5 m (4,9 piedi) centrata su se stesso.

Nota: dopo la pulizia spot, il robot tornerà automaticamente al punto di partenza e passerà nella modalità Standby.

Pausa

Quando il robot è in funzione, premere un pulsante qualsiasi per metterlo in pausa, premere il pulsante  per riprendere la pulizia, premere il pulsante  per riportarlo alla stazione di ricarica.

Nota: posizionando manualmente un robot in pausa sulla stazione di ricarica si terminerà l'attuale pulizia.

Sleep

Se il robot è messo in pausa per più di 10 minuti, entrerà in modalità Sleep e l'indicatore di alimentazione lampeggerà ogni pochi secondi. Premere qualunque pulsante per uscire dalla modalità Sleep.

Note:


- Il robot non entra in modalità Sleep durante la ricarica.
- Il robot si spegne automaticamente se lasciato in modalità Sleep per oltre 12 ore.

Modalità DND

Il periodo di Non disturbare (DND) predefinito è dalle 22:00 alle 08:00. È possibile utilizzare l'app per disabilitare la modalità DND o modificare il periodo DND. Quando il DND è attivato, il robot non riprenderà automaticamente la pulizia, la spia di alimentazione si affievolirà e il volume dei messaggi vocali si abbasserà.

Lavaggio del panno


Durante la pulizia, il robot determina automaticamente quando deve tornare alla

stazione per il lavaggio del panno e il riempimento del serbatoio dell'acqua in modo da ottimizzare le sue prestazioni di pulizia. Durante la pulizia, toccare il pulsante Stazione nell'app per rimandare indietro il robot per il lavaggio del panno. Mentre il robot è in fase di ricarica, premere e tenere premuto il pulsante  sul robot o toccare il pulsante Lavaggio nell'app per avviare manualmente il lavaggio. Premere qualunque pulsante per arrestare il lavaggio.

Note:

- Per consentire al robot di lavare automaticamente il panno, avviare il robot dalla stazione di ricarica e non spostare la stazione durante la pulizia.
- Prestare attenzione all'acqua calda e non toccare l'uscita dell'acqua.
- Nell'app è possibile impostare la frequenza e la modalità di lavaggio.

Svuotamento

Lo svuotamento automatico inizierà automaticamente quando il robot ritornerà alla stazione di ricarica, dopo la pulizia. Per avviare manualmente lo svuotamento, premere il pulsante  sul robot agganciato alla stazione, oppure toccare il pulsante Svuota nell'app. Premere qualunque pulsante per arrestare lo svuotamento.

Note:

- Quando lo svuotamento automatico sia rimasto inutilizzato per un lungo periodo, svuotare manualmente il cestino della polvere e assicurarsi che la presa d'aria sia libera per garantire prestazioni di svuotamento ottimali.
- Lo svuotamento automatico può essere disabilitato tramite l'app.
- Evitare frequenti svuotamenti manuali.


Asciugatura

L'asciugatura si avvia automaticamente dopo il lavaggio del panno o dopo il completamento della pulizia. Per avviare o interrompere manualmente l'asciugatura, toccare il pulsante Asciugatura nell'app.

Note:

- La durata dell'asciugatura può essere modificata tramite l'app.
- L'asciugatura automatica può essere disabilitata tramite l'app.

Ricarica

Dopo la pulizia, il robot tornerà automaticamente alla stazione di ricarica per ricaricarsi. In modalità Pausa, premere il pulsante  per riportare il robot alla stazione di ricarica. Durante la ricarica, la spia di alimentazione lampeggerà.


Nota: se il robot non riesce a trovare la stazione di ricarica, tornerà automaticamente alla posizione di partenza. In tal caso, collocare manualmente il robot sulla stazione di ricarica affinché possa ricaricarsi.

Reset del sistema

Effettuare il reset del sistema qualora il robot non risponda alla pressione di un pulsante o non possa essere spento. Premere il pulsante Reset e il robot si ripristinerà automaticamente.

Nota: dopo aver effettuato il reset del sistema, la pulizia programmata, il WiFi, ecc. verranno ripristinati alle impostazioni di fabbrica.

Ripristino alle impostazioni di fabbrica

Se il robot non funziona correttamente dopo un reset del sistema, accenderlo, premere e tenere premuto il pulsante  e premere contemporaneamente il pulsante Reset fino a udire l'avviso vocale "Ripristino delle impostazioni di fabbrica". Il robot verrà ripristinato ai valori di fabbrica.

Errore del robot

La spia di alimentazione del robot lampeggerà in colore rosso e verrà emesso un allarme vocale. Seguire le istruzioni vocali e le istruzioni nell'app per la risoluzione del problema.

Note:

- Il robot passa automaticamente in modalità Sleep se lasciato in uno stato di malfunzionamento per oltre 10 minuti.
- Posizionando manualmente un robot in stato di malfunzionamento sulla stazione di ricarica si terminerà l'attuale pulizia.

Errore nella stazione di ricarica

La spia di stato della stazione di ricarica sarà rossa fissa. Seguire le istruzioni vocali e le istruzioni nell'app per la risoluzione del problema.

D Manutenzione ordinaria

D1 Spazzola principale

* Pulire ogni 2 settimane e sostituire ogni 6-12 mesi

D1-1—Coperchio della spazzola principale

D1-2—Chiusure del coperchio della spazzola principale

D1-3—Spazzola principale

D1-4—Cappucci della spazzola principale

D1-5—Cuscinetto della spazzola principale

D1-6—Capovolgere il robot e premere le chiusure della spazzola principale per rimuovere il coperchio della spazzola principale.

D1-7—Estrarre la spazzola principale e rimuovere il cuscinetto della spazzola principale. Ruotare i cappucci della spazzola principale nella direzione di sblocco indicata per rimuovere i cappucci e rimuovere eventuali peli aggrovigliati o lo sporco su entrambe le estremità della spazzola principale.

D1-8—Reinstallare la spazzola principale.

D1-9—Reinstallare il coperchio della spazzola principale. Assicurarsi che i quattro denti siano completamente inseriti nella fessura, quindi premere sul coperchio della spazzola principale per bloccarlo.

Note:

- La spazzola principale deve essere pulita con un panno umido. Se la spazzola principale è bagnata, lasciarla asciugare al riparo dalla luce solare diretta.
- Non utilizzare liquidi detergenti corrosivi o disinfettanti per pulire la spazzola principale.

D2 Spazzola laterale

* Pulire mensilmente e sostituire ogni 3-6 mesi

Svitare la vite della spazzola laterale.
Rimuovere e pulire la spazzola laterale.
Reinstallare la spazzola e serrare la vite.

D3 Ruota omnidirezionale

* Pulire in base alle necessità

D3-1—Usare uno strumento, come un piccolo cacciavite, per fare leva sull'asse ed estrarre la ruota.

Nota: la staffa della ruota omnidirezionale non può essere rimossa.

D3-2—Sciacquare la ruota e l'asse con acqua per rimuovere eventuali peli o sporco. Asciugare e reinstallare la ruota, premendola saldamente in posizione.

D4 Ruota principale

* Pulire in base alle necessità

Pulire la ruota principale con un panno morbido e asciutto.

D5 Cestino della polvere

* Pulire in base alle necessità

D5-1—Aprire il coperchio superiore del robot e premere la chiusura del cestino della polvere per estrarlo.

D5-2—Aprire il filtro lavabile e svuotare il cestino della polvere.

D5-3—Riempire il cestino della polvere con acqua pulita e reinstallare il filtro lavabile. Agitare delicatamente il cestino della polvere, poi versare via l'acqua sporca.

Nota: per prevenire blocco, utilizzare solo acqua pulita senza liquido detergente.

D5-4—Lasciare asciugare il cestino della polvere e il filtro lavabile.

D6 Filtro lavabile

* Pulire ogni due settimane e sostituire il filtro ogni 6-12 mesi

D6-1—Rimuovere il filtro.

D6-2—Sciacquare ripetutamente il filtro e battere su di esso per rimuovere la maggiore quantità di sporco possibile.

Nota: non toccare la superficie del filtro con le mani, la spazzola o oggetti duri, per evitare potenziali danni.

D6-3—Permettere al filtro di asciugarsi completamente per almeno 24 ore, poi reinstallarlo.

D7 Panni di lavaggio

* Pulire in base alle necessità e sostituire ogni 1-3 mesi

D7-1—Rimuovere il panno di lavaggio dal suo supporto. Pulire il panno di lavaggio e asciugarlo all'aria.

Nota: un panno di lavaggio sporco comprometterà i risultati del lavaggio. Pulirlo prima di utilizzarlo.

D7-2—Attaccare il panno sul supporto saldamente in posizione.

D8 Sensori del robot

* Pulire in base alle necessità

Utilizzare un panno morbido e asciutto per strofinare e pulire tutti i sensori, fra cui:

D8-1—Rilevatore della stazione di ricarica

D8-2—Sensore IA reattivo di aggiramento ostacoli

D8-3—Sensore di parete

D8-4—Sensore di comunicazione

D8-5—Sensore tappeto

D8-6—Cinque sensori di caduta

D9 Spostamento della stazione di ricarica

Sollevarre e spostare la stazione di ricarica. Non spostare la stazione di ricarica sollevando direttamente la base, le maniglie del serbatoio dell'acqua o il coperchio del contenitore della polvere, per evitare che la stazione possa cadere.

D10 Serbatoio dell'acqua sporca

* Pulire in base alle necessità

Aprire il coperchio del serbatoio dell'acqua sporca e versare fuori l'acqua sporca. Riempire il serbatoio con acqua pulita, chiudere il coperchio e agitare. Versare via l'acqua sporca. Chiudere il coperchio e reinstallare.

D11 Zone dei contatti di ricarica

* Pulire mensilmente

Utilizzare un panno morbido asciutto per pulire i contatti di ricarica sul robot e sulla stazione di ricarica.

D12 Sostituzione del sacchetto per la polvere monouso

* Sostituire in base alle necessità

D12-1—Rimuovere il coperchio del contenitore della polvere.

D12-2—Rimuovere il sacchetto per la polvere monouso nella direzione della freccia ed eliminarlo.

Note:

- La maniglia del sacchetto per la polvere sigilla il sacchetto al momento della rimozione, per evitare perdite.
- Installare sempre un sacchetto per la polvere prima di chiudere il coperchio del contenitore della polvere, per evitare lo svuotamento automatico in assenza del sacchetto. È anche possibile disabilitare lo svuotamento automatico dall'app.

D12-3—Pulire la zona attorno al filtro con un panno asciutto. Installare un nuovo sacchetto per la polvere monouso in posizione lungo la fessura e aprire il sacchetto per massimizzare le prestazioni di svuotamento.

D12-4—Chiudere il coperchio del contenitore della polvere e assicurarsi che sia ben sigillato.

D13 Serbatoio di pulizia

* Pulire in base alle necessità

D13-1—Rimuovere il serbatoio di pulizia.

D13-2—Sciacquare con acqua il serbatoio di pulizia e il filtro.

D13-3—Reinstallare il serbatoio di pulizia.

Parametri di base

Robot

Modello	QR0PEP
Batteria	Batteria agli ioni di litio 14,4 V/5200 mAh (TYP)
Ingresso nominale	20 VCC 1,5 A
Tempo di carica	Circa 4 ore

Nota: il numero di serie si trova su un adesivo sul fondo del robot.

Stazione di ricarica con svuotamento, lavaggio e riempimento

Modello	EWFD16HRR
Tensione di ingresso nominale	220-240 VCA
Frequenza nominale	50-60 Hz
Ingresso nominale (raccolta polvere)	3 A
Ingresso nominale (panno di lavaggio con acqua calda)	5,6 A
Ingresso nominale (ricarica e asciugatura)	0,6 A
Uscita nominale	20 VCC 1,5 A
Batteria ricaricabile	Batteria agli ioni di litio 14,4 V/5200 mAh (TYP)

Problemi comuni

Scansionare il codice QR sottostante per visualizzare i problemi comuni.

