

Italiano

Roborock Qrevo Master 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

- 37 Informazioni per la sicurezza
- 38 Spiegazione dei simboli internazionali
- 39 Panoramica del prodotto
- 40 Installazione
- 41 Connessione all'app
- 41 Istruzioni per l'uso
- 43 Manutenzione ordinaria
- 46 Parametri di base
- 46 Problemi comuni

Informazioni per la sicurezza

Restrizioni

AVVERTENZA

- Per ricaricare la batteria, utilizzare solo la stazione di ricarica rimovibile roborock EWFD22HRR o EWFD23HRR fornita con questo prodotto.
- Per evitare lesioni causate dalle lame utilizzate per tagliare i peli all'interno del coperchio della spazzola principale, accertarsi di installare due spazzole principali prima di installare il coperchio della spazzola principale.
- Prima di pulire o effettuare operazioni di manutenzione sul prodotto, il prodotto deve essere spento e la spina deve essere rimossa dalla presa.
- 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.

ATTENZIONE

- Non utilizzare questo prodotto su superfici elevate prive di barriere, come il pavimento di un solaio, una terrazza senza recinzione, uno scivolo o superfici superiori 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 utilizzare il prodotto per pulire oggetti duri o taglienti (come scarti di decorazioni, vetro e chiodi) per evitare di graffiare il robot o il pavimento.
- Prima di riporre il robot per un periodo di inutilizzo, caricarlo completamente, spegnerlo, quindi riporlo in un luogo fresco e asciutto. Ricaricare il robot almeno ogni tre mesi, per evitare che la batteria si scarichi eccessivamente.
- 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 robot utilizzando il paraurti verticale, il coperchio superiore, la spazzola laterale o il paraurti. Non spostare la stazione di ricarica sollevando la base, le maniglie del serbatoio dell'acqua o il coperchio del contenitore 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 la stazione di ricarica 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 e duro, 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 oggetti, bambini o 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 incendiato o fumante, come sigarette, fiammiferi o ceneri calde.

Informazioni per la sicurezza

- Non usare la stazione di ricarica per raccogliere oggetti infiammabili o esplosivi, come accendini, benzina o toner usato in stampanti o fotocopiatrici.
- Non risciacquare il robot né la stazione di ricarica.
- È necessario utilizzare il prodotto secondo quanto riportato nel Manuale dell'utente. Eventuali perdite o danni causati da uso improprio saranno di responsabilità dell'utente.
- Prima di avviare la pulizia accertarsi che il cestino della polvere, il filtro lavabile, il sacchetto per la polvere, la spazzola laterale, i panni di lavaggio, la spazzola principale e il coperchio della spazzola principale siano installati correttamente.
- Non sedersi o stare in piedi sul robot o sulla stazione di ricarica.
- Per evitare corrosione o danni, non utilizzare disinfettanti e utilizzare solo la soluzione detergente consigliata da Roborock nel serbatoio dell'acqua.
- Non lasciare oggetti bassi (come scarpe, tappetini) vicino a zone rialzate come le scale. In caso contrario il robot potrebbe cadere a causa del malfunzionamento dei sensori.
- Per evitare danni causati dall'acqua, accertarsi che il pavimento su cui opera il robot sia privo di acqua.

Batteria e ricarica

AVVERTENZA

- Per ridurre al minimo il rischio di scosse elettriche utilizzare sempre una presa di corrente con messa a terra adeguata. Qualora una tale presa non sia disponibile, consultare un elettricista per renderne disponibile una.
- Accertarsi che la tensione di alimentazione rispetti i requisiti riportati sulla stazione di ricarica.
- Per evitare la possibilità di fumo, calore o fiamme utilizzare esclusivamente il cavo di alimentazione fornito insieme al prodotto .
- 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.
- Non gettare le batterie usate. Consegnarle a un'organizzazione di riciclo professionale.
- Per trasportare il prodotto, accertarsi che sia spento e non alimentato, e svuotare il liquido rimanente nei serbatoi dell'acqua. Si consiglia l'imballaggio originale.

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/spengere il robot
- Premere per avviare la pulizia

Spia di alimentazione

- Bianca: livello batteria \geq 15%
- Rossa: livello batteria $<$ 15%
- Lampeggiante: in fase di ricarica o di avvio
- Rossa lampeggiante: errore
- Blu lampeggiante: visualizzazione remota
- Lampeggiante lentamente in blu: in attesa del collegamento con il WiFi
- Lampeggiante rapidamente in blu: collegamento in corso
- Blu fisso: assistente vocale pronto/WiFi connesso



Stazione di ricarica

- Premere per tornare alla stazione di ricarica/avviare lo svuotamento
- Premere e tenere premuto per avviare pulizia spot/lavaggio del 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 Reactive AI di riconoscimento degli ostacoli
- A1-3: Spia LED di riempimento
- 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 flessibile
- A2-5: Ruota principale
- A2-6: Spazzole principali
- A2-7: Chiusure del coperchio della spazzola principale
- A2-8: Panni di lavaggio
- A2-9: Sensori di caduta

A3 Robot (coperchio superiore rimosso)

- A3-1: Coperchio superiore magnetico
- A3-2: Cestino della polvere
- A3-3: Paraurti verticale
- A3-4: Pulsante di reset
- A3-5: Sensore LiDAR
- A3-6: Contatti di ricarica
- A3-7: Sensore di comunicazione
- A3-8: Uscite 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 piatta.

A5 Panno di lavaggio

A6 Cestino della polvere

- A6-1: Coperchio del filtro
- A6-2: Filtro lavabile
- A6-3: Chiusura del filtro
- A6-4: Chiusura del cestino della polvere
- A6-5: Ingresso dell'aria
- A6-6: Ingresso di aspirazione

A7 Base della stazione di ricarica

A8 Cavo di alimentazione

A9 Sacchetto per la polvere monouso

A10 Stazione di ricarica con svuotamento, lavaggio e riempimento

- A10-1: Maniglia del serbatoio dell'acqua
- A10-2: Chiusura del serbatoio dell'acqua
- A10-3: Coperchio del contenitore della polvere
- A10-4: Contatti di ricarica
- A10-5: Porta di rabbocco del robot

A10-6: Porta di scarico

A10-7: Filtro serbatoio di pulizia

A10-8: Base della stazione di ricarica

A10-9: Serbatoio dell'acqua sporca

A10-10: Serbatoio dell'acqua pulita

A10-11: Spia di stato

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

A10-12: Ingresso di aspirazione

A10-13: Modulo serbatoio di pulizia

A10-14: Fessura per il sacchetto per la polvere

A10-15: Filtro

A10-16: Guida posizione stazione di ricarica

A10-17: Erogatori dell'acqua pulita

A10-18: Galleggiante livello acqua

A10-19: Uscite dell'aria di asciugatura

A11 Custodia cavo di alimentazione

A11-1: Uscite cavo di alimentazione

A11-2: Porta di alimentazione

A11-3: Vano custodia cavo di alimentazione

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 una zona sopraelevata, utilizzare sempre una barriera fisica di sicurezza per prevenire cadute accidentali che potrebbero provocare lesioni personali o danni alle cose.

Note:

- 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.
- Per evitare un eccessivo accumulo di sporco sui panni di lavaggio, i pavimenti devono essere puliti con aspirazione almeno tre volte prima del primo ciclo di lavaggio.

B2 Assemblaggio

B2-1: Posizionare la stazione di ricarica su un pavimento duro e piatto (legno/piastrelle/cemento ecc.), appoggiata contro una parete. 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

Note: 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

Riservare uno spazio libero di circa 0,9 metri (2,9 piedi) di altezza, 0,4 metri (1,3 piedi) di lunghezza e 1,2 m (3,9 piedi) di larghezza. Per un'esperienza migliore con l'app mobile, accertarsi che la posizione disponga di un buon accesso al WiFi. Collegare l'alimentazione e accertarsi che la spia di stato sia accesa.

B3-1: Circa 0,9 metri (2,9 piedi)

B3-2: Circa 0,4 metri (1,3 piedi)

B3-3: Circa 1,2 m (3,9 piedi)



Note:

- Se il cavo di alimentazione pende verticalmente sul pavimento potrebbe essere catturato dal robot, causando lo spostamento o la sconnessione della stazione.
- 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.
- Collocare la stazione su una superficie morbida (moquette/tappeto) potrebbe causarne il ribaltamento,

con problemi di aggancio e partenza.

- Tenere la stazione di ricarica lontano dalla luce solare diretta e da qualunque cosa che potrebbe bloccare la guida alla posizione della stazione: il robot potrebbe non riuscire a tornare alla stazione.
- 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 modulo del serbatoio di pulizia.
- Manutene la stazione di ricarica secondo la manutenzione ordinaria. Non pulire il cavo di alimentazione della stazione di ricarica e i contatti di ricarica con un panno bagnato.
- 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

Premere e tenere premuto il pulsante  per accendere il robot. Attendere finché la spia di alimentazione non diventa fissa, quindi collocare il robot davanti alla stazione di ricarica. Verificare che la stazione sia collegata all'alimentazione. Quindi, premere il pulsante  e il robot tornerà automaticamente alla stazione per la ricarica. 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.

B4-1: La spia di stato della stazione si attenua, la spia di accensione del robot lampeggia: in carica

Nota: il robot non può essere acceso quando la batteria ha poca carica. In questo caso, collocare il robot sulla stazione, affinché si ricarichi.



Connessione all'app

1 Scaricare l'app

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



2 Effettuare il reset del WiFi

Premere e tenere premuti i pulsanti  e  fino a udire il messaggio vocale di "Reimpostazione del WiFi". Attendere che la spia di alimentazione lampeggi lentamente in blu. 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 per qualunque altra ragione, effettuare il reset del WiFi e aggiungere il robot come nuovo dispositivo.

3 Aggiunta di un dispositivo

Aprire l'app Roborock, toccare il pulsante "Scansiona per connettere" o "Cerca dispositivo" e aggiungere il dispositivo seguendo la guida interna all'app.

Nota:


- La procedura effettiva potrebbe variare a causa dei


continui aggiornamenti dell'app. Seguire la guida fornita nell'app.

- È supportato solo il WiFi a 2,4 GHz.
- Se il robot attende una connessione per più di 5 minuti, il WiFi verrà automaticamente disabilitato. Se si desidera ricollegare, effettuare il reset del WiFi prima di procedere.

C Istruzioni per l'uso

Spegnimento/Accensione

Premere e tenere premuto il pulsante  per accendere il robot. La spia di alimentazione si accenderà e il robot sarà in 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


Solleverare il serbatoio dell'acqua pulita, aprire il coperchio e riempire con acqua del rubinetto fino al livello MAX. Una volta riempito, chiudere il coperchio, bloccare la chiusura e rimontare il serbatoio.

Nota:

- Per evitare corrosione o danni, non utilizzare disinfettanti e utilizzare solo la soluzione detergente consigliata da Roborock.
- Non aggiungere troppa soluzione detergente per evitare che il robot funzioni in modo improprio a causa dello scioglimento.

- Per evitare possibili deformazioni, utilizzare solo acqua fredda.
- Qualora rimangano macchie d'acqua all'esterno del serbatoio dell'acqua, pulirle con un panno morbido e asciutto prima di rimontare il serbatoio.

C2 Avvio della pulizia

Premere il pulsante  per avviare la pulizia. Il robot pianificherà il percorso di pulizia e, per ogni stanza, prima disegnerà i bordi della zona e poi riempirà la stanza secondo uno schema a zigzag. Così facendo, il robot pulisce tutte le stanze una per una, in modo completo ed efficiente.

C2-1: Zona 1 – Pulita.

C2-2: Zona 2 – Pulita.

C2-3: Zona 3 – In corso.


C2-4: Zona 4 – Prossima zona.

Note:

- Per fare in modo che il robot torni automaticamente alla stazione di ricarica, avviare il robot dalla stazione e non spostare la stazione 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 una pulizia.
- Prima della pulizia, riordinare i cavi (incluso il cavo di alimentazione della stazione) e rimuovere gli oggetti di valore dal pavimento. Gli oggetti sparsi potrebbero essere trascinati dal robot, provocando la disconnessione degli apparecchi elettrici o danni ai cavi e alle cose.
- Se la pulizia viene completata in meno di 10 minuti, l'area verrà pulita due volte.
- Se la batteria si scarica durante un ciclo di pulizia, il robot tornerà automaticamente alla stazione di ricarica. Dopo la ricarica, il robot riprenderà da dove si era interrotto.
- Per pulire il tappeto, il robot ritrarrà gli agganci del panno di lavaggio. 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 di lavaggio siano stati installati correttamente.



Pulizia spot

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

Area di pulizia: il robot pulisce un'area quadrata di 1,5 m (4,9 piedi) × 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 in 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 per effettuare la 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 la spia 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 spegnerà 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 di ricarica per il lavaggio del panno e il riempimento del serbatoio dell'acqua, in modo da ottimizzare le sue prestazioni di pulizia. Per avviare manualmente il lavaggio, toccare il pulsante corrispondente nell'app. Premere qualunque pulsante per arrestare il lavaggio.

Note:

- Per fare in modo che il robot lavi automaticamente il panno, avviare il robot dalla stazione di ricarica e non spostare la stazione durante la pulizia.
- Per evitare ustioni dovute all'acqua calda, non toccare le uscite dell'acqua.
- La frequenza e la modalità del lavaggio del panno possono essere modificate tramite l'app.

Svuotamento

Dopo la pulizia, il robot torna alla stazione di ricarica e inizierà lo svuotamento automatico secondo le necessità. Per avviare manualmente lo svuotamento, premere il

pulsante  sul robot ancorato alla stazione, oppure toccare il pulsante corrispondente nell'app. Premere qualunque pulsante per arrestare lo svuotamento.

Note:

- Quando lo svuotamento sia rimasto inutilizzato per un lungo periodo, svuotare manualmente il cestino della polvere e accertarsi che l'ingresso dell'aria sia libero, 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 corrispondente 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. Premere il pulsante  per far tornare il robot messo in pausa 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.

Errore

Se si verifica un errore, la spia di alimentazione sul robot lampeggerà in rosso o la spia di stato sulla stazione di ricarica sarà rossa fissa. Apparirà una notifica pop-up nell'app e potrebbe essere emesso un allarme vocale.

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.

Reset del sistema

Effettuare il reset del sistema tramite il pulsante Reset, qualora il robot non risponda alla pressione di un pulsante o non possa essere spento.

Nota: dopo aver effettuato il reset del sistema, le impostazioni esistenti come la pulizia programmata e il WiFi verranno ripristinate a quelle 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 il messaggio vocale "Ripristino delle impostazioni di fabbrica". Il robot verrà ripristinato ai valori di fabbrica.

D Manutenzione ordinaria

Nota: la frequenza di sostituzione può variare a seconda della situazione effettiva. Sostituire immediatamente le parti in caso di usura anomala.

D1 Spazzole principali

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

D1-1: Anelli blocca peli

D1-2: Cappucci della spazzola principale

D1-3: Coperchio della spazzola principale

D1-4: Chiusure del coperchio della spazzola principale

D1-5: Cuscinetto della spazzola principale

D1-6: Spazzole principali

D1-7: Capovolgere il robot e premere le chiusure del coperchio della spazzola principale per rimuoverne il coperchio.

D1-8: Estrarre le spazzole principali e rimuovere i cuscinetti delle spazzole principali, i cappucci delle spazzole principali e gli anelli blocca peli. Rimuovere eventuali peli impigliati o sporco su entrambe le estremità delle spazzole principali. Quindi reinstallare gli anelli blocca peli, i cappucci delle spazzole principali e i cuscinetti delle spazzole principali.

D1-9: Reinstallare le spazzole principali. Fissare saldamente a scatto i cuscinetti delle spazzole principali.

Dopo avere installato correttamente i cuscinetti, installare il coperchio delle spazzole principali.

D1-10: Reinstallare il coperchio delle spazzole principali. Accertarsi che i quattro denti siano completamente inseriti nelle fessure e premere le chiusure del coperchio della spazzola principale fino a farlo scattare in posizione. Sollevare quindi il coperchio della spazzola principale da ciascun lato per verificare se è installato saldamente.

Note:

- Per installare in modo sicuro il coperchio della spazzola principale, accertarsi di premere entrambe le chiusure rosse del coperchio in posizione.
- Le spazzole principali devono essere pulite con un panno umido. Se le spazzole principali sono bagnate, lasciarle asciugare all'aria, lontano dalla luce solare diretta.
- Non utilizzare liquidi detergenti o disinfettanti corrosivi per pulire le spazzole principali.
- Per evitare lesioni causate dalle lame utilizzate per tagliare i peli all'interno del coperchio della spazzola principale, accertarsi di installare due spazzole principali prima di installare il coperchio della spazzola principale.
- Per evitare lesioni causate dalle lame all'interno di entrambe le estremità del coperchio della spazzola principale quando il coperchio della spazzola principale è in posizione, tenere il corpo o gli animali domestici lontani dalle spazzole principali.

D2 Spazzola laterale flessibile

* 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. Lasciare asciugare all'aria, reinstallare e rimettere a posto la ruota e l'asse premendo su di essi.

D4 Ruote principali

* Pulire come necessario.

Pulire le ruote principali con un panno morbido e asciutto.

D5 Cestino della polvere

* Pulire in base alle necessità.

D5-1: Rimuovere il coperchio superiore magnetico del robot e premere la chiusura del cestino della polvere per estrarlo.

D5-2: Rimuovere il coperchio del filtro, premere la chiusura del filtro per disinstallare il filtro lavabile, quindi 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 eventuali blocchi, utilizzare solo acqua pulita senza liquido detergente.

D5-4: Lasciare asciugare completamente il cestino della polvere, il coperchio del filtro e il filtro per almeno 24 ore prima di reinstallarli.

D6 Filtro lavabile

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

D6-1: Aprire il coperchio del filtro e il filtro lavabile.

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, spazzole o oggetti duri, per evitare potenziali danni.

D6-3: Permettere al filtro di asciugarsi completamente per 24 ore prima di reinstallarlo.

D7 Panni di lavaggio

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

D7-1: Rimuovere i panni di lavaggio dai loro agganci. Pulire i panni di lavaggio e asciugarli all'aria.

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

D7-2: Attaccare i panni di lavaggio sui supporti in posizione piatta.

D8 Sensori del robot

* Pulire come necessario.

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 Reactive AI di riconoscimento degli 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

Per spostare la stazione di ricarica, afferrare il vano di custodia del cavo sul retro con una mano e il lato interno della parte anteriore con l'altra mano. 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. Bloccare il coperchio e rimontare il serbatoio.

Note:

- Per evitare possibili deformazioni, utilizzare solo acqua fredda.
- Qualora rimangono macchie d'acqua all'esterno del serbatoio dell'acqua, pulirle con un panno morbido e asciutto prima di rimontare il serbatoio.

D11 Contatti di ricarica

* Pulire in base alle necessità.

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, come mostrato, 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 reinstallare 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.

Nota: accertarsi che il sacchetto per la polvere monouso sia adeguatamente installato, per evitare che i rifiuti fuoriescano e danneggino la stazione di ricarica.

D12-4: Reinstallare il coperchio del contenitore della polvere nella corretta posizione, per assicurarsi che il contenitore della polvere sia sigillato saldamente.

D13 Modulo del serbatoio di pulizia

* Pulire in base alle necessità.

D13-1: Rimuovere il modulo del serbatoio di pulizia.

D13-2: Rimuovere il serbatoio di pulizia e il filtro dal modulo, quindi sciacquarli con acqua.

D13-3: Reinstallare il filtro e il serbatoio di pulizia. Reinstallare quindi il modulo del serbatoio di pulizia.

Parametri di base

Robot

Modello	QR2PPS
Batteria	Batteria agli ioni di litio 14,4 V/5200 mAh (TYP)
Ingresso nominale	20 VCC 1,5 A
Tempo di ricarica	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	EWFD22HRR
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
Ricarica della batteria	Batteria agli ioni di litio 14,4 V/5200 mAh (TYP)

Problemi comuni

Scansionare il codice QR sottostante per visualizzare i problemi comuni.

