

• Istruzioni di sicurezza	91
• Presentazione del prodotto	94
• Elenco dei componenti	95
• Display dello schermo	96
• Pulsanti	97
• Installazione	98
• Utilizzo	99
• Manutenzione	103
• Parametri di base	113
• Risoluzione dei problemi	114
• Dichiarazione di conformità UE (DC)	115
• Informazioni RAEE	119
• Informazioni sulla garanzia	120

Istruzioni di sicurezza

Leggere attentamente questo manuale prima del suo utilizzo e conservarlo per riferimenti futuri.

Restrizioni d'uso

- Non utilizzare questo aspirapolvere all'aperto, in ambienti commerciali o industriali. È destinato esclusivamente all'uso domestico e in auto.
- Non conservare l'aspirapolvere in alcuna parte dell'auto per evitare che le temperature alte o basse pregiudichino la durata della batteria.
- Non utilizzare l'aspirapolvere in ambienti con umidità elevata o temperature superiori a 40 °C o inferiori a 4 °C.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchiatura.
- Questa apparecchiatura non è destinata all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure prive di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state fornite istruzioni di supervisione sull'uso dell'apparecchiatura stessa da parte di una persona responsabile della loro sicurezza. (CB)
- Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini di età pari o superiore a 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchiatura in modo sicuro e ne comprendono i pericoli connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchiatura. Le operazioni di pulizia e manutenzione da parte dell'utente non

Istruzioni di sicurezza

devono essere eseguite da bambini senza supervisione. (UE)

- Mentre si utilizza una testina della spazzola elettrica, tenere gli arti e gli animali domestici lontano dalle testine delle spazzole rotanti per evitare lesioni.
- Non toccare la presa di alimentazione, né utilizzare il prodotto con le mani bagnate per evitare lesioni.
- Non aspirare liquidi (come acqua, coca cola).
- Non aspirare sostanze in fiamme o fumanti (come mozziconi di sigaretta non spenti).
- Non aspirare oggetti duri o appuntiti (come materiali da costruzione, vetro e chiodi).
- Utilizzare questo prodotto conformemente alle istruzioni del manuale utente. Gli utenti sono responsabili di eventuali perdite o danni che possono derivare dall'utilizzo improprio del presente prodotto.
- Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in aree al di sotto dei 3.000 metri sul livello del mare.

Batteria e ricarica

AVVERTENZA

- Questo prodotto contiene batterie non sostituibili.
- Questo prodotto può essere caricato usando solo una presa di alimentazione BTC03RR.
- Non utilizzare batterie, adattatori di alimentazione o docking station di terze parti.
- Non smontare, riparare o modificare la batteria, l'adattatore di alimentazione o la

Istruzioni di sicurezza

docking station.

- Non ricaricare l'aspirapolvere o installare la docking station nei pressi di fonti di calore o in aree umide (come termosifoni o bagni).
- Non pulire l'adattatore o la docking station con un panno umido, né toccarli con le mani bagnate.
- Non smaltire le vecchie batterie a proprio piacimento. Consegnarle invece a un'organizzazione di riciclaggio professionale.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato o rotto, interrompere immediatamente l'utilizzo e rivolgersi all'assistenza post-vendita.
- Se l'aspirapolvere non verrà utilizzato per un periodo di tempo prolungato, ricaricarlo completamente, scollegare la presa di alimentazione e posizionarlo in un luogo fresco e asciutto. Assicurarsi di ricaricarlo una volta ogni tre mesi per evitare che la batteria si scarichi eccessivamente.

Trasporto

- Si raccomanda di trasportare l'aspirapolvere nell'imballaggio originale.

Nota

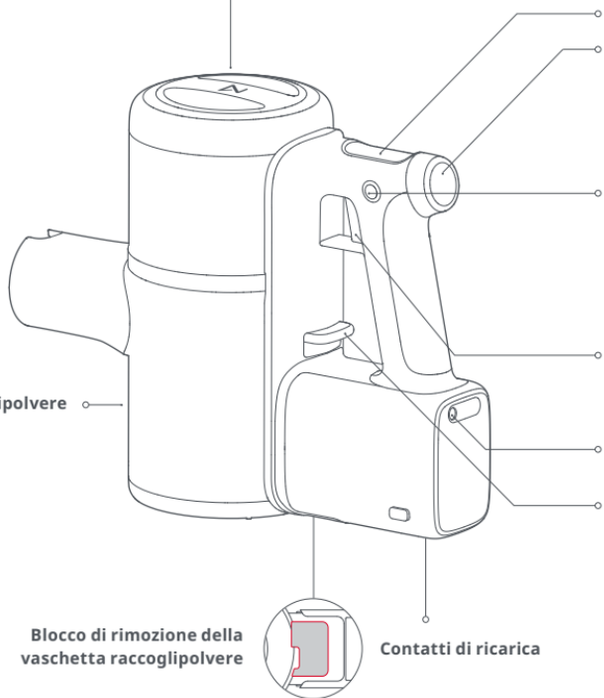
- Risciacquare il filtro almeno una volta al mese con acqua corrente. Per i dettagli, fare riferimento alla sezione Manutenzione.

Presentazione del prodotto

Aspirapolvere

Filtro posteriore

Vaschetta raccogli polvere



Blocco di rimozione della
vaschetta raccogli polvere

Contatti di ricarica

Schermata

Pulsante Modalità

- Premere il pulsante Modalità per cambiare la modalità dell'aspirapolvere.

* In modalità MAX, la ventola funzionerà alla massima velocità. La durata della batteria si ridurrà e potrebbe essere emessa aria calda.

Pulsante Supporto

- Schiacciare il trigger per avviare l'aspirazione. Premere il pulsante Supporto mantenendo schiacciato il trigger per accedere alla modalità Supporto.

* La pressione del pulsante Supporto per 2 secondi in qualsiasi modalità arresterà l'aspirapolvere.

Trigger

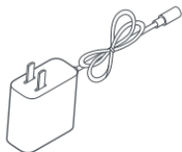
- chiacciare per accendere
- Rilasciare per spegnere

Porta di ricarica

Blocco per svuotamento

- Premere il blocco per svuotamento verso il basso per svuotare la vaschetta raccogli polvere. La vaschetta raccogli polvere deve essere svuotata dopo ogni utilizzo.

Elenco dei componenti



Alimentatore



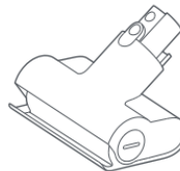
Strumento per fessure



Spazzola per spolverare



Spazzola per tappeti



Mini-spazzola motorizzata



Bastone

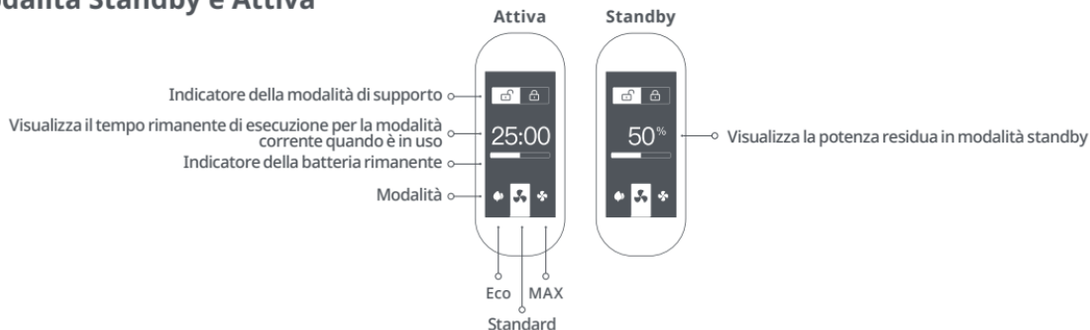


Tubo flessibile

Display dello schermo

Questo aspirapolvere senza filo Roborock è dotato di un display OLED da 1,3 pollici che visualizza le informazioni pertinenti in tempo reale.

Modalità Standby e Attiva



Note:

1. L'indicatore del tempo di esecuzione verrà visualizzato dopo alcuni secondi di utilizzo.
2. Il tempo di esecuzione rimanente è solo di riferimento e potrebbe essere diverso dal tempo di esecuzione effettivo.

Ricarica

Quando la batteria è in carica, accanto al livello corrente della batteria verrà visualizzata un'animazione di ricarica. La schermata si spegnerà automaticamente dopo 1 minuto di inattività.

Errore

Se si verifica un errore mentre l'aspirapolvere è in funzione, la schermata mostrerà un messaggio di errore. Consultare la sezione Risoluzione dei problemi per i dettagli.

Selezione della lingua

Premere il pulsante Modalità per 10 secondi per accedere all'interfaccia di selezione della lingua. Premere il pulsante Modalità per scorrere le opzioni della lingua. Schiacciare il trigger per confermare una lingua e uscire dalla selezione della lingua.

Pulsanti

Pulsante Supporto

Premere il pulsante Supporto per accedere alla modalità Supporto. L'icona Supporto verrà visualizzata sulla schermata. Schiacciare il trigger mentre si è in modalità Supporto per avviare l'aspirapolvere e consentirne il funzionamento continuo. Nella modalità Supporto, l'aspirapolvere non si arresta quando viene rilasciato il trigger. Premere nuovamente il pulsante Supporto per disattivare la modalità Supporto e interrompere l'aspirazione.

Inoltre, è possibile abilitare il funzionamento continuo dell'aspirapolvere, premendo prima il trigger, quindi premendo il pulsante Supporto.

Note:

1. La pressione del trigger mentre l'aspirapolvere sta già funzionando in modo continuo nella modalità Supporto non avrà alcun effetto.
2. La pressione del pulsante Supporto per 2 secondi in qualsiasi modalità attiva arresterà l'aspirapolvere.

Trigger

Schiacciare il trigger per avviare l'aspirazione.

* Premere il pulsante Supporto mentre l'aspirapolvere è in funzione in modo continuo per disattivare la modalità Supporto.

Il rilascio del trigger interromperà l'aspirapolvere e lo farà entrare in modalità Standby, a meno che non sia in modalità Supporto. La schermata si spegnerà automaticamente dopo 30 secondi di inattività e l'aspirapolvere si spegnerà automaticamente dopo 1 minuto di inattività.

Note:

1. L'aspirapolvere interromperà il funzionamento durante la ricarica.
2. Una potenza insufficiente o altri errori possono provocare i guasti dell'aspirapolvere. Consultare la sezione Risoluzione dei problemi per i dettagli.

Pulsante di commutazione della modalità

Quando l'aspirapolvere è attivo, premere il pulsante Modalità per passare tra le modalità Eco, Standard o MAX. L'icona corrispondente verrà evidenziata sulla schermata.

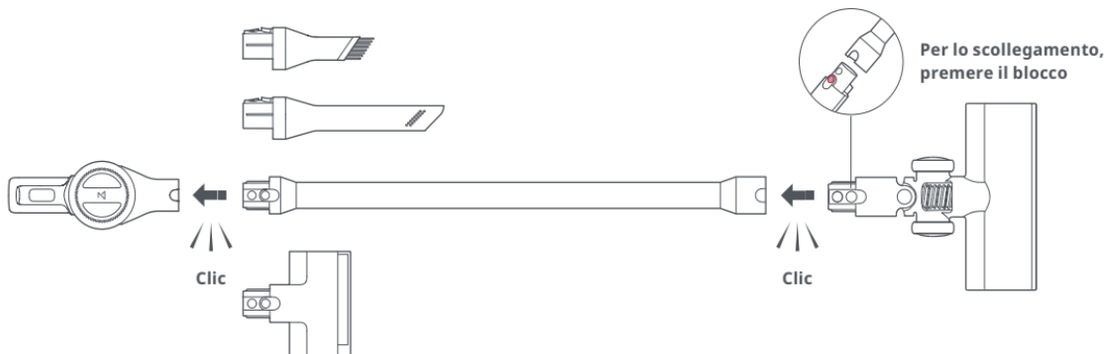
Nota:

L'aspirapolvere tornerà alla modalità Standard dopo lo spegnimento o durante la ricarica.

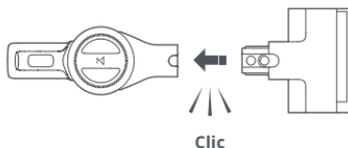
Installazione

Configurazione dell'aspirapolvere e degli accessori

Opzione 1: collegare il bastone all'aspirapolvere, quindi collegare un accessorio

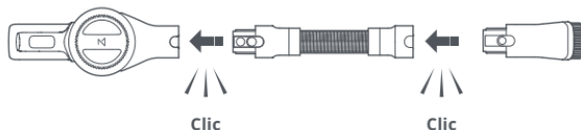


Opzione 2: collegare l'aspirapolvere direttamente a un accessorio



Opzione 3: collegare il tubo flessibile all'aspirapolvere, quindi collegare un accessorio

* Gli accessori motorizzati come la mini-spazzola motorizzata o la spazzola per tappeti non possono essere utilizzati con il tubo flessibile.



Utilizzo

Ricarica

Quando la batteria è in carica, accanto al livello corrente della batteria verrà visualizzata un'animazione di ricarica.

La schermata si spegnerà automaticamente dopo 1 minuto di inattività.

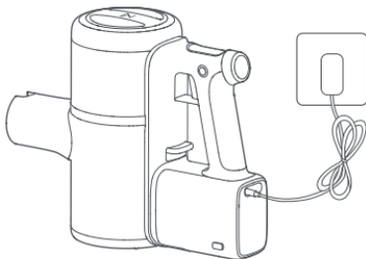
Note:

1. Durante la ricarica, l'immagine sulla schermata è rivolta verso l'utente per una visualizzazione agevole.
2. Durante la ricarica, l'aspirapolvere entrerà in modalità di ricarica e interromperà tutte le altre funzioni.
3. La temperatura della batteria aumenta dopo l'utilizzo continuo in modalità MAX. Di conseguenza, la ricarica potrebbe richiedere più tempo.
4. Quando i livelli della batteria sono molto bassi, la schermata dell'aspirapolvere si illumina solo dopo un periodo di ricarica.

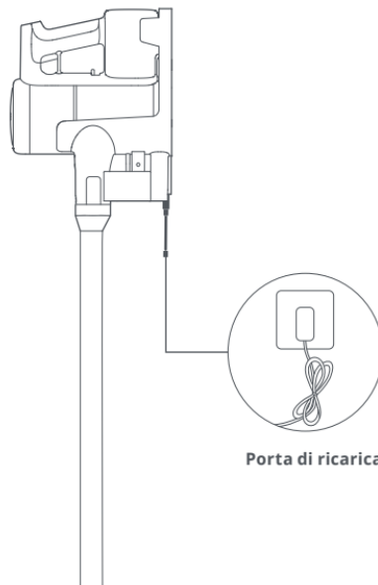
Prima dell'utilizzo dell'aspirapolvere, leggere le "Istruzioni di sicurezza" di questo manuale utente.

Nota:

Assicurarsi che l'alimentatore sia inserito saldamente nella presa di alimentazione.



Ricaricare con l'alimentazione elettrica



Porta di ricarica

Ricarica con il supporto di ricarica

Utilizzo

Utilizzo dell'aspirapolvere

1. Quando si utilizza la spazzola per tappeti o la mini-spazzola motorizzata sull'aspirapolvere, le superfici di alcuni tessuti possono formare pelucchi o essere difficili da aspirare. Se ciò si verifica, si consiglia di utilizzare la spazzola per spolverare o lo strumento per fessure per aspirare queste superfici.
2. Prima di procedere con l'aspirazione su pavimenti lucidi come parquet o piastrelle, assicurarsi che non siano rimasti intrappolati detriti duri nella spazzola per tappeti per evitare graffi.
3. Prima di utilizzare l'aspirapolvere, assicurarsi che la vaschetta raccogli-polvere, il gruppo multiciclonico e i filtri siano stati installati correttamente.
4. Non bloccare l'orifizio di scarico durante l'aspirazione.
5. Questo aspirapolvere è stato progettato per uso domestico. La farina e altre polveri sottili devono essere aspirate solo in piccole quantità.
6. Per evitare danni all'aspirapolvere o al pavimento, non utilizzare l'aspirapolvere per pulire oggetti duri o taglienti come giocattoli e chiodi.
7. Prestare attenzione al proprio ambiente durante l'aspirazione, in particolare intorno alle scale e alle finestre.
8. Per evitare danni derivanti da cadute accidentali, evitare di posizionare l'aspirapolvere su superfici sollevate come scrivanie e mensole oppure di appoggiarlo ad altri oggetti.
9. La rotazione della spazzola per tappeti può lasciare un pavimento non uniformemente lucido. Questa situazione può essere risolta pulendo con un panno umido o lucidando con la cera per pavimenti.

Spegnimento automatico

1. Se si bloccano i componenti rotanti, l'aspirapolvere si spegnerà automaticamente. Eliminare l'inzeppamento per continuare l'aspirazione.
2. Se il motore si surriscalda, l'aspirapolvere si spegnerà automaticamente. Prima di proseguire, attendere che la temperatura della batteria si sia normalizzata.

Mantenere pulita la spazzola

1. Le spazzole elettriche si arrestano automaticamente se sono bloccate dallo sporco o dalle fibre lunghe durante l'utilizzo. Se ciò si verifica, eliminarli prima di continuare.
2. Staccare la spazzola dall'aspirapolvere prima di pulirla. Evitare di accendere l'aspirapolvere quando non è collegata alcuna spazzola.

Precauzioni:

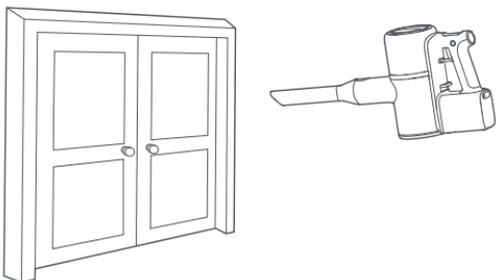
1. Prestare attenzione agli oggetti taglienti intrappolati nel rullo.
2. Se i detriti intrappolati nel rullo non possono essere estratti facilmente, consultare la sezione "Pulizia del rullo" per i dettagli sulla rimozione del rullo.

Utilizzo

Utilizzi dell'accessorio spazzola

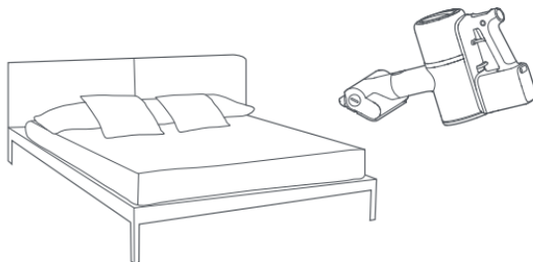
1. Strumento per fessure:

fessure strette, tra cui battiscopa, angoli e scale.



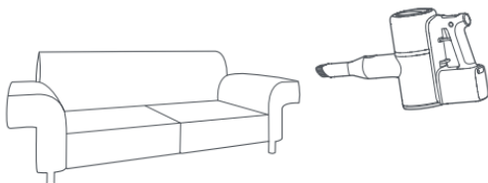
3. Mini-spazzola motorizzata:

pulire ed eliminare la polvere da letti, divani e tappezzeria per evitare gli acari.



2. Spazzola per spolverare:

spolverare divani, sedie e altre tappezzerie e superfici piane come scrivanie e mensole.



Suggerimento:

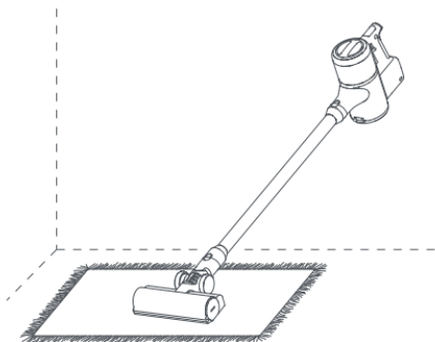
La spazzola per spolverare può anche essere utilizzata da sola per spolverare l'aspirapolvere e altri oggetti presenti a casa.

Utilizzo

Utilizzi dell'accessorio spazzola

4. Spazzola per tappeti:

collegare al bastone per la pulizia di tappeti a pelo corto e medio. La spazzola per tappeti può essere utilizzata anche su superfici di pavimenti che si graffiano facilmente.



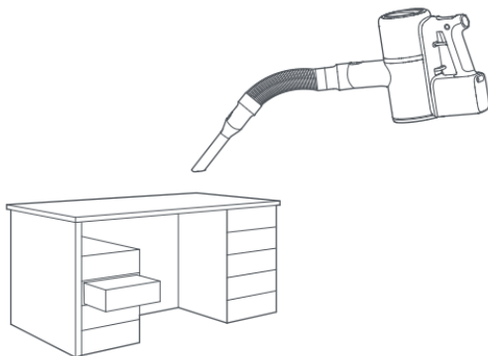
Potenziamento per tappeti si attiva automaticamente quando viene installata la spazzola per tappeti. Quando si rileva un tappeto, l'aspirazione raggiunge automaticamente la modalità MAX per una pulizia più profonda. Tornerà alla modalità precedente quando non viene più rilevato il tappeto.

Note:

1. Potenziamento per tappeti non si attiverà durante l'aspirazione in modalità MAX.
2. Utilizzare la spazzola per tappeti per le superfici di pavimenti che si graffiano facilmente.

5. Tubo flessibile:

collegare alla spazzola per spolverare o allo strumento per fessure per pulire spazi piccoli o stretti come cassette e interni auto.



Manutenzione

Garanzia del prodotto

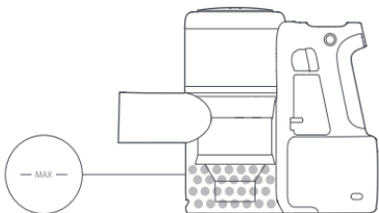
1. Utilizzare solo componenti originali. L'utilizzo di componenti non originali può incidere sull'idoneità per i servizi di garanzia.
2. Se il filtro o l'accessorio si è bloccato, l'aspirapolvere si avvierà e si arresterà più volte prima di spegnersi. Pulire i filtri e l'accessorio prima di un ulteriore utilizzo.
3. Se si lascia l'aspirapolvere inutilizzato per un periodo di tempo prolungato, ricaricarlo completamente e spegnerlo prima di riporlo via in un luogo fresco e asciutto. Non posizionare l'aspirapolvere in ambienti umidi o alla luce diretta del sole. Ricaricare l'aspirapolvere almeno una volta ogni 3 mesi per evitare danni alla batteria.

Pulizia dell'aspirapolvere

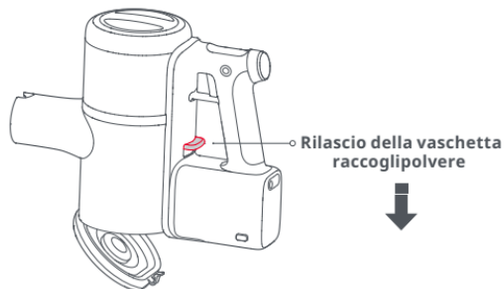
Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire l'aspirapolvere.

Svuotamento della vaschetta raccogli-polvere

1. Quando la vaschetta raccogli-polvere è piena, la capacità di aspirazione si ridurrà. Svuotarla prima di continuare ad aspirare. Prima di pulire la vaschetta raccogli-polvere, scollegare l'aspirapolvere dalla rete elettrica e tenerlo spento.



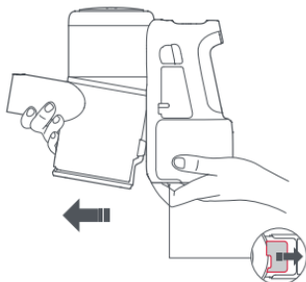
2. Per svuotare la vaschetta raccogli-polvere, spingere l'apertura sulla parte anteriore della maniglia nella direzione della freccia per aprirla, quindi svuotarla in un cestino. La vaschetta raccogli-polvere deve essere svuotata almeno una volta alla settimana.



Manutenzione

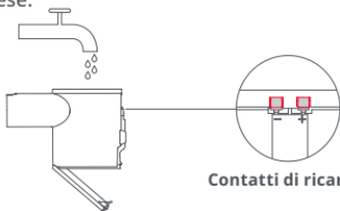
Pulizia della vaschetta raccogli polvere

3. Spingere il blocco di rimozione della vaschetta raccogli polvere accanto a quest'ultima dopo averla svuotata e rimuoverla per la pulizia.

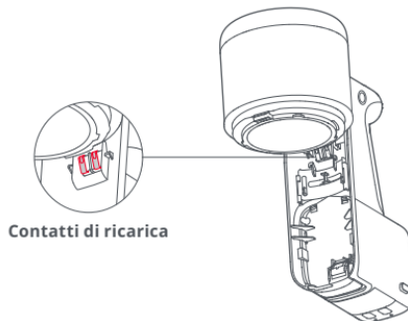


Blocco di rimozione della
vaschetta raccogli polvere

4. La vaschetta raccogli polvere deve essere lavata con acqua almeno una volta al mese. I contatti di ricarica devono essere puliti con un panno morbido e asciutto una volta al mese.



Contatti di ricarica

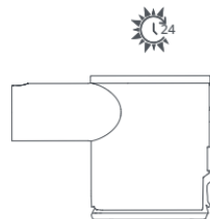


Contatti di ricarica

Nota:

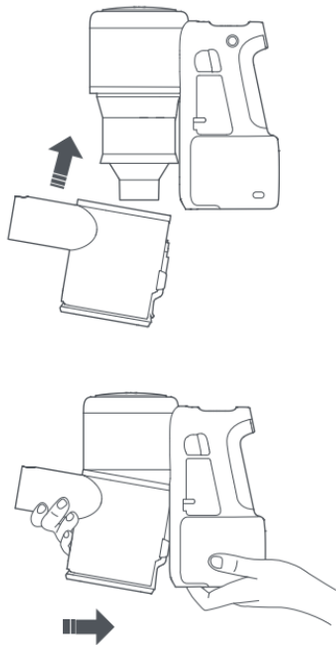
Non pulire la vaschetta raccogli polvere con detergenti, lucidanti o deodoranti per ambienti.
Non mettere la vaschetta raccogli polvere in lavastoviglie o in altre apparecchiature simili.

5. Quando la vaschetta raccogli polvere è completamente asciutta, reinstallarla come illustrato.



Manutenzione

Installazione della vaschetta raccogli polvere

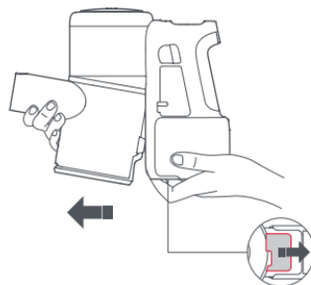


Pulizia del filtro anteriore e del gruppo multiciclonico

* Il filtro anteriore e il gruppo multiciclonico devono essere puliti almeno una volta al mese.

1. Scollegare l'aspirapolvere dall'alimentazione prima di pulirlo ed evitare di schiacciare il trigger di attivazione durante la pulizia.
2. Ispezionare e pulire regolarmente il filtro anteriore in base alle istruzioni nel manuale per garantire prestazioni ottimali dell'aspirapolvere.
3. Se si puliscono polveri sottili o si utilizza la modalità MAX, il filtro anteriore potrebbe richiedere lavaggi più frequenti.

1. Rimuovere la vaschetta raccogli polvere come illustrato.

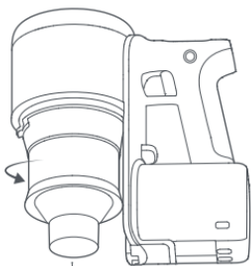


Blocco di rimozione della vaschetta raccogli polvere

Manutenzione

Rimozione del filtro anteriore e del gruppo multiciclonico

2. Ruotare il gruppo multiciclonico in senso antiorario come illustrato.



Gruppo multiciclonico

3. Rimuovere il filtro anteriore.

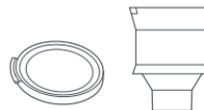


Filtro anteriore

4. Risciacquare il filtro anteriore e il gruppo multiciclonico con acqua fredda fino a quando non risultino puliti, quindi lasciarli asciugare.



5. Lasciarli per 24 ore affinché il filtro anteriore e il gruppo multiciclonico siano completamente asciutti.



Attenzione:

Non pulire il filtro in lavastoviglie, lavatrice, asciugatrice, forno, microonde, con aria calda o vicino a un fuoco.

6. Dopo l'asciugatura, rimontare il filtro anteriore e il gruppo multiciclonico.

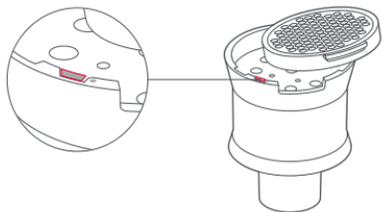
Manutenzione

Installazione del filtro anteriore e del gruppo multiciclonico

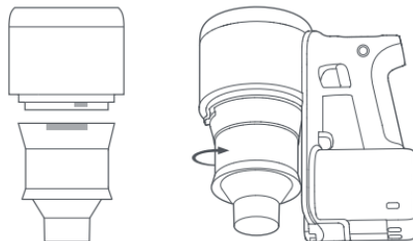
1. Posizionare il filtro anteriore, come illustrato.



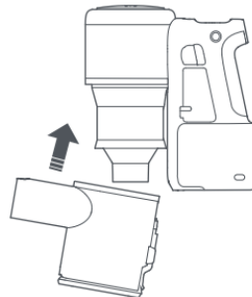
2. Posizionare il filtro anteriore dal lato destro del gruppo multiciclonico e spingerlo leggermente verso sinistra per disattivare il "Blocco di protezione senza filtro". Una volta che il blocco è stato inserito nel relativo slot, premere il filtro per fissarlo in posizione.



3. Allineare il gruppo multiciclonico e l'aspirapolvere come illustrato, quindi ruotarli in senso orario per bloccarli in posizione.



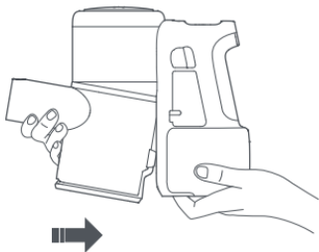
4. Inclinare la vaschetta raccogliipolvere e inserirla nuovamente nell'aspirapolvere.



Manutenzione

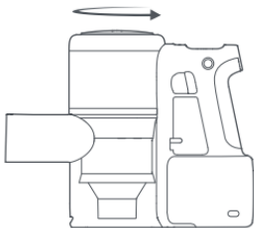
Installazione del filtro anteriore e del gruppo multiciclonico

5. Spingere delicatamente la vaschetta raccogliipolvere nella direzione indicata fino a quando non si sente un clic che indica che è stata fissata.



Pulizia del filtro posteriore

1. Rimuovere il filtro posteriore ruotandolo in senso antiorario, quindi estraendolo.



2. Risciacquare l'interno del filtro posteriore con acqua, ruotandolo durante il risciacquo per pulire tra tutti gli spazi. Picchiettare leggermente il filtro contro il lavandino dopo il risciacquo per rimuovere l'eventuale acqua sporca rimanente.

3. Ripetere questo processo 4-5 volte oppure fino a quando il filtro non risulti pulito.



4. Attendere 24 ore affinché il filtro sia completamente asciutto.

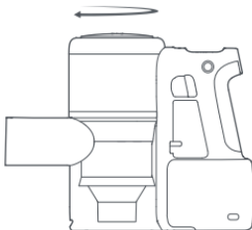


Manutenzione

Pulizia del filtro posteriore

* Si consiglia di lavare il filtro posteriore ogni due mesi.

5. Una volta asciutto, reinstallare il filtro allineandolo con il simbolo di sblocco, inserendolo nell'aspirapolvere, quindi ruotandolo in senso orario per bloccarlo in posizione.



Pulizia dei rulli

Attenersi alle presenti istruzioni durante l'ispezione e la pulizia dei rulli per garantire prestazioni ottimali. Ispezione e pulizia devono essere eseguite con cadenza regolare. Prima di rimuovere il rullo, rimuovere l'accessorio dall'aspirapolvere per evitare danni accidentali.

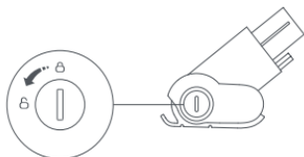
Nota:

I rulli della mini-spazzola motorizzata e della spazzola per tappeti devono essere rimossi e puliti separatamente. Poiché sono presenti componenti elettrici e cuscinetti in questi rulli, non lavarli con acqua.

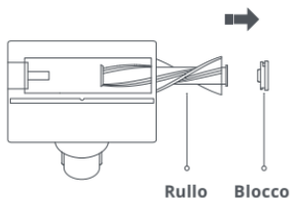
Manutenzione

Pulizia della mini-spazzola motorizzata

1. Tenere la spazzola in modo tale che il meccanismo di bloccaggio sia rivolto verso l'utente. Utilizzare una moneta per ruotare il blocco in senso antiorario e rimuovere il meccanismo.



2. Dopo la rimozione del meccanismo di bloccaggio, rimuovere il rullo.



3. Pulire e lavare il rullo.



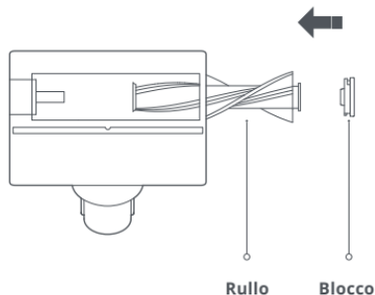
4. Collocare il rullo in posizione verticale e lasciarlo asciugare per almeno 24 ore.



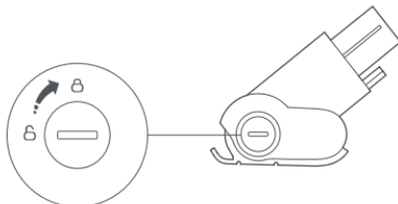
Manutenzione

Pulizia della mini-spazzola motorizzata

5. Quando il rullo è completamente asciutto, reinstallarlo.

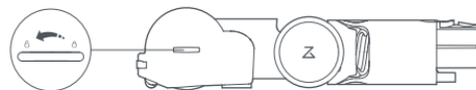


6. Tenere la spazzola in modo che il meccanismo di bloccaggio sia rivolto verso l'utente. Collocare il rullo in posizione, quindi utilizzare una moneta per ruotare il blocco in senso antiorario e bloccarlo in posizione.

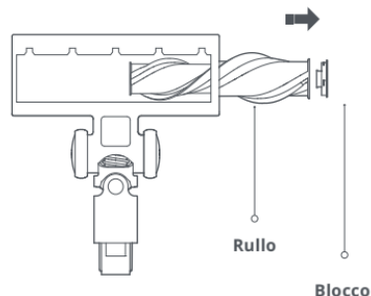


Pulizia della spazzola per tappeti

1. Tenere la spazzola in modo tale che il meccanismo di bloccaggio sia rivolto verso l'utente. Utilizzare una moneta per ruotare il blocco in senso antiorario e rimuovere il meccanismo.



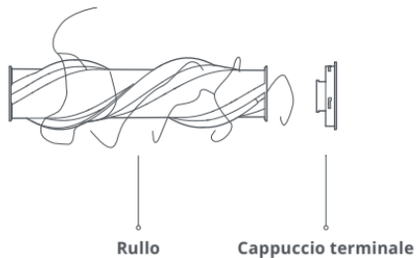
2. Dopo la rimozione del meccanismo di bloccaggio, rimuovere il rullo.



Manutenzione

Pulizia della spazzola per tappeti

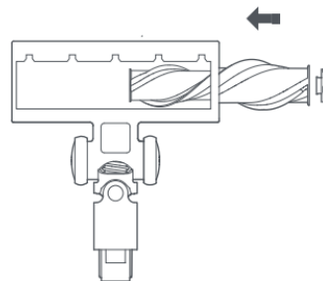
3. Togliere il cappuccio terminale dal rullo e rimuovere eventuali fibre avvolte intorno a ciascuna parte.



4. Dopo la pulizia, reinstallare il cappuccio terminale.



5. Reinstallare il rullo, come illustrato.



6. Tenere la spazzola in modo che il meccanismo di bloccaggio sia rivolto verso l'utente. Collocare il rullo in posizione, quindi utilizzare una moneta per ruotare il blocco in senso antiorario e bloccarlo in posizione.



Parametri di base

Aspirapolvere

Nome	Parametri
Modello	H6M1A
Dimensioni	284 mm x 111 mm x 221 mm
Batteria	Batteria al litio da 22,2 V/3610 mAh (TYP)
Peso	1,4 kg ca.
Tensione nominale	22,2 V ---
Potenza nominale	420 W

Alimentazione elettrica

Nome	Parametri
Modello	BTC03RR
Dimensioni	65,2 mm x 36,3 mm x 103,3 mm
Ingresso nominale	100-240 V ~ 0,6 A
Uscita nominale	25,6 V --- 0,8 A
Frequenza nominale	50-60 Hz

Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore visualizzati sulla schermata

Se l'aspirapolvere non funziona correttamente, la schermata visualizzerà un messaggio di errore. Controllare la schermata e leggere la tabella sottostante per risolvere eventuali problemi.

Gravità dell'errore	Schermata	Soluzione
	Batteria scarica. Ricaricare prima dell'uso.	Batteria scarica. Ricaricare prima dell'uso.
	Temperatura anomala. Attendere il raggiungimento della temp. normale della batteria.	Posizionare l'aspirapolvere in un luogo fresco. Attendere il raggiungimento della temp. normale della batteria.
	Temperatura anomala. Attendere il raggiungimento della temp. normale della batteria prima di ricaricare.	Scollegare l'aspirapolvere dall'alimentazione e posizionarlo in un luogo fresco. Attendere il raggiungimento della temp. normale della batteria prima di ricaricare.
	Controllare l'accessorio. L'accessorio potrebbe essersi bloccato.	Controllare se l'accessorio è bloccato. Consultare le sezioni Manutenzione e Garanzia per i dettagli.
	Flusso dell'aria bloccato. L'accessorio o i filtri sono ostruiti.	Controllare i blocchi presenti a livello di accessorio o filtri e svuotare la vaschetta raccogli-polvere se è piena.
	Errore interno. Rivolgersi all'assistenza clienti. Codice errore 0X.	Rivolgersi all'assistenza clienti e fornire il codice errore.
	Errore di ricarica. Rivolgersi all'assistenza clienti. Codice errore 0X.	
	Errore ventola. Rivolgersi all'assistenza clienti. Codice errore 0X.	

Altri errori

Errore	Soluzione
La schermata non si accende	<ol style="list-style-type: none">1. Possibile potenza insufficiente. Riprovare dopo la ricarica. Se il prodotto deve essere lasciato inutilizzato per un periodo di tempo prolungato, ricaricarlo completamente prima di riporlo via e ricaricarlo completamente almeno ogni 3 mesi.2. Se la schermata non si accende dopo la ricarica, rivolgersi all'assistenza clienti.
La spazzola elettrica non ruota	<ol style="list-style-type: none">1. Il motore della spazzola potrebbe essersi surriscaldato. Lascialo raffreddare prima dell'uso.2. È possibile che il punto di contatto della spazzola elettrica sia sporco. Pulirlo con un panno morbido e asciutto e riprovare.
Gli interruttori Potenziamento per tappeti si attivano su pavimenti duri	I detriti potrebbero essere rimasti intrappolati nella spazzola. Pulirla e verificare che possa ruotare correttamente, quindi riprovare.
L'aspirazione è debole	<ol style="list-style-type: none">1. La vaschetta raccogli-polvere è piena e/o i filtri sono bloccati. Svuotare la vaschetta raccogli-polvere e pulire i filtri, quindi riprovare.2. L'accessorio potrebbe essersi ostruito. Pulire l'accessorio, rimuovendo eventuali ostruzioni, quindi riprovare.

Dichiarazione di conformità UE (DC)

Il produttore

Produttore:	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Indirizzo:	Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R. CHINA

dichiara che la presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la propria esclusiva responsabilità e che i prodotti:

Descrizione del prodotto:	Aspirapolvere portatile e relativi accessori
Designazione/i del tipo (modello):	H6M1A

sono conformi e verificati mediante prove secondo le disposizioni delle seguenti direttive UE:

Direttiva Bassa tensione 2014/35/UE 1. EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A2+A14 2. EN 60335-2-2:2010+A1+A11 3. EN 62233:2008	1. Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 1: Requisiti generali. 2. Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2-2: Norme particolari per aspirapolvere ed apparecchi per pulizia ad aspirazione d'acqua. 3. Metodi di misura per campi elettromagnetici degli apparecchi elettrici di uso domestico e similari con riferimento all'esposizione umana.
--	--

Dichiarazione di conformità UE (DC)

<p>Direttiva EMC 2014/30/UE</p> <ol style="list-style-type: none">1. EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1:20172. EN 55014-2: 20153. EN IEC 61000-3-2: 20194. EN 61000-3-3: 2013	<ol style="list-style-type: none">1. Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi similari Parte 1: Emissione.2. Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi similari Parte 2: Immunità - Norma di famiglia di prodotti.3. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase).4. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensione, delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione pubblici a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A e non soggette ad allacciamento su condizione.
<p>Direttiva RoHS 2011/65/UE EN 50581:2012</p>	<p>Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose.</p>
<p>Descrizione del prodotto:</p>	<p>Alimentatore e relativi accessori</p>
<p>Designazione/i del tipo (modello):</p>	<p>BTC03RR</p>

Dichiarazione di conformità UE (DC)

sono conformi e verificati mediante prove secondo le disposizioni delle seguenti direttive UE:

<p>Direttiva Bassa tensione 2014/35/UE 1. EN 61558-1:2005+A1:2009 2. EN 61558-2-16:2009+A1:2013</p>	<p>1. Sicurezza di trasformatori, alimentatori, reattori e prodotti simili - Parte 1: Requisiti generali e prove. 2. Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e prodotti simili per tensioni fino a 1 100 V. Parte 2-16: Prescrizioni particolari e prove per unità di alimentazione a commutazione e trasformatori per unità di alimentazione a commutazione.</p>
<p>Direttiva EMC 2014/30/UE 1. EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1:2017 2. EN 55014-2: 2015 3. EN IEC 61000-3-2: 2019 4. EN 61000-3-3: 2013</p>	<p>1. Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili Parte 1: Emissione. 2. Compatibilità elettromagnetica - Prescrizioni per gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili Parte 2: Immunità - Norma di famiglia di prodotti. 3. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase). 4. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensione, delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione pubblici a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A e non soggette ad allacciamento su condizione.</p>
<p>Direttiva ERP 2009/125/EC EN 50563:2011+A1</p>	<p>Alimentatori esterni CA-CA e CA-CC. Determinazione della potenza a vuoto ed efficienza media delle modalità attive.</p>
<p>Direttiva RoHS 2011/65/UE EN 50581:2012</p>	<p>Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose.</p>

Dichiarazione di conformità UE (DC)((EU) 2019/1782)

Informazioni pubblicate	Valore e precisione	Unità
Beijing Roborock Technology Co., Ltd. Indirizzo: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R. CHINA numero di registrazione commerciale: 91110108306467260B	—	—
Modello di alimentatore: BTC03RR	—	—
Tensione di ingresso	100-240	VAC
Frequenza CA di ingresso	50-60	Hz
Tensione di uscita	25,6	VCC
Corrente di uscita	0,8	A
Potenza di uscita	20,5	W
Efficienza attiva media	89,7	%
Efficienza a basso carico (10%)	83,9	%
Consumo energetico a vuoto	0,07	W

Persona responsabile della dichiarazione:

Nome in stampatello: Rui.Shen

Posizione/Titolo: Direttore della qualità

Firma: Rui.Shen

Data di rilascio: martedì 11 febbraio 2020

Luogo di rilascio: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R. CHINA

Informazioni RAEE

Smaltimento corretto di questo prodotto. Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo utilizzato, fare uso dei sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Questi individui sono responsabili del riciclaggio sicuro per l'ambiente.



Informazioni sulla garanzia

Il periodo di garanzia dipende dalle leggi applicabili nel paese in cui viene venduto il prodotto e la garanzia è a carico del venditore.

La garanzia copre solo difetti di materiale o lavorazione.

Le riparazioni in garanzia possono essere eseguite solo da un centro di assistenza autorizzato. Quando si presenta un reclamo in garanzia, è necessario presentare la fattura di acquisto originale (con la data di acquisto).

La garanzia non si applica in caso di:

Normale usura, uso errato, ad esempio, sovraccarico dell'apparecchiatura, uso di accessori non approvati, uso della forza, danni causati da fattori esterni, danni causati dall'inosservanza del manuale dell'utente, ad esempio, il collegamento a una rete elettrica non idonea o la mancata osservanza delle istruzioni di installazione, apparecchiature parzialmente o completamente smantellate.