

Informazioni sulla sicurezza

Limitazioni

- Questo prodotto è stato progettato solo per la pulizia di pavimenti interni, non utilizzarlo all'aperto (come una terrazza aperta), su qualsiasi superficie che non sia un pavimento (come un divano) o in un ambiente commerciale o industriale
- Non utilizzare il prodotto su alcuna superficie elevata senza barriere (come il pavimento di un soppalco, una terrazza aperta e la superficie dei mobili)
- Non utilizzare il prodotto quando la temperatura è superiore a 40 °C o inferiore a 4 °C o se sul pavimento è presente una sostanza liquida o appiccicosa
- Prima di utilizzare il prodotto, mettere da parte i fili sul pavimento per evitare che vengano trascinati ovunque quando l'aspirapolvere in funzione
- Per evitare che l'aspirapolvere si blocchi mentre è in funzione e che si verifichino eventuali danni a oggetti di valore dovuti a piccoli incidenti, si consiglia di pulire gli oggetti fragili e appuntiti presenti sul pavimento prima di accendere l'apparecchio (come vasi e sacchetti di plastica)
- 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, o mancanza 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)

Informazioni sulla sicurezza

- 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 mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e comprendono i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchiatura. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione (UE)
- Tenere gli strumenti di pulizia della spazzola principale fuori dalla portata dei bambini
- Non posizionare alcun oggetto (inclusi bambini e animali domestici) sull'aspirapolvere, indipendentemente dal fatto che sia in funzione o meno
- Tenere capelli, indumenti larghi, dita e tutte le parti del corpo lontano da aperture e parti mobili
- Non usare l'aspirapolvere su alcun oggetto in fiamme (come un mozzicone di sigaretta acceso)
- Non usare l'aspirapolvere su tappeti morbidi, potrebbe infatti non essere efficace neanche su tappeti di colore scuro
- Non utilizzare il detergente per pulire oggetti duri o appuntiti (come rifiuti decorativi, vetro e chiodi)
- Non trasportare l'aspirapolvere dal cappuccio sul sensore laser a distanza, dal coperchio sull'unità principale o dal tampone di collisione

Informazioni sulla sicurezza

- L'apparecchiatura deve essere spenta e la spina deve essere rimossa dalla presa prima di pulire o eseguire la manutenzione dell'apparecchiatura
- Non usare un panno o un liquido per pulire alcuna parte del prodotto
- Non utilizzare il modulo di pulizia su tappeti
- Utilizzare il prodotto secondo il manuale. Qualsiasi perdita o danno causato da un uso improprio sarà responsabilità dell'utente

Batteria e ricarica

AVVERTIMENTO

- Non caricare batterie non ricaricabili.
- Ai fini della ricarica della batteria, utilizzare esclusivamente l'unità di alimentazione rimovibile roborock CDZ02RR o CDZ06RR fornita con questa apparecchiatura
- Non smontare arbitrariamente, riparare o modificare la batteria o il caricabatterie della stazione di ricarica
- Tenere il caricabatterie della stazione lontano da fonti di calore (come piastre di riscaldamento)
- La batteria deve essere rimossa dall'apparecchiatura prima di essere rottamata
- L'apparecchiatura deve essere scollegata dall'alimentazione di rete quando si rimuove la batteria
- La batteria deve essere smaltita in modo sicuro. Non gettare batterie scariche. Lasciarle a un ente addetto al riciclaggio professionale

Informazioni sulla sicurezza

- Non rimuovere né pulire le schegge dei caricabatterie con un panno umido o con le mani bagnate
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un suo agente di assistenza o da personale qualificato per evitare rischi
- Assicurarsi che l'aspirapolvere sia spento durante la spedizione e si consiglia di mantenerlo nell'imballaggio originale
- Se non utilizzata per un lungo periodo, conservare l'apparecchiatura in un luogo fresco e asciutto dopo averla completamente caricata e spenta, ricaricarla almeno ogni tre mesi per evitare che la batteria si scarichi eccessivamente.
- Al fine di soddisfare i requisiti in materia di esposizione alle radiofrequenze, occorre mantenere una distanza minima di 20 cm tra il dispositivo e le persone durante il suo utilizzo.
- Per garantire la conformità, è sconsigliabile utilizzare il dispositivo a una distanza inferiore a quella sopra indicata. L'antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere collocata in prossimità di altre antenne o di altri trasmettitori.

Tabella dei guasti del robot aspirapolvere

Tabella dei guasti del robot aspirapolvere	
Articolo	Guasti
Unità principale	Mancata efficacia delle funzioni indicate nel manuale
	Mancata accensione
	Malfunzionamento di spazzola principale, spazzola laterale, ventola o ruota principale
Caricabatterie della stazione di ricarica	Mancata ricarica dell'unità principale
Cavo di alimentazione	Mancato approvvigionamento di energia elettrica al caricabatterie della stazione di ricarica

Introduzione

Corpo del dispositivo

Pulitura/ON-OFF

- Premere brevemente il tasto per avviare la pulitura
- Premere a lungo il tasto per accendere o spegnere il dispositivo

Luce anello

- Bianca: capacità batteria $\geq 20\%$
- Rossa: capacità batteria $< 20\%$
- Lampeggiante: in carica o in avvio
- Rossa lampeggiante: stato difettoso

Smacchiatura

- Premere brevemente il tasto per avviare la smacchiatura

Carica

- Premere brevemente il tasto per avviare la carica del dispositivo

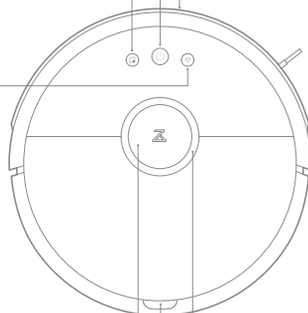
Nota:
premere un qualunque tasto per mettere in pausa la pulitura, la carica o la smacchiatura in corso

Reimpostazione WIFI

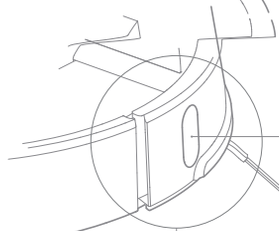
- Tenere premuto il pulsante della smacchiatura e della carica per tre secondi

Sensore paraurti del coperchio LDS

Porta per coperchio rimovibile

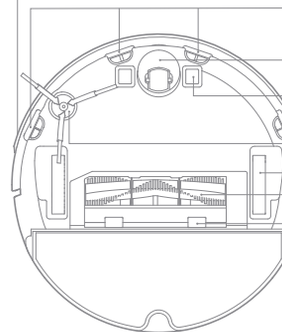


Paraurti



Sensore pareti

Sensore di dislivello



Ruota omnidirezionale

Parti di contatto carica

Spazzola laterale

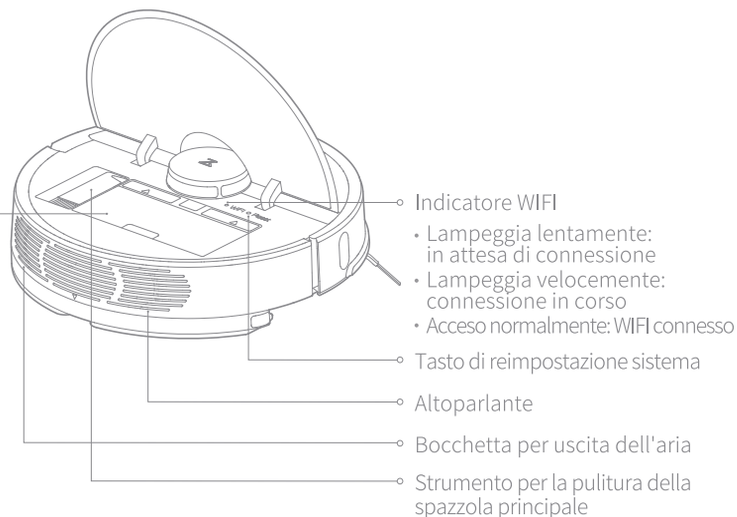
Ruota principale

Spazzola principale

Gancio per coperchio spazzola principale

Introduzione

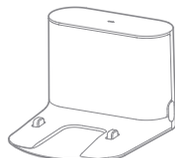
Vaschetta raccogliipolvere



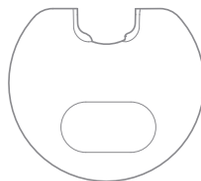
Elenco accessori



Vaschetta dell'acqua



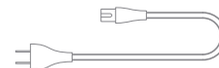
Culla caricabatterie



Tappetino antiumidità



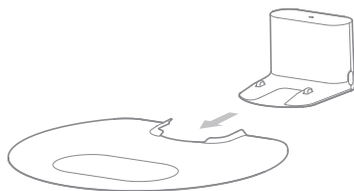
Panno per la pulizia



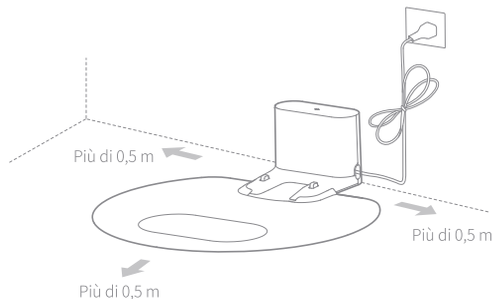
Cavo di alimentazione

Installazione

- 1 Agganciare la culla caricabatterie alla scanalatura del tappetino anti-umidità fino a completa installazione



- 2 Posizionare la culla caricabatterie contro una parete su un pavimento piano, quindi collegarla alla presa di alimentazione



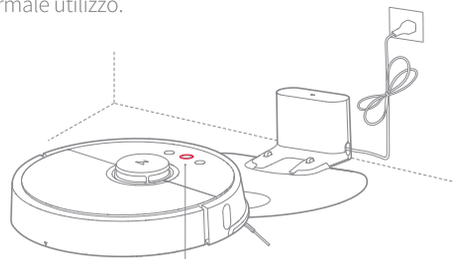
Note:

- Assicurarsi di avere a disposizione almeno 0,5 m lateralmente e 1,5 m anteriormente per la culla caricabatterie
- Il cavo di alimentazione potrebbe essere trascinato dal corpo del dispositivo quando si trova in posizione perpendicolare rispetto al pavimento, causando lo spostamento o la disconnessione della culla caricabatterie
- In genere, l'indicatore della culla caricabatterie è acceso quando la culla è carica, mentre è spento quando la culla è in funzione

- 3 Accensione e carica

Tenere premuto il tasto  per accendere il dispositivo, attendere finché la luce dell'anello non sia accesa normalmente, quindi collegare il corpo del dispositivo alla culla caricabatterie per ricaricarlo

Il dispositivo è dotato internamente di un pacco batteria ricaricabile agli ioni di litio ad alte prestazioni. Per mantenere ottimali le prestazioni della batteria, lasciare il dispositivo carico durante il normale utilizzo.



Il colore della luce dell'anello indica il livello di carica della batteria

- Bianca: capacità batteria $\geq 20\%$
- Rossa: capacità batteria $< 20\%$

Nota: è possibile che il dispositivo non sia acceso quando la batteria è scarica. In tal caso, collegare direttamente il corpo del dispositivo alla culla caricabatterie

- 4 Connessione con l'app Xiaomi Home

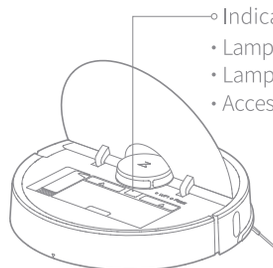
Questo prodotto funziona con l'app Xiaomi Home. Controllo del dispositivo e interazione con altri dispositivi domotici intelligenti con l'app Xiaomi Home.

Configurazione rapida

Installazione

① Download dell'app

Eseguire la scansione del codice QR per scaricare e installare l'app. Se l'app è già installata, si verrà indirizzati alla pagina di configurazione della connessione. In alternativa, cercare l'app "Xiaomi Home" nell'App Store per scaricarla e installarla.



Indicatore WIFI

- Lampeggia lentamente: in attesa di connessione
- Lampeggia velocemente: connessione in corso
- Acceso normalmente: WIFI connesso



Download dell'app

② Aggiungere un dispositivo

Aprire l'app Xiaomi Home, toccare il simbolo "+" nell'angolo in alto a destra e seguire le istruzioni fornite per aggiungere il dispositivo.

* In Europa, eccetto che in Russia, l'app si chiama Xiaomi Home. Si consiglia di tenere per impostazione predefinita il nome dell'app visualizzato sul dispositivo.

Nota: poiché la versione dell'app potrebbe essere stata aggiornata, seguire le istruzioni della versione dell'app corrente. La connessione WIFI supporta solo reti che rientrano nella banda di 2,4 GHz, non di 5 GHz.

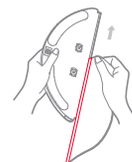
③ Reimpostare la rete WIFI

In caso si riscontrino problemi con la rete WIFI, ripristinare le impostazioni predefinite. Aprire il coperchio superiore per individuare l'indicatore WIFI, quindi tenere premuti i pulsanti  e  fino a quando non si avverte il messaggio vocale "Reimposta WIFI". La reimpostazione sarà completata quando l'indicatore WIFI lampeggerà lentamente. Il dispositivo rimarrà in attesa di connessione.

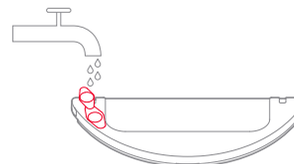
5 Installazione del modulo di pulitura

① Installazione del panno per la pulizia: inumidire il panno e strizzarlo bene.

Inserirlo completamente lungo l'alloggiamento della vaschetta dell'acqua e attaccarlo saldamente

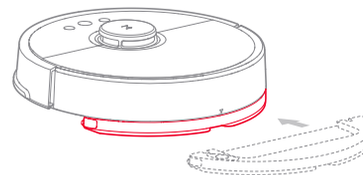


② Ricarica della vaschetta dell'acqua: aprire la vaschetta e reinstallare il coperchio dopo averla riempita con acqua corrente



Nota: tenere presente che alcuni detersivi o disinfettanti per pavimenti potrebbero bloccare il filtro della vaschetta dell'acqua

③ Installazione del modulo: premere il modulo parallelamente lungo i segni di allineamento nella parte posteriore del dispositivo e sul modulo di pulitura. Un clic indicherà che il modulo è stato installato correttamente



Nota: per ottenere un migliore effetto di pulitura, si consiglia di installare il modulo dopo aver pulito per tre volte

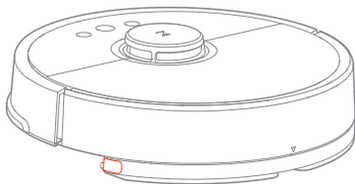
Installazione

6 Avvio pulitura

Quando la luce dell'anello cambia da bianca lampeggiante ad accesa fissa, ciò indica che la ricarica è stata completata. Premere brevemente il tasto  o utilizzare il client del proprio telefono cellulare per avviare la pulitura

7 Rimozione del modulo di pulitura

Quando il dispositivo termina l'operazione di pulitura e torna alla culla caricabatterie, con le mani premere i due ganci su entrambi i lati, trascinare indietro il modulo di pulitura e rimuoverlo



Note:

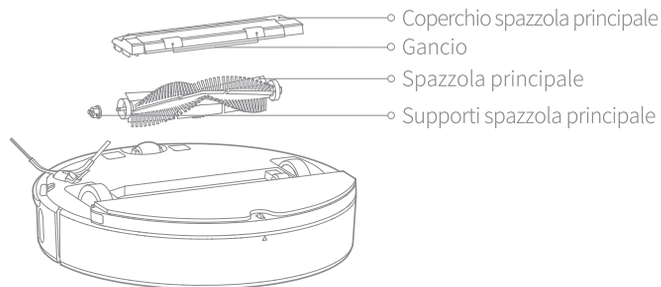
- Se si posiziona la culla caricabatterie su un pavimento in legno, disporre sempre un tappetino antiumidità al di sotto per evitare la formazione di condensa sul pavimento
- Rimuovere il modulo di pulitura quando il dispositivo è in carica o non è in uso. Eliminare eventuali residui dalla vaschetta dell'acqua e pulire il panno per prevenire la comparsa di muffa o cattivi odori

Manutenzione ordinaria

Spazzola principale * Pulire settimanalmente

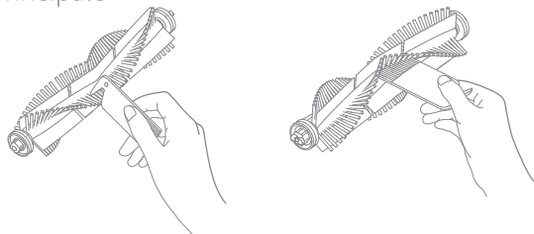
1. Ribaltare il dispositivo e premere il gancio per rimuovere il coperchio della spazzola principale
2. Sollevare la spazzola principale e pulire i supporti
3. Servirsi dell'apposito strumento di pulizia della spazzola principale per rimuovere i capelli che sono eventualmente rimasti aggrovigliati nella spazzola
4. Reinstallare la spazzola principale e bloccare saldamente il gancio sul suo coperchio

Nota: si consiglia di sostituire la spazzola principale ogni 6-12 mesi per ottenere un miglior effetto di pulitura

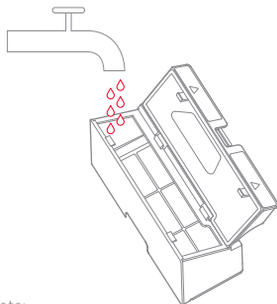


Manutenzione ordinaria

Utilizzo dello strumento per la pulitura della spazzola principale



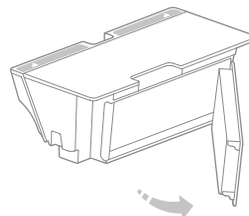
Riempire la vaschetta raccogli-polvere con dell'acqua pulita e richiudere il coperchio. Scuotere la vaschetta raccogli-polvere a destra e sinistra, quindi rimuovere l'acqua sporca. Ripetere questa operazione diverse volte finché il filtro non risulti completamente pulito



Note:

- Utilizzare dell'acqua pulita senza aggiungere alcun detergente
- Non utilizzare spazzole o le dita della mano per pulire il filtro
- Estrarre il filtro e rimuovere l'acqua. Asciugare per bene il filtro, quindi reinstallarlo

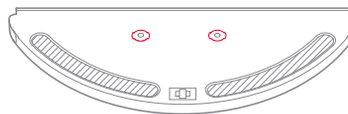
Rimuovere il filtro come mostrato in figura



Assemblaggio del filtro

1. Con il dito, rimuovere i due gruppi filtro a sinistra e a destra lungo l'intaglio
2. Installare un nuovo gruppo filtro

Nota: sostituire regolarmente il gruppo filtro per assicurare un effetto di pulitura ottimale

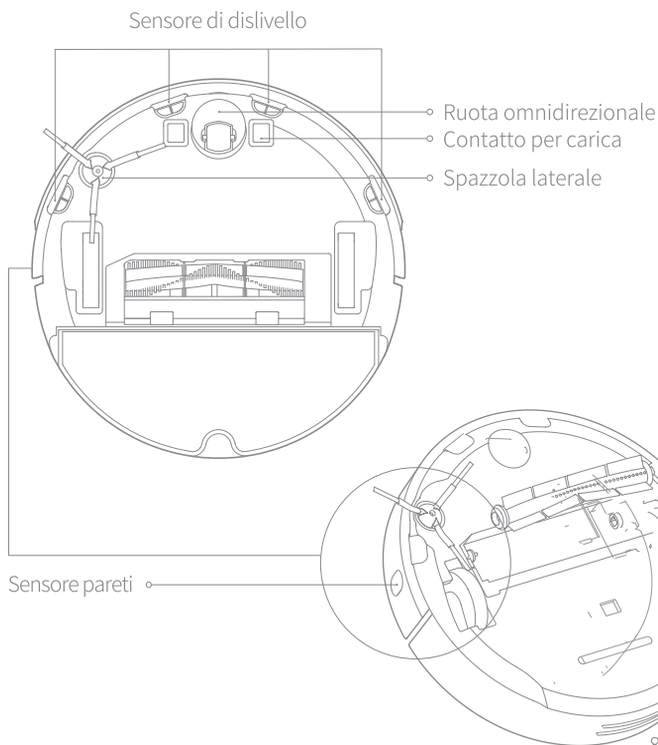


Manutenzione ordinaria

Sensori del dispositivo

Servirsi di un panno asciutto per spolverare e pulire ciascun sensore, inclusi i seguenti:

1. I quattro sensori di dislivello alla base del dispositivo
2. Il sensore delle pareti sul lato destro del dispositivo
3. Il contatto per la carica alla base del dispositivo

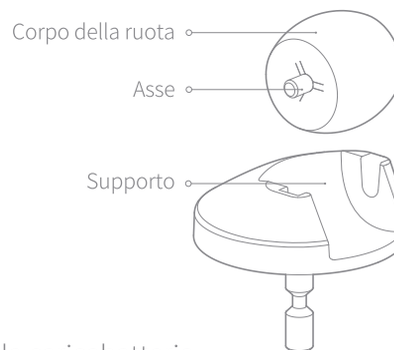


Ruota omnidirezionale

* Pulire mensilmente

1. Ribaltare il dispositivo e sollevare la ruota omnidirezionale
2. Rimuovere capelli e sporco dal corpo e dall'asse della ruota
3. Reinstallare il corpo della ruota e premere saldamente

Nota: risciacquare con acqua corrente, asciugare e reinstallare



Culla caricabatterie

* Pulire mensilmente

Pulire il contatto di carica della culla caricabatterie servendosi di un panno soffice asciutto

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Se il problema persiste anche dopo aver eseguito la reinstallazione del sistema, tenere premuto il tasto  su ON

Parametri di base

Corpo del dispositivo

Nome	Parametro
Dimensioni	353×350×96,5 mm
Batteria	Batteria al litio 14,4 V/5200 mAh
Peso	Ca. 3,5 kg
Connessione WIFI	Connessione WIFI diretta
Voltaggio	14,4 VCC
Potenza nominale	58 W

Culla caricabatterie

Nome	Parametro
Dimensioni	151×130×98 mm
Potenza nominale	42 W
Tensione in ingresso	100-240 VCA
Tensione in uscita	20 VCC 1,8 A
Frequenza	50-60 Hz

Aspirapolvere robot

Produttore: Beijing Roborock Technology Co., Ltd

Modello di prodotto: S50****, S55**** (*può essere un numero da 0 a 9, una lettera dalla a/A alla z/Z, o uno dei seguenti simboli "-", "_", "\", "/" o può essere lasciato vuoto, per scopi di marketing).

Indirizzo del produttore: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Pechino, Repubblica Popolare Cinese

Per maggiori informazioni sul prodotto, visitare il nostro sito Web: www.roborock.com

Per richiedere supporto post-vendita, inviare un'e-mail al nostro team di assistenza post-vendita:

Supporto Stati Uniti/Paesi al di fuori dell'UE: support@roborock.com

Supporto Europa: support@roborock-eu.com

Descrizione della protezione ambientale

Le sostanze chimiche contenute all'interno della batteria agli ioni di litio integrata in questo prodotto possono causare inquinamento ambientale. Rimuovere la batteria prima di procedere allo smaltimento del prodotto. La batteria deve essere adeguatamente riciclata, o per il tramite delle autorità locali o consegnandola presso un impianto adibito al riciclaggio delle batterie.

Modalità di rimozione della batteria

Note:

Le seguenti informazioni si applicano esclusivamente quando si procede allo smaltimento del robot o ai casi in cui la batteria non funzioni più correttamente. L'utente sarà in grado di riconoscere il suddetto problema nel momento in cui il robot, anche quando lasciato in carica, non è in grado di effettuare la pulizia poiché la batteria è scarica. Non rimuovere la batteria se si intende proseguire l'utilizzo del robot.

1. Spegnerne il robot
2. Svitare il coperchio della batteria
3. Rimuovere il coperchio della batteria
4. Premere il gancio per estrarre il connettore della batteria
5. Rimuovere la batteria

Note:

- Prima di rimuovere la batteria, accertarsi che sia completamente scarica. Non tentare di rimuovere la batteria quando il robot è collegato alla base di ricarica.
- Rimuovere l'intero pacchetto batteria. Evitare di danneggiare l'alloggiamento del pacchetto batteria per non provocare cortocircuiti o fuoriuscite di sostanze pericolose.
- In caso di contatto accidentale con il fluido della batteria, risciacquare accuratamente con acqua la parte interessata e rivolgersi immediatamente a un medico.

Dichiarazione di conformità UE

Con la presente:

Nome del produttore	Beijing Roborock Technology Co.,Ltd.
Indirizzo	Floor6,Suite6016,6017,6018,BuildingC,Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road,Haidian District, Beijing,P.R.CHINA

dichiara che questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e che i prodotti:

Descrizione del prodotto	Aspirapolvere robotico e accessori
Tipo (modello) designazioni	S5 ***** (*può essere un numero da 0 a 9, una lettera dalla a/A alla z/Z, o uno dei seguenti simboli "-", "_", "\", "/" o vuoto per scopi di marketing)

sono conformi e verificati attraverso prove in conformità alle seguenti direttive UE:

RED Directive 2014/53/EU Article 3.1 a): Safety&Health 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 + A13:2017 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 62311:2008 4. EN 62233:2008	1. Elettrodomestici ed apparecchiature elettriche simili-Sicurezza-Parte 1: Requisiti generali 2. Elettrodomestici ed apparecchiature elettriche simili-Sicurezza-Parte 2-2: Requisiti particolari per aspirapolvere e apparecchiatura per la pulizia con aspirazione d'acqua 3. Valutazione di apparecchiature elettroniche ed elettriche relativa alle restrizioni sull'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz) 4. Metodi di misurazione per campi elettromagnetici di elettrodomestici e apparecchi simili per quanto riguarda l'esposizione umana
--	---

Dichiarazione di conformità UE

<p>RED Directive 2014/53/EU Article 3.1 (b); EMC</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Draft EN 301 489-1 V2.2.0 2. Draft EN 301 489-17 V3.2.0 3. EN 55014-1:2017 4. EN 55014-2: 2015 5. EN 61000-3-2: 2014 6. EN 61000-3-3: 2013 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Standard di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni; norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.1 (b) della direttiva 2014/53/UE e i requisiti essenziali dell'articolo 6 della direttiva 2014/30/UE 2. Standard di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 17: Condizioni specifiche per i sistemi di trasmissione di dati a banda larga; Standard armonizzato che copre i requisiti essenziali dell'articolo 3.1 (b) della direttiva 2014/53/UE 3. Requisiti di compatibilità elettromagnetica per elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi simili Parte 1: Emissione 4. Compatibilità elettromagnetica - Requisiti per elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi analoghi Parte 2: Immunità - Standard della famiglia di prodotti 5. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (corrente di ingresso dell'apparecchiatura ≤ 16 A per fase). 6. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione di variazioni di tensione, fluttuazioni di tensione e sfarfallio nei sistemi di alimentazione pubblica a bassa tensione, per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A per fase e non soggetta a connessione condizionale.
<p>RED Directive 2014/53/EU Article 3.2: Radio Spectrum EN 300 328 V2.1.1</p>	<p>Sistemi di trasmissione a banda larga; apparecchiature per la trasmissione di dati operanti nella banda ISM a 2,4 GHz e utilizzando tecniche di modulazione a banda larga; Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della direttiva 2014/53/UE</p>
<p>RoHS Directive 2011/65/EU EN50581:2012</p>	<p>Documentazione tecnica per la valutazione di prodotti elettrici ed elettronici relativamente alla limitazione di sostanze pericolose</p>

<p>Descrizione del prodotto</p>	<p>Caricabatterie della stazione di ricarica e accessori</p>
<p>Tipo (modello) designazioni</p>	<p>Caricabatterie della stazione di ricarica, modelli: CDZ02RR o CDZ06RR.</p>

sono conformi e verificati attraverso prove in conformità alle seguenti direttive UE:

Dichiarazione di conformità UE

<p>Low Voltage Directive 2014/35/EU</p> <ol style="list-style-type: none">1. EN 60335-1:2012 + A11:20142. EN 60335-2-29:2004 + A2:20093. EN 62233:2008	<ol style="list-style-type: none">1. Elettrodomestici ed apparecchiature elettriche simili-Sicurezza-Parte 1: Requisiti generali2. Elettrodomestici ed apparecchiature elettriche simili-Sicurezza-Parte 2-29: Requisiti particolari per caricabatterie3. Metodi di misurazione per campi elettromagnetici di elettrodomestici e apparecchi simili per quanto riguarda l'esposizione umana
<p>EMC Directive 2014/30/EU</p> <ol style="list-style-type: none">1. EN 55014-1:20172. EN 55014-2: 20153. EN 61000-3-2: 20144. EN 61000-3-3: 2013	<ol style="list-style-type: none">1. Requisiti di compatibilità elettromagnetica per elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi simili Parte 1: Emissione2. Compatibilità elettromagnetica - Requisiti per elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi analoghi Parte 2: Immunità - Standard della famiglia di prodotti3. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (corrente di ingresso dell'apparecchiatura ≤ 16 A per fase).4. Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione di variazioni di tensione, fluttuazioni di tensione e sfarfallio nei sistemi di alimentazione pubblica a bassa tensione, per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A per fase
<p>RoHS Directive 2011/65/EU EN50581:2012</p>	<p>Documentazione tecnica per la valutazione di prodotti elettrici ed elettronici relativamente alla limitazione di sostanze pericolose</p>

Persona responsabile della dichiarazione:

Nome in stampatello: Rui.Shen

Posizione/Titolo: Direttore della qualità

Firma: *Rui Shen*

Data di rilascio: 14 giugno 2018

Luogo di rilascio: Floor6, Suite6016, 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.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.



Informazioni sulla garanzia

Informazioni sulla garanzia

Il venditore fornisce la garanzia in conformità alla legislazione del paese di residenza del cliente, con un minimo di 1 anno, a partire dalla data in cui l'apparecchiatura è stata venduta all'utente finale.

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 espone 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 es. sovraccarico dell'apparecchiatura, uso di accessori non approvati, uso di forza, danni causati da influssi esterni, danni causati dall'inosservanza del manuale, dell'utente, ad es. il collegamento a una rete di alimentazione non idonea o la mancata osservanza delle istruzioni di installazione

Apparecchiature parzialmente o completamente smantellate

Sicurezza laser

Il sensore di distanza laser di questo prodotto soddisfa gli standard per i prodotti laser di Classe I come definiti in IEC 60825-1:2014 e non genererà radiazioni laser pericolose

Specifiche WIFI

Servizio	Protocollo	Intervallo di frequenza	Potenza di uscita max.
WIFI	802.11b/g/n	2400-2483,5 MHz	≤ 20 dBm

