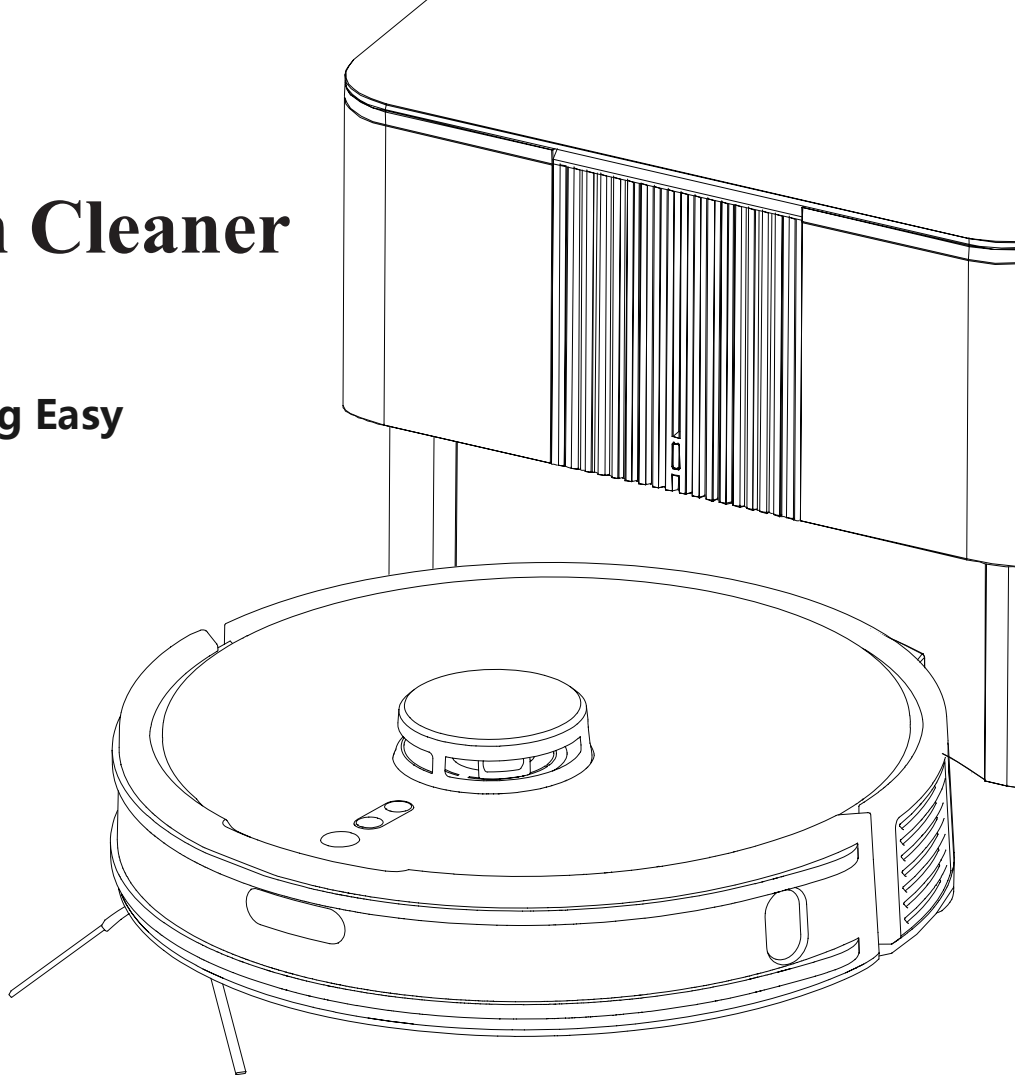


lublu^{lu}

Robot Vacuum Cleaner

Model:A901+C710

Make Your Daily Cleaning Easy



Avvertenze di sicurezza

Restrizioni all'uso

- Questo prodotto deve essere utilizzato solo per la pulizia dei pavimenti in ambienti domestici, non all'aperto (ad es. balconi aperti), non su superficie diverso dal pavimento (ad es. divani), in ambienti commerciali o industriali.
- Non utilizzare in ambienti sospesi (ad es. piani duplex, balconi aperti, piani di mobili) senza parapetti.
- Non utilizzare a temperature superiori a 40°C, inferiori a 0°C o in presenza di sostanze liquide o viscosi sul pavimento.
- Mettere via i cavi sul pavimento prima dell'uso per evitare di trascinarli quando il dispositivo è in funzione.
- Mettere da parte gli oggetti fragili e piccoli (ad es. vasi, sacchetti di plastica, ecc.) sul pavimento per evitare di danneggiare gli oggetti di valore a causa di ostruzione o di un piccoli impatti durante il funzionamento del dispositivo.
- Non permettere a persone con disabilità fisiche, mentali o sensoriali (compresi i bambini) di utilizzare il prodotto.
- Non permettere ai bambini di usare il robot come un giocattolo e assicurarsi che i bambini e gli animali domestici siano tenuti il più lontano possibile quando il robot è in funzione.
- Non collocare la spazzola in una zona accessibile ai bambini.
- Non collocare nulla (compresi bambini e animali domestici) sul dispositivo mentre è fermo o in movimento.
- Tenere lontani i peli umani o di animali domestici, dita, ecc. all'apertura di aspirazione del dispositivo mentre è in funzione.
- Non utilizzare per pulire oggetti in fiamme (ad es. mozziconi di sigaretta non spenti).
- Non utilizzare su tappeti a pelo lungo (alcuni tappeti scuri potrebbero non essere puliti correttamente)
- Non lasciare che il dispositivo raccolga oggetti duri o affilati (ad es. rifiuti decorativi, vetro, chiodi, ecc.).
- Non utilizzare il paraurti come maniglia per trasportare il dispositivo.
- Pulire o effettuare la manutenzione dell'unità principale e della base di ricarica quando l'apparecchio è spento o non alimentato
- Non strofinare nessuna parte del prodotto con un panno bagnato o con qualsiasi liquido.
- Utilizzare il prodotto in conformità alle istruzioni contenute nel manuale; eventuali danni o lesioni causati da un uso improprio sono di esclusiva responsabilità dell'utente.
- Non effettuare la pulizia su tappeti o sui mobili.
- Rimuovere sempre il serbatoio dell'acqua durante la ricarica

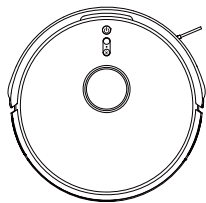
Avvertenze di sicurezza

Batteria e ricarica

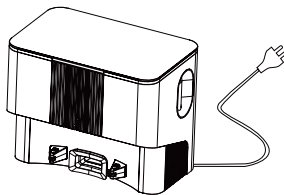
- Non utilizzare batterie, supporti di ricarica o caricabatterie di terze parti.
- Non smontare, riparare o modificare la batteria o la base di ricarica.
- Non collocare la base di ricarica vicino a una fonte di calore (ad esempio un radiatore).
- Non utilizzare un panno bagnato o le mani bagnate per pulire le linguette a scatto della base di ricarica.
- Non smaltire la batteria usata a proprio piacimento, ma rivolgersi a organizzazioni di riciclaggio professionali.
- Se il cavo di alimentazione è rotto o guasto, smettere immediatamente di usarlo e acquistarne uno di ricambio attraverso i canali ufficiali.
- Quando si trasporta il prodotto, assicurarsi che il dispositivo sia spento e utilizzare l'imballaggio originale.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato per lungo tempo, spegnerlo dopo averlo caricato completamente e riporlo in un luogo fresco e asciutto; caricarlo almeno una volta ogni tre mesi per evitare che la batteria si scarichi eccessivamente e che si danneggi.

Introduzione del prodotto

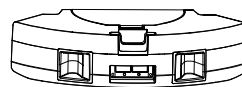
Contenuto della confezione



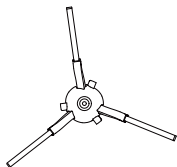
Dispositivo



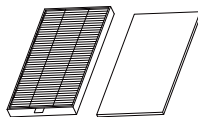
Stazione base di ricarica



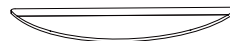
Contentitore Raccoglipolvere
& Serbatoio d'acqua 2-in-1



Spazzola laterale



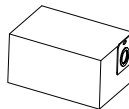
Filtro a rete ad alta efficienza
+ Spugna filtrante Adattatore
Adaptateur



Panno



Supporto del panno



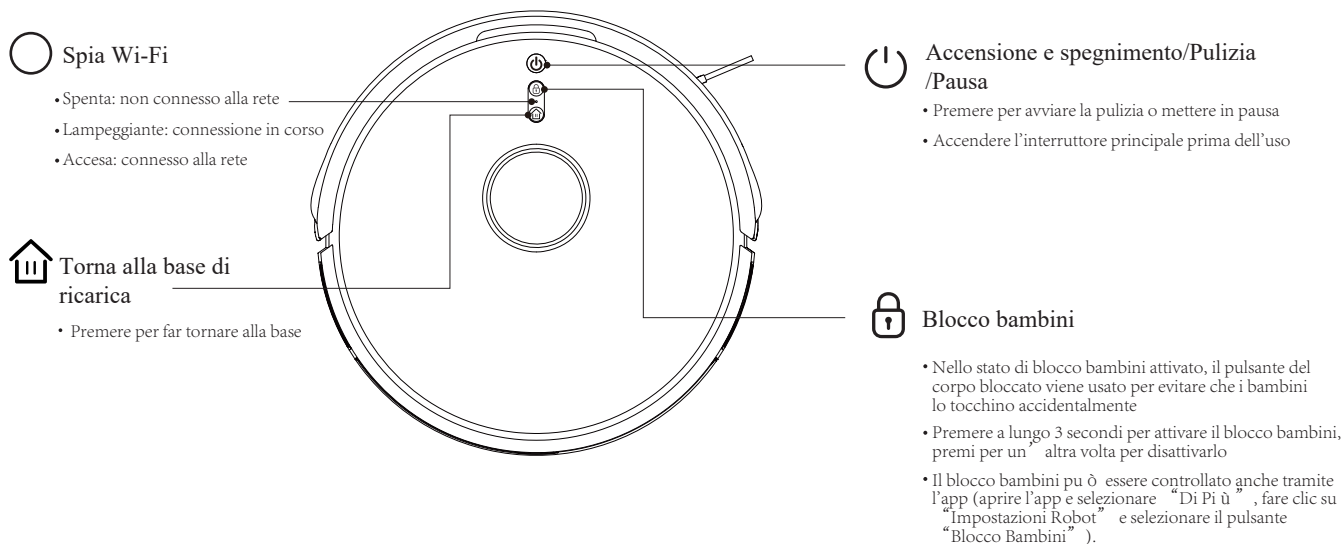
Sacchetti per la raccolta della polvere



Spazzola per la pulizia

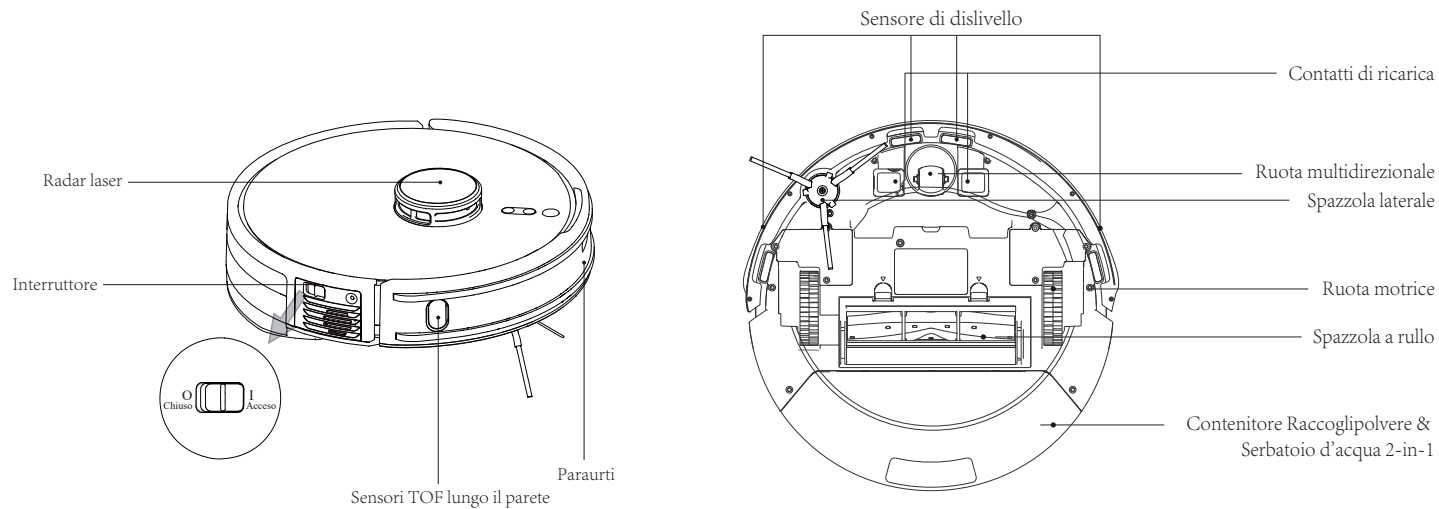
Introduzione del prodotto

Dispositivo



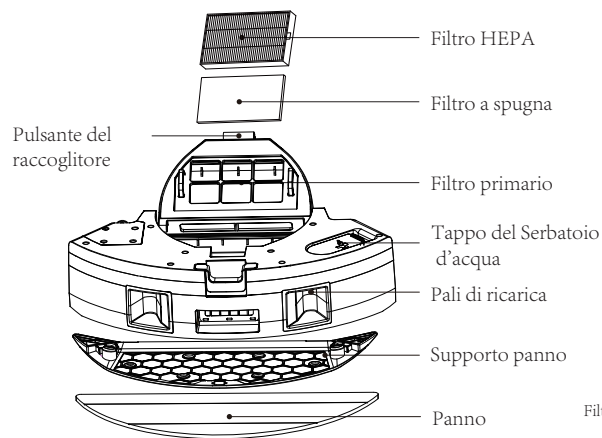
Introduzione del prodotto

Sensori e componenti

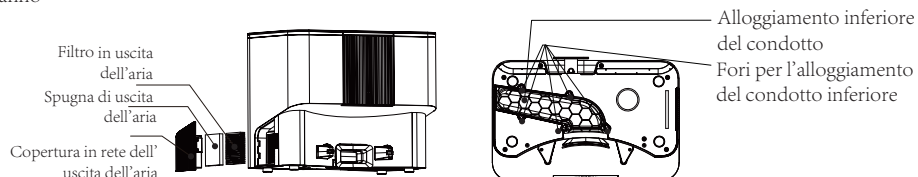
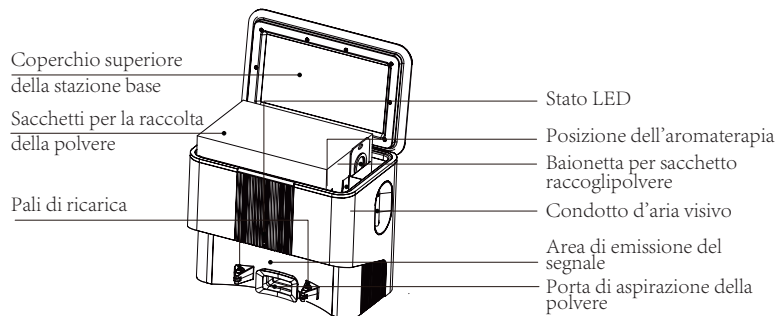


Introduzione del prodotto

Contenitore Raccogli polvere & Serbatoio d'acqua 2-in-1

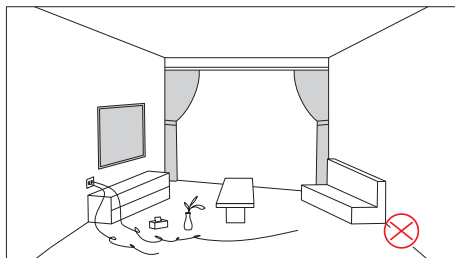


Stazione base di ricarica

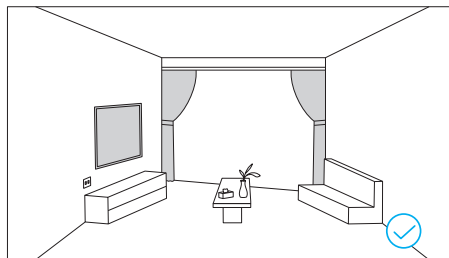


Installazione del prodotto & connessione all'app

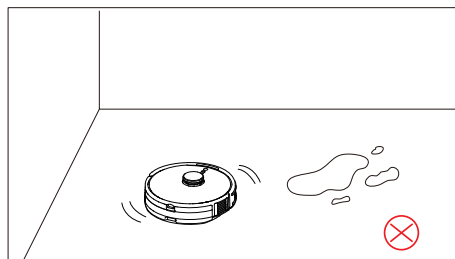
Installazione



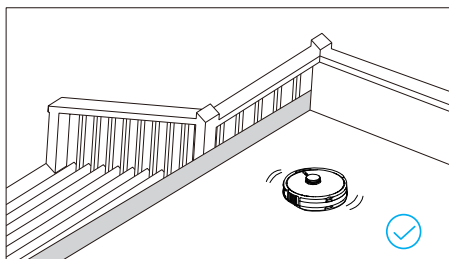
Prima di avviare l'apparecchio, mettere in ordine i cavi, i detriti e gli oggetti fragili, di valore, che cadono e potenzialmente pericolosi presenti sul pavimento.



Evitare lesioni personali o danni alle cose causati da intrappolamento, inceppamento, trascinamento o urto durante il funzionamento del prodotto.



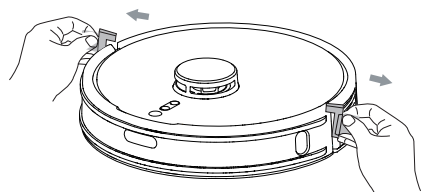
Non pulire una grande quantità d'acqua con il robot.



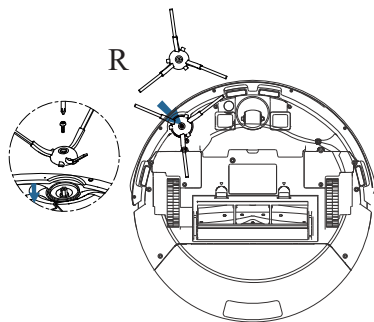
Se si utilizza il dispositivo in un ambiente sospeso, installare ringhiere per evitare che il dispositivo cada accidentalmente o spinga oggetti a cadere causando danni a persone o cose.

Installazione del prodotto & connessione all'app

1. Rimuovere le strisce di protezione .

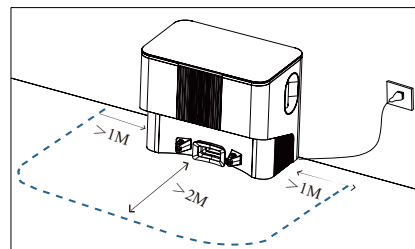


2. Allineare le spazzole laterali con gli elementi di fissaggio delle spazzole laterali e bloccare le viti.

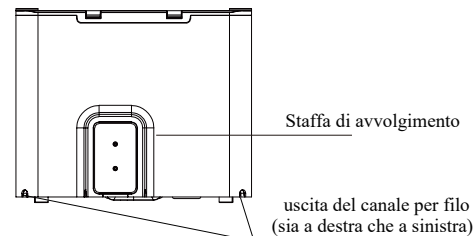


3. Posizionare la stazione base di raccolta della polvere e di ricarica lontano dai gradini, su una superficie piana contro la parete, accendere l'alimentazione e la stazione base.

Nota: prevedere almeno 1 metro su entrambi i lati e almeno 2 metri nella parte anteriore. L'indicatore di stato si accende quando la stazione base è accesa.

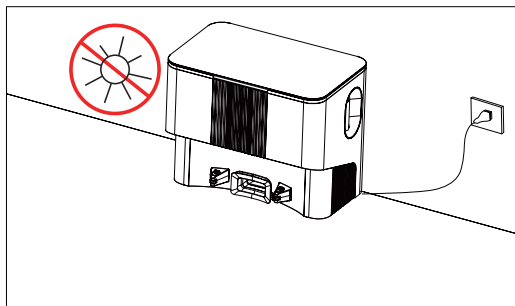


4. Inserire il cavo di alimentazione nel supporto di avvolgimento del cavo per evitare che il robot si trascini o si sposti.

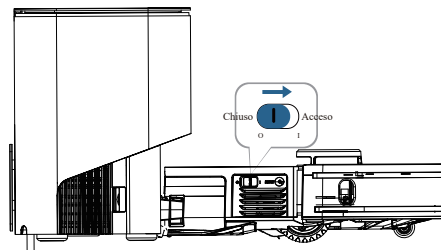


Installazione del prodotto & connessione all'app

5. Non spostare la base di ricarica se non necessario, evitare la luce solare diretta sulla base di ricarica.



6. Accendere il robot a e avviare la ricarica allineando i poli di ricarica del robot con i pali di ricarica della stazione base.



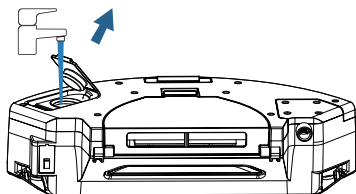
Nota:

- Il robot non può essere ricaricato in stato di spegnimento.
- Il tempo di ricarica è di circa 4H-5H.
- Non collocare oggetti nel raggio d'azione della stazione base per evitare che il robot non si ricarichi.

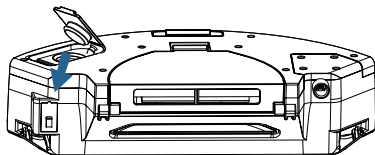
Installazione del prodotto & connessione all'app

Installazione dell'Accessorio del Lavaggio Pavimento

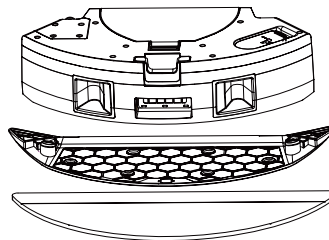
1. Versare Acqua nel Serbatoio d'Acqua: Rimuovere il tappo del serbatoio d'acqua, aggiungere una quantità adeguata di acqua e rimettere bene il tappo, non aggiungere alcun detergente.



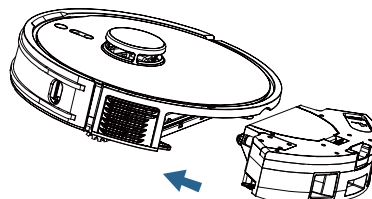
2. Applicare il tappo di riempimento dell'acqua e premere a fondo per assicurarsi che la guarnizione sia in posizione.



3. Installare il supporto e il panno .



4. Installare l'unità di lavaggio e pulizia integrata e Installa il componente integrato per spazzare e pulire, quando senti un "clic" durante l'installazione, assicurati che sia installato in posizione. ati che sia installato in posizione.

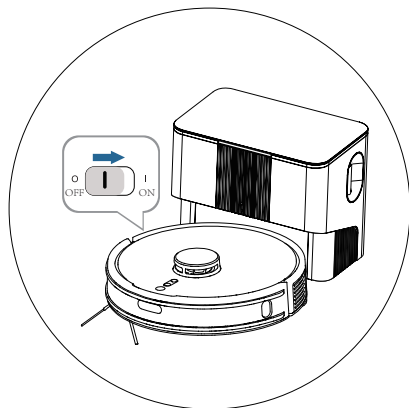


Nota:

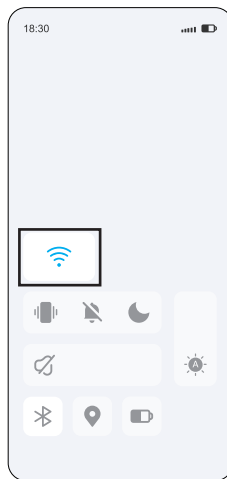
- Non utilizzare il supporto del panno sui tappeti per evitare di bagnarli.
- Quando installare il supporto del panno, modalità di pulizia predefinita sweeping and mopping in one (aspirare e lavapavimento contemporaneamente), potenza di aspirazione è impostata di default sul file minimo
- Quando senza installare il supporto per panno, modalità predefinita del robot, solo spazzamento ma non lavaggio (solo spazzamento)

Installazione e connessione all'App

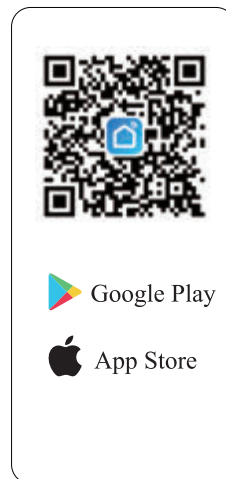
1. Accendere l'interruttore del robot secondo il diagramma guida, avviare la ricarica allineando i poli di ricarica del robot con i pali di ricarica della stazione base.
2. Attivare la funzione Wi-Fi dello smartphone e connetterlo a una rete a 2,4GHz.



①



②



③



④

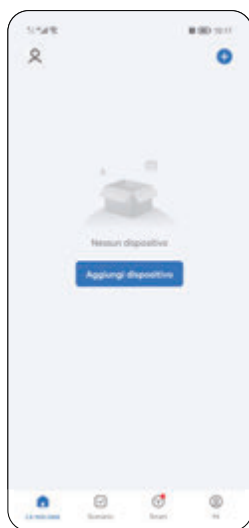
3. Scaricare l'APP: Cercare "Smart Life" in App Store o scansionare il codice QR.
- 4.Registrazione: Aprire l'APP e registrarsi.

Installazione e connessione all'App

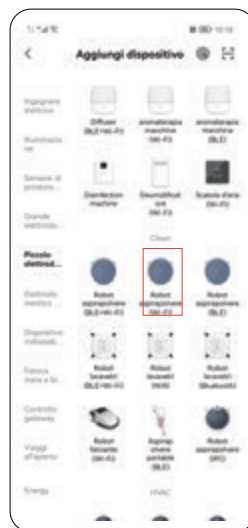
5. Accedere all'APP, toccare il pulsante "Aggiungi Dispositivo" o il pulsante " + ".

6. Scegliere Piccoli Elettrodomestici - Wi-Fi del robot aspirapolvere.

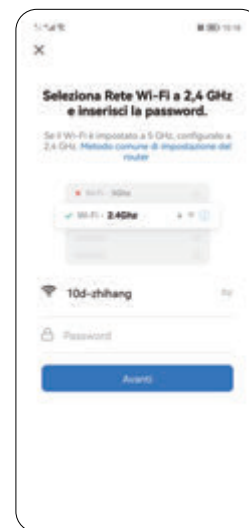
7. Inserire la password, toccare Avanti.



5



6



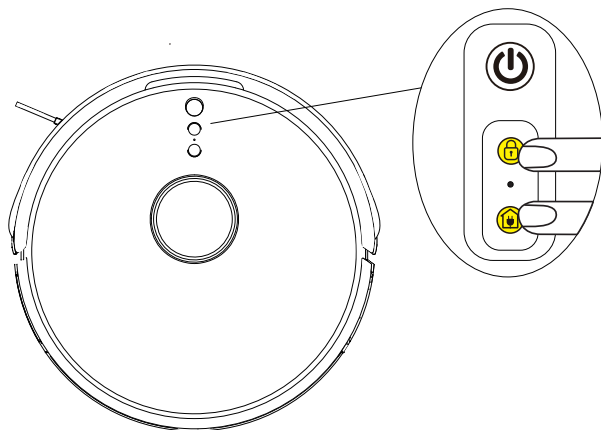
7

Installazione e connessione all'App

8. Premere contemporaneamente il pulsante "blocco bambini + ritorno alla ricarica" 3S inizia a lampeggiare la luce e il robot entra nello stato di distribuzione della rete.

9. Fare clic su "Verificare che la spia stia lampeggiando".

10. Selezionare "la modalità AP".



8



9



10

Installazione e connessione all'App

11. Fare clic su "Continua"

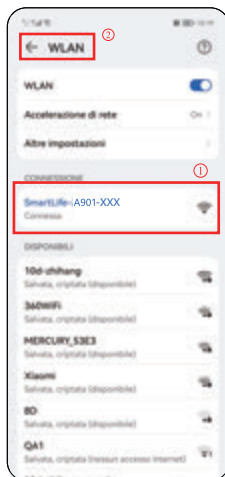
12. Di seguito, scegliere "SMATR LIFE A-901", quindi tornare indietro.

13. Attendere la connessione.

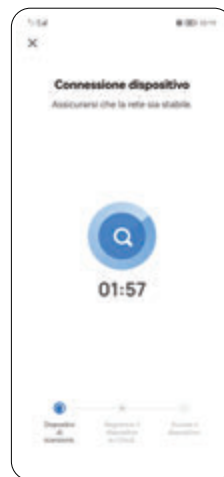
14. Fare clic su "Fatto" e accedere all'applicazione.



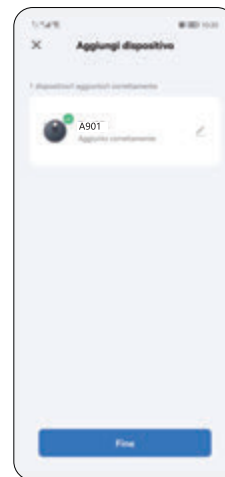
11



12



13



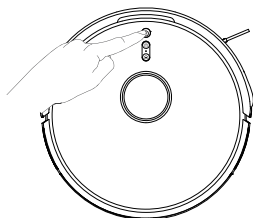
14

Istruzioni per l'uso

Operazione del Robot (il robot non può essere avviata nello stato di spegnimento.)

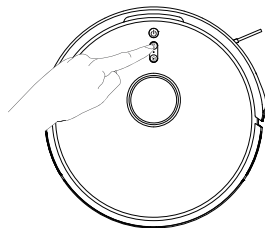
ON/PAUSA

Premere brevemente “icona del Interruttore“ per accendere il robot, premere brevemente nuovamente “icona del Interruttore “ per arrestare il robot. Quando il robot viene acceso, esegue una prima scansione dell'ambiente circostante per generare una mappa e un percorso di pulizia dinamico, utilizzando prima la parete e poi l'arco per pulire l'intera casa.



Blocco Bambini

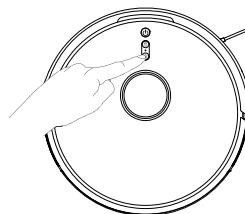
Tenere premuto il pulsante di blocco bambini per 3 secondi per attivarlo, tenerlo premuto nuovamente per 3 secondi per disattivarlo.



Nota: l'interruttore di blocco bambini può essere controllato tramite APP.

Ricarica

Premendo brevemente l'unità principale "icona del tasto di ricarica", il robot tornerà alla stazione base per la ricarica.



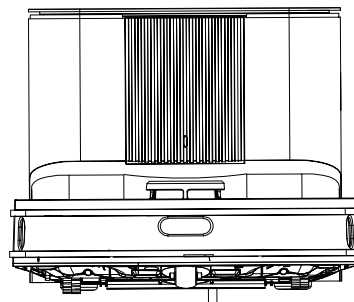
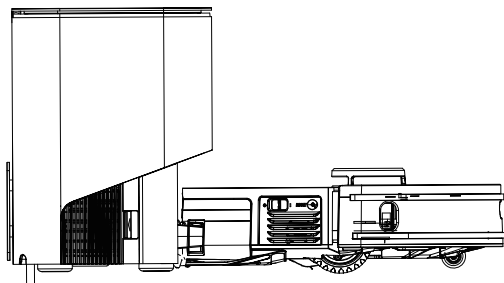
Nota:

- se il livello di potenza è inferiore al 15%, il robot si ricarica automaticamente e quando il livello di potenza raggiunge l'80%, il robot continua a pulire per impostazione predefinita (se si desidera annullare, si prega di operare nell'APP).
- Prima di avviare il robot, sistemare i fili sulla terra (incluso il cavo di alimentazione) per evitare che il robot rimanga impigliato nei fili.

Istruzioni per l'uso

Funzione di raccolta della polvere

Al termine della pulizia, il robot torna automaticamente alla stazione base per ricaricarsi e iniziare la raccolta attiva della polvere.



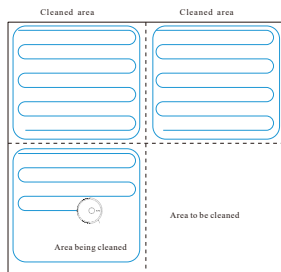
Nota:

- la "la spia tremolante" quando la stazione base è in carica e l'indicatore luminoso è sempre acceso dopo che è completamente carico.
- Verificare che il coperchio sia chiuso prima di raccogliere la polvere dalla stazione base, altrimenti l'indicatore di stato della stazione base diventerà rosso e l'APP segnerà un errore e interromperà la raccolta della polvere.

Moduli delle Funzione

Pulizia in tutta la casa. (predefinito)

1. Fare clic su "Avvia la pulizia" per avviare il robot.




- Quando il robot viene utilizzato per la prima volta, esegue una scansione dell'ambiente domestico, genera una mappa e suddivide l'area in modo intelligente.
- In base alle zone della mappa esistente, il robot pulisce prima le aree chiuse estendendo i bordi e poi riempie le zone chiuse in direzione dell'arco. Le aree rimanenti vengono poi completate una alla volta.
- Dopo la pulizia, il robot aspirapolvere tornerà alla stazione base per ricaricarsi.

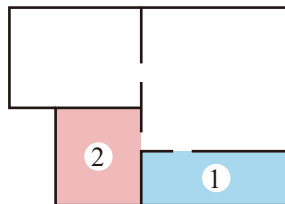
Nota:

- per una migliore costruzione della mappa, è meglio iniziare dalla stazione base quando si pulisce con la spazzatrice per la prima volta.
- Il robot non deve essere spostato a mano mentre è in funzione, in quanto potrebbe entrare in uno stato di riposizionamento; se il posizionamento è fallito, il robot abbandonerà l'attività precedente e potrebbe non ricaricarsi correttamente)

Pulizia in zone selezionate

1. Utilizzare l'APP mobile per selezionare l'icona "  freccia in alto" cambiare le zone di pulizia.

2. Selezionare l'area da pulire sulla mappa e fare clic su "Avvia la pulizia".



3. Il robot pulirà l'area selezionata.

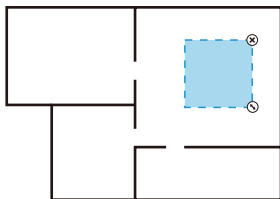
Nota:

- Rimuovere eventuali ostacoli sul terreno intorno all'area pianificata per garantire che il robot possa accedere all'area corrispondente.
- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app).

Moduli delle Funzione

Pulizia in zone indicate

1. Utilizzare l'app per selezionare la funzione di pulizia della zona, fare clic sul lato destro di "+ Zona di esclusione allo spazzamento", selezionare l'area da pulire sulla mappa, fare clic su "Avvia la pulizia", il robot pulirà nell'area definita.



Pulito Personalizzato

Nota :

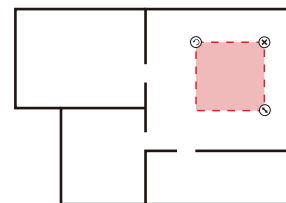
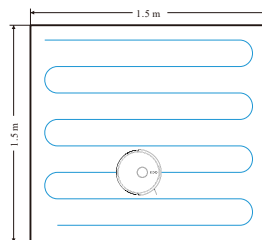
- Rimuovere eventuali ostacoli sul terreno intorno all'area prevista per garantire che il robot possa accedere all'area corrispondente.
- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app).

Pulizia in punti mirati

1. Utilizzare l'applicazione del telefono cellulare per selezionare la "Pulizia in punti mirati".
2. Selezionare un punto sulla mappa e fare clic su "Avvia la pulizia" per iniziare.
3. Il robot si sposta nella posizione designata e pulisce un'area quadrata di 1,5 m x 1,5 m con se stesso al centro, per poi ricaricarsi una volta completata l'operazione.

Nota:

- prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app.



Impostazione della Zona di Esclusione

Impostazione della zona di esclusione

Utilizzare l'APP del telefono cellulare per selezionare la funzione di gestione della mappa, selezionare l'impostazione della zona di esclusione, selezionare e impostarle sulla mappa e salvare l'impostazione; il robot non entrerà nell'area impostata per la pulizia.

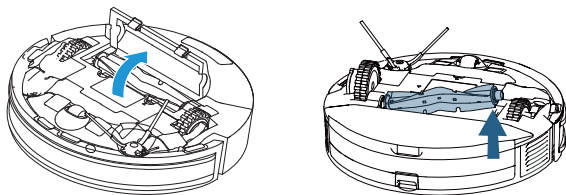
Note:

- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app.
- L'area selezionata non deve essere troppo vicina alla base di ricarica, altrimenti sia il robot che l'app segneranno un errore.
- Quando il robot viene spostato o l'ambiente domestico cambia in modo significativo, la mappa potrebbe non funzionare e le aree riservate potrebbero andare perse).

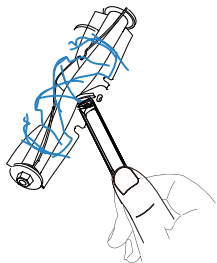
Manutenzione

Si consiglia di pulire la spazzola a ruollo ogni 1~2 settimane.

1. Premere il pulsante di rilascio del coperchio della spazzola a ruollo verso l'alto per rimuovere il coperchio.
2. Rimuovere la spazzola a ruollo.



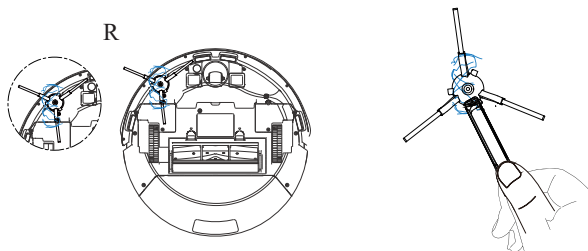
3. Tagliare i peli con il lato lama della spazzola di pulizia e pulire i residui rimanenti con il lato spazzola.



Spazzole laterali (pulire ogni 1-2 settimane)

1. Pulire i peli della spazzola laterale con la spazzola di pulizia.
2. Dopo la pulizia, rimettere la spazzola laterale nel robot.

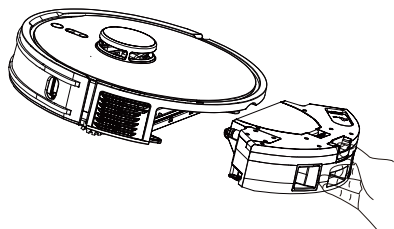
Nota: si consiglia di sostituire le spazzole laterali ogni 3-6 mesi (soprattutto se le spazzole laterali gravemente deformate) per garantire l'efficienza della pulizia.



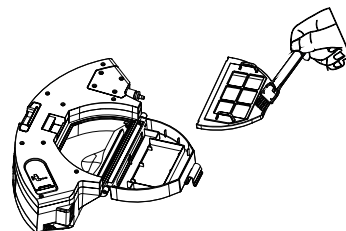
Manutenzione

Serbatoio dell'acqua 2 in 1 e gruppo filtro

1. Rimuovere il serbatoio dell'acqua dalla scatola della polvere 2-in-1



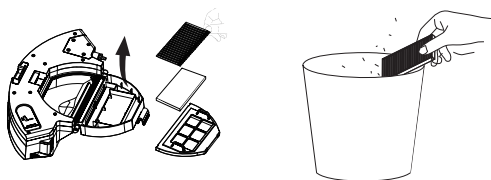
3. Pulire il filtro primario con una spazzola di pulizia.



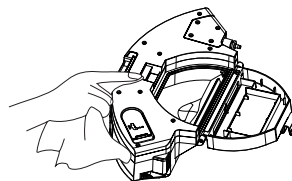
Pulire il gruppo del filtro (una volta ogni 1-2 mesi).

1. Aprire il coperchio superiore della scatola della polvere e rimuovere il filtro primario, la spugna filtrante e il filtro ad alta efficienza.

2. Pulire l'HEPA picchiettandolo lungo il bordo del cestino per rifiuti.



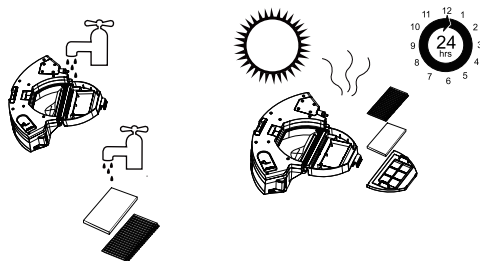
4. Pulire la scatola della polvere con un panno di carta per eliminare la polvere residua.



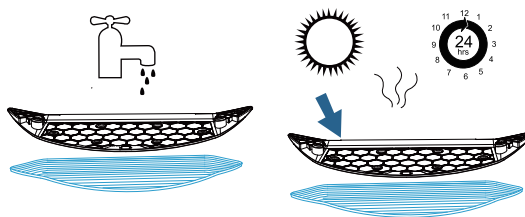
Manutenzione

Serbatoio dell'acqua 2 in 1 e gruppo filtro

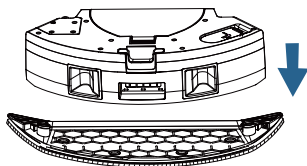
5. Se si usa l'acqua per sciacquare il serbatoio del contenitore della polvere 2-in-1 e il gruppo del filtro, ed asciugarli in tempo.



7. Sciacquare ed asciugare il panno e il supporto del panno.



6. Rimuovere il supporto del panno e il panno.



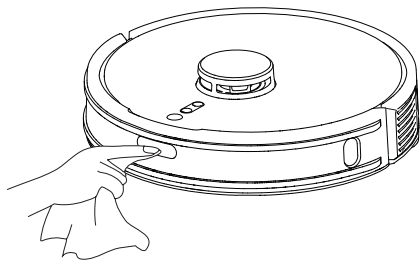
Nota:

- Se si lava il raccoglitore di polvere con acqua, non usare detersivo. Asciugarlo bene prima dell'uso.
- Si consiglia di sostituire il filtro a rete ad alta efficienza ogni 3-6 mesi.
- Se la funzione di pulizia non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, svuotare l'acqua rimanente dal contenitore della polvere, rimuovere e pulire il supporto del panno.

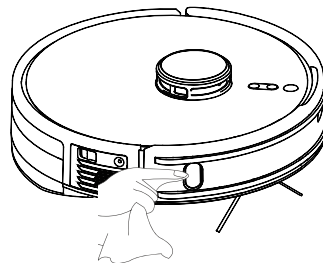
Manutenzione

Pulire il robot

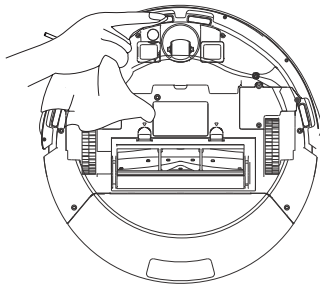
Pulire il sensore anticollisione a infrarossi
(si consiglia di pulirlo una volta al mese)



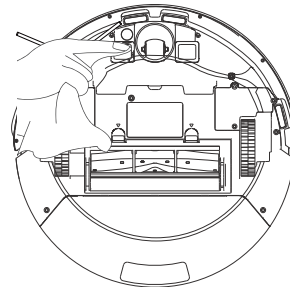
Pulire il sensore TOF lungo il parete
(una volta al mese)



Pulire il sensore di dislivello
(si consiglia di pulirlo una volta al mese)



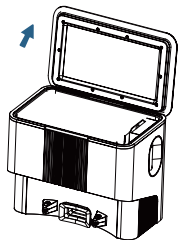
Pulire i pali di ricarica del robot
(una volta al mese)



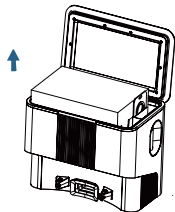
Manutenzione

Pulizia della stazione base di ricarica per la raccolta della polvere.

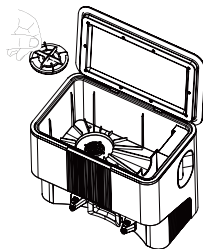
1. Aprire il coperchio superiore della stazione base.



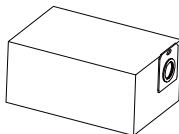
2. Rimuovere il sacchetto della polvere pieno di rifiuti.



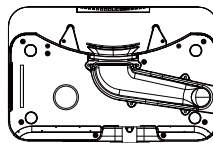
3. Rimuovere e pulire il filtro.



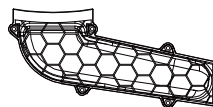
4. Installare lo schermo e il nuovo sacchetto polvere.



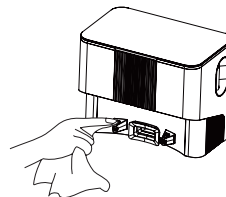
5. Se il passaggio è ostruito da oggetti estranei, appoggiare il robot in piano e rimuovere le viti dell'alloggiamento del condotto inferiore con un cacciavite.



6. Rimuovere l'alloggiamento inferiore del condotto e pulire il condotto.



7. Pulire l'asta di ricarica della stazione base (una volta al mese).

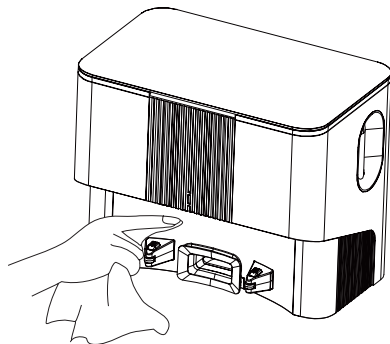


Nota:

- I pali di ricarica, il sensore di caduta e li sensore TOF lungo il parete contengono componenti elettronici sensibili. Usa un panno di carta asciutto per la pulizia.
- Previene i danni ai componenti causati da asciugamani di carta bagnati.

Manutenzione

Pulire l'area di emissione del segnale della base di ricarica
(si consiglia di pulirla una volta al mese)



Batteria

- il dispositivo dispone di una batteria integrata agli ioni di litio ricaricabile ad alte prestazioni. Per conservare le prestazioni della batteria, mantenere il dispositivo in carico per l'uso quotidiano.
- Se non lo si utilizza per molto tempo, spegnere il dispositivo e caricarlo almeno una volta ogni tre mesi per evitare danni alla batteria dovuti a un'eccessiva scarica.

Aggiornamento del Firmware OTA

- Quando viene rilevato l'aggiornamento del firmware, è possibile eseguire l'aggiornamento tramite l'APP; Deve attendere per un certo periodo di tempo per l'aggiornamento, il che causerà lo scaricamento del robot. si consiglia di completare l'aggiornamento del firmware sulla stazione base.

Risoluzione dei problemi

Problemi	Soluzioni
Non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> • Se la batteria è scarica, posizionare il dispositivo sulla base di ricarica e allineare l'asta di ricarica, il dispositivo si accenderà automaticamente. • La temperatura ambiente è inferiore a 0°C o superiore a 40°C; utilizzare in un ambiente compreso tra 0 e 40°C.
Non si ricarica.	<ul style="list-style-type: none"> • Togliere il robot e controllare se la spia di stato della stazione base rimane accesa a lungo. • Contatto insufficiente, pulire i pali di ricarica della stazione base e del robot.
Non torna alla base.	<ul style="list-style-type: none"> • Il robot è troppo distante dalla stazione base, avvicinarlo alla stazione base e riprovare. • Ci sono molti detriti vicini alla stazione base, che influiscono sulla ricarica del robot.
Comportamenti anomali.	Spegnere riavviare.
Rumore durante la pulizia.	La spazzola principale, le spazzole laterali o le ruote possono essere impigliate in oggetti estranei; spegnerlo e pulirlo.
La pulizia non è efficiente oppure perde la sporcizia.	<ul style="list-style-type: none"> • Il raccogliore di polvere è pieno, bisogna pulirlo. • Il filtro a rete è intasata, pulire o sostituire il filtro a rete. • La spazzola è rimasta impigliata in oggetti estranei, bisogna pulirla. • Il pavimento è troppo sporco, aumentare l'aspirazione.
Non si connette al Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"> • Il segnale WIFI è debole, verificare che la macchina sia coperta da un segnale WIFI forte. • La connessione Wi-Fi è anomala, resettare il Wi-Fi e scaricare l'app dell'ultima versione per provare a connettersi di nuovo. • Errore di password. • Questo robot supporta solo la banda Wi-Fi 2.4Ghz.
Il serbatoio dell'acqua della scatola della polvere non filtra dopo l'installazione / la quantità di infiltrazioni d'acqua è bassa.	<ul style="list-style-type: none"> • Riempire il serbatoio dell'acqua della scatola della polvere con acqua per assicurarsi che ello abbia acqua a sufficienza. • Pulire il foro di uscita dell'acqua della scatola della polvere. • Controllare che il gruppo del suuporto di panno sia montato.
Il serbatoio della scatola della polvere perde molta acqua.	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare che il tappo blu del serbatoio dell'acqua sia inserito.

Risoluzione dei problemi

Problemi	Soluzioni
La pulizia pianificata non funziona.	<ul style="list-style-type: none">• Livello di batteria basso, pulisce a patto che la batteria sia $\geq 15\%$
Il robot non esegue una scansione intermittente.	<ul style="list-style-type: none">• Il robot non esegue una scansione di interruzione in modalità Non disturbare.• Eseguire manualmente la ricarica o riportare artificialmente il robot alla stazione base, non eseguirà la funzione di ripresa della scansione del punto di interruzione.
La luce rossa dell'indicatore di stato della stazione base è sempre accesa (rilevamento della pressione dell'aria anomala della stazione base).	<ul style="list-style-type: none">• Controllare e pulire la porta di aspirazione della polvere/ la porta del canale/ l'unità di filtraggio/ l'uscita dell'aria della stazione base per assicurarsi che non sia ostruita.• Chiudere il coperchio superiore della stazione base durante la ricarica del robot.
L'indicatore di stato della stazione base lampeggia in rosso.	<ul style="list-style-type: none">• Caricare il sacchetto della polvere nella stazione base.
Rumori di raccolta della polvere.	<ul style="list-style-type: none">• Controllare e pulire la porta di raccolta della polvere, la porta di accesso, l'unità di filtraggio e l'uscita dell'aria della stazione base per assicurarsi che non siano ostruite.

Malfunctions and Troubleshooting

Stato del Robot	Suggerimenti sull'APP	Richiami vocali
Caduta (allarme vista dall'alto)	I sensori di dislivello sono anomali, eliminare i sensori di dislivello e iniziare dopo essersi allontanati dalla scogliera.	I sensori di dislivello sono anomali, rimettere il robot a terra e quindi avviarla.
Anomalia LDS	Anomalia della testa del laser, controllare l'LDS, spostare il robot ed attivare.	Assicurarsi che la testina laser non sia bloccata o inceppata.
Corrente della ruota anormale	Anomalia della ruota motrice, ruotare la ruota ed eliminare il corpo estraneo.	Controllare se la ruota è aggrovigliata.
Anomalie con la piastra anticollisione principale	Anomalie con la piastra anticollisione principale, pulirla e picchiettarla.	Pulire e picchiettare la piastra anticollisione principale.
Anomalie della piastra anticollisione LDS	Anomalie della piastra anticollisione della testina laser, sposare il robot e picchiettare la piastra anticollisione LDS.	Verificare se la piastra anticollisione della testa del laser è bloccata.
Caduta (ruota anomala)	Le ruote sono sospese in aria, rimettere il robot a terra e avviala.	Le ruote sono sospese in aria, rimettere il robot a terra e avviala.
Il robot bloccato	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.	Assistere il robot per uscire dai problemi.
Anomalia della spazzola laterale	Anomalia della spazzola laterale, controllare se le spazzole laterali sono aggrovigliate.	Controllare se le spazzole laterali sono aggrovigliate.
Spazzola a rullo anormali	Spazzola a rullo anormale, controllare se la spazzola a rullo della spazzola sono aggrovigliati.	Controllare se la spazzola a rullo è aggrovigliata.

*Nota

Lo stato dell'indicatore del robot è "rosso sempre acceso" per il messaggio di errore vocale.

Malfunctions and Troubleshooting

Stato del Robot	Suggerimenti sull'APP	Richiami vocali
Anomalia di ricarica	Anomalia di ricarica, utilizzare l'adattatore specificato per la ricarica.	Ricaricare con l'adattatore specificato.
Problemi con i sensori di dislivello	Problemi con i sensori di dislivello, pulirli e allontanare il robot da eventuali dislivelli, quindi riavviare.	Pulire i sensori di dislivello e allontanare il robot da eventuali dislivelli, quindi riavviare.
Inclinazione del robot	Inclinazione del robot, posizionarlo su una superficie piana e riavviare.	Posizionarlo su una superficie piana e riavviare.
Allarme di ricarica per spegnimento	Il robot non si ricarica, accendere l'interruttore di alimentazione prima di ricaricare.	Accendere l'interruttore di alimentazione prima di ricaricare.
Allarme di avvio in zone di esclusione	Anomalie di avvio nelle zone di esclusione, spostare il robot dalle zone di esclusione, quindi riavviare.	È stata rilevata una zona di esclusione o un muro virtuale, riavviare il robot al di fuori del muro virtuale.
Allarme batteria scarica	Batteria scarsa, ricaricare al più presto.	Batteria scarsa, ricaricare e avviare.
Il robot bloccato	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.
TOF anormale	Il sensore lungo il parete è anormale, pulire il sensore lungo la parete.	Pulire il sensore lungo la parete.
Ripristinare le impostazioni di fabbrica	(nessuno)	Ripristinare le impostazioni di fabbrica e avviare
Il robot bloccato	Il robot bloccato, rimuovere gli ostacoli intorno al robot o posizionarlo in un altro posto e riavviare.	Rimuovere gli ostacoli intorno al robot o posizionarlo in un altro posto e riavviare.

*Nota

Lo stato dell'indicatore del robot è "rosso sempre acceso" per il messaggio di errore vocale

Customer Service

Please contact us if you need any help as following:

- Technical Support
- Package is NOT in perfect condition
- Parts missing
- Any other quality issues

Email: service@Lubluelu.com

Website: lubluelu.com



HAIWAI CONSULTING LTD

113, GloucesterPlace, Fly, London, England, W1U 6JR

Email: haiwaiconsultingltd@gmail.com



Tiger-Zhou UG (haftungsbeschränkt)

Leipzig HRB 37896 Shukowstr. 6 04347 Leipzig Deutschland

Email: Tiger-Zhou@web.de



MADE IN CHINA