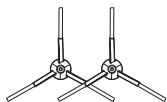


2. Componenti del prodotto

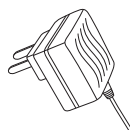
2.1 La unità principale e gli accessori



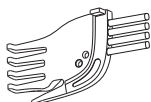
Spazzola laterale x2



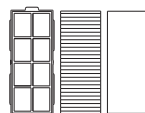
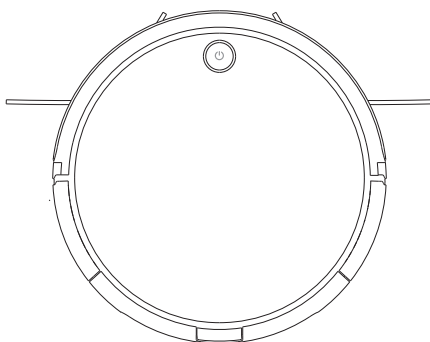
Base di ricarica x1



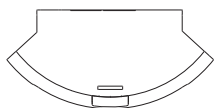
Adattore x1



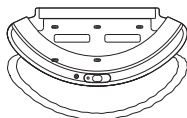
Tagliacapelli x1



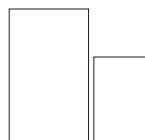
Kit di filtro x1



Contenitore di polvere x1



Contenitore d'acqua x1
Mop x1



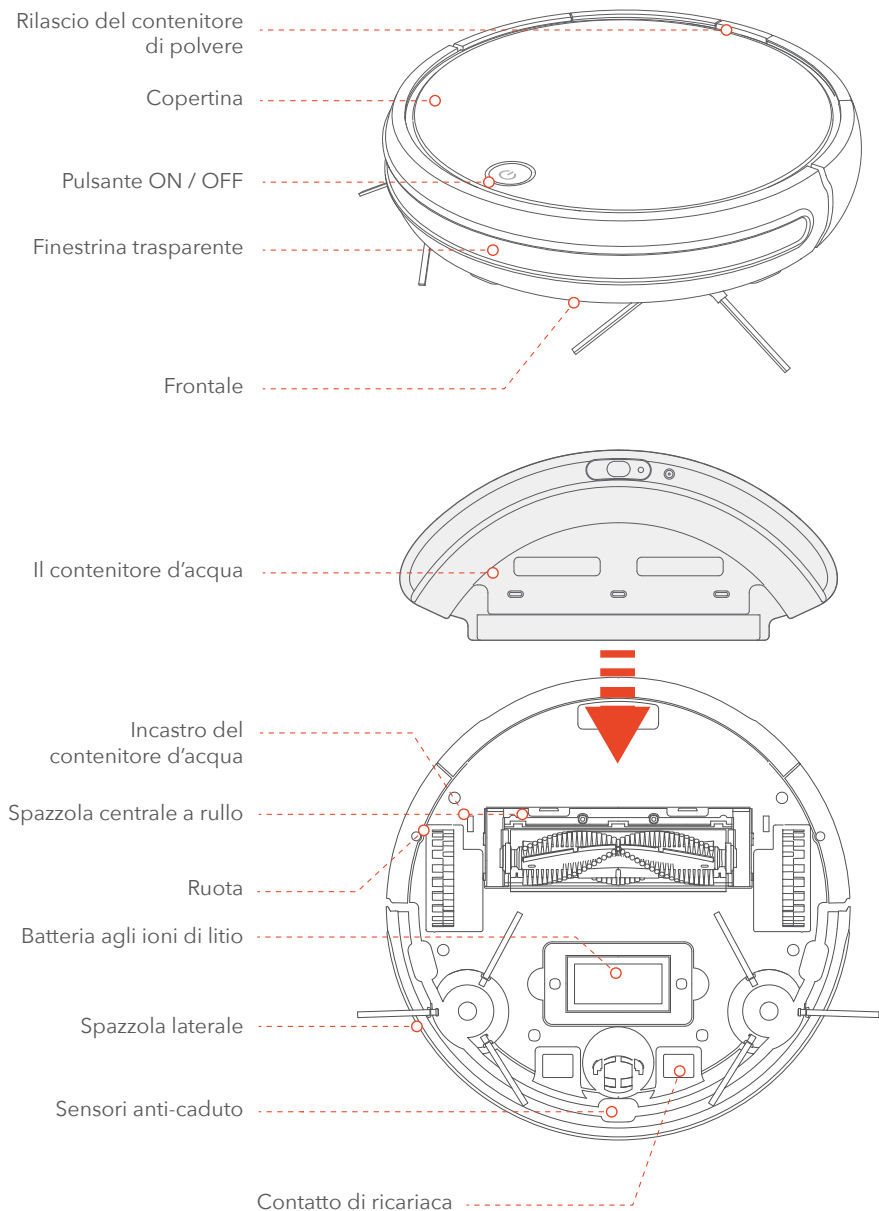
Manuale di istruzione x1
Certificazione qualificata x1



Attenzione

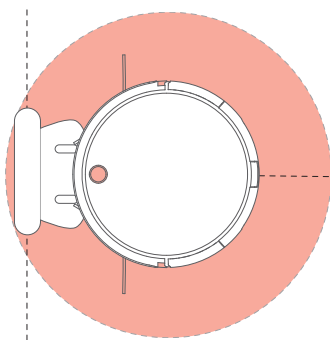
Nella unità principale contengono due spazzole laterali, una kit di filtro e la batteria.

2.2 Elenco dei componenti



3 Montaggio dell'apparecchio

3.1 Montaggio della base di ricarica



1. Posizionare la stazione di ricarica sul pavimento piatto e tenerla perpendicolare al muro. Mantieni il piano pulito con la portata di 1.5m nella parte anteriore della stazione di ricarica e 0.5m da destra e da sinistra.

2. La base di ricarica non può essere posizionata sul tappeto, si prega di non spostare la base di ricarica durante il lavoro, altrimenti il robot potrebbe non ritrovare la base di ricarica.

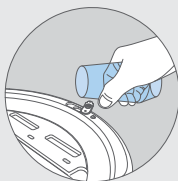
3. Avvolgi il filo elettronico per facilitare la ricarica automatica dell'apparecchio.



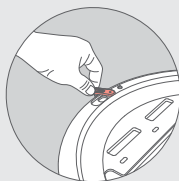
Attenzione

Non spostare manualmente il robot in lavoro per evitare causare la perdita della mappa, e non esporre la base di ricarica sotto la luce solare.

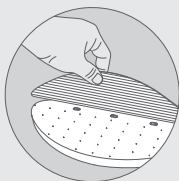
3.2 Il montaggio e l'utilizzo del contenitore d'acqua



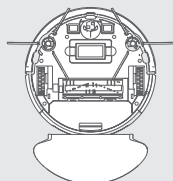
1. Aggiungi acqua dalla bochetta;



2. Chiudi la bochetta;



3. Attachi il mop;

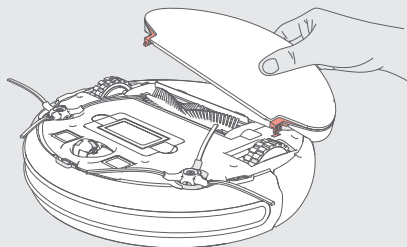


4. Incastri il contenitore d'acqua all'apparecchio.

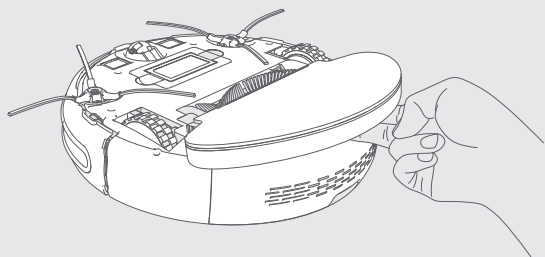
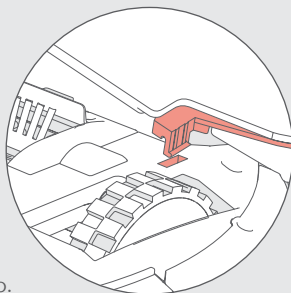
Attenzione

Rimuovi il contenitore d'acqua dall'apparecchio prima di ricaricare, e non usarlo sul tappeto.

2. Attachi dopo l'altro lato.



1. Attachi primo un lato.



Smontaggio del contenitore d'acqua.
Alzi la parte frontale del contenitore d'acqua e lo stacchi.

4. L'utilizzo dell'apparecchio

4.1 L'utilizzo della applicazione

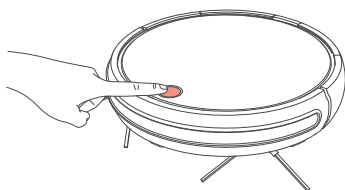


Pulsante On/Off

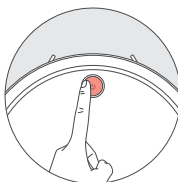
Numero	Stati di luce	Operazione
Spento	Luce spenta	Premi per lungo il pulsante On/Off e la parte frontale dell'apparecchio
Accesso	Luce bianca accesso	Premi per lungo il pulsante On/Off e attivi lo Standby
In lavoro	Luce bianca accesso	Premi per breve il pulsante On/Off e attivi la pulizia automatica
Ritorno alla base di ricarica	Luce bianca lampeggia	Premi per breve il pulsante On/Off e attivi la ricarica automatica
Ricarica	Luce bianca lampeggia	
Erroi	Luce rossa lampeggia	
Ricarica piena	Luce bianca accesso	
Connessione al WIFI	Luce bianca e luce rossa lampeggia alternativamente	Nello stato di Standby, premi il pulsante On/Off finche' non senti gli avvertimenti vocali

4.2 Modalità di lavoro

4.2.1 Standby e pulizia

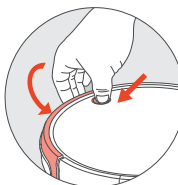


Nello stato di spegnimento, premi per lungo il pulsante On/Off, la luce bianca accende e attivi il Standby. Premi dopo il pulsante On/Off, attivi la pulizia automatica.



4.2.2 Ricarica manuale

Nello stato di Standby, premi per due volte il pulsante On/Off, la luce bianca lampeggia e attivi la ricarica automatica.



4.2.3 Spegnimento automatico

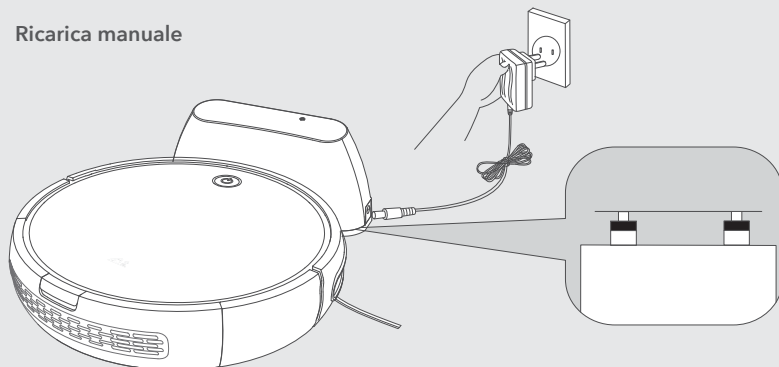
Premi per 5s il pulsante On/Off e la parte frontale dell'apparecchio, l'apparecchio si spegne.

4.2.4 Modalità automatica

Riferisci alla Guida di Operazione di APP per maggiori informazioni della modalità' automatica.

4.3 Ricarica automatica

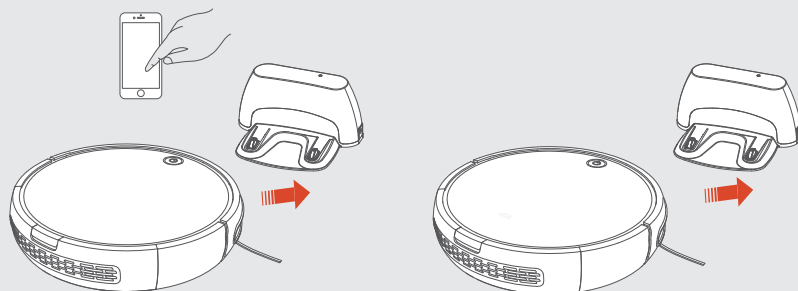
Ricarica manuale



Ricarica con la base di ricarica:

Connetti prima l'adattatore all'apparecchio e poi alla presa. Metti l'apparecchio sulla base per ricaricare, e assicurati che i punti contatti elettronici dell'apparecchio e quelli della base di ricarica contattano perfettamente.

Ricarica Automatica.



Caricare dall'APP:

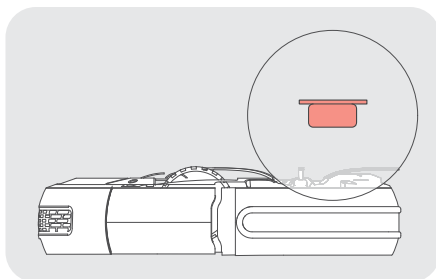
Connetti il robot aspirapolvere con il tablet o lo smartphone. Poi, premi il pulsante "Charging" dall'APP. L'apparecchio cerca automaticamente la base di ricarica per caricarsi.

Ricarica automatica:

Durante il lavoro di pulizia, quando la batteria è insufficiente, la luce rossa lampeggerà, l'apparecchio torna automaticamente alla base di ricarica per ricaricarsi.

5. Manutenzione dell'apparecchio

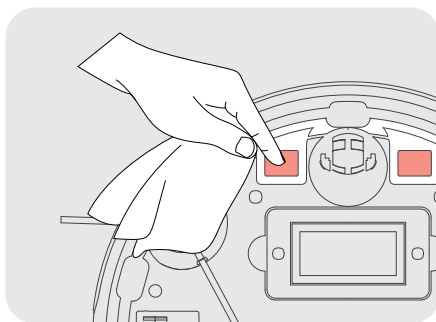
5.1 Batteria



Avvertimenti

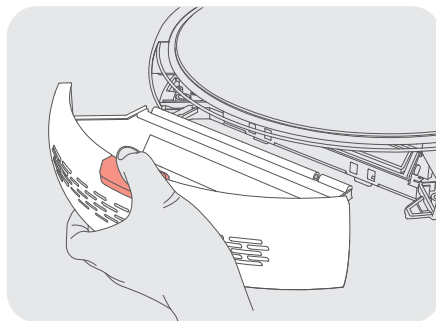
- 1) Fai la manutenzione regolare della macchina in relazione al tuo utilizzo.
- 2) Nel caso che non usi l'apparecchio per un periodo lungo, è opportuno caricarla al massimo, rimuoverla dalla stazione di caricamento posizionandola in un luogo ben asciutto. E' importante assicurarsi che la parte inferiore dell'apparecchio sia asciutta.

5.2 Pulire i contatti di ricarica



- 1) Spegni l'apparecchio o rimuovi la batteria.
- 2) Pulisci i contatti di ricarica con un panno asciutto ogni mese.
- 3) Non pulire con panni umidi o imbevuti di detersivo o oli.

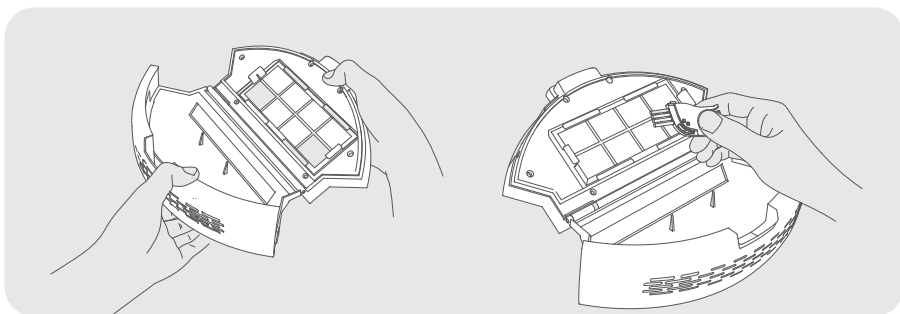
5.3 Pulire il contenitore della polvere



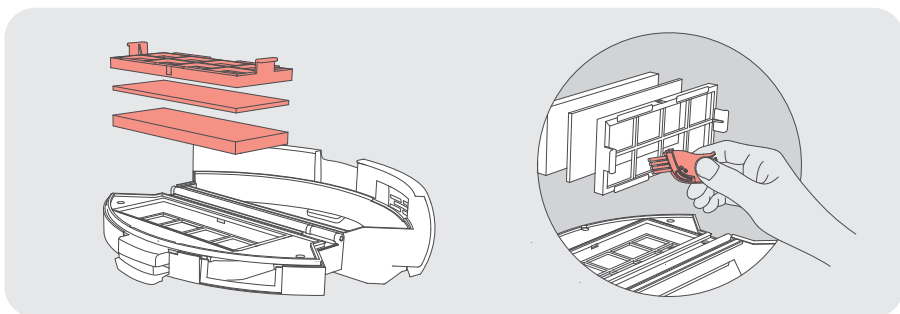
Come dimostrato nella immagine, premi il bottone sul contenitore della polvere per rilasciarlo.

Apri la copertina e svuota la polvere.

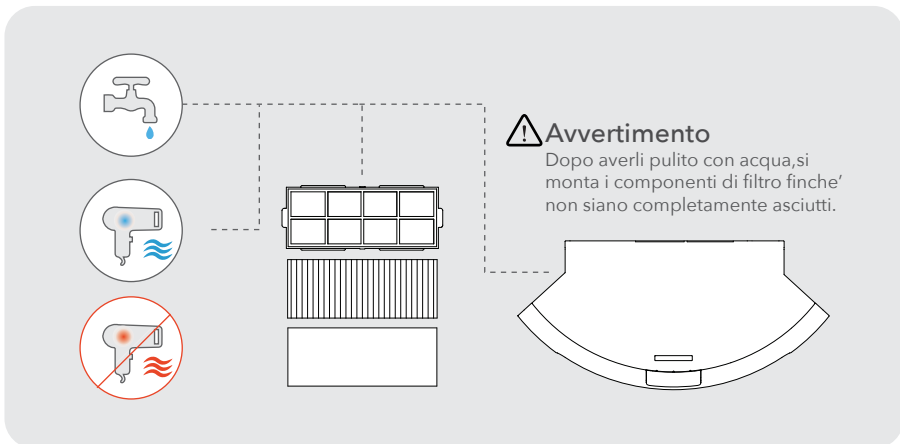
Consigli: Pulisci il contenitore di polvere circa 3/4 volte al mese.



Premendo le due fibbie su entrambi i lati, tiri fuori il pannello di filtro, e pulisci con l'accessorio taglicapelli come dimostrato in figura.

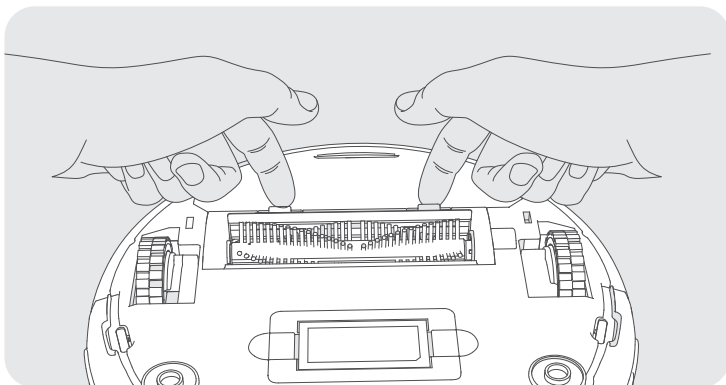


Si può pulire i componenti del filtro con acqua o con asciugacapelli.

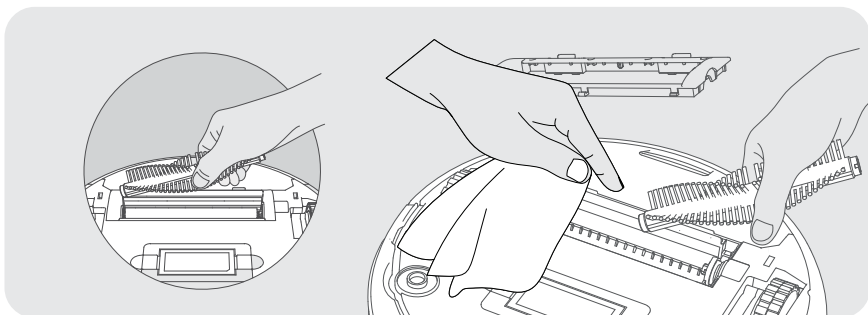


5.4 Pulire spazzola centrale a rullo

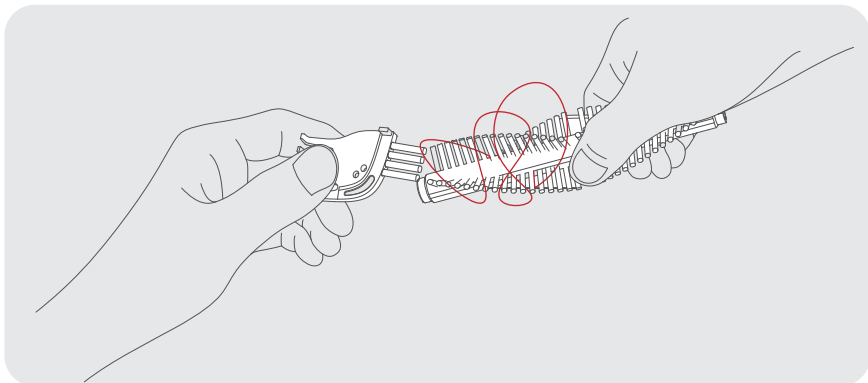
Come mostrato in figura, premi il bottone di rilascio con un po' di forza e tiri verso l'alto la copertina.



Come mostrato nella figura, pulire la spazzola a rullo e la barra di gomma con un panno asciutto.

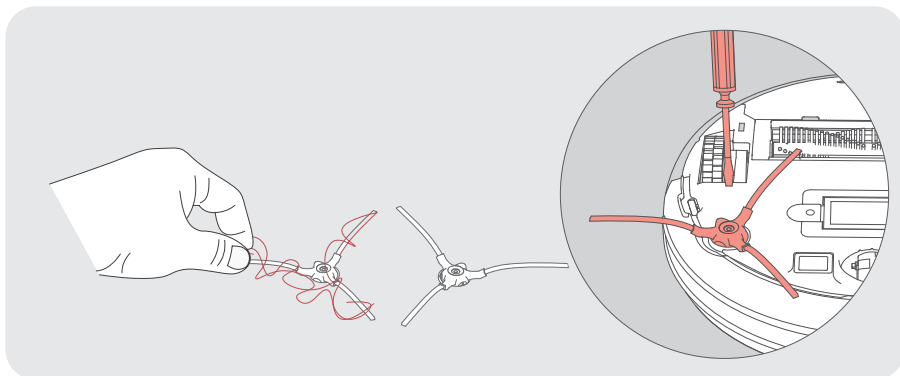


Come mostrato in figura, taglia i capelli o altre cose impigliate nella spazzola a rullo.

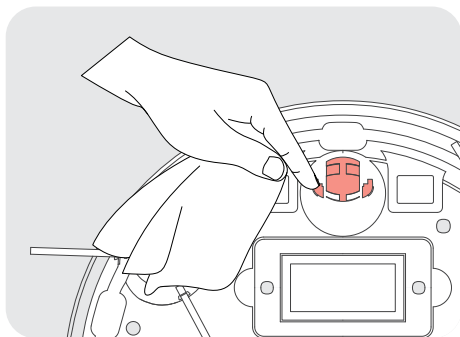


5.5 Pulire la spazzola laterale

1. Col cacciavite in dotazione rimuovere le viti delle spazzole laterali.
2. Tirare fuori le spazzole laterali e pulirle da capelli o sporcizia impigliata in esse.

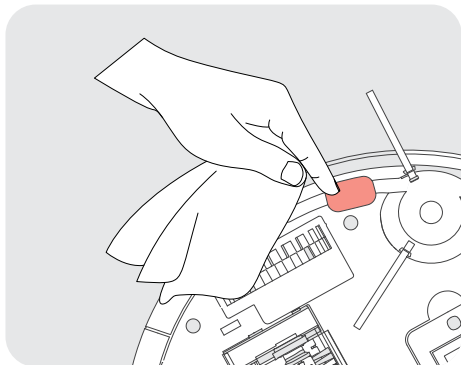


5.6 Pulire le ruote



Pulire le ruote laterali del robot con la spazzola apposita in dotazione.
(Nota: Ci possono essere capelli o altre cose impigliate, puliscili regolarmente.)

5.7 Pulire i sensori di distanza a infrarossi



Consigliamo di pulire i sensori con un panno asciutto facendo molta attenzione ogni volta quando si fa questa operazione. In questo modo si eviterà che la polvere si accumuli sui sensori compromettendo le performance del robot.

6. Guida dell'utilizzo dell'APP

Attenzione

L'App potrebbe subire dei cambiamenti dovuti ad aggiornamenti o altre ragioni di miglioramento e per ovvie ragioni, questa guida non può essere aggiornata regolarmente con l'APP. Questo documento è solo indicativo, se non diversamente prescritto. Tutte le dichiarazioni, informazioni e raccomandazioni in questo documento non costituiscono alcuna espressa o implicita garanzia.

Riassunto

Intelligent Vacuum Cleaner App è un'applicazione di gestione intelligente della casa sviluppata sia per piattaforma Android sia per IOS. Questo documento è usato per dare indicazioni iniziali, operazioni dell'utente e precauzioni per l'APP.

Il software pubblicato di questa APP fornirà supporto tecnico agli utenti, che coopereranno con la nostra compagnia. Per specifici contenuto di servizi e regole vedere l'accordo utenti dell'APP.

Test e uso

Il tuo dispositivo dovrebbe essere android 8.0/IOS 10.0 or superiori, si può cercare "Puppyoo R3X" per scaricare l'app dal tuo store oppure scannerizzare il QR code qui a destra.

Nome dell'APP: PUPPYOO R3X

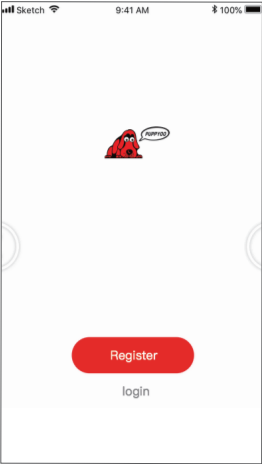
Una volta completato il download, puoi trovare l'icona relativa nell'app.



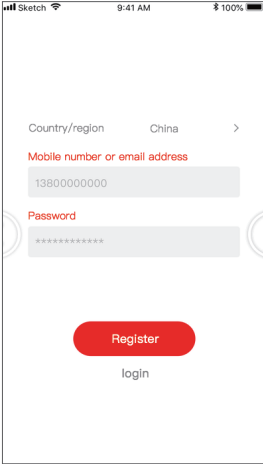
Prima d'uso

Apri l'APP "Puppyoo R3X" con lo smartphone, registri e fai Login. Accendi l'apparecchio e connetti al WIFI secondo i suggerimenti.

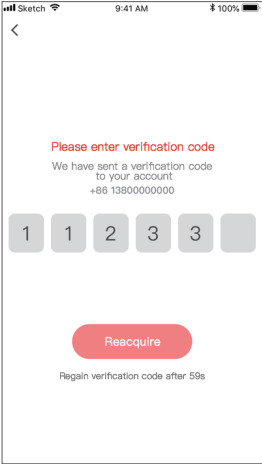
6.1 Registrazione e Login



1. L'immagine sopra mostra l'interfaccia dell'APP aperta, tu puoi accedere qui con il tuo numero telefono e password. Puoi anche cliccare "Registrarti" per aver un acconut.

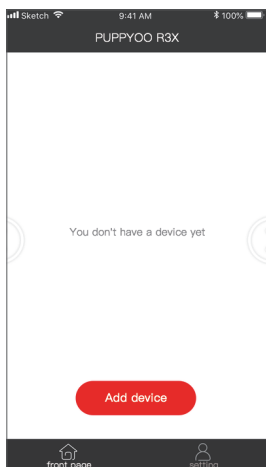


2. Inserisci l'indirizzo email nell'interfaccia mostrata sopra, scegli la password e clicca "Registra", il tuo numero telefono riceverà un codice di verifica di 6 cifre.



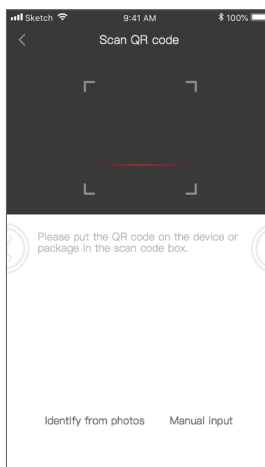
3. Inserisci il codice di verifica per completare la registrazione.

6.2 Attivare l'apparecchio

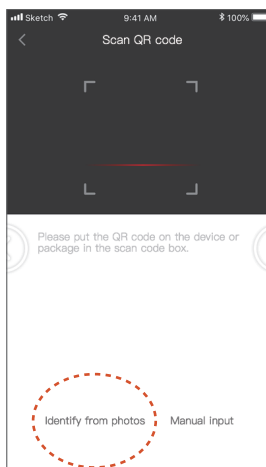


Tre modi per attivare l'apparecchio:

- 1) Scannerizzi il QR code sull'apparecchio
- 2) Scannerizzi il QR code nella foto
- 3) Inserisci manualmente



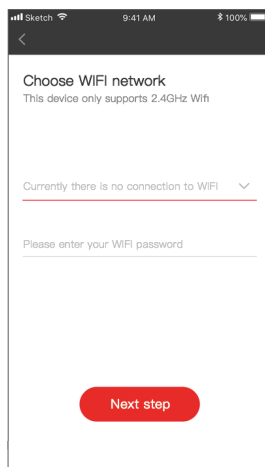
1. Clicchi "Attivare l'apparecchio", e scannerizzi il QR code oppure inserisci manualmente il codice dell'apparecchio r-31-.



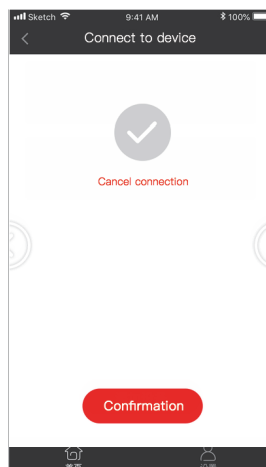
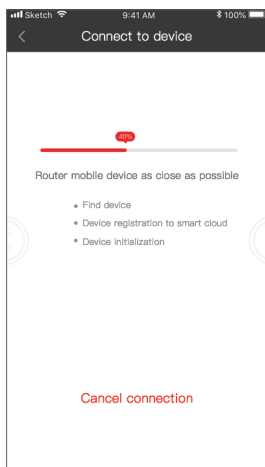
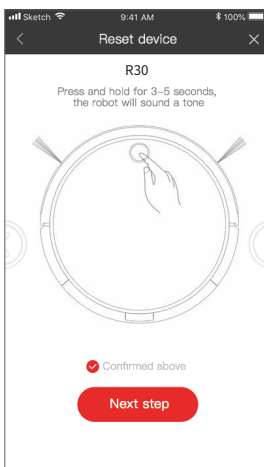
2. Clicchi "Attivi con la foto", solo quando ce il QR code nel Album della foto, si puo' operare con questo modo.



3. Clicchi "Attivi manualmente", inserisci "r-31-" e prosegui.

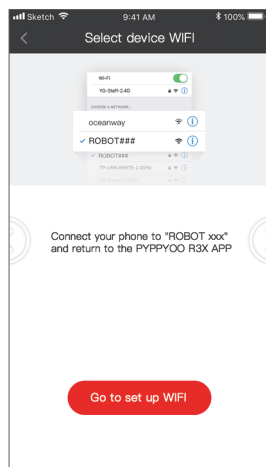
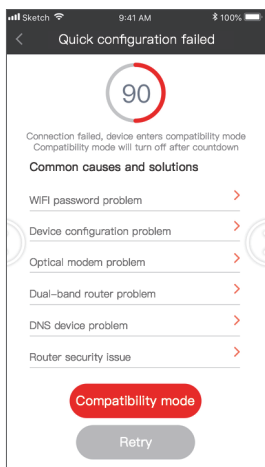
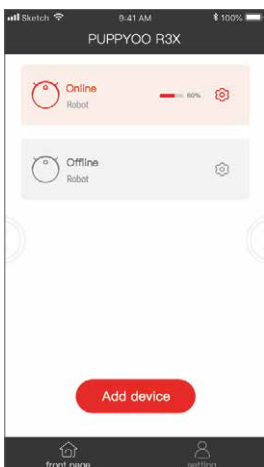


Connetti al WIFI, inserisci il nome e il password del WIFI e prosegui.



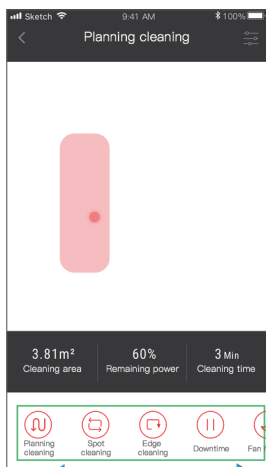
5. Premi per lungo il pulsante ON/OFF "🔌", l'apparecchio entra in Standby quando la luce illumine. Dopo premi di nuovo per lungo il pulsante ON/OFF "🔌" e quando la luce lampeggia e senti i suggerimenti vocali, l'apparecchio e' connesso al WIFI. Lasci il pulsante e operi secondo i suggerimenti dell'APP.

6. Dopo averlo aggiunto con successo, clicchi l'icon del robot e entri nella interfaccia di operazione.



7. Modalità di compatibilità. Nel caso che sia fallita la veloce impostazione, l'APP entri nella modalità di compatibilità. Operi come dimostrato nella immagine.

6.3 Pagina di operazione

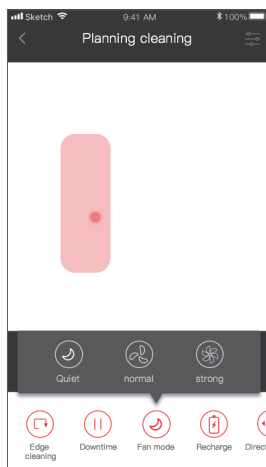


· Nella pagina principale, ci sono tre modalità di pulizia: "Pulizia programmata", "Pulizia concentrata", "Pulizia lungo bordo".

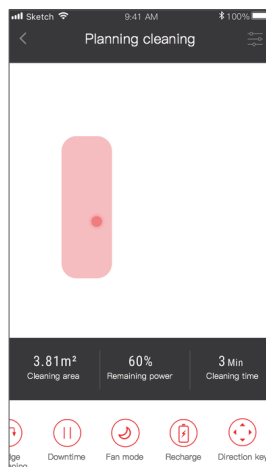
· Per cambiare modalità di pulizia, bisogna prima fermare la modalità di pulizia in lavoro e clicchi la quella desiderata.

· Per usare la pulizia concentrata, bisogna prima spostare l'apparecchio con telecomando alla posizione da pulire, e clicchi "Pulizia concentrata". L'apparecchio comincia a pulire la zona a raggio di 1.5m.

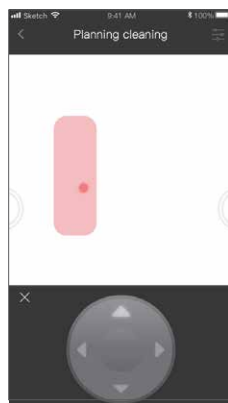
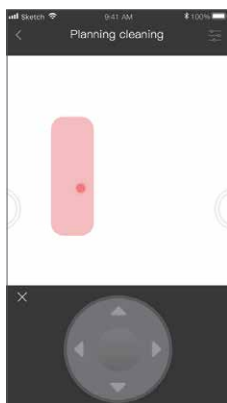
Attenzione: La barra di controllo che si trova sotto può essere spostata a sinistra e a destra per scegliere altre operazioni.



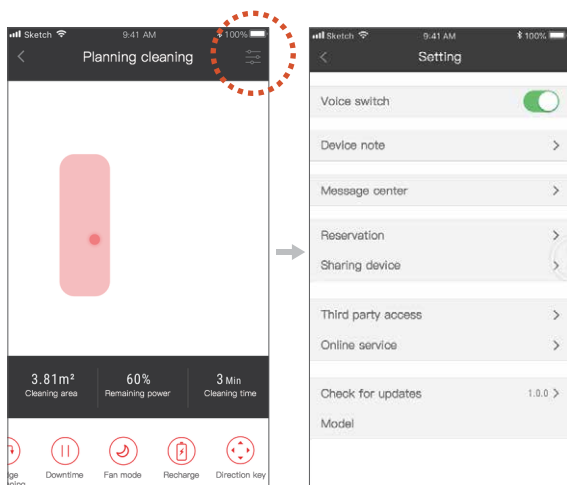
Modalità potenza regolabile: Clicchi la modalità potenza regolabile, si può alternare con 3 livelli di potenza.



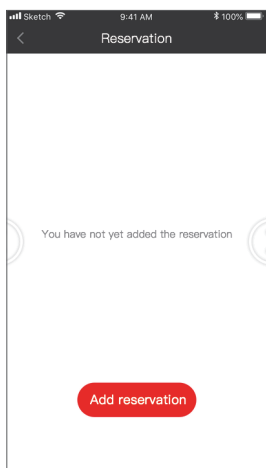
Operazione telecomando: Clicchi "Operazione telecomando", entri nella relativa pagina e puoi operare con telecomando.



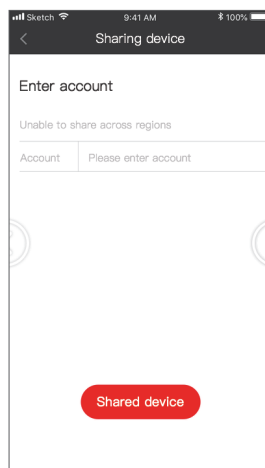
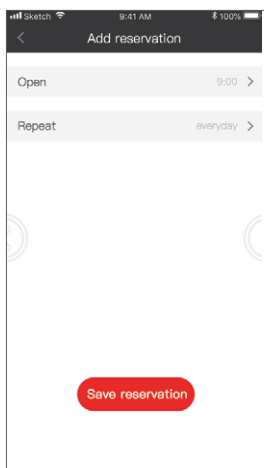
6.4 Altri funzioni



Clicchi l'icon "⚙️" che si trova nella parte sopra destra della pagina di impostazione, puoi accedere al relativo funzione.



1. Prenotamento:
Clicchi "Prenotamento" e imposti l'orario in cui fare pulizia.



2. Condividi l'apparecchio:
Clicchi "Condividi l'apparecchio", e permetti che altri utenti operano l'apparecchio insieme.
(Prima di operare l'apparecchio, l'utente si deve scaricare l'APP e registrarsi.)

7. Problemi frequenti

Fenomeno in problemi:

La luce lampeggia velocemente, distingui i problemi secondo i suggerimenti vocali.

Luci indicatrici	Error	Performance	Soluzione
La luce rossa lampeggia	La ruota sinistra ha problemi	La ruota sinistra non gira	Il carico è troppo grande Si prega di verificare se c'è aggroviglio con la ruota sinistra.
La luce rossa lampeggia	La ruota destra ha problemi	La ruota destra non gira	Il carico è troppo grande, Si prega di verificare se c'è aggroviglio con la ruota destra.
La luce rossa lampeggia	La ruota frontale ha problemi	La ruota frontale non gira	Si prega di verificare se c'è aggroviglio con la ruota frontale.
La luce rossa lampeggia	Quando l'apparecchio e' sollevato dal pavimento ha problemi	Il robot si è fermato essendo sollevato dal pavimento per 1 secondo	Si prega di verificare se sia normale i sensori alla base dell'apparecchio.
La luce rossa lampeggia	I sensori di prevenzione caduta hanno problemi	I sensori di prevenzione caduta hanno problemi	Si prega di verificare se sia coperto il fondo sensori di prevenzione della caduta
La luce rossa lampeggia	Batteria Scarica	La batteria ha raggiunto il suo limite.	Carica la batteria con stazione di ricarica
La luce rossa lampeggia	Il fronte di collisione ha problemi	La parte frontale o laterale del robot ha urtato qualcosa senza poter ritornare nella sua posizione	Si prega di controllare se il sensore anti-collisione è normale o no.
La luce rossa lampeggia	La spazzola a rullo ha problemi	La spazzola a rullo ruota troppo velocemente o troppo lentamente	Si prega di verificare se c'è aggroviglio con la spazzola centrale.
La luce rossa lampeggia	Le spazzole laterali hanno problemi	Il carico della spazzola laterale è troppo grande o troppo piccolo	Si prega di verificare se c'è aggroviglio con la spazzola laterale
La luce rossa lampeggia	I sensori di muro hanno problemi	I sensori di muro hanno problemi	Si prega di verificare se' stato coperto l'infrarosso sensori di distanza
La luce rossa lampeggia	La ventola ha problemi	Il ventilatore non gira, la corrente è grande	Si prega di controllare la ventilazione è sciolto o se c'è aggroviglio con il ventilatore.
La luce rossa lampeggia	I sensori di carica hanno problemi	L'apparecchio non può essere caricato o non illumina la luce quando l'apparecchio e' in ricarica.	Si prega di verificare se il l'apparecchio si collega bene con la stazione di ricarica.



Consiglio

Nel caso che non sia presente nella tabella il problema, contatti il nostro servizio cliente.

8. Parametri tecnici

Parametri tecnici	
Voltaggio	DC14,4 V
Voltaggio	25W
Batteria	Li-on
Capacità batteria	2500mAh
Tempo di ricarica	3-5 Ore
Durata batteria	60-120 minuti
Temperatura di lavoro	0°C-50°C
Umidità di lavoro	≤80%RH
Peso	2.8kg
Dimensioni prodotto	φ325*80mm

Accessori	
Adattatore	
Voltaggio in uscita	DC19V
Corrente in uscita	DC600mA
Base di ricarica	
Voltaggio in ingresso	DC 19V



Attenzione

La società si riserva il diritto della interpretazione finale sugli eventuali cambiamenti della tecnologia e del disegno, a causa del continuo miglioramento dell'apparecchio.

Descrizione di sostanze tossiche e pericolose nei prodotti

Componenti	Sostanze o elementi tossici o nocivi					
	Piombo	Cadmio	Esavalente	Bicromo di bifenile	Polibrombrato	Difeniletere
Materiale esterno	○	○	○	○	○	○
Plastica interna	○	○	○	○	○	○
Metallo	×	○	○	○	○	○
Circuito	×	○	×	○	○	○
Batteria	×	○	○	○	○	○

* Questo modulo è stato preparato in conformità con le disposizioni di SJ / T 11364.

- Indica che il contenuto della sostanza pericolosa in tutti i materiali omogenei della parte è inferiore al requisito limite specificato in GB / T 26572.
 - ×
- Indica che la sostanza pericolosa è almeno in un materiale omogeneo della parte che supera il limite specificato in GB / T 26572.



Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione ambientale RoHS e attualmente alcuni componenti contengono sostanze nocive. È impossibile sostituirlo secondo gli standard tecnici internazionali. Il periodo di utilizzo della protezione ambientale del prodotto si riferisce al prodotto contenuto in normali condizioni d'uso. Il numero di anni in cui una sostanza o un elemento pericoloso non colerà.

Puppy Appliance aggiornerà e aggiusterà i prodotti e le stampe correlate di volta in volta (inclusi ma non limitati a dettagli del prodotto, configurazione del prodotto, colore del prodotto, confezione del prodotto e istruzioni, ecc.) Che sono utili per ottimizzare l'esperienza del consumatore e non saranno modificati senza ulteriori modifiche. Il diritto di notificare. Il diritto dell'interpretazione finale appartiene a Puppy Appliance Internet Technology (Beijing) Co., Ltd. entro i limiti consentiti dalla legge.

Puppy Electronic Appliances Internet Technology Beijing Co., Ltd.

Address: 7-605, 6th floor, No. 1 Building, No. 8 Courtyard, Guanghua Road, Chaoyang District, Beijing, China.
TEL.: 86-10-5741 7619
Email: puppyoo@moomv.com
Zip Code: 100026

Made in China