



**INSTRUCTION MANUAL
BEDIENUNGSANLEITUNG
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUEL D'INSTRUCTIONS
MANUALE D'USO
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

yeedi vac station

Indice

1. Contenuto della confezione	135
2. Funzionamento e programmazione.....	139
3. Manutenzione	146
4. Spia	154
5. Risoluzione dei problemi	156
6. Specifiche del prodotto	161

Importanti istruzioni sulla sicurezza

IMPORTANTI ISTRUZIONI SULLA SICUREZZA

Quando si usa un elettrodomestico, è necessario seguire delle precauzioni di base:

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

1. Questo apparecchio può essere usato da bambini di almeno 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o da persone che non ne conoscano il corretto utilizzo purché supervisionate o formate sull'uso sicuro dell'apparecchio e in grado di comprenderne gli eventuali rischi correlati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini non supervisionati.
2. Sgombrare l'area da pulire. Togliere dal pavimento cavi di alimentazione e piccoli oggetti che potrebbero intralciare l'apparecchio. Piegare le frange dei tappeti sotto agli stessi e sollevare dal pavimento oggetti come tende e tovaglie.

3. In caso di possibilità di caduta nell'area da pulire, ad esempio a causa di scalini, è necessario impostare l'apparecchio in modo che possa rilevare i gradini senza cadere. Potrebbe essere necessario posizionare delle barriere sul bordo per evitare la caduta del robot. Assicurarsi che la barriera fisica non rappresenti un rischio di inciampo per le persone.
4. Utilizzare l'apparecchio solo come previsto da questo manuale. Utilizzare solo accessori consigliati o venduti dal produttore.
5. Assicurarsi che il voltaggio della fonte di alimentazione corrisponda a quello indicato sulla stazione di svuotamento automatico.
6. SOLO per uso in INTERNI. Non utilizzare l'apparecchio in esterni o in ambienti commerciali o industriali.
7. Utilizzare solo le batterie ricaricabili originali e la stazione di svuotamento automatico del produttore in dotazione con l'apparecchio. Non è consentito l'utilizzo di batterie non ricaricabili.
8. Non utilizzare senza aver installato la cassetta di raccolta e i filtri.
9. Non utilizzare l'apparecchio in un'area con candele accese o oggetti fragili.
10. Non utilizzare in condizioni ambientali estremamente calde o fredde (sotto i -5 °C o sopra

i 40 °C).

11. Tenere capelli, vestiti, dita e qualsiasi parte del corpo lontano dalle aperture e dalle parti mobili dell'apparecchio.
12. Non utilizzare l'apparecchio in una stanza in cui sta dormendo un neonato o un bambino.
13. Non utilizzare l'apparecchio su superfici bagnate o con acqua stagnante.
14. Non consentire all'apparecchio di raccogliere oggetti grandi come pietre, grossi pezzi di carta o oggetti che potrebbero ostruire l'apparecchio.
15. Non utilizzare l'apparecchio per raccogliere materiali infiammabili o combustibili come benzina, toner per stampanti o fotocopiatrici, né utilizzarlo in aree dove questi potrebbero essere presenti.
16. Non utilizzare l'apparecchio per raccogliere materiali incandescenti o che emettono fumo, come sigarette, fiammiferi, cenere ardente, o qualsiasi cosa che potrebbe provocare un incendio.
17. Non infilare oggetti nella presa di aspirazione. Non utilizzare l'apparecchio se la presa di aspirazione è ostruita. Mantenere la presa libera da polvere, garze, capelli, o qualsiasi cosa che potrebbe ridurre il flusso d'aria.
18. Fare attenzione a non danneggiare il cavo di alimentazione. Non tirare o trascinare l'apparecchio o la stazione di svuotamento automatico dal cavo di alimentazione, non utilizzare il cavo di alimentazione come maniglia, non chiudere il cavo di alimentazione in una porta e non strusciare il cavo di alimentazione su bordi o spigoli affilati. Non far passare l'apparecchio sopra il cavo di alimentazione. Tenere il cavo di alimentazione lontano da superfici calde.
19. In caso di danneggiamento del cavo di alimentazione, sarà necessario sostituirlo presso il produttore o tramite il servizio clienti per evitare rischi.
20. Non utilizzare la stazione di svuotamento automatico, se danneggiata. Non provare a riparare l'alimentatore e non utilizzarlo in caso di danni o malfunzionamenti.
21. Non utilizzare l'apparecchio con prese o cavi di alimentazione danneggiati. Non utilizzare l'apparecchio o la stazione di svuotamento automatico se non funzionano correttamente, in caso di caduta, se sono stati lasciati all'esterno o se sono venuti a contatto con acqua. In questi casi, sarà necessaria la riparazione da parte del produttore o tramite il servizio clienti per evitare rischi.
22. Spegnerne l'apparecchio prima di pulirlo o di

- effettuare operazioni di manutenzione.
23. È necessario rimuovere la spina dalla presa di corrente prima di pulire o effettuare operazioni di manutenzione sulla stazione di svuotamento automatico.
 24. Rimuovere l'apparecchio dalla stazione di svuotamento automatico e posizionare su OFF l'interruttore di accensione prima di rimuovere la batteria per lo smaltimento dell'apparecchio.
 25. È necessario rimuovere e gettare la batteria secondo le leggi e le normative vigenti, prima dello smaltimento dell'apparecchio.
 26. Gettare le batterie usate secondo le leggi e le normative vigenti.
 27. Non incenerire l'apparecchio anche nel caso in cui sia molto danneggiato. Le batterie potrebbero esplodere e provocare un incendio.
 28. In caso di mancato utilizzo prolungato, scollegare la stazione di svuotamento automatico dalla presa di corrente.
 29. L'apparecchio deve essere utilizzato in conformità alle indicazioni contenute nel presente manuale di istruzioni. yeedi non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni o lesioni causati da un uso improprio.
 30. Il robot contiene batterie sostituibili solo da persone competenti. Per sostituire la batteria del

robot, contattare l'assistenza clienti.

31. Se il robot non viene utilizzato per un periodo prolungato di tempo, spegnerlo per conservarlo e scollegare la stazione di svuotamento automatico.
32. **AVVERTENZA:** Per ricaricare la batteria, utilizzare solo l'unità di alimentazione rimovibile CH1918 fornita con l'apparecchio.

Per soddisfare i requisiti in materia di esposizione RF, è consigliabile mantenere una distanza di 20 cm o più tra il dispositivo e le persone durante il funzionamento dell'apparecchio.

Per garantire la conformità, non è consigliato il funzionamento a distanze ravvicinate. L'antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere utilizzata in combinazione con altre antenne o trasmettitori.

Per disattivare il modulo Wi-Fi del robot, accendere il robot.

Posizionare il robot sulla stazione di svuotamento automatico assicurandosi che i contatti di ricarica del robot e i pin della stazione di svuotamento automatico creino una connessione.

Tenere premuto il pulsante della modalità AUTO sul robot per 20 secondi finché il robot non emette 3 segnali acustici.

Per attivare il modulo Wi-Fi sul robot, spegnere il robot e riaccenderlo. Il modulo Wi-Fi viene attivato al riavvio del robot.

Per i paesi dell'Unione europea

Per informazioni sulla dichiarazione di conformità UE, visitare il sito Web <https://www.yeedi.com/support>

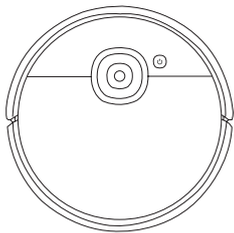


Istruzioni per il corretto smaltimento del prodotto

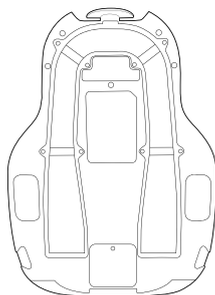
Questo simbolo indica che il prodotto non dovrebbe essere smaltito insieme ad altri rifiuti domestici in tutta l'Unione europea. Per evitare danni all'ambiente o alla salute provocati da uno smaltimento di rifiuti non controllato, riciclare in maniera responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per riciclare l'apparecchio usato, usare i servizi di ritiro e raccolta o contattare il rivenditore dove è stato acquistato il prodotto, che sarà in grado di smaltirlo correttamente.

	Classe II
	Trasformatore isolante di sicurezza anti cortocircuito
	Alimentatore a commutazione
	Solo per uso in interni
	Corrente continua
	Corrente alternata

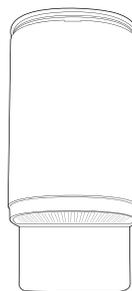
1. Contenuto della confezione/1.1 Contenuto della confezione



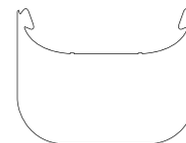
Robot



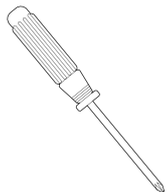
Base



Contenitore della polvere



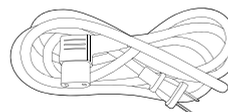
L'estensione della rampa



Cacciavite



Viti a brugola per la base



Cavo di alimentazione



Sacchetto per la polvere



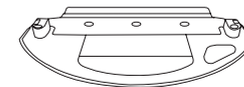
Manuale d'uso



Spazzola marginale



Panno di pulizia lavabile

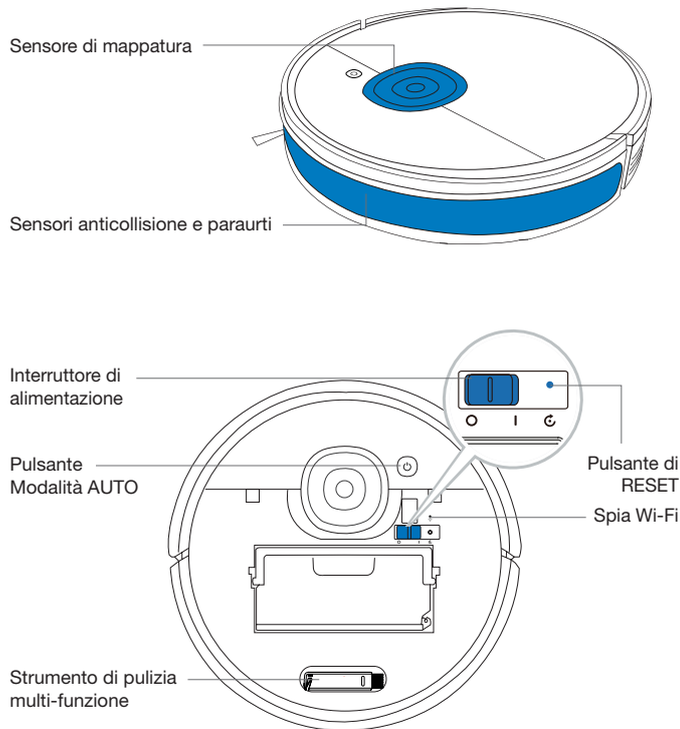


Piatto per panno di pulizia

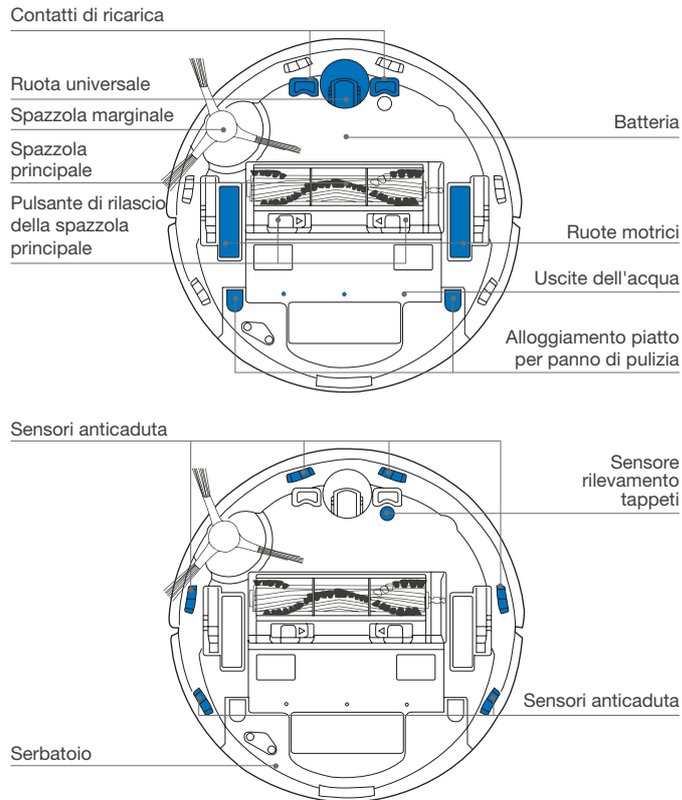
Nota: le figure e le illustrazioni sono solo per riferimento e potrebbero differire dal reale aspetto del prodotto. Il design e le specifiche del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso.

1. Contenuto della confezione/1.2 Diagramma del prodotto

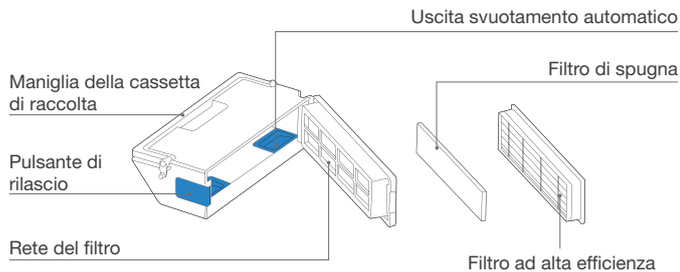
Robot



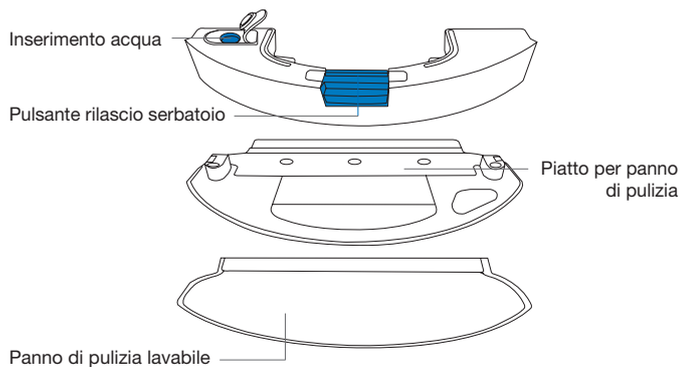
Vista inferiore



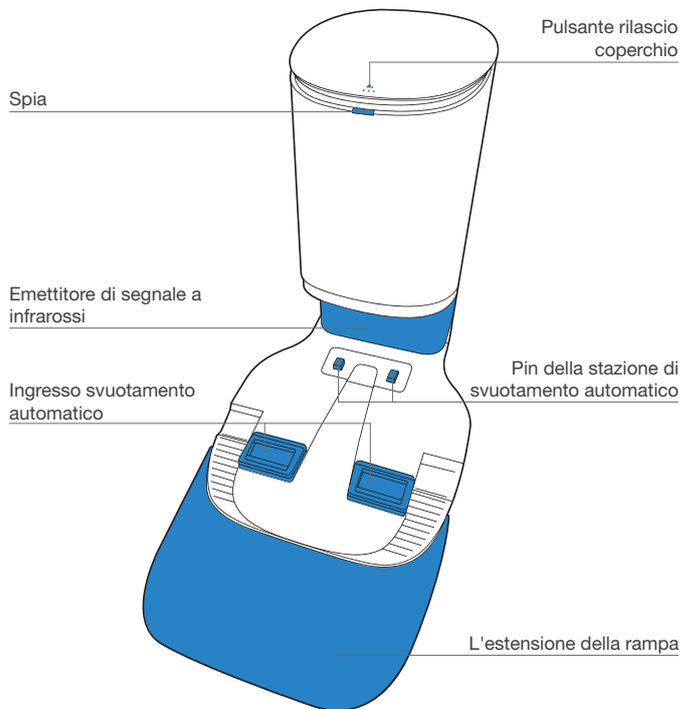
Cassetta di raccolta



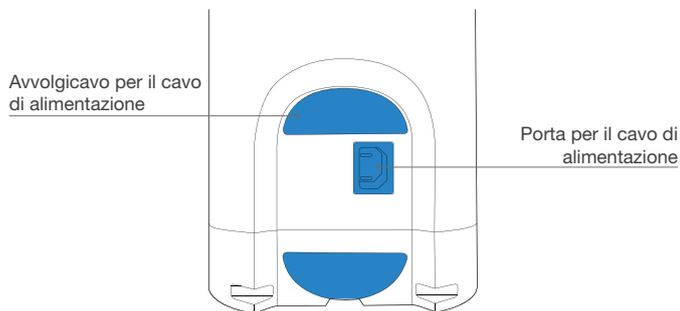
Serbatoio



Stazione di svuotamento automatico



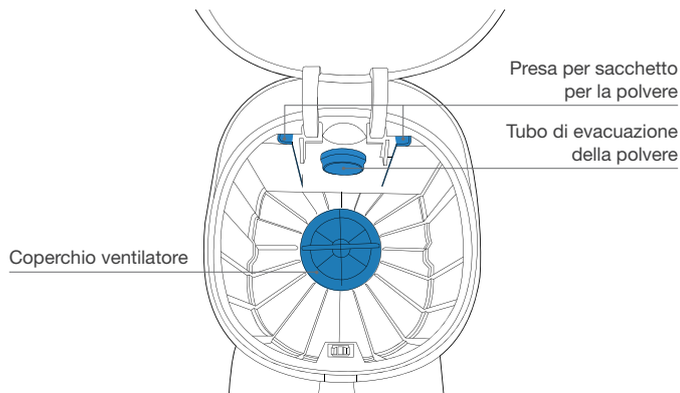
Stazione di svuotamento automatico (retro)



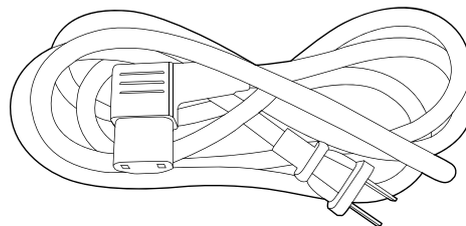
Stazione di svuotamento automatico (fondo)



Stazione di svuotamento automatico (fronte)

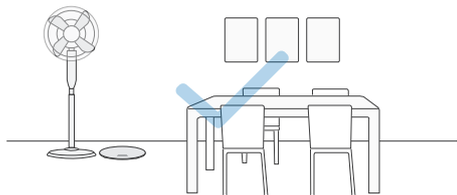


Cavo di alimentazione

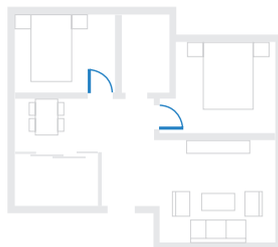


2. Funzionamento e programmazione/2.1 Note prima della pulizia

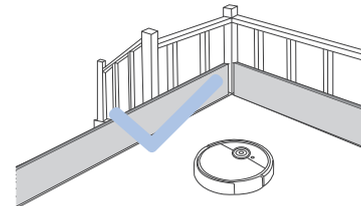
Mettere gli arredi, come le sedie, al loro posto prima di pulire la zona desiderata.



Durante il primo utilizzo, accertarsi che tutte le porte della stanza siano aperte per consentire al robot di esplorare tutta l'abitazione.



Potrebbe essere necessario posizionare delle barriere sul bordo del dislivello per evitare la caduta del robot.



Per migliorare l'efficienza della pulizia, rimuovere dal pavimento oggetti quali fili, panni, ciabatte, ecc.



Ripiegare i bordi dei tappeti con nappe prima di utilizzare il prodotto in loro prossimità.

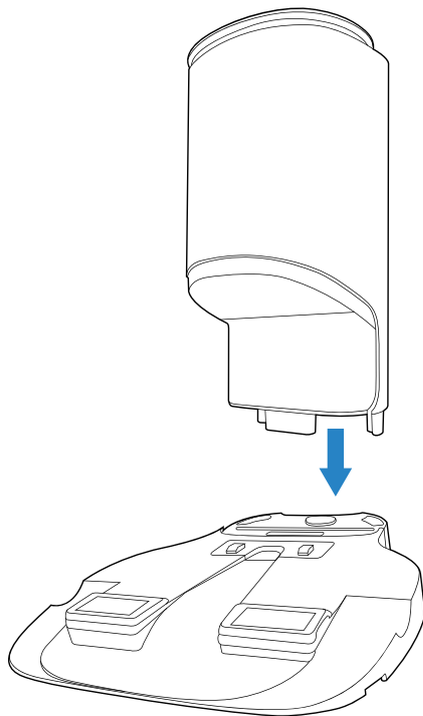


Non sostare in spazi ristretti, ad esempio i corridoi, e assicurarsi che il sensore di rilevamento non sia bloccato.

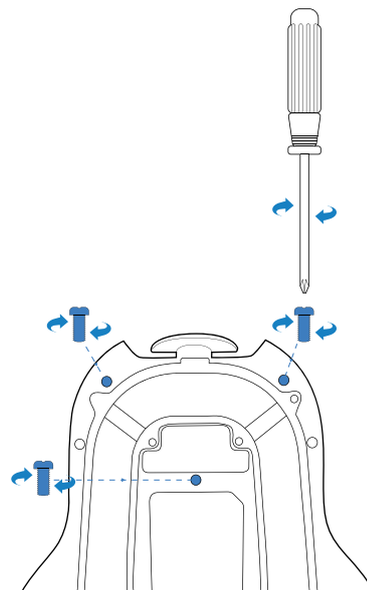
2. Funzionamento e programmazione/2.2 Preparazione

Prima dell'uso, rimuovere tutti i materiali di protezione dal robot e dalla stazione di svuotamento automatico.

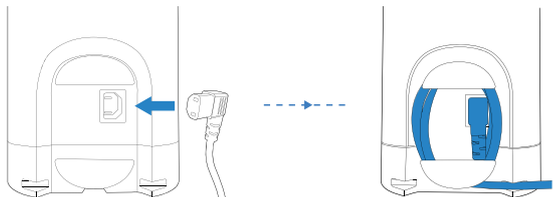
1 Agganciare il contenitore della polvere alla base



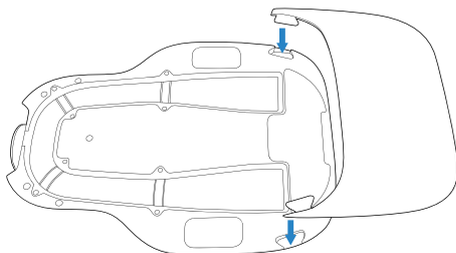
2 Serrare le viti a brugola per la base



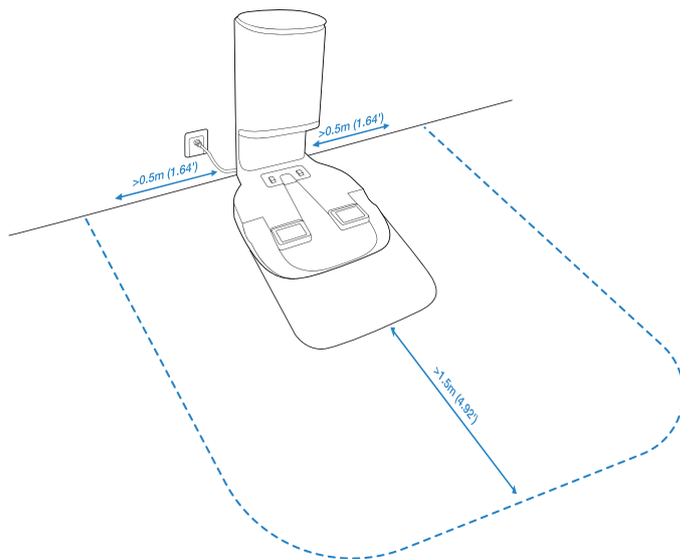
3 Montaggio della stazione di svuotamento automatico



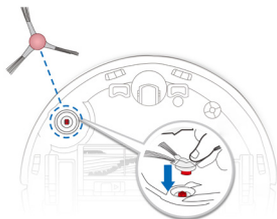
4 Installare l'estensione della rampa



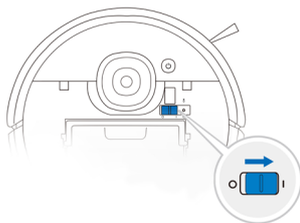
5 Posizionamento della stazione di svuotamento automatico



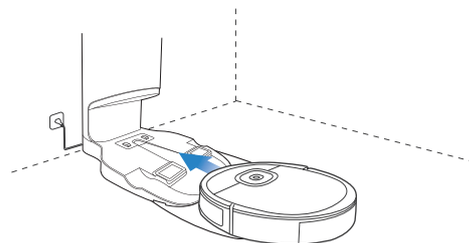
6 Installazione delle spazzole laterali



7 Accensione (ON)



8 Caricare il robot



Nota: quando il robot termina il ciclo di pulizia o quando la batteria comincia a esaurirsi, il robot torna automaticamente alla stazione di svuotamento automatico per ricaricarsi. È possibile impostare il robot affinché ritorni alla stazione di svuotamento automatico in qualsiasi momento con l'app yeedi o premendo il pulsante AUTO sul robot per 3 secondi.

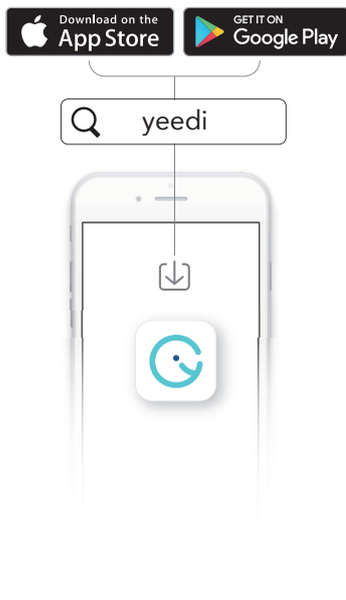
vuotare il serbatoio dell'acqua restante e rimuovere il piatto per panno di pulizia prima di ricaricare il robot.

2. Funzionamento e programmazione/2.3 App yeedi

Per sfruttare tutte le funzioni disponibili, si consiglia di controllare il robot tramite l'app yeedi.

Prima di iniziare, accertarsi che:

- Il telefono cellulare sia connesso alla rete Wi-Fi.
- Il segnale wireless di banda 2,4 GHz sia attivato sul router.
- La spia Wi-Fi del robot lampeggia lentamente.



Spia Wi-Fi

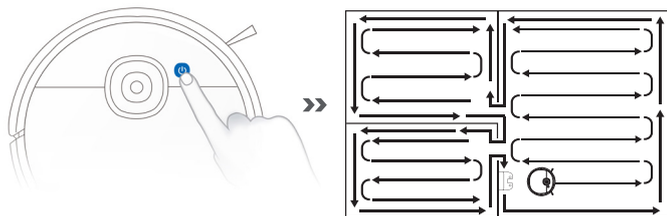
	Lampeggia lentamente	Rete Wi-Fi disconnessa o in attesa di connessione
	Lampeggia rapidamente	Connessione alla rete Wi-Fi
	Fissa	Connesso alla rete Wi-Fi

Consigli:

in caso di problemi durante il processo di configurazione della rete Wi-Fi, consultare la sezione Risoluzione dei problemi > Connessione Wi-Fi in questo manuale.

2. Funzionamento e programmazione/2.4 Avvio, pausa, riattivazione e spegnimento

1 Avvio



2 Pausa

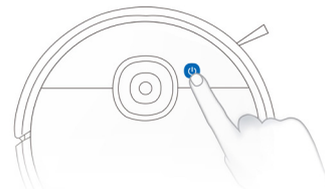


Nota: il pannello di controllo del robot smette di lampeggiare se il robot è in pausa da alcuni minuti. Premere il pulsante Modalità AUTO del robot per riattivarlo.

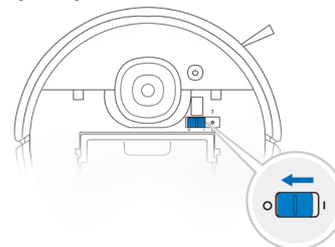
3 Riattivazione



Premere il pulsante AUTO del robot per riattivarlo



4 Spegnimento (OFF)

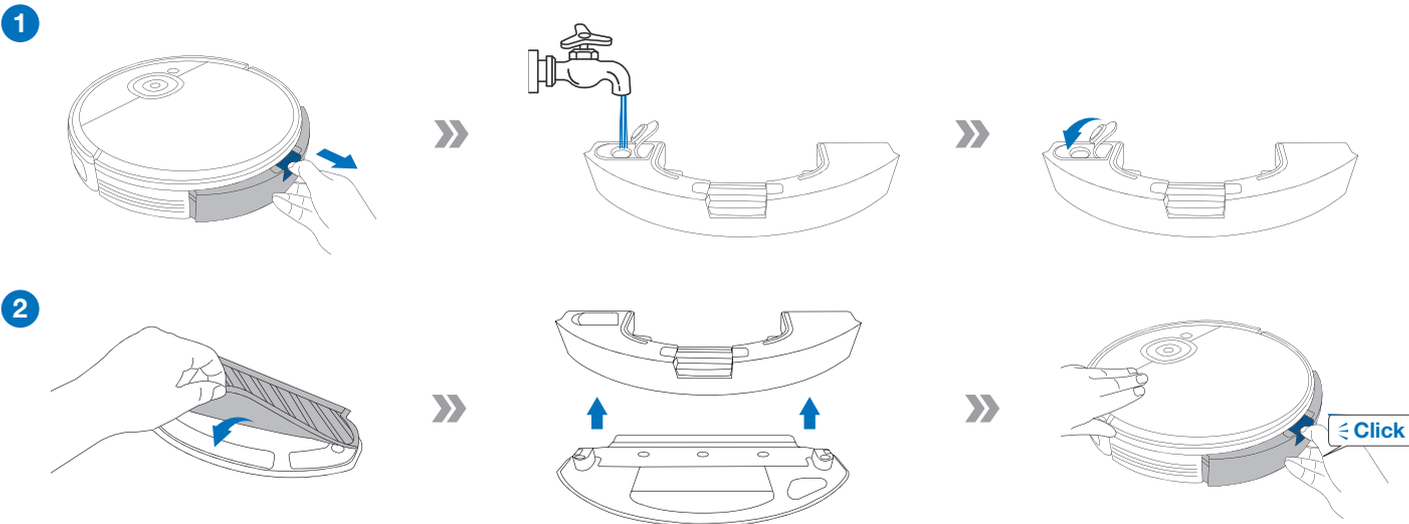


Nota: quando il robot non sta pulendo, è consigliabile tenerlo acceso e in carica.

2. Funzionamento e programmazione/2.5 Sistema di lavaggio

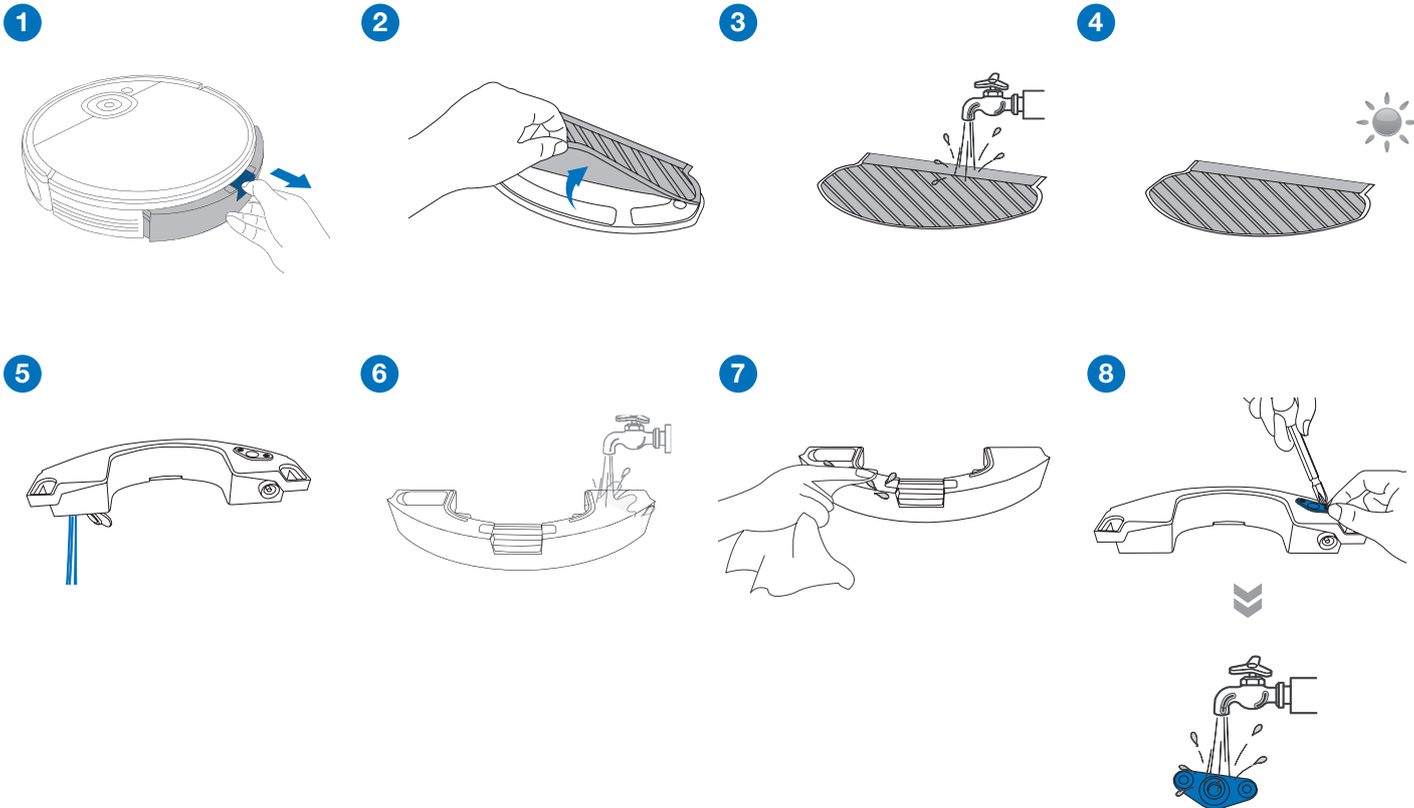
Nota:

1. Per prolungare la durata di servizio del serbatoio, si consiglia di utilizzare acqua depurata o addolcita per il sistema di lavaggio.
2. Se è necessario pulire il tappeto, disinstallare prima il piatto per panno di pulizia.
3. Svuotate il serbatoio dopo che il robot ha terminato la pulizia.



3. Manutenzione/3.1 Sistema di lavaggio

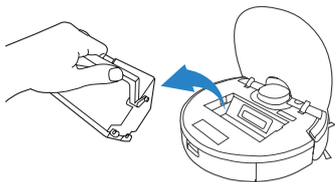
Prima di eseguire operazioni di pulizia e manutenzione sul robot, spegnere il robot e scollegare la stazione di svuotamento automatico.



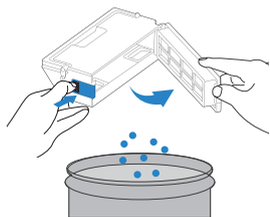
3. Manutenzione/3.2 Cassetta di raccolta e filtri

Cassetta di raccolta

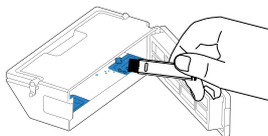
1



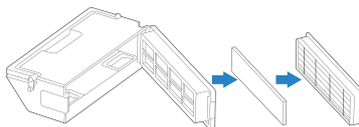
2



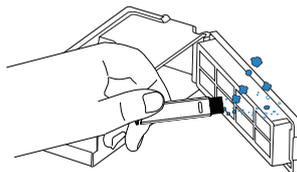
3



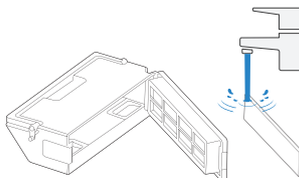
4



5



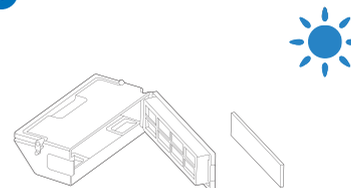
6



7



8



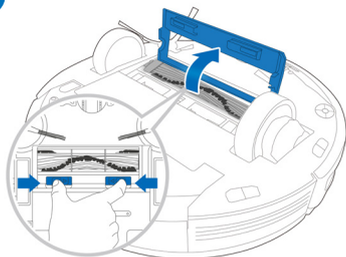
Nota: 1. Sciacquare il filtro con acqua come mostrato sopra. 2. Non inserire le dita né utilizzare una spazzola per pulire il filtro. 3. Assicurarsi di lasciare asciugare il filtro per almeno 24 ore dopo il lavaggio.

3. Manutenzione/3.3 Spazzola principale, Spazzola marginale e Sensore di mappatura

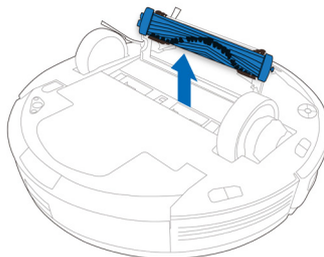
Nota: per semplificare le operazioni di manutenzione, è fornito uno strumento di pulizia multi-funzione. Maneggiare con cura: lo strumento di pulizia ha bordi taglienti.

Spazzola principale

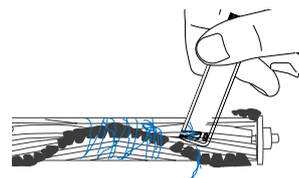
1



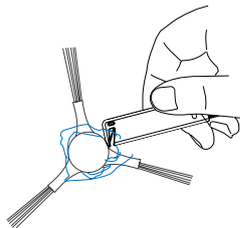
2



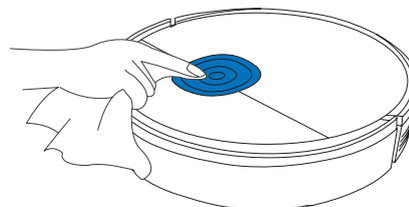
3



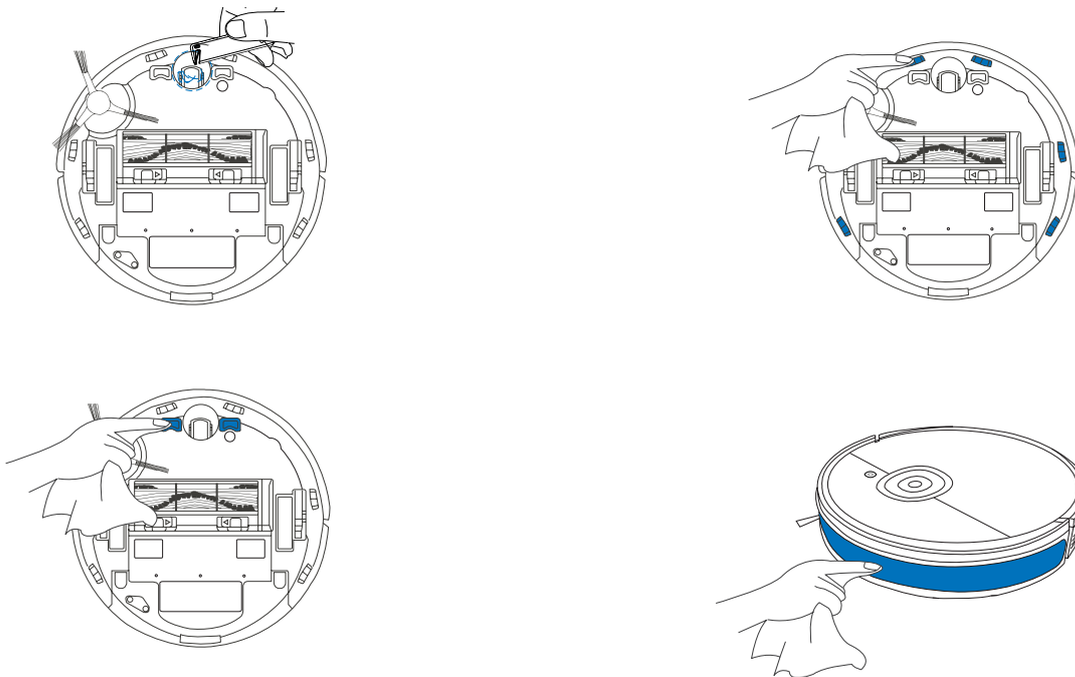
Spazzola marginale



Sensore di mappatura



3. Manutenzione/3.4 Altri componenti



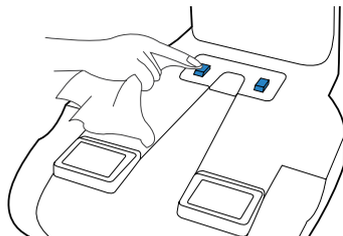
Nota: prima di pulire i contatti di ricarica del robot e i pin della stazione di svuotamento automatico, spegnere il robot e scollegare la stazione di svuotamento automatico.

3. Manutenzione/3.5 Stazione di svuotamento automatico

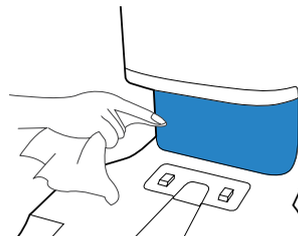
Nota: prima di eseguire la pulizia e la manutenzione della stazione di svuotamento automatico, scollegarla.

* Per una corretta manutenzione, strofinare con un panno pulito e asciutto ed evitare di utilizzare detergenti o spray per la pulizia.

Pin della stazione di svuotamento automatico

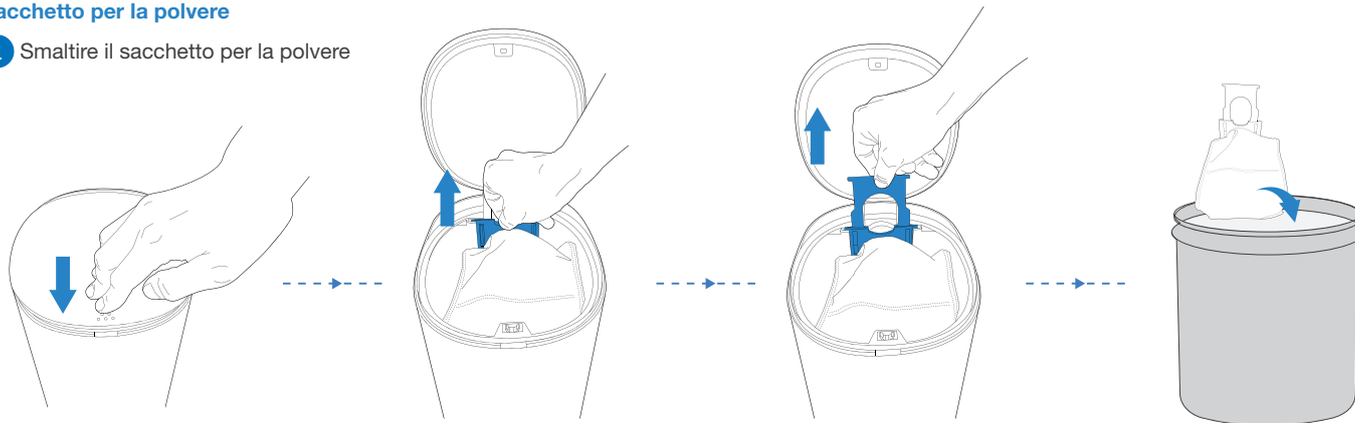


Emettitore di segnale a infrarossi



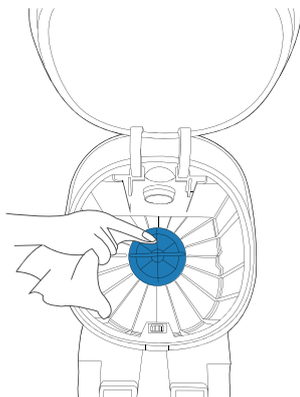
Sacchetto per la polvere

1 Smaltire il sacchetto per la polvere

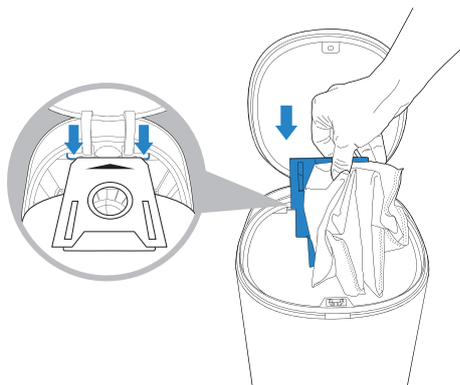


* Il sacchetto per la polvere viene sigillato dalla maniglia in modo da non perdere la polvere.

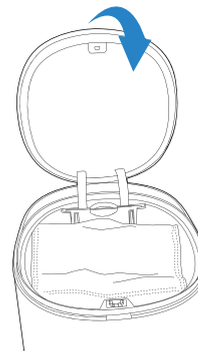
2 Pulire il coperchio del ventilatore



3 Montare il sacchetto per la polvere

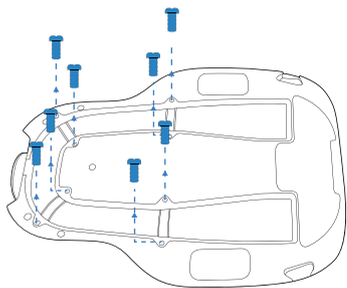


4 Chiudere il coperchio del contenitore polvere

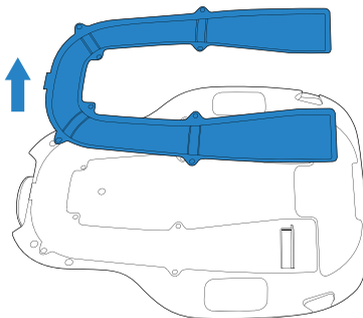


Tubo di evacuazione della polvere

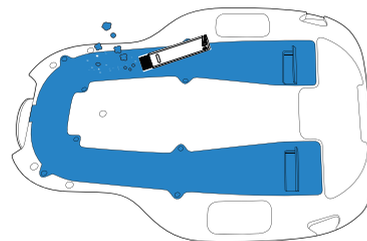
Svitare la copertura del tubo di evacuazione della polvere



Disinstallare la copertura del tubo di evacuazione della polvere



Pulire il tubo di evacuazione della polvere



3. Manutenzione/3.6 Manutenzione regolare

Per mantenere il robot in esecuzione con prestazioni ottimali, eseguire le operazioni di manutenzione e sostituzione dei componenti con le seguenti frequenze:

Parte robot	Frequenza di manutenzione	Frequenza di sostituzione
Panno di pulizia lavabile	Dopo ogni uso	Ogni 50 lavaggi
Serbatoio/Piatto per panno di pulizia	Dopo ogni uso	/
Spazzola marginale	Ogni 2 settimane	Ogni 3-6 mesi
Spazzola principale	Una volta a settimana	Ogni 6-12 mesi
Filtro di spugna/Filtro ad alta efficienza	Una volta a settimana	Ogni 3-6 mesi
Ruota universale Paraurti con sensori anticaduta Sensore di mappatura Contatti di ricarica Pin della stazione di svuotamento automatico	Una volta a settimana	/

Per semplificare le operazioni di manutenzione, è fornito uno strumento di pulizia multi-funzione. Maneggiare con cura: lo strumento di pulizia ha bordi taglienti.

Nota: yeedi produce diverse parti e accessori di ricambio. Contattare l'assistenza clienti per ulteriori informazioni sulle parti di sostituzione.

4. Spia

Robot

Il robot informa l'utente di un eventuale problema con spie e messaggi vocali. Informazioni di assistenza più dettagliate sono disponibili nell'app yeedi e sul sito Web online.

Spia	Situazione
Il pulsante della modalità AUTO emette una luce BIANCA fissa.	Il robot è in fase di pulizia.
	Il robot viene messo in pausa durante la pulizia.
Il pulsante della modalità AUTO lampeggia in BIANCO.	Il robot è in fase di ricarica.
	Il robot è in fase di avvio.
	Il robot è in fase di riposizionamento.
Il pulsante della modalità AUTO emette una luce ROSSA fissa.	La batteria del robot è scarica.
Il pulsante della modalità AUTO lampeggia in ROSSO.	Il robot rileva un problema.

Stazione di svuotamento automatico

L'effetto luminoso della spia di stato sulla stazione di svuotamento automatico indica diverse condizioni e soluzioni. Per ulteriore assistenza, fare riferimento all'app yeedi o alla sezione relativa alla risoluzione dei problemi del presente manuale.

Effetto luminoso	Stato	Soluzioni
Luce spia spenta	La stazione di svuotamento automatico è in <u>standby</u> .	/
	Il robot è in modalità Non disturbare.	/
Si accende fissa in BIANCO	Il robot torna alla stazione di svuotamento automatico e inizia lo svuotamento automatico.	/
	Il robot sta svuotando automaticamente la cassetta di raccolta.	/
	La potenza di aspirazione della stazione di svuotamento automatico è diminuita.	Controllare il sacchetto per la polvere.
Si accende fissa in ROSSO	Il sacchetto per la polvere non è installato.	Installare il sacchetto per la polvere.
	La stazione di svuotamento automatico non è riuscita a svuotare automaticamente la polvere.	Controllare la soluzione nell'app.
	Il coperchio del contenitore polvere non è chiuso.	Assicurarsi che il coperchio del contenitore polvere sia chiuso saldamente.

5. Risoluzione dei problemi/5.1 Risoluzione dei problemi

No.	Malfunzionamento	Possibili cause	Soluzioni
1	Impossibile connettere il robot alla rete Wi-Fi domestica.	Nome utente o password della rete Wi-Fi domestica errato.	Inserire il nome utente e la password corretti della rete Wi-Fi domestica.
		Il robot non si trova nel raggio di copertura del segnale Wi-Fi domestico.	Verificare che il robot si trovi nel raggio di copertura del segnale Wi-Fi domestico.
		La configurazione della rete è stata avviata prima che il robot fosse pronto.	Accendere l'interruttore di alimentazione (ON). Premere il pulsante RESET per 3 secondi. Il robot è pronto alla configurazione della rete quando riproduce un motivo musicale e la spia del Wi-Fi lampeggia lentamente.
2	Il robot non si sta ricaricando.	Il robot non è acceso.	Accendere il robot.
		Il robot non è collegato alla stazione di svuotamento automatico.	Assicurarsi che i contatti di ricarica del robot siano collegati ai pin della stazione di svuotamento automatico.
		Il cavo di alimentazione non è collegato alla stazione di svuotamento automatico.	Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia saldamente collegato alla stazione di svuotamento automatico.
		La batteria è completamente scarica.	Riattivare la batteria. Accendere. Posizionare manualmente il robot sulla stazione di svuotamento automatico e rimuoverlo dopo averlo caricato per 3 minuti; ripetere 3 volte, quindi caricare normalmente.
		Assicurarsi che la stazione di svuotamento automatico sia collegata all'alimentazione.	La stazione di svuotamento automatico non è collegata a una fonte di alimentazione.

No.	Malfunzionamento	Possibili cause	Soluzioni
3	Il robot non può tornare alla stazione di svuotamento automatico.	La stazione di svuotamento automatico non è posizionata correttamente.	Consultare la sezione 3.2 per posizionare correttamente la stazione di svuotamento automatico.
		La stazione di svuotamento automatico è scollegata o è stata spostata.	Verificare che la stazione di svuotamento automatico sia collegata all'alimentazione. Non spostare la stazione di svuotamento automatico manualmente.
		Il robot sta eseguendo la pulizia in un ambiente buio.	Assicurarsi di utilizzare il robot in un ambiente ben illuminato.
		Il robot rimane in pausa per più di 60 minuti.	Evitare di mettere in pausa il robot per più di 60 minuti.
		Il robot non ha iniziato la pulizia stazione di svuotamento automatico.	Assicurarsi che il robot inizi la pulizia dalla stazione di svuotamento automatico.
4	Il robot torna alla stazione di svuotamento automatico prima di aver completato la pulizia.	Il robot sta eseguendo la pulizia in un ambiente buio.	Assicurarsi di utilizzare il robot in un ambiente ben illuminato.
		Quando il livello di carica della batteria è insufficiente, il robot passa automaticamente alla modalità di ritorno in carica e torna alla stazione di svuotamento automatico per ricaricarsi.	Questo comportamento è normale. Non è necessario intervenire.
		Il tempo di funzionamento varia in base alla superficie del pavimento, alla complessità della stanza e alla modalità di pulizia selezionata.	Questo comportamento è normale. Non è necessario intervenire.
		L'area da pulire non è priva di ostacoli.	Rimuovere dal pavimento i piccoli oggetti e sistemare l'area da pulire prima che il robot inizi la fase di pulizia.
5	Il robot si blocca durante il funzionamento e si ferma.	Il robot è incastrato su un oggetto sul pavimento (cavi elettrici, tende, frange di tappeti, ecc.).	Il robot proverà a districarsi in vari modi. Qualora non dovesse riuscire, rimuovere manualmente gli ostacoli e riavviarlo.
6	Il robot è molto rumoroso durante la pulizia.	Le spazzole sono aggrovigliate o la cassetta di raccolta è incastrata.	Eliminare regolarmente i detriti incastrati.

No.	Malfunzionamento	Possibili cause	Soluzioni
7	L'acqua non fuoriesce dal serbatoio quando il robot è in fase di lavaggio.	Il filtro della valvola di inserimento acqua situata sulla parte inferiore del serbatoio è ostruito.	Svitare la valvola di inserimento acqua situata sulla parte inferiore del serbatoio e pulire il filtro.
		Dal serbatoio fuoriesce dell'acqua.	Aggiungere acqua nel serbatoio.
		Le uscite dell'acqua della parte inferiore del robot sono ostruite.	Controllare le uscite dell'acqua della parte inferiore e pulirle.
8	Il serbatoio del robot si sgancia durante la pulizia.	Il serbatoio non è installato adeguatamente.	Il serbatoio è installato adeguatamente quando scatta in posizione.
9	Il robot non avvia lo svuotamento automatico dopo il ritorno alla stazione di svuotamento automatico.	Il coperchio del contenitore polvere non è chiuso.	Chiudere il coperchio del contenitore polvere.
		Il sacchetto per la polvere non è installato nella stazione di svuotamento automatico.	Installare il sacchetto per la polvere e chiudere il coperchio del contenitore polvere.
		Lo spostamento manuale del robot nella stazione di svuotamento automatico non attiverà lo svuotamento automatico.	Per assicurarsi che il robot avvii lo svuotamento automatico correttamente, evitare di sollevare e spostare la stazione di svuotamento automatico durante la pulizia.
		Il robot torna alla stazione di svuotamento automatico eseguendo Video Manager nell'app.	Questo comportamento è normale.
		La modalità Non disturbare è abilitata nell'app yeedi.	Questo comportamento è normale. Disattivare la modalità Non disturbare nell'app o avviare lo svuotamento automatico manualmente.
		Il sacchetto per la polvere è pieno.	Sostituire il sacchetto per la polvere e chiudere il coperchio del contenitore polvere.
		Se le cause possibili sono escluse, potrebbe trattarsi di un malfunzionamento di un componente.	Contattare l'assistenza clienti.

No.	Malfunzionamento	Possibili cause	Soluzioni
10	Il robot non è in grado di svuotare automaticamente la cassetta di raccolta.	La cassetta di raccolta non è installata.	Installare la cassetta di raccolta con due uscite di svuotamento automatico sulla parte inferiore.
		Il sacchetto per la polvere è pieno.	Sostituire il sacchetto per la polvere e chiudere il coperchio del contenitore polvere.
		Le uscite di svuotamento automatico della cassetta di raccolta sono bloccate da detriti.	Disinstallare la cassetta di raccolta per lo svuotamento automatico e pulire i detriti sulle relative uscite.
		Il tubo di evacuazione della polvere è bloccato.	Pulire il tubo di evacuazione della polvere.
11	Presenza di detriti nel contenitore polvere.	Le particelle fini vengono assorbite all'interno del contenitore polvere attraverso il sacchetto per la polvere.	Pulire il coperchio del contenitore polvere e la parete interna.
		Il sacchetto per la polvere è danneggiato.	Controllare il sacchetto per la polvere e sostituirlo.
12	Il roboto perde polvere o detriti durante la pulizia.	Le uscite di svuotamento automatico sono bloccate da detriti.	Disinstallare la cassetta di raccolta e rimuovere i detriti.
13	La base è sporca.	Sulla spazzola principale sono presenti detriti che devono essere puliti.	Pulire la spazzola principale.

5. Risoluzione dei problemi/5.2 Connessione Wi-Fi

Prima di configurare la connessione alla rete Wi-Fi, assicurarsi che il robot, il telefono cellulare e la rete Wi-Fi soddisfino i seguenti requisiti.

Requisiti del robot e dei telefoni cellulari

- Il robot è completamente carico e l'interruttore di alimentazione del robot è acceso.
- La spia di stato Wi-Fi lampeggia lentamente.
- Disattivare i dati cellulari del telefono cellulare (è possibile riattivarli dopo la configurazione).

Requisiti della rete Wi-Fi

- Si sta utilizzando una rete mista a 2,4 GHz o 2,4/5 GHz.
- Il router supporta i protocolli 802.11b/g/n e IPv4.
- Non utilizzare una VPN (Virtual Private Network) o un server proxy.
- Non utilizzare una rete nascosta.
- WPA e WPA2 utilizzano la crittografia TKIP, PSK, AES/CCMP.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) non è supportato.
- Utilizzare i canali Wi-Fi 1-11 in Nord America e i canali 1-13 al di fuori del Nord America (fare riferimento all'agenzia di regolamentazione locale).
- Se si utilizza un extender/ripetitore di rete, il nome di rete (SSID) e la password corrispondono alla rete primaria.

6. Specifiche del prodotto

Modello	DVX34	
Ingresso nominale	20 V === 1 A	
Modello di stazione di svuotamento automatico	CH1918	
Ingresso nominale (Ricarica)	Solo per Unione europea	220 - 240 V~ 50 - 60 Hz 0,3 A
	Solo per Russia	220 V~ 50 - 60 Hz 0,3 A
Uscita nominale	20 V === 1 A	
Potenza (svuotamento automatico)	1000 W	
Bande di frequenza	2400-2483,5 MHz	
Alimentazione - Modalità Off	Meno di 0,50 W	
Standby rete	Meno di 2,00W	

La potenza di uscita del modulo Wi-Fi è inferiore a 100 mW.

Nota: le specifiche tecniche e di progettazione potrebbero variare a seguito dei miglioramenti continui sul prodotto.