Grazie per aver acquistato l'aspirapolvere intelligente Lefant prodotto da Lefant! Speriamo tu ne sia soddisfatto.

In caso di problemi durante l'uso, contattare il nostro centro di assistenza post-vendita: support.eu@lefant.com Per ulteriori dettagli, visitare il sito Web ufficiale di Lefant: www.lefant.com, ci saranno professionisti che risponderanno alle vostre domande. Poiché vi è necessità di un continuo miglioramento, i prodotti in questo documento si basano sul prodotto reale e la nostra azien-

IMPORTANTI ISTRUZIONI SULLA SICUREZZA Quando si usa un elettrodomestico, è necessario seguire delle

da si riserva il diritto di aggiornarlo.

precauzioni di base: LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO

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'appar-
- ecchio. 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. Utilizzare l'apparecchio solo come previsto da questo manuale. Utilizzare solo accessori consigliati o venduti dal produttore.
- ponda a quello indicato sulla Base di ricarica. 6. Solo per uso in INTERNI. Non utilizzare l'apparecchio all' esterno o

5. Assicurarsi che il voltaggio della fonte di alimentazione corris-

- in ambienti commerciali o industriali. 7. Utilizzare solo le batterie ricaricabili originali e la Base di ricarica
- 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 climatiche 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
- pietre, grossi pezzi di carta o oggetti che potrebbero ostruirlo. Non utilizzare l'apparecchio per raccogliere materiali infiamma-

14. Non lasciare che l'apparecchio raccolga oggetti grandi come

- bili 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 incan descenti 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 Base di ricarica 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 Base di ricarica, se danneggiata. Non provare a riparare l'alimentatore e non utilizzarlo in caso di danni o malfunzi-21. Non utilizzare l'apparecchio con prese o cavi di alimentazione danneggiati. Non utilizzare l' apparecchio o la Base di ricarica 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.

ti.

inappropriato.

oni di manutenzione. 23. È necessario rimuovere la spina dalla presa di corrente prima di pulire o effettuare operazioni di manutenzione sulla Base di 24. Rimuovere l'apparecchio dalla Base di ricarica 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. Gettare le batterie usate secondo le leggi e le normative vigen-

22. Spegnere l'apparecchio prima di pulirlo o di effettuare operazi-

incendio. 28. Scollegare dalla presa di corrente la Base di ricarica in caso di mancato utilizzo prolungato. 29. L'apparecchio dev'essere utilizzato secondo le indicazioni di questo Manuale d'uso. La nostra azienda non potrà essere ritenuta

responsabile per eventuali danni o infortuni causati da un utilizzo

30. Il robot contiene batterie sostituibili solo da persone competenti. Per sostituire la batteria del robot, contattare l'assistenza

27. Non incenerire l'apparecchio anche nel caso in cui sia molto danneggiato. Le batterie potrebbero esplodere e provocare un

31. Se il robot non viene utilizzato per lungo tempo, spegnerlo per riporlo e scollegare la Base di ricarica. AVVERTENZA: per ricaricare la batteria, utilizzare solo l'unità di alimentazione rimovibile L1 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 ravvici-

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

nate.L' antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere utilizzata in combinazione con altre antenne o trasmettitori.

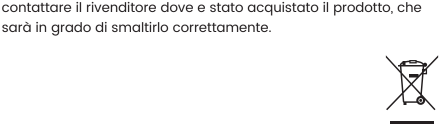
Alimentatore a commutazione

Trasformatore isolate di sicurezza anti tcortocircuito

Solo per uso in interni Corrente continua Corrente alternata DH-H unità di alimentazione rimovibile 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

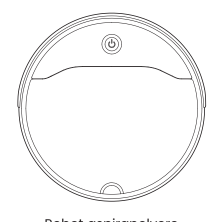
sarà in grado di smaltirlo correttamente.



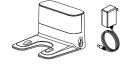
1. Introduzione al prodotto /

1.1 Lista di imballaggio

Nota: le figure e le illustrazioni sono solo di riferimento e possono differire dall'aspetto reale del prodotto. Il design del prodotto e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



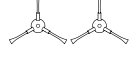
Robot aspirapolvere



Docking station & Adattatore per corrente alternata



Scatola per la polvere



Spazzola laterale



Filtro HEPA



Strumento di pulizia

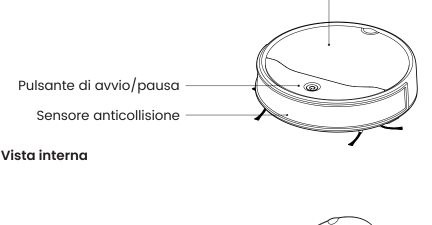


1.2 Nome del componente

Pannello -

1. Introduzione al prodotto /

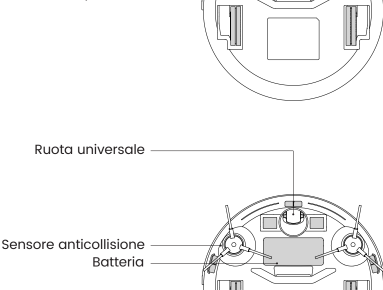
Vista frontale

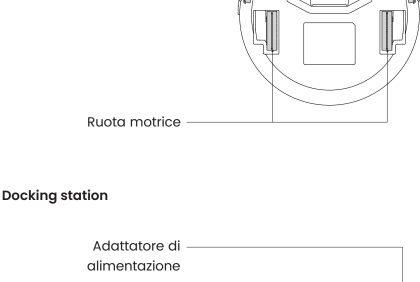


Elettrodo di carica -

Bocca di aspirazione







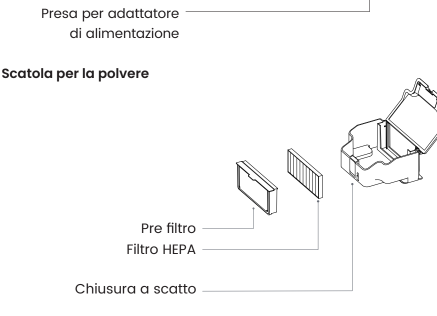
Trasmettitore di

di alimentazione

Elettrodo di carica-

segnali a infrarossi

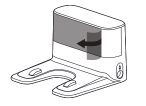




2. Preparazione /

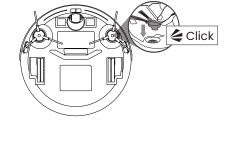
2.1 Assemblare e caricare

Rimuovere la pellicola protettiva dal robot e dalla docking station





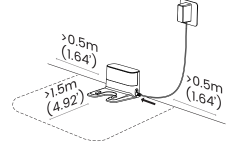
2 Installare le spazzole laterali



Posizionamento della docking station

Posizionare la docking station contro la parete su una superficie piana. Assicurarsi che non vi siano oggetti nel raggio di 0,5 m a sinistra o a destra e 1,5 m di fronte per evitare di bloccare il segnale di ricarica. Evitare la presenza di oggetti riflettenti, come specchi sul

pavimento, vicino alla docking station per evitare il riflesso del segnale.



Posizionare il robot con il lato dei pulsanti rivolto verso la

Ricarica

docking station. Quando la spia del pulsante inizia a lampeggiare, indica il corretto posizionamento. (Come mostrato di seguito) (1) Una luce lampeggiante viola indica che la batteria è inferiore al 50%.

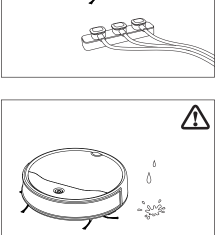
- (1) Una luce blu lampeggiante indica che la batteria è superiore al 50%.
- (b) Nessuna luce indica che la batteria è completamente carica.
- Il tempo di ricarica è di circa 4 ore. • Il robot si accende automaticamente se si carica mentre è
- spento.

2.2 Preparazione dell'ambiente



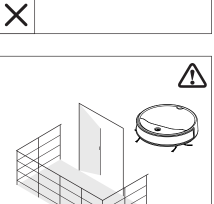


Riordinare la stanza



zialmente pericolosi per evitare che il robot si impiglino, si incastrino, si trascinino o si rovescino. Non lasciare che il robot funzioni su pavimenti bagnati.

Prima di iniziare, rimuovere i fili sparsi e i detriti dal pavimento. Se il tappeto ha delle nappe, rimboccarle. Rimuovere tutti gli oggetti fragili, di valore o poten-



Non utilizzare il robot in aree prive di barriere protettive (come pavimenti duplex, balconi aperti, piani di mobili). Assicurarsi che le porte dei balconi siano chiuse o utilizzare una barriera fisica robusta per evitare cadute acci-



Il robot può salire su oggetti con un'altezza inferiore a 12 mm. Se si vuole evitare questa evenienza, si prega di portarli via.

3. Utilizzo del prodotto /

3.1 Come utilizzare i pulsanti

Tenere premuto per 3 secondi: Accensione

Premere due volte velocemente:

in rete, aprire l'app per il collegamento in rete e l'accoppiamento). Tenere premuto per 12 secondi: Spegnimento (un lungo "bip" indica lo spegnimento)

Entrare in modalità di accoppiamento di rete (Funzionamento in rete: Tenere premuto per 6 secondi e rilasciare quando si sentono due bip, la luce lampeggerà e il robot entrerà in modalità di collegamento

Significato Indicatore

(un lungo "bip" indica lo spegnimento)

Stato dell'indicatore

Stato del robot

Pulizia

Pausa/standby	Luce blu accesa			
Ricarica	Respirazione viola/blu			
Batteria scarica: ritorno e carica automatici	Luce rossa accesa			
Pulizia completa: ritorno auto- matico e ricarica	Luce viola accesa			
Entrare in modalità di accop- piamento di rete	Lampo di luce blu			
Rete di distribuzione Successo	Luce blu accesa			
Errore	Luce rossa accesa/flash			
3. Utilizzo del prodotto /				
3 2 Download e configurazione dell'ann				



WLAN

a ? (i)



il filtro HEPA non deve toccare l'acqua.

spazzatura

Aprire il fermo della scatola per la polvere e scaricare la

Aprire il frontalino ed estrarre la scatola per la polvere



5 Pulire il pre-filtro e il filtro HEPA

3. Utilizzo del prodotto /

sori, scollegare il supporto di ricarica.

3.3 Manutenzione-altre parti

*Durante la pulizia e la manutenzione del robot e dei suoi acces-

Ruotare la cartuccia verso sinistra per rimuoverla.

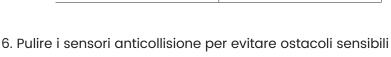


4. Pulire la bocca di aspirazione per evitare l'intasamento della

5. Pulire la ruota motrice per garantire un lavoro senza

polvere

intoppi

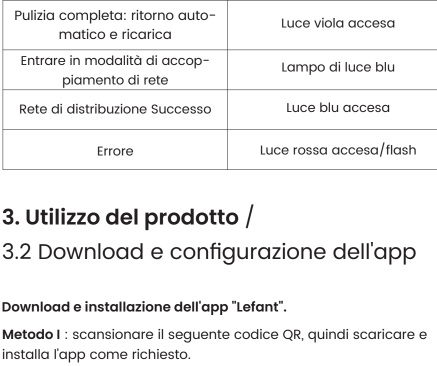


7. Pulire la spazzola laterale per evitare che i capelli si aggroviglino

ricarica regolare. ②Pulire la lente del sensore a infrarossi sulla base di ricarica per evitare interferenze del segnale.

8. ①Pulire i pin di ricarica sulla base di ricarica per garantire una



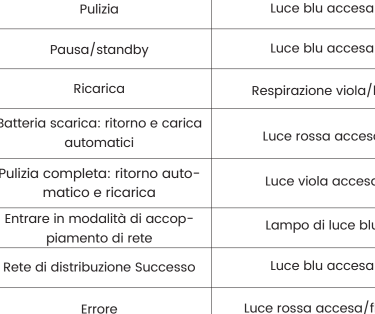




< Settings

TP-Link_2.4G

TP-Link_5G





4. Anomalie /

Causa del guasto

Causa del guasto

Suono

Soluzioni

Suono

Soluzioni

Suono

Causa del guasto

4.1 Prompt delle anomalie

Quando il robot ha problemi, la spia rossa si accende o lampeggia ed emette un segnale acustico di diversa durata. La tabella seguente riassume le cause corrispondenti:

La luce rossa è accesa

14 1400 10004 0 400004		
Causa del guasto	Anomalia ruota motrice	
Suono	1 segnale acustico per 3 volte	
Soluzioni Si prega di controllare se la ruot pulirla.	a motrice è aggrovigliata e	

Causa del guasto Anomalia spazzola laterale

Suono 2 segnali acustici per 3 volte

Si prega di controllare se la spazzola laterale è aggrovigliata e pulirla.

3 segnali acustici per 3 volte Suono Soluzioni

Anomalia ventola

Scatola per la polvere non

Ricarica anomala

Si prega di controllare i rifiuti nella scatola per la polvere e nel condotto dell'aria.

Causa del guasto rilevata Suono 5 segnali acustici per 3 volte

Solutions: Si prega di controllare i rifiuti nella scatola per la polvere e nel condotto dell'aria.

6 segnali acustici per 3 volte Soluzioni Carica anomala, spostare manualmente l'unità principale sulla base di ricarica per caricarla.

La luce rossa lampeggia Allarme rilevamento terra Causa del guasto 2 seanali acustici per 3 volte Suono

Suche	
Soluzioni	
Il robot è sospeso in aria. Per fav	ore, spostarlo a terra.
Causa del guasto	Allarme eliminazione
	dilemma
Suono	3 segnali acustici per 3 volte

irlo in un luogo aperto.

Il robot non riesce a liberarsi di un ostacolo; si prega di trasfer-

Batteria scarica

4 segnali acustici per 3 volte

5 segnali acustici per 3 volte

Spostare il robot nella docking station per la ricarica. Causa del guasto **Anomalia adattatore**

Soluzioni Pulire l'elettrodo e assicurarsi di utilizzare l'adattatore originale. Se i metodi sopra descritti non risolvono il problema, provare

quanto segue: Tenere premuto il pulsante di avvio/pausa del robot per 12 secondi. Dopo aver sentito un lungo "bip", spegnere,

quindi premere a lungo per 3 secondi per riavviare.

4.2 Risoluzione dei problemi

Se si verificano i seguenti problemi nel processo di applicazione del prodotto, gli utenti possono risolverli in modo indipendente mediante confronto con la tabella sotto. Anomalia pulizia Guasto

Si consiglia di sostituire regolarmente i materiali di consumo, come filtri ad alta efficienza (HEPA), prefiltro, spazzole laterali,

pulire la macchina.

Cause possibili

Soluzioni

ecc.

4. Anomalie /

Cause possibili Polvere su sensori e altri componenti

Modalità di associazione Wi-Fi non attivata

La rete a 2,4 G Hz non viene utilizzata.

Intasamento dei componenti di pulizia

Guasto Cause possibili

Soluzioni

accesso alla modalità di associazione Wi-Fi. Fare riferimento al capitolo del manuale [Download e configurazione dell'app]. Cause possibili

Fare riferimento al capitolo del manuale [Download e configu-

Continuare a premere il pulsante di avvio/pausa per 6 secondi:

Fare riferimento al capitolo [Manutenzione] del manuale per

Impossibile connettersi

Ritorno e ricarica difficile

all'app

Posizionamento errato della base di ricarica Posizionare il supporto di ricarica in un'area aperta e piana.

Cause possibili

Guasto

Soluzioni

Soluzioni

è in funzione.

Cause possibili

Cause possibili

Guasto

station

razione dell'app].

Cause possibili Il supporto di ricarica è spento o è stato spostato manualmente

Fare riferimento al capitolo [Preparazione dell'ambiente] del manuale. Se l'ambiente domestico è troppo complesso, si consiglia di utilizzare più supporti di ricarica.

La casa è troppo grande e l'ambiente è complesso

Il robot non ha pulito partendo dalla docking station Soluzioni Lasciare che il robot pulisca dalla docking station.

Controllare se entrambe le estremità dell'adattatore di alimen

Scarso contatto tra il robot e l'elettrodo di ricarica della docking

Impossibile caricare

Verificare se la base di ricarica è collegata all'alimentazione. Non spostare la posizione della base di ricarica quando il robot

L'alimentatore non è collegato o la spina è allentata Soluzioni

Cause possibili

tazione sono collegate e accese normalmente. Cause possibili

Soluzioni Assicurarsi che l'elettrodo di carica del robot e la base di ricari-

ca siano completamente collegati e pulire regolarmente l'elettrodo di carica del robot e della docking station.

Cause possibili

Deterioramento della batteria causato da un uso non prolungato Soluzioni Si consiglia di utilizzare questo prodotto frequentemente. Se non è possibile caricare la batteria a causa di un lungo periodo

*Se il guasto non può essere eliminato in base all'operazione nella

di inutilizzo, contattare un rappresentante del servizio clienti.

tabella, contattare il nostro rappresentante del servizio clienti.

5. Parametri Tecnici

Modello di prodotto	M310		
Ingresso nominale	19V === 0.6A, 11.4W		
Modello di Docking Station	C3		
Ingresso	19V ===	Uscita	0.6A
Modello adattatore di alimentazione	AD-0121900060EU		
Ingresso nominale dell' adattatore di alimentazione	100-240V~ 50-60Hz 0.5A		
Uscita adattatore di alimentazione	DC 19V, 0.6A, CLASS II		
Modalità Off/Standby	Meno di 0.5W		
Alimentazione in standby in rete	Meno di 2.00W		

Nota: poiché il prodotto necessita di un miglioramento continuo, prevarrà il prodotto reale. La nostra azienda si riserva il diritto di aggiornare il prodotto.