



Turn to the experts

ITALIANO

**MANUALE UTENTE E  
INSTALLAZIONE  
PURIFICATORE D'ARIA**

CAFN026LC2 | CAFN036LC2 | CAFN051LC2

# Contenuto

---

1	Nota sulla sicurezza .....	51
2	Introduzione al prodotto.....	83
	Pannello di controllo.....	84
	Altri articoli in confezione.....	84
3	Prima dell'uso .....	85
	Registrare la data di inizio dell'uso nell'etichetta.....	85
	Conoscere l'indicatore della qualità dell'aria.....	85
	Metodo di smontaggio e installazione del pannello di ingresso dell'aria.....	86
	Siti di posizionamento del purificatore d'aria.....	86
	Installa filtro.....	87
	Filtri e funzioni.....	89
4	Come usare .....	91
	Pannello di controllo.....	91
	Collegare l'alimentazione.....	91
	Avvio del purificatore d'aria.....	91
	Modalità automática.....	92
	Modalità sleep.....	92
	Regolazione della velocità del vento.....	92
	Funzione di temporizzazione.....	92
	Funzione Wifi.....	92
	UV function (Negative ion function) .....	93
	Ripristina.....	93
	Indicatore della qualità dell'aria.....	93
5	Pulizia e manutenzione .....	94
	Pulire il purificatore d'aria.....	94
	Pulire il sensore della qualità dell'aria.....	94
	Pulisci il pre filtro.....	94
	Fasi operative.....	94
	Sostituisci i filtri.....	97
	Operazione.....	97
	Sostituisci la lampada UV .....	99
	Non utilizzato per molto tempo.....	101
	Sostituire il tempo di riferimento del filtro.....	101
6	Gestione dei guasti .....	102
7	Addizionale .....	103
	Garanzia e assistenza.....	103
	Ordinazione di parti o accessori.....	103
	Seleziona gli accessori.....	103
	Riciclaggio.....	103

---

# Nota sulla sicurezza

Al fine di evitare possibili danni a voi o ad altri o danni finanziari, assicuratevi di prestare attenzione alle seguenti precauzioni di sicurezza.

Se il cavo di alimentazione della macchina è danneggiato, è necessario affidare i produttori della macchina, il centro di manutenzione o i tecnici qualificati cambieranno per voi, in caso di pericolo.



## Avvertimento



Non toccare la spina di alimentazione con le mani bagnate.

No mani bagnate!

Otherwise it may cause electric shock.



Prima di pulire gli apparecchi, assicurarsi che siano spenti.

Inserire la presa!

In caso contrario, il purificatore d'aria potrebbe funzionare improvvisamente, causando incidenti che potrebbero provocare scosse elettriche.



vietato l'uso oltre il potere o il valore specificato per i dispositivi collegati. Consentita solo alimentazione a 220 V CA.

Vietato!

L'uso di una presa universale o il superamento del valore specificato dell'apparecchiatura può causare surriscaldamento e incendi.



Prima di avviare il purificatore d'aria, inserire completamente la spina nella presa.

Il mancato inserimento completo nella presa può causare scosse elettriche e surriscaldamento o incidenti di incendio.

- Non utilizzare una spina danneggiata o una presa di corrente allentata.



Nessun danno sulla linea elettrica e zoccolo.

Vietato!

Nell'uso della macchina, non legare, i fili. L'uso del filo spezzato può provocare scosse elettriche, cortocircuiti o incendi.

- Divieto di taglio, modifica, eccessiva distorsione, torsione, cavo di trazione o peso su cavi o spine.



Pulire regolarmente la spina di alimentazione.

L'accumulo di polvere sulla spina di alimentazione e l'umidità possono danneggiare l'isolamento della parte della spina, causando incidenti di incendio.

- Staccare la spina di alimentazione, quindi pulire con un panno asciutto (vietare l'uso di un panno bagnato!).
- Ricordarsi di staccare la spina di alimentazione se non viene utilizzata per un lungo periodo.



Proibire a parte non autorizzato o modificato il purificatore d'aria.

Vietato smontare!

riservato il purificatore d'aria. Altrimenti potrebbe causare scosse elettriche, guasti o incidenti di incendio.



Asta di divieto o altri metalli posizionati nell'uscita o negli ingressi.

Vietato!

Altrimenti potrebbe influire sulle parti interne e causare scosse elettriche o danni.

# Nota sulla sicurezza

## Attenzione

**Qualsiasi situazione come di seguito, si prega di spegnere la macchina.**

- Un interruttore non funziona.
- Un interruttore automatico o un fusibile bruciato.
- Il cavo di alimentazione o la spina sono caldi in modo anomalo.
- Individuazione dell'odore bruciante o del suono o della vibrazione anomali.
- Altre anomalie o guasti.



## Attenzione



**Vietato!**

Vietato l'uso di solventi come benzene o diluenti per pulire il purificatore d'aria, evitare di toccare con spray insetticida.

In caso contrario, il purificatore d'aria può rompersi e causare danni, anche in caso di corto circuito, causando scosse elettriche o incendi.



**Vietato!**

Divieto di essere particelle di grasso usando questo purificatore d'aria.

Come all'interno della cucina, può ridurre la durata del filtro del depuratore d'aria.

- Il purificatore d'aria non deve essere utilizzato per apparecchiature di ventilazione o di estrazione.



**Vietato!**

Vietato utilizzare il purificatore d'aria in al coperto con tipo di fumigazione pesticidi.

I residui chimici potrebbero essere accumulati all'interno della macchina e quindi rilasciati dall'uscita per nuocere alla salute.

- Dopo aver usato i pesticidi, lasciare una stanza ben ventilata, prima di utilizzare il purificatore d'aria.



**Non bagnato!**

Il corpo bagnato è proibito.

Altrimenti potrebbe causare scosse elettriche e incidenti di incendio a causa di corto circuito.



Estrarre la spina di alimentazione, tenere la spina, invece di tirare i fili.

Altrimenti potrebbe causare cortocircuiti, fili e provocare incendi o scosse elettriche o lesioni.



**Non bagnato!**

Vietato in luoghi ad alta temperatura, umidi o bagnati con questo purificatore d'aria, come il bagno.

Il purificatore d'aria può provocare perdite causando scosse elettriche o incendi.



**Lontano dal fuoco!**

Non mettere sostanze volatili o materiali combustibili, come tabacco o fiammiferi, per galleggiare nella macchina.

Lontano dal fuoco! Altrimenti potrebbe causare un incendio.

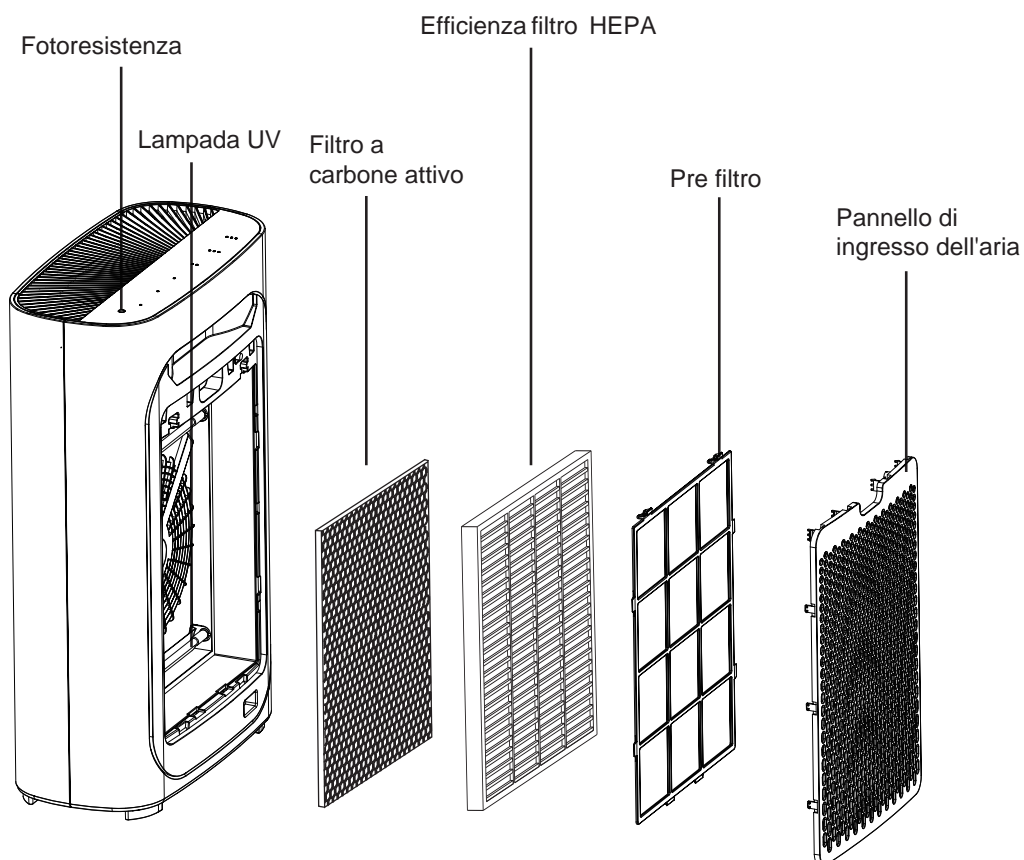
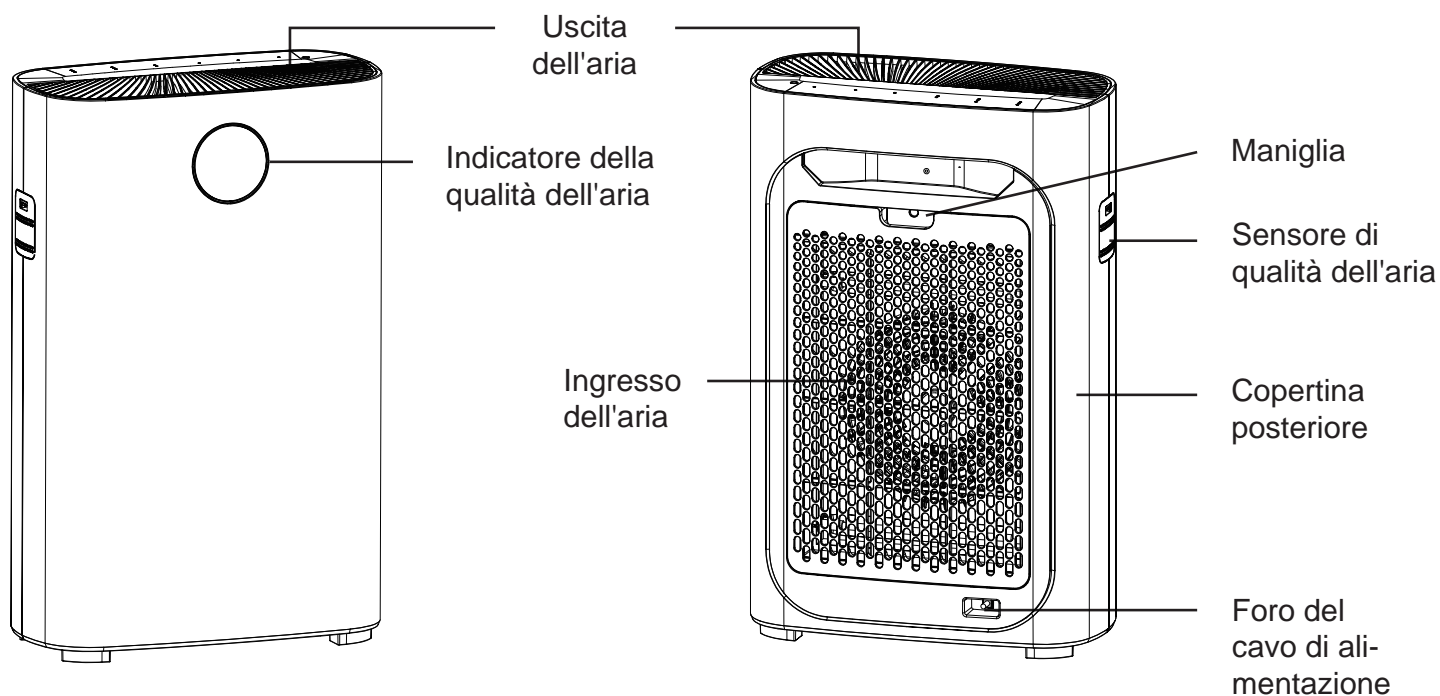


Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati sottoposti a supervisione o istruzione sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono i pericoli coinvolti.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.

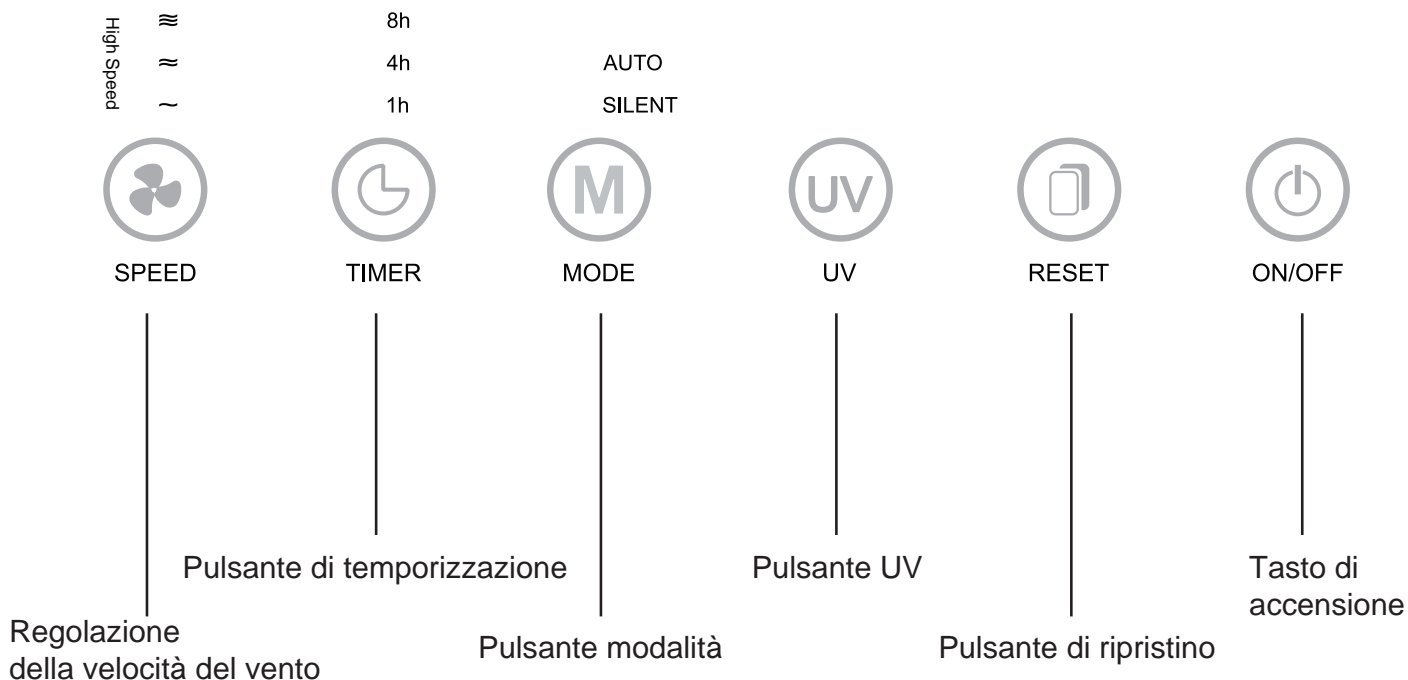


# Introduzione al prodotto

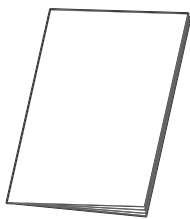


# Introduzione al prodotto

## Pannello di controllo



## Altri articoli in confezione



manuale operativo

## Indicatore della qualità dell'aria

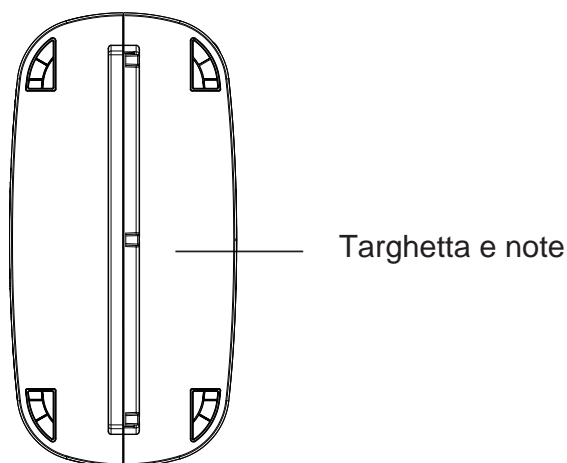
	Blu	( PM2.5=0~50 )	Perfetto
	Verde	( PM2.5=50 ~ 100 )	Bene
	Viola	( PM2.5=100 ~ 150 )	Normale
	Rosso	( PM2.5=150 ~ )	Cattiva

**Avviso: premere il pulsante di ripristino, se si desidera spegnere la spia della qualità dell'aria. (Display digitale PM2.5 solo per riferimento)**

# Prima dell'uso

## Registrare la data di inizio dell'uso nell'etichetta

Per sostituire il filtro in tempo, prima di utilizzare il purificatore d'aria, si prega di mantenere la data registrata sul retro della targhetta, in modo da ottenere le migliori prestazioni.



### Suggerimenti

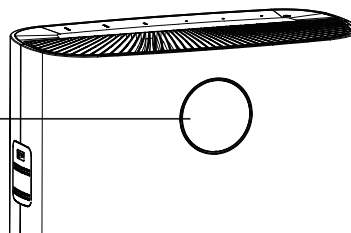
Dopo aver rimosso la confezione in plastica di ciascun filtro, è necessario sostituire l'efficiente filtro HEPA e il filtro a carbone attivo una volta all'anno.

Il filtro fotocatalizzatore deve essere sostituito ogni tre anni, dopo un periodo di tempo, se l'esposizione alla luce solare dovesse durare più di 2 ore.

## Conoscere l'indicatore della qualità dell'aria

L'indicatore della qualità dell'aria può riflettere le condizioni di qualità dell'aria, fare riferimento alle pagine 78 e 86 specifiche.

Indicatore del colore della qualità dell'aria

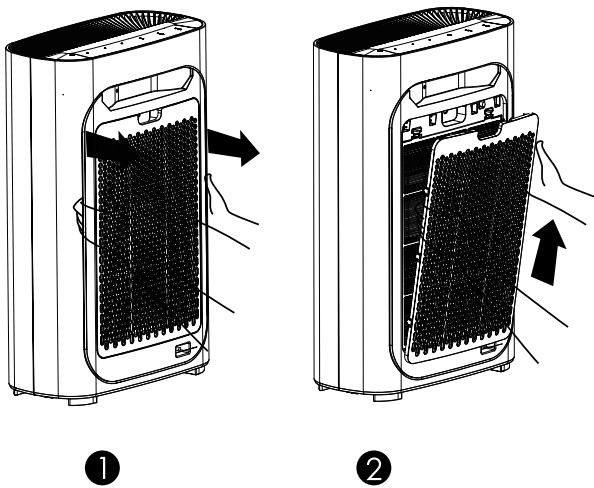


# Prima dell'uso

## Metodo di smontaggio e installazione del pannello di ingresso dell'aria

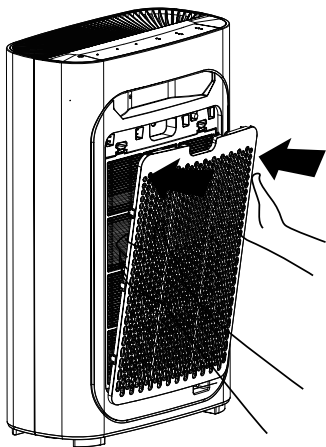
1 Metodo di rimozione del pannello di ingresso dell'aria.

Aggrapparsi alla scanalatura su entrambi i lati del pannello di ingresso dell'aria, quindi sollevarlo delicatamente.



2 Metodo di installazione del pannello di ingresso dell'aria.

Reinstallare il pannello di ingresso dell'aria, l'allineamento e inserirlo nella scanalatura fissa, quindi spingerlo delicatamente verso l'alto.

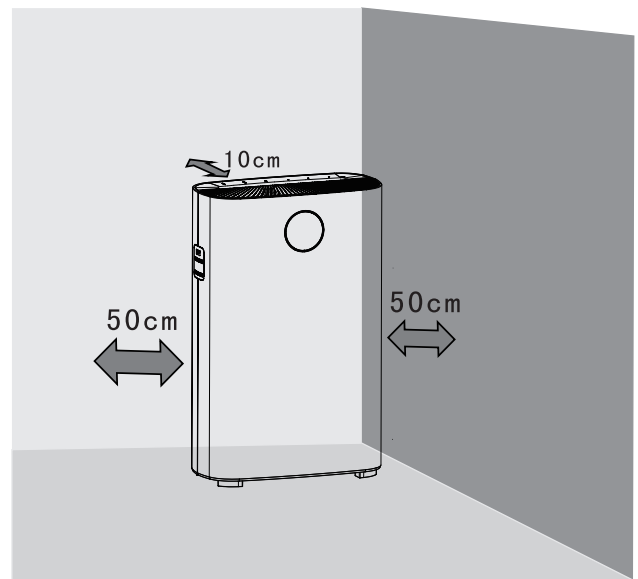


## Siti di posizionamento del purificatore d'aria

Per fare in modo che l'aria della tua stanza abbia un buon effetto su entrambi i lati del ciclo, assicurati che lo spazio tra l'ingresso dell'aria e la parete sia di almeno 50 cm, l'uscita dell'aria di almeno 10 cm. Tenere lontano 1 metro da televisione, radio, ecc.

Non inserire la spina di alimentazione insieme al televisore, alla radio e ad altre spine di alimentazione elettrica inserite nella stessa presa (altrimenti potrebbero verificarsi disturbi dello schermo e generare rumore).

- Il posizionamento a lungo termine negli stessi siti potrebbe sporcare le pareti dell'host.
- Per garantire che le macchine abbiano una ventilazione adeguata e la massima efficienza, non interferire con l'uscita dell'aria e l'ingresso dell'aria.



# Prima dell'uso

## Installa filtro

### Informazione

Rimuovere tutto il pacchetto di tutti i filtri nella macchina prima di utilizzare il purificatore d'aria, secondo le istruzioni seguenti.

#### ⚡ Attenzione

- Assicurarsi che le spine di alimentazione siano state rimosse prima dell'installazione, della manutenzione e del trasporto.
- Non utilizzare il purificatore d'aria senza i filtri.
- Rimuovere il pacchetto di ciascun filtro prima dell'uso.

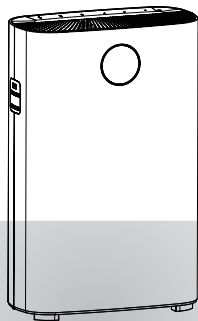
#### 💬 Suggerimenti

è possibile posizionare il purificatore sul muro per migliorare la stabilità durante la rimozione o l'installazione dei filtri.

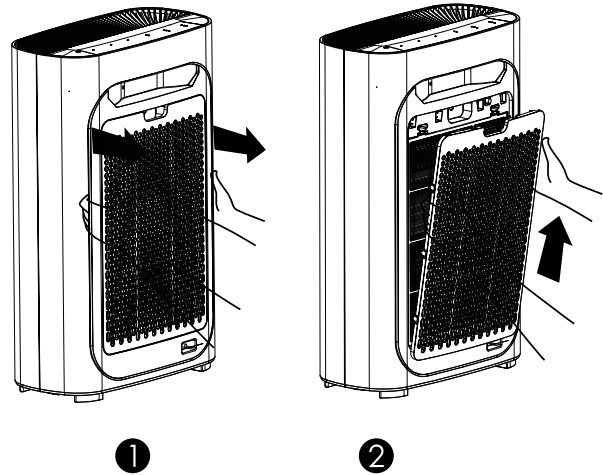
## Passi

Utilizzare inizialmente questo purificatore d'aria, installare i filtri correttamente come indicato di seguito.

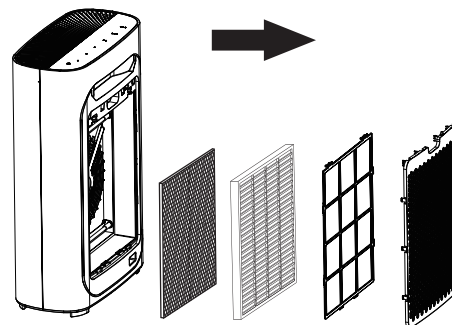
1. Rimuovere tutti i pacchetti e posizionare il purificatore su un terreno asciutto, stabile e orizzontale.



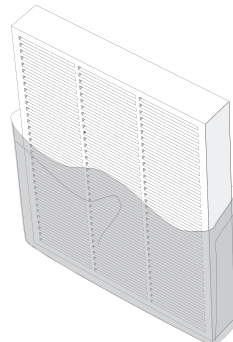
2. Tenere le scanalature su entrambi i lati del pannello di ingresso dell'aria, quindi sollevarlo delicatamente.



3. Estrarre tutti i filtri da questo purificatore.

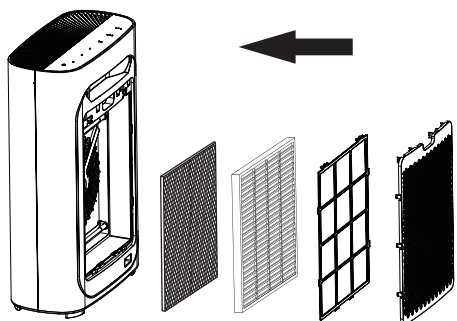


4. Rimuovi tutti i pacchetti.

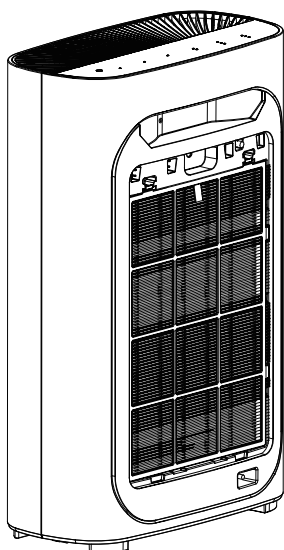


# Prima dell'uso

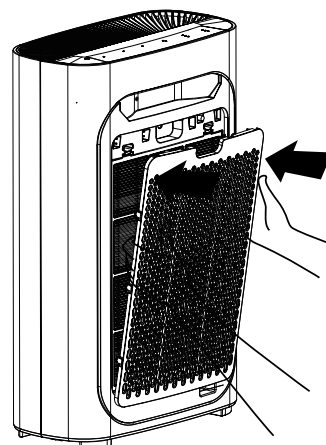
5. Installare tutti i filtri in ordine.



6. Installare il prefiltro come da istruzioni.



7. Installare nuovamente il pannello di ingresso dell'aria. Allineare e inserirlo nelle scanalature fisse, quindi spingerlo delicatamente.

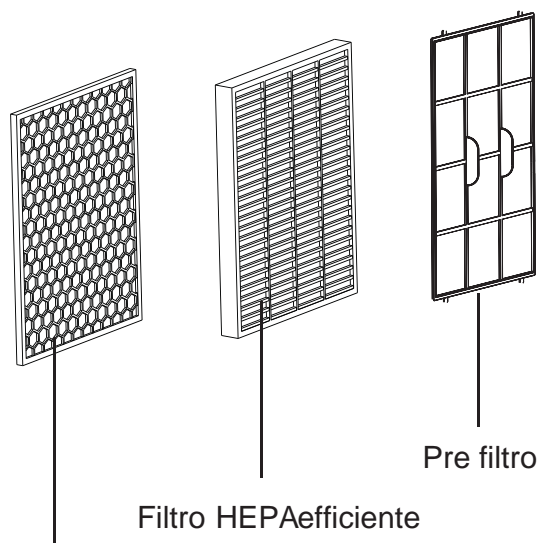


 Suggerimenti

Prestare attenzione quando si installa il pannello di ingresso dell'aria.

# Prima dell'uso

## Filtri e funzioni



Filtro a carbone  
attivo + Filtro  
fotocatalizzatore

Filtro HEPA efficiente

Pre filtro

**Sistema di purificazione a 4 punti, potrebbe purificare efficacemente l'aria, rendere la vita più sana.**

**Uno: Pre filtro**

**Due: Filtro HEPA efficiente**

**Tre: Filtro a carbone attivo**

**Quattro: Lampada UV**

### **Uno: Pre filtro**

Usa un filtro a maglia micron, blocca efficacemente il particolato fibroso da 2,5 mm, tasso di blocco > 99,9%. Può essere pulito facilmente decine di migliaia di volte.

Prevenzione di particelle più grandi come peli di animali domestici, peli di peli e polvere grossolana, ecc. Può aumentare la durata dei seguenti filtri.

### **Due: Filtro HEPA efficiente**

La velocità di rimozione delle particelle minori da 0 a 0,3 micron dal flusso d'aria può arrivare fino al 99,9%. Diffusione di allergeni e batteri nel flusso d'aria, come polline, smog e virus.

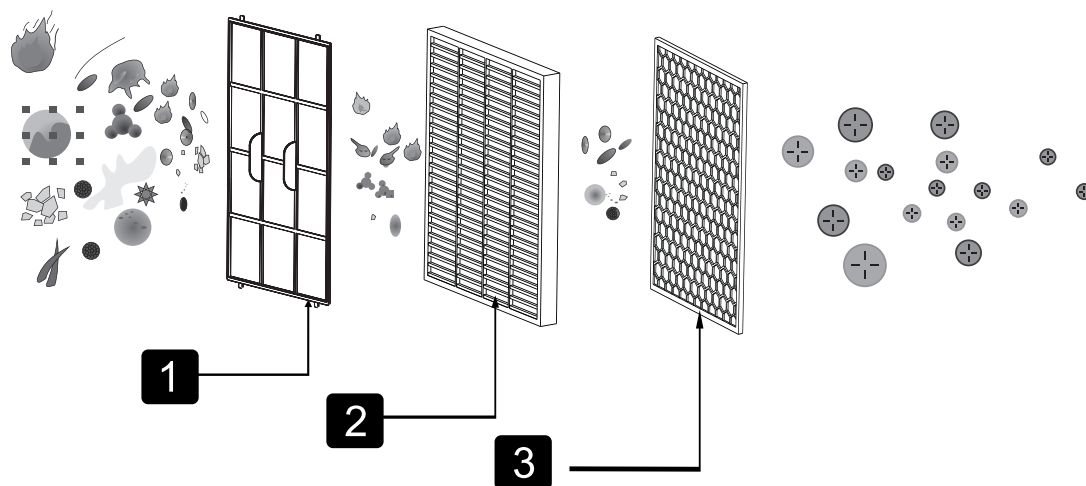
### **Tre: Filtro a carbone attivo**

Rimozione di composti organici volatili, ad esempio come fumo passivo e tipi di gas inquinanti.

### **Quattro: Lampada UV**

Uccidere efficacemente una varietà di batteri e virus comuni, inibire la produzione di batteri e virus.












# Prima dell'uso



## Suggerimenti

La tensione di innesco della lampada UV a catodo freddo è di soli 500 V, non produrrà ozono, può essere utilizzata in modo sicuro.

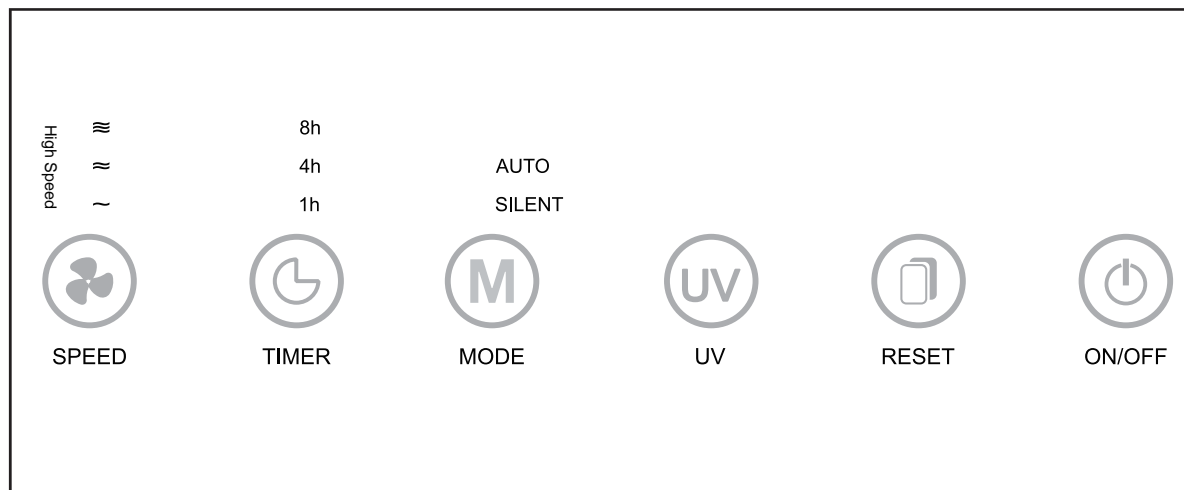
## Allergeni

 Polvere grossolana	 Capelli dannoso	 Particelle	 Caspia
 Polvere	 Polline	 Pelliccia per animali	 Smoke
 Dust mites	 Odore	 Chimico sostanze	

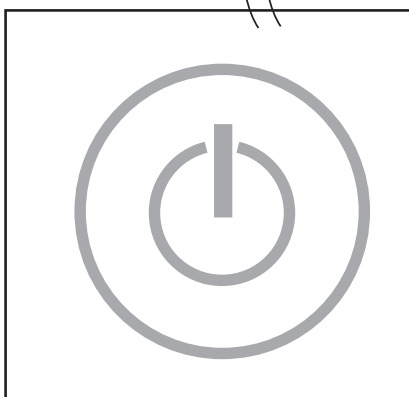
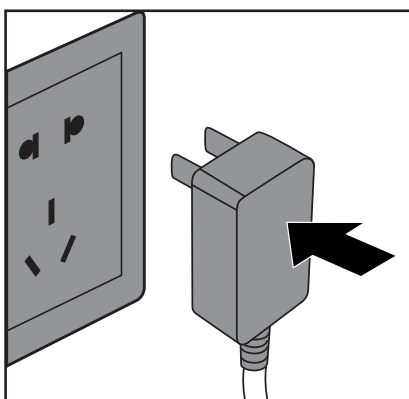


# Come usare

## Pannello di controllo

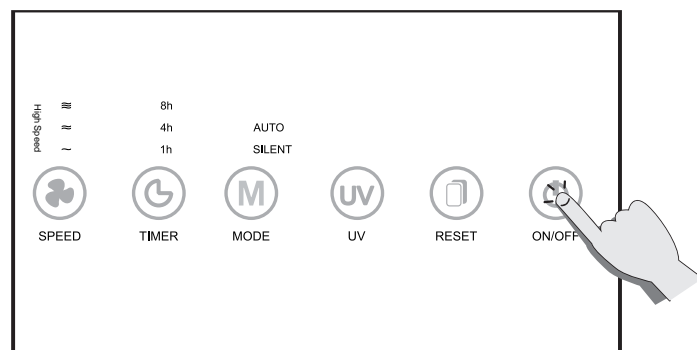


## Collegare l'alimentazione



Collegare l'alimentazione. La musica inizia e tutte le spie lampeggiano 3 volte ininterrottamente, quindi tutte le spie, lasciando solo la spia di accensione in rosso, entrano in modalità standby.

## Avvio del purificatore d'aria







Premi il pulsante di accensione per entrare in modalità automatica con le luci accese.

All'avvio della macchina, la spia della qualità dell'aria lampeggerà lentamente, inizierà a rilevare la qualità dell'aria dopo il preriscaldamento per 5 secondi.

Quando si avvia la modalità automatica, rileverà automaticamente la qualità dell'aria.

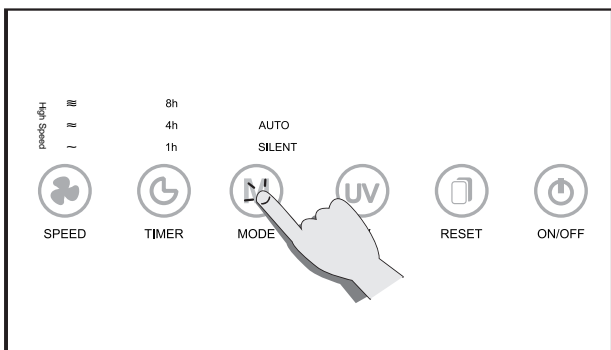
# Come usare

Indicatore della qualità dell'aria

	Blu	( PM2.5=0~50 )	Perfetto
	Verde	( PM2.5=50 ~ 100 )	Bene
	Viola	( PM2.5=100 ~ 150 )	Normale
	Rosso	( PM2.5= 150 ~ )	Cattiva

**Avviso: premere il pulsante di ripristino, se è necessario spegnere la luce del sensore della qualità dell'aria.**

## Modalità automatica

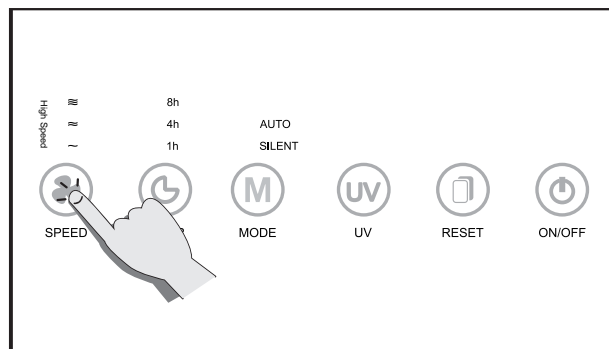


Accendendolo si rileverà automaticamente la qualità dell'aria. Scegliendo la modalità automatica, otterrai la velocità della ventola più appropriata.

## Modalità sleep

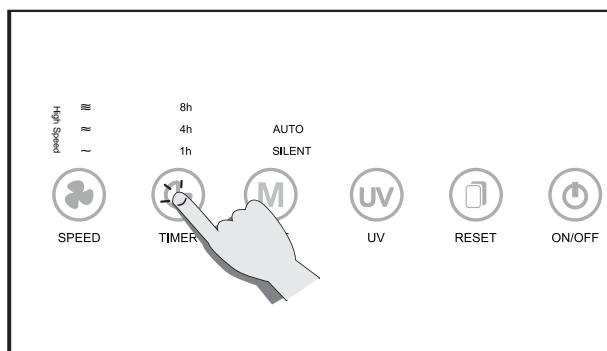
Modalità sleep, ha un sensore radiale incorporato, che rileverà la forza della luce. Se l'intensità della luce è insufficiente, tutte le luci della macchina verranno oscurate e, allo stesso tempo, la macchina passerà automaticamente alla modalità silenziosa, per non disturbare il riposo durante la notte.

## Regolazione della velocità del vento



La velocità del vento può essere selezionata in uno, due, tre gradi.

## Funzione di temporizzazione



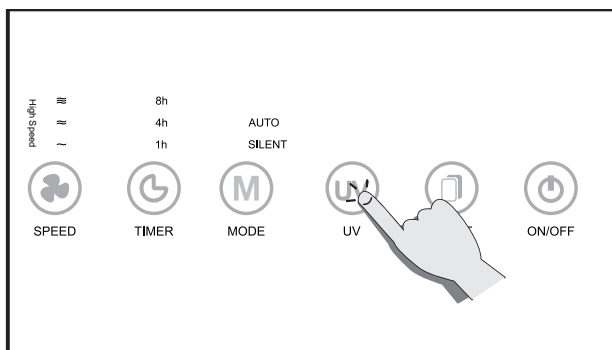
Tocca questo tasto per alternare i tempi tra 1h, 4h e 8h.

## Funzione Wifi

Tenere premuto per 5 secondi per attivare la funzione Wifi entro 5 secondi dall'accensione della macchina.

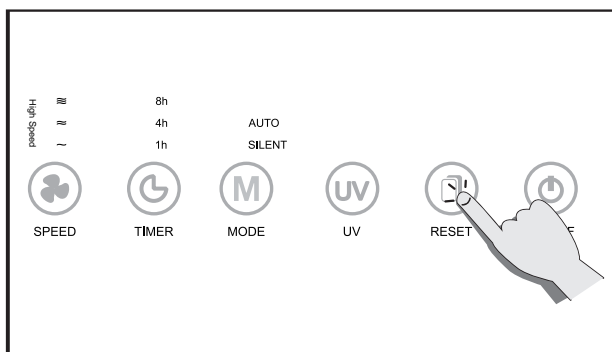
# Come usare

## Funzione UV (funzione ioni negativi)



Premere il pulsante UV per aprire la lampada UV. Tenere premuto per 5 secondi per attivare o disattivare la funzione ionizzatore (la funzione ionizzatore si apre automaticamente all'accensione della macchina)

## Ripristina



Ripristinare la macchina premendo il pulsante per almeno cinque secondi, (Questa funzione è disponibile solo dopo che la sostituzione ha ricordato il filtro.).

## Indicatore della qualità dell'aria

Capovolgere questo pulsante per aprire / chiudere l'indicatore del colore della qualità dell'aria.

# Pulizia e manutenzione

Assicurarsi di estrarre la spina prima di pulirla.

Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi. Non utilizzare gas corrosivi o infiammabili (ad es. Candeggina o alcool) per pulire qualsiasi parte del prodotto.

Solo il pre-filtro può essere pulito con acqua, altri filtri no.



## Pulire il purificatore d'aria

Pulire regolarmente il lato mediale e laterale per prevenire l'accumulo di polvere.

1. Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire la polvere.
2. Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire l'ingresso e l'uscita.

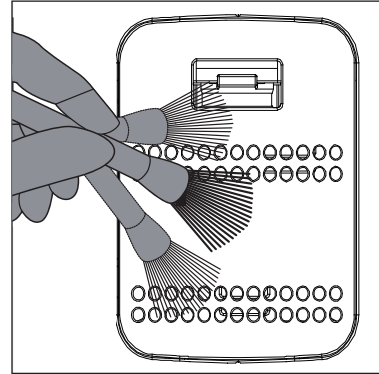
## Pulire il sensore della qualità dell'aria

Pulire il sensore di qualità dell'aria ogni due mesi per assicurarsi che il depuratore funzioni alle migliori prestazioni. Se il purificatore viene utilizzato in ambienti polverosi, pulirlo più spesso.

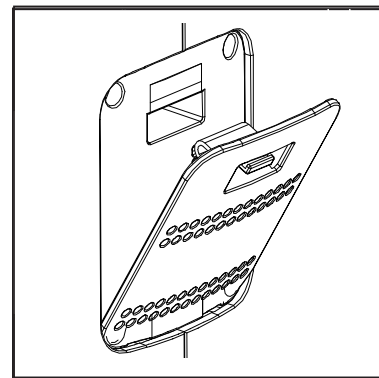
### Attenzione

Quando l'umidità interna è molto elevata, l'indicatore della qualità dell'aria potrebbe formare condensa. Quindi, anche se la qualità dell'aria è buona, l'indicatore della qualità dell'aria può anche indicare una scarsa qualità dell'aria, in questo caso, è necessario pulire l'indicatore della qualità dell'aria o utilizzare qualsiasi impostazione manuale della velocità.

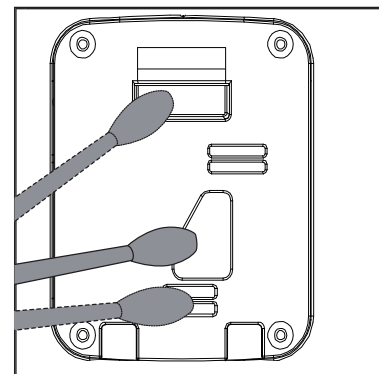
1. Utilizzare una spazzola morbida per pulire l'ingresso / l'uscita del sensore della qualità dell'aria.



2. Rimuovere il coperchio protettivo del sensore di qualità dell'aria.



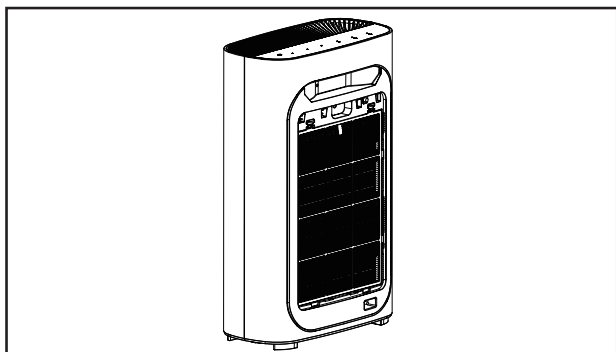
3. Pulire leggermente il sensore, l'ingresso e l'uscita della qualità dell'aria con un bastoncino di cotone bagnato.



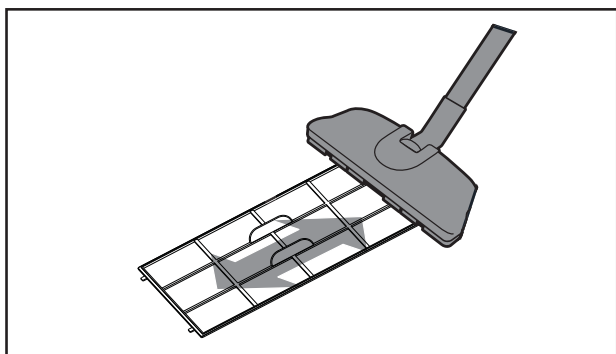
4. Asciugalo con dei bastoncini di cotone asciutti.
5. Rimontare il coperchio protettivo del sensore di qualità dell'aria.

# Pulizia e manutenzione

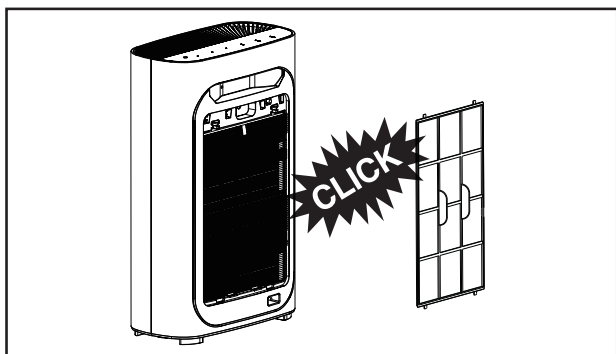
4. Rimuovere la parte sporgente del filtro di garza prima di pulirlo.



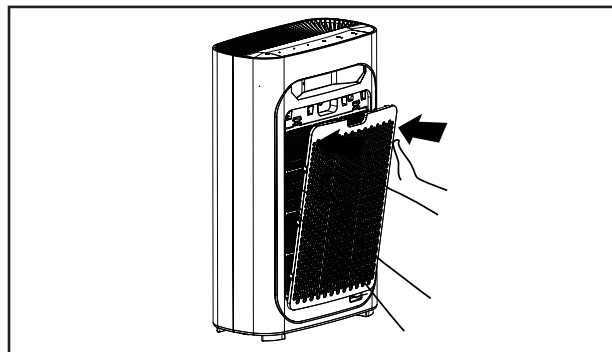
5. Utilizzare una spazzola morbida o un aspirapolvere per rimuovere le particelle, utilizzare acqua o acqua saponata per pulire il filtro, quindi posizionarlo nella macchina quando è completamente asciutto.



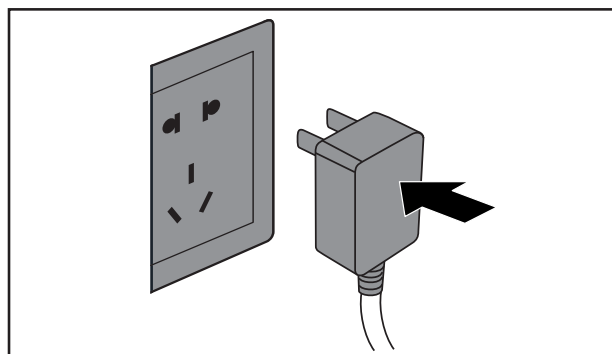
6. Rimettere il prefiltro nel purificatore d'aria.



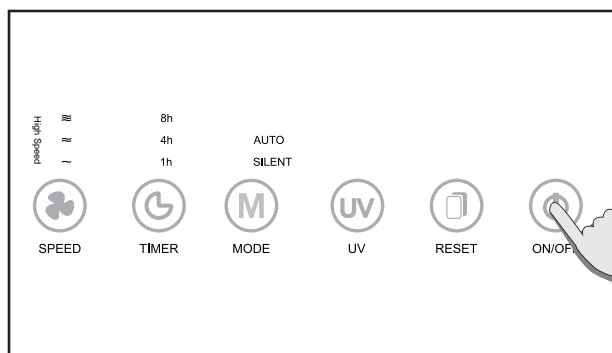
7. Reinstallare la piastra anteriore, allinearla e inserirla nella scanalatura fissa, quindi spingerla delicatamente verso l'alto.



8. Collegare.



9. Accendere l'alimentazione e avviare il purificatore d'aria.



# Pulizia e manutenzione

## Pulisci il pre filtro

### Informazione

Per ottenere le migliori prestazioni, pulire e mantenere il pre filtro ogni due mesi (circa 480 ore) dall'inizio all'uso.

In base alla frequenza media di 8 ore al giorno, 7 giorni alla settimana, mantenere la macchina in ambiente domestico.

Manutenzione esterna: utilizzare un panno umido (o detergente delicato) per pulire la superficie per evitare l'accumulo di polvere.

Spegnere il purificatore d'aria ed estrarre la spina prima di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione.

Solo il pre filtro può essere pulito, altri filtri no.

### ⚡ Attenzione

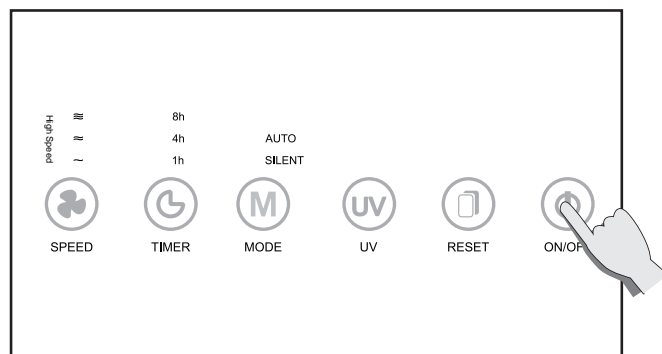
Utilizzare l'aspirapolvere a bassa potenza, evitando danni al filtro.

### 💬 Suggerimenti

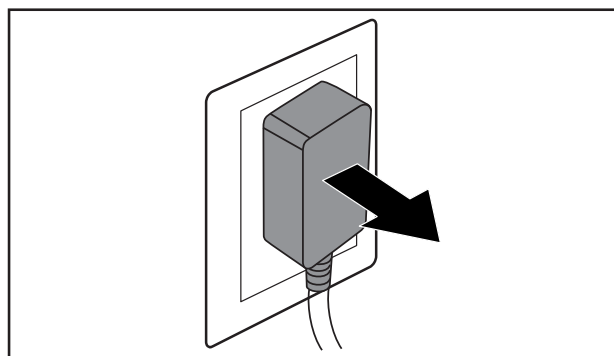
Prima di inserire ciascun filtro nella macchina, rimuovere l'imballaggio di plastica e assicurarsi che le etichette sui filtri siano rivolte verso l'esterno.

## Fasi operative

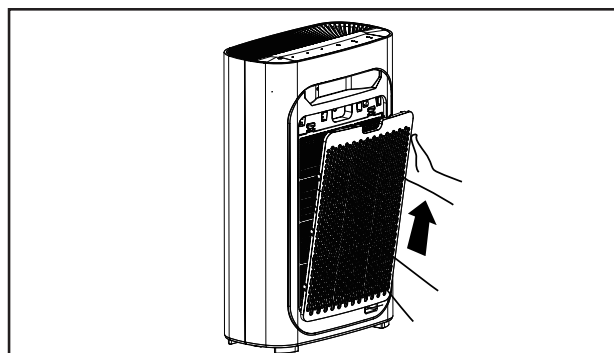
1. Spegnere l'alimentazione per arrestare il purificatore d'aria.



2. Estrarre la spina di alimentazione.

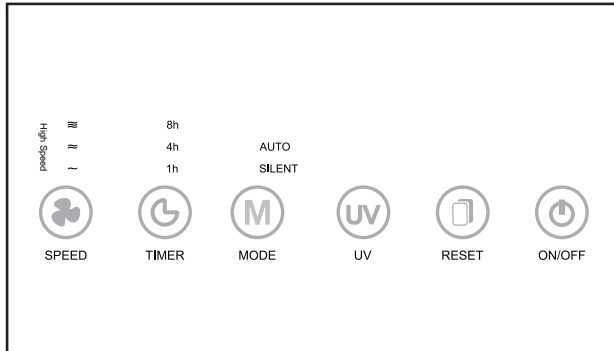


3. Tenersi sulla scanalatura su entrambi i lati del pannello anteriore e tirarlo verso l'esterno. Quindi rimuoverlo verso l'alto.



# Pulizia e manutenzione

## Sostituisci i filtri



Un promemoria sulla sostituzione del filtro viene visualizzato quando la macchina funziona normalmente per più di 1600 ore e le spie di alimentazione lampeggiano lentamente (le spie rosse lampeggiano in modalità standby, le spie blu lampeggianti quando è in funzione).

Dopo che l'indicatore luminoso di sostituzione del filtro mostra, la macchina può ancora funzionare.

### ⚡ Attenzione

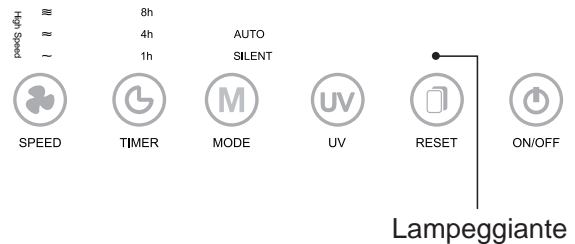
Spegnere l'alimentazione ed estrarre la spina prima di sostituire il filtro.

### 💬 Suggerimenti

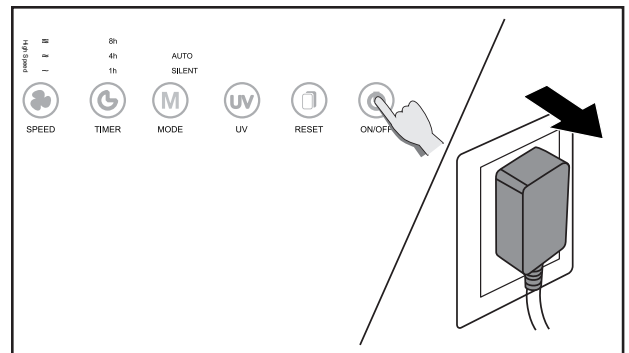
Rimuovere tutti gli imballaggi in plastica di ciascun filtro prima di metterli nella macchina, per assicurarsi che l'etichetta del filtro sia rivolta verso l'esterno.

## Operazione

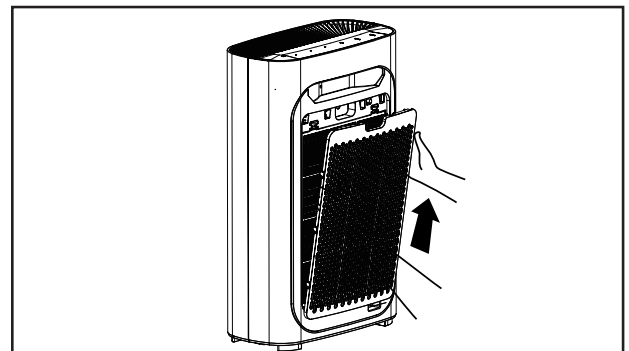
1. Ricordando di sostituire il filtro.



2. Spegnere l'alimentazione, quindi estrarre la spina di alimentazione.

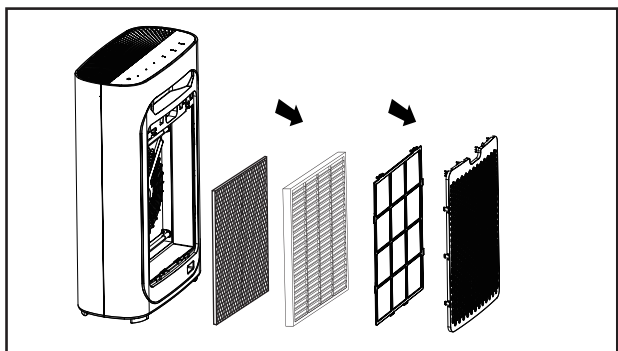


3. Afferrare le scanalature su entrambi i lati del pannello anteriore, quindi sollevarlo delicatamente.

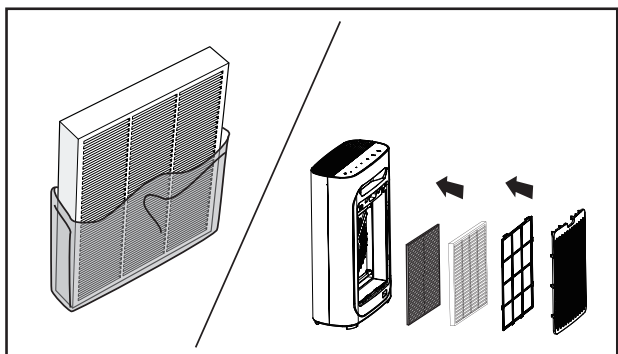


# Pulizia e manutenzione

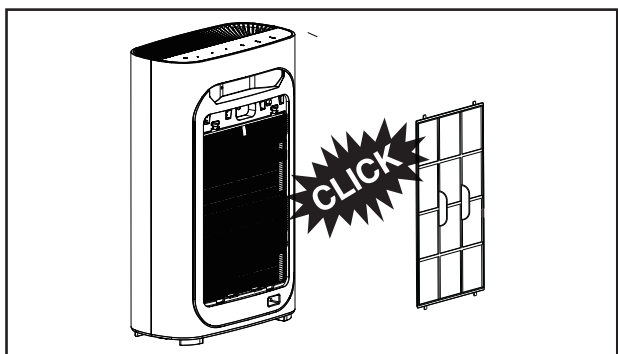
4. Rimuovere tutti i filtri all'interno.



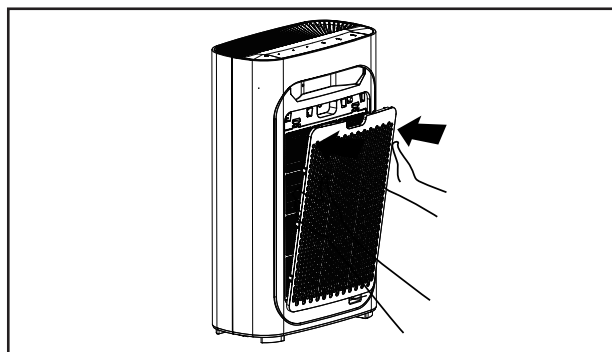
5. Rimuovere tutto il pacchetto di plastica dei filtri, rimetterlo nel purificatore.



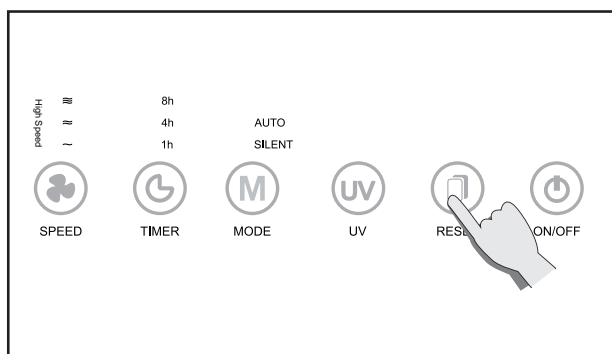
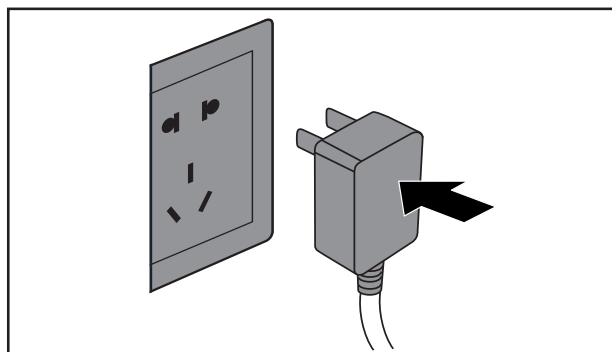
6. Rimettere il pre-filtro nel purificatore.



7. Reinstallare il pannello anteriore, mantenere l'allineamento e inserito nella scanalatura fissa, quindi spingerlo delicatamente verso l'alto.



8. Dopo aver sostituito il filtro, collegare l'alimentazione, tenere premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi, quindi la macchina si ripristina.

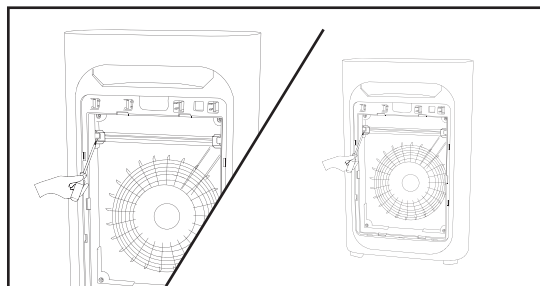




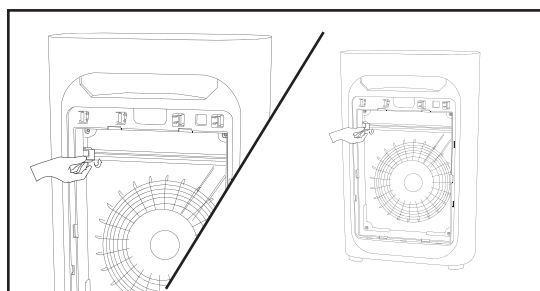
# CAFN026LC2, CAFN036LC2

## Fase di smontaggio

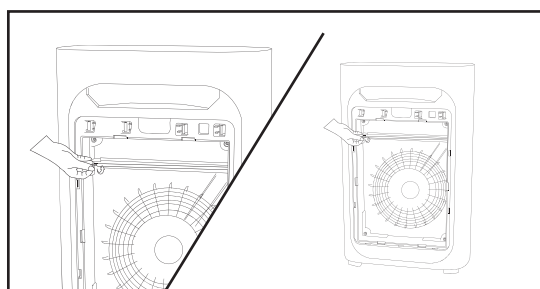
a) Allentare le viti



b) Rimuovere il coperchio della lampada UV

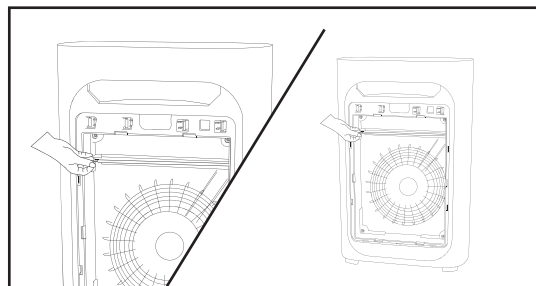


c) Estrarre la lampada UV dal supporto

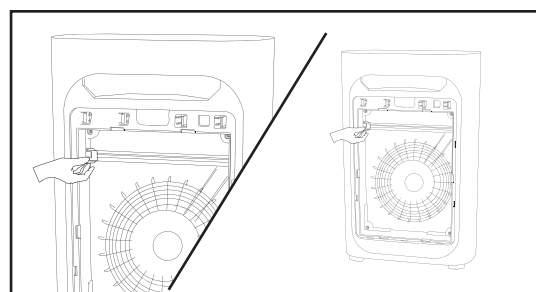


## Fase di smontaggio

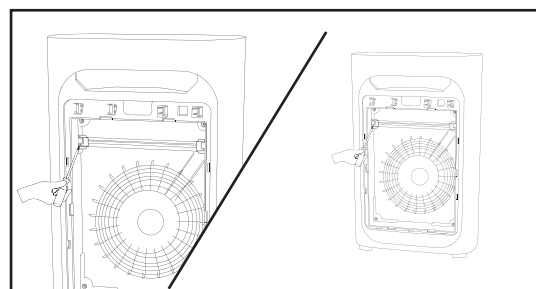
a) Inserire l'estremità della lampada UV nel supporto



b) Fissare la lampada UV con il coperchio



c) Fissare la vite

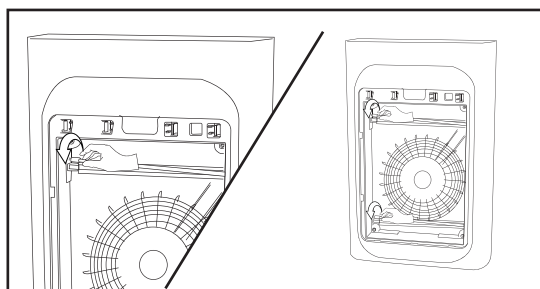


La lampada UV deve essere sostituita dopo il funzionamento 10.000 ore.

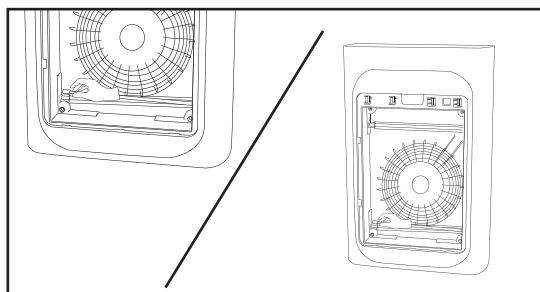
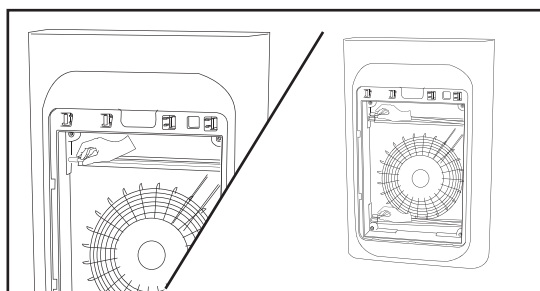
# CAFN051LC2

## Fase di smontaggio

a) Allentare la lampada UV in senso antiorario

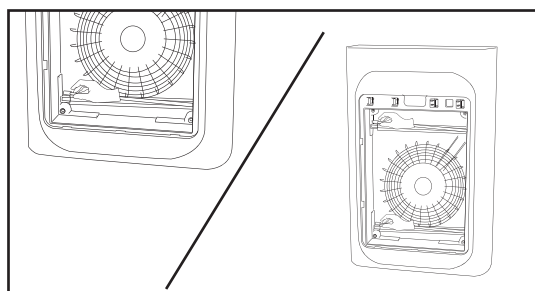
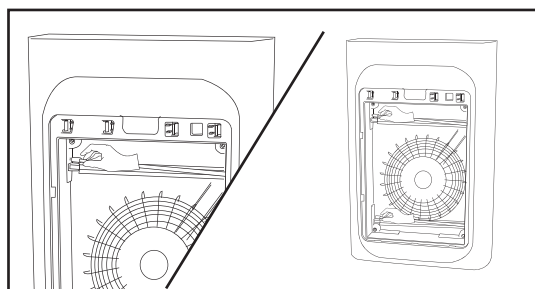


b) Mettere il tubo UV fuori dal supporto

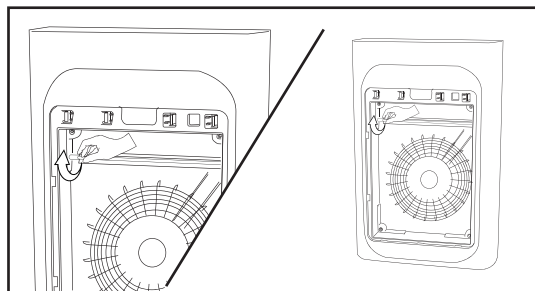


## Fase di smontaggio

a) Mettere l'estremità della lampada nel supporto



b) Stringere la lampada UV in senso orario



La lampada UV deve essere sostituita dopo il funzionamento 10.000 ore.

# Pulizia e manutenzione

## Non utilizzato per molto tempo

Estrarre la spina di alimentazione. (perché il consumo di energia si è verificato quando è in standby.)

Asciugare accuratamente l'interno. (altrimenti potrebbe causare problemi all'apparecchiatura.)

Conservare la macchina in un luogo asciutto e ventilato. (distesi o inclinati verso il basso possono causare problemi al prodotto.)

## Sostituire il tempo di riferimento del filtro

Quando il tempo totale di lavoro della macchina raggiunge le 1600 ore, la macchina noterà di cambiare il filtro. L'indicatore di alimentazione lampeggerà incessantemente (una volta al secondo). La luce rossa ha mostrato quando è in standby, la luce blu ha mostrato quando funziona. Ma la macchina può ancora funzionare quando viene notata la modifica del filtro.



### Suggerimenti

1. Considera te e la tua famiglia, per favore cambia la schermata del filtro in tempo.
2. Dopo aver sigillato il filtro, se il tempo di utilizzo si è ridotto, si consiglia di cambiare una volta ogni sei mesi.
3. Dopo aver sigillato i filtri, il filtro deve essere sostituito una volta ogni 12 mesi.



### Attenzione

Spegnere o estrarre la spina prima di cambiare il filtro.

# Gestione dei guasti

Questo capitolo elenca i possibili problemi durante l'utilizzo di questo prodotto. Se non è possibile risolvere i problemi in base alle informazioni di seguito, contattare il nostro centro clienti o i rivenditori.

Condizione	Possibili ragioni	Possibili soluzioni
La macchina non si accende	Il pannello frontale potrebbe non essere installato.	Per rimuovere il pannello frontale, quindi installare nuovamente il pannello.
	La spina di alimentazione non è inserita nella fonte di alimentazione.	Estrarre la spina di alimentazione, quindi inserirla nella fonte di alimentazione.
	La spina o il cavo di alimentazione sono danneggiati.	Contatta il nostro centro clienti o rivenditori.
Il ventilatore non funziona	La macchina non è accesa.	Inserire la fonte di alimentazione e accendere nuovamente la macchina.
	La dinamo è danneggiata.	Contatta il nostro centro clienti o rivenditori.
	La macchina è posizionata in modo irregolare.	Rimuovere la macchina in posizione piana.
	Particelle allentate o estranee all'interno della macchina.	Contatta il nostro centro clienti o rivenditori.
	Il motore è allentato.	Contatta il nostro centro clienti o rivenditori.
	L'imballaggio di plastica di ciascun filtro non viene rimosso.	Prima dell'uso, rimuovere l'imballaggio di plastica di ciascun filtro.
Le prestazioni sono scarse o non sono la migliore capacità di purificazione	Il filtro a rete lavabile è sporco.	Si prega di pulire il filtro a rete di pulizia.
	Il filtro non è stato sostituito.	Sostituisci un set di nuovi filtri.
	L'ingresso o l'uscita della macchina sono stati bloccati.	Contatta il nostro centro clienti o rivenditori.
	L'imballaggio di plastica di ciascun filtro non viene rimosso.	Prima dell'uso, rimuovere l'imballaggio di plastica di ciascun filtro.
	Lo spazio attorno alla macchina non è corretto.	Per garantire uno spazio libero di almeno 50 cm su entrambi i lati della presa d'aria e dell'uscita sul retro della macchina di almeno 10 cm.
	Filtro macchina mancante o errore di sequenza.	Per garantire che tutti i filtri siano sulla sequenza corretta nella macchina.
	Supera l'area di copertura prevista.	Per garantire che la macchina funzioni nell'area adatta.

# Addizionale

## Garanzia e assistenza

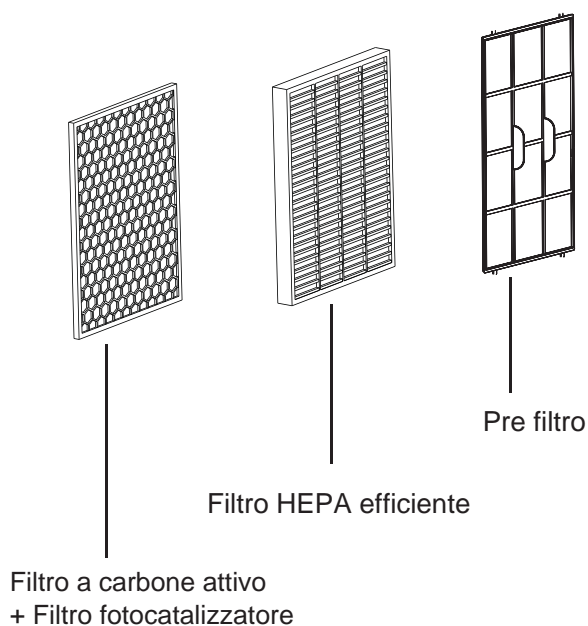
Se hai bisogno di capire informazioni o hai domande, puoi anche contattare il nostro servizio clienti o il rivenditore.

I termini di garanzia del prodotto si riferiscono in dettaglio alla scheda di garanzia allegata alle istruzioni.

## Ordinazione di parti o accessori

Se è necessario sostituire parti o se è necessario eseguire la lavorazione di parti aggiuntive, contattare il servizio clienti o il rivenditore.

## Selezione gli accessori



## Riciclaggio



Depositare il prodotto, separato dal vita generale. Controlla le normative locali sulla raccolta di prodotti classificati elettronico ed elettrico.

Metti il vecchio prodotto nel posto giusto aiuta a evitare potenziali effetti negativi sull'ambiente e la salute umana.

### **Dichiarazione speciale**

Se il prodotto presenta guasti, contattare le prese di riparazione. Se il negozio di riparazioni impossibile risolvere il problema, si prega di contattare il nostro cliente centro di assistenza direttamente.

Il contenuto di tutti i dati è accuratamente controllato, in caso di errori di stampa o di malinteso, la società si riserva il diritto di spiegazione. Se i prodotti hanno una tecnologia migliorata, rilascerà una nuova versione delle specifiche. Il colore può essere cambiato, si prega di rendere gli oggetti lo standard.