

Istruzioni per l'uso



PURIFICATORE D'ARIA

Leggere attentamente il presente manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto

Avvertenza! : Prima del primo utilizzo, estrarre gli elementi del filtro e rimuovere il sacchetto di plastica.

Whirlpool

NORME DI SICUREZZA

IMPORTANTE: DA LEGGERE E OSSERVARE

- Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere le seguenti norme di sicurezza. Conservarle per eventuali consultazioni successive.
- Questo manuale e l'apparecchio sono corredati da importanti avvertenze di sicurezza, da leggere e rispettare sempre. Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità che derivi dalla mancata osservanza delle presenti istruzioni di sicurezza, da usi impropri dell'apparecchio o da errate impostazioni dei comandi.

⚠ Tenere i bambini di età inferiore a 3 anni lontani dall'apparecchio. Tenere i bambini di età inferiore agli 8 anni a debita distanza dall'apparecchio, a meno che non siano costantemente sorvegliati. L'uso di questo apparecchio da parte di bambini di età superiore agli 8 anni, di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o di persone sprovviste di esperienza e conoscenze adeguate è consentito solo con un'adeguata sorveglianza, o se tali persone siano state istruite sull'utilizzo sicuro dell'apparecchio e siano consapevoli dei rischi. Vietare ai bambini di giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione ordinaria non devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.

USO CONSENTITO

⚠ **ATTENZIONE:** l'apparecchio non è destinato ad essere messo in funzione mediante un dispositivo di commutazione esterno, ad esempio un temporizzatore, o attraverso un sistema di comando a distanza separato.

⚠ L'apparecchio è destinato all'uso domestico e ad applicazioni analoghe, quali: aree di cucina per il personale di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; agriturismi; camere di hotel, motel, bed & breakfast e altri ambienti residenziali.

⚠ Questo apparecchio non è destinato all'uso professionale. Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.

INSTALLAZIONE

⚠ Per evitare il rischio di lesioni personali, le operazioni di movimentazione e installazione dell'apparecchio devono essere eseguite da almeno due persone. Per evitare rischi di taglio, utilizzare guanti protettivi per le operazioni di disimballaggio e installazione.

⚠ Le operazioni di installazione, compresi gli eventuali allacci alla rete idrica e i collegamenti elettrici, e gli interventi di riparazione devono essere eseguiti da personale qualificato. Non riparare né sostituire alcuna parte dell'apparecchio a meno che ciò non sia espressamente indicato nel manuale d'uso. Tenere i bambini a distanza dal luogo di installazione. Dopo aver disimballato l'apparecchio, assicurarsi che non sia stato danneggiato durante il trasporto. In caso di problemi, contattare il rivenditore o il Servizio Assistenza. A installazione completata, conservare il materiale di imballaggio (parti in plastica, polistirolo, ecc.) fuori della portata dei bambini per evitare potenziali rischi di soffocamento. Prima di procedere all'installazione, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica per non correre il rischio di scosse elettriche. Per evitare il rischio di incendio o di folgorazione, durante l'installazione assicurarsi che l'apparecchio non danneggi il cavo di alimentazione. Attivare l'apparecchio solo dopo avere completato la procedura di installazione.

AVVERTENZE ELETTRICHE

⚠ Deve essere possibile scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica disinserendo la spina, se questa è accessibile, o tramite un interruttore multipolare installato a monte della presa nel rispetto dei regolamenti elettrici vigenti; inoltre, l'apparecchio deve essere messo a terra in conformità alle norme di sicurezza elettrica nazionali.

⚠ Non utilizzare cavi di prolunga, prese multiple o adattatori. Una volta terminata l'installazione, i componenti elettrici non dovranno più essere accessibili. Non utilizzare l'apparecchio quando si è bagnati oppure a piedi nudi. Non accendere l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se si osservano anomalie di funzionamento o se l'apparecchio è caduto o è stato danneggiato.

⚠ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con uno dello stesso tipo dal produttore, da un centro di assistenza autorizzato o da un tecnico qualificato per evitare situazioni di pericolo o rischi di scosse elettriche.

PULIZIA E MANUTENZIONE

⚠ **AVVERTENZA:** Per evitare rischi di folgorazione, prima di qualsiasi intervento di manutenzione accertarsi che l'apparecchio sia spento e scollegato dall'alimentazione elettrica. Per evitare il rischio di lesioni personali, utilizzare guanti protettivi (rischio di lacerazione) e scarpe di sicurezza (rischio di contusione); assicurarsi che

qualsiasi movimentazione sia eseguita da due persone (ridurre il carico); mai utilizzare pulitrici a getto di vapore (rischio di scosse elettriche). Le riparazioni non professionali e non autorizzate dal produttore possono comportare un rischio per la salute e la sicurezza, per il quale il produttore non può essere ritenuto responsabile. Qualsiasi difetto o danno causato da riparazioni o interventi di manutenzione non professionali non sarà coperto dalla garanzia, i cui termini sono descritti nel documento consegnato con l'unità.

⚠ Il prodotto è dotato di LED UV, la cui emissione di radiazioni comporta un pericolo per la pelle e gli occhi. Si raccomanda di non entrare in contatto diretto senza occhiali o guanti protettivi.

SMALTIMENTO DEL MATERIALE DI IMBALLAGGIO

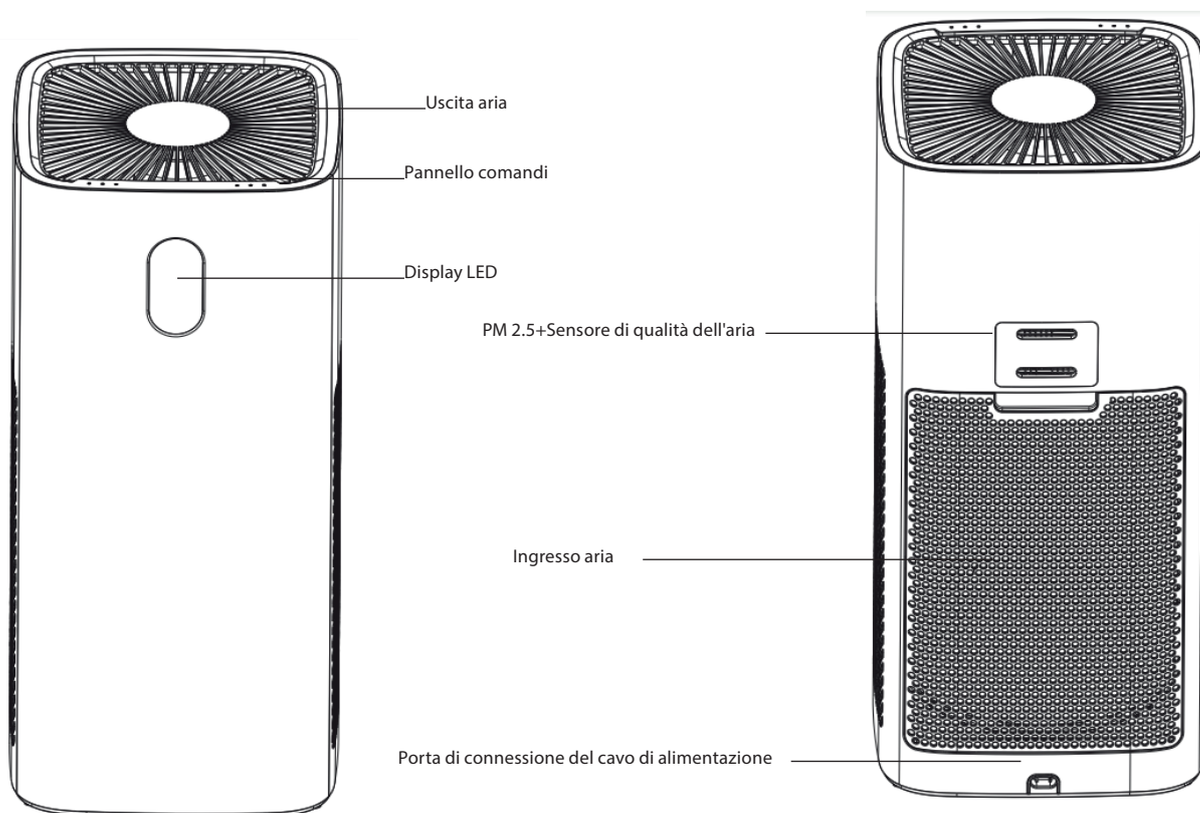
- Il materiale di imballaggio è riciclabile al 100% ed è contrassegnato dal simbolo . Le varie parti dell'imballaggio devono pertanto essere smaltite responsabilmente e in stretta osservanza delle norme stabilite dalle autorità locali.

SMALTIMENTO DEGLI ELETTRODOMESTICI

- Questo prodotto è stato fabbricato con materiale riciclabile o riutilizzabile. Smaltire il prodotto rispettando le normative locali in materia. Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio degli elettrodomestici, contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato. Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE, Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e alle norme sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche 2013 (e successive modifiche). Provvedendo al corretto smaltimento del prodotto si contribuirà ad evitare potenziali conseguenze negative sull'ambiente e sulla salute umana.

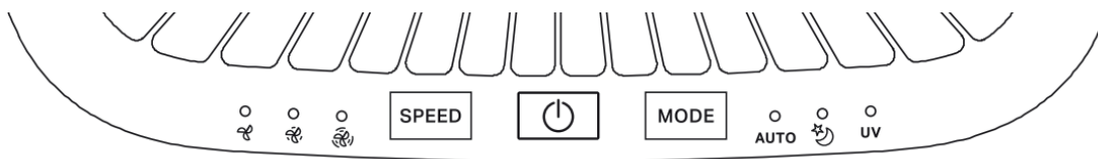
Il simbolo  sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo apparecchio non deve essere smaltito come rifiuto domestico, bensì conferito presso un centro di raccolta preposto al ritiro delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



ATTENZIONE! NON bloccare l'area di aspirazione e scarico dell'aria, la fodera in tessuto felpato può bloccare anche l'area di scarico.

INTERFACCIA UTENTE



ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Accensione: Nello stato di spegnimento, premere il pulsante di accensione , quindi l'unità si accende con un "bip" sonoro ed entra nella modalità predefinita "AUTOMATIC".

Successivamente, la spia "AUTO" si accende, il sensore avvia il rilevamento e l'unità inizia a funzionare.

Premi nuovamente il pulsante di accensione per interrompere il funzionamento dell'unità.

SELEZIONE DELLA MODALITÀ

Quando si accende l'unità, premere il pulsante "MODE" per scegliere AUTO, SLEEP, UV, AUTO +UV, SLEEP + UV, FAN MODE e la spia corrispondente si accende.

Modalità di riposo Sleep: L'unità passa automaticamente alla bassa velocità della ventola. Tuttavia, quando l'unità è in modalità di riposo Sleep, se si preme il pulsante della velocità, si annulla "Sleep Mode" e si può regolare la velocità della ventola.

Modalità Auto: L'unità regola automaticamente la velocità della ventola in base alla qualità dell'aria della stanza. Ma quando l'unità è in modalità automatica, se si preme il pulsante della velocità, si annulla "Auto Mode" e si può regolare la velocità della ventola.

Modalità UV: L'unità regola automaticamente la velocità della ventola in base alla qualità dell'aria della stanza con UV On. Ma quando l'unità è in modalità UV, se si preme il pulsante della velocità, si annulla "UV Mode" e si può regolare la velocità della ventola.

SELEZIONE DELLA VELOCITÀ

Premere il pulsante "SPEED" per scegliere la velocità della ventola "LOW, MID, HI" (Bassa, Media, Alta).



Display LED

All'accensione, il sensore PM2.5 inizia il rilevamento e l'icona PM2.5 viene visualizzata sullo schermo. Il valore di PM2.5 viene visualizzato in 888 aree.

La spia tricolore della qualità dell'aria viene aggiornata in base al valore ambientale del PM2.5.

Valore PM2.5	Colore SPIA
0 - 75	Blu
76 - 150	Giallo
> 150	Rosso

Avviso: In modalità "SLEEP", l'icona di riposo appare nel display a LED e tutte le altre icone e la spia sono spente.

AVVISO DI SOSTITUZIONE DEL FILTRO

LA DURATA DEL FILTRO RAGGIUNGE LE 2900 ORE:

- Quando l'unità è accesa, il codice E03 lampeggia + suono bip per 5 secondi.
- Dopo 5 secondi, il codice E03 si alterna con l'indicazione PM2.5 (3 secondi E03 / 3 secondi ciclo PM2.5), e la spia della qualità dell'aria (cerchio) lampeggia.

LA DURATA DEL FILTRO RAGGIUNGE LE 3000 ORE:

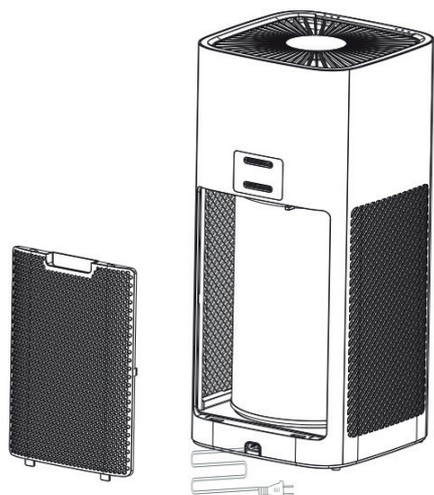
- Quando l'unità è accesa, il codice E03 lampeggia + suono bip per 5 secondi.
- Dopo 5 secondi, il bip si interrompe, il codice E03 continua a lampeggiare

RIPRISTINO DOPO LA SOSTITUZIONE DEL FILTRO

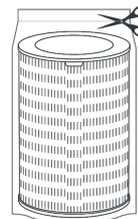
- Dopo la sostituzione del filtro, tenere premuto il tasto "ON / OFF" per 3 secondi. Con un "BIP", il codice E03 smette di lampeggiare. Lo schermo digitale ritorna alla visualizzazione normale.

UTILIZZO DELL'APPARECCHIO

PRIMO UTILIZZO



- Aprire la griglia di entrata dell'aria e rimuovere il filtro
- Tagliare il sacchetto contenente i filtri
- Installare i filtri e chiudere la griglia di entrata dell'aria
- Collegare l'alimentazione

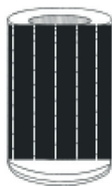


Nota: L'unità verrà disalimentata durante l'apertura della griglia d'ingresso dell'aria. L'unità tornerà all'utilizzo normale solo dopo aver ripristinato la griglia di ingresso dell'aria.

ELENCO DELLE PARTI



Unità principale x 1



HEPA+Filtro a carbone (filtro tutto in uno) x 1



Manuale utente x 1

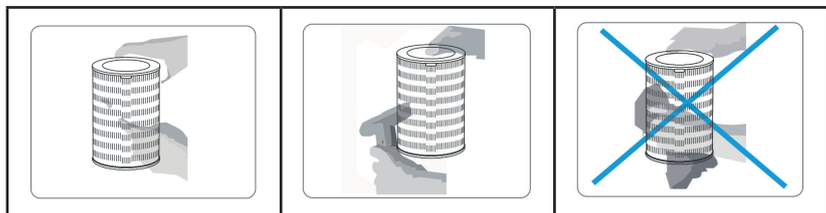
SPECIFICHE TECNICHE

Nome del prodotto	Purificatore d'aria
Dimensioni del prodotto	245x245x525mm
Tensione/Frequenza nominale	AC100-240V, 50/60Hz
Potenza nominale in ingresso	33W
Peso netto	4,2 kg

QUANDO IL PRODOTTO NON È IN USO PER UN LUNGO PERIODO

- Scollegare la spina di alimentazione.
- Pulire l'apparecchio con un panno e una soluzione di acqua tiepida e detergente neutro.
- Inserire il prodotto in un sacchetto da imballaggio. Inserire il sacchetto nel cartone di imballaggio. Mettere il cartone in un luogo asciutto

MANUTENZIONE DEL FILTRO



Pulire il filtro iniziale: Aprire la griglia di ingresso dell'aria, rimuovere l'elemento filtrante, utilizzare un aspirapolvere dotato di una testa a spazzola capillare o una spazzola a secco per rimuovere la polvere dalla superficie del filtro.

Riposizionare l'elemento filtrante nell'unità dopo la pulizia.

Nota: Non pulire il filtro iniziale con un asciugamano bagnato, in modo da non ostruire il foro del filtro iniziale.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Fenomeno	Metodo/guida di controllo
Il prodotto non funziona	Verificare che il cavo di alimentazione sia inserito in una presa con la tensione corretta.
Il volume dell'aria in uscita è basso.	Controllare se viene visualizzato E03, quindi sostituire il filtro, altrimenti fare riferimento alla guida alla manutenzione del filtro (pagina 8)
La macchina ha un odore sgradevole	Pulire i filtri come da guida alla manutenzione dei filtri (pagina 8), se il problema persiste, sostituire i filtri. Se anche dopo aver sostituito il filtro il problema persiste, contattare l'assistenza clienti.
L'aria viene poco purificata.	Controllare se viene visualizzato E03, quindi sostituire il filtro, altrimenti fare riferimento alla guida alla manutenzione del filtro (pagina 8)
Rumore elevato durante il funzionamento	L'elemento filtrante NON è installato bene
Il LED visualizza "E00"	Si tratta di un guasto al motore
Il LED visualizza "E01"	Si tratta di un guasto al sensore PM2.5
Il LED visualizza "E03"	Il filtro deve essere sostituito

SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA

PRIMA DI CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA

1. Provare a risolvere da soli il problema seguendo le indicazioni della sezione GUIDA ALLA RICERCA GUASTI.
2. Spegner e riaccendere l'apparecchio per vedere se il guasto persiste.
SE DOPO I SUDETTI CONTROLLI L'INCONVENIENTE PERMANE, CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA PIÙ VICINO

Per ricevere assistenza, chiamare il numero riportato sul libretto di garanzia, oppure seguire le istruzioni disponibili sul sito web www.whirlpool.eu

Prima di contattare il Servizio Assistenza, prepararsi a fornire:

- una breve descrizione del guasto;
- il tipo e il modello esatto dell'apparecchio;
- il codice di assistenza (è il numero che si trova dopo la parola Service sulla targhetta matricola). Il numero Assistenza è riportato anche sul libretto di garanzia;
- il proprio indirizzo completo;
- il proprio numero di telefono.

Qualora si rendesse necessaria una riparazione, contattare un Servizio Assistenza autorizzato (a garanzia dell'utilizzo di pezzi di ricambio originali e di una corretta riparazione).