

# Purificatore d'aria UV-C

## Aria più sana, per respirare meglio

Il purificatore d'aria EZVIZ UV-C è dotato di un sistema di filtraggio a quattro stadi, per purificare e disinfettare l'aria. Il sistema comprende un pre-filtro, un filtro HEPA, un filtro a carbone attivo e una luce agli UV-C abbastanza potente da assorbire, rimuovere e neutralizzare le sostanze nocive dall'aria che respiriamo.



Copre fino a 42 m<sup>2</sup>



Filtraggio a quattro stadi



Radiazione UV-C (254 nm)  
con effetto battericida



Portata dell'aria pulita (CADR):  
particelle, 350 m<sup>3</sup>/h



Filtro True HEPA



Filtro al carbone attivo



Indicatore di sostituzione del filtro



Tre modalità di flusso d'aria



Timer di accensione e spegnimento

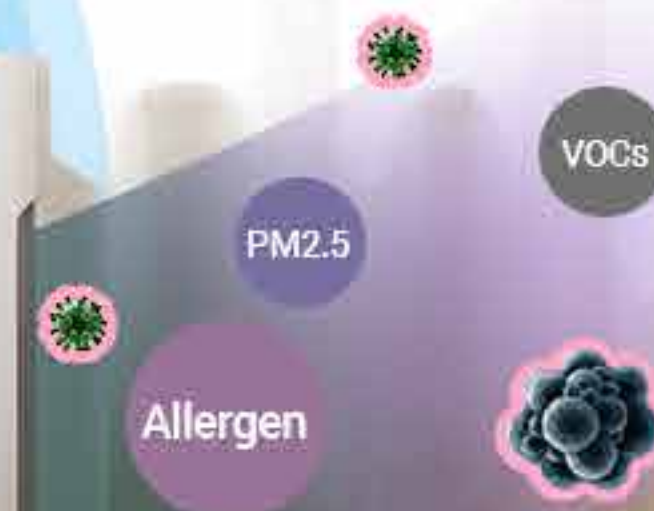


Blocco bambini



## Purifica rapidamente grandi quantità di aria.

Con un CADR di 350 m<sup>3</sup>/h, il purificatore d'aria EZVIZ UV-C pulisce continuamente l'aria di una stanza fino a 42 m<sup>2</sup> e aiuta a proteggere tutta la vostra famiglia da diversi inquinanti atmosferici.



## Rigoroso filtraggio a quattro stadi.

### 1. Pre-filtro lavabile

Trattiene elementi di grandi dimensioni, come capelli, peli di animali domestici e particelle di polvere, prolungando la vita dei filtri HEPA e a carbone attivo.

### 2. Filtro True HEPA

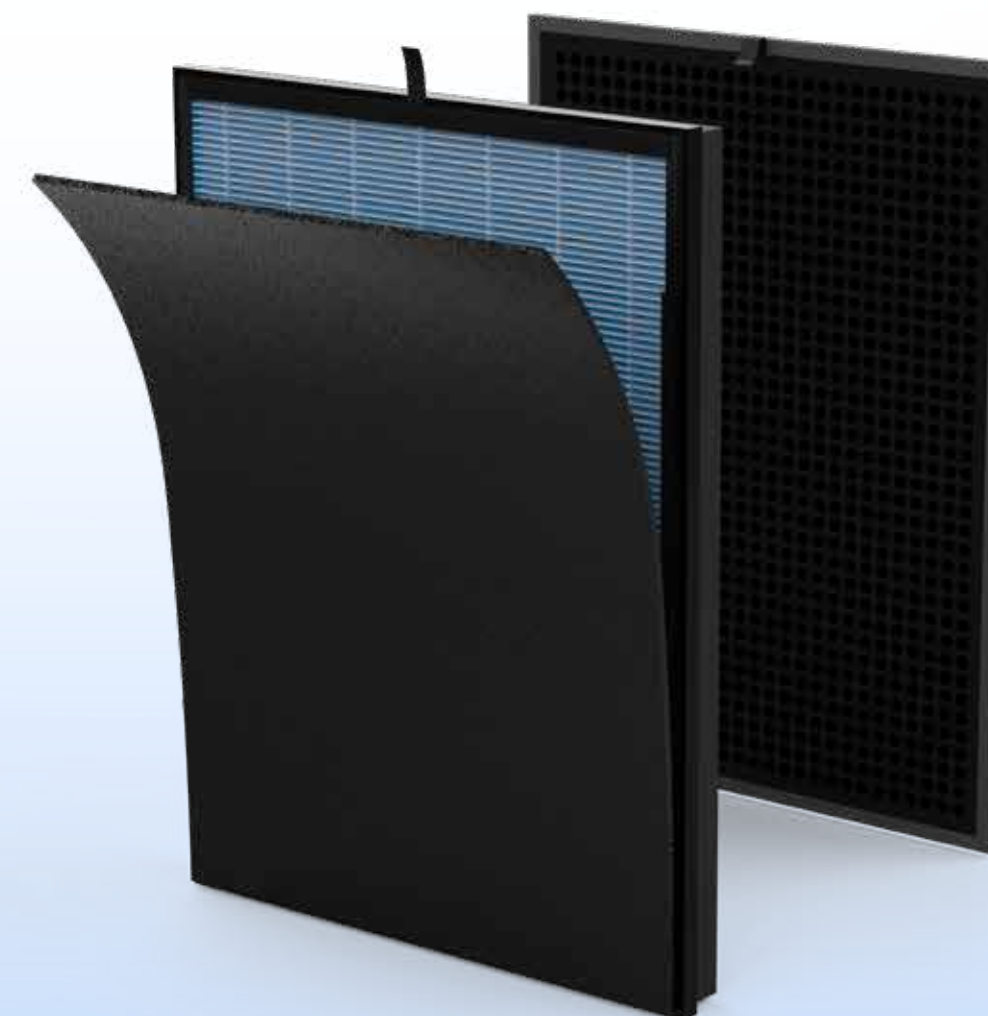
Trattiene fino al 95% degli allergeni e dei contaminanti presenti nell'aria con dimensioni fino a 0,3 micron. Questi allergeni comprendono la polvere dannosa per i polmoni, le spore della muffa, le spore di piante, i peli di animali domestici e il polline.

### 3. Filtro a carbone attivo

Neutralizza gli odori e i composti organici volatili come la formaldeide e il benzene, oltre ad altre emissioni nocive derivanti dai prodotti per la casa.

### 4. Luce UV-C

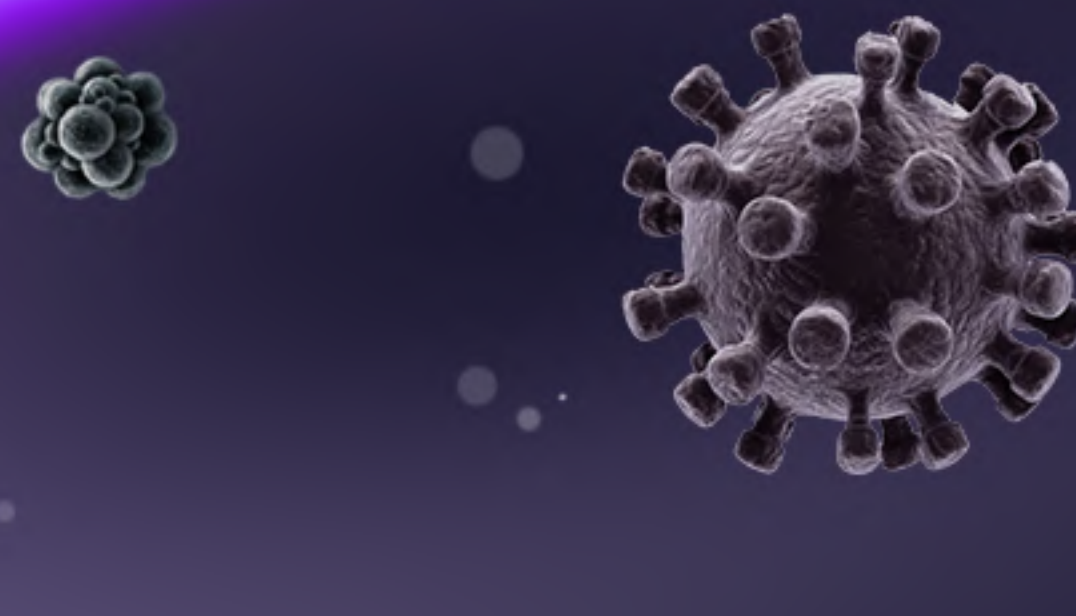
L'aria viene irradiata con luce UV-C prima di essere immessa nella stanza, favorendo una respirazione più sana.



## Disinfetta l'aria con la luce UV-C.

---

La luce UV-C si è dimostrata efficace nell'eliminare diversi virus e batteri. Spezzando i legami molecolari del DNA/RNA dei virus, la luce UV-C impedisce ai virus e ai batteri di riprodursi. Il purificatore d'aria EZVIZ irradia l'aria purificata con una luce UV-C prima di immetterla nella stanza.



## Rinfresca l'aria.

---

La concentrazione di ioni negativi è uno dei criteri principali per valutare la qualità dell'aria. Il purificatore d'aria EZVIZ UV-C genera milioni di ioni negativi per deodorare e rinfrescare la stanza in modo rapido ed efficace.



## Tre modalità di flusso d'aria.

---

Il purificatore d'aria EZVIZ UV-C consente di impostare la velocità della ventola; con il timer integrato si possono selezionare i tempi di funzionamento.



Modalità Notte



Modalità Automatica



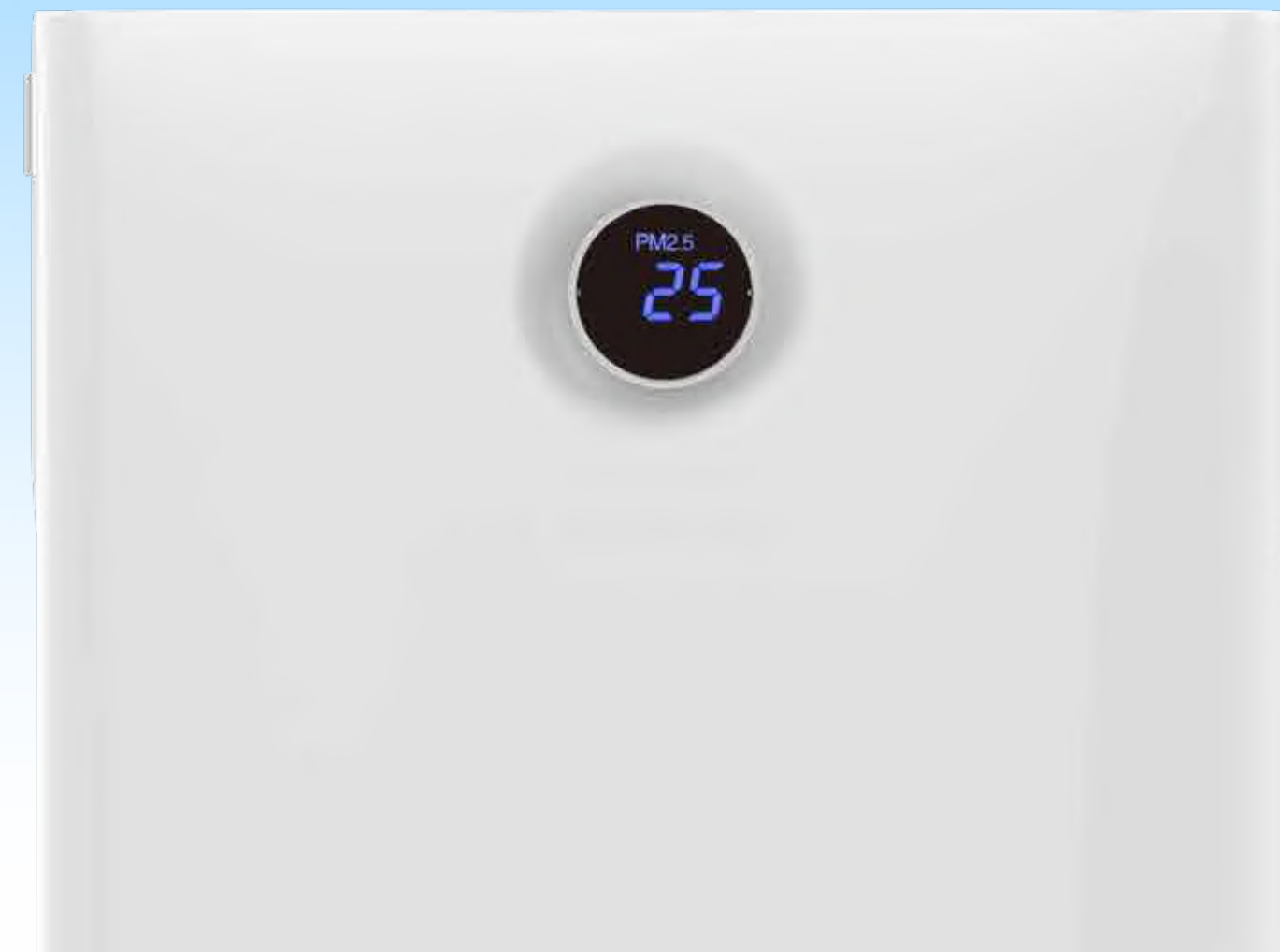
Modalità Turbo



## Visualizza la qualità dell'aria.

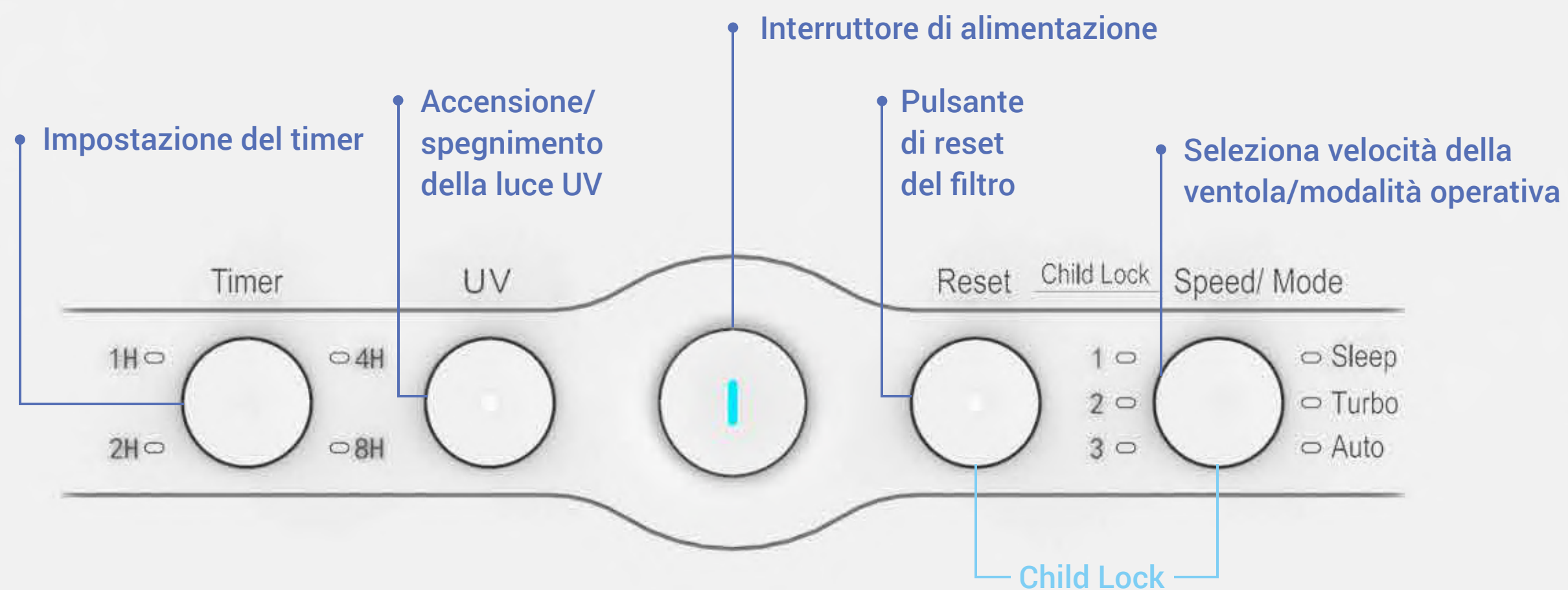
---

Il prodotto indica se l'aria presente nella stanza è pulita e se l'ambiente interno è sano o meno, grazie al display anteriore che mostra in sequenza la concentrazione di PM2,5, il tasso di umidità e la temperatura della stanza.



## Funzionamento semplice.

Il dispositivo è incredibilmente facile da usare e ogni attività si svolge sul dispositivo stesso.



# Parametri del modello CS-EB350A

## Purificazione

CADR (particelle)	350 m <sup>3</sup> /h
Rumore max	66 dB (A)
Area applicabile max	42 m <sup>2</sup>

## Filtri

Filtro principale	Filtro in spugna
Filtro HEPA	Filtro HEPA H11
Filtro al carbone attivo	Filtro al carbone attivo di guscio di cocco

## Funzioni

Sterilizzazione con luce UV-C	Supportata
Sterilizzazione dell'aria con ioni negativi	Supportata
Impostazioni velocità ventola	Velocità da 1 a 3
Modalità operative	Supporta le modalità Notte, Turbo e Automatica
Visualizzazione qualità dell'aria PM2,5	Supporta la visualizzazione della qualità dell'aria
Visualizzazione sostituzione filtro	Supportata
Blocco bambini	Supportata
Modalità timer	Supportata (1 h, 2 h, 4 h, 8 h)
Sensore di polvere	Supportata
Wi-Fi	No

## Caratteristiche generali

Alimentazione	220~240V/50HZ
Assorbimento	Max. 80W
Dimensioni del prodotto (L x P x A)	374 x 215 x 594 mm (14.7 x 8.5 x 23.4 inch)
Peso netto	6.88 kg (242.7 oz)

# Parametri del modello CS-EB-FILTER001

## Filtri

Filtro principale	Filtro in spugna
Filtro HEPA	Filtro HEPA H11
Filtro al carbone attivo	Filtro al carbone attivo di guscio di cocco

## Dimensioni del prodotto (A × L × P)

Filtro principale	404 × 341 × 5 mm (15.9 × 13.4 × 0.2 inch)
Filtro HEPA	404 × 341 × 26 mm (15.9 × 13.4 × 1.0 inch)
Filtro al carbone attivo	402 × 336 × 10 mm (15.8 × 13.2 × 0.4 inch)
Peso netto	0.84 kg (29.6 oz)
Peso lordo	1.14 kg (40.2 oz)

## Contenuto della confezione:

Purificatore d'aria UV-C e guida rapida

## Certificazioni:

CE / RoHS / REACH / WEEE

Specifications are subject to change without notice. "🌈", "EZVIZ" and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

<https://www.ezvizlife.com/>