

PURIFICATORE D'ARIA LEITZ TRUESENSE Z 3000



Controllo della qualità dell'aria SensorPod

Il SensorPod monitora il livello di inquinamento per garantire la massima qualità dell'aria purificata. Il SensorPod è un componente separato che può essere installato in qualsiasi stanza per monitorare la qualità dell'aria in tempo reale.

Modalità Auto con indicatore della qualità dell'aria

Per vedere come il display TrueSense si regola automaticamente in base alla qualità dell'aria, premere il tasto Auto. Il display TrueSense si regola automaticamente in base alla qualità dell'aria.



Filtro DuPon™ 340P



Il filtro DuPont™ 340P è un filtro HEPA di alta qualità che rimuove il 99,97% delle particelle di inquinamento.

Tecnologia PureDirect

La tecnologia PureDirect è un sistema di distribuzione dell'aria che purifica l'aria in modo più efficiente.



Valutazione: Nessuna valutazione
[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Leitz TruSens™ Purificatore d'aria Z-3000 con monitor per il controllo della qualità dell'aria SensorPod™, per ambienti di grandi dimensioni.

Respira aria più pulita grazie al purificatore di nuova concezione. Prova la differenza grazie alla tecnologia di rilevamento in remoto e due flussi d'aria separati. Prova il nuovo purificatore d'aria che combina scienza, stile e tecnologia. Grazie al sistema di filtraggio a 360 gradi, Leitz TruSens Z-3000 cattura gli agenti inquinanti e neutralizza gli odori adattandosi automaticamente ai cambiamenti della qualità dell'aria della stanza.

Aria più pulita dove serve. Posizionato lontano dal purificatore, SensorPod monitora la qualità dell'aria in tutta la stanza per ottimizzare l'erogazione di aria pulita in tutto l'ambiente.

La velocità della ventola si regola automaticamente in risposta ai valori della qualità dell'aria, rilevati dal SensorPod.

TruSens ti fornisce informazioni aggiornate. Un anello illuminato con codifica a colori e un valore numerico segnalano la qualità dell'aria: buona, discreta o insufficiente.

La tecnologia PureDirect utilizza due flussi d'aria separati, per distribuire l'aria in modo più piacevole e garantire aria purificata con maggiore efficienza.

Il filtro HEPA a 360 gradi cattura il 99,97 delle particelle fino a 0.3 micron e uno strato al carbone elimina i gas COV/gli odori da tutte le direzioni. La luce ultravioletta (UV-C) uccide i germi e i batteri che possono rimanere intrappolati nel filtro.

Ideale per ambienti fino a 70 m² con valori CADR (Clean Air Delivery Rate) di 354 m³ / h (polline), 338 m³ / h (polvere) e 325 m³ / h (fumo) Certificato da European Centre for Allergy Research Foundation (ECARF)

Grazie al suo design contemporaneo, gli eleganti pulsanti a sfioramento e la maniglia integrata si inserisce perfettamente in qualsiasi ambiente.