

Caratteristiche:

NOVITÀ Completamente sigillato secondo lo standard HEPA-13¹

Oltre al filtro, anche tutto l'apparecchio soddisfa lo standard HEPA-13.¹ Ciò che viene catturato, resta intrappolato.

NOVITÀ Riconosce e distrugge la formaldeide.

I nostri nuovissimi purificatori d'aria sono dotati di speciali sensori per il riconoscimento delle molecole di formaldeide, anche quelle 500 volte più piccole di 0,1 micron.²

Purificatori d'aria Dyson con funzione umidificazione e ventilazione

L'aria secca può causare disidratazione. Gli umidificatori d'aria Dyson con funzione di purificazione dell'aria mantengono automaticamente il giusto livello di umidità nell'aria. Per ambienti più piacevoli, tutto l'anno.

Elimina gas e particelle ultrafini

Il Dyson Purifier Humidify+Cool™ dispone di un sistema di filtrazione a 360° sigillato. Esso combina un filtro ai carboni attivi per l'eliminazione di gas e odori a un filtro HEPA sigillato per la rimozione del 99,95% delle particelle ultrafini.³

Uccide tutti i batteri potenzialmente dannosi

La tecnologia Dyson Ultraviolet Cleanse sottopone a luce ultravioletta ogni singola goccia d'acqua. In questo modo, rimuove il 99,9% dei batteri in essa contenuti.

Oltre 36 ore di umidificazione igienica

Un efficiente sistema di gestione dell'acqua e un serbatoio da 5 litri garantiscono un'umidificazione continua, senza la necessità di riempimento continuo.

Miscela e diffonde l'aria in tre modalità

La tecnologia Air Multiplier™ distribuisce fino a 350 litri di aria rinfrescante al secondo. L'aria viene miscelata e distribuita in tutta la stanza⁴, affinché si respiri un'aria mai secca o viziata. Scegli tra modalità ventilatore o modalità Breeze, che imita una brezza piacevole e rinfrescante; nei mesi freddi puoi usare la funzione di distribuzione, al fine di igienizzare e umidificare l'aria, senza quel fastidioso flusso frontale.

Effetto rinfrescante grazie alla vaporizzazione

Aria piacevolmente fresca nei giorni più bollenti. Il vaporizzatore biostatico assorbe l'energia termica e la trasforma in un flusso d'aria piacevole e rinfrescante.

Facile manutenzione del filtro

La funzione promemoria integrata mostra quando il filtro deve essere sostituito. La sostituzione del filtro è veloce e semplice. Così, ti assicuri che l'apparecchio funzioni sempre al meglio.⁵

Umidificazione igienica dell'aria a lungo

Il ciclo di pulizia profonda rimuove i residui di calcare nell'intero sistema dell'acqua dell'apparecchio. Basta premere un pulsante per attivare il ciclo ed essere guidati mediante una semplice procedura step-by-step.

Controllo completo premendo un pulsante

Tramite l'app Dyson Link puoi monitorare il tuo umidificatore d'aria con la corrispondente funzione.⁶ In questo modo, ovunque ti trovi, puoi gestire e modificare le condizioni dell'aria ambiente della tua casa.

dyson purifier humidify+cool formaldeide



Dati del prodotto:

Garanzia: 2 anni
Numero di velocità del flusso d'aria: da 1 a 10
Movimento di rotazione/angolo: Off, 45°, 90° e Brezza naturale
Display LED integrato: sì (display LCD)
Intervallo timer modalità notturna: Off, 30 min., 1 h, 2 h, 4 h, 8 h
Consumo di energia in modalità standby (WiFi On/Off): <1 W / <0,25 W
Prestazione apparecchio modalità ventilazione (livello 1/10): 6 W / 40 W
Flusso d'aria all'impostazione massima: 350 l/s
Livello di rumorosità misurato con flusso d'aria min./max.: Ø 36dB / Ø 61 dB

Filtro: HEPA-13 con fibre in vetro borosilicato e un filtro ai carboni attivi
Durata utile del filtro: 1 anno (12 h di utilizzo al giorno)⁵

Dati logistici:

Peso imballato: 12,46 kg
Peso disimballato: 8,29 kg
Altezza totale: 923 mm
Larghezza (parte inferiore): 210 mm
Profondità: 155 mm
Diametro di base: 312 mm
Dimensioni box: 1000 x 350 x 350 mm
Lunghezza cavo: 1830 mm
Colore: Bianco/oro
Codice modello: PH04
Art. n.: 379491-01
EAN: 5025155056134
Prezzo non vinc. suggerito: 799 CHF

1. Generazione di particelle mediante olio DEHS secondo EN1822 all'interno di una stanza di prova secondo ASTM F3150. Testato in modalità Max presso gli IBR Laboratories (USA) in quanto a efficienza del filtro pari a oltre il 99,95%. Efficienza del filtro testata a 0,1 micron (EN1822).
2. Test sull'intero apparecchio, basato sul test cumulativo per formaldeide (Cumulative Clean Mass, CCM) secondo GB/T 18801-2018 con insufflaggio continuo, finché il valore CADR della formaldeide (Clean Air Delivery Rate) si stabilizza. I risultati possono variare nella fase pratica.
3. Efficienza del filtro testata a 0,1 micron (EN1822).
4. Testato in quanto a diffusione dell'aria e copertura di purificazione in una stanza da 81 m³ e in quanto a prestazione termica in una stanza da 35 m³.
5. In base alla durata di utilizzo. La durata utile del filtro dipende dal grado di inquinamento dell'aria.
6. Per sapere se l'app è compatibile con l'apparecchio, cerca "Dyson Link" nell'iOS App Store oppure in Google Play Store.