

# DYSON PURIFIER COOL PC1

Purifica e Dyson Purifier Cool PC1 ti rinfresca con aria purificata con il filtro HEPA H13  
Rileva, cattura e intrappola automaticamente gli inquinanti. Affinché tu e la tua famiglia possiate respirare aria più pulita e vivere in un ambiente più sano. Rinfresca rapidamente con un flusso d'aria potente e uniforme. Cattura allergeni microscopici, fino a 0,1 micron<sup>1</sup>, per purificare l'intera stanza in modo uniforme. Controlla e monitora la qualità dell'aria ovunque ti trovi usando l'app MyDyson™.<sup>2</sup>

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### DIFFUSIONE POTENTE

La tecnologia Air Multiplier™ diffonde un flusso d'aria uniforme ma potente di oltre 290 litri al secondo.<sup>3</sup> Per rinfrescare in modo rapido.

### FILTRO HEPA E FILTRO AI CARBONI ATTIVI

Filtro HEPA sigillato in microfibre di borosilicato, pieghettato centinaia di volte per catturare il 99,95% delle particelle ultrafini.<sup>4</sup> Il filtro K-Carbon rimuove i gas<sup>5</sup>, gli odori e il 50% di NO<sub>2</sub> in più.<sup>1</sup>

Il nostro filtro K-Carbon è impregnato di carbonato di potassio (K<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>) e può assorbire il 50% in più di biossido di azoto, un inquinante domestico comune e potenzialmente nocivo.<sup>1</sup>

### CONTROLLA LA QUALITÀ DELL'ARIA

La modalità automatica monitora costantemente la qualità dell'aria, regolando automaticamente il flusso d'aria per risparmiare energia e purificare solo quando è necessario.

### TECNOLOGIA INTELLIGENTE

L'app MyDyson™ ti consente di monitorare la qualità dell'aria domestica ovunque ti trovi, impostare programmi e altro ancora. Controllo in vivavoce usando servizi vocali compatibili<sup>5</sup>.

### FUNZIONALITÀ "SMART HOME"

Grazie alla funzionalità "smart home", l'app MyDyson™ ti consente di controllare l'ambiente in casa ovunque tu sia.<sup>2</sup> Usa i servizi vocali compatibili in vivavoce.<sup>5</sup> Integra facilmente uno o tutti i tuoi apparecchi Dyson nella piattaforma "smart home" di tua scelta.

### OSCILLA FINO A 350°

L'oscillazione uniforme e regolabile diffonde aria purificata in tutta la stanza. Per proiettare nella tua direzione, indipendentemente da dove ti trovi nella stanza.

### MANUTENZIONE SEMPLICE

La sostituzione del filtro HEPA e del filtro a carboni attivi è semplice e rapida. Lo schermo LCD dell'apparecchio e l'app MyDyson™ indicano quando è necessario sostituirlo.<sup>2</sup>

## DATI TECNICI

**Dimensioni scatola (H x W x D):**  
1103 mm x 257 mm x 260 mm

**Peso:**  
6,85 kg

**Peso in scatola:**  
7,5kg

**Codice Prodotto:**  
544901-01

**Codice EAN:**  
5025155099872

**Durata del filtro:**  
1 anno\*



1. Testato per efficienza di filtrazione a 0,1 micron (ISO29463).

2. Richiede un dispositivo per eseguire l'app, connessione Wi-Fi o dati mobili, supporto Bluetooth 4.0 e versione iOS 10 o Android 5 (o successive). Possono essere applicate le tariffe standard per dati e messaggi.

3. Alla massima impostazione. Testato per la proiezione dell'aria (DTM801) e la copertura di purificazione in una stanza di 2860 ft<sup>2</sup> (TM-003771).

4. I tassi di cattura dei gas variano.

5. Apple, il logo Apple e Siri sono marchi registrati di Apple Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Google Play, il logo Google Play e Assistente Google sono marchi registrati di Google Inc. Amazon, Alexa, Amazon Echo e tutti i relativi loghi sono marchi registrati di Amazon.com, Inc. o delle sue affiliate.

6. Test delle particelle con olio DEHS conforme alla norma EN1822, all'interno di una camera specificata in ASTM F3150. Testato in modalità Max presso IBR US, con un'efficienza complessiva della macchina superiore al 99,95%.

7. Il marchio denominativo e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., e l'uso di tali marchi da parte di Dyson è concesso su licenza.