

## dyson purifier hot+cool

### Eigenschaften:

#### NEU Vollständige Versiegelung nach HEPA-13 Standard

Nicht nur der Filter, sondern das ganze Gerät erfüllt den HEPA-13 Standard<sup>1</sup>. Was in das Gerät gelangt, bleibt dort auch.

#### NEU Recyceltes Material

Filtergehäuse enthält recycelte Kunststoffe<sup>2</sup>.

#### Erfasst

Das vollständig versiegelte Filtersystem kombiniert einen Aktivkohlefilter zur Entfernung von Gasen und einen HEPA-13 Filter mit Borosilikatglas, der 99,95 % der mikroskopisch kleinen Allergene und Schadstoffe mit einer Größe von nur 0,1 Mikron aufnimmt<sup>3</sup>.

#### Erkennt und berichtet

Sensoren erkennen automatisch Partikel und Gase in der Luft, diagnostizieren diese anschließend und melden sie in Echtzeit auf dem LCD-Display. Ein eindeutiger Algorithmus verarbeitet die Eingaben und aktiviert das Gerät.

#### Kühlender Luftstrom im Sommer

Bei wärmerem Wetter kann Sie ein starker Strom von gereinigtem Luftstrom abkühlen<sup>4</sup>.

#### Wärmefunktion für den Winter

Heizt mit gereinigter Luft und großer Reichweite – erwärmt den ganzen Raum schnell und gleichmäßig<sup>4</sup>.

#### Verteilungsmodus

Leitet den Luftstrom durch die Rückseite des Maschine. Zum Reinigen, ohne Sie zu kühlen.

#### Air Multiplier™ Technologie und 350°-Oszillation.

Die Air Multiplier™ Technologie liefert mehr als 290 Liter pro Sekunde an gleichmäßiger, aber dennoch leistungsfähiger Luftzirkulation und verteilt die gereinigte Luft im gesamten Raum.

#### Nachtmodus

Überwacht und reinigt mit den leisesten Einstellungen, mit einem gedimmtem Display.



#### Produktdaten:

Garantie: 2 Jahre  
Anzahl der Luftstromgeschwindigkeiten: 1 bis 10  
Drehbewegung/Winkel: 350°, 90°, 70°  
Integriertes LED-Display: Ja (LCD Display)  
Sleep-Timer-Intervalle: Aus, 30 min, 1 h, 2 h, 4 h, 8 h  
Standby-Energieverbrauch (Wifi An/Aus): <2.0W/ <0.5W  
Leistung Gerät Ventilator Modus (Stufe 1/10): 6 W / 40 W  
Luftstrom bei max. Einstellung: 290 l/s  
Gemessener Schallpegel bei min./max. Luftstrom: Ø 44,9 / Ø 62 dB

Filter: HEPA-13 Filter mit Fasern aus Borosilikatglas und ein Aktivkohlefilter  
Filterlebensdauer: 1 Jahr (12 h Nutzung/Tag)<sup>5</sup>

#### Logistikdaten:

Gewicht verpackt:	8,2 kg
Gewicht unverpackt:	5,6 kg
Gesamthöhe:	764 mm
Breite (Unterteil):	205 mm
Tiefe:	130 mm
Basisdurchmesser:	248 mm
Boxabmessungen:	1045 x 280 x 280mm
Kabellänge:	1847 mm
Farbe:	Weiß/Silber
Modellkennung:	HP07
Artikelnummer:	368841-01
EAN:	5025155051214
UVP:	649 €

1. Erzeugung von Partikeln durch DEHS-Öl gemäß EN1822 in einer Testkammer gemäß ASTM F3150. Im Max-Modus von IBR Laboratories (USA) auf Filtereffizienz über 99,95 % getestet.

2. Anteil kann variieren.

3. Filtereffizienz bei 0,1 Mikron getestet (EN1822).

4. Verteilung der Luft und Reinigungsabdeckung in einem Raum mit einem Volumen von 81 m<sup>3</sup> sowie auf Wärmeleistung in einem Raum mit einem Volumen von 35 m<sup>3</sup> getestet.

5. Auf Basis der Nutzungsdauer. Filterlebensdauer abhängig vom Luftverschmutzungsgrad.

6. Um zu erfahren, ob die App mit Ihrem Gerät kompatibel ist, suchen Sie im iOS App Store oder im Google Play Store nach „Dyson Link“.