Dyson Purifier Hot+Cool HP1 Gültig ab: KW12 2025

Erkennt

Erkennt automatisch Partikel und Gase in der Luft und analysiert und berichtet diese in Echtzeit.

HEPA- und Aktivkohlefilter. Entfernt Gase und 99,95 % der Schadstoffe aus der Luft.1

Verteilt

Die Air Multiplier™ Technologie sorgt dafür, dass gereinigte Luft im gesamten Raum verteilt wird.²

Wärmender Luftstrom im Winter

Die Luft wird mit hoher Reichweite verteilt, sodass der gesamte Raum schnell und gleichmäßig erwärmt wird (Heiztemperatur 1 - 37° C).2

Kühlender Luftstrom im Sommer

Bei höheren Temperaturen sorgt ein starker Luftstrom gereinigter Luft für einen angenehmen kühlen Effekt.

Drehbewegung bis zu 350°

Durch die verstellbare Drehbewegung wird die gereinigte Luft im ganzen Raum verteilt.²

Nachtmodus

Überwacht die Luftqualität und reinigt die Luft bei reduzierter Lautstärke und mit gedimmtem Display.

NEU App-Steuerung mit der MyDyson™ App 4

Informationen zu Luftreinigung, Filterlebensdauer, Fernbedienung und weitere Funktionen. Die Raum-luftqualität kann von unterwegs kontrolliert werden.



Produktdaten	
Garantie	2 Jahre
Luftstromgeschwindigkeiten	1 bis 10
Luftgeschwindigkeit (max)	Min 1,2 m/Sek.
Drehbewegung/Neigung	45°, 90°, 180°, 350° / 10°
Integriertes LED-Display	Ja
Sleep-Timer-Intervalle	1/2/4/8 h / 1-8 Std.
Standby-Energieverbrauch	< 1,0 W
Leistung Gerät	< 50 W
Luftstrom bei max. Einstellung	290 l/s
Gemessener Schallpegel (max.)	63 dBa
Filter	HEPA-13 / Aktivkohlefilter
Filterlebensdauer	1 Jahr (12 h Nutzung/Tag) ³

Logistikdaten	
<u>Produkt</u>	
Abmessungen (HxBxT)	765 x 205 x 131 mm
Nettogewicht	5,29 kg
Verpackung	
Box-Abmessungen (HxBxT)	823 x 280 x 280 mm
Bruttogewicht	7,18 kg
Kabellänge	1,8 mm
Fernbedienung	Ja
Farbe	Weiß/Weiß
Artikelnummer	544826-01
EAN Code	5025155099865
UVP	599,00€

¹ Filtereffizienz bei 0,1 Mikrometer getestet (EN1822, ISO29463)

² Verteilung der Luft und Reinigungsabdeckung in einem Raum mit einem Volumen von 81 m3 (TM-003771) sowie auf Wärmeleistung in einem Raum mit einem Volumen von 35 m3 getestet.

³ Auf Basis der Nutzungsdauer. Filterlebensdauer abhängig vom Luftverschmutzungsgrad.
4 Erfordert ein appfähiges Gerät, Verbindung mit WLAN oder mobilen Daten, Unterstützung von Bluetooth 4.0 sowie mindestens iOS-Version 15 oder Android-Version 8. Es gelten die üblichen örtlichen Tarife für Daten- und Nachrichtendienste.