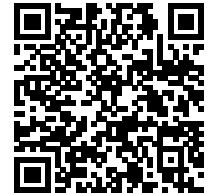




Merk: **Dyson**
Model: 244280-01

€ 649,00

Excl. BTW: € 536,36



Omschrijving

De Dyson Pure Hot+Cool detecteert automatisch stofdeeltjes en gassen en maakt daar real-time melding van. Een uniek Dyson-algoritme verwerkt de invoer van drie sensoren en geeft vervolgens de luchtkwaliteitsmetingen weer. Op het ingebouwde lcd-scherm kunt u door middel van live rapporten zien welke gassen en stofdeeltjes er op dit moment in uw kamer zijn. De Air Multiplier™ technologie zorgt ervoor dat iedere seconde een gelijkmatige, krachtige luchtstroom van 290 liter wordt verspreid, zodat er door de hele kamer gezuiverde lucht circuleert.

Het volledig afgedichte filtersysteem verwijdert samen met een actief koolstoffilter gassen, en een HEPA-filter van glasvezel vangt 99,95% van alle microscopische allergenen en verontreinigende stoffen tot slechts 0,1 micron uit de lucht. Nieuwe 350° oscillatie maakt het mogelijk lucht in de hele kamer te laten circuleren. Met ingebouwde en aanpasbare instellingen, zodat u kunt kiezen waar u de lucht wilt hebben. In de verspreide modus projecteert de unieke Dyson luchtklep lucht door de achterkant van het apparaat, terwijl het tegelijkertijd de lucht effectief blijft reinigen

Verwarmt de kamer gelijkmatig en efficiënt. Indien de doeltemperatuur bereikt is, stopt de machine automatisch met verwarmen om energie te besparen. Als de luchtkwaliteit dan nog niet goed is, zal de kamer gereinigd blijven worden via de verspreide (achterwaartse) modus. Als de temperatuur begint te dalen, wordt de machine geactiveerd om de temperatuur te handhaven.

In de nachtmodus worden de stilste luchtstroominstellingen gebruikt. Het apparaat blijft veranderingen in de luchtkwaliteit in de gaten houden en daarop reageren, maar gebruikt

daarbij de stilste instellingen en een gedimd scherm.

Eenvoudig te onderhouden filters.

Ingebouwde herinneringen geven aan wanneer het filter vervangen moet worden.

Detecteren

intelligente machines detecteren vervuilende stoffen en verwijderen deze automatisch. Een nieuw LCD-display toont welke deeltjes en gassen de Dyson Pure Cool™ verwarmende luchtreinigingsventilator in realtime automatisch detecteert. Een uniek Dyson-algoritme verwerkt de invoer van drie sensoren en geeft vervolgens de luchtkwaliteitsmetingen weer.

Vangen

Een verbeterd filter in de nieuwe verwarmende luchtreinigingsventilator vangt zowel fijnstof als gassen op. Dyson-technici hebben 60% meer HEPA opgenomen in een groter en dieper filter en in het filter bevindt zich drie keer meer actieve koolstof, die gassen, geuren en VOC's kan absorberen. Het 360° volledig afgedichte filtersysteem vangt 99,95% van de microscopische allergenen en verontreinigende stoffen op zo klein als 0,1 micron.

Projecteren

De Dyson Pure Cool™ verwarmende luchtreinigingsventilator is de enige luchtreiniger met Air Multiplier™-technologie en 350° graden oscillatie, waardoor hij tot 290 liter schone lucht naar elke hoek van de kamer kan projecteren.
Zorgt voor warme, gereinigde lucht in de winter en koele, gereinigde lucht in de zomer.

Specificaties

ALGEMEEN

Aantal snelheden	10	Geluidsniveau (Maximum)	63 dB(A)
Ionische technologie	Nee	Maximaal oppervlak	35 m ²

BEDIENING

Afstandsbediening	Ja	Nachtmodus	Ja
Parfum reservoir	Ja		

FUNCTIES

Indicatie 'Filter vervangen'	Ja
------------------------------	----

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	13 cm	Diepte	20.5 cm
Gewicht	5.71 kg	Hoogte	76 cm
Kleur	Wit, Zilver		

GEBRUIKSGEMAK

Met scherm	Ja	Snoerlengte	1.85 m
------------	----	-------------	--------

OPLOSSING

Allergie pollen/dieren	Ja	Allergie Stof	Ja
Vieze geuren	Ja		

STROOM

Vermogen	40 W		
----------	------	--	--

VEILIGHEID

Controlelampje Aan	Ja		
--------------------	----	--	--