

DS-544826-01

PURIFIER HOT+COOL HP1 HP11

EAN: 5025155099865

POČET KUSŮ V BALENÍ: 1

ZÁRUKA: 33 MĚSÍCŮ



Dyson Purifier Hot+Cool HP1 HP11

Automaticky detekuje a zachycuje znečišťující látky

Zahřívá v zimě, osvěžuje v létě a důkladně čistí vzduch v sezóně alergií.

Zachytává plyny a ultrajemné částice

HEPA H13 filtr dokáže zachytit 99,97% částic o velikosti 0,3 mikronu, včetně prachu, pylu, alergenů a ultrajemných částic, které běžně pronikají do plic. Snižuje množství spor plísní přenášených vzduchem. Součástí systému je vrstva aktivního uhlíku, která efektivně odstraňuje pachy a plyny, včetně těkavých organických sloučenin (VOC), takže vzduch v místnosti je nejen čistý, ale i příjemný. V plně utěsněném filtračním systému probíhají dvě fáze čištění, které zachycují škodliviny uvnitř a odstraňují je ze vzduchu, který dýcháte. Takže co se dostane dovnitř, zůstane uvnitř.

Technologie Air Multiplier™

Čistička vzduchu Dyson HP11 využívá inovativní technologii Air Multiplier™, která vytváří silný a efektivní cirkulační proud vzduchu. Díky tomu dokáže nasávat znečišťující látky i z odlehlých koutů místnosti, kam by se běžné ventilátory nedostaly. Vyčištěný vzduch je následně rovnoměrně distribuován do celé místnosti. Technologie Air Multiplier™ zajišťuje rychlé a efektivní čištění vzduchu, aniž by vznikal průvan nebo rušivý hluk. Výsledkem je zdravější, příjemnější a komfortnější prostředí, kde se sníží prach, pyl, pachy a další škodliviny – a to i ve větších místnostech.

Keramické destičky pro rychlý ohřev

Keramické destičky s kladným teplotním koeficientem rychle a bezpečně ohřívají vzduch, přičemž jejich samoregulační vlastnosti zabráňují přehřívání a zajišťují efektivní využití energie. Vestavěný termostat sleduje teplotu v místnosti a automaticky ohřev zastaví, jakmile je dosažena nastavená teplota, a znovu jej spustí jen při poklesu teploty. Díky této kombinaci technologie a regulace dochází k efektivnímu vytápění a optimalizaci spotřeby energie, aniž by byla ohrožena bezpečnost nebo komfort. Výsledkem je rychlé, rovnoměrné a bezpečné zahřátí místnosti s optimalizovanou spotřebou energie

Automatická detekce a informace

Integrované senzory nepřetržitě analyzují vzduch a diagnostikují přítomnost znečišťujících látek v reálném čase. Naměřené hodnoty jsou přehledně zobrazeny na LCD displeji, takže máte okamžitý přehled o kvalitě vzduchu v místnosti. Čistička zároveň automaticky reaguje na úroveň znečištění – aktivuje čištění jen tehdy, když je to skutečně potřeba. Tímto způsobem neplýtvá energií a zajišťuje efektivní a cílené čištění vzduchu, aniž by docházelo k zbytečné spotřebě energie. Výsledkem je inteligentní, úsporný a komfortní provoz, který udržuje vzduch čistý přesně podle aktuální situace v místnosti.

Mějte vzduch pod kontrolou ať jste kdekoli

S aplikací MyDyson™ máte kompletní přehled o kvalitě vzduchu ve vaší místnosti, a to přímo z telefonu nebo tabletu. Aplikace vám umožní: zjistit, které znečišťující látky byly zachyceny filtrem, nastavit časové plány a režimy čištění podle vašich potřeb, sledovat historii kvality vzduchu a získat doporučení pro optimální provoz, získat aktuální upozornění a tipy pro lepší kvalitu vzduchu doma i v práci. Díky MyDyson™ tak můžete aktivně řídit a kontrolovat čistotu vzduchu – ať už jste doma, v kanceláři nebo mimo domov.

Obsah balení

Dyson Purifier Hot+Cool HP1 HP11

Dálkové ovládání

Technologie

- Zachytává plyny a ultrajemné částice.**
HEPA H13 filtr zachytí 99,95% částic o velikosti 0,1 mikronu. Vrstva aktivního uhlíku odstraňuje pachy a plyny včetně VOC.
- Technologie Air Multiplier™**
Čistička disponuje technologií Air Multiplier™ generující vysokou cirkulační energii, která do spotřebiče nasává znečišťující látky i ze vzdálených koutů a distribuuje vyčištěný vzduch do celé místnosti.
- Plně utěsnění podle normy HEPA H13**
V plně utěsněném filtračním systému probíhají dvě fáze čištění, které zachycují škodliviny uvnitř a odstraňují je ze vzduchu, který dýcháte. Takže co se dostane dovnitř, zůstane uvnitř.
- Keramické destičky pro rychlý ohřev**
Keramické destičky s kladným teplotním koeficientem účinně vytopí místnost a spotřebují přitom méně energie, zatímco vestavěné termostaty šetří až 30% provozních nákladů.
- Mějte vzduch pod kontrolou ať jste kdekoli**
Aplikace MyDyson™ vám umožní zjistit, které znečišťující látky byly zachyceny, nastavit časové plány, či získat další informace.

Vlastnosti

- Osvěží vás, kdykoli potřebujete**
V teplejším počasí příjemně osvěží silný proud vyčištěného vzduchu.
- Zahřívá v zimě**
Díky projekci s velkým dosahem rychle a rovnoměrně vytopí celou místnost. Samozřejmě čistým vzduchem.
- Sleduje kvalitu vzduchu**
Automatický režim neustále monitoruje kvalitu vzduchu a automaticky upravuje proudění vzduchu, čímž šetří energii – čistí pouze tehdy, když je potřeba.
- Osciluje až do 350°**
Nastavitelné oscilace pomáhají distribuovat vyčištěný vzduch po celé místnosti.
- Noční režim**
Pro klidný spánek. Monitoruje a čistí vzduch pomocí nejnižších nastavení spolu se ztlumeným displejem.
- Jednoduchá výměna filtru**
Výměna filtru je rychlá a snadná a čistička či aplikace MyDyson™ vás na ni upozorní samy.
- Dálkový ovládač**
Magneticky se úhledně přichytí na vrchní část spotřebiče.

Technické parametry

- Filtrace: dvoustupňová filtrace
 - borosilikátový HEPA-13 filtr
 - aktivní uhlíkový filtr
- Technologie: Air Multiplier™ – příjemný, rovnoměrný proud vzduchu bez poryvů
- Intenzita proudu vzduchu: plynule nastavitelná
- Maximální průtok vzduchu: 290 l/s
- Oscilace: 45°, 90°, 180°, 350°, vypnuto
- Hlučnost: max. 63 dB, jinak dle zvoleného režimu
- Délka napájecího kabelu: 1,8 m
- Průměr základny: 24,8 cm
- Příkon:
 - Ohřev: 2 250 W
 - Ventilace: max. 40 W
 - Standby: <1,0 W
- Rozměry: 24,8 x 24,8 x 76,5 cm
- Hmotnost: 5,26 kg
- Rozměry v obalu: 84 x 28 x 28 cm
- Hmotnost v obalu: 7,17 kg

KOMPLETNÍ POPIS

