



Philips Air Performer 7000 series
2-az-1-ben légtisztító és ventilátor
Akár 32 m²-es (10) helyiség légtisztítására
270 m³/h-s tisztalevegő-szállítás (CADR)
HEPA- és aktív szén szűrő
Kompatibilis az Air+ alkalmazással



AMF765/10

Legintelligensebb 2-az-1-ben légtisztítónk

Tisztít és hűsít

Az Air Performer alaposan megtisztítja a levegőt és ha szükséges, hűsíti. Eltávolítja a nem látható részecskék 99,97%-át, és automatikusan az Ön igényeihez igazítja rendkívüli teljesítményét. Tiszta és friss levegő egész évben, Önnek megfelelő módon.

Nagy teljesítmény

- Alaposan kitisztítja a nagy helyiségeket 32 m²-ig (10).
- Kiszűri a levegőből a láthatatlan részecskék 99,97%-át (3)
- Erőteljes, tiszta légáramlással hűsít
- Bizonyított víruseltávolítás, H1N1 és HCov-E229 vírusokkal tesztelve

Tökéletes élmény

- Automatikusan érzékeli a körülményeket és alkalmazkodik a legjobb eredmény elérése érdekében
- Valós idejű visszajelzés a levegőminőségről az intelligens AeraSense érzékelővel
- Alvó mód, ultra csendes működés
- Energiahatékony kialakítás

Korszerű kivitel

- A Philips Air+ alkalmazás: az Ön intelligens, tiszta levegőt biztosító megoldása
- Teljesen szabályozható légáramlás hűtéshez vagy légkeringetéshez
- Alaposan tesztelt tartósság és minőség.

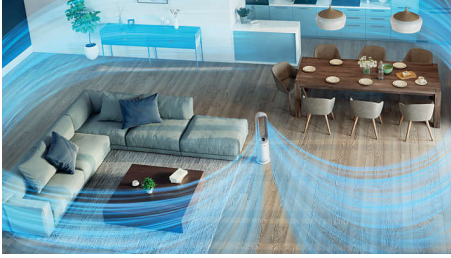
PHILIPS

2-az-1-ben légtisztító és ventilátor

Akár 32 m²-es (10) helyiség légtisztítására 270 m³/h-s tisztalevegő-szállítás (CADR), HEPA- és aktív szén szűrő, Kompatibilis az Air+ alkalmazással

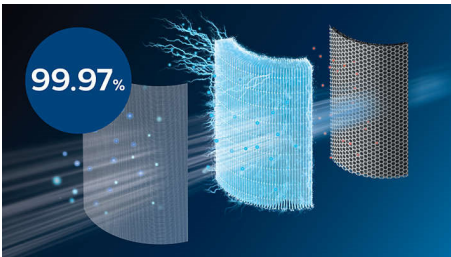
Fénypontok

Teljes helyiség tisztítása



Erőteljes, tiszta légáramot juttat el a szoba minden sarkába 270 m³/h (1) CADR (Clean Air Delivery Rate, tisztalevegő-szállítási sebesség) értékkel, alaposan megtisztítva a helyiségeket akár 32 m² (10) területig, hogy megvédje Önt a baktériumoktól, vírusoktól, pollenektől, portól, háziállatok szőrétől, poratkáktól, penészsporáktól, káros gázoktól, szagoktól és egyéb szennyeződésektől.

NanoProtect HEPA szűrés



Csak a Philips légtisztító készülékek rendelkeznek NanoProtect HEPA szűrővel, amely az aktív szén és az előszűrő segítségével az akár 0,003 mikron méretű részecskék 99,97%-át is eltávolítja (3). A NanoProtect HEPA technológia nem csak csapdába ejti a szennyező anyagokat, hanem elektrosztatikus töltéssel vonzza is azokat, így akár 2-szer több levegőt tisztít meg, mint a hagyományos HEPA H13 szűrés, magasabb energiahatékonyság mellett (4).

Erőteljes hűtés



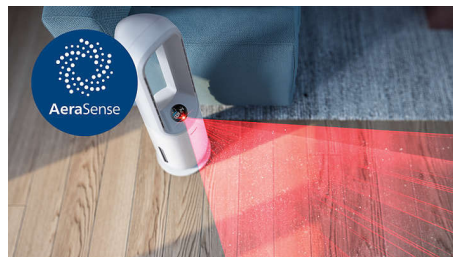
Erőteljes, tiszta légáramlással hűsít, amely természetes és kellemes érzést nyújt. Az akár 350 fokban állítható légáramlási szöggel mindenhová eljut. Lapát nélküli kialakításának köszönhetően nem fúj szállókéseket, egyenes, akár 1730 m³/h légáramlatú ventilátor-légáramot hoz létre, amely 10 sebességgel teljesen testre szabható, hogy megfeleljen az Ön kényelmi igényeinek.

Mindig Önhöz igazodik



Mesterséges intelligencia (AI) által vezérelt technológia. Az Air Performer megtisztítja a levegőt és igény szerint hűsíti is. A Philips önadaptív technológiája az AI segítségével nem csak érzékeli a levegő minőségét, hanem elemzi is az Ön használati szokásait annak érdekében, hogy személyre szabja a levegőtisztítási teljesítményt, miközben minimalizálja a zajt és az energiafogyasztást. (9)

Érzékelők és kijelző



Az intelligens AeraSense érzékelők folyamatosan vizsgálják a levegőt, és valós

AMF765/10

időben jelentést tesznek, azonnal reagálva a szennyezettség növekedésére, hogy javítsák a levegőminőséget. Ellenőrizzé a légtisztító digitális kijelzőjét vagy az alkalmazást az ultrafinom szennyezőanyagok (PM_{2,5}), a hőmérséklet és a páratartalom nyomon követéséhez.

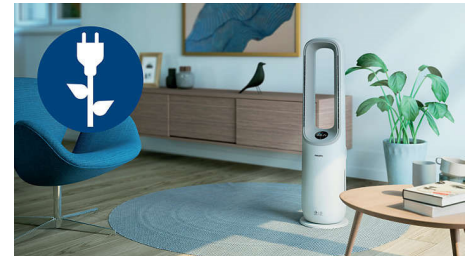
Ultra-csendes alvó mód



Alvó üzemmódban a suttogásnál is halkabb, mindössze 20 dB(A)(5) zajszinttel.

Fényérzékelője érzékeli, ha sötét van, és automatikusan kikapcsolja a világítást. Automatikus üzemmódban minimálisra csökkenti a zajszintet, mivel megtanulja, mikor kell nagyobb teljesítményt nyújtania, illetve mikor kell csendben lennie.

Alacsony energiafogyasztás



Energiahatékony kialakításának köszönhetően 40 W-ot használ a levegő tisztításához, tehát kevesebbet, mint egy hagyományos izzó. Automatikus üzemmódban a motor csak akkor és annyi ideig működik, amikor és ameddig szükséges, így meghosszabbítja a szűrő élettartamát, miközben energiát takarít meg.

2-az-1-ben légtisztító és ventilátor

Akár 32 m²-es (10) helyiség légtisztítására 270 m³/h-s tisztalevegő-szállítás (CADR), HEPA- és aktív szén szűrő, Kompatibilis az Air+ alkalmazással

Műszaki adatok

Teljesítmény

- CADR (Részecske, GB/T): 270 m³/h(1)
- Ventilátor légárama: 1730 m³/h-ig
- Szoba mérete (NRCC): 70 m²-ig(2)
- Részecskeszűrés: 99,97%, 0,003 mikron esetén (3)
- Allergének szűrése: 99,97% (8)
- Filter: Szoba mérete (GB/T): 32 m²-ig
- HCov-E229 vírus eltávolítása: 99,99%(7)

Szűrőrendszer

- Előszűrő
- HEPA
- Aktív szén

Funkciók

- Keringtetés
- Ventilátor

Felhasználás

- Min. zajszint (Alvó üzemmód): 20 dB(5)
- Max. zajszint (Turbo üzemmód): 47 dB(5)
- Visszajelzés a levegőminőségről: Szín, Számjelzés
- Kábel hossza: 1,8 m-es, fehér
- Időzítő és ütemező
- Gyermekszár
- Tartozék távvezérlő
- Oszcilláció: 350°-ig
- Mesterséges intelligencia (AI): Önadaptív technológia

Érzékelők és kijelző

- AeraSense technológia
- Visszajelzés a levegőminőségről: Szín, Számjelzés
- PM2.5
- Hőmérséklet

- Páratart.
- Fényérzékelő

Üzemmódok

- Automatikus
- Alvás
- Turbo
- Manuális sebességfokozatok: 10

Energihatékonyság

- Fogyasztás készenlétben: < 2 W
- Feszültség: 220–240 V
- Távvezérlő akkumulátor (CR2032)
- Maximális ventilátor teljesítményfelvétel: 40 W

Csatlakoztathóság

- Alkalmazás, csatlakozás Wi-Fi-n keresztül: Air+
- Okostelefonos kompatibilitás: iPhone és Android készülékek
- Hangvezérlés: Alexa, Google Home(6)

Tömeg és méretek

- Termék tömege: 7,30 kg
- Termék méretei (M^e x Sz x Ma): 26,2x25,6x106,2 cm
- Tömeg (csomagolással együtt): 11,33 kg
- Méret csomagolással együtt (M^e*Sz*Ma): 34,1x33,6x115,2 cm

Karbantartás

- Szín(ek): Felhő fehér, világosszürke
- Javasolt szűrőcsere: 12 hónap(10)
- Csereszűrő: FYM860
- Szerviz: 2 év világszerte érvényes garancia



Kiadás dátuma
2023-08-03

Verzió: 21.21.1

EAN: 87 20389 01939 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com

- * (1) A CADR-értéket egy hivatalos, harmadik fél laboratórium tesztelte a GB/T18801-2015 szabvány szerint.
- * (2) Az NRCC-54013 mérési standardok szerint számítva, cigarettafüst használatával, a CADR-érték a GB/T18801-2015 szabvány szerint számítva.
- * (3) A szűrőn áthaladó levegőből, amelyet egy külső laboratórium NaCl aeroszollal tesztelt.
- * (4) A Philips légtisztító készülékek a GB/T 18801 szabvány szerinti vizsgálat alapján a NanoProtect HEPA-szűrővel magasabb tisztalevegő-szállítási sebességet és energihatékonyságot biztosítanak, mint a HEPA H13 szűrővel.
- * (5) Az átlagos zajszint a GB/T4214.1-2017 (IEC 60704-1 - 2020, MOD) alapján. A zajszint a helyiségben uralkodó körülményektől és a készülék elhelyezésétől függően változhat.
- * (6) Az Alexa elérhetősége az Ön tartózkodási helyétől függ.
- * (7) Mikroba csökkentési arányának vizsgálata külső laboratóriumban, a készüléket 1,5 órán át turbo üzemmódban működtetve HCOV-229E aeroszolokkal szennyezett tesztkamrában.
- * (8) A szűrőn áthaladó levegőből, amelyet egy külső OFI laboratóriumban háziporátka, nyírfapollen, macskaallergének és gombaspórák felhasználásával teszteltek.
- * (9) A mesterséges intelligencia (AI) használatához Wi-Fi-n keresztül csatlakoznia kell az Air+ alkalmazáshoz.
- * (10) A GB/T standard szerint