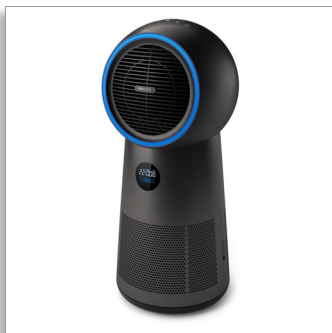




Philips 2000 Series
Valytuvus, ventiliatorius,
šildytuvus „trys viename“

Išvalo iki 42 m² ploto kambarius

165 m³/h švaraus oro greitis
(CADR)
HEPA ir aktyvintųjų anglų filtrai



AMF220/15

Išvalykite, atgaivinkite ir sušildykite namus bet kada

„Philips 3-in-1 Air Purifier“ sukuria sveikus ir patogius namus. Jis šildo žeimą ir vėsina vasarą, nuolat valydama orą HEPA filtravimo sistema pašalina 99,95 % mažiausio žinomo viruso dydžio dalelių.

Lengvas valdymas

- 3 valančio šildytuvo ir ventiliatoriaus režimų greičio nustatymai
- Konstrukcija be menčių, kad būtų saugiau
- 3 lygių apšvietimo nustatymas, įskaitant miego režimą
- Paprastas valdymas su magnetiniu nuotolinio valdymo pultu

Pažangus oro valymas

- Oro kokybės jutiklis, temperatūra ir filtro būseną
- Iki 165 m³/h CADR *: išvalo iki 42 m² ploto kambarius **
- Išfiltruoja 99,95 % 0,003 mikronų dydžio dalelių

Visiškai švarus ir gaivus oras

- Dėl reguliuojamo 350° pasukimo pasieksite visas reikiamas vietas
- Cools you with clean, refreshing air
- Šildo grynu, jaukiu šiltu oru

PHILIPS

Valytuvas, ventiliatorius, šildytuvas „trys viename“
Išvalo iki 42 m² ploto kambarius 165 m³/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai

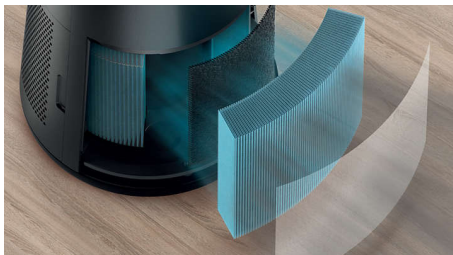
Ypatybės

Švaraus oro tiekimo greitis (CADR)



Valymo funkcija tinka kambariams, kurių plotas yra iki 42 m² **. Optimalus 360° oro srauto įsiurbimo dizainas ir ypač smulkių dalelių filtravimo efektyvumas lemia valymą, pasižymintį iki 165 m³/h švaraus oro tiekimo greičiu (CADR) *. Galima efektyviai išvalyti 20 m² kambario orą per 17,5 min.

3 sluoksnių filtravimas



3 sluoksnių filtravimas su „NanoProtect HEPA“, aktyviaja anglimi ir išankstiniu filtru surenka 99,95 % 0,003 mikronų (t. Y. mažesnių nei mažiausias žinomas virusas) dalelių***, bakterijų, žiedadulkių, dulkių, PM2,5, naminių gyvūnėlių pleiskanų, dulkių erkučių, pelėsių sporų, kvapų, dujų, aerozolių ir kitų teršalų.

Oro kokybės jutiklis



Oro kokybės jutiklis ore aptinka mažesnes nei 2,5 μm daleles ir realiuoju laiku rodo šią informaciją skaitiniu ir spalviniu būdu. Spalvota juostelė vizualiai nurodo patalpų oro kokybę šiomis spalvomis: mėlyna (gera), violetinė (vidutiniška), rožinė (prasta) ir raudona (labai

prasta). RealIU laiku veikiančiame ekrane taip pat rodoma patalpos temperatūra ir įspėjimas apie filtro keitimą.

Valančio ventiliatoriaus režimas



Tiekia švelnų gryno oro srautą ir idealiai tinka naudoti šiltesnėse patalpose, kad jose jaustumėtės maloniau. Ventiliatoriaus režimas tik išpučia išvalytą orą, kad būtumėte tikri, jog namuose kvėpuojate ir mėgaujatės švairiu ir gaiviu oru.

Valančio šildytuvo režimas



Keraminė technologija sušildo orą vos per 3 sek., kad greitai sušiltų vėsesnės patalpos. Šildytuvo režimas tik išpučia išvalytą orą, kad namuose kvėpuotumėte ir mėgautumėtės švairiu ir maloniu oru.

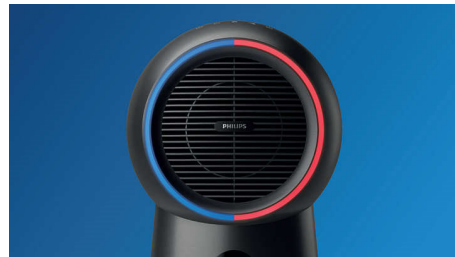
350° pasukimas



Dėl reguliuojamo 350° pasukimo prireikus oras cirkuliuos visame kambaryje.

AMF220/15

3 greičio nustatymai



Pasirinkite iš 3 ventiliatoriaus veikimo greičių: 7,5 W, 15 W ir 25 W, arba 3 šildymo greičių: 1250 W, 1500 W ir 2200 W. Jis visada tiekia išvalytą orą bet kokiaje patalpoje, tad galėsite mėgautis ir kvėpuoti grynu ir švairiu oru.

Apšvietimo valdymas ir miego režimas



3 lygių apšvietimo nustatymas. Įjungus pilną apšvietimą, šviečia žiedas, nurodantis šildytuvo ar ventiliatoriaus režimą, ir oro kokybės jutiklis. Įjungus dalinį apšvietimą, matomas tik oro kokybės jutiklis. Įjungus miego režimą, išjungiama visas prietaiso apšvietimas.

Konstrukcija be menčių



Konstrukcija be menčių tiekia nuolatinį išvalyto oro srautą ir nėra atvirų, greitai besisukančių menčių, dėl to yra saugiau.

Valytuvas, ventiliatorius, šildytuvas „trys viename“
lšvalo iki 42 m² ploto kambarius 165 m³/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai

AMF220/15

Specifikacijos

Savybės

- Oro kokybės informacija: Skaitinis ir spalvinis kodavimas
- Oro kokybės jutiklis: Dalelės (2,5 mikronų)
- 360° valymas
- Automatinio išsijungimo laikmatis
- Nuo vaikų apsaugantis užraktas
- Miego režimas
- Naudotojo sąsaja

Turinys

- Oro valytuvas „trys viename“
- Įmontuotas filtras
- Nuotolinis valdymas

Filtravimo lygiai

- Aktyvintoji anglis
- HEPA filtras
- Priešfiltris

Techniniai duomenys

- Įtampa: 220–240 V
- Maitinimo laido ilgis: 1,8 m
- Dažnis: 50-60 Hz
- 3 lygių šildymo nustatymai: 1250 W–1500 W–2200 W
- 3 ventiliatoriaus greičio nustatymai: 7,5–15–25 W

Svoris ir matmenys

- Gaminio svoris: 4,9 kg
- Svoris su pakuote: 7,2 kg
- Pakuotės matmenys (I x P x A): 31 cm x 30 cm x 64 cm
- Gaminio matmenys (I x P x A): 25 cm x 25 cm x 59 cm

Dizainas ir apdaila

- Spalva (-os): Juodo metalo
- Valdymo skydelio tipas: Lietimas
- Ekranas: LED ekranas
- Pagrindinio korpuso medžiaga: Plastikas

Techninė priežiūra

- 2 metų garantija, galiojanti visame pasaulyje

Pakeitimas

- Pakaitinis filtras:: FYM220/30

„Performance“

- CADR (dalelės) *: 165 m³/h
- Dalelių filtravimas ***: 99,95 % (0,003 um)
- Rekomenduojama filtro eksploataavimo trukmė *****: 24 mėn.
- Garso lygis: 34–48 dB
- Tinkamas valymo plotas **: 42 m²
- Virusų filtravimo lygis *****: 99,9%
- Bakterijų filtravimo lygis *****: 99 %



Išleidimo data 2023-07-24

Versija: 8.8.1

EAN: 87 10103 97617 2

© 2023 „Koninklijke Philips N.V.“
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com

* CADR patikrintas sertifikuotoje trečiosios šalies laboratorijoje pagal GB/T18801-2015 standartą. Patobulinę bandymo metodą ir gamybos kokybės kontrolę, atnaujino savo gaminių CADR vertes.

* Jei įsigysite gaminį, ant kurio dėžutės ši informacija dar nėra atnaujinta, būkite tikri, kad gaminys veikia pagal internete nurodytą aukštesnę specifikaciją.

** 42 m² kambario plotas apskaičiuotas pagal NRCC-5401 standartą. Naudojant cigarečių dūmus, CADR patikrinta pagal GB/T18801-2015 standartą.

*** 2020 m. išbandyta IUTA pagal DIN71460-1 standartą, naudojant NaCl aerozolį.

**** Mikrobų mažinimo greičio bandymą per filtrą praeinančiame ore atliko „Airmid Health Group Ltd.“. Rezultatai pateikti po 40 min. prietaisui veikiant didžiausiu režimu, išbandyta 28,5 m³ bandymo kameroje, užterštoje ore paskridusiu gripo A (H1N1) virusu.

***** Oro valytuvas savaime neapsaugo nuo „Covid-19“, tačiau gali būti kaip viena iš priemonių, siekiant apsaugoti save ir savo šeimą (JAV aplinkos apsaugos agentūra).

***** Tirtas į filtrą patenkantis oras. Išbandyta trečiosios šalies laboratorijoje, 30 m³ kameroje pagal GB21551.3-2010 standartą, (bandomoji bakterija – Staphylococcus Albus 8032).

***** Rekomenduojama eksploataavimo trukmė yra teorinis apskaičiavimas, pagrįstas vidutiniu lauko ore esančių dalelių lygiu, t. y. 35 µg/m³, valymo įrenginiui veikiant mažiausiu greičiu 39 m² kambaryje 16 val. per dieną.