



Philips 3000i Series Oro valytuvas

Išvalo iki 48 m² ploto kambarius
400 m³/h švaraus oro greitis
(CADR)
HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai
Prijungta prie programėlės
„CleanHome+“



AC3055/50

Išvalo orą greičiau nei per 8 min. (1)

Pašalina 99,9 % virusų, alergenų ir teršalų (3, 4, 7)

Vos kartą paspaudus mygtuką, oro valytuvas filtruoja nematomus namuose esančius virusus, alergenus ar teršalus, kad oras būtų švarus ir sveikas. Jis valo greitai ir veiksmingai, nes jo švaraus oro tiekimo greitis yra (CADR) 400 m³/h.

Aukščiausios kokybės efektyvumas

- Didelis efektyvumas, todėl tinka iki 48 m² ploto kambariams
- HEPA filtras sulaiko 99,97 % 0,003 mikrono dydžio dalelių
- Išmanieji jutikliai išmaniam valymui
- Kruopščiai patikrinta kokybė, kuria galite pasitikėti
- Prietaisas iš oro pašalina iki 99,9 % virusų ir aerozolių

Sklandus veikimas

- Miego režimas ir itin tylus veikimas
- Mažos energijos sąnaudos
- Automatinis aplinkos apšvietimas

Lengvas valdymas

- Oro kokybės ekranas
- Automatinis režimas ir 4 rankiniu būdu nustatomi greičio lygiai
- Stebėkite ir valdykite naudodami programėlę
- Išmaniojo filtro indikatorius

PHILIPS

Oro valytuvas

Išvalo iki 48 m² ploto kambarius 400 m³/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai, Prirungta prie programėlės „CleanHome+“

Ypatybės

Didelis efektyvumas



360° oro įsiurbimas veiksmingas iki 48 m² ploto kambariuose, o švarus oras patenka į kiekvieną kambario kampą. Todėl CADR (švaraus oro tiekimo greitis) padidėja iki 400 m³/h (2). 20 m² plotą išvalo vos per 8 min. (1)

Pašalina 99,97 % dalelių



3 sluoksnių filtras su „NanoProtect HEPA“, aktyvintųjų anglių filtru ir priešfiltru sulaiko 99,97 % itin smulkių, vos 0,003 mikrono dydžio dalelių (4), tad esate saugūs nuo 2,5 mikrometrų dydžio dalelių, bakterijų, žiedadulkių, dulkių, dulkių erkučių alergenu, gyvūnų pleiskanų, dujų ir kitų teršalų (7). Sertifikuota Europos alergijos tyrimų fondo centro.

Pašalina iki 99,9 % virusų



Sulaiko aerosolius, įskaitant tuos, kuriuose gali būti kvėpavimo takų ligas sukeliančių virusų. Nepriklausomus tyrimus atliko „Airmid healthgroup“ ir nustatė, kad prietaisas iš oro pašalina

iki 99,9 % virusų ir aerosolių (3). Taip pat išbandyta su koronavirusu (5).

Išmanieji jutikliai



Nuskaito orą 1 000 k. per sekundę, kad aptiktų itin smulkias daleles. Informuoja apie oro kokybę realiu laiku ir išmaniai parenka jūsų namams tinkamą greitį (kai veikia automatinio režimu).

Kokybė, kuria galite pasitikėti



Prieš „Philips“ oro valytuvams paliekant gamyklą, jiems atliekama 170 privalomų ir griežtų patikrinimų. Jiems atliekami griežti eksploatacinių ir ilgaamžiškumo bandymai, kad jie galėtų nuolat veikti 24 valandas per parą.

Itin tylus veikimas



Kai miegate ir valytuvas valo orą miego režimu, ekrano šviesos pritemdomos ir valytuvas veikia itin tyliai. Jis turi „Quiet Mark“ sertifikatą.

AC3055/50

Automatinis aplinkos apšvietimas



Ekrano apšvietimas automatiškai priderinamas pagal kambario aplinką, kad pajustumėte visus pranašumus ir jokio trikdymo.

Mažos energijos sąnaudos



Dėl energiją taupančios konstrukcijos oro valytuvas veikia maks. 58 W galia. Tai prilygsta vienai standartinei lemputei.

Oro kokybės ekranas



Akimirkiniu pamatykite tikrą laiką savo namų oro kokybę. Ekrane rodomas alergenu, dujų ir 2,5 mikrometrų dydžio dalelių lygis skaitmenine forma, taip pat ši informacija perduodama naudojant intuityvų spalvotą žiedą.

Oro valytuvas

Išvalo iki 48 m² ploto kambarius 400 m³/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai, Prijungta prie programėlės „CleanHome+“

Specifikacijos

Energijos vartojimo veiksmingumas

- Maks. energijos suvartojimas: 58 W
- Energijos sąnaudos budėjimo režimu: <2 W
- Įtampa: 230 V

Priežiūra

- Rekomenduojama pakeisti filtrą: 3 metai (6)
- Filtro pakeitimas: FY3430/30
- Techninė priežiūra: 2 metų garantija, galiojanti visame pasaulyje

Prijungimo galimybė

- Programėlė, prijungiama per „Wi-Fi“: „Clean Home+“
- Išmaniojo telefono suderinamumas: „iPhone“ ir „Android“ prietaisai
- Valdymas balsu: „Alexa“, „Google Home“ (8)

Svoris ir matmenys

- Svoris: 7,2 kg
- Matmenys (I x P x A): 295 x 295 x 657
- Spalva (-os): Balta, balta su taškeliais

Veiksmingumas

- CADR (dalelė, GB/T): 520 m³/val.
- Filtravimas: HEPA, aktyvintųjų anglių filtras, priešfiltris
- Kambario plotas (G/BT): Iki 48 m²
- Oro kokybės jutiklis (-iai): 2,5 mikrometrų dydžio dalelė, dujos
- Dalelių filtravimas: 99,97 % 0,003 mikrono dydžio
- Alergenų filtravimas: 99,99 %
- Virusų ir aerozolių filtravimas: 99,9 %

Naudojimo trukmė

- Min. garso lygis (miego režimas): 15 dB
- Automatinis režimas
- Maitinimo laido ilgis: 1,8 m
- Miego režimas
- Rankiniai greičio nustatymai: 4 (miego, 1 greičio, 2 greičio, „Turbo“)
- Oro kokybės informacija: Spalvotas žiedas, skaitmeninė
- Automatinis aplinkos apšvietimas
- Maks. garso lygis („Turbo“ režimas): 56 dB (9)



Išleidimo data 2023-09-22

Versija: 10.10.1

EAN: 87 10103 90681 0

© 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

* (1) Iš oro, kuris patenka į filtrą; tai yra teorinė vieno valymo trukmė, apskaičiuota padalijant CADR 400 m³/h iš 48 m³ patalpos tūrio (laikant, kad patalpos grindų plotas yra 20 m², o patalpos aukštis – 2,4 m).

* (2) CADR vertė patikrinta sertifikuotoje trečiosios šalies laboratorijoje pagal GB/T18801-2015. Patobulinus bandymų metodą ir gamybos kokybės kontrolę, atnaujino savo produktų CADR vertes. Jei įsigijote produktą, ant kurio dėžutės nenurodyta atnaujinta informacija, būkite tikri, kad produktas veikia pagal aukštesnes specifikacijas, paminėtas internete.

* (3) Mikrobų mažinimo greičio tyrimas buvo atliktas „Airmid Healthgroup Ltd.“. Šis tyrimas buvo atliktas 28,5 m³ bandymų kameroje, užterštoje oru plintančiu gripo A (H1N1) virusu. Oro valytuvas pats savaime neapsaugo nuo Covid-19, bet gali būti dalis plano, skirto apsaugoti save ir savo šeimą (JAV aplinkos apsaugos agentūra).

* (4) Iš oro, kuris patenka į filtrą; išbandyta „UTA“ su NaCl aerozoliu pagal DIN71460-1.

* (5) Mikrobų mažinimo greičio bandymas išorinėje laboratorijoje, bandymų kameroje, užterštoje paukščių koronaviruso (IBV) aerozoliais, su „Philips HEPA NanoProtect“ filtru.

* (6) Rekomenduojamas prietaiso naudojimo laikas yra pagrįstas teoriniu vidutinių metinių kenksmingų oro dalelių lauke regioninių verčių skaičiavimu ir kasdieniu oro valytuvo naudojimu 16 valandų automatinio režimu.

* (7) Išbandyta trečiosios šalies laboratorijoje, filtruojamoje terpėje, esant vieno 5,33 cm/s oro srauto perdavimo našumui. Iš oro, kuris praeina pro filtrą, išbandyta pagal JISB 9908-2013

* (8) „Alexa“ ir „Google Home“ pasiekiamumas priklauso nuo buvimo vietos

* (9) Apskaičiuotasis vidutinis garso slėgis 1,5 metro atstumu nuo įrenginio atliekamas matavimus pagal IEC 60704. Garso slėgio lygis priklauso nuo patalpos konstrukcijos, apdailos elementų bei įrenginio ir klausytojo padėties.