



Philips 2000i Series  
Oro valytuvas didelėms  
patalpoms

Išvalo iki 39 m<sup>2</sup> ploto kambarius

330 m<sup>3</sup>/h švaraus oro greitis  
(CADR)  
HEPA ir aktyvintųjų anglų filtrai  
Prijungta prie programėlės „Air+“

AC2958/53

## Išvalo orą greičiau nei per 9 min. (1)

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

Vos vienu mygtuko paspaudimu 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) 330 m<sup>3</sup>/h.

### Aukščiausios kokybės efektyvumas

- Nuosekliai išvalo iki 98 m<sup>2</sup> ploto patalpas
- Pašalina 99,97 % visų nematomų dalelių iš oro (13)
- 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

- Automatiškai pajunta ir prisitaiko, kad pasiektų geriausių rezultatų

### Lengvas valdymas

- Programėlė „Philips Air+“: jūsų išmanus švaraus oro sprendimas
- Ilgalaikis filtras su išmaniuoju keitimo indikatoriumi

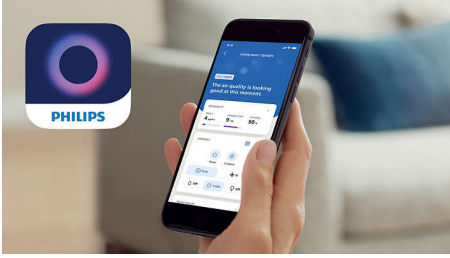
# PHILIPS

## Oro valytuvas didelėms patalpoms

Išvalo iki 39 m<sup>2</sup> ploto kambarius 330 m<sup>3</sup>/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtrai, Prirungta prie programėlės „Air+“

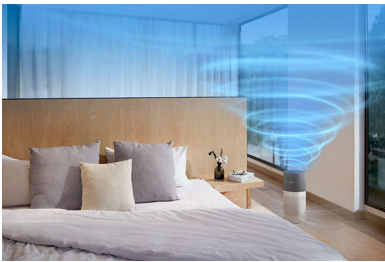
# Ypatybės

### Programėlė „Philips Air+“



Programėlė „Air+“ sukuria išmanią patirtį, užtikrinančią, kad kvėpuojate švari ir sveiku oru. Programėlė stebi visus patalpus ir lauko teršalus ir automatiškai koreguoja jūsų įrenginių veikimą, todėl jums nereikės to daryti. „Air+“ perduoda kontrolę į jūsų rankas, nesvarbu ar esate namuose, ar išvykę. Valdykite orą namuose balsu naudodami „Amazon Alexa“ arba „Google Home“ (8)

### Didelis efektyvumas



360 laipsnių galingas oro srautas tiekia švarų orą į kiekvieną kambario kampą 380 m<sup>3</sup>/h CADR (švaraus oro tiekimo greitis), kruopščiai išvalo patalpas ir apsaugo žmones nuo bakterijų, virusų, žiedadulkių, dulkių, naminių gyvūnėlių pleiskanų, dulkių erkutės, kenksmingų dujų, nemalonių kvapų ir kitokių teršalų. 20 m<sup>2</sup> plotas išvalomas vos per 6 minutes. (1)

### 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.

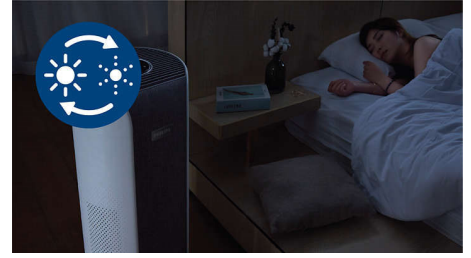
### Itin tylus veikimas



Kai miegate ir valytuvas valo orą miego režimu, ekrano šviesos pritemdomos ir valytuvas veikia tyliau.

AC2958/53

### 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. 46 W galia. Tai prilygsta vienai standartinei lemputei.

### Oro kokybės ekranas



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

## Oro valytuvas didelėms patalpoms

Išvalo iki 39 m<sup>2</sup> ploto kambarius 330 m<sup>3</sup>/h švaraus oro greitis (CADR), HEPA ir aktyvintųjų anglių filtras, Prijungta prie programėlės „Air+“

# Specifikacijos

### Energijos vartojimo veiksmingumas

- Maks. energijos suvartojimas: 46 W
- Energijos sąnaudos budėjimo režimu: <2 W
- Įtampa: 230 V

### Priežiūra

- Rekomenduojama pakeisti filtrą: 3 metai (6)
- Filtrų pakeitimas: FY2180/30
- Techninė priežiūra: 2 metų garantija, galiojanti visame pasaulyje

### Prijungimo galimybė

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

### Svoris ir matmenys

- Svoris: 6,4 kg
- Matmenys (I x P x A): 330 \* 330 \* 652
- Spalva (-os): Balta, šviesiai pilka

### Veiksmingumas

- CADR (dalelė, GB/T): 380 m<sup>3</sup>/val.
- Filtravimas: HEPA, aktyvintųjų anglių filtras, priešfiltris
- Kambario plotas (G/BT): Iki 45 m<sup>2</sup>
- Oro kokybės jutiklis (-iai): 2,5 mikrometrų dydžio dalelė
- 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: 3 (miego, 1 greičio, „Turbo“)
- Oro kokybės informacija: Spalvotas žiedas, skaitmeninė
- Automatinis aplinkos apšvietimas
- Maks. garso lygis („Turbo“ režimas): 54 dB (9)



Išleidimo data 2023-10-20

Versija: 14.14.1

EAN: 87 10103 94015 9

© 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](http://www.philips.com)

- \* (1) Iš oro, kuris patenka į filtrą; tai yra teorinė vieno valymo trukmė, apskaičiuota padalijant švaraus oro tiekimo rodiklį (Clean Air Delivery Rate, CADR) 380 m<sup>3</sup>/h iš 48 m<sup>3</sup> patalpos tūrio (laikant, kad patalpos grindų plotas yra 20 m<sup>2</sup>, 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, atnaujinome 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 m<sup>3</sup> 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 „iUTA“ 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 JSB 9908-2015
- \* (8) „Alexa“ ir „Google Home“ pasiekiamumas priklauso nuo buvimo vietos
- \* (9) Apskaičiuotasis vidutinis garso slėgis 1,5 metro atstumu nuo įrenginio atliekant matavimus pagal IEC 60704. Garso slėgio lygis priklauso nuo patalpos konstrukcijos, apdailos elementų bei įrenginio ir klausytojo padėties.
- \* (10) „Philips“ oro valytuviui pasižymi didesniu švaraus oro tiekimo greičiu ir energijos vartojimo efektyvumu su „NanoProtect HEPA“ filtru nei su „HEPA H13“ filtru (išbandyta pagal GB / T 18801).
- \* (11) Iš oro, kuris patenka į filtrą; išbandyta su NaCl aerozoliu trečiosios šalies laboratorijoje.
- \* (12) Sutaupytos lėšos, apskaičiuotos pagal nurodytą filtro eksploatavimo laikotarpį ir kainą už šio prekės ženklo filtrą, nurodomą interneto svetainėje arba mažmenininkų, Nyderlandai, 2022 m. birželio 21 d.