



## Philips PureProtect Mini řady 900 Čistička vzduchu

AC0921/14

- Vyčistí místnosti o rozloze až 65 m<sup>2</sup>
- Rychlost čištění 250 m<sup>3</sup>/h (CADR)
- Filtr HEPA
- Inteligentní senzor PM2.5

## Rychlejší čištění v kompaktním, elegantním designu

### Účinně zachycuje alergeny a znečišťující látky

- Odstraňuje znečišťující látky za méně než 12 minut
- Dvouvrstvá filtrace HEPA zachytí 99,97 % nejmenších částic
- Ultratichá a bez rušivého světla
- Zachytí 99,97 % alergenů z prachu, pylu nebo domácích zvířat
- Účinně redukuje viry, jako je H1N1 (chřipka), ze vzduchu
- Nižší spotřeba energie než u žárovky
- Inteligentně snímá a přizpůsobuje se vašim potřebám kvality vzduchu
- Kompaktní velikost a elegantní provedení
- Filtr s dlouhou životností až 1 rok
- Navržen pro dlouhou životnost a udržitelnost

\*(1) CADR oproti předchůdci Philips AC0850

\*\* (2) CADR testováno podle GB/T18801-2022. Vhodný prostor pro čištění vypočten podle normy NRCC-54013.

\*\*\* (3) Vypočítáno: místnost 48 m<sup>3</sup>, CADR 250 m<sup>3</sup>/h

\*\*\*\* (4) Ze vzduchu procházejícího filtrem, testováno podle DIN71460 s aerosolem NaCl 0,003 μm, iUTA

\*\*\*\*\* (5) Akustický tlak, IEC 60704, ve vzdálenosti 1,5 m.

\*\*\*\*\* (6) Ze vzduchu procházejícího filtrem, testovaným na prachové roztoče, pyl břízy a kočičí alergeny podle SOP 350.003 rakouského institutu OFI

\*\*\*\*\* (7) Allergic Rhinitis and its Impact on Asthma (ARIA) 2008, autor: J. Bousquet a přibližně 50 dalších předních odborníků, Allergy 2008: 63 (Suppl. 86): 8-160

\*\*\*\*\* (8) Test míry mikrobiální redukce provedený laboratoří GMT, s chřipkou (H1N1) v testovací komoře o objemu 30 m<sup>3</sup> s použitím režimu Turbo po dobu 1 hod

\*\*\*\*\* (9) Zkoušeno podle GB21551.3-2010 s bakterií S. albus, komora 30 m<sup>3</sup>, 1 h, režim Turbo, laboratoř třetí strany

\*\*\*\*\* (10) Test míry mikrobiální redukce v externí laboratoři s přístrojem spuštěným v režimu Turbo po dobu 1 hodiny ve zkušební komoře s aerosoly viru HCOV-229E. Vir HCOV-229E je příbuzný viru SARS-CoV-2, který způsobuje nemoc Covid-19, nejedná se však o stejný vir.

\*\*\*\*\* (11) Životnost filtru závisí na kvalitě vzduchu a způsobu používání.

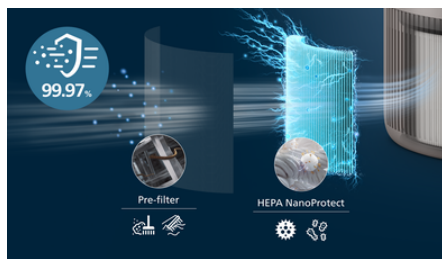
# Nejdůležitější

## Vyčistí za méně než 12 minut



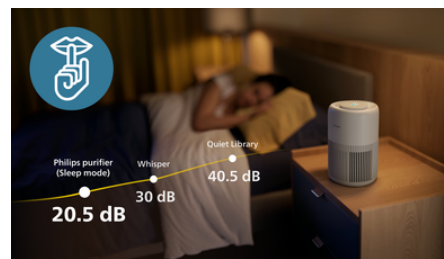
Rychlejší čištění v kompaktním, elegantním designu (1). Díky výkonné filtraci 250 m<sup>3</sup>/h (CADR) si snadno poradí s prostory o rozloze až 65 m<sup>2</sup> (2) a místnost o velikosti 20 m<sup>2</sup> vyčistí za méně než 12 minut (3).

## Dvoustvrvá filtrace HEPA



Dvoustvrvá filtrace tvořená předfiltrem a HEPA filtrem NanoProtect zachytí 99,97 % částic o velikosti pouhých 0,003 mikronu (4) – menší než nejmenší známý virus!

## Tichá a bez rušivého světla



Užijte si nerušený spánek s naší inovativní čističkou. V režimu spánku pracuje s hlučností 20,5 dB (5), je tedy tišší než šepot. Také světlo digitálního displeje je ztlumené, čímž se minimalizuje jakékoli rušení světlem.

## Zachytí 99,97 % alergenů



Celodenní ochrana pro alergiky. Odstraňuje 99,97 % alergenů roztoců, pylů, domácích zvířat nebo spor plísní (6), známých spouštěčů příznaků alergie nebo senné rýmy (7). Certifikát ECARF značí vhodnost pro alergiky.

## Zachycuje viry ze vzduchu



Odstraňuje 99,9 % virů a bakterií přenášených vzduchem. Nezávisle testováno na odstranění viru chřipky H1N1 (8), bakterie Staphylococcus (9) a 99,99 % koronaviru Hcov-E229 (10).

## Nízká spotřeba energie



Vychutnejte si čistší vzduch a zároveň si udržte nízké účty za energii. Při maximálním výkonu spotřebuje čistička vzduchu 21 W, což je méně energie než tradiční žárovka.

## Inteligentní senzor kvality vzduchu



Technologie AeraSense skenuje vzduch 1 000x za sekundu a detekuje znečišťující látky a plyny. O kvalitě vzduchu informuje v reálném čase na displeji výrobku nebo v aplikaci. V automatickém režimu zařízení inteligentně volí správnou rychlost, aby reagovalo na každou situaci.

## Kompaktní velikost a elegantní provedení



Díky kompaktním rozměrům a elegantnímu designu je naše čistička ideálním doplňkem každého prostoru. S výškou pouhých 36 cm je ideální pro umístění na stůl, poličku nebo noční stolek.

## Filtr s životností až 1 rok



Originální filtry zajišťují optimální výkon po dobu až 1 roku (11), což snižuje potíže a náklady. Čistička sama vypočítá životnost filtru a upozorní vás na nutnost jeho výměny.

# Specifikace

## Hmotnost a rozměry

Rozměry výrobku (D x Š x V): 36.4\*24\*23.8 cm  
Hmotnost výrobku: 2,5 kg  
Barva(y): Hedvábně béžová

## Energetická efektivita

Maximální energetická spotřeba: 21 W  
Spotřeba v pohotovostním režimu: <1 W

## Použitelnost

Minimální hladina hluku (spánkový režim): 20,5 dB  
Maximální hladina hluku (režim Turbo): 49,5 dB  
Automatický režim: Ano  
Délka kabelu: 1,5 m  
Spánkový režim: Ano  
Manuální nastavení rychlosti: Ano  
Ukazatel kvality vzduchu: Barva, číslo  
Dětský zámek: Ano

## Možnosti připojení

Aplikace, připojení přes Wi-Fi: Ne  
Hlasové ovládání: Ne

## Výkon

CADR (Částice, GB/T): 250 m<sup>3</sup>/h  
Snímač(e) kvality vzduchu: PM2.5  
Filtrace částic: 99,97 % pro velikost 0,003 mikronů  
Velikost místnosti (GB/T): 65 m<sup>2</sup>

## Údržba

Doporučená výměna filtru: 1 rok  
Náhradní filtr: FY0900/30  
Servis: 2letá celosvětová záruka

## Filtrační vrstvy

Filtr HEPA: Ano  
Předfiltr: Ano

