



Blueair Classic 200, 400, 500 & 600 serien

Hög prestanda,
hög kvalitet

Breathe Blueair

Blueair Classic 200, 400, 500 & 600 serien

Upplev känslan av renare inomhusluft

Studier visar att bra luftkvalitet är gynnsamt för en sund utveckling av barns lungor och hjärnor. Föreställ dig också vad bättre inomhusluft skulle innebära för allergiker, astmatiker och personer med andra luftvägsbesvär.

- Lev hälsosamt enklare med högeffektiv luftrening
- Låt din familj och dina vänner andas in luft som är 99,97 % fri från föroreningar
- Minimera utlösande faktorer för personer som lider av allergier, astma eller andra luftvägssjukdomar
- Rena luften med synligt, dammfritt resultat





65 m²

Blueair 600 serien

Känn dig som hemma. Blueair 600 serien minskar luftföroreningar inomhus med upp till 99,97%.
Slipp hosta och andra allergiska besvär, och upplev i stället vad ren luft kan göra för ditt välbefinnande.







34 m²

Blueair 400 serien

Ett bra liv innebär kontroll över kvaliteten på den luft man andas. En luftrenare från Blueair tar bort utlösande faktorer för astma och allergi och renar luften från andra föroreningar. Må bättre med hälsosammare luft.

Blueair 200, 400, 500 och 600 serien prestanda och specifikationer



Model*	Blueair 200 serien	Blueair 400 serien	Blueair 500 serien	Blueair 600 serien	
Rumsstorlek	22 m²	34 m²	54 m²	65 m²	
Clean Air Delivery Rate (CADR)**					
Rök	155 cfm (263 m ³ /h)	240 cfm (408 m ³ /h)	375 cfm (476 m ³ /h)	<450 cfm (765 m ³ /h)	
Damm	155 cfm (263 m ³ /h)	240 cfm (408 m ³ /h)	375 cfm (485 m ³ /h)	<400 cfm (680 m ³ /h)	
Pollen	155 cfm (263 m ³ /h)	240 cfm (408 m ³ /h)	375 cfm (595 m ³ /h)	<450 cfm (765 m ³ /h)	
Luftomsättning per timme (ACH)***	5	5	5	5	
Produkt					
Storlek (H x B x D)	533 x 432 x 241 mm	590 x 500 x 275 mm	660 x 500 x 340 mm	660 x 500 x 340 mm	
Produktvikt	11 kg	15 kg	16 kg	16 kg	
Luftintag	- Hög - Låg	170 cfm (290 m ³ /h) 60 cfm (100 m ³ /h)	280 cfm (475 m ³ /h) 75 cfm (130 m ³ /h)	415 cfm (705 m ³ /h) 90 cfm (150 m ³ /h)	490 cfm (830 m ³ /h) 90 cfm (150 m ³ /h)
Ljudtrycks-nivå	- Hög - Låg	56 dB(A) 32 dB(A)	52 dB(A) 32 dB(A)	66 dB(A) 32 dB(A)	66 dB(A) 32 dB(A)
Energi-förbrukning	- Hög - Låg	80 W 20 W	80 W 35 W	120 W 35 W	120 W 35 W
Filterbytesindikator	Ja	Ja	Ja	Ja	
Hastighetsalternativ	1-2-3-4	1-2-3-4	1-2-3-4	1-2-3-4	
Hjul	Nej	Nej	Ja	Ja	
Luftintag	Baksida	Sidan	Underdel och sidor	Underdel och sidor	
Luftutblås	Överdel	Sidan	SurroundAir, överdel & sidor	SurroundAir, överdel & sidor	
Luftflöde	100-290 m ³ /h (60-170 cfm)	130-475 m ³ /h (75-280 cfm)	150-705 m ³ /h (90-415 cfm)	150-830 m ³ /h (90-490 cfm)	
HEPASilent filter					
Partikelfilter	Ja	Ja	Ja	Ja	
SmokeStop Filter	Ja	Ja	Ja	Ja	
Antal filter	1	1	3	3	
Indikator för filterbyte	Ja	Ja	Ja	Ja	
Certifieringsprogram					
AHAM-verifierad	Ja	Ja	Ja	Ja	
Energy Star	Ja	Ja	Ja	Ja	

Andra modeller kan finnas tillgängliga på olika marknader. Kontakta en auktoriserad Blueair-återförsäljare för mer information. Preliminära siffror som ska kontrolleras av tredjepartens testinstitut.

* Specifikationerna baseras på amerikanska modeller (120VAC, 60 Hz med partikelfilter).

** CADR anger hur mycket filtrerad luft som avges (luftflöde) genom luftrenaren och hur väl systemet tar bort föroreningar som tobaksrök, damm och pollen från luften (effektivitet). Testerna genomförs enligt ANSI/AHAMAC-1. De högsta möjliga CADR-talen enligt denna standard är: tobaksrök 765 m³/h, /damm 680 m³/h, /pollen 765 m³/h. CADR står för Clean Air Delivery Rate och beskriver hur fort luftrenaren filtrerar bort rök, pollen och damm från din inomhusluft.

***Luftomsättning per timme beräknas på rekommenderad rumsstorlek och 2,4 m (8 fot) takhöjd. I mindre rum blir antalet luftväxlingar per timme fler.



Tack vare hjulen är det enkelt att flytta produkterna i Blueair 600-serien. Hjulen är tillval för Blueair 400-serien.



Oberoende testad och godkänd av konsumenter



Slå på enheten genom att vrida på hastighetsreglaget. Enheten bekämpar konstant föroreningar i luften. Tack vare filtertimern behöver du inte hålla reda på när filtret ska bytas.



Sparar energi och pengar



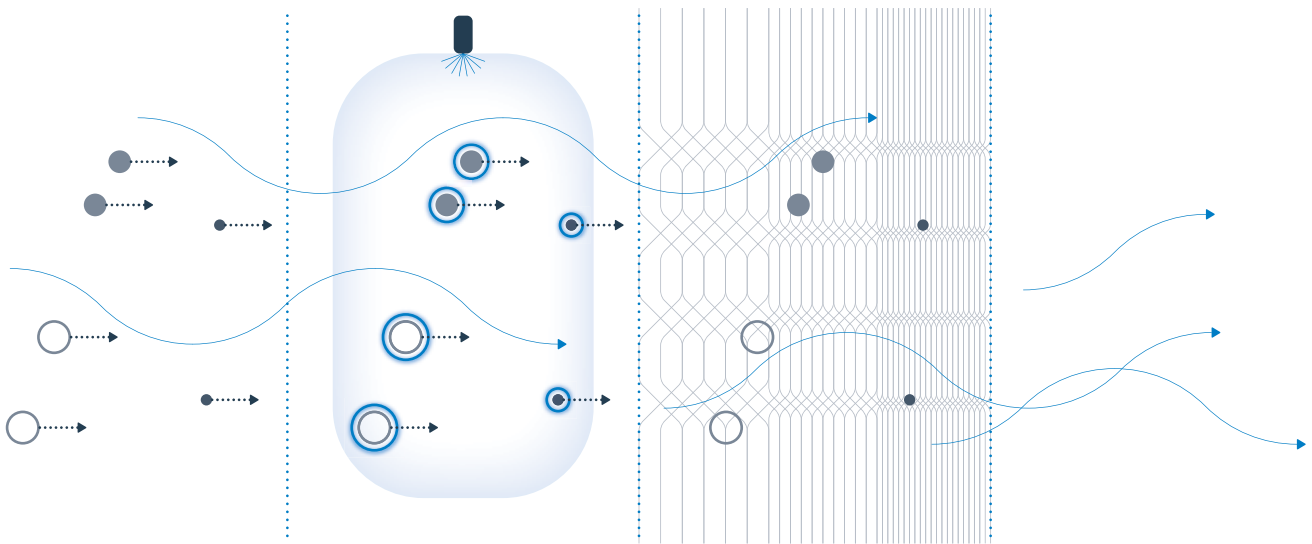
Med enheter från E-serien kan du kontrollera inomhusluftens kvalitet med en fjärrkontroll och digital display. Det går även att ställa in enheten på autoläge och låta den reglera hastigheten efter den faktiska mängden partiklar och föroreningar som finns i luften. Den digitala displayen visar inomhusluftens kvalitet.



Erkänt högsta designklass

Blueair HEPASilent-teknik

Mindre ljud, lägre energiförbrukning
och effektivare luftflöde



Den extremt tysta fläkten drar in luft i luftrenaren.

Luftburna partiklar blir elektriskt laddade.

Laddade partiklar fångas upp i gradientfiltret.

Ren luft skickas ut i rummet fem gånger per timme.

Bästa klassens filtrering för alla behov

Våra ersättningsfilter är revolutionerande i och med en kombination av det bästa inom elektrostatisk och mekanisk filtrering. HEPASilent-tekniken tar bort 99,97% av luftens skadliga partiklar.

- Den högeffektiva partikelfiltreringen kan kombineras med filtreringsmedium av aktivt kol för att avlägsna föroreningar i gasform
- Sparar energi tack vare extremt låg energiförbrukning
- Mindre tät filtermedia innebär lägre ljudnivåer

Partikelfilter

Utformat för maximal borttagning av alla sorters luftburna partiklar. Det perfekta valet för att ta bort förorenande ämnen som pollen, damm, djurallergen och andra oönskade partiklar.

SmokeStop-filter

Partikelfilter med aktivt kol för rum där borttagning av föroreningar i form av gaser behövs, såsom tobaksrök och flyktiga organiska föreningar (VOCs).

Blueair HEPASilent Filter

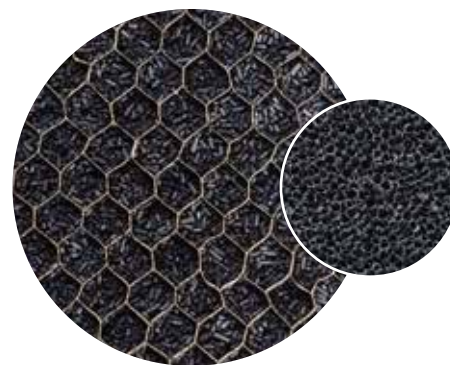
prestanda och specifikationer

Filtertyp	Blueair Partikelfilter
Filtermedia	Nonwoven gradient PP-blandfiber
Antal filter	1
Filterramens material	Papper
Återvinning av filter	Plast
Mått (H x B x D)	
Blueair 200 serien	454 x 365 x 45 mm
Blueair 400 serien	521 x 250 x 95 mm
Blueair 500 och 600 serien	330 x 235 x 69 mm
Ytarea per filter	
Blueair 200 serien	2.9 m ²
Blueair 400 serien	4.25 m ²
Blueair 500 och 600 serien	4.59 m ²

Filtertyp	Blueair SmokeStop Filter
Filter Media	Nonwoven gradient PP-blandfiber och aktivt kol i pelletsform
Antal filter	1
Filterramens material	Papper
Återvinning av filter	Plast
Hölje	Bikakestruktur med kolskikt
Dimensions (H x B x D)	
Blueair 200 serien	454 x 365 x 45 mm
Blueair 400 serien	521 x 250 x 95 mm
Blueair 500 och 600 serien	330 x 235 x 69 mm
Ytarea per filter	
Blueair 200 serien	1.72 m ²
Blueair 400 serien	3.55 m ²
Blueair 500 och 600 serien	4.2 m ²



Närbild av ett Blueair partikelfilter.



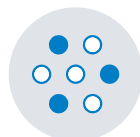
Närbild av ett Blueair SmokeStop-filter med kolskikt.



Pollen



Mögel



PM 2.5



VOC:er



Damm



Djurallergen



Rök



Med huvudkontor i Stockholm är Blueair den ledande leverantören av första klassens luftreningslösningar för människor som vill andas bättre och leva ett friskare liv. Sedan 1995 har Blueair arbetat för att göra det möjligt för alla människor, även de med allergier, astma eller övriga luftvägssjukdomar, att andas renare inomhusluft.

Våra högpresterande luftreningslösningar säljs i fler än 60 länder och är både energieffektiva och ansvarsfullt tillverkade. Tack vare vårt orubbliga engagemang vad gäller kvalitet, forskning och innovation formar Blueair hur världen andas. Att andas ren luft är en mänsklig rättighet som får människor att känna sig mer energiska och levande, idag och imorgon.

Breathe Blueair

