

Prisliste 2012 (inkl. moms)

Blueair Lufrensere



Produkt	BLUEAIR 203	BLUEAIR 403	BLUEAIR 503
Beskrivelse	Model 201 er effektiv i rum op til 20 m ² .	Model 301 er effektiv i rum op til 26 m ² .	Model 501 er effektiv i rum op til 46,5 m ² .
Type Nr.	40053201	40053403	40053501
Vægt	11 kg	15 kg	15,5 kg
Dimensioner	H: 533 B: 432 D: 241	H: 590 B: 508 D: 275	660 x 508 x 330
Rumstørrelse	16 m ³	26 m ²	46,5m ²
Luftstrøm max./time	140-206 ³	127-425 m ³	150-765 m ³
Strømforbrug	Fra 20W-50W	Fra 20W-50W	Fra 20W-70W
Lydniveau	30 til 43 dB(A)	30 til 43 dB(A)	Hastighed 1:35 dB(A)
Pris kr.	2.250,-	m/udskiftelig partikelfilter 3.300,-	m/udskiftelig partikelfilter 4.480,-
Pris kr.	m/tobaksrøgfilter 2.650,-	m/udskiftelig tobaksrøgfilter 3.975,-	m/udskiftelig tobaksrøgfilter 4.950,-
Partikelfilter kr.	265,-	415,-	675,-
Tobaksrøgfilter kr.	400,-	675,-	975,-

Luftrensere

For mange mennesker er ren luft en nødvendighed - for alle mennesker betyder ren luft velvære.

De fleste af os tilbringer størsteparten af vor tid indendørs, og vi må leve med den indendørs luft, der nu engang er.

Og generelt er luften ikke sund for os - fyldt, som den er med støv, mider, skimmel, mug, lugt-stoffer, tobaksrøg og så videre.

For op mod 25 procent af os er den urene luft direkte en pine og plage, allergier, astmatiske lidelser og lignende er ved at være folkesygdomme - i hastig vækst, som de er, og som eksempel kan nævnes, at antallet af astma relaterede dødsfald er fordoblet inden for de seneste ti år. Og for os alle er uren luft en gene - den irriterer slimhinder, påvirker vort humør, forringer vor arbejdsindsats og gør os tunge i hovedet.

Blueair er luftrensesystemet for mennesker med allergi og astma eller for alle, der ønsker en renere luft. Ved brug af en to-trins patenteret HEPASilent™ teknologi opfanges 99,97% af de fineste mikroskopiske partikler inkl. allergifremkaldende pollen, støv, mug og andre skadelige partikler.

Avancerede materialer og udførelse er grunden til at Blue-air kan rense luften indendøre uden den støj, som mindre gode luftrensere ville give. På den laveste hastighed giver den ikke mere støj fra sig end en skrivebordscomputer.

Luftrensning

Men der er råd for problemerne: - effektiv luftrensning.

Luftrensere findes til både store lokaler, kontorer, kantiner og til boliger - og med forskellige typer filtre.

Firmaet Finn Balleby markedsfører luftrensere til både store og små rum baseret på en ny teknologi.

Svenske Blueair, som er prisbelønnet for deres design, er velegnet såvel til private hjem til kontorer, forsamlingslokaler o.s.v. Effektiv og støjsvag Filterteknologien sikrer, at 99,7 procent af alle partikler opfanges, og filtrene er opbygget, så de hverken afgiver gasser eller partikler, ligesom de er vand-tætte. Dette sikrer, at de ikke optager smitte fra bakterier, vira og mug i filterfibrene, som er fremstillet af polypropylen, og det er værd at understrege, at der ikke avendes kemiske stoffer ved luftrensning.

Til gengæld skal filtrene udskiftes fra tid til anden, mens for-filtret, som opfanger de grove partikler, er vaskbart.

Blueair udmærker sig ved støjsvag drift - ved laveste hastighed er de næsten uhørlige, og det rækker i de fleste tilfælde. Strømforbruget er beskedent - svarende til en 20 watts el-pære ved laveste hastighed, mens forbruget ved højeste hastighed er af størrelsesordenen 70 watt.

