

Prisliste NOV 2021 (inkl. moms)

Blueair Luftrensere



Produkt	BLUEAIR 203	BLUEAIR 403	BLUEAIR 503
Beskrivelse	Model 203 er effektiv i rum op til 22 m ² .	Model 403 er effektiv i rum op til 34 m ² .	Model 503 er effektiv i rum op til 54 m ² .
Type Nr.	40053201	40053403	40053501
Vægt	11 kg	15 kg	16 kg
Dimensioner	H: 533 B: 432 D: 241	H: 590 B: 500 D: 275	660 x 500 x 340
Rumstørrelse	22 m ³	34 m ²	54 m ²
Luftstrøm/time	100-290 m ³ /h	130-475 m ³ /h	150-705 m ³ /h
Strømförbrug	Fra 20W-80W	Fra 30W-80W	Fra 35W-120W
Lydniveau	32 til 56 dB(A)	32 til 52 dB(A)	32 til 66 dB(A)
Pris kr.	m/udskiftelig partikelfilter 2.558,-	m/udskiftelig partikelfilter 3.795,-	m/udskiftelig partikelfilter 4.972,-
Pris kr.	m/udskiftelig tobaksrøgfilter 3.025,-	m/udskiftelig tobaksrøgfilter 4.538,-	m/udskiftelig tobaksrøgfilter 5.632,-
Partikelfilter kr.	390,-	594,-	880,-
Tobaksrøgfilter kr.	528,-	868,-	1.612,-

Luftrensere

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

De fleste af os tilbringer størstedelen 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, lugtstoffer, 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 HEPA-SilentTM 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 Blueair 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 Balleby Jensen 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 som til kontorer, forsamlingslokaler o.s.v.

Effektiv og støjsvag filterteknologi sikrer, at 99,7 procent af alle partikler opfanges, og filtrene er opbygget, så de hverken afgiver gasser eller partikler, ligesom de er vandtætte. 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 forfiltret, 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. Strømförbruget er beskedent - svarende til en 20 watts el-pære ved laveste hastighed, mens forbruget ved højeste hastighed er af størrelsesordenen 70 watt.

