



Varför behöver du en luftrenare från Bionaire®?

Därför att...

- vi tillbringar **90 %** av vår tid inomhus
- Luften inomhus är ofta **fem** gånger så förorenad som luften utomhus
- I vissa EU-länder har **en av fyra** personer allergiska besvär någon gång under livet
- Antalet personer med allergiska besvär ökar årligen med **5 %** och hälften av dessa är barn
- De flesta moderna hus är mycket **välisolerade**, vilket innebär att ingen eller mycket litet frisk luft tränger in
- **Borttagning av rök** har blivit en **samhällsfråga** som gör att åtgärder måste vidtagas för att förbättra luftkvaliteten inomhus

Vad är HEPA-filtret?

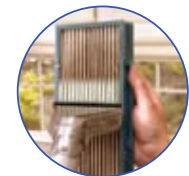
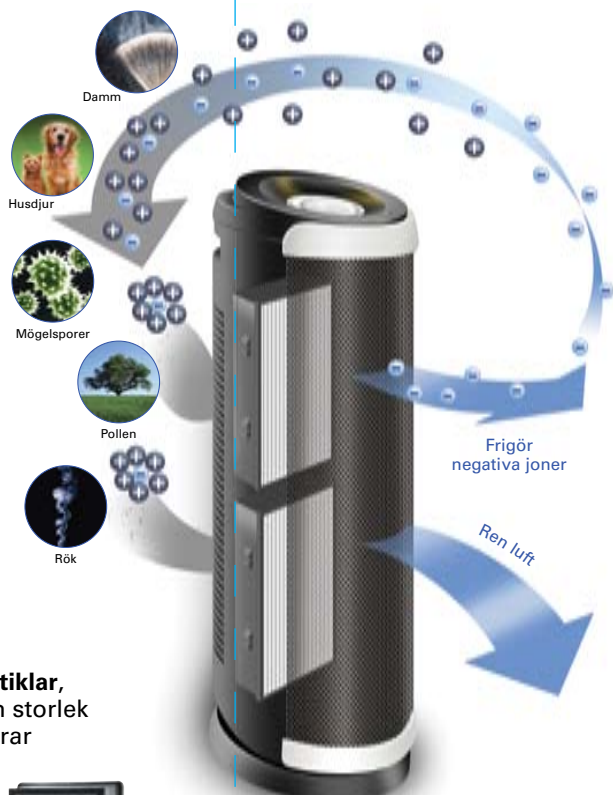
HEPA = High Efficiency Particulate Air

- **Avlägsnar upp till 99 % av luftburna partiklar**, till exempel damm och pollen ned till en storlek på 2 mikromillimeter i luften som passerar genom filtret
- Är det mest effektiva filtret för att fånga småpartiklar och presterar genomgående bättre över tid än andra filter
- Används även i dammsugare och i sjukhusmiljöer
- Tätvävt filtermaterial av glasfiber som är veckat för att få en extra stor yta som fångar upp dammpartiklarna

Ny exklusiv funktion

Permanent filter av HEPA-typ: Behöver aldrig bytas ut*

Behöver endast dammsugas var 3:e månad *vid normal användning
Endast tillgänglig på BAP1550



Fördelar...

- Hjälper till att minska luftföroreningar inomhus
- Lindring vid allergiska symptom och astma
- Kan minska dosen på medicin som behövs mot allergier
- Andas lättare
- Tar bort dålig lukt
- Hjälper till att avlägsna oönskade mikropartiklar, till exempel: damm, rök, pollen, mögelsporer, allergener från husdjur. De är osynliga för blotta ögat, men kan framkalla allergier och astma.

Inbyggd joniserare ökar reningsprocessens effekt



Luftrenare från Bionaire® Air Purifiers erbjuder dig:

Funktioner	Fördelar
Låg wattförbrukning	Låg energiförbrukning (motsvarar en glödlampa!)
Godkänd för allergiker 	Godkänd av organisation för Allergier som rekommenderar allergivänliga produkter: <ul style="list-style-type: none"> • Produkter som begränsar eller avlägsnar höga nivåer av allergiframkallande ämnen • Vetenskapligt prövade
Valfri joniserare	Påskyndar borttagandet av partiklar
3 hastighetslägen	För tyst och effektiv drift
Filter av HEPA-typ:	Avlägsnar 99 % av alla luftburna artiklar ned till 2 mikromillimeter från luft som strömmar genom filtret
Filter med natriumbikarbonat 	Anti-odör: <ul style="list-style-type: none"> • Absorberar och tar bort dålig luft (döljer dem inte bara) • Naturligt, miljövänligt • Giffria och säkra (använd runt barn och husdjur) • Varar:3 till 4 månader
Tvättbart förfilter	Fångar upp stora partiklar och utöka HEPA-filtrets livslängd
Automatisk/Manuell Indikator för filterlivslängd	Enkelt att använda – Topprestation
Garanti	2 år

Behöver du mer information? Kontakta:
Hjälplinje: +49-(0)7541-6042 23
Fax:+49-(0)7541-6042 29
E-post: bionaire@elras.de

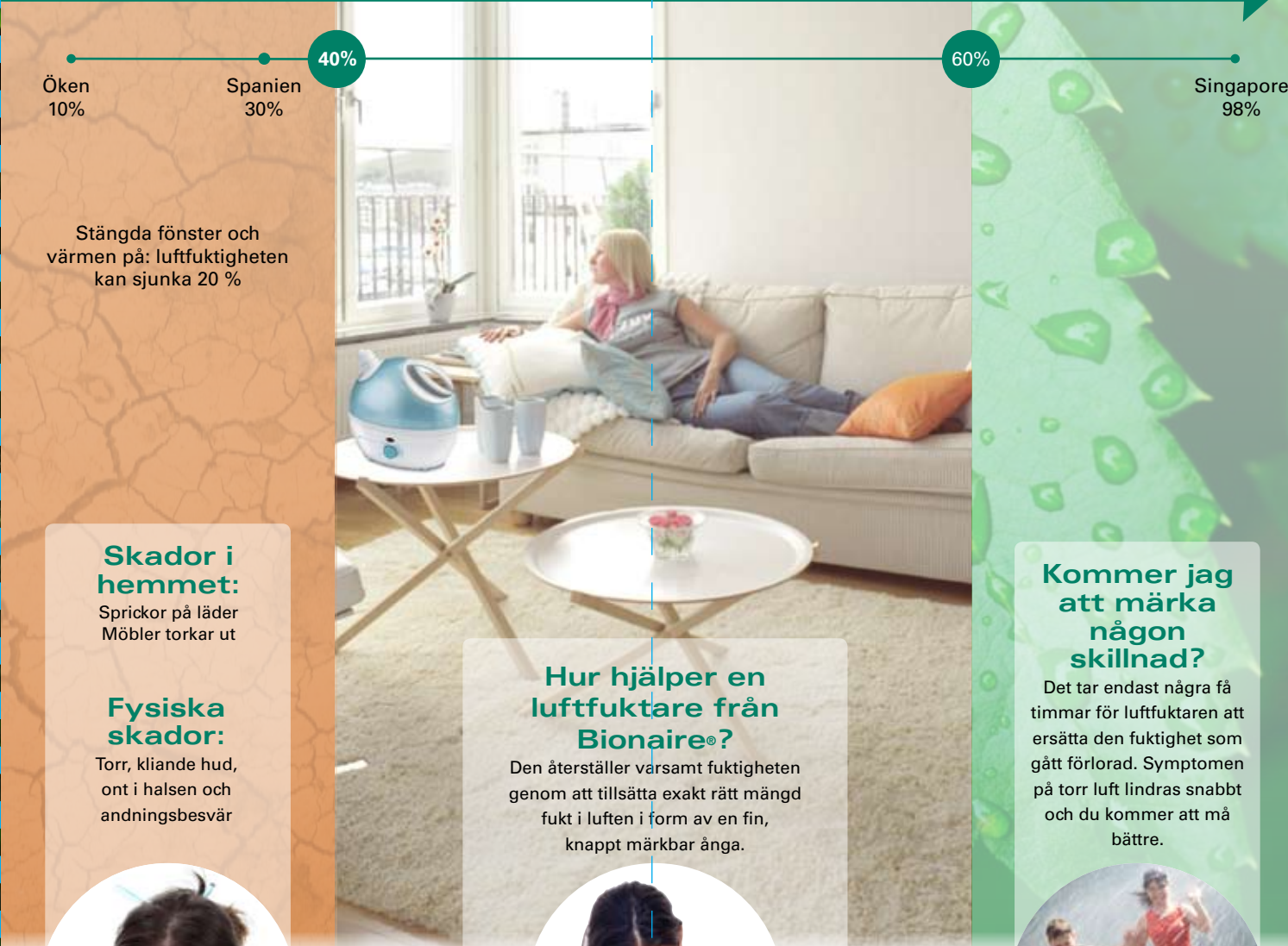
Eiras GmbH
Rheinstr. 7
88046 Friedrichshafen, Deutschland

Luftrenare – sortiment 2008

Modellnummer	Rumstorlek	Ström	Hastighet	Godkänd för allergier av Allergy UK	Joniserare med självständig kontrollfunktion	Manuell filterkontroll	AutoFilterkontroll	Fjärrkontroll	Utbytbara filter av HEPA-typ	Permanent filter av HEPA-typ
BAP1500 - BAP1550	84 m ²	90W	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2
BAP825 - BAP830	72 m ²	70W	3	✓	✓	✓	✓	✓	2	
BAP412	34 m ²	40W	3	✓	✓	✓	✓	✓	1	

En luftfuktare? Varför det?

Fuktighetsnivån i vår omgivning påverkar hur vi mår



Öken 10%
Spanien 30%

40%

60%

Singapore 98%

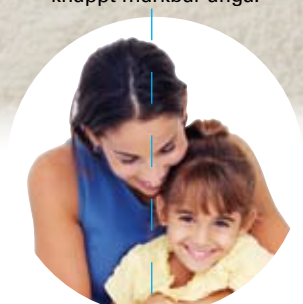
Stängda fönster och värmen på: luftfuktigheten kan sjunka 20 %

Skador i hemmet:
Sprickor på läder
Möbler torkar ut

Fysiska skador:
Torr, kliande hud,
ont i halsen och
andningsbesvär



Hur hjälper en luftfuktare från Bonaire®?
Den återställer varsamt fuktigheten genom att tillsätta exakt rätt mängd fukt i luften i form av en fin, knappt märkbar ånga.



Kommer jag att märka någon skillnad?
Det tar endast några få timmar för luftfuktaren att ersätta den fuktighet som gått förlorad. Symptomen på torr luft lindras snabbt och du kommer att må bättre.



Kall eller varm ånga: Vilken typ ska man välja?

Välj en luftfuktare med antingen varm eller kall ånga. Båda typerna är lika effektiva, du avgör vilken som passar dig bäst.



Varm ånga	
Hur det fungerar	Kokning=vattenånga (som i en kittel) Skapar en synbar varm ånga
Fördelar	Går att använda med inhalationsmedel i en inbyggd medicinbägare: lindring från symptom vid förkylning, hosta och influensa



Kall ånga - Ultraljud	
Hur det fungerar	Ultraljudsomvandlare= finfördelar vatten Skapar en synbar kall ånga
Fördelar	Tyst, uppfriskande och säker, plus låg energiförbrukning

Luftfuktare - sortiment 2008

	BWM401-I	Varm ånga	4,2 L	310-370 W	11L/24 timmar	65 m ²	✓	✓	✓	✓
	BWM5075C-I	Varm ånga	5 L	400 W	11,5 L/24 timmar	65 m ²	✓	✓	✓	✓
	CM1-I	Varm ånga	2,25 L	220 W	4,8 L/24 timmar	35 m ²	✓			
	BU4000-I	Ultraljud	3,5 L		11,5 L/24 timmar	65 m ²				✓
	BU1300W-I	Ultraljud	1,4 L	18 W	4 L/24 timmar	25 m ²			✓	
Modelnummer										
Typ										
Tankens rymd										
Ström										
Utmatning										
Rumstorlek										
Medicinbägare										
Detektor för luftfuktighetsnivå										
Nattlampa										
Digitalt visningsfönster										