



Aeroguard

4S



Sikkerhedsvejledning

Læs sikkerhedsvejledningen grundigt inden brug, og gem den til senere brug.

Vær opmærksom på!

- Sørg for, at der ikke kommer vand, andre væsker eller brandbare rengøringsmidler ind i enheden.
- Der må ikke sprøjtes med brandbare materialer, såsom insektmiddel eller parfume, i nærheden af enheden.

Advarsel

- Brug kun enheden i overensstemmelse med brugsvejledningen.
- Før brug skal du kontrollere, om den spænding, som er angivet i bunden af enheden, passer med spændingen i den lokale elforsyning.
- Apparatet kan bruges af børn på otte år og opefter samt af personer med nedsat sansekapacitet eller nedsat fysisk eller mental formåen eller folk uden erfaring med eller viden om brug, hvis de har fået instruktion i brug af apparatet på sikker vis og er under opsyn, og hvis de forstår de mulige farer. Børn bør ikke lege med enheden. Rengøring og vedligeholdelse må ikke forestås af børn, med

mindre de er under opsyn af en voksen.

- Brug ikke enheden, hvis ledningen eller stikket er beskadiget. I så fald skal du sørge for, at reparationer kun udføres af autoriseret Lux/N2C-personale.

Bemærk

- Sørg for, at åbningerne til luftindtag og luftudtag ikke er dækket. Man må ikke sætte ting oven på enheden og ej heller sidde på den.
- Sørg for, at der er mindst 30 cm fri plads rundt om luftrenseren.
- Luftrenseren skal altid bruges på en tør, stabil, plan og vandret overflade.
- Sørg for, at alle filtre er pakket ud og sat ordentligt i, før du tænder for enheden.
- Brug kun ORIGINALE Lux-reservedele og -filtre.
- Brug ikke enheden efter at have brugt insektmiddel eller på steder, hvor der er kemiske dampe, eller hvor der brænder røgelsespinde.
- Placer ikke enheden direkte under et klimaanlæg, så det undgås, at der drypper kondensvand ned i den.
- Sæt ikke enheden under en røgalarm.

- Brug ikke enheden i nærheden af gasdrevne enheder, varmeapparater eller åben ild.
- Brug ikke enheden i områder med store temperaturudsving, da det kan føre til kondensdannelse inden i enheden.
- Brug ikke enheden udendørs eller i fugtige omgivelser.
- Hvis enheden ikke er i brug i en længere periode, kan der dannes bakterier på filtrene. Filtrene skal kontrolleres grundigt, inden den tages i brug igen. Skift filtrene ud om nødvendigt.
- Før du rengør enheden eller udskifter filtret, skal du slukke enheden og tag ledningen ud af stikket.
- Øjenskader undgås ved ikke at kigge ind i UV-lyset, mens enheden kører.
- Luftrensere fjerner ikke kulilte (CO) eller radon (Rn).
- Vedligeholdelse og reparationer må kun udføres af autoriseret Lux/N2C-personale.

Garanti

- Garantien og de udvidede garantier er kun gyldige, hvis der bruges ORIGINALE reservedele og forbrugsvarer samt ORIGINALT tilbehør fra Lux.
- Reparationer udført i garantiperioden skal udføres af autoriseret Lux/N2C-personale.
- Den udvidede garanti gælder kun, hvis der anvendes ORIGINALE Lux-dele og N2C AeroBlock.

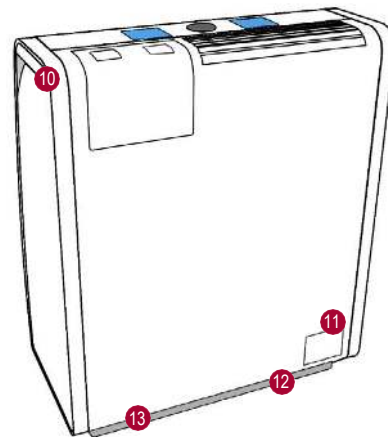
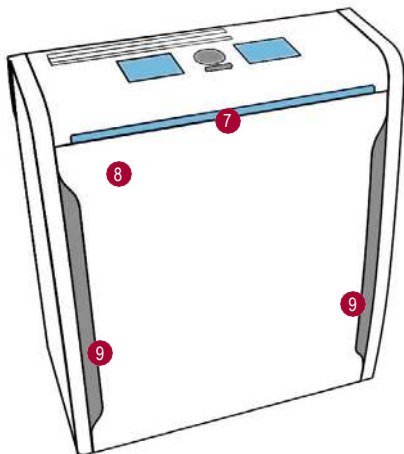
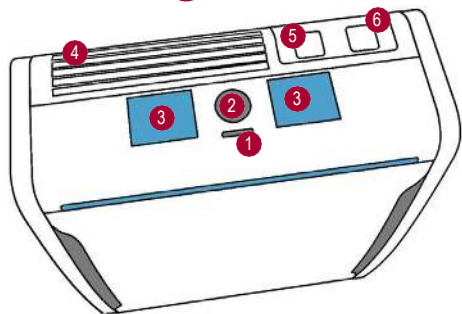
Producenten forbeholder sig ret til at foretage ændringer i det produkt, der beskrives i denne vejledning, når som helst og uden forudgående varsel.



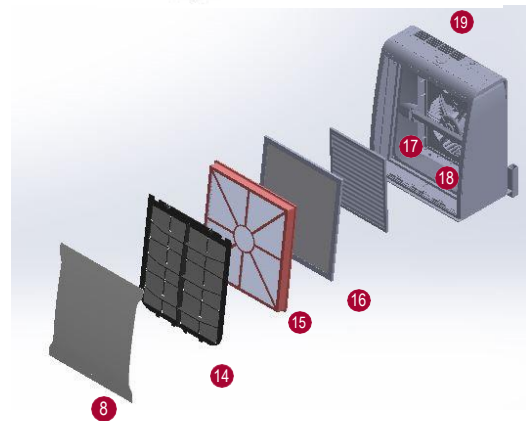
Dette symbol på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må bortskaffes sammen med det almindelige husholdningsaffald inden for EU. For at undgå eventuelle negative konsekvenser for miljø og helbred forårsaget af upassende bortskaffelse af affald bør dette produkt genbruges på forsvarlig vis for at støtte bæredygtig genindvinding af materialer, som bruges i produkter.

Du kan indlevere dit brugte produkt på forsvarlig vis ved at bruge et opsamlingssted, der er beregnet til det, eller kontakte forhandleren, hvor produktet blev købt.

Oversigt



- 1 Tænd/sluk-kontakt
- 2 Funktionsknap
- 3 Displays
- 4 Luftudtag
- 5 Befugterudtag (valgfrit)
- 6 AeroBlock kammer
- 7 Lysbjælke
- 8 Frontdæksel
- 9 Luftindtag
- 10 Håndtag
- 11 Støvsensor
- 12 Strømkabel
- 13 Dockingstation til befugter
- 14 Forfilter
- 15 Swiss HEPA-filter
- 16 Aktivt kulfilter
- 17 UV-pære med 360°-reflektor
- 18 Nanopure™-teknologi
- 19 Duotron-teknologi



Filtreringssystem

Forfilter

Forfiltret fjerner de groveste partikler, såsom hår og fibre.

Swiss HEPA™-filter

Det sammensatte, syntetiske Swiss HEPA-filter er et meget effektivt filter, som kan fjerne op til 99,97 % af mikropartiklerne, såsom fint støv, pollen eller skimmelsporer.

Aktivt kulfilter

Det granulerede aktive kul binder gasser og lugte af naturlig og kemisk oprindelse. Filtreringstrinnet fjerner effektivt tobaksrøg og madlavningslugte.

NANOPURE™ med 360° UV-teknologi

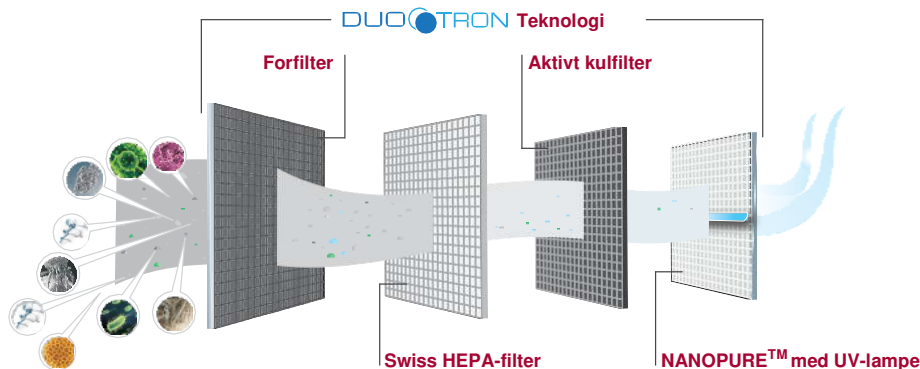
Den patenterede NANOPURE™-teknologi eliminerer effektivt vira og bakterier i luften og bidrager til en bedre luftkvalitet indendørs.

DUOTRON Teknologi

Duotron-systemet reducerer aktivt virus- og bakterievæksten i luften uden for luftrensere. Vira og bakterier trækkes ikke kun ind i enheden; de bekæmpes også aktivt i luften og uskadeliggøres.

Anbefales af eksperter

Lux Aeroguard 4S, med filtreringssystemet i seks trin, er blevet testet og anbefales af TÜV Nord og Gui-Lab som egnet til allergikere. Derudover er Lux verdens første producent af et luftrenningssystem, som anbefales af den schweiziske Astma- og Allergiforening "aha! Allergiezentrum Schweiz."

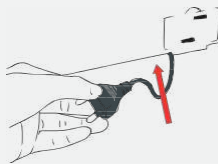
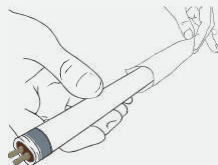
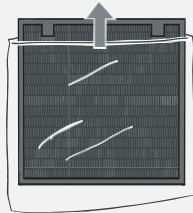
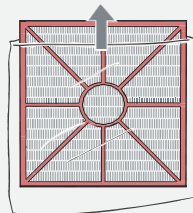


Første trin



Placering af luftrenseren

- Placer din Aeroguard 4S, så der ikke er noget i vejen for luftgennemstrømningen.
- Luftrenseren skal **altid** placeres på en tør, stabil, plan og vandret overflade.
- Sørg for, at der er mindst **30 cm fri plads** rundt om luftrenseren.
- **Placer ikke** enheden nær varmekilder, såsom varmeovne eller ovne.
- **Brug ikke** enheden udendørs eller i fugtige omgivelser.
- **Placer ikke** enheden under en røgalarm.
- **Sæt ikke** ting oven på din Aeroguard 4S.
- Brug ikke luftrenseren i nymalede rum (hvor malingen ikke er tør). Det kan forårsage misfarvninger. Hvis du ikke er sikker, skal du kontrollere med jævne mellemrum.



Sådan starter du luftrenseren

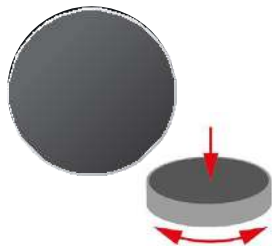
- Åbn enheden, og fjern **al emballage** fra de individuelle filtre samt UV-pæren.
- Sørg for, at alle filtre og UV-pæren sættes korrekt i igen. Læs kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift".
- Sæt enheden i til elforsyningen.
- Tænd for luftrenseren. (Se kapitlet Brug og funktioner)
- Den starter med det samme i automatisk tilstand.
- Når du flytter din Aeroguard 4S, skal du altid sikre dig, at strømkablet er **sikkert pakket væk** i kabelrummet og at befugteren **ikke er aktiveret**.

Brug og funktioner



Tænd/sluk-kontakt

Man bruger denne knap til at tænde enheden eller skifte til standby tilstand.



Funktionsknap

Når du drejer kontrolknappen, kan du indstille den til den relevante tilstand eller de respektive funktioner.

Når du **trykker på** kontrolknappen, kan du vælge den relevante tilstand eller de respektive funktioner.

AUTO

Automatisk tilstand

Luftrenseren analyserer fortløbende luften i miljøet og justerer automatisk hastigheden efter forureningen i den luft, der cirkulerer.



Nat tilstand

Enheden kører ved laveste hastighed og er derfor næsten lydløs. Alle visuelle indikatorer og lyskilder er slået fra.



Skift displayside

Du kan nemt skifte mellem de to displays vha. disse symboler.



120 60 30

120 60 30

120 60 30

Turbo tilstand

Enheden kører på højeste niveau, så der skabes maksimal luftgennemstrømning. I turbotilstand slås timeren automatisk til, og du skal vælge en tid (30, 60 eller 120 minutter). Efter den valgte tid vender luftrenseren automatisk tilbage til automatisk tilstand.



120 60 30

120 60 30

120 60 30

120 60 30

Manuel tilstand

Når du har valgt denne funktion, kan du indstille hastigheden for luftrenseren uafhængigt ved at dreje på knappen. Derudover kan du også indstille tidsfunktionen. Vælg en tidsperiode på 30, 60 eller 120 minutter. Efter den valgte tid skifter luftrenseren automatisk tilbage til automatisk tilstand. Du kan deaktivere eller ændre timeren når som helst ved at trykke på timersymbolet.

DUO TRON **ON**

DUO TRON **OFF**

Duotron-teknologi

Du kan **deaktivere** Duotron-teknologien separat.



Service lysbjælke

Du kan slå lysbjælken til/fra separat på forsiden af luftrenseren.



Låsefunktion

Låsefunktionen beskytter mod uønskede handlinger. Du låser ved at dreje skiven til dette symbol og holde kontrolknappen nede i tre sekunder.

Du låser op ved at dreje hen til låsesymbolet og trykke på kontrolknappen, indtil der lyder et bip.



Støjsensor tilstand

Luftrenseren måler kontinuerligt støjen i omgivelserne og justerer hastigheden derefter.

Indikation af luftfugtighed og indstilling af den ønskede luftfugtighed

Tallet til venstre viser den nuværende luftfugtighed. Når den valgfri Aeroguard-befugter er koblet til, kan du indstille den ønskede luftfugtighed (tallet til højre). Enheden vil fortsætte med at fugte luften, indtil det ønskede luftfugtighedsniveau er nået. Derefter vil befugteren automatisk regulere luftfugtigheden ved at aktivere/deaktivere efter behov.

43% | 55

23°C

Temperaturindikation

Angiver den nuværende temperatur i rummet.



Servicesymbol

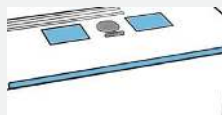
Symbolet angiver, at det er nødvendigt med service eller udskiftning af et filter. Læs kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift".



Displayet Indendørs Luftkvalitet

Symbolet angiver den nuværende Indendørs Luftkvalitet. Én bjælke angiver en rigtig god luftkvalitet, mens fire bjælker angiver en dårlig luftkvalitet. I automatisk tilstand justerer luftrenseren hastigheden efter luftkvaliteten.

Luftstyring

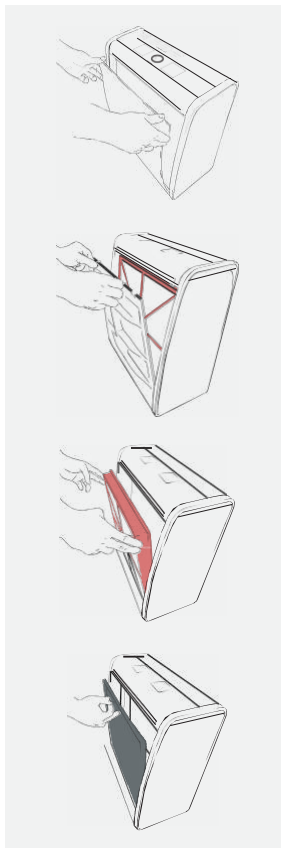


Aeroguard 4S-luftstyring

Aeroguard 4S angiver kvaliteten af den indendørs luft ved hjælp af lysbjælken på forsiden af enheden

| | |
|------------|------------|
| Blå | Rigtig god |
| Lys lilla | God |
| Mørk lilla | Moderat |
| Rød | Ringe |

Vedligeholdelse og filterskift



Vi anbefaler, at luftrenseren og dens komponenter rengøres grundigt hver fjerde uge med en fugtig klud.

Sådan åbner du enheden

Sluk enheden og tag ledningen ud af stikket. Åbn forsiden ved at trække fremad.

Rengøring af forfiltret

Fjern forfiltret ved at trykke på klemmen oven på filtret. Rengør filtret grundigt med en støvsuger.

Sådan skifter du Swiss HEPA-filtret

Fjern Swiss HEPA-filtret ved at tage fat i det i begge sider og hive det mod dig. Sæt et nyt, originalt Swiss HEPA-filter i.

Sådan skifter du det aktive kulfilter

Fjern filtret ved at hive i filtrets remme. Sæt et nyt, originalt aktivt kulfilter i.



Sådan skifter du UV-lampen

Fjern 360°-reflektoren, som sidder foran UV-lampen. Du fjerner UV-lampen ved at dreje den en **kvart omgang i fatningen**. Når den er løs, tager du lampen ud af fatningen. Sæt en **ny, original** UV-lampe i. Placer begge endestykker i fatningen, og drej pæren en kvart omgang, indtil **den låser fast**.



Sådan rengør du støvsensoren

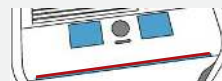
Åbn dækslet til sensoren, der sidder på bagpanelet. Brug en vatpind til **forsigtigt** at rengøre sensorens linser.

Sådan lukker, starter og nulstiller du enheden

Sørg for, at filtret og UV-lampen er monteret **korrekt**. Sæt frontpanelet på igen. Sæt stikket i stikkontakten, og tænd enheden via tænd/slukkkontakten. Drej hen til SERVICE-symbolet, og tryk ned på kontrolknappen i fem sekunder, indtil symbolet forsvinder.



BEMÆRK: En rød lysbjælke i forbindelse med SERVICE-symbolet angiver, at HEPA-filtret ikke er monteret korrekt eller skal udskiftes. Når den røde lysbjælke tændes, har du to måneder til at skifte filtrene. Når de to måneder er gået, uden at filtret er blevet skiftet, stopper enheden med at køre af sikkerhedsgrunde.



Specialtilbehør

Fjernbetjening

Du kan bekvemt betjene din Aeroguard 4S vha. fjernbetjeningen.

Aeroguard-befugter

Sammen med befugteren er Aeroguard 4S den perfekte løsning til et optimalt indendørsklima. Takket være den automatiske justering af luftfugtigheden efter individuelle behov, skaber Lux Aeroguard 4S en perfekt og behagelig atmosfære.

N2C AeroBlock

AeroBlock er en miljøvenlig løsning til effektivt at indkapsle lugte og organisk materiale.

Vigtigt: Indeholder ufarlige, æteriske, syntetiske olier.

Vægbeslag

Med Lux Aeroguard 4S-vægbeslaget kan du nemt og praktisk placere luftrenseren, hvor det passer i forhold til indretningen.

Tekniske data

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Model | Aeroguard 4S |
| Strøm | 220 ~ 240 V 50/60 Hz |
| Strømforsbrug | xxW |
| Vægt | 9,9 kg |
| Mål | 450 mm x 230 mm x 530 mm |
| Maks. Rumstørrelse | xxm ² |
| CADR | |

Problemløsning

| Problem | Mulig årsag | Løsning |
|--|--|---|
| Jeg kan ikke tænde enheden. | Enheden er ikke koblet til elforsyningen. HEPA-filtret er ikke monteret korrekt eller skal udskiftes. | Sæt stikket i stikkontakten. Sæt HEPA-filtret i enheden som beskrevet. |
| Enheden er tændt, men ventilatoren kører ikke. | Luftrenserfiltret skal skiftes. Serviceindikatoren på displayet er tændt. | Skift luftrenserfiltret som beskrevet i kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift". |
| Jeg kan ikke deaktivere timeren. | Af sikkerhedsgrunde kan timeren ikke deaktiveres, mens enheden er i strømtilstand. | Vælg en anden tilstand. |
| Servicesymbolet for UV-pæren er tændt. | UV-pæren er ikke monteret korrekt. UV-pæren er gået i stykker | Sæt UV-pæren i som beskrevet i kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift". Skift UV-pæren som beskrevet i kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift". |
| Enheden fungerer, men filtersymbolet lyser, og lysbjælken lyser rødt. | Luftrenserfiltret skal skiftes. | Skift luftrenserfiltret som beskrevet i kapitlet "Vedligeholdelse og filterskift". |
| På displayet til højre er det kun filtersymbolet, der kan ses, og enheden fungerer ikke. | HEPA-filtret er ikke monteret korrekt eller mangler. | Sæt HEPA-filtret i enheden som beskrevet. |
| Enheden er tændt, men kan ikke betjenes. | Låsefunktionen er aktiveret. | Drej hen til LÅS-symbolet, og tryk ned på kontrolknappen i tre sekunder. Hvis det ikke fungerer, skal du frakoble enheden og sætte den til igen, så den nulstilles. |
| Luftrenseren støjer på lavt niveau. | Filtrene er stadig pakket ind i emballage. Der er faldet noget ind i ventilatoren. | Fjern emballagen fra alle filtrene. Sluk enheden, og tag stikket ud af stikkontakten. Fjern alle fremmedlegemer fra luftkanalen. |