



# AEROGUARD MINI

LUFTRENSER



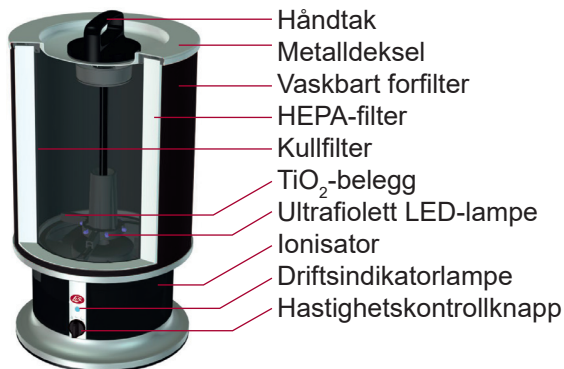
Bruksanvisningen

# Sikkerhetsinstruksjoner

Luftrensere er, og skal behandles som, et elektrisk apparat. Følg disse sikkerhetsinstruksjonene og ta vare på dette heftet slik at du kan slå opp i det ved behov.

- Enheten skal kun brukes som beskrevet i denne instruksjonsmanualen.
- Sammenlign informasjonen på typeskiltet med gjeldende nettspenning, frekvens og maksimal strømstyrke (ampere) – disse tallene må samsvare.
- Strømnettet må være beskyttet av en sikring på 16A eller 10A.
- For å redusere risikoen for elektrisk støt har dette apparatet jordet støpselet. Støpselet må ikke byttes ut eller modifiseres på noen måte.
- For å unngå elektrisk støt og brannfare skal støpselet plugges direkte inn i et jordet strømuttak (se spenningsenhet).
- Du må ikke prøve å reparere eller justere enheten selv. Kontakt alltid et Lux-servicesenter.
- Apparatet må ikke brukes utendørs eller i fuktige rom.
- Apparatet må ikke rengjøres med vann eller andre væsker.
- Hvis væske kommer inn i luftrenseren, skal den slås av, kobles fra og undersøkes av en autorisert servicetekniker fra Lux.
- Bruk ikke apparatet i nærheten av oksygentanker eller brennbare gasser.
- Plasser ikke apparatet under en røykvarsler.
- Det er ikke meningen at dette apparatet skal brukes av barn eller personer som på grunn av fysiske, sensoriske eller mentale funksjonshemninger eller manglende erfaring og kunnskap ikke kan forutsettes å være i stand til å bruke apparatet på en trygg måte med mindre de blir godt overvåket og veiledet.
- La ikke barn få leke med apparatet. Vær meget oppmerksom når apparatet brukes av eller i nærheten av barn.
- Apparatet må ikke brukes hvis strømkabelen eller støpselet er skadet. Disse må i så fall skiftes av en autorisert servicetekniker fra Lux.
- Ikke dra eller bær enheten etter ledningen. Pass på at du ikke trekker ledningen over skarpe kanter eller rundt hjørner, og hold den unna varme overflater.
- Ta ikke på enheten med våte hender.
- Hold hår, fingre og klær unna enhetens bevegelige deler.
- For å unngå skader på øynene må du ikke stirre på UV-lampene i enheten mens den er i drift.
- Før enheten renses eller filterne skiftes må du alltid slå av enheten og trekke støpselet ut av stikkontakten.
- Ikke legg gjenstander oppå eller inni enheten.
- Sørg for at fremmedlegemer ikke kommer inn i ventilasjons- eller utblåsningsåpningene.
- Ikke blokker ristene, og plasser enheten slik at det er god plass for luften til å sirkulere.
- Hold enheten ren.
- Vedlikehold og reparasjon skal bare foretas av autorisert personell fra Lux' kundeservice.
- Bruk bare ORIGINALE reservedeler og forbruksvarer fra Lux.

Vi gratulerer med ditt valg av Lux AEROGUARD MINI luftrensere i sveitsisk kvalitet. Før du bruker enheten ber vi deg lese instruksjonsmanualen nøye. Ta deretter vare på den slik at du kan slå opp i den ved behov.



## Lux AEROGUARD MINI femtrinns filtreringsssystem

### Trinn 1: Vaskbart forfilter

Forfilteret fjerner store partikler, som hår og støvdotter.

### Trinn 2: HEPA-filter

HEPA – High Efficiency Particulate Airfilter – er 99,95 prosent effektivt med hensyn til å fjerne partikler ned til 0,3 mikron fra luften – f.eks. pollen, mugg, støv og andre partikler.

### Trinn 3: Kullfilter

Kullfilteret fjerner lukt og gasser fra vaskemidler, maling, løsemidler, tepper, møbler og andre materialer som inneholder kjemiske stoffer.

### Trinn 4: Ultrafiolett LED-lampe

En fotokatalytisk oksidasjonsreaksjon inntreffer når UV-lyset treffer titandioksidbelegget (TiO<sub>2</sub>) på innsiden av filterkassetten. Dette eliminerer skadelige forurensningsstoffer i omgivelsene.

### Trinn 5: Ionisator

Ionisatoren lader partikler med negative ioner slik at de klumper seg sammen og dermed blir lettere å fjerne fra luften eller overflatene de faller ned på.

## Drift

Plasser enheten et sted der luften kan sirkulere fritt. Det bør være minst 10 cm avstand til nærmeste gjenstand.

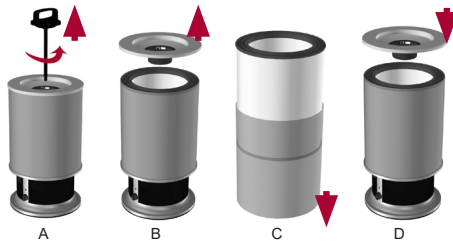
1. Plugg støpselet i en stikkontakt.
2. Slå på enheten ved å vri på hastighetsknappen.
3. Den blå driftsindikatorlampen vil begynne å lyse og vise at enheten arbeider.
4. For innledende rensing av luften, eller for kraftig forurenset luft, anbefaler vi å starte enheten på hastighetsnivå 3.
5. Etter den innledende rensingen velges den hastigheten som passer for det aktuelle miljøet og behovet.

## Rengjøring og vedlikehold

Før enheten rengjøres eller filterne skiftes skal enheten slås av og strømkabelen trekkes ut. Bruk en myk, fuktig klut for å rengjøre enheten.







**Rengjør forfilteret** når det er synlig dekket av støv. Vask det for hånd eller på finvask i vaskemaskin. La det lufttørke ordentlig før det settes inn igjen. Skift forfilteret hvis det blir skadet eller ikke passer lenger.

## Skifte forfilter og HEPA-filter



1. Skru løs håndtaket på toppen av enheten. (A)
2. Løft av toppen og ta ut HEPA-filterkassetten. (B)
3. Fjern det brukte forfilteret.
4. Fjern metallfilteret.
5. Hvis HEPA-filteret er tilstoppet, kast det og erstatt det med et nytt.
6. Plasser metallfilteret på HEPA-filteret.
7. Trekk det vaskede eller nye forfilteret riktig på plass slik at det dekker metallfilteret. (C)
8. Sett filterne tilbake på enheten og pass på at metallfilteret er korrekt satt inn i enheten, og sett lokket på filteret. (D)
9. Sett inn håndtaket og vri det med klokken for å feste. Ikke trekk til håndtaket for hardt.
10. Plugg inn enheten og slå den på.

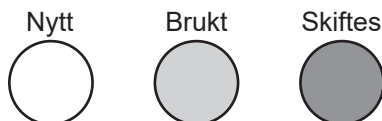
## Tekniske data

	YTRE MÅL	VEKT	ROMSTØRRELSE KAPASITET
		47.6cm x 25.4cm	4.2 Kg
NIVÅ			
			
LUFTSTRØM	34m <sup>3</sup> /h	55m <sup>3</sup> /h	175m <sup>3</sup> /h
STRØMFORBRUK	5W	8W	22W



Dette symbolet på produktet eller emballasjen viser at produktet ikke skal behandles som restavfall. Det skal i stedet leveres til et service- eller innsamlingspunkt for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. Ved å påse at dette produktet kastes på riktig måte, bidrar du til å unngå mulige negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse som ellers kan oppstå ved feilaktig avfallshåndtering av dette produktet.

HEPA-filretet vil bli mørkere med tiden, etter hvert som det samler opp partikler. **Skift HEPA-filretet** når det har blitt så mørkt som illustrasjonen nedenfor viser.



**Et filter skal maksimalt brukes i 12 måneder før det skiftes!**



**Lux International AG**

Neue Winterthurerstrasse 30  
CH-8304 Wallisellen/Zürich  
Switzerland

E-Mail: [contact@luxinternational.com](mailto:contact@luxinternational.com)  
[www.luxinternational.com](http://www.luxinternational.com)



**Lux Norge AS**

Postboks 9505 Åskollen  
3066 Drammen  
Norge

T: +47 22 74 99 90  
E-Mail: [lux.info@lux.no](mailto:lux.info@lux.no)  
[www.lux.no](http://www.lux.no)