

## Säkerhetsanvisningar

Läs instruktionsmanualen noggrant innan användning och håll den nära till hands om den skulle behövas i framtiden.

- Efter att du öppnat paketet bör du kontrollera att samtliga delar är intakta och i bra skick.
- Vid rengöring av enheten måste den först kopplas ut ur eluttaget.
- Enheten måste vara installerad i stabilt läge, säkerställ att den installeras på lämplig plats.
- Skall ej användas i utrymmen som är brandfarliga eller med hög temperatur.
- Använd inte enheten med locket borttaget.
- Koppla ut enheten ur eluttaget om den ej skall användas under en längre tidsperiod.
- Titta inte direkt på lampan medan enheten är påslagen.
- Enheten skall stängas av innan den kopplas ut ur eluttaget.
- Använd ett godkänt 230 uttag för strömförsörjningen.
- Säkerställ att enheten är installerad i ett välventilerat utrymme.

## FAQ

Funktionsfel	Inspektion	Tillvägagångssätt
Enheten fungerar inte.	Kontrollera att strömsladden är oskadad.	Dra ut sladden och koppla ihop kontakterna på nytt.
UVC-lampan fungerar inte när strömmen är på.	Kontrollera att lampans livslängd ej har uppnåtts och att kontakten är korrekt ansluten.	Byt ut UVC-lampan eller koppla ihop strömkontakten enligt anvisningar.

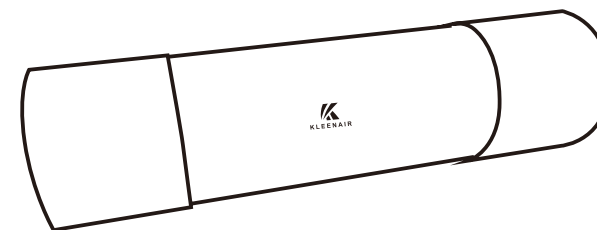
Kontakta försäljaren för support om felet kvarstår.

[www.kleenair.se](http://www.kleenair.se)



# Instruction manual

## KA 50 PRO AIR STERILIZER



## Specifikation

- Enheten är verkningsfull på utrymmen upp till 125 kubikmeter. För större ytor bör flera enheter installeras, fördelade jämnt i utrymmet.
- Innovativ flerstegs-luftrenare och steriliseringssystem.
- Kraftfull bakteriedödande UV-C teknologi.
- Fotoplasma för kemisk och biologisk rening.
- Fotokatalytisk teknologi (PCO) som dödar 99,99 % av luftburna bakterier, virus, mögel och andra mikroorganismer i utrymmet.
- Den unika innovationen bildar en ständig desinfekterande miljö som levererar överlägsna resultat jämfört med andra teknologier utan att behöva dra luft genom enheten.
- Rör inte insidan av topphöljet eller metallpanelerna inuti enheten eftersom dessa delar är belagda med nanotitandioxid som är katalysatorn för den fotokatalytiska teknologin.

## UVC Parametrar

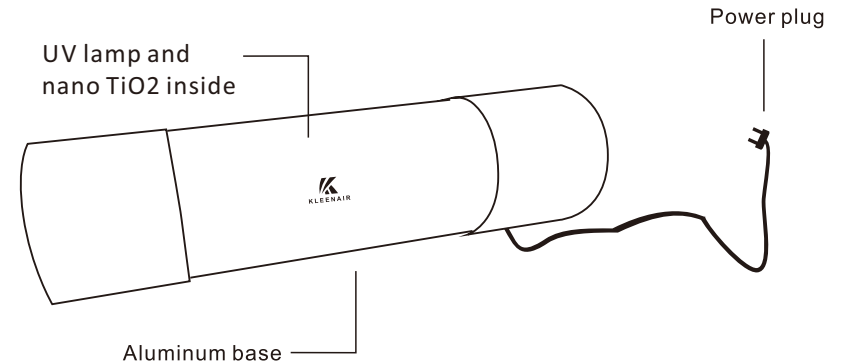
- Lampan måste bytas var 12:e månad.
- Ljusvågor: UV-C främst inom våglängd 253,7 nm.
- UV-styrka: 60  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$
- Lampans livslängd: 8 000 verksamma timmar.
- Lampans längd: 217 mm.
- Glödlampans kraft: 18 watt

## Fördelar

- Avlägsnar flera allergener inklusive husdjursmjäll, spillning från dammkvalster och pollen vilket ger lindrande effekt för de som lider av allergier.
- Ger minskade symptom för de som lider av astma.
- Dödar luftburna bakterier, ytbakterier, virus och andra mikroorganismer.
- Produkten används på sjukhus, på kliniker, i skolor och på kontor m.m.

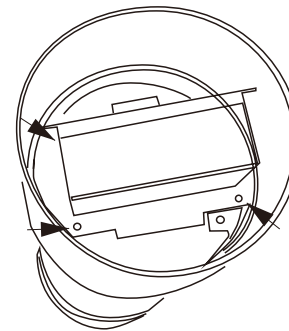
## Bild av produkten

- (1) UV-lampa och TiO<sub>2</sub> på insidan
- (2) Strömkontakt
- (3) Aluminium



## Byta ut UVC-lampan

**Steg 1:** Ta loss dem tre skruvarna som fäster lampsockeln på insidan av höljet.



**Steg 2:** Ta ut den fotokatalytiska delen och byt ut UV-lampan. Sätt därefter tillbaka den fotokatalytiska delen på insidan av höljet.

