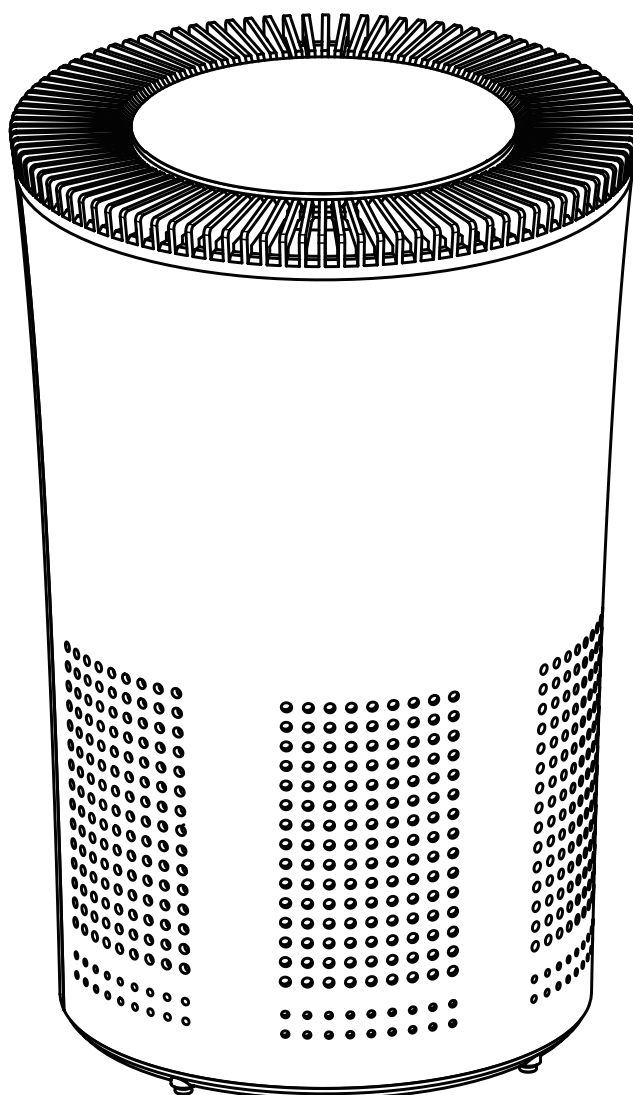




**FUNDER DEVELOPMENT**

# **BRUGERVEJLEDNING**

## **LUFTRENSER**



# VELKOMMEN

Kære Kunde

Tillykke med anskaffelsen af din luftrenser.

Dette produkt er omhyggeligt designet med kvalitetsmaterialer og -komponenter.

Læs venligst brugervejledningen grundigt igennem for at blive fortrolig med din luftrenseres specifikke funktioner.

Gem brugervejledningen til senere brug.

I tilfælde af spørgsmål eller forslag kontakt os venligst på tlf.: 7211 1010.

Træffes vi ikke på telefonen, læg da venligst en besked eller send os en mail på: [info@frdev.dk](mailto:info@frdev.dk)

## INDHOLDSFORTEGNELSE

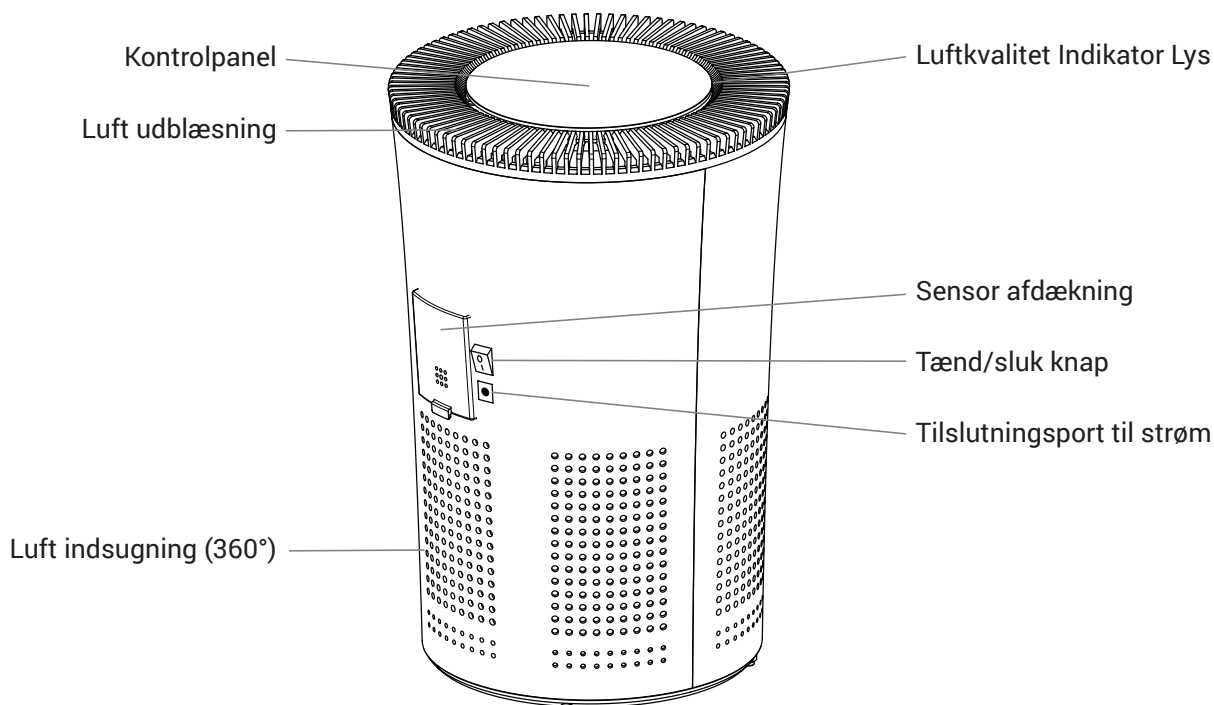
Nøglefunktioner	03
Komponenter	03
Sikkerhedsforskrifter	03
Kom godt i gang	04
Komponenter	04
Rengøring af sensor	04
Rengøring af overflade	04
Kontrolpanel	05
Betjening af produktet	05
Kontrolpanel	06
Vedligeholdelse	06
Fejlfinding	07
Specifikationer	07

## NØGLEFUNKTIONER

- Luftflow: Variable. Op til 180 m<sup>3</sup> per time.
- Lav støj: < 25dB
- Fordele: elegant luftrenser, der sikrer et godt indeklima i dit hjem og på dit kontor.
- Effektiv luftrensning med HEPA 13 filter, der fjerner støv, pollen, røg og partikler der fremkalder allergi.
- Energi-effektiv og sikker: Børstefri DC motor, lavspænding DC, maksimalt strømforbrug < 22 W.

## KOMPONENTER

Fig. 1



## SIKKERHEDSFORSKRIFTER

- Anvend kun originalt strømforsyning. I tilfælde af beskadiget strømforsyning eller ledning, kontakt venligst leverandøren.
- Rør ikke ved det elektriske stik med våde hænder.
- Tag strømstik ud før udskiftning af filter eller hvis luftrenseren ikke anvendes over længere tid.
- Forbind kun strømforsyningen til 220-240V 50-60Hz.
- Luftrenserens indsugning- og udblæsning må ikke blokeres.
- Forsøg ikke at reparere eller skille luftrenseren ad. Dette bør kun foretages af autoriseret servicepersonale.
- Hold luftrenseren adskilt fra vand, varme og ild.
- Tænd ikke luftrenseren uden indsat filter.

## KOM GODT I GANG

- Fjern emballage og vend luftrenseren med bunden opad.
- Drej grebet for at udtage filteret, som vist med pil på *fig. 2*.
- Fjern plastindpakningen fra filteret. Indsæt filteret og drej grebet i modsat retning af vist på figur for *fig. 2*.
- Forbind strømstikket til tilslutningsporten vist på *fig. 1*.
- Vend luftrenseren med bunden nedad og placer den på en tør, stabil og solid overflade.
- Forbind strømstikket til korrekt strømforsyning.
- Tænd produktet ("BEE" lyd forekommer).

## RENGØRING AF SENSOR

### Vigtigt

1. Hold sensorens overflade ren for at undgå tab af luftrenserens følsomhed.
2. Rengøres.
3. Rengør sensor med en vatpind som vist på nedenstående figur.

Benyt ikke rengøringsmidler/opløsningsmidler eller vand til rengøring.

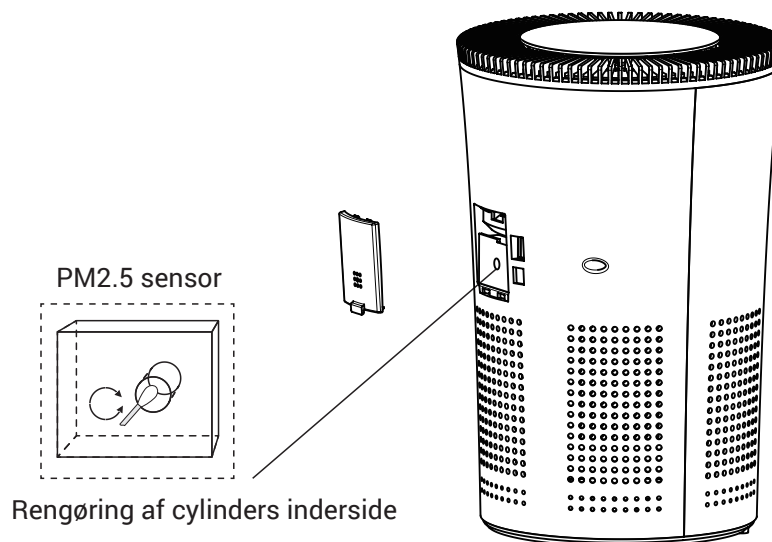
## RENGØRING AF OVERFLADE

Anvend tør og blød klud til rengøring af luftrenserens overflader, samt ind sugning- og udblæsning.

- Benyt ikke vand eller rensedmidler.

Ved længere tid uden brug af luftrenser:

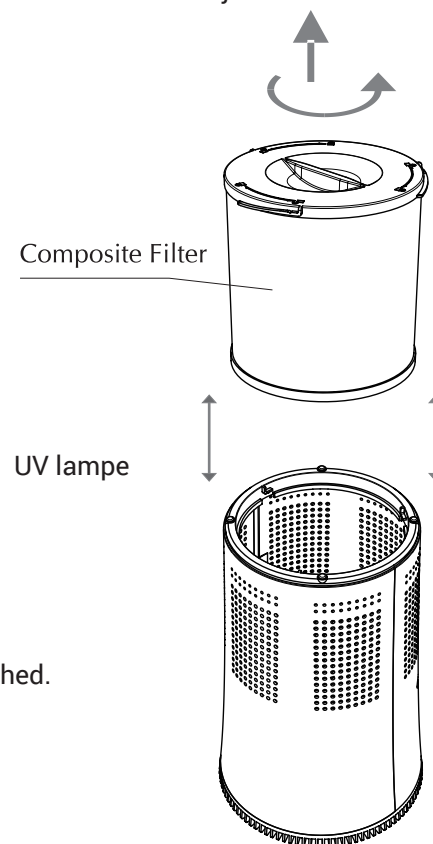
- Tag stikket ud af luftrenseren.
- Rengør overflader og støvsug evt. ydersiden af filter.
- Opbevares tørt, køligt og tildækket med plasticpose.



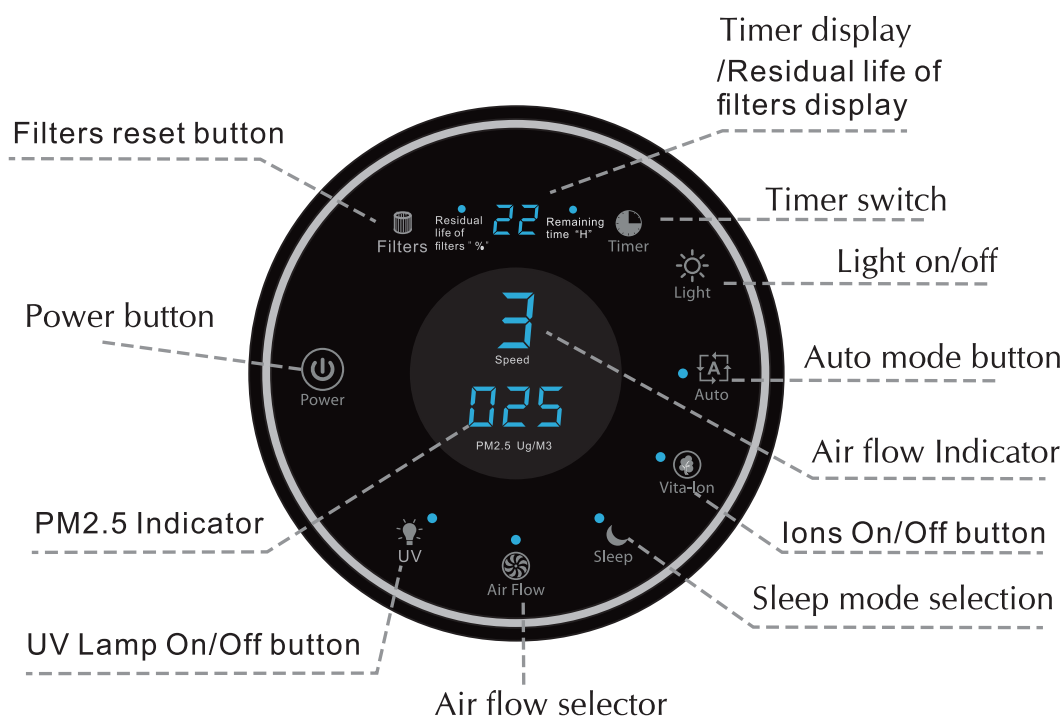
## KOMPONENTER

Fig. 2

Drej for at åbne/lukke



# KONTROLPANEL



## BETJENING AF PRODUKTET

### Start:

Efter tilslutning af strøm, tryk på [Power] knappen. Luftkvalitetsindikatorlampen vil derved tændes. Luftrensere vil nu køre i AUTO program.

### Auto run mode:

Ved tryk på [AUTO] knappen vil luftrensere gå over i auto program. Også hvis den befinder sig i et andet program. I [Auto] mode vil auto mode indikatorlampen lyse og luftrensere justerer automatisk luftflow ud fra indeklimaets luftkvalitet. Lyset i luftkvalitetsindikatorlampen

Ringens farve	Blå	Orange	Lilla	Rød
Luftkvalitet	God	Lav	Forurenet	Dårlig

# KONTROLPANEL

## Sleep mode:

Tryk på [SLEEP] knappen for at skifte fra start eller anden mode til sleep mode. I sleep mode vil sleep indikatoren lyse og luftrenseren vil køre med hastighed 1 og hastighed 2.

## Manual mode:

Tryk på [AIR FLOW] knappen for at skifte fra start eller anden mode til manual mode. I manual mode vil den tilsvarende hastighedsindikator lyse og luftrenseren vil køre med den valgte hastighed. Du kan ændre hastighed ved at trykke på luftflowsknappen.

## Timer funktion:

Tryk på [TIMER] knappen for at skifte fra start eller andet program, til timer mode. I timer mode kan du indstille den specifikke tid mellem 0.5-24 timer til automatisk at slukke for luftrenseren. Den satte tid vil indikeres på luftrenserens display.

## Lys kontrol funktion:

Tryk på [LIGHT] knappen for at tænde/slukke lyset for luftkvalitet og luftflow indikatoren. Denne funktion kan anvendes om natten, når du ikke ønsker, at lyset skal forstyrre din søvn.

## Ion funktion:

Tryk på [Ions] knappen ved opstart eller andre modes. Indikatoren vil lyse, mens ion-generatoren frigiver ioner. Tryk på [Ions] knappen igen for at stoppe frigivelsen af ioner. Indikatoren vil slukke.

## UV Lampe funktion:

Tryk på [UV] knappen ved opstart eller anden mode. Indikatoren vil lyse, mens UV LED lyser. UV lys, dræber virus og bakterier. Tryk på [UV] knappen igen for at stoppe denne funktion.

## Stop funktion:

Hvis du ønsker at slukke luftrenseren tryk på [Power] knappen. Luftrenseren slukkes herved og lyset går ud.

## PM2.5 Indikator funktion:

Efter opstart vil PM2.5 indikatoren blinke. Efter 30 sekunder vil sensorens PM2.5 detektion fremgå.  
Note: Denne funktion er vejledende.

## Aflæs resterende filter kapacitet:

Tryk på [Filters reset button]. Knappens lampe vil lyse og displayet vil vise den resterende levetid for filteret i %. Efter 5 sekunder slukkes displayet igen.

## Nulstilling ved filterskift:

Når filteret trænger til at blive skiftet, vil lampen blinke. Efter skift af filter, hold knappen nede i 5 sekunder for at nulstille filterindikatoren.

# VEDLIGEHODELSE

## Vedligeholdelse

Afbryd altid strømmen og tag strømstikket ud før vedligeholdelse af luftrenseren!

## Filter

Anbefalet tid mellem skift af filter:  
6 – 12 mdr.

- Dette afhænger af sted og brug af luftrenseren. For eksempel kan levetiden for et filter ventes at være kortere i forurenede zoner eller rygeområder.
- Skift venligst filter hvis rensningseffekten er dårlig.

## Rengøringsrutiner efter behov:

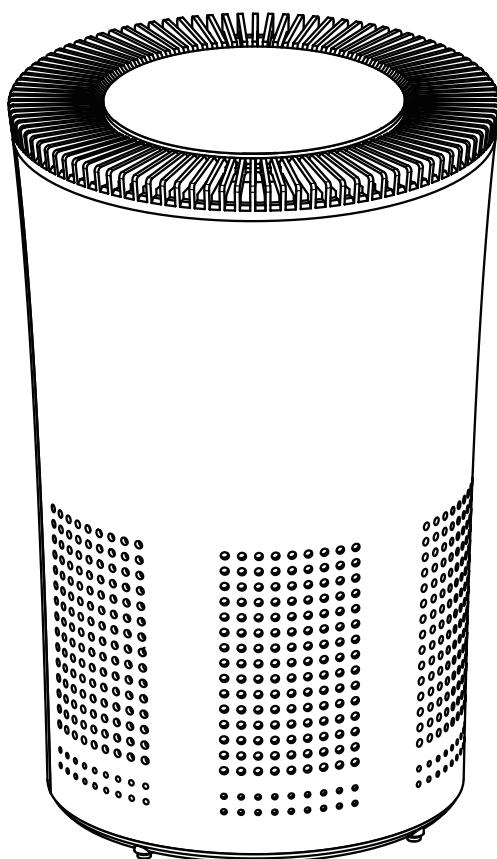
- Anvend udelukkende en blød børste eller støvsuger, til rengøring af udvendige overflader på luftfilteret.
- Tryk eller hiv ikke i filteret, da filteret let beskadiges eller mister sin form og effektivitet. Skift venligst til et nyt filter, hvis filteret er beskadiget.

## FEJLFINDING

Problem	Årsag & Løsning
Lugt	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filteret er beskidt, fordi det ikke er blevet skiftet i lang tid = skift filter</li><li>• Luftrensere er blevet brugt i fugtige omgivelser eller vand er kommet i filteret = skift filter</li><li>• Brug af beskidt filter gennem længere tid eller brug af fuldstændig blokeret filter – rens filter. Hvis dette ikke løser problemet skift filter</li><li>• Brændt lugt = sluk øjeblikkeligt luftrenseren og afbryd strømforsyningen. Kontakt leverandøren.</li></ul>
Ingen/lav luftflow	<ul style="list-style-type: none"><li>• Luftrensere anvendes i "sleep" program – skift til aktivt program.</li><li>• Luftrensere virker ikke – kontroller strømforsyningen, hvis problemet fortsætter kontakt leverandøren.</li></ul>
Ineffektiv	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filteret er slidt og derfor ikke længere effektivt = skift filter</li><li>• Anvendes i upassende omgivelser f.eks. for stort lokale = Kontakt leverandøren for løsning.</li></ul> Justerer ikke automatisk op eller ned, på auto program = Rengør sensor.

## SPECIFIKATIONER

Model	FUNDAIR 01
Strømskik	Input - 230V AC/ Output - DC 24V
Strøm enhed	24V DC, 1A
Kapacitet	30-180 m <sup>3</sup> /hr
Støjniveau	Max: 56 dBa Min: < 25 dBa
Størrelse i mm	Ø220 x 338
Nettovægt	1.8KG



## **FUNDER DEVELOPMENT**

Hjulgagervej 4A · 7100 Vejle  
Tlf. 7211 1010 · [info@frdev.dk](mailto:info@frdev.dk)

[www.frdev.dk](http://www.frdev.dk)