

BONECO
healthy air

TRADITION SINCE 1956
 A SWISS COMPANY

F120

MANUAL



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

GEBRUIKSAANWIJZING BONECO F120

INHOUDSOPGAVE

Technische gegevens	45
Inleiding	46
Leveringsomvang	46
Overzicht en benaming van de onderdelen	47
Ingebruikname	48
Bediening	49
Bediening	49
Instelling	49
Plaatsingstips	50
Prestaties	50
Airconditioning (AC)	50
Frisse lucht	50
Meerdere verdiepingen	50
Ruimten met hoge plafonds	50
Reiniging	51
Veiligheidsaanwijzingen	51
Reiniging van de behuizing	51
Reiniging van het ventilatorblad	51

TECHNISCHE GEGEVENS

Technische gegevens*

Model	BONECO F120
Netspanning	220–240V ~ 50Hz
Opgenomen vermogen	20 W (max. waarde)
Bedrijfsgeluid	55 dB(A) (max. waarde)
Luchtstroom	610 m ³ /h
Luchtsnelheid	4,1 m/s
Afmetingen L×B×H	278 × 278 × 540 mm
Gewicht	2,9 kg

* Wijzigingen voorbehouden

INLEIDING

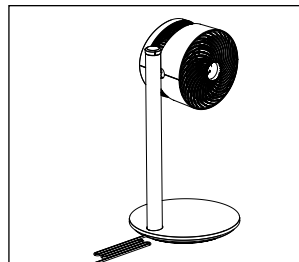
BESTE KLANT,

We feliciteren u met de aankoop van de BONECO F120 Air Shower-ventilator. Dit hoogwaardige apparaat kunt u moeiteloos aan al uw wensen aanpassen. Als u een lage vermogensstand instelt, zorgt de ventilator zelfs op de warmste dagen voor een aangename bries in huis. Gebruikt u een airconditioning, dan verdeelt de krachtige ventilator de lucht gelijkmatig door de ruimte, zodat overal dezelfde temperatuur heerst.

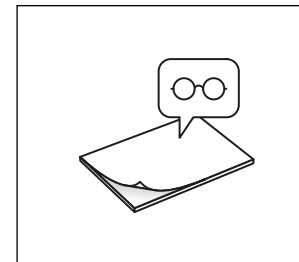
Centraal bij de ontwikkeling van de BONECO F120 Air Shower-ventilator stonden gering onderhoud en een lange levensduur. De unieke vorm van het ventilatorblad zorgt voor een gelijkmatige luchtstroom en daardoor voor een minimaal energieverbruik, wat ook goed is voor het milieu. Het elegante design past bij elke interieurstijl, zodat u de BONECO F120 Air Shower-ventilator het hele jaar door kunt gebruiken.

We hopen dat u veel plezier beleeft aan uw nieuwe BONECO F120 Air Shower-ventilator!

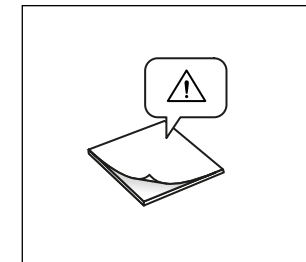
LEVERINGSOMVANG



BONECO F120
Air Shower-ventilator



Gebruiksaanwijzing



Veiligheidsaanwijzingen

OVERZICHT EN BENAMING VAN DE ONDERDELEN



- 1 Vermogensregelaar
- 2 Ventilatoreenheid
- 3 Voet met netkabel

INGEBRUIKNAME

1



Plaats de BONECO F120 op een stevige en vlakke ondergrond.

2



Steek de stekker in het stopcontact.

3



Stel het vermogen in met de vermogensregelaar.

BEDIENING


BEDIENING

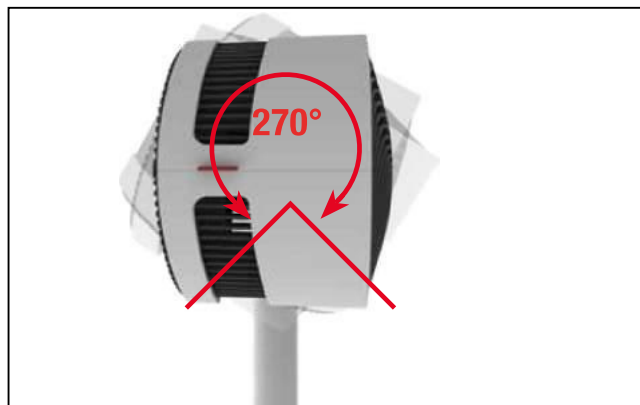
De BONECO F120 is eenvoudig te bedienen. Met de vermogensregelaar kunt u drie vermogensstanden instellen: 0 > I > II > III



INSTELLING

U kunt de ventilatoreenheid met de hand 270 graden kantelen.

 De ventilatoreenheid draait niet 360 graden rond.



PLAATSINGSTIPS

PRESTATIES

De BONECO F120 Air Shower-ventilator beschikt over een krachtige ventilator, die veel lucht kan verplaatsen. De ventilator verdeelt de lucht gelijkmatig door de ruimte, zodat overal dezelfde temperatuur heerst. Hierna volgen enkele plaatsingstips.

AIRCONDITIONING (AC)

Als u een airconditioning hebt, kunt u de BONECO F120 Air Shower-ventilator gebruiken om de warme lucht naar de airconditioning te leiden. Dit kan direct of indirect worden gedaan via luchtcirculatie, zoals weergegeven in de afbeelding.



MEERDERE VERDIEPINGEN

In de zomer kan het op de bovenverdieping heet en benauwd worden. De krachtige ventilator van de BONECO F120 leidt de koele lucht van de benedenverdieping naar de bovenverdieping, zodat ook daar een aangename temperatuur heerst.



FRISSE LUCHT

De BONECO F120 zorgt voor een betere ventilatie in huis. Als geen kruisventilatie kan worden gerealiseerd, open dan een raam en laat frisse lucht de betreffende ruimte binnenstromen.




RUIMTEN MET HOGE PLAFONDS


In gekoelde ruimten met hoge plafonds zakt de koude lucht naar de vloer terwijl de warme lucht naar het plafond stijgt. Draai de BONECO F120 naar boven voor een luchtdouchesensatie.



REINIGING

VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

 Neem altijd de stekker uit het stopcontact voordat u begint met de reiniging van de BONECO F120! Als u dat niet doet, kan dat leiden tot een elektrische schok en dodelijk letsel!

 Gebruik voor het reinigen geen alcohol en geen agressieve reinigingsmiddelen.

REINIGING VAN DE BEHUIZING

De BONECO F120 heeft weinig onderhoud nodig, ook als deze al jaren in gebruik is. Meestal volstaat een droge doek voor het reinigen van de behuizing.

Bij hardnekkig vuil kan de behuizing worden gereinigd met een vochtige doek. Voeg enkele druppels afwasmiddel toe aan het water.

REINIGING VAN HET VENTILATORBLAD

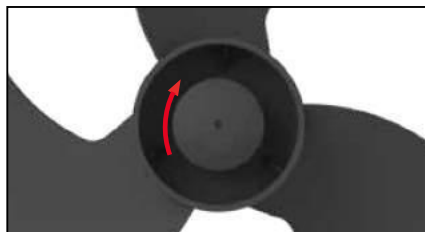
1. Kantel de ventilatoreenheid naar boven en draai de veiligheidsschroef los.



2. Verwijder de frontplaat door deze iets linksom te draaien.



3. Draai de veiligheidsschroef in het midden rechtsom los.



4. Verwijder het ventilatorblad en reinig het met een vochtige doek.
5. Bouw de onderdelen in omgekeerde volgorde weer in.
6. Bevestig de frontplaat met de veiligheidsschroef. Let hierbij op de positie van de schroef op de frontplaat.



