

BONECO
healthy air

TRADITION SINCE 1956
 A SWISS COMPANY

Ventilaator
F210
Kasutusjuhend



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

SISUKORD

Tehnilised andmed	145
Sissejuhatus	146
Komplektus	146
Ülevaade ja osade nimetused	147
Kasutusele võtmine	148
Käsitsemine	149
Käsitsemine	149
Suunamine	149
Nõuanded paigutamise kohta	150
Märkused jõudluse kohta	150
Õhukonditsioneer	150
Värske õhk	150
Mitu korrust	150
Kõrgete lagedega ruumid	150
Puhastamine	151
Ohutusjuhised	151
Korpuse puhastamine	151
Ventilaatori labade puhastamine	151

TEHNILISED ANDMED

Tehnilised andmed*

Mudel	BONECO F210
Toitepinge	220–240V ~ 50Hz
Energiatarve	33 W (max)
Müratase töötamisel	58 dB(A) (max tase)
Õhuvool	1260 m ³ /h
Õhuvoolu kiirus	3,9 m/s
Mõõtmed (p × l × k)	375 × 375 × 403 mm
Mass	4,5 kg

* Võivad muutuda

SISSEJUHATUS

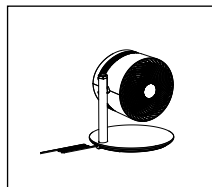
HEA KLIENT,

täname, et olete ostnud ventilaatori BONECO F210 Air Shower. Need suure jõudlusega seadmed sobituvad kergesti teie vajadustega. Väiksemale võimsusele reguleerimisel tekitavad need teie kodus kuumadel päevadel meeldiva õrna tuulehoo. Kasutades aga õhukonditsioneer, jaotab võimas ventilaator õhu kogu ruumis laiali nii, et temperatuur selles on ühtlane.

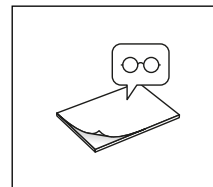
Ventilaatori BONECO F210 Air Shower väljatöötamisel olid eesmärgina esikohal vähene hooldusvajadus ja vastupidavus. Ventilaatori ainulaadse kujuga labad tekitavad ühtlase õhuvoo minimaalse energiatarbe juures, mis on hea ka keskkonna jaoks. Elegantne disain on kooskõlas mis tahes stiiliga, nii et te võite ventilaatorit BONECO F210 Air Shower kasutada läbi kogu aasta.

Loodame, et naudite oma uue ventilaatori BONECO F210 Air Shower kasutamist!

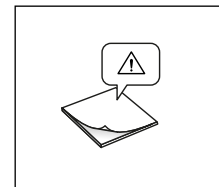
KOMPLEKTSUS



BONECO F210
Air Shower System

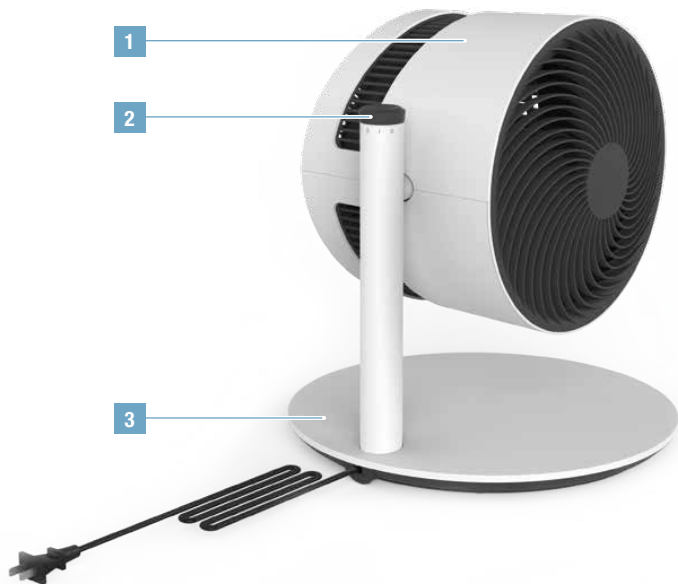


Kasutusjuhend



Ohutusjuhised

ÜLEVAADE JA OSADE NIMETUSED



- 1 Ventilaatori korpused
- 2 Võimsuse regulaator
- 3 Alus koos toitejuhtmega

KASUTUSELE VÕTMINE

1



Asetage ventilaator BONECO F210 Air Shower alati stabiilsele ja tasasele pinnale.

2



Ühendage toitejuhe pistikupessa.

3

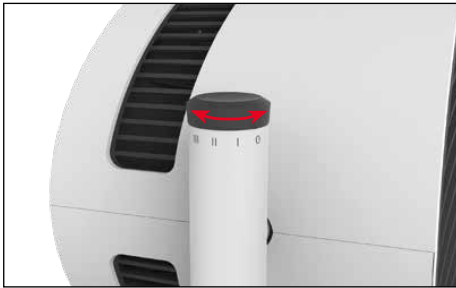


Reguleerige nupuga võimsust.

KÄSITSEMINE


KÄSITSEMINE

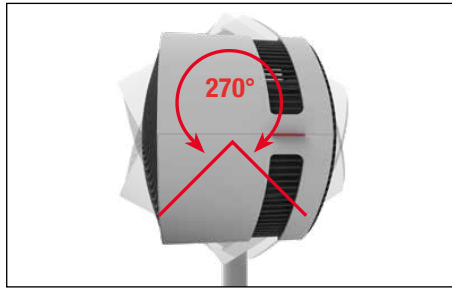
Kõik ventilaatorid BONECO F210 Air Shower on konstrueeritud nii, et neid oleks lihtne käsitseda. Võimsust saab ühe nupuga reguleerida nelja taseme vahel: 0 > I > II > III > IV



SUUNAMINE

Ventilaatorit saab käsitsi keerata 270 kraadi.

 Ventilaatorit ei saa keerata kogu 360 kraadi ulatuses.



NÕUANDED PAIGUTAMISE KOHTA

MÄRKUSED JÕUDLUSE KOHTA

Kõik ventilaatorid BONECO F210 Air Shower on suure jõudlusega ja suudavad liigutada suuri õhukoguseid. Et seda ära kasutada, suunake õhku konkreetses suunas, et saavutada ruumis ühtlane kliima. Järgmised näited illustreerivad, kuidas seda teha.

ÕHUKONDISIONEER

Õhukonditsioneer jaotab temperatuuri ruumis mitmel eri viisil. Suunake ventilaator BONECO F210 Air Shower nii, et see juhib sooja õhu konditsioneerist poole. Seda saab teha otseselt või kaudselt õhuringluse abil, nagu on näidatud sellel joonisel.



MITU KORRUST

Suvel võib kõrgematel korrustel minna palavaks ja niiskeks. Ventilaator BONECO F210 Air Shower juhib jahedat õhku alumiselt korruselt ülemistele, et saavutada ühtlane temperatuur.



VÄRSKE ÕHK

Ventilaator BONECO F210 Air Shower aitab saavutada siiseruumides parema ventilatsiooni. Kui ventilatsioon läbi hoone puudub, suunake värske õhk otse akna juurest soovitud ruumi.




KÕRGETE LAGEDEGA RUUMID


Õhukonditsioneeriga varustatud, kõrgete lagedega ruumides vajub külm õhk põrandale ja soe õhk tõuseb lae alla. Pöörake ventilaator BONECO F210 Air Shower otse üles, et saavutada õhuhuši võtmise tunne.



PUHASTAMINE

OHUTUSJUHISED

 Enne puhastamist eemaldage ventilaator BONECO F210 Air Shower alati vooluvõrgust! Vastasel korral võib tagajärjeks olla elektrilöök ja surmav vigastus!

 Ärge puhastage alkoholi ega korrodeerivate puhastusvahenditega.

KORPUSE PUHASTAMINE

Kõik ventilaatorid BONECO F210 Air Shower on konstrueeritud nii, et ka pärast aastaid kestnud kasutamist vajavad need vaid vähest hooldamist. Enamasti võib puhastamiseks kasutada kuiva lappi.

Tugevasti kinni olev mustus eemaldage korpusest niiske lapiga. Lisage veele väike kogus nõudepesuvahendit.

VENTILAATORI LABADE PUHASTAMINE

1. Pöörake ventilaator suunaga üles ja vabastage kinnituskruvi.



2. Keerake eesmist resti eemaldamiseks kergelt vastupäeva.



3. Keerake päripäeva lahti keskel olev kinnituskruvi.



4. Eemaldage ventilaatori labad ja puhastage need niiske lapiga.

5. Pange seade vastupidises järjekorras uuesti kokku.

6. Kinnitage eesmine rest kruviga. Seejuures pöörake tähelepanu kruvi õigele asukohale restil.

