

BONECO
healthy air

TRADITION SINCE 1956
 A SWISS COMPANY

Ventilaator Cool & Clean

F220CC / F230CC
Kasutusjuhend



SISUKORD

Tehnilised andmed	215
Sissejuhatus	216
Tarnekomplekt	216
Ülevaade ja osade nimetused	217
Kasutusele võtmine	218
Käsitsemine	220
Käsitsemine	220
Suunamine	220
Kõrguse reguleerimine	220
Nõuanded paigutamise kohta	221
Märkmed võimsuse kohta	221
Õhukonditsioneer	221
Värske õhk	221
Mitu korrust	221
Kõrgete lagedega ruumid	221
HEPA-ESP filtri puhastamine	222
Filtri eemaldamine	222
Käsitsi puhastamine	222
Puhastamine nõudepesumasinas	222
Filtri tagasi paigaldamine	223
Tõrkeotsing	223

Puhastamine	224
Ohutusjuhised	224
Korpuse puhastamine	224
Ventilaatori tiivikute puhastamine	224
Lahtivõtmine ja ladustamine	225

TEHNILISED ANDMED

Tehnilised andmed*

Mudel	BONECO F220CC – BONECO F230CC	
Toitepinge	220–240V ~ 50Hz	
Energiatarve	33 W (max)	
Töömüra	60 dBA (max tase)	
Õhuvool	900 m ³ /h	
CADR	170 m ³ /h	
Mõõtmed (p x l x k)	BONECO F220CC	375 × 375 × 850 mm (koos ühe ühendustükiga)
	BONECO F230CC	375 × 375 × 1210 mm (koos kahe ühendustükiga)
Tühikaal	BONECO F220CC	8 kg
	BONECO F230CC	12.5 kg

* Võivad muutuda

SISSEJUHATUS

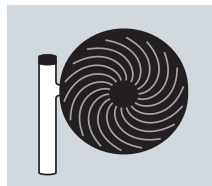
HEA KLIENT,

Täname, et ostsite BONECO "Clean & cool" ventilaatori. Need suure jõudlusega seadmed sobituvad kergesti teie vajadustega. Seade pakub igal tööastmel tõhusat õhupuhasfunktsiooni ja meeldivalt jahedat puhastatud õhu voogu. See on võimalik tänu HEPA-ESP filtrile ja UV-C valgusele. Ideaalne lahendus tervisliku õhu saavutamiseks.

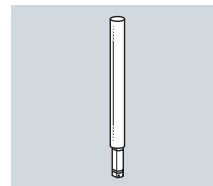
BONECO "Clean & Cool" ventilaatori väljatöötamisel keskendusime parima ventilaatori ja õhupuhassti kombinatsiooni loomisele. See osutus võimalikuks tänu tipp-tasemel BONECO HEPA-ESP filtri lisamisele meie suure jõudlusega ventilaatorisse.

Loodame, et naudite oma uue ventilaatori BONECO "Clean & Cool" kasutamist!

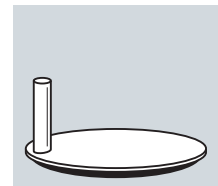
TARNEKOMPLEKT



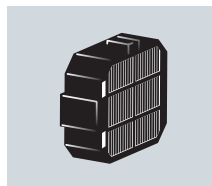
BONECO ventilaator



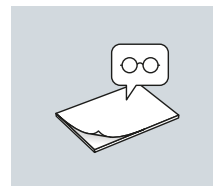
Eemaldatav ühendustükk
(F220CC: 1×/ F230CC: 2×)



Alus koos toitekaabliga



HEPA-ESP filter

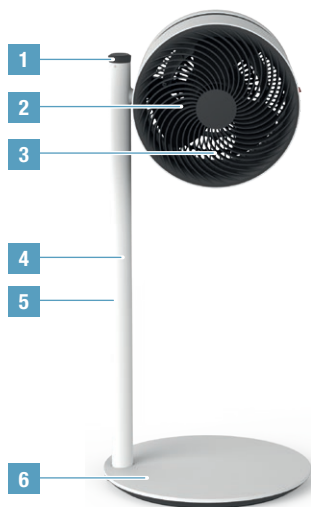


Kasutusjuhend

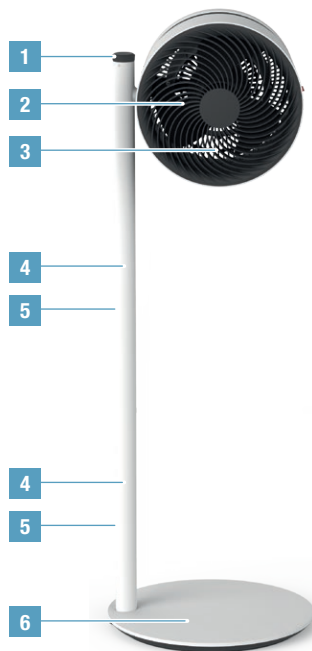


Ohutusjuhised

ÜLEVAADE JA OSADE NIMETUSED



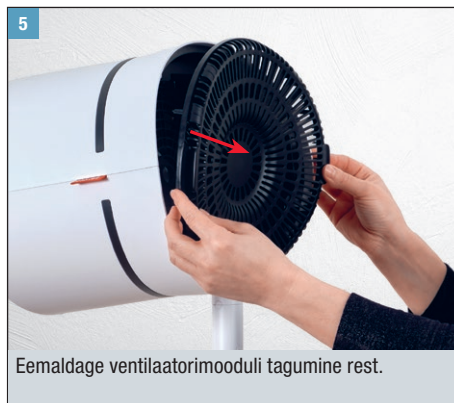
BONECO F220CC
"Clean & Cool" Ventilator



BONECO F230CC
"Clean & Cool" Ventilator

- 1 Võimsusregulaator
- 2 Ventilator
- 3 HEPA-ESP filter
- 4 Vabastusnupp
- 5 Eemaldatav ühendustükk
- 6 Alus koos toitekaabliga

KASUTUSELE VÕTMINE





Suruge seda seadmesse, kuni see klõpsatusega oma kohale rakendub.



Sulgege ventilaatorimoodul tagumise võrega.



Ühendage toitekaabel vooluvõrku.



Reguleerige nupuga võimsust.

i Jälgi, et võre asetuks õigesti, sest muidu ei lülitu seade sisse.

i Pange tähele, et ventilaatori esmakordsel sisselülitamisel või pärast seda, kui seda pole mõnda aega kasutatud, võib esimestel minutitel kuulda kerget prõksumist. See müra tekib HEPA-ESP filtrisse elektrilaengu salvestamisel, mis võimaldab sel toimida ülitõhusa õhufiltrina.

i BONECO F220CC ja BONECO F230CC ainus erinevus on, et BONECO F230CC sisaldab kahte ühendustükki.

i Ventilaatorit saab kasutada koos ühe või kahe ühendustükiga või ilma ühendustükita. Seda on võimalik kohandada vastavalt oma vajadustele.

KÄSITSEMINE


KÄSITSEMINE

Kõik ventilaatorid BONECO "Clean & Cool" on konstrueeritud nii, et neid oleks lihtne käsitseda. Võimsust saab ühe nupuga reguleerida nelja taseme vahel: 0 > I > II > III



SUUNAMINE


Ventilaatorit saab käsitsi keerata 270 kraadi.

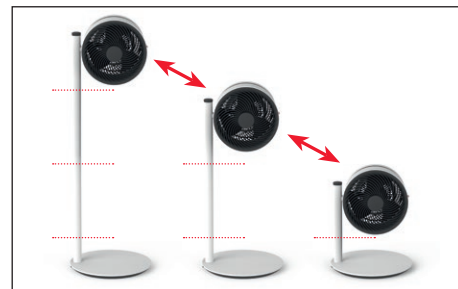
 Ventilaatorit ei saa keerata kogu 360 kraadi ulatuses.



KÕRGUSE REGULEERIMINE

Kõik elektrilised koostisosad on täielikult ühendustükiga seotud. Seetõttu saate kõrgust igal ajal kohandada, liisades või eemaldades lukustuse surunupuga lahutamise järel ühendusdetalle.

 Ohutuse huvides saab BONECO F230CC puhul korruga kasutada maksimaalselt kahte ja BONECO F220CC puhul maksimaalselt ühte pistikut.



NÕUANDED PAIGUTAMISE KOHTA

MÄRKMED VÕIMSUSE KOHTA

Kõik ventilaatorid BONECO “Clean & Cool” on suure jõudlusega ja suudavad liigutada suuri õhukoguseid. Et seda ära kasutada, Suunake õhku konkreetse suunas, et saavutada ruumis ühtlane kliima. Järgmised näited illustreerivad, kuidas seda teha.

ÕHUKONDISITSEER

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



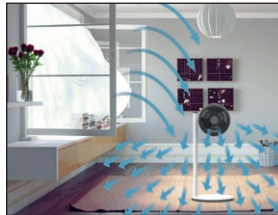
MITU KORRUST

Suvel võib kõrgematel korrustel minna palavaks ja niiskeks. Ventilaator BONECO “Clean & Cool” juhib jahedat õhku alumiselt korruselt ülemistele, et saavutada ühtlane temperatuur.



VÄRSKE ÕHK

Ventilaator BONECO “Clean & Cool” aitab saavutada siiseruumides parema ventilatsiooni. Kui puudub ristventilatsioon, 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 “Clean & Cool” otse üles, et saavutada õhuhüsi võtmise tunne.



HEPA-ESP FILTRI PUHASTAMINE

FILTRI EEMALDAMINE

1. Veenduge, et seade on vooluvõrgust lahutatud.
2. Kallutage ventilaator alla ja eemaldage tagumine võre.



3. HEPA-ESP filtri seadmest eemaldamiseks vajutage mõlema käega kergelt selle lukustusmehhanismi.



KÄSITSI PUHASTAMINE

1. Pesemiseks kasutage PH-neutraalset pesuvahendit (10 g/1000 ml) 40 °C vees.
2. Pärast pesemist loputage puhta veega ja kuivatage puhta pehme lapiga.
3. Enne ventilaatorisse tagasi paigaldamist jätke filter vähemalt 5 tunniks kuiva kohta ning veenduge, et see on täielikult kuivanud.

PUHASTAMINE NÕUDEPESUMASINAS

- ⚠ Ärge peske filtrit koos rasvaste või õliste nõude või materjalidega.
 - ⚠ Kasutage ainult nõudepesumasina jaoks sobivat PH-neutraalset puhastusvahendit.
 - ⚠ Ärge seadke puhastustemperatuuri kõrgemaks kui 70 °C.
 - ⚠ Peske ainult ühte pesutsükli vältel ja mitte kauem kui 2 tundi (koos kuivatamisega).
1. Asetage filter nõudepesumasinasse.
 2. Võtke filter nõudepesumasinast välja ja kontrollige, kas see pole kahjustunud või deformeerunud. Kahjustunud filtrit ei tohi seadmesse tagasi panna.
 3. Pärast pesemist kontrollige alati, kas filter on täielikult kuiv. Vajadusel jätke filter kuivasse kohta kuni 5 tunniks, et see enne ventilaatorisse paigaldamist täielikult kuivaks.
 4. Enne ventilaatorisse tagasi paigaldamist laske filtril alati toatemperatuurini jahtuda.

FILTRI TAGASI PAIGALDAMINE

1. Sisestage filter tagasi seadmesse nii, et see lukustusmehhanismi klõpsatusega oma kohale rakenduks.



2. Sulgege ventilaatorimoodul uuesti tagumise võrega. Veenduge, et tagumine võre asetub õigesti, sest muidu ei lülitu seade sisse.





TÕRKEOTSING

Regulaarsel kasutamisel tuleb filtrit puhastada vähemalt kord kahe nädala jooksul. Kui filter on mõnda aega puhastamata, võib see tekitada pidevat klõpsuvat müra. Müra ilmumisel on vaja filtrit puhastada vastavalt puhastusjuhiste.

PUHASTAMINE

OHUTUSJUHISED

 Enne puhastamist eemaldage ventilaator BONECO “Clean & Cool” alati vooluvõrgust! Vastasel korral võib tagajärjeks olla elektrilöök ja surmav vigastus!

 Ärge puhastage seadet alkoholi ega korrodeeriva toimega puhastusvahenditega.

KORPUSE PUHASTAMINE

Kõik ventilaatorid BONECO “Clean & Cool” 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 TIIVIKUTE PUHASTAMINE

1. Pöörake ventilaator suunaga üles ja vabastage fikseerimiskruvi.



2. Keerake eesmist resti eemaldamiseks kergelt vastupäeva.



3. Keerake päripäeva lahti keskel olev fikseerimiskruvi.



4. Eemaldage ventilaatori tiivikud ja puhastage need niiske lapiga.

5. Pange seade vastupidises järjekorras uuesti kokku.

Esivõre kruviga tagasi kinnitamisel pöörake esiküljel tähelepanu kahe poolringi-kujulise märgi asetusele ning veenduge, et need moodustaksid täisringi.



LAHTIVÕTMINE JA LADUSTAMINE

! Pidage meeles, et eemaldatavaid ühendustükke on võimalik seadme küljest ära võtta. Seadme teisaldamisel uude asukohta võtke seade eemaldatavateks osadeks lahti, viige üksikud osad soovitud kohta ja monteerige seade uuesti kok.

i Ladustamine on kõige hõlpsam ja kindlam, kui kasutate algset pakendit. Ladustage BONECO "Clean & Cool" ventilaatorit kuivas kohas.

