

**BONECO**  
healthy air

TRADITION SINCE 1956  
 A SWISS COMPANY

# **F100**

## **MANUAL DE UTILIZARE**



**CITITI SI SALVATI ACESTE INSTRUCIUNI**

# **INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE**

## **BONECO F100**

# CUPRINS

<b>Date tehnice</b>	<b>03</b>
<b>Introducere</b>	<b>04</b>
Componente incluse	04
<b>Prezentarea generala si numele componentelor</b>	<b>05</b>
<b>Punerea in functiune</b>	<b>06</b>
<b>Sfaturi pentru pozitionare</b>	<b>07</b>
Locatia	07
Nota asupra performantei	07
Sistemul de aer conditionat (AC)	07
Aer proaspat	07
<b>Curatarea</b>	<b>08</b>
Instructiuni de siguranta	08
Curatarea carcasei	08
Curatarea palelor ventilatorului	08

## DATE TEHNICE

---

### Date tehnice\*

---

Model	BONECO F100
Tensiunea de alimentare	220 – 240V ~ 50 Hz
Consumul de energie	20 W (max. level)
Nivelul zgomotului de operare	55 dB(A) (max. level)
Flux de aer	610 m <sup>3</sup> /h
Viteza aerului	4.1 m / sec
Dimensiuni LxWxH	202 × 207 × 238 mm
Greutate	1.6 kg

---

\* Pot suferi modificari

## INTRODUCERE

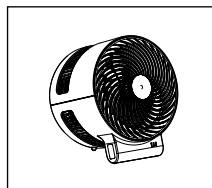
### DRAGA CLIENT,

Felicitari pentru achizitionarea ventilatorului de aer BONECO F100. Aceasta unitate de inalta performanta se adapteaza perfect pentru a va satisface nevoile. Cand este setat la nivelurile inferioare de putere, acesta va ofera o briza placuta in casa dvs. in zilele fierbinti. Pe de alta parte, daca utilizati un sistem de aer conditionat, ventilatorul puternic al unitatii distribuie aerul in camera, asigurand o temperatura uniforma.

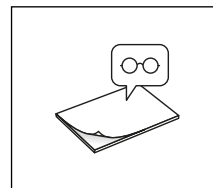
La dezvoltarea BONECO F100, operatiunile de intretinere si durabilitat au fost de o importanta primordiala. Forma unica a lamei ventilatorului creeaza un flux uniform de aer utilizand o energie minima, care este de asemenea buna pentru mediul inconjurator. Designul elegant armonizeaza cu orice stil decorativ, astfel incat sa puteti utiliza BONECO F100 pe tot parcursul anului.

**Sperăm să vă bucurați de noul dvs. BONECO F100!**

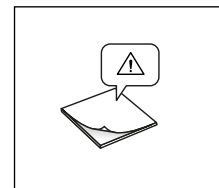
### COMPONENTE INCLUSE



**BONECO F100**  
Ventilatorul Air Shower  
si cablu de alimentare



**Manual**



**Instructiuni de siguranta**

## PREZENTARE GENERALA SI COMPONENTE



- 1 Cablu de alimentare
- 2 Afișaj nivel de putere
- 3 Panou de control tactil

## PUNEREA IN FUNCTIUNE

1



Conectați cablul de alimentare inclus, la aparat.

2



Conectați cablul de alimentare la priză.

3



Activați BONECO F100 apăsând pe panoul de control.

4



Atingeți din nou panoul de control pentru a controla puterea.

## SFATURI PENTRU POZITIONARE

### LOCATIA

Pentru a crea un climat confortabil, nu trebuie sa indreptati unitatea catre fata sau corpul dumneavoastra.

### NOTE DESPRE PERFORMANTA

BONECO F100 este echipat cu un ventilator de inalta performanta care poate deplasa cantitati mari de aer. Utilizarea acestei caracteristici: Ghidati aerul intr-o anumita directie pentru a obtine o clima uniforma a incaperii. Urmatoarele exemple ilustreaza modul in care puteti face acest lucru.

### SISTEM DE AER CONDITIONAT(AC)

Un aparat de aer conditionat distribuie temperatura in moduri diferite. Utilizati BONECO F100 pentru a deplasa aerul cald spre sistemul de climatizare. Acest lucru se poate face direct sau indirect prin circulatia aerului, dupa cum se arata in aceasta imagine.



### AER PROASPAT

BONECO F100 va ajuta sa obtineti o mai buna aerisire in interior. Daca nu este creata ventilatia incrucisata, ghidati aerul curat direct de la fereastra in camera dorita.



## CURATAREA

### INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA



Deconectati intotdeauna BONECO F100 inainte de a incepe curatarea! Daca nu reusiti acest lucru, puteti provoca socuri electrice si leziuni mortale!



Nu utilizati alcool sau agenti de curatare corozivi pentru curatare.

### CURATAREA CARCASEI

BONECO F100 este proiectat pentru functionare chiar si dupa ani de utilizare. In majoritatea cazurilor, o carpa uscata poate fi utilizata pentru curatare.

Daca exista murdaria persistenta, curatati carcasa folosind o carpa umeda. Adaugati o cantitate mica de detergent de la masina de spalat vase.

### CURATAREA PALELOR VENTILATORULUI

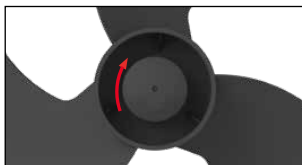
1. Desurubati surubul de siguranta de pe partea inferioara a carcasei.



2. Scoateti grila din fata rotind usor in sens invers acelor de ceasornic.



3. Desurubati surubul de siguranta din mijloc, rotindu-l in sensul acelor de ceasornic.



4. Scoateti lama ventilatorului si curatati-o cu o carpa umeda.

5. Montati unitatea inapoi urmand pasii in ordine inversa.

6. Atasati grila din fata cu surubul de siguranta. Cand faceti acest lucru, acordati atentie pozitiei surubului de pe grila din fata.



**BONECO**  
healthy air

[www.boneco.com](http://www.boneco.com)

BONECO este marca inregistrata a BONECO AG, Elvetia

47686-00