

**BONECO**  
healthy air

TRADITION SINCE 1956  
 A SWISS COMPANY

# F120

# MANUAL



**READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS**

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI BONECO F120**

## SPIS TREŚCI

<b>Dane techniczne</b>	<b>75</b>
<b>Wstęp</b>	<b>76</b>
Zakres dostawy	76
<b>Omówienie i nazwy części</b>	<b>77</b>
<b>Uruchomienie</b>	<b>78</b>
<b>Obsługa</b>	<b>79</b>
Obsługa	79
Ustawienie	79
<b>Porady na temat pozycjonowania</b>	<b>80</b>
Uwagi dotyczące mocy	80
Układ klimatyzacji (AC)	80
Świeże powietrze	80
Kilka pięter	80
Wysokie pomieszczenia	80
<b>Czyszczenie</b>	<b>81</b>
Polecenia dotyczące bezpieczeństwa	81
Czyszczenie obudowy	81
Czyszczenie łopatek wentylatora	81

## DANE TECHNICZNE

---

### Dane techniczne\*

---

Model	BONECO F120
Napięcie zasilania	220–240V ~ 50Hz
Pobór mocy	20 W (maks. poziom)
Poziom hałas	55 dB(A) (maks. poziom)
Strumień powietrza	610 m <sup>3</sup> /h
Prędkość powietrza	4,1 m/s
Wymiary DxSxW	278 × 278 × 540 mm
Masa	2,9 kg

---

\* Może ulec zmianie

## WSTĘP

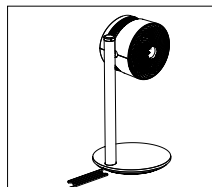
### DROGI KLIENCIE,

dziękujemy za zakup wentylatora BONECO F120 Air Shower. To wysoce wydajne urządzenie, które płynnie dostosowuje się do twoich potrzeb. Gdy w gorący dzień ustawisz je na niską moc, w twoim domu powieje przyjemna bryza. Jeśli natomiast korzystasz z układu klimatyzacji, mocny wentylator rozprowadzi powietrze po całym pomieszczeniu, by zapewnić jednakową temperaturę w każdym miejscu.

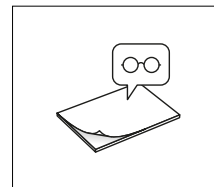
Gdy pracowaliśmy nad wentylatorem BONECO F120 Air Shower, naszymi głównymi założeniami były bezobsługowe serwisowanie i trwałość. Jedyny w swoim rodzaju kształt łopatek wentylatora tworzy jednolity strumień powietrza przy minimalnym zużyciu energii, co jest korzystne także dla środowiska. Elegancki wygląd pasuje do każdego wystroju wnętrza, dlatego z wentylatora BONECO F120 Air Shower można korzystać przez cały rok.

**Mamy nadzieję, że spodoba Ci się Twój nowy wentylator BONECO F120 Air Shower!**

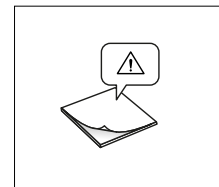
### ZAKRES DOSTAWY



Wentylator BONECO F120  
Air Shower



Instrukcja



Polecenia dotyczące  
bezpieczeństwa

## OMÓWIENIE I NAZWY CZĘŚCI



- 1 Regulator mocy
- 2 Wentylator
- 3 Podstawa z przewodem zasilającym

## URUCHOMIENIE

1



Ustawić wentylator BONECO F120 na stabilnej, płaskiej powierzchni.

2



Podłączyć przewód zasilający do sieci elektrycznej.

3



Ustawić moc za pomocą kontrolera.

## OBSŁUGA


### OBSŁUGA

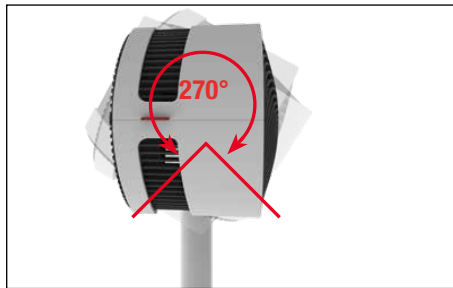
Wentylator BONECO F120 zaprojektowano z myślą o łatwej obsłudze. Moc reguluje się pojedynczym kontrolerem o trzech stopniach ustawienia: 0 > I > II > III



### USTAWIENIE

Wentylator można ręcznie przechylić o 270 stopni.

 Wentylator nie obraca się o pełne 360 stopni.





## PORADY NA TEMAT POZYCJONOWANIA

### UWAGI DOTYCZĄCE MOCY

Wentylator BONECO F120 Air Shower jest wyposażony w dmuchawę o wysokiej wydajności, która wymusza obieg dużych ilości powietrza. Korzystanie z tej funkcji: Skierować strumień powietrza w konkretną stronę, by uzyskać jednakową temperaturę w całym pomieszczeniu. Poniższe przykłady pokazują, jak to zrobić.

### UKŁAD KLIMATYZACJI (AC)

Klimatyzator rozprowadza powietrze w różnych kierunkach. Wykorzystać wentylator BONECO F120, by skierować ciepłe powietrze w stronę układu klimatyzacji. Można to uzyskać bezpośrednio lub pośrednio poprzez cyrkulację powietrza, tak jak pokazano na ilustracji.



### KILKA PIĘTER

Latem na wyższych piętrach bywa gorąco i duszno. Mocny wentylator BONECO F120 kieruje chłodne powietrze z parteru na wyższe piętra, pozwalając uzyskać jednakową temperaturę.



### ŚWIEŻE POWIETRZE

Wentylator BONECO F120 pomoże ci uzyskać skuteczniejszą wentylację pomieszczenia. Jeżeli brakuje przewiewu, skieruj świeże powietrze prosto z okna dożądanego pomieszczenia.




### WYSOKIE POMIESZCZENIA


W wysokich, klimatyzowanych pomieszczeniach chłodne powietrze opada na podłogę, a ciepłe unosi się w stronę sufitu. Skierować wentylator BONECO F120 prosto w górę, by poczuć strumień chłodnego powietrza.



## CZYSZCZENIE

### POLECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

 Zawsze odłączaj wentylator BONECO F120 od sieci przed rozpoczęciem czyszczenia! W przeciwnym wypadku może dojść do porażenia prądem elektrycznym i śmiertelnych obrażeń!

 Do czyszczenia nie używać alkoholu ani żrących środków.

### CZYSZCZENIE OBUDOWY

Wentylator BONECO F120 zaprojektowano z myślą o małych wymaganiach w zakresie konserwacji, nawet po kilku latach używania. W większości przypadków do czyszczenia wystarczy sucha szmatka.

Jeżeli do obudowy przywarł uporczywy brud, należy ją oczyścić wilgotną ściereczką. Do wody dodać niewielką ilość płynu do mycia naczyń.

### CZYSZCZENIE ŁOPATEK WENTYLATORA

1. Przechylić wentylator do góry i poluzować śrubę zabezpieczającą.



2. Zdjąć przednią kratkę, przekręcając ją lekko w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



3. Poluzować środkową śrubę zabezpieczającą, odkręcając ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.



4. Zdjąć łopatki wentylatora i wyczyścić je wilgotną ściereczką.
5. Złożyć urządzenie z powrotem, postępując w odwrotnej kolejności.
6. Przymocować przednią kratkę śrubą zabezpieczającą. Wykonując tę czynność, należy zwrócić uwagę na położenie śruby na przedniej kratce.



**BONECO**  
healthy air

BONECO is a registered trademark of BONECO AG, Switzerland



Instrukcja pobrana ze strony [aero7.pl](http://aero7.pl)