

# BONECO

# VENTILATEUR

# F120

## MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ? Rendez-vous sur [www.communaute.darty.com](http://www.communaute.darty.com)

**BONECO**  
healthy air

TRADITION SINCE 1956  
 A SWISS COMPANY

# F120

# MANUAL



**READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS**

## **MODE D'EMPLOI BONECO F120**

## SOMMAIRE

<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>25</b>
<b>Introduction</b>	<b>26</b>
Contenu de la livraison	26
<b>Vue d'ensemble et désignation des pièces</b>	<b>27</b>
<b>Mise en service</b>	<b>28</b>
<b>Utilisation</b>	<b>29</b>
Utilisation	29
Orientation	29
<b>Conseils pour le positionnement</b>	<b>30</b>
Consignes relatives à la puissance	30
Système de climatisation	30
Air frais	30
Plusieurs étages	30
Pièces à haut plafond	30
<b>Nettoyage</b>	<b>31</b>
Consignes de sécurité	31
Nettoyage du boîtier	31
Nettoyage des pales du ventilateur	31

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

### Caractéristiques techniques\*

---

Type	BONECO F120
Tension de réseau	220–240V ~ 50Hz
Consommation électrique	20 W (niveau max.)
Niveau sonore	55 dB(A) (niveau max.)
Débit d'air	610 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de l'air	4,1 m/s
Dimensions L×l×H	278 × 278 × 540 mm
Poids	2,9 kg

---

\* Sous réserve de modifications

## INTRODUCTION

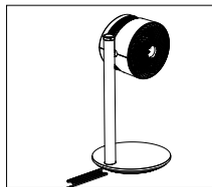
### CHER CLIENT,

Nous vous remercions d'avoir opté pour un ventilateur BONECO F120 Air Shower. Cet appareil performant s'adapte parfaitement à vos besoins. Réglé sur le niveau de puissance inférieur, il répand une brise agréable lors des chaudes journées d'été. En revanche, si vous utilisez un système de climatisation, le puissant ventilateur répand l'air dans l'ensemble de la pièce afin de garantir une température homogène.

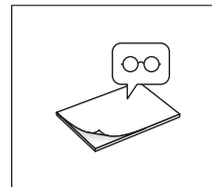
Lors du développement du ventilateur BONECO F120 Air Shower, la priorité a été accordée au fonctionnement exigeant peu d'entretien et à la longévité. Avec leur forme singulière, les pales du ventilateur produisent un débit d'air homogène pour un besoin en énergie minimal, ce qui a également des répercussions positives sur l'environnement. En outre, le design élégant s'intègre parfaitement à chaque style d'habitat, et votre ventilateur BONECO F120 Air Shower peut être utilisé tout au long de l'année.

**Nous vous souhaitons beaucoup de bons moments avec votre nouveau ventilateur BONECO F120 Air Shower !**

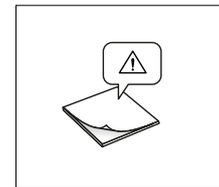
### CONTENU DE LA LIVRAISON



Ventilateur BONECO F120  
Air Shower



Mode d'emploi



Consignes de sécurité

## VUE D'ENSEMBLE ET DÉSIGNATION DES PIÈCES



- 1 Régulateur de puissance
- 2 Unité de ventilation
- 3 Socle avec cordon secteur

## MISE EN SERVICE

**1**

Placez le BONECO F120 sur une surface stable et plane.

**2**

Branchez le cordon secteur sur la prise de courant.

**3**

Gérez la puissance au moyen du régulateur.

## UTILISATION

### UTILISATION

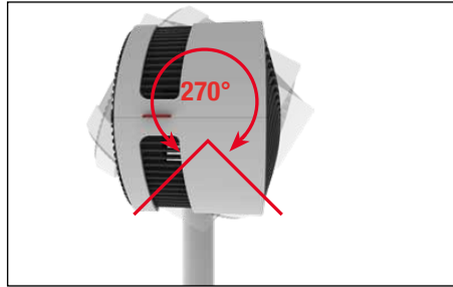
Le BONECO F120 a été conçu de sorte à faciliter l'utilisation. Un régulateur unique permet de gérer la puissance selon trois niveaux : 0 > I > II > III



### ORIENTATION

L'unité de ventilation est inclinable manuellement de 270 degrés.

 L'unité de ventilation n'effectue pas une rotation complète de 360 degrés.



## CONSEILS POUR LE POSITIONNEMENT

### CONSIGNES RELATIVES À LA PUISSANCE

Le BONECO F120 Air Shower est équipé d'un ventilateur haute performance capable de déplacer de grandes quantités d'air. Exploitez ce potentiel : orientez l'air dans une direction précise pour créer un climat ambiant équilibré. Les exemples suivants ont pour vocation de vous inspirer.

### SYSTÈME DE CLIMATISATION

Une climatisation répartit les températures différemment. Servez-vous de votre ventilateur BONECO F120 pour déplacer l'air chaud vers la climatisation. Cela peut se produire directement, ou en faisant circuler l'air comme sur cette illustration.



### PLUSIEURS ÉTAGES

L'été, il peut faire très chaud et l'air peut devenir étouffant aux étages supérieurs. Le puissant ventilateur du BONECO F120 dirige l'air frais de l'étage inférieur vers les étages supérieurs et uniformise ainsi la température.



### AIR FRAIS

Votre BONECO F120 vous aide à mieux aérer les pièces. En l'absence de courant d'air, dirigez l'air frais directement de la fenêtre dans la pièce souhaitée.



### PIÈCES À HAUT PLAFOND

Dans les pièces climatisées à haut plafond, l'air froid descend, tandis que l'air chaud est retenu au plafond. Tournez le ventilateur BONECO F120 perpendiculairement vers le haut pour obtenir une sensation de douche d'air.



## NETTOYAGE

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

 Avant de commencer le nettoyage, débranchez toujours le BONECO F120 ! Le non-respect de cette instruction peut causer des chocs électriques et mettre des vies en danger !

 Pour le nettoyage, n'utilisez pas d'alcool ni de produit de nettoyage agressif.

### NETTOYAGE DU BOÎTIER

Le BONECO F120 a été conçu pour un fonctionnement exigeant peu d'entretien, même après des années d'utilisation. La plupart du temps, un chiffon sec suffit pour le nettoyage.

Pour les salissures tenaces, nettoyez le boîtier avec un chiffon humide. Ajoutez à de l'eau un peu de liquide vaisselle.

### NETTOYAGE DES PALES DU VENTILATEUR

1. Inclinez l'unité de ventilation perpendiculairement vers le haut et desserrez la vis de sécurité.



2. Retirez la grille frontale en la tournant légèrement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



3. Desserrez la vis de sécurité au milieu en la tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.



4. Retirez les pales du ventilateur et nettoyez-les avec un chiffon humide.

5. Remontez l'appareil en procédant dans l'ordre inverse.

6. Fixez la grille frontale à l'aide de la vis de sécurité. Ce faisant, tenez compte de la position de la vis sur la grille frontale.

