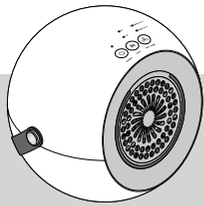


# Ventilateur à air chaud à réchauffe-mains amovible

fr Mode d'emploi



Référence: 617 730

Cet article est uniquement destiné à être utilisé occasionnellement ou dans des pièces bien isolées.



## Consignes de sécurité

### À propos de ce mode d'emploi

Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans le présent mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Symboles utilisés dans ce mode d'emploi:

La mention **DANGER** vous met en garde contre le risque de blessure grave ou mortelle.

La mention **AVERTISSEMENT** vous met en garde contre le risque de blessure et de détérioration grave.

La mention **PRUDENCE** vous met en garde contre le risque de blessure ou détérioration légères.

Ce symbole signale les informations complémentaires.

Inscription sur l'appareil:

• **CAUTION - High Temperature, keep electrical cords, drapery and other furnishings at least 0.9 m away from the front of the heater and away from the sides and the rear.** (PRUDENCE - température élevée. Tenez les cordons d'alimentation, étoffes et autres objets de décoration à au moins 0,9 m de distance des faces avant, latérales et arrière de l'appareil.)

• **HOT: Handle with caution** (BRÛLANT: à manipuler avec précaution)

### Domaine d'utilisation

- Cet article peut être utilisé comme ventilateur de refroidissement et comme ventilateur à air chaud.
- Cet article dispose en outre d'un réchauffe-mains amovible qui peut être chauffé avec l'appareil.
- Cet article n'est **pas** prévu pour éliminer les bactéries, virus et contaminants de l'air.
- Cet article est destiné à l'usage privé dans des locaux sec et fermé. Il ne convient pas à un usage commercial.

### DANGER: risques pour les enfants et les personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, à condition d'être sous surveillance ou d'avoir été initiés aux consignes de sécurité de l'appareil et de comprendre les risques qui en résultent. Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entretenir l'appareil sans surveillance. L'appareil ne nécessite aucun entretien. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Dès que l'appareil est allumé, l'appareil et le cordon d'alimentation doivent être tenus hors de portée des enfants de moins de 8 ans, et ce, jusqu'à ce que l'appareil ait entièrement refroidi.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

### N'utilisez pas l'appareil...

... dans des locaux exigus dans lesquels se trouvent des personnes ou des animaux qui ne peuvent pas vraiment ressentir les températures ou qui sont dans l'incapacité d'exprimer qu'elles ont trop chaud ou trop froid.

### DANGER: risque électrique

- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides en raison du risque de choc électrique. Ainsi, ne placez pas l'appareil à proximité d'un

lavabo ou d'un évier. N'utilisez jamais l'appareil à l'extérieur ou dans des locaux humides (par exemple dans un garage, une cave ou une salle de bains).

- N'utilisez pas l'appareil avec les mains humides.
- Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans surveillance.
- Ne branchez l'article qu'à une prise de courant installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux «Caractéristiques techniques».
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit ni coincé ni tordu. Le cordon doit toujours être suffisamment éloigné des surfaces chaudes et des arêtes coupantes.

• Ne mettez pas l'appareil en marche si l'appareil lui-même, la fiche ou le cordon d'alimentation présente des détériorations visibles ou si l'appareil est tombé.

- Débranchez la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant, ... si vous n'utilisez pas l'appareil, ... en cas de dysfonctionnement survenant pendant l'utilisation, ... en cas d'orage et ... avant de nettoyer l'appareil. Tirez toujours sur la fiche et jamais sur le cordon d'alimentation.

• N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de l'appareil car vous pourriez toucher des pièces sous tension.

• La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez rapidement débrancher la fiche en cas de besoin. Disposez le cordon d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse s'y entraver ou s'y accrocher.

• Ne modifiez pas l'article. Ne remplacez pas vous-même le cordon d'alimentation. Ne confiez les réparations de l'appareil ou du cordon d'alimentation qu'à un atelier spécialisé ou à une personne qualifiée en la matière afin d'éviter toute mise en danger.

### AVERTISSEMENT: risque de brûlure et d'incendie

- Une fois chauffé, le réchauffe-mains est brûlant. Soyez prudent lorsque vous le manipulez.
- Ne couvrez pas l'appareil lorsqu'il est mis sous tension et ne posez rien sur l'appareil ou au-dessus. Respectez une distance de sécurité d'au moins 1 mètre de tout objet inflammable.
- N'utilisez jamais l'appareil avec des dispositifs de commutation tels que des minuteries qui mettent l'appareil en marche automatiquement. Si l'appareil est recouvert ou déplacé par inadvertance, il y a risque d'incendie.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de matériaux inflammables, de liquides, de gaz ou de bombes aérosol (spray).
- N'approchez pas trop près de l'appareil en cours de fonctionnement pour ne pas vous prendre les cheveux ou les vêtements dans l'entrée ou la sortie d'air.

### PRUDENCE: risque de détérioration et de blessure légère

- Ne placez pas l'appareil sur des surfaces chaudes.
- Ne bouchez pas les ouvertures de l'appareil et vérifiez qu'elles soient exemptes de poussières et salissures.
- Tenez les cartes à piste magnétique, comme les cartes de crédit, les cartes bancaires, etc. éloignées de l'aimant, car les pistes magnétiques pourraient s'en trouver endommagées. Tenez également l'aimant loin des écrans à tube cathodique, des mémoires magnétiques, des montres et de tous les appareils dont le fonctionnement

pourrait être influencé ou perturbé par le magnétisme.

- Il est impossible d'exclure totalement que certains vernis ou produits d'entretien ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent les pieds antidérapants de l'article. Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, intercalez éventuellement un support non glissant entre le meuble et l'article.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.
- Protégez l'article des chocs, des chutes, de la poussière, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.

## Utilisation

### Déballage et mise en service

1. Déballez l'article et enlevez tous les éléments de l'emballage.
2. Placez l'article sur une surface ferme et plane.
3. Branchez la fiche sur la prise de courant.

Le voyant de fonctionnement clignote en rouge.

À la première utilisation, il peut y avoir une certaine odeur. Assurez une aération suffisante.

### Allumer et éteindre

- ▷ Appuyez sur pour allumer l'appareil.

Un bip sonore retentit. Le voyant de fonctionnement et le voyant **FAN I** s'allument en permanence. Le ventilateur démarre à la vitesse la plus faible.

- ▷ Appuyez sur pour éteindre l'appareil.

Le ventilateur s'arrête et le voyant de fonctionnement clignote en rouge.

Quand la fonction de chauffage est allumée, le ventilateur continue à tourner pendant 10 secondes environ pour refroidir l'appareil.

### Utilisation comme ventilateur de refroidissement

Le réchauffe-mains sur la sortie d'air entrave quelque peu la circulation de l'air.

- ▷ Allumez l'appareil.
- ▷ Appuyez sur pour basculer entre la vitesse la plus élevée (**II**) et la vitesse la plus faible (**I**).

Le voyant correspondant s'allume.

### Utilisation comme ventilateur à air chaud

Le réchauffe-mains sur la sortie d'air entrave quelque peu la circulation de l'air.

1. Allumez l'appareil.
2. Appuyez sur .

Le voyant **LO** s'allume. L'appareil est réglé sur le niveau de température le plus bas avec une faible vitesse de ventilateur.

- ▷ Appuyez sur pour régler l'appareil sur le niveau de température le plus haut avec une forte vitesse de circulation d'air.

Le voyant **HI** s'allume. L'appareil est réglé sur le niveau de température le plus haut avec une vitesse de ventilateur élevée.

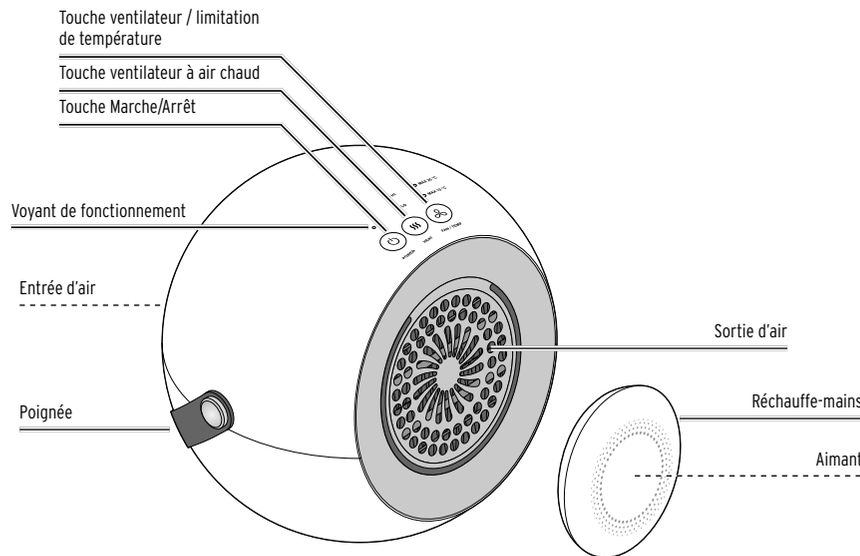
- ▷ Appuyez sur pour éteindre la fonction de chauffage et régler la fonction de ventilateur (**FAN**) sur le niveau **II**.

- ▷ Appuyez sur pour réactiver la fonction de chauffage sur le niveau de température le plus bas.

### Limitation de température

Lorsque la **fonction de chauffage (HI ou LO)** est réglée, il est possible d'activer la fonction de limitation de température:

## Vue générale / contenu de la livraison



## Problèmes / solutions

### L'appareil ne s'allume pas.

- La fiche du cordon d'alimentation est-elle bien branchée sur la prise de courant?

### Le ventilateur ne tourne pas.

- Un obstacle obstrue-t-il l'entrée ou la sortie d'air? Éteignez l'appareil, débranchez la fiche de la prise de courant et laissez refroidir l'appareil 10 minutes environ. Retirez l'élément perturbateur et remettez l'appareil en marche.

### Le ventilateur tourne alors que l'appareil est éteint.

- Quand la fonction de chauffage est allumée, le ventilateur continue à tourner pendant 10 secondes environ pour refroidir l'appareil.

## Caractéristiques techniques

Modèle:	FH 165
Référence:	617 730
Alimentation:	220-240 V ~, 50-60 Hz
Classe de protection:	II
Puissance:	400 W
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Fabriqué par:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis (Saarlois), Germany (Allemagne)

Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.

## Élimination

L'article et son emballage sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de soulager l'environnement. Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.



Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères! Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où il vous faudra remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.