

OFR SERIE A & D

RADIATEURS À BAIN D'HUILE

Mode d'emploi



Article-nr. OFR 5 A 20800062

Article-nr. OFR 7 A 20800162

Article-nr. OFR 9 A 20800562

Article-nr. OFR 11 A 20800262

Article-nr. OFR 7 D 20800362

Article-nr. OFR 9 D 20800462

INDEX

1 Consignes de sécurité.....12

2 Emplacement.....13

3 Branchement électrique.....13

4 Désignation des pièces.....14

5 Désignation des pièces Commande.....14

6 Maintenance et entretien.....15

7 Indications techniques.....16

8 Garantie / Elimination / Modifications techniques.....17

1 Consignes de sécurité

Avant la première mise en service, veuillez lire scrupuleusement le mode d'emploi dans son Intégralité et tenir compte des consignes de sécurité afin d'éviter les dommages liés à une commande mauvaise ou non conforme ainsi qu'à des conditions d'environnement non autorisées. Conservez ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter de nouveau ultérieurement.

Après avoir retiré l'emballage, contrôler que l'appareil ne présente aucun dommage. Si vous soupçonnez des dommages, ne mettez pas l'appareil en marche et adressez-vous à un spécialiste. L'emballage recyclable doit être tenu hors de portée des petits enfants ou être jeté aux ordures, mais doit être jeté de manière appropriée.

Cet appareil ne doit être utilisé que pour l'usage pour lequel il a été expressément mis au point. Toute autre utilisation doit être considérée comme inappropriée et par conséquent comme dangereuse. Le fournisseur décline toute responsabilité concernant d'éventuels dommages corporels et/ou matériels, pouvant être imputés à une utilisation inappropriée ou incorrecte.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles et mentales réduites ou sans expérience et sans les connaissances nécessaires, à condition qu'ils soient assistés ou qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'ils comprennent quels sont les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les opérations de nettoyage et d'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectuées par des enfants sans surveillance. Assurez-vous de placer l'appareil sur une surface appropriée et étanche, de sorte que le liquide déversé ne peut pas causer de dommages.

Les réparations des appareils électriques ne doivent être effectuées que par des spécialistes. Des Réparations et de modifications des appareils effectuées de manière inappropriée peuvent avoir des conséquences dangereuses pour l'utilisateur, pour lesquelles les prétentions en garantie seront rejetées.

Les réparations des appareils électriques ne doivent être effectuées que par des spécialistes. Des Réparations et de modifications des appareils effectuées de manière inappropriée peuvent avoir des conséquences dangereuses pour l'utilisateur, pour lesquelles les prétentions en garantie seront rejetées.

Le dispositif ne peut pas être utilisé dans les conditions suivantes:

- Dans les chambres avec des atmosphères explosives.
- Dans les chambres avec des atmosphères agressives.
- Dans les pièces à forte concentration de solvants.

- Dans les régions où les niveaux de poussière extrêmement élevés.
- Dans des conditions douteuses, il est recommandé que le service technique du Roi Soleil ou distributeur Si vous. L'utilisation d'un appareil de chauffage électrique dans les mauvaises conditions annulera la garantie!

2 Emplacement

Ce dispositif fournit aucune exigence d'installation spéciale, mais il est conseillé de suivre quelques précautions simples pour assurer une performance et une sécurité maximale optimale. Respecter les conditions générales de sécurité. **Le dispositif doit être placé à une distance d'au moins 50 cm des murs ou des meubles.**

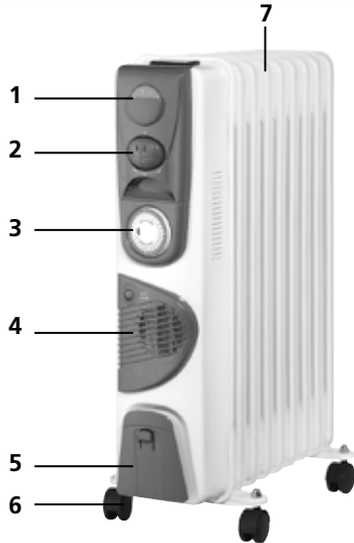
3 Branchement électrique

Les points suivants doivent être vérifiés avant le raccordement électrique du chauffage:

- Est-ce que la tension secteur correspond à la tension de l'appareil?
- Si la prise et le réseau d'alimentation suffisamment protégés?
- Si une bobine de câble est utilisé, cela est complètement déroulé?
- La fiche de l'appareil pour la prise de construction?
- Si la prise munie d'une mise à la terre parfaite?

4 Désignation des pièces

- 1 Thermostat
- 2 Power ON-OFF
- 3 Timer (seulement série D)
- 4 Ventilation (seulement série D)
- 5 Câble d'appareil
- 6 Roulettes
- 7 Canneleures

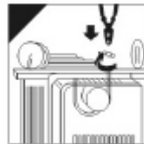
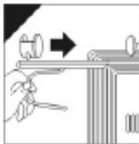
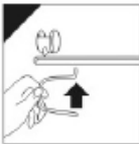
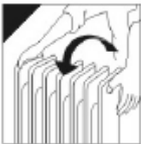


5 Désignation des pièces Commande

5.1 Mise en service

Pour utiliser le chauffe-eau, procédez comme suit:

- Régler l'appareil de chauffage à l'envers et fixer les supports en fonction de mappage entre les nervures. Assurez-vous que les roues sont montées correctement.
- Brancher le cordon d'alimentation sur le circuit de puissance.
- Faire fonctionner l'appareil puis en fonction de la description suivante.



5.2 Commutateur à gradins

Pour utiliser le chauffe-eau, procédez comme suit:

Le dispositif de chauffage comporte un interrupteur à 3 positions. Mettre en marche l'appareil en utilisant le commutateur de marche et tourner le bouton jusqu'à la valeur souhaitée.

Pour éteindre l'appareil de chauffage, régler l'interrupteur d'étape sur 0.

5.3 Thermostat

Le thermostat fonctionne à tous les niveaux. Vous pouvez régler la température désirée par un thermostat. en faisant tourner le thermostat à la valeur désirée.

Valeur maximale: position (6)

Valeur minimale: position (1)

Le thermostat provoque l'appareil de chauffage pour allumer lorsque la température ambiante est inférieure à la valeur prédéfinie. Si la température dépasse cette valeur, le thermostat coupe l'appareil.

5.4 Minuterie à 24 (seulement série D)

Régler l'heure actuelle. Réglez l'heure lorsque le chauffage doit être réglé. Chaque unité est de 15 minutes. Si la plage de température est réglée et le radiateur est inséré, cette fonction se répète tous les jours. Si vous voulez utiliser le radiateur sans minuterie, réglez toutes les annonces à zéro

5.4 Commutables Hot Air Fan (seulement série D)

Réglez le bouton sur la position .

6 Maintenance et entretien

Attention! Pour l'entretien et les soins les conditions générales de sécurité doivent être respectées. Pour assurer un fonctionnement sans problème de l'appareil, l'appareil doit être nettoyé régulièrement. La procédure suivante est recommandée pour:

1. Éteignez le chauffe-eau.
2. Tirez ensuite le cordon d'alimentation de la prise.
3. Retirer la prise d'air par la poussière accumulée tissu ou d'un aspirateur.
4. Essayez le boîtier avec un chiffon humide. Pour nettoyer les pièces en plastique Ne jamais utiliser de l'essence, des solvants ou des agents abrasifs qui peuvent endommager la surface en plastique.
5. Brancher le cordon d'alimentation dans la prise.
6. Allumez l'appareil.

7 Indications techniques

	OFR 5A	OFR 7A	OFR 9A	OFR 11A
puissance de chauffage	500 / 500 / 1000 Watts	600 / 900 / 1500 Watts	800 / 1200 / 2000 Watts	1000 / 1500 / 2500 Watts
Tension / fréquence	220-240 Volt 50 Hz	220-240 Volt 50 Hz	220-240 Volt 50 Hz	220-240 Volt 50 Hz
Thermostat	Oui	Oui	Oui	Oui
Minuterie de 24 heures	No	No	No	No
Ventilateur d'air chaud commutables	No	No	No	No

	OFR 7D	OFR 9D
puissance de chauffage	600 / 900 / 1500 Watts	800 / 1200 / 2000 Watts
Tension / fréquence	220-240 Volt 50 Hz	220-240 Volt 50 Hz
Thermostat	Oui	Oui
Minuterie de 24 heures	Oui	Oui
Ventilateur d'air chaud commutables	Oui	Oui

Garantie

L'appareil sont contrôlés de manière précise avant la livraison. Si malgré tout un vice de-
vait être constaté sur votre appareil, adressez-vous en toute confiance à notre revendeur.
Veuillez joindre la preuve d'achat, car celle-ci doit être présentée pour la prestation de
garantie. La période de garantie est de 24 mois à compter de la date d'achat.

Elimination

L'appareil doit être jeté de manière appropriée. L'appareil peut dans tous les cas être
remis gratuitement à tout revendeur spécialisé.



Modifications techniques

Sous réserve de modifications techniques ou de forme. Nous déclinons toute responsabi-
lité en cas de modifications, d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles dans
ce document.

S'il vous plaît conserver les matériaux d'emballage de l'appareil.

CE-Déclaration de conformité

L'appareil est conforme aux normes suivantes

EN 60335-2-30:2009+A11:2012

EN 60335-1:2012+A11:2014

EN 62233:2008

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-3-2:2014

Maison

Armin Schmid
Olensbachstrasse 9-15
CH-9631 Ulisbach
Tel. Int. +41 71 987 60 60
Tel. Nat. 0848870850
www.sonnenkoenig.ch

Maison

Armin Schmid
Peter-Henlein-Strasse 5
D-89331 Burgau
Tel: 0180 500 64 35
info@sonnenkoenig.ch
www.sonnenkoenig.ch

0.14 Cent/Minute