

MANUEL D'INSTRUCTIONS

Radiateur bain d'huile

Modèles : YAA02E-9, YAA02E-11



POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

CONSIGNES DE SÉCURITÉ *(à lire avant d'utiliser l'appareil)*

1. Ne pas utiliser l'appareil si les roulettes n'ont pas été correctement installées. En ce qui concerne les instructions pour installer les roulettes, se référer au paragraphe « Assemblage » ci-après dans le présent manuel d'instructions.
2. Lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser l'appareil. Conserver ce manuel pour une utilisation ultérieure.
3. Vérifier que le courant de la prise secteur utilisée correspond aux indications de la plaque signalétique de l'appareil, et que la prise est pourvue d'une mise à la terre.
4. Ne pas laisser l'appareil en service sans surveillance.
5. Maintenir l'appareil et son cordon d'alimentation à l'écart des sources de chaleur, objets tranchants, ou toutes choses susceptibles de les endommager.
6. Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé dans les pièces humides, par exemple la salle de bains, les buanderies ou autres espaces intérieurs de ce type. Ne pas utiliser cet appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
7. Pour usage intérieur uniquement.
8. Avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique, vérifier que l'interrupteur est sur « Arrêt ».
9. Eteindre l'appareil et le débrancher du réseau d'alimentation avant de le nettoyer ou pour toute intervention de maintenance ou déplacement.
10. Ne pas couvrir ou boucher les grilles de sortie ou les ouvertures d'entrée d'air de l'appareil.
11. Ne pas placer l'appareil sur un tapis à longs poils.
12. Toujours veiller à poser l'appareil sur une surface stable et horizontale. Vérifier que l'appareil n'est pas trop près de rideaux ou de meubles (90 cm minimum), ce qui pourrait créer un risque d'incendie. Disposer le cordon d'alimentation de telle sorte que ni l'appareil ni d'autres objets ne reposent dessus. Ne pas faire passer le cordon sous un tapis. Disposer le cordon en évitant les lieux de passage où l'on pourrait trébucher dessus. En ce qui concerne les instructions pour installer les roulettes, se référer au paragraphe « Assemblage » ci-après dans le présent manuel d'instructions.
13. Toujours faire fonctionner l'appareil en position verticale.
14. L'appareil ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.
15. Ne pas utiliser l'appareil dans une pièce dont la superficie est inférieure à 5m².
16. Ne pas boucher pas les ouvertures de l'appareil et ne le manipuler d'aucune manière pendant son fonctionnement.
17. Ne pas faire fonctionner l'appareil dans des zones où de l'essence, de la peinture ou d'autres liquides inflammables sont utilisés ou stockés.

18. Toujours débrancher l'appareil avant de le déplacer.
19. Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé.
20. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
21. Toujours s'assurer d'avoir les mains sèches avant d'effectuer le réglage de tout interrupteur ou de toucher l'appareil.
22. Ne pas toucher les surfaces chaudes. L'appareil monte en température quand on l'utilise.
23. Ne pas déplacer l'appareil quand il est chaud. Le laisser refroidir avant toute manipulation ou maintenance.
24. Ne pas insérer ou permettre à des objets étrangers de pénétrer dans toute ventilation ou ouverture d'évacuation, car cela provoquerait un choc électrique ou un incendie et endommagerait l'appareil.
25. Cet appareil est chargé d'une quantité précise d'une huile spéciale. Seul le fabricant ou un agent de son service technique peut réaliser une intervention comprenant l'ouverture du conteneur d'huile. Ce sont également les personnes à contacter en cas de fuite d'huile.
26. Respecter les réglementations concernant l'élimination de l'huile avant la mise au rebut de l'appareil.
27. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
28. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
29. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne peuvent que mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale d'utilisation et que ces enfants soient surveillés ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler ni nettoyer l'appareil, ni réaliser l'entretien de l'utilisateur.

ATTENTION ! Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.

ATTENTION ! Afin d'éviter tout danger dû au réarmement intempestif du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par l'intermédiaire d'un interrupteur externe,

comme une minuterie, ou être connecté à un circuit qui est régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur d'électricité.

AVERTISSEMENT ! Il n'est pas suffisant d'éteindre l'appareil avec le bouton marche/arrêt. Toujours le débrancher du réseau d'alimentation avant une intervention ou un déplacement.

AVERTISSEMENT ! Ne pas utiliser l'appareil avec un dispositif régulateur d'intensité afin de réduire les risques d'incendie ou de décharge électrique.

DESCRIPTION DES SYMBOLES

Avant toute utilisation, reportez-vous au paragraphe correspondant, dans le présent manuel d'utilisation.



CE : Conforme aux réglementations européennes s'appliquant au produit.



AVERTISSEMENT: Afin d'éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil.



MISE EN GARDE : L'appareil peut être chaud, ne pas le toucher sans prendre de précautions.

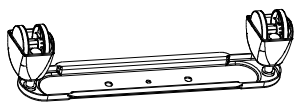

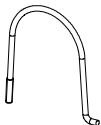


Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



1. Roulettes
2. Panneau de commandes
3. Ecran
4. Interrupteur principal Marche / Arrêt
5. Capot avant
6. Eléments chauffant de l'appareil
7. Range-câble

		Quantité
Roulettes		2
Ecrous		2
Supports		2

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	Tension et fréquence nominales	Puissance nominale	Réglages	Classe de protection
YAA02E-5	220-240 V~ 50/60 Hz	1000W	1000W (■■■); 600W (■■); 400W (■)	I
YAA02E-7	220-240 V~ 50/60 Hz	1500W	1500W (■■■); 900W (■■); 600W (■)	I
YAA02E-9	220-240 V~ 50/60 Hz	2000W	2000W (■■■); 1200W (■■); 800W (■)	I
YAA02E-11	220-240 V~ 50/60 Hz	2500W	2500W (■■■); 1500W (■■); 1000W (■)	I

ASSEMBLAGE

Avant d'utiliser l'appareil, installer les roulettes sur la partie inférieure de l'appareil :

1. Déballez les roulettes et les supports courbes.
2. Retourner l'appareil et le poser sur une surface protectrice pour éviter de rayer le sol.
3. Fixer les deux roulettes à l'appareil en plaçant les deux supports courbes entre les deux dernières ailettes de l'appareil. Recommencer l'opération à l'autre extrémité (fig.1).
4. Ajuster fermement les deux roulettes sur l'appareil en vissant deux écrous papillons à chaque extrémité (fig.2).
5. Remettre l'appareil à l'endroit sur les roulettes déjà fixées. Pour vérifier le montage des roulettes, regarder la figure ci-dessous (fig.3).

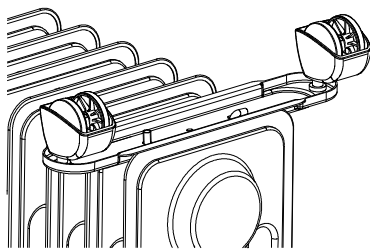


Figure 1

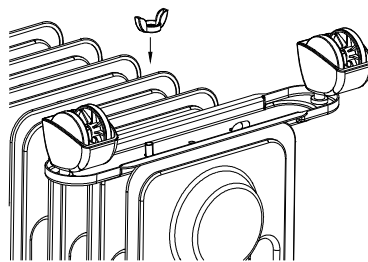


Figure 2



Figure 3



Il est impératif de placer l'appareil sur une surface plane et stable, posé sur ses roulettes qui doivent être fixées au bas de l'appareil (roulettes en bas, commandes en haut). Toute autre position pourrait être dangereuse.


FONCTIONNEMENT

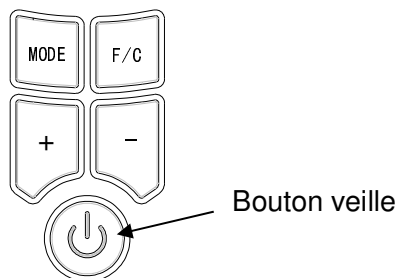
Cet appareil est équipé de commandes numériques électroniques qui permettent de régler la température de la pièce au degré près.



Pour cela, suivre simplement les instructions ci-dessous.

REMARQUE : l'affichage de la température de la pièce sera fiable après au moins 20 minutes de fonctionnement de l'appareil.

 : L'appareil **fonctionne en continu si l'on ne règle pas la température.**

 : Si l'appareil est réglé sur la basse puissance, il ne dégagera pas autant de chaleur qu'en haute puissance, mais il consommera beaucoup moins d'électricité. Pour éviter de surcharger le circuit, ne pas faire fonctionner l'appareil sur un même circuit où d'autres appareils électroménagers sont déjà en marche.



Mettre d'abord l'interrupteur principal marche/arrêt  en position .
L'appareil est en mode Veille et l'écran est éteint.

Situation A

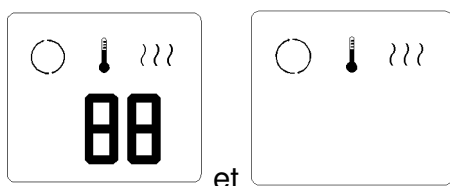
Si la température de la pièce est inférieure à 4°C, l'appareil démarre automatiquement et l'écran s'allume en même temps.

Remarque : l'appareil est dans ce cas en fonction hors-gel.

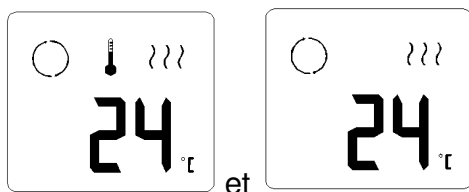
Situation B

Si la température de la pièce est supérieure à 4°C, suivre les instructions ci-dessous pour utiliser l'appareil :

1. Appuyer sur le bouton Veille . L'appareil est toujours en mode Veille et l'écran clignote.

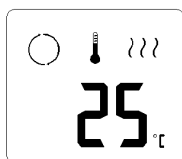


2. Appuyer sur le bouton "MODE", l'appareil est en mode de fonctionnement, l'écran continue à clignoter.

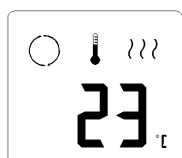


- 2.1. Appuyer sur le bouton "+" ou "-" pour programmer la température souhaitée entre 13°C et 30°C.

Par exemple, appuyer une fois sur "+" pour programmer la température à 25°C.

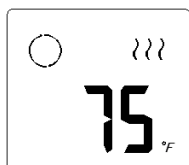


Par exemple, appuyer une fois sur "-" pour programmer la température à 23°C.

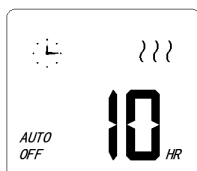


Une fois la température programmée, l'écran affichera la température de la pièce après 2 secondes.

- 2.2 Appuyer sur le bouton "F/C" pour changer l'affichage de la température entre Celsius et Fahrenheit. Par exemple si la température est à 24°C, elle sera affichée à 75°F.



3. Appuyer de nouveau sur le bouton "MODE" pour régler la minuterie en mode « **Arrêt automatique** ».

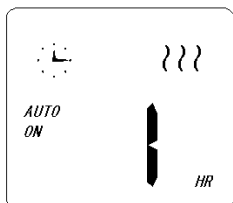


Appuyer sur le bouton "+" ou "-" pour régler la minuterie entre 1h et 24h. Cette fonction s'active dès que l'icône de la minuterie cesse de clignoter.

Une fois que la durée réglée est écoulée, l'appareil s'éteint automatiquement.

Par exemple, si la durée est réglée pour 10 heures, l'appareil ne fonctionnera que pendant 10 heures.

- Appuyer de nouveau sur le bouton "MODE" pour régler la minuterie en mode « **Démarrage automatique** ».




Appuyer sur le bouton "+" ou "-" pour régler la minuterie entre 1h et 24h. Cette fonction s'active dès que l'icône de la minuterie cesse de clignoter.


Une fois que la durée réglée est écoulée, l'appareil s'allume automatiquement.

Par exemple, si la durée est réglée sur 1 heure, l'appareil ne démarrera que dans 1 heure.

- Appuyer de nouveau sur le bouton "MODE" pour retourner à l'étape 2 (l'appareil est en mode de fonctionnement, l'écran continue à clignoter).

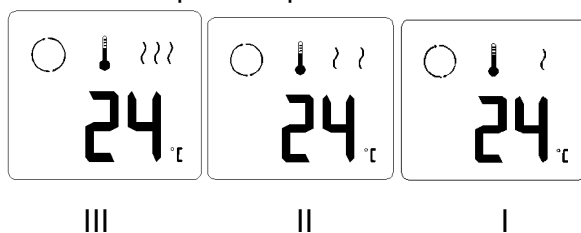
Lorsque l'appareil est en étape 2, la puissance de chauffe est à « III ».

Appuyer une fois sur le bouton  pour passer en puissance « II ».

Appuyer une deuxième fois sur le bouton  pour passer en puissance « I ».

Appuyer une troisième fois sur le bouton  pour que l'appareil passe en mode veille.

L'écran indiquera la puissance de chauffe :



- Lorsque l'écran clignote, l'appareil est en chauffe. Lorsque l'écran est fixe, l'appareil n'est pas en chauffe.

Lorsque la température programmée est inférieure ou égale à la température de la pièce, l'appareil arrête de chauffer.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

1. Toujours débrancher l'appareil de la prise électrique et le laisser refroidir avant toute opération de maintenance.
2. Utiliser un aspirateur pour enlever la poussière des grilles.
Nettoyer l'extérieur de l'appareil en l'essuyant avec un linge humide et en le séchant avec un linge sec. Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau et ne jamais laisser d'eau pénétrer dans l'appareil.

Ne pas utiliser de poudres, de produits abrasifs ou à polir les meubles, ni de solvants, car ils pourraient endommager l'appareil.

Ranger l'appareil dans un endroit propre et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

DISPOSITIFS DE SECURITE CONTRE LA SURCHAUFFE

Cet appareil possède deux niveaux de protection contre la surchauffe :

1. Disjoncteur thermique automatique

Ce dispositif éteint l'appareil en cas de surchauffe ou de mauvais fonctionnement, et le rallume lorsque la température retombe à un niveau normal.

2. Fusible thermique

Dans le cas où le disjoncteur thermique ne fonctionnerait pas, l'appareil est pourvu d'un second dispositif de sécurité. C'est un interrupteur non réinitialisable. S'il venait à se déclencher, il faut ramener l'appareil chez un prestataire du service après-vente du produit.

Si la surchauffe ou le mauvais fonctionnement persistent, retourner l'appareil au prestataire du service après-vente du produit.

DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT

Cet appareil est doté d'un commutateur de sécurité qui permet de le mettre hors tension s'il bascule accidentellement. Pour redémarrer l'appareil, débrancher la fiche pendant quelques minutes, retirer la cause de basculement, puis brancher l'appareil à nouveau. Si l'appareil ne peut toujours pas être remis en service, l'amener pour le faire vérifier et réparer par un technicien qualifié.

RECYCLAGE (élimination du produit en fin de vie)



Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement.