

LAMPE CHAUFFANTE

FG03340 / FG03341 / FG03342 / FG03343 / FG03344 / FG03345

-TRADUCTION DE L'INSTRUCTION ORIGINALE-

Ce manuel a été traduit de l'instruction originale en anglais à l'aide de l'intelligence artificielle et de la traduction automatique.



Nous vous remercions pour l'achat de la lampe chauffante FORGAST.
Pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de l'appareil, veuillez lire ce manuel d'utilisation avant sa première mise en marche. Nos produits sont modifiés et améliorés pour assurer leur fonctionnement sans faille et la sécurité d'utilisation.

Les instructions doivent être conservées dans un endroit sûr et accessible au personnel. En tant que fabricant, nous nous réservons le droit de modifier les paramètres et les solutions techniques afin d'améliorer continuellement la qualité de nos produits. Les informations et paramètres contenus dans ce manuel peuvent différer de la réalité, mais n'ont pas d'impact significatif sur l'utilisation de l'appareil.

1. SÉCURITÉ

- Après la livraison de l'appareil, il est impératif de vérifier son état en termes de complétude et de dommages éventuels dus au transport. En cas de non-conformité ou de dommages constatés, il convient de suivre les dispositions des Conditions Générales de Garantie contenues dans ce manuel d'utilisation.
En aucun cas, il ne faut utiliser un appareil endommagé pendant le transport. Cela pourrait causer des blessures corporelles, endommager l'appareil ou entraîner des pertes matérielles, pour lesquelles le fabricant décline toute responsabilité.
- L'appareil doit être utilisé dans les conditions prévues dans le manuel d'instructions et conformément à la portée pour laquelle il a été conçu et fabriqué.
- Il ne faut jamais ouvrir soi-même le boîtier de l'appareil.
- En cas de chute de l'appareil, avant toute utilisation ultérieure, il est nécessaire de confier son inspection ou sa réparation à un service agréé Forgast. Il ne faut jamais tenter de le réparer soi-même car cela pourrait entraîner un danger de blessure corporelle.
- Il est interdit d'apporter des modifications structurelles ou des modifications à l'appareil.
- Il est nécessaire de contrôler en permanence le fonctionnement de l'appareil et, en cas de dysfonctionnement, de se référer en premier lieu aux informations contenues dans ce manuel.
En cas d'impossibilité d'obtenir les paramètres de fonctionnement corrects de l'appareil, veuillez contacter le service agréé Forgast.
- Les personnes mineures, handicapées physiques ou mentales, ainsi que celles ne possédant pas les connaissances nécessaires à la bonne utilisation de l'appareil, peuvent l'utiliser uniquement sous la supervision et le contrôle d'une personne responsable de la sécurité.



ATTENTION !
Le non-respect des points mentionnés ci-dessus peut entraîner des blessures graves, un danger de mort, des dommages à l'appareil ou des pertes matérielles importantes dont le fabricant ne sera pas tenu responsable. Le non-respect des points mentionnés ci-dessus peut entraîner la perte de la garantie.

2. INTRODUCTION

- Avant d'utiliser l'appareil, il est nécessaire de lire attentivement ce manuel d'instructions.
- Pour éviter les blessures, les incendies et les chocs électriques, il est nécessaire de respecter les règles de sécurité de base concernant l'utilisation des appareils électriques.
- L'entretien de l'équipement comprend un nettoyage minutieux avant et après utilisation conformément aux instructions ci-dessous.

3. EXIGENCES D'ALIMENTATION

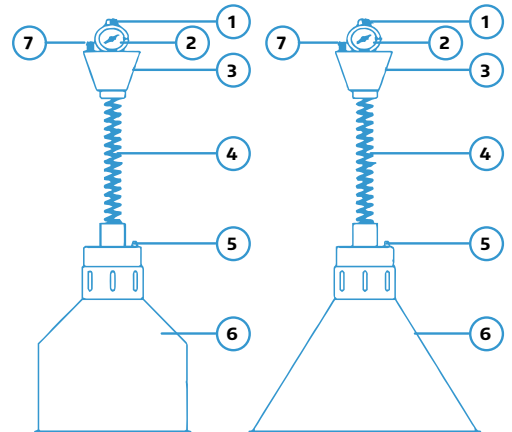
L'appareil doit être connecté au réseau électrique avec les paramètres de tension et de courant requis via une prise mise à la terre. Les paramètres requis du réseau électrique sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

4. CONSTRUCTION DE LA LAMPE

MODEL	DIAMÈTRE DE LA LAMPE	ALIMENTATION	PUISSANCE	RÉGLAGE DE LA HAUTEUR
FG03340 FG03341 FG03342	175 mm	220-240V/50Hz	250 W	60 cm – 180 cm
FG03343 FG03344 FG03345	270 mm	220-240V/50Hz	250 W	60 cm – 180 cm

5. CONSTRUCTION DE LA LAMPE

- Poignée
- Réglage de la tension
- Protection
- Câble
- Interrupteur
- Abat-jour
- Borne de connexion



6. INSTALLATION

- Installez la lampe sur une surface plane et horizontale et connectez-la à l'alimentation électrique.
- Insérez une ampoule de la puissance spécifiée sur la plaque signalétique de la lampe.

7. UTILISATION

- La lampe chauffante est conçue pour maintenir au chaud les plats placés en dessous.
- Placez le plat avec le mets directement sous la lampe pour obtenir des résultats optimaux.
 - Allumez la lampe avec l'interrupteur.
 - Après avoir terminé le chauffage, éteignez la lampe.

8. EXIGENCES DE SÉCURITÉ



ATTENTION !
Avant d'effectuer toute opération de maintenance, la lampe doit être débranchée du réseau électrique.

- L'appareil chauffe pendant le fonctionnement. Il est interdit de toucher l'abat-jour avec les mains nues.
- Des précautions particulières doivent être prises lorsque le radiateur est laissé sans surveillance, utilisé par des enfants ou en leur présence.
- La lampe doit être débranchée du réseau électrique entre les cycles de fonctionnement et avant le nettoyage et l'entretien. Pour ce faire, appuyez sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT et éventuellement débranchez-la du réseau électrique. Il est interdit d'utiliser la lampe avec un câble d'alimentation ou une prise endommagée, après une panne, une chute, un dommage, etc. La lampe défectueuse doit être confiée à un service agréé pour vérification, réglage ou réparation.
- Il est interdit d'utiliser les lampes à l'extérieur et dans les endroits très humides. Lors de l'installation de la lampe, assurez-vous d'éliminer le risque de chute ou d'immersion dans l'eau.
- La lampe est un appareil électrique et il est strictement interdit de l'utiliser dans des locaux où sont stockés des matériaux inflammables, tels que le gaz, les peintures, etc.

9. NETTOYAGE ET ENTRETIEN



ATTENTION !
Un entretien approprié peut augmenter l'efficacité et prolonger la durée de vie de l'équipement.

Avant de nettoyer, débranchez l'appareil du réseau électrique et laissez-le refroidir. Nettoyez la lampe avec une éponge, d'abord avec une solution neutre de liquide vaisselle, puis avec de l'eau et essuyez-la jusqu'à ce qu'elle soit sèche. Il est interdit de laver la lampe avec un jet d'eau et de l'immerger dans l'eau ou d'autres liquides.

ÉLIMINATION

À la fin du cycle de vie du produit, il ne faut pas jeter l'équipement dans un endroit qui pourrait présenter un danger pour l'environnement.

Il est permis de stocker temporairement les déchets dangereux en vue de leur élimination ultérieure. Il est nécessaire de respecter les réglementations environnementales en vigueur dans le pays d'utilisation de l'appareil.

Il est nécessaire de remettre l'appareil à des entreprises spécialisées pour la collecte, le démontage et l'élimination.

Il faut démonter l'appareil, en séparant les composants et en les regroupant selon leur nature chimique, en gardant à l'esprit qu'une partie d'entre eux peut être recyclée et réutilisée de la même manière que les déchets municipaux. Avant l'élimination, assurez-vous que l'appareil est rendu inutilisable en débranchant le cordon d'alimentation.

Les matériaux résultant de l'élimination, s'ils ne sont pas réutilisés, doivent être remis à un point de collecte ou à une décharge conformément aux réglementations en vigueur.

Tout symbole DEEE sur le produit signifie qu'il ne peut pas être traité comme un déchet ménager. Il doit être éliminé de manière appropriée pour éviter tout effet négatif sur l'environnement et les personnes.

Pour obtenir plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter le fabricant, le service après-vente ou l'organisme local de gestion des déchets.

Les opérations de démontage de l'appareil doivent être effectuées par du personnel qualifié.

Si un remontage ultérieur de l'appareil est prévu, toutes les opérations doivent être effectuées avec le plus grand soin afin de ne pas endommager ses composants.

Le fabricant décline toute responsabilité pour les défauts ou désagréments causés par un personnel non autorisé manipulant l'appareil.



ÉLIMINATION

L'emballage et le matériau de sa fabrication sont 100 % recyclables.

Lors de l'élimination, il est nécessaire de se conformer aux réglementations locales en vigueur.

Les parties de l'emballage (sacs en plastique, morceaux de polystyrène, etc.) doivent être tenues à l'écart des enfants, car elles représentent un danger potentiel.

L'appareil est fabriqué à partir de matériaux recyclables. Cet appareil est marqué comme conforme à la Directive Européenne sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. En assurant l'élimination correcte de cet appareil, vous pouvez aider à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.



Le symbole sur l'appareil ou dans la documentation qui l'accompagne signifie que l'appareil ne doit pas être traité comme un déchet ménager ordinaire. Il doit être remis à un point spécialisé dans l'élimination et le recyclage des équipements électriques et électroniques. Lors de l'élimination de l'appareil, il faut s'assurer qu'il ne sera plus utilisable (qu'il ne pourra pas être mis en marche) en coupant le câble d'alimentation et en retirant les portes, les étagères, et d'autres éléments qui peuvent présenter un danger. Il ne faut pas permettre une situation où l'on pourrait grimper sur l'appareil ou s'y retrouver coincé. L'appareil doit être éliminé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets, en l'amenant à un point de collecte spécialisé ; ne laissez pas l'appareil sans surveillance, car il peut constituer un danger pour les enfants.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

L'appareil a été fabriqué conformément aux exigences de sécurité définies dans les directives européennes et aux normes correspondantes. Après avoir obtenu cette conformité, le fabricant déclare que ses produits sont conformes à la législation européenne en vigueur et sont donc marqués du symbole CE approprié, permettant leur vente dans les pays européens.

La déclaration de conformité est disponible sur demande de l'utilisateur, sous forme électronique ou imprimée, au siège du fabricant ou sur le site internet www.mmgastron.pl

Forgast - ul. Owsiana 58A, 40-780 Katowice, Pologne