



INSTRUCTION D'UTILISATION



Mixeur à bar 2L / 1600W

FG10301 / FG10302

- TRADUCTION DE L'INSTRUCTION ORIGINALE -

1.SÉCURITÉ	3
2. DESTINATION	5
3. PRINCIPALES PARTIES DU PRODUIT	5
4. PRÉPARATION AVANT UTILISATION	6
5. INSTRUCTIONS D'UTILISATION	6
6. NETTOYAGE ET ENTRETIEN	6
7.TRANSPORT ET STOCKAGE	7
8. GESTION DES DÉCHETS ET ÉLIMINATION	8

NOTE :

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 d'avoir acheté le mixeur à bar de la série FORGAST FG10301, FG10302

Pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de l'appareil, il est nécessaire de lire ce manuel d'utilisation avant sa première mise en marche.

Le manuel doit être conservé 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 les paramètres contenus dans ce manuel peuvent différer de la réalité, mais n'ont pas d'impact significatif sur l'utilisation de l'appareil.

FORGAST

1. SÉCURITÉ

1. L'appareil doit être utilisé uniquement conformément à son usage décrit dans ce manuel.
2. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages causés par une utilisation incorrecte et inappropriée.



DANGER ! RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même. Ne plongez pas les parties électriques de l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides. Ne maintenez jamais l'appareil sous l'eau courante.

N'UTILISEZ JAMAIS UN APPAREIL ENDOMMAGÉ !

Il est nécessaire de vérifier régulièrement les connexions électriques et le câble pour détecter d'éventuels dommages. En cas de dommage, débranchez l'appareil de l'alimentation. Toutes les réparations doivent être effectuées uniquement par le fournisseur ou une personne qualifiée, afin d'éviter tout danger ou blessure.

AVERTISSEMENT !

Lors de la mise en place de l'appareil, il convient de faire passer le câble d'alimentation en toute sécurité, afin d'éviter tout tirage accidentel, dommage, contact avec une surface chaude ou risque de trébuchement.

AVERTISSEMENT !

Tant que la fiche est branchée dans la prise, l'appareil est sous tension.

AVERTISSEMENT !

Il est **TOUJOURS** nécessaire de débrancher l'appareil avant de le déconnecter de la source d'alimentation, de le nettoyer, de l'entretenir ou de le ranger.

L'appareil doit être branché uniquement sur une prise électrique avec la tension et la fréquence indiquées sur l'étiquette de l'appareil.

3. Ne pas toucher la prise/les connexions électriques avec des mains mouillées ou humides.
4. L'appareil ainsi que la prise/les connexions électriques doivent être conservés à l'écart de l'eau et d'autres liquides. Si l'appareil tombe dans l'eau, il faut immédiatement le débrancher de la source d'alimentation. Ne pas utiliser l'appareil tant qu'il n'a pas été vérifié par un technicien certifié. Le non-respect de ces instructions constituera un danger pour la vie.
5. Brancher l'alimentation à une prise électrique facilement accessible, afin de pouvoir débrancher immédiatement l'appareil en cas d'urgence.

6. S'assurer que le câble ne touche pas des objets tranchants ou chauds et le tenir éloigné des flammes nues. Ne jamais tirer sur le câble d'alimentation pour le débrancher de la prise. Au lieu de cela, toujours tirer sur la fiche.
7. Ne jamais transporter l'appareil par le câble.
- Ne jamais ouvrir soi-même le boîtier de l'appareil.
 - Ne pas insérer d'objets dans le boîtier de l'appareil.
 - Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance pendant son utilisation.
 - L'appareil doit être utilisé par du personnel formé dans une cuisine de restaurant, une cantine ou un bar, etc.
8. L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ni par des personnes n'ayant pas l'expérience et les connaissances appropriées.
9. L'appareil ne doit en aucun cas être utilisé par des enfants.
10. L'appareil et ses connexions électriques doivent être conservés hors de portée des enfants.
11. Ne jamais utiliser d'accessoires ou d'autres appareils autres que ceux fournis avec l'appareil ou recommandés par le fabricant. Sinon, cela peut entraîner un risque pour la sécurité de l'utilisateur et endommager l'appareil. Utiliser uniquement des pièces et accessoires d'origine.
- Ne pas utiliser l'appareil avec une minuterie externe ou un système de contrôle à distance.
 - Ne pas placer l'appareil sur des éléments chauffants (à essence, électriques, à charbon, etc.).
 - Ne pas couvrir l'appareil pendant son fonctionnement.
 - Ne pas placer d'objets sur l'appareil.
 - Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'une flamme nue, de matériaux explosifs ou inflammables. L'appareil doit toujours être utilisé sur une surface horizontale, stable, propre, résistante à la chaleur et sèche.
12. L'appareil ne doit pas être installé dans un endroit où un jet d'eau peut être utilisé.
13. Lors de l'utilisation, laisser au moins 20 cm d'espace autour de l'appareil pour assurer une ventilation.



AVERTISSEMENT !

Tous les orifices de ventilation de l'appareil doivent être dégagés.

Instructions de sécurité spéciales

14. L'appareil est destiné à un usage domestique et en mode buffet. L'appareil a été classé comme un appareil de classe II.



AVERTISSEMENT !

Lors de la manipulation des lames de coupe, faire preuve d'une prudence particulière.

Si nécessaire, porter des gants de protection (non fournis).



AVERTISSEMENT !

LES LAMES SONT TRANCHANTES. FAITES PREUVE D'UNE PRUDENCE PARTICULIÈRE ! DANGER DE BLESSURES CORPORELLES !

Lors du nettoyage des lames tranchantes, il faut faire preuve de prudence.

15. Ne pas utiliser l'appareil sans contenu pour éviter la surchauffe.
16. Toujours utiliser le mixeur avec le couvercle correctement placé sur le récipient.
17. Si le poussoir est placé dans le couvercle, le récipient ne doit pas être rempli à plus de 2/3 de sa capacité.

18. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son représentant de service ou une personne ayant des qualifications similaires, afin d'éviter tout danger.



AVERTISSEMENT !

IL FAUT TOUJOURS garder les mains, les cheveux longs et les vêtements éloignés des parties mobiles.

L'appareil ne doit pas être utilisé pour couper des aliments congelés, de la viande, du poisson, etc.



NE CONVIENT PAS À UNE UTILISATION CONTINUE !

Il ne faut pas faire fonctionner l'appareil en continu pour éviter la surchauffe du moteur.

Le temps de fonctionnement continu ne doit pas dépasser 5 minutes. Redémarrez l'appareil après qu'il ait refroidi.

2. DESTINATION

A. L'appareil est destiné à un usage domestique et à des applications similaires, telles que :

- le personnel de cuisine dans les magasins, bureaux et autres lieux de travail ;
- fermes;
- dans les hôtels, motels et autres établissements d'hébergement;

B. L'appareil est destiné à mixer des fruits et des légumes.

C. L'appareil est adapté pour écraser de la glace.

D. L'utilisation de l'appareil à d'autres fins doit être considérée comme un usage inapproprié de l'appareil.

E. L'utilisateur assume l'entière responsabilité d'une utilisation incorrecte de l'appareil.

3. PRINCIPALES PARTIES DU PRODUIT

FG10301



FG10301

1. Bouchon du couvercle
2. Couvercle du pichet
3. Pichet
4. Tapis en silicone du pichet
5. Régulation de la vitesse
6. Interrupteur
7. Interrupteur de fonction Pulse
8. Minuteur

FG10302

1. Bouchon du couvercle
2. Couvercle du pichet
3. Pichet
4. Tapis en silicone du pichet
5. Sélection de fonction
6. Interrupteur de fonction Pulse
7. Interrupteur
8. Régulation de la fonction sélectionnée

FG10302



4. PRÉPARATION AVANT UTILISATION

- Retirer tous les emballages de protection et les emballages.
- Vérifier que l'appareil est en bon état et qu'il est équipé de tous les accessoires.
En cas de livraison incomplète ou endommagée, il convient de contacter immédiatement le fournisseur.
Dans ce cas, ne pas utiliser l'appareil.
- Avant utilisation, nettoyer les accessoires et l'appareil (voir → Nettoyage et entretien).
- S'assurer que l'appareil est complètement sec.
- Placer l'appareil sur une surface horizontale, stable et résistante à la chaleur, qui est protégée des éclaboussures de contenu.
- Si l'appareil doit être stocké à l'avenir, conserver l'emballage.
- Conservez le manuel d'utilisation pour une utilisation future.



AVERTISSEMENT !

En raison des résidus de fabrication, l'appareil peut émettre une légère odeur lors des premières utilisations. C'est normal et ne signifie pas qu'il y a des défauts ou des dangers.
S'assurer que l'appareil est bien ventilé.

DONNÉES TECHNIQUES :

MODÈLE FG10301, FG10302		
1	Alimentation	220V ~240V/50Hz
2	Puissance	1600W
3	Capacité	2000ml

5. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Brancher l'appareil à une prise électrique.
- Fixez le pichet sur le tapis de l'appareil de manière à ce qu'il soit stable.
- Réglez les fonctions de l'appareil sur la vitesse et le temps de travail choisis.
- Après avoir placé les ingrédients dans le pichet, sécurisez-le avec le couvercle à bouchon.
- Pour utiliser le poussoir, retirez le bouchon du couvercle du pichet.
- Pour obtenir des vitesses maximales temporaires, maintenez le bouton PULSE enfoncé.
- Allumez et éteignez l'appareil à l'aide de l'interrupteur ON/OFF après utilisation.

6. NETTOYAGE ET ENTRETIEN



AVERTISSEMENT !

Avant le stockage, le nettoyage et l'entretien, débranchez toujours l'appareil de l'alimentation et laissez-le refroidir.

- Ne pas utiliser un jet d'eau ni un nettoyeur à vapeur pour le nettoyage, et ne pas plonger l'appareil dans l'eau, car cela pourrait entraîner l'humidité des pièces et un risque d'électrocution.
- Si l'appareil n'est pas maintenu en bon état de propreté, cela peut nuire à sa durée de vie et présenter un danger.



DANGER DE BLESSURES CORPORELLES !

Lors du nettoyage des lames tranchantes, il faut faire preuve de prudence.

Nettoyage

- Pour nettoyer le pichet, versez une petite quantité d'eau chaude avec un peu de liquide vaisselle, mettez le couvercle et allumez le mixeur pendant environ 10 secondes.
- Rincer le pichet vide, le retourner et le laisser sécher.
- La surface extérieure refroidie doit être nettoyée avec un chiffon ou une éponge légèrement humidifiée avec une solution douce de savon.
- Pour des raisons d'hygiène, l'appareil doit être nettoyé avant et après utilisation.
- Éviter tout contact de l'eau avec les éléments électriques.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Ne jamais utiliser de produits de nettoyage agressifs, d'éponges abrasives ou de nettoyants contenant du chlore. Ne pas utiliser de laine d'acier, d'outils métalliques ou d'objets tranchants ou pointus pour le nettoyage.

Ne pas utiliser d'essence ni de solvants !

Entretien

- Il est nécessaire de vérifier régulièrement le fonctionnement de l'appareil pour éviter des accidents graves.
- Si vous remarquez que l'appareil ne fonctionne pas correctement ou qu'il y a un problème, cessez de l'utiliser, éteignez-le et contactez le fournisseur.
- Tous les travaux d'entretien, d'assemblage et de réparation doivent être effectués par des techniciens spécialisés et autorisés ou recommandés par le fabricant.

7. TRANSPORT ET STOCKAGE

- Avant le stockage, assurez-vous toujours que l'appareil est débranché et complètement refroidi.
- L'appareil doit être conservé dans un endroit frais, propre et sec.
- Ne jamais placer d'objets lourds sur l'appareil, car cela pourrait l'endommager.
- Ne pas déplacer l'appareil pendant son fonctionnement. Lors du transport de l'appareil, débranchez-le et tenez-le par le bas.

8. GESTION DES DÉCHETS ET ÉLIMINATION

À la fin de la vie du produit, ne pas jeter l'appareil dans un endroit qui pourrait nuire à l'environnement.

Le stockage temporaire des déchets dangereux est autorisé en vue de leur élimination ultérieure. Il convient de respecter les réglementations environnementales en vigueur dans le pays d'utilisation de l'appareil.

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

L'appareil doit être démonté en séparant les composants et en les plaçant en groupes selon leur nature chimique, en gardant à l'esprit que certains d'entre eux peuvent être recyclés et réutilisés comme des déchets ménagers. Avant l'élimination, il faut rendre l'appareil inutilisable en débranchant le câble d'alimentation.

Le matériau résultant de l'élimination, s'il n'est pas réutilisé, doit être remis à un point de collecte ou à une décharge conformément à la législation en vigueur.

Tout symbole WEEE sur le produit signifie qu'il ne doit pas être traité comme un déchet provenant des ménages. Il doit être éliminé de manière appropriée pour éviter tout impact négatif sur l'environnement et la santé humaine.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter le fabricant, le service après-vente ou l'unité locale 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 ne peut être tenu responsable des défauts ou des désagréments causés par un personnel non autorisé manipulant l'appareil.



ÉLIMINATION

L'emballage et le matériau de fabrication sont 100 % recyclables et sont marqués du symbole



Lors de l'élimination, il convient de respecter les réglementations locales en vigueur. Les parties de l'emballage (sacs en plastique, morceaux de polystyrène, etc.) doivent être tenues hors de portée des enfants, car elles constituent un danger potentiel.

L'appareil a été 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 une élimination correcte de cet appareil, vous pouvez aider à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé des personnes.



Le symbole sur l'appareil ou dans la documentation qui l'accompagne indique que l'appareil ne doit pas être traité comme un déchet ménager ordinaire. Il doit être remis à un point de collecte spécialisé dans l'élimination et le recyclage des appareils électriques et électroniques. Lors de l'élimination de l'appareil, il faut s'assurer qu'il ne soit plus utilisable (qu'il ne puisse pas être mis en marche), en coupant le cordon d'alimentation et en retirant les portes, les étagères et d'autres éléments qui pourraient présenter un danger. Il ne faut pas permettre qu'il soit possible de grimper sur l'appareil ou de s'y enfermer. L'appareil doit être éliminé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets, en le déposant dans un point de collecte spécialisé ; ne laissez pas l'appareil sans surveillance, car il peut représenter 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 qui leur correspondent. Après avoir obtenu cette conformité, le fabricant déclare que ses produits sont conformes à la législation européenne en vigueur et sont donc marqués du signe CE approprié, permettant leur vente dans les pays européens.

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

Forgast - rue Owsiana 58A, 40-780 Katowice, Pologne

