**FOUR ENCASTRABLE**

GUIDE D'UTILISATION

MBON5P90E6-BK

Avertissements : Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour toute référence ultérieure. La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis pour l'amélioration du produit. Consultez votre revendeur ou le fabricant pour plus de détails.
Le schéma ci-dessus est juste pour référence. Veuillez prendre l'apparence du produit réel comme norme.

LETTRE DE REMERCIEMENT

Merci d'avoir choisi Midea ! Avant d'utiliser votre nouveau produit Midea, veuillez lire attentivement ce manuel pour vous assurer que vous savez comment utiliser votre appareil. manuel afin de vous assurer que vous savez comment les caractéristiques et les fonctions de votre votre nouvel appareil en toute sécurité.

CONTENU

LETTRE DE REMERCIEMENT	FR-01
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	FR-02
CARACTÉRISTIQUES	FR-07
APERÇU DU PRODUIT	FR-08
INSTALLATION DU PRODUIT	FR-11
UTILISATION	FR-15
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	FR-19
RÉSOLUTION DES PROBLÈMES	FR-20
RECYCLAGE DU PRODUIT	FR-21
MARQUES, DROITS D'AUTEURET DÉCLARATION LÉGALE	FR-22
ÉLIMINATION ET RECYCLAGE	FR-23
DATA PROTECTION NOTICE	FR-24

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Utilisation prévue

Les consignes de sécurité ci-après ont pour but de prévenir les risques imprévus et les dommages dus à une utilisation dangereuse ou incorrecte de l'appareil. À la réception, vérifiez l'emballage et l'appareil et assurez-vous que tout est intact afin de garantir une utilisation sécurisée. En cas de dommages constatés, veuillez contacter votre détaillant ou revendeur. Pour votre sécurité, les modifications ou altérations de l'appareil ne sont pas autorisées. Toute utilisation non conforme peut entraîner des risques et conduit à une perte des droits à la garantie.

Explication des symboles

	Danger Ce symbole signale l'existence des risques pour la vie et la santé des personnes en raison de la présence de gaz extrêmement inflammables.
	Avertissement relatif à la tension électrique Ce symbole signale l'existence d'un risque pour la vie et la santé des personnes en raison de la tension.
	Avertissement Cet avertissement indique un danger présentant un niveau de risque moyen qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou des blessures graves.
	Mise en garde Cet avertissement indique un danger présentant un faible degré de risque qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner des blessures mineures ou modérées.
	Attention Cet avertissement indique une information importante (par exemple des dommages matériels), mais pas un danger.
	Respect des instructions Ce symbole indique que le technicien ne doit utiliser et entretenir cet appareil que conformément au mode d'emploi.

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser/mettre en service l'appareil et conservez-le à proximité immédiate du lieu d'installation ou de l'appareil pour une utilisation ultérieure !

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LES AVERTISSEMENTS SONT FOURNIS POUR LA SÉCURITÉ. Veuillez les lire attentivement AVANT D'INSTALLER OU D'UTILISER L'APPAREIL. Pour garantir l'EFFICACITÉ et la SÉCURITÉ de cet appareil, il est recommandé de :

- Appeler uniquement les centres de services autorisés par le magasin où vous achetez le four.
- D'utiliser toujours des pièces de rechange d'origine.
- Lorsque le four est allumé pour la première fois, il peut dégager une odeur désagréable. Cela est dû à l'agent de liaison utilisé pour les panneaux isolants à l'intérieur du four. Faites fonctionner le nouveau produit à vide avec la fonction de cuisson conventionnelle, à 250°C, pendant 90 minutes pour nettoyer les impuretés d'huile à l'intérieur de la cavité.
- Lors de la première utilisation, il est tout fait normal qu'il y ait une légère fumée et des odeurs. Si cela se produit, attendez que les odeurs se dissipent avant de mettre les aliments dans le four.
- Veuillez utiliser le produit dans un environnement ouvert.
- L'appareil, de même que ses pièces accessibles chauffent pendant l'utilisation. Les précautions doivent être prises afin d'éviter de toucher les éléments chauffants. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart, sauf s'ils sont surveillés de façon continue.
- En cas d'apparition de fissures sur la surface, éteignez l'appareil pour éviter tout risque de choc électrique.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus, et par des personnes ayant une incapacité physique, sensorielle ou mentale, ou manquant d'expérience ou de connaissance si elles sont supervisées ou instruites sur l'usage de l'appareil en sécurité et si elles comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance faite par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision.
- Pendant l'utilisation, l'appareil devient très chaud. Des précautions doivent être prises pour éviter de toucher les éléments chauffants à l'intérieur du four.
- Ne laissez pas les enfants s'approcher du four lorsqu'il est en marche, en particulier lorsque le gril est allumé.
- Assurez-vous que l'appareil est éteint avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque d'électrocution.
- Les moyens de débranchement doivent être incorporés dans le câblage fixe conformément aux spécifications de câblage.
- Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne puissent pas jouer avec cet appareil.
- L'appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissance, sauf si elles sont supervisées ou reçoivent des instructions concernant l'usage de l'appareil, par une personne responsable de leur sécurité.
- Les pièces accessibles peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Les jeunes enfants doivent être tenus à l'écart.

- Un moyen de débranchement omnipolaire doit être incorporé dans le câblage fixe conformément aux règles de câblage.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de réparation ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout risque.
- N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou de grattoir métallique pour nettoyer la vitre du four, car cela peut rayer la surface et entraîner un éclatement de la vitre.
- N'utilisez que la sonde de température recommandée pour ce four.
- N'utilisez pas un nettoyeur à vapeur.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou un dispositif de télécommande séparé.
- Les instructions pour les fours qui ont des étagères doivent inclure des détails indiquant leur installation correcte.
- N'utilisez pas le four à moins que vous ne portiez quelque chose aux pieds. Ne touchez jamais le four avec les mains ou pieds mouillées ou humides.
- Pour le four : N'ouvrez pas souvent la porte du four pendant cuisson.
- L'appareil doit être installé et mis en service par un technicien agréé. Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage pouvant être causés par un placement défectueux et une installation par un personnel non autorisé.
- Lorsque la porte ou le tiroir du four est ouvert, ne laissez rien dessus, au risque de déséquilibrer votre appareil ou de casser la porte.

- Certaines pièces de l'appareil peuvent conserver sa chaleur pendant une longue période ; il faut attendre qu'il refroidisse avant de toucher directement les points exposés à la chaleur.
- Si vous n'allez pas utiliser l'appareil pendant une longue période, il est conseillé de le débrancher.
- Avant d'activer la fonction de nettoyage pyrolytique, éliminez tout déversement excessif et assurez-vous que le four est vide. Ne laissez aucun objet à l'intérieur (par ex. casseroles, plaque à pâtisserie, lèchefrite, support coulissant, etc.) car cela pourrait les endommager gravement.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Après avoir déballé le four, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé. Si vous avez le moindre doute, ne l'utilisez pas : contactez une personne professionnellement qualifiée. Conservez les matériaux d'emballage tels que sacs en plastique, polystyrène ou clous hors de la portée des enfants car ils sont dangereux.

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE	MBON5P90E6-BK
TENSION NOMINALE/ FRÉQUENCE NOMINALE	220-240V~ 50Hz-60Hz
PUISSEANCE ÉLECTRIQUE	3.2 kW
Indice d'efficacité énergétique	94.0
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie avec une charge standard, mode conventionnel	1.09 kWh/cycle
Consommation d'énergie avec une charge standard, en mode ventilation forcée	0.79 kWh/cycle
Nombre de cavités	1
Source de chaleur	L'électricité
Volume	70L
Type de four	Four encastré

CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

Informations sur le produit concernant la consommation d'électricité et le temps maximum pour atteindre le mode de faible consommation applicable.

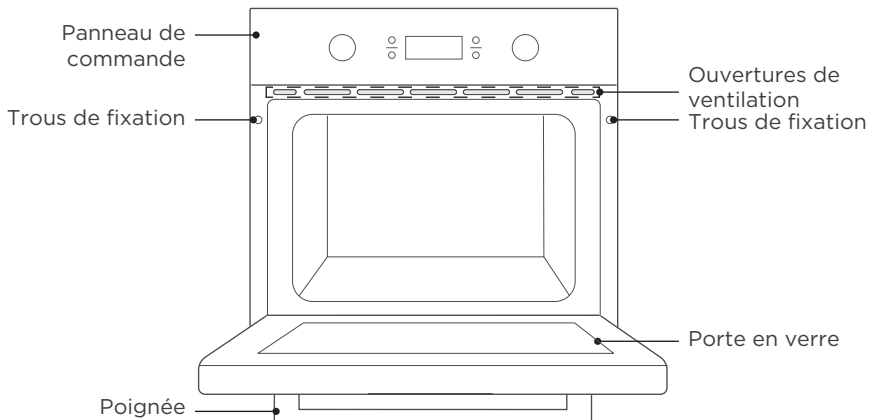
Mode arrêt	0,5 W
Temps maximum nécessaire pour que le four à ondes atteigne automatiquement le mode ou l'état de faible consommation applicable.	20 minutes

APERÇU DU PRODUIT

Four

Lorsque vous retirez les aliments, veuillez porter des gants isolant de la chaleur afin d'éviter les brûlures !

Faites attention à la vapeur lorsque vous ouvrez la porte du four. Veuillez ouvrir la porte à un petit angle afin d'éviter que la vapeur ne vous atteigne au visage.

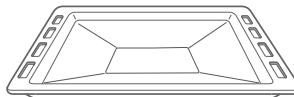


Accessoires



Étagère de grillade

Faites griller les aliments ou placez des récipients de cuisson résistants à la chaleur

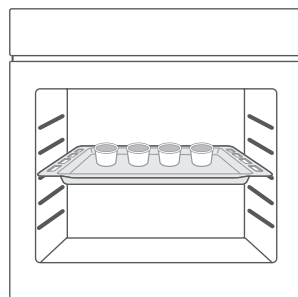
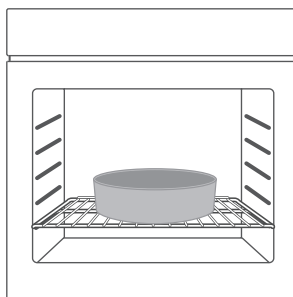
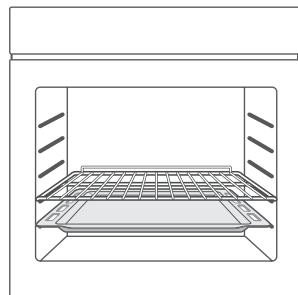
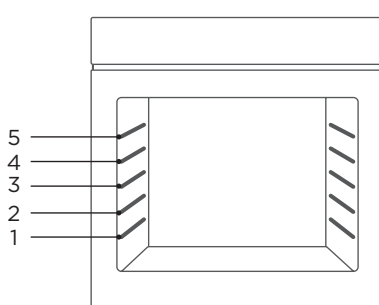


Plateau de grillade

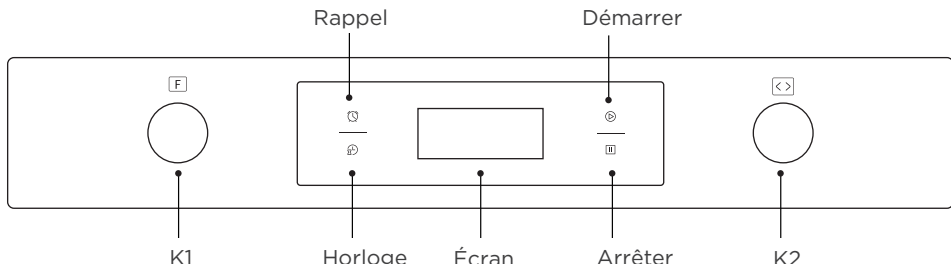
Faites cuire de grandes portions d'aliments ou réchauffez les restes de nourriture

Utilisation Des Accessoires (Uniquement Pour Certains Modèles)

Pour un fonctionnement optimal du four, l'étagère et le plateau de grillade ne doivent être placés qu'entre le premier et le cinquième niveau. Lorsqu'ils sont utilisés ensemble, placez le plateau de grillade sous l'étagère de grillade.



Panneau De Commande

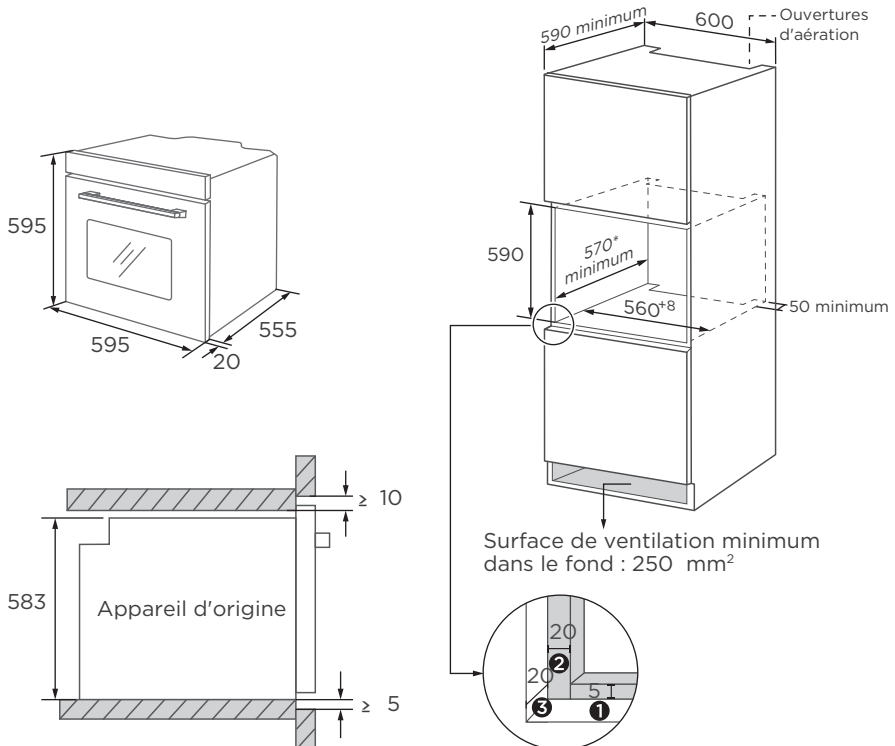


Fonction	Présentation des fonctions
lampe	Le processus de cuisson peut être surveillé en allumant l'éclairage. À l'exception de la fonction pyrolytique et de la fonction ÉCO.
Décongélation	La circulation de l'air à température ambiante permet une décongélation plus rapide des aliments congelés (sans utiliser de chaleur).
Grillade double avec ventilateur	L'élément chauffant supérieur et inférieur fonctionnent avec ventilateur.
Grillade double	L'élément chauffant radiant et l'élément de chauffage supérieur fonctionnent.
Grillade unique	L'élément de grillade intérieur s'allume et s'éteint pour maintenir la température. Peut être utilisé pour cuire une petite quantité d'aliments.
Conventionnel + ventilateur	La combinaison de chaleur tournante et des éléments chauffants supérieurs et inférieurs assurent une pénétration de la chaleur et une cuisson homogènes, principalement pour cuire la viande.
Conventionnel	Les éléments chauffants supérieurs et inférieurs fonctionnent en tandem pour effectuer la cuisson par convection.
Cuisson par le bas	La cuisson est assurée par des tubes chauffants situés au bas du four. Principalement utilisé pour maintenir au chaud et colorer les aliments.
Convection	En mode convection, le ventilateur se met automatiquement en marche pour fournir une chaleur homogène pour la cuisson d'une ou plusieurs couches. Cette méthode est particulièrement adaptée à la cuisson d'aliments qui nécessitent une coloration uniforme.
Pyrolytique	Lorsque la fonction est réglée sur le mode pyrolytique, l'écran LED affiche «PYR». La température par défaut est de 450°C. Le minuteur peut être réglé sur 1h 30 ou 2h 00.
ÉCO	Pour une cuisson économique en énergie. Cuire les ingrédients sélectionnés de manière douce, et la chaleur vient du haut et du bas.

INSTALLATION DU PRODUIT

En cas de discordance entre l'illustration et le produit réel, veuillez vous référer au produit réel.

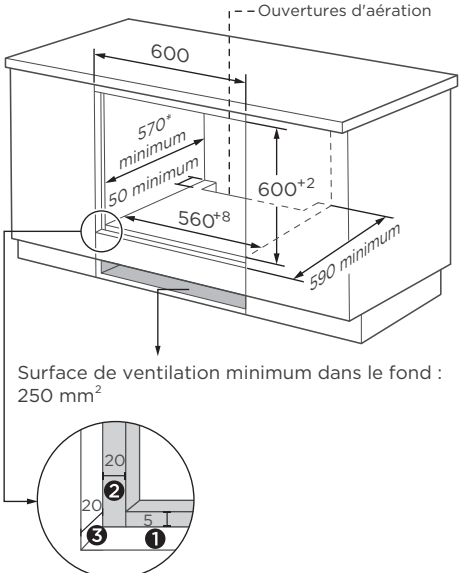
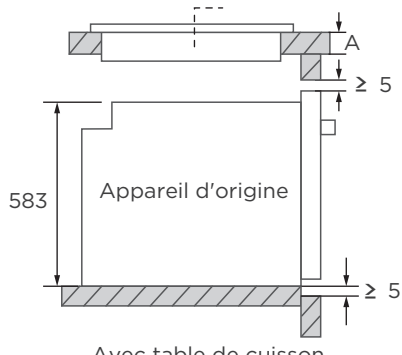
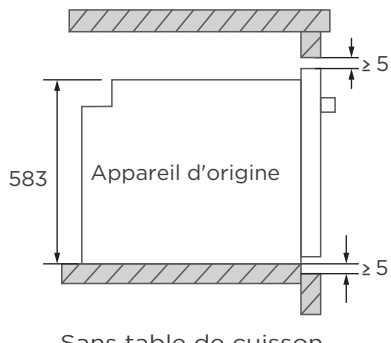
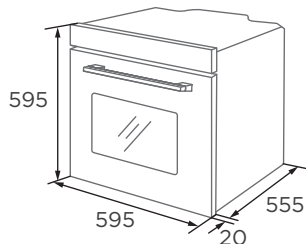
Schéma De L'armoire (Armoire En Position Verticale)



- ① Réservez 5 mm pour le panneau de la porte respectivement en haut et en bas.
- ② Réservez 20 mm pour le panneau de la porte respectivement à gauche et à droite.
- ③ Réservez 20 mm d'épaisseur pour le panneau de la porte.

1. L'épaisseur de la planche de l'armoire est de 20 mm.
2. Si la prise de courant est installée à l'arrière de l'appareil, la profondeur de l'ouverture de l'armoire doit être augmentée au minimum de 590 mm à 620 mm.
3. Les dimensions sur les schémas sont en mm.

Cupboard Diagram (Ground Cupboard)



- 1 Réservez 5 mm pour le panneau de la porte respectivement en haut et en bas.
- 2 Réservez 20 mm pour le panneau de la porte respectivement à gauche et à droite.
- 3 Réservez 20 mm d'épaisseur pour le panneau de la porte.

En cas d'installation de l'appareil sous la table de cuisson, l'épaisseur minimale du plan de travail (A) est indiquée ci-dessous :

Type de table de cuisson	Plan de travail A
Table de cuisson à induction	37 mm
Table de cuisson à induction pleine surface	47 mm
Table de cuisson à gaz	30 mm
Table de cuisson électrique	27 mm

1. L'épaisseur de la planche de l'armoire est de 20 mm.
2. Si la prise de courant est installée à l'arrière de l'appareil, la profondeur de l'ouverture de l'armoire doit être augmentée au minimum de 590 mm à 620 mm.
3. Les dimensions sur les schémas sont en mm.

Consignes Importantes Relatives À L'installation

! Indique un contenu [obligatoire]

1. Une utilisation sans risque de cet appareil ne peut être garantie que si ce dernier a été installé selon les normes professionnelles, conformément à ces d'utilisation. L'installateur est responsable de tout dommage résultant d'une installation incorrecte.
2. L'ensemble du processus d'installation nécessite deux installateurs professionnels. Portez des gants de protection secs pendant l'installation pour éviter toute rayure ou choc électrique.
3. Les éléments encastrés doivent pouvoir résister à une température de 90°C et les façades des éléments adjacents à une température de 70°C.
4. Veuillez utiliser une prise de courant 16 A.

🚫 Contenu qui signifie [interdire]

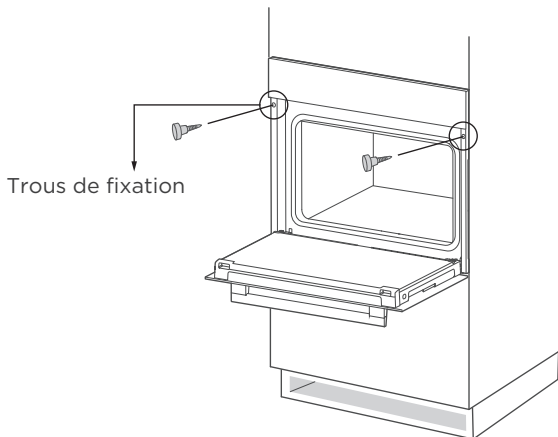
1. N'installez pas l'appareil derrière une porte décorative ou la porte d'une cuisine, au risque de provoquer sa surchauffe.
2. Après l'avoir déballé, vérifiez si l'appareil est endommagé. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne le branchez pas.
3. N'obstruez ni l'évent de l'appareil ni l'espace entre l'armoire et l'appareil.
4. Faites preuve d'une extrême prudence lorsque vous déplacez ou installez l'appareil. L'appareil étant très lourd, ne le soulevez pas par la poignée de la porte.
5. Si le cordon d'alimentation ou la fiche d'alimentation est endommagé(e), cessez immédiatement d'utiliser l'appareil afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure.

⚠️ Consignes utiles [remarques]

1. Soyez très prudent lors du déplacement ou de l'installation de l'appareil afin d'éviter d'endommager l'appareil ou les armoires.
2. Avant de mettre l'appareil en marche, retirez de la cavité tout matériel d'emballage et accessoire.
3. La prise de courant doit être accessible aux utilisateurs (par exemple à côté de l'armoire) afin de faciliter la mise hors tension.
4. Une fois l'installation terminée, assurez-vous que la fiche d'alimentation est correctement insérée dans la prise.
5. Veuillez vous référer au «schéma de l'armoire» pour prendre connaissance des exigences relatives à sa profondeur nette. L'espace entre le fond de l'armoire et le panneau arrière (ou le mur) ne doit pas être inférieur à 50 mm.

Étapes D'installation

1. Veuillez configurer l'armoire selon le «schéma de l'armoire».
2. Avant l'installation, assurez-vous que la prise de courant est normale la mise à la terre appropriée, et que les dimensions de l'armoire sont conformes aux exigences de l'installation.
3. Placez l'appareil aux emplacements prévus à cet effet dans la cuisine, installez-le dans une armoire verticale et branchez l'alimentation électrique.
4. Pour localiser les trous de fixation, ouvrez la porte de l'appareil et observez le cadre latéral de l'appareil (position illustrée ci-dessus).
5. Fixez l'appareil à l'armoire à l'aide des deux bouchons en caoutchouc (A) et des vis (B) livrés avec l'appareil.



Remarques

1. La lampe du four est une fonction autonome qui permet aux consommateurs de choisir activement de surveiller les aliments ou de nettoyer la cavité. L'utilisateur doit l'éteindre activement après l'avoir allumée, puis la quitter et revenir en mode veille.
2. Le ventilateur de refroidissement continue à dissiper la chaleur après la cuisson dans le four. Le four ne s'éteint que lorsque la température à cœur est inférieure à 75°C.

UTILISATION

Avant La Première Utilisation

- Il convient de ne pas faire fonctionner le four tant qu'il n'a pas été correctement installé.
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, retirez tous les matériaux de protection utilisés pendant le transport et veillez à ce que le four soit exempt d'éléments d'emballage et d'accessoires résiduels (par ex. mousse, carton, plateau de grillade, Étagère de grillade, etc.).
- Nettoyez la cavité du four et les accessoires à l'aide de l'eau savonneuse et un chiffon doux.
- Ouvrez les fenêtres de la cuisine et les hottes de cuisine afin de maintenir une bonne ventilation.
- Ne laissez pas les enfants ou les animaux domestiques accéder à la cuisine. Fermez les portes des pièces voisines.
- Après avoir branché l'appareil, activez le mode, le temps de cuisson et la température du four dans le tableau ci-dessous afin d'éliminer les odeurs dans la cavité.
- Après la première utilisation, ouvrez la porte du four en l'inclinant légèrement, puis attendez la fin du refroidissement.

Fonction	Température	Temps
— Conventionnel	250°C	0,5-1 heure

Réglage De L'horloge

Lorsque le four est connecté pour la première fois à l'alimentation électrique et allumé, l'horloge doit être réglée.

- Appuyez sur la touche «  », le chiffre de l'heure clignote.
- Tournez le bouton «K2» pour régler le chiffre de l'heure.
- Appuyez sur la touche «  », le chiffre des minutes clignote.
- Tournez le bouton «K2» pour régler le chiffre des minutes.
- Appuyez sur la touche «  » pour terminer le réglage de l'horloge.

REMARQUES

- Le format de l'heure est de 24 heures.
- Avant d'utiliser le four, veuillez terminer le réglage de l'horloge.
- Pendant le processus de réglage de l'horloge, vous pouvez appuyer sur la touche «  » pour annuler le réglage actuel de l'horloge.
- Si vous devez réinitialiser l'horloge, suivez les étapes du « Réglage de l'horloge » en mode veille.

Fonction Démarrer/pause/annuler

- Si le temps de cuisson a été réglé, appuyez sur la touche «  » pour démarrer la cuisson. Si la cuisson est suspendue, appuyez sur la touche «  » pour continuer la cuisson.
- Pendant le processus de cuisson, appuyez une fois sur la touche «  » pour mettre la cuisson en pause. Appuyez deux fois sur la touche «  » pour annuler la cuisson.

Réglage De La Fonction

1. En mode veille ou rappel, tournez le bouton «K1» pour sélectionner la fonction.
2. Tournez le bouton «K2» pour régler la température.
3. Appuyez sur la touche «  » pour démarrer la cuisson.
4. Si vous passez l'étape 2, appuyez sur la touche «  » pour démarrer la cuisson. La durée par défaut est de 9 heures et l'écran affiche la température par défaut.

REMARQUES

1. Pendant la cuisson, le temps peut être réglé en tournant le bouton «K1». Après avoir réglé le temps, appuyez sur la touche «  » dans un délai de 3 secondes pour confirmer.
2. Pendant la cuisson, la température peut être réglée en tournant le bouton «K2». Après avoir réglé la température, veuillez appuyer sur la touche «  » dans un délai de 3 secondes pour confirmer.

Rôle De La Lampe

En allumant la lampe, on peut mieux observer la cuisson des aliments. Si vous devez éteindre ou allumer la lampe, vous pouvez suivre les étapes suivantes:

1. Tournez le bouton «K1» pour sélectionner «  ».
2. Appuyez sur la touche «  » pour confirmer.

Fonction De Rappel

Cette fonction vous aidera à vous rappeler de commencer la cuisson à un certain temps. Ce n'est que lorsque le four est en mode veille et que l'horloge est réglée que le rappel peut être également réglé.

1. Appuyez sur la touche «  », et le chiffre de l'heure clignote.
2. Tournez le bouton «K2» pour régler le chiffre de l'heure.
3. Appuyez sur la touche «  », et le chiffre des minutes clignote.
4. Tournez le bouton «K2» pour régler le chiffre des minutes.
5. Appuyez sur la touche «  » pour terminer le réglage, l'icône «  » est toujours allumée, et le compte à rebours commence. Une fois le compte à rebours terminé, l'avertisseur sonore retentit et l'icône «  » s'éteint.

REMARQUES

1. Vous pouvez annuler le rappel en appuyant sur la touche «  » pendant le réglage.
2. Après avoir programmé le rappel, vous pouvez appuyer deux fois sur la touche «  » pour l'annuler.

Fonction D'interrogation

1. Pendant le processus de cuisson, si l'horloge a été réglée, appuyez sur la touche «  » pour vérifier le temps actuel ; si la fonction de rappel est réglée, appuyez sur la touche «  » pour vérifier le temps de rappel.
2. En mode rappel, si l'horloge est réglée, appuyez sur la touche «  » pour vérifier le temps actuel.

Fonction D'économie D'énergie

1. En mode veille ou en mode rappel, appuyez sur la touche «  » pendant 3 secondes pour éteindre l'écran LED et accéder au mode d'économie d'énergie.
2. En mode veille, si aucune opération n'est effectuée pendant 10 minutes, l'écran LED s'éteindra et accèdera au mode d'économie d'énergie.
3. En mode d'économie d'énergie, appuyez sur n'importe quelle touche ou tournez le bouton pour quitter le mode d'économie d'énergie.

Fonction Sécurité Enfant

1. Accéder à la sécurité enfant : Appuyez simultanément sur les touches «  » et «  » pendant 3 secondes, l'avertisseur sonore émettra un signal sonore et l'icône «  » s'allumera, indiquant que la sécurité enfant est accédée.
2. Relâcher la sécurité enfant : Appuyez simultanément sur les touches «  » et «  » pendant 3 secondes, et l'avertisseur sonore émettra un signal sonore, indiquant que la sécurité enfant est relâchée.

Fonction De Réservation

1. Pour utiliser la fonction de réservation, vous devez d'abord régler l'horloge. Voir « Réglage de l'horloge » relatif à la méthode de fonctionnement.
2. Appuyez sur la touche «  » pour accéder aux réglages de réservation.
3. Tournez le bouton «K2» pour régler le temps de réservation.
4. Appuyez de nouveau sur la touche «  ».
5. Tournez le bouton «K2» pour régler le temps de la minute de la réservation.
6. Tournez le bouton «K1» pour sélectionner la fonction, et appuyez sur «  » pour confirmer.
7. Tournez le bouton «K1» pour régler la cuisson et tournez le bouton «K2» pour régler la température.
8. Appuyez sur la touche «  » pour démarrer la cuisson, et la LED affiche «  ». L'heure du rendez-vous peut être vérifiée en appuyant sur la touche «  » et revenir à l'affichage de l'horloge après 3 secondes.
9. Lorsqu'il est temps de prendre un rendez-vous pour la cuisson, l'avertisseur sonore retentira et la cuisson automatique commencera, et l'icône «  » disparaîtra.

REMARQUES

1. La fonction de rappel n'est pas valide en mode réservation.
2. La lampe, la décongélation et la sonde ne peuvent être réservées.
3. Si vous passez l'étape 7, la cuisson se fera selon la température et la durée par défaut.
4. Pendant le mode réservation, appuyez une fois sur la touche «  » le temps et la température du menu de réservation s'afficheront et l'icône du menu s'allumera en permanence. Appuyez à nouveau sur la touche «  » pour revenir au mode horloge, ou appuyez sur la touche «  » pour revenir au mode réservation.

Fonction Pyrolytique

Cette fonction vous permet de nettoyer soigneusement la cavité du four.

1. Tournez le bouton «K1» pour sélectionner la fonction pyrolytique. L'écran LED affichera «pyr».
2. Appuyez sur la touche «  » pour confirmer, et le temps de fonctionnement par défaut est de 2 heures.
3. Tournez le bouton «K1» pour régler le temps de fonctionnement. Le temps peut être réglée sur 1:30 ou 2:00 heures.

REMARQUES

1. Lorsque la porte du four n'est pas fermée, l'appui sur la touche de démarrage n'est pas valide, l'écran LED affiche «door», «pyr».
2. Lorsque la température centrale du four est supérieure à 320°C, la touche de démarrage sera invalide. L'écran LED affichera «COOL» et «pyr». Lorsque la température centrale du four est inférieure à 200°C, appuyez une fois sur la touche d'annulation, le four se mettra en pause ; appuyez à nouveau sur la touche pour revenir au mode veille. Si la température est supérieure à 200°C, appuyez une fois sur le bouton d'annulation, l'appareil retournera directement au mode veille.
3. Si vous ouvrez la porte lorsque le four fonctionne, l'écran LED affichera «door» et l'avertisseur sonore retentira en continu jusqu'à ce que la porte soit fermée ou appuyez sur le bouton d'annulation.
4. Avant d'activer la fonction de nettoyage pyrolytique, éliminez tout déversement excessif et assurez-vous que le four est vide. Ne laissez aucun objet à l'intérieur (par ex. casseroles, plaque à pâtisserie, lèchefrite, support coulissant, etc.) car cela pourrait les endommager gravement.
5. Une fois le nettoyage pyrolytique terminé, n'interrompez pas l'alimentation pendant une heure.

Détection De Porte Ouverte (Uniquement Pour Certains Modèles)

1. Lorsque la porte du four est ouverte pendant la cuisson, le four se mettra en pause (à l'exception de la fonction lampe).
2. Lorsque la porte du four est ouverte, appuyez sur la touche «  » et l'écran affiche «door». À ce moment-là, le four ne peut pas être allumé.
3. Pendant le processus de réservation, ouvrez la porte du four. Lorsque le temps de réservation est atteint, le four entre en pause (sauf pour les fonctions pyrolytique, lampe et décongélation).
4. Une fois le temps de réservation de la fonction pyrolytique écoulé, si la porte du four est ouverte, le four retournera au mode veille.
5. L'ouverture de la porte du four n'affecte pas le fonctionnement de la fonction réveil.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage

Débranchez l'alimentation avant tout nettoyage et entretien.

Afin d'assurer une longue durée de vie du four, il convient de le nettoyer soigneusement fréquemment.

Voici les étapes de nettoyage :

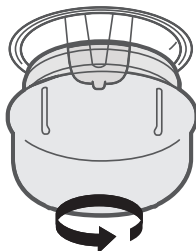
1. Après la cuisson, patientez jusqu'à ce que le four soit complètement refroidi.
2. Retirez les accessoires du four, rincez à l'eau tiède et séchez.
3. Nettoyez les débris d'aliments de la chambre de four.
4. Nettoyez le four à l'aide d'un chiffon doux imbibé de détergent, puis séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec.

REMARQUES

1. N'utilisez pas d'outils de nettoyage tranchant, de brosse dure ou produits corrosifs, au risque d'endommager le four et ses accessoires.
2. N'utilisez pas d'agent de récurage rugueux ou de spatule métallique tranchante pour nettoyer la vitre de la porte.

Remplacement De La Lampe

1. Éteignez et débranchez l'alimentation du four. Assurez-vous que les pièces internes sont froides avant de les toucher.
2. Dévissez la lampe en la tournant dans le sens antihoraire (attention, ça peut être rigide) et la remplacer par une lampe neuve du même type.
3. Insérez la nouvelle ampoule qui doit résister à 300°C. Pour les lampes de remplacement, contactez votre centre de service local.
4. En cas de doute, consultez un électricien qualifié pour obtenir de l'aide.



AVERTISSEMENT

Pour éviter tout choc électrique, assurez-vous que l'alimentation électrique de l'appareil est coupée et que l'appareil est complètement froid avant de retirer la lampe.

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

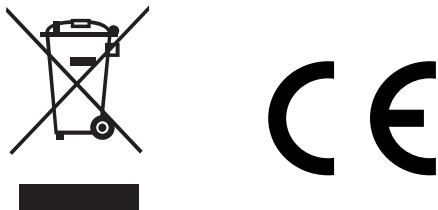
S'il est impossible de résoudre le problème ou si d'autres problèmes surgissent, veuillez contacter le service après-vente.

Problème	Cause possible	Solution
Impossible d'allumer	• L'alimentation n'est pas branchée	• Branchez l'alimentation
	• L'interrupteur d'alimentation principal n'est pas activé	• Activez l'interrupteur d'alimentation
	• La porte du four n'est pas fermée	• Fermez la porte du four
La lampe ne s'allume pas	• La lampe est cassée	• Contactez le service après-vente
Une forte odeur ou de la fumée est émise	• Première utilisation	• Aucun traitement nécessaire
Les aliments ne sont pas cuits	• La température est trop basse	• Sélectionnez une température plus élevée
	• La quantité d'aliments est trop grande	• Cuisez de plus petites quantités ou allongez la durée de cuisson
Aliments brûlés ou cuits de manière irrégulière	• La température est trop élevée ou le temps de cuisson est trop long	• Réglez la température ou la durée de cuisson
	• Les aliments sont trop proches des tubes chauffants	• Positionnez les ustensiles différemment
Le ventilateur n'arrête pas de tourner après la cuisson	• Le ventilateur continue à tourner pour assister la dissipation de la chaleur	• Aucun traitement nécessaire

RECYCLAGE DU PRODUIT

Ce symbole sur le produit ou le manuel d'instructions indique que votre appareil ne doit pas être mélangé aux déchets ménagers lors de sa mise au rebut.

Il existe un système spécial de recyclage à l'échelle locale. Pour plus d'informations, contactez les autorités locales ou votre revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit.



Après avoir déballé le four, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé.

Si vous avez le moindre doute, ne l'utilisez pas : contactez une personne professionnellement qualifiée. Conservez les matériaux d'emballage tels que sacs en plastique, polystyrène ou clous hors de la portée des enfants car ils sont dangereux.

MARQUES, DROITS D'AUTEUR ET DÉCLARATION LÉGALE

 **Midea** Le logo, les marques verbales, le nom commercial, l'habillage commercial et toutes leurs versions sont des actifs précieux de Midea Group et/ou de ses sociétés affiliées ("Midea"), auxquels Midea appartient des marques, des droits d'auteur et d'autres droits de propriété intellectuelle, ainsi que toute la survaleur dérivée de l'utilisation de toute partie d'une marque Midea. L'utilisation de la marque Midea à des fins commerciales sans le consentement écrit préalable de Midea peut constituer une contrefaçon de marque ou une concurrence déloyale en violation des lois applicables. Ce manuel est créé par Midea et Midea en réserve tous les droits d'auteur. Aucune entité ou individu ne peut utiliser, dupliquer, modifier, distribuer en totalité ou en partie ce manuel, ni le regrouper ou le vendre avec d'autres produits sans le consentement écrit préalable de Midea. Toutes les fonctions et instructions décrites étaient à jour au moment de l'impression de ce manuel. Toutefois, le produit réel peut varier en raison de fonctions et de conceptions améliorées.

ÉLIMINATION ET RECYCLAGE

Instructions importantes pour l'environnement

Conformité à la directive WEEE et élimination du produit usagé :

Ce produit est conforme à la directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques EU WEEE (2012/19/UE). Ce produit porte un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers à la fin de sa vie utile.

L'appareil usagé doit être remis à un point de collecte officiel pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.

Pour trouver ces systèmes de collecte, veuillez contacter les autorités locales ou le détaillant où le produit a été acheté.

Chaque ménage joue un rôle important dans la récupération et le recyclage des vieux appareils. Une élimination appropriée des appareils usagés permet de prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

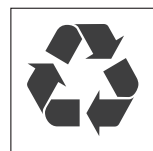


Conformité à la directive RoHS

Le produit que vous avez acheté est conforme à la directive européenne RoHS (2011/65/EU). Il ne contient pas de matériaux nocifs et interdits spécifiés dans la directive.

Informations sur le paquet

Les matériaux d'emballage du produit sont fabriqués à partir de matériaux recyclables, conformément à la réglementation nationale sur l'environnement. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets domestiques ou autres. Apportez-les aux points de collecte des matériaux d'emballage désignés par les autorités locales.

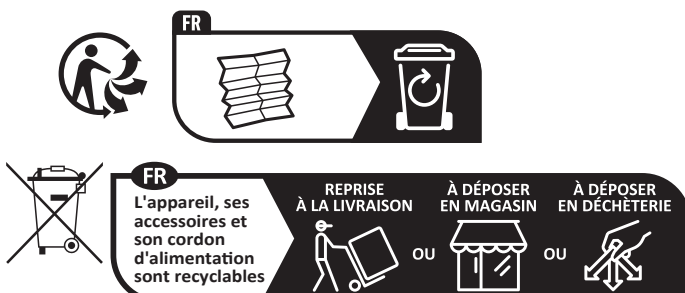


DATA PROTECTION NOTICE

For the provision of the services agreed with the customer, we agree to comply without restriction with all stipulations of applicable data protection law, in line with agreed countries within which services to the customer will be delivered, as well as, where applicable, the EU General Data Protection Regulation (GDPR).

Generally, our data processing is to fulfil our obligation under contract with you and for product safety reasons, to safeguard your rights in connection with warranty and product registration questions. In some cases, but only if appropriate data protection is ensured, personal data might be transferred to recipients located outside of the European Economic Area.

Further information are provided on request. You can contact our Data Protection Officer via MideaDPO@midea.com. To exercise your rights such as right to object your personal date being processed for direct marketing purposes, please contact us via MideaDPO@midea.com. To find further information, please follow the QR Code.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



www.midea.com
© Midea 2024 all rights reserved