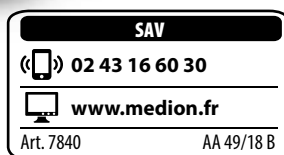


QUIGG

Four micro-ondes avec grill

MD 16550



NOTICE D'UTILISATION



26078403
AA 49/18 B
7840

Sommaire

1.	À propos de ce mode d'emploi	5
1.1.	Explication des symboles	5
2.	Utilisation conforme.....	6
3.	Consignes de sécurité.....	7
3.1.	Surfaces brûlantes	11
3.2.	Consignes de sécurité spéciales concernant l'exposition aux micro-ondes	13
3.3.	Consignes de sécurité lors du réchauffement de liquides	15
3.4.	Nettoyer et entretenir l'appareil	16
4.	À propos des micro-ondes	17
4.1.	L'action des micro-ondes sur les aliments.....	17
4.2.	Le four à micro-ondes.....	17
5.	Bouillir et mijoter au micro-ondes	18
5.1.	Matières adaptées au micro-ondes	18
5.2.	Matières adaptées sous conditions	20
5.3.	Matières non adaptées.....	20
6.	Contenu de l'emballage	21
7.	Vue d'ensemble de l'appareil.....	22
7.1.	Désignation des pièces	22
7.2.	Éléments de commande.....	23
7.3.	Écran	23
7.4.	Indicateurs d'état de fonctionnement.....	24
8.	Avant la première utilisation	25
8.1.	Installation de l'appareil	25
8.2.	Chauffage de l'appareil à vide	26
9.	Utilisation	27
9.1.	Réglage de l'heure	27
9.2.	Sécurité enfant.....	27
9.3.	Réglage du minuteur de cuisine (compte à rebours)	27
9.4.	Fin du cycle de cuisson	28
9.5.	Interruption d'un programme.....	28
9.6.	Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes.....	28
9.7.	Démarrage rapide.....	29
9.8.	Mode Gril.....	29
9.9.	Mode Combiné micro-ondes et gril	30
9.10.	Décongélation en fonction du poids.....	30
9.11.	Décongélation en fonction du temps	31

9.12.	Utilisation de plusieurs programmes.....	31
9.13.	Programmes de cuisson automatique	32
10.	Nettoyage et entretien	38
11.	Arrêt de l'appareil.....	39
12.	Dépannage rapide	39
13.	Recyclage	40
14.	Caractéristiques techniques	40
15.	Déclaration de conformité	41
16.	Informations relatives au service après-vente	41
17.	Mentions légales.....	42

1. À propos de ce mode d'emploi



Veillez lire attentivement le présent mode d'emploi dans son intégralité et respecter toutes les consignes indiquées. Vous serez ainsi assuré du bon fonctionnement et de la durée de vie de votre appareil. Gardez toujours le présent mode d'emploi à portée de main à proximité de l'appareil. Conservez bien le mode d'emploi afin de pouvoir le remettre au nouveau propriétaire si vous donnez ou vendez l'appareil.

1.1. Explication des symboles

Si une section de texte porte l'un des symboles d'avertissement suivants, le danger qu'il décrit doit être évité afin de prévenir les éventuelles conséquences indiquées.



DANGER !

Avertissement d'un risque vital immédiat !



AVERTISSEMENT !

Avertissement d'un risque d'électrocution !



AVERTISSEMENT !

Avertissement d'un risque vital possible et/ou de blessures graves irréversibles !



PRUDENCE !

Avertissement d'un risque possible de blessures moyennes à légères !



REMARQUE !

Respecter les consignes pour éviter tout dommage matériel !



Informations supplémentaires pour l'utilisation de l'appareil !



Respecter les consignes du mode d'emploi !



Symbole pour courant alternatif



Utilisation à l'intérieur

Les appareils comportant ce symbole ne doivent être utilisés qu'en intérieur.



Surface convenant à un usage alimentaire



Énumération / information sur des événements se produisant en cours d'utilisation



Action à exécuter



Déclaration de conformité

Les produits portant ce symbole respectent toutes les dispositions communautaires applicables de l'Espace économique européen (voir chapitre « Déclaration de conformité »).

2. Utilisation conforme

L'appareil doit servir uniquement à chauffer des aliments adaptés dans des récipients et de la vaisselle adaptés. Il ne doit pas être utilisé en plein air !

Cet appareil est destiné à être utilisé dans les ménages privés ou pour des applications ménagères similaires, par exemple :

- par le personnel de cuisines, magasins ou bureaux et d'autres domaines professionnels ;
- dans les exploitations agricoles ;
- par les clients d'hôtels, de motels et d'autres établissements d'hébergement ;
- dans les bed and breakfasts.

L'appareil n'est pas destiné à une utilisation commerciale, industrielle ou dans des laboratoires.

- ▶ Veuillez noter qu'en cas d'utilisation non conforme, la garantie est annulée.
- ▶ Tenez compte de toutes les informations contenues dans le présent mode d'emploi, en particulier des consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages corporels ou matériels.

3. Consignes de sécurité

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES – LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE !



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

Il existe un risque de blessure pour les personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes (par exemple personnes partiellement handicapées, personnes âgées avec diminution de leurs capacités physiques et mentales) ou manquant d'expériences et/ou de connaissances (par exemple enfants plus âgés).

- ▶ Conserver l'appareil et les accessoires dans un endroit hors de portée des enfants.
- ▶ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expériences et/ou de connaissances s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu des instructions pour pouvoir utiliser l'appareil en toute sécurité et ont compris les dangers en résultant.
- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.

- ▶ Le nettoyage et la maintenance de l'appareil par l'utilisateur ne doivent pas être exécutés sans surveillance par des enfants, sauf si ceux-ci sont âgés de 8 ans et plus et sont surveillés.
- ▶ Tenez les enfants de moins de 8 ans à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation.



DANGER !
Risque de blessure !

L'ingestion ou l'inhalation de petites pièces ou de films présente un risque de suffocation.

- ▶ Conserver tous les emballages utilisés (sachets, polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.
- ▶ Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages.



AVERTISSEMENT !
Avertissement d'un risque de choc électrique !

Les pièces conductrices de courant présentent un risque de choc électrique.

- ▶ Avant la première mise en service et après chaque utilisation, vérifier si le four micro-ondes et le cordon d'alimentation ne sont pas endommagés.
- ▶ Si le four micro-ondes ou le cordon d'alimentation présente des dommages visibles, ne pas utiliser l'appareil.
- ▶ Vérifier que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé et qu'il ne passe pas sous l'appareil, sur une surface chaude ou des arêtes contondantes.
- ▶ Déroulez entièrement le cordon d'alimentation.
- ▶ Veillez à ne pas coincer ou écraser le cordon d'alimentation.
- ▶ Si vous constatez un dommage causé lors du transport, adressez-vous immédiatement au SAV.
- ▶ Branchez le micro-ondes uniquement sur une prise de terre réglementaire et protégée électriquement. La tension secteur

doit correspondre à celle indiquée dans les caractéristiques techniques de l'appareil.

- ▶ La prise de courant doit rester accessible au cas où vous auriez besoin de débrancher rapidement le micro-ondes.



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

Les rayons micro-ondes présentent un risque de blessure.

- ▶ En cas de dommages de l'appareil, des rayons micro-ondes peuvent fuir et s'échapper de l'appareil. Tout dommage du cordon d'alimentation peut provoquer un choc électrique.
- ▶ Si le boîtier, les caches, la porte du micro-ondes, les joints de porte ou le verrouillage de la porte sont endommagés, ne mettre en aucun cas le micro-ondes en marche. Débrancher alors immédiatement le cordon d'alimentation de la prise de terre en tirant au niveau de la fiche, jamais sur le cordon lui-même. Ne mettez plus le micro-ondes en marche tant qu'il n'a pas été réparé par un technicien spécialement formé à cet effet.
- ▶ **AVERTISSEMENT !** Excepté pour les techniciens spécialement formés à cet effet, il est dangereux pour quiconque de procéder à toute opération d'entretien ou de réparation nécessitant le retrait d'un cache qui assure la protection contre l'exposition aux rayons générés par l'énergie micro-ondes.
- ▶ Ne modifier en aucun cas soi-même l'appareil et ne pas essayer d'ouvrir et/ou de réparer soi-même une pièce du four micro-ondes. Afin d'éviter tout danger, faire réparer le micro-ondes et le cordon d'alimentation uniquement par un atelier qualifié ou s'adresser au SAV.
- ▶ Ne pas retirer les caches dans la cavité du four micro-ondes ni le film interne de la vitre : risque de fuite de rayons micro-ondes.

- ▶ Utilisez uniquement des pièces de rechange et accessoires que nous avons vendus ou autorisés.

Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides et ne pas le passer sous l'eau courante ou l'utiliser dans des pièces humides afin d'éviter tout risque d'électrocution.

- ▶ Débranchez la fiche d'alimentation du four micro-ondes de la prise de courant
 - avant de nettoyer l'appareil,
 - si de l'eau s'est infiltrée dans l'appareil,
 - si vous n'utilisez plus l'appareil.
- ▶ Ne pas exposer le four micro-ondes à des gouttes et projections d'eau. Évitez tout contact de l'appareil avec de l'eau ou d'autres liquides. Tenez le micro-ondes, le cordon d'alimentation et la fiche d'alimentation à distance de lavabos, éviers et similaire. Si de l'eau s'est infiltrée dans le micro-ondes, débrancher immédiatement la fiche d'alimentation de la prise de terre. Faites vérifier le micro-ondes par un atelier qualifié.
- ▶ Ne jamais toucher le four micro-ondes ou le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.



DANGER !

Risque d'explosion !

Toute utilisation de l'appareil dans un environnement explosif présente un risque d'explosion !

- ▶ N'utilisez pas l'appareil dans des zones potentiellement explosives. En font p. ex. partie les installations de citernes, les zones de stockage de carburant ou les zones dans lesquelles des solvants sont traités. Cet appareil ne doit pas non plus être utilisé dans des zones où l'air contient des particules en suspension (p. ex. poussière de farine ou de bois).



REMARQUE !

Risque de dommage !

Toute installation incorrecte de l'appareil peut l'endommager.

- ▶ Installer le four micro-ondes sur une surface plane et stable pouvant supporter le poids de l'appareil à vide plus le poids maximum des aliments qui y sont préparés.
- ▶ Faites fonctionner l'appareil exclusivement à l'intérieur de pièces.
- ▶ N'exposez pas l'appareil à des conditions extrêmes. À éviter :
 - humidité de l'air élevée ou contact avec des liquides,
 - températures extrêmement hautes ou basses,
 - rayonnement direct du soleil,
 - feu nu.
- ▶ Ne pas installer le four micro-ondes à proximité de sources de chaleur.

Les additifs chimiques dans les revêtements de meubles peuvent attaquer le matériau des pieds de l'appareil et laisser des résidus sur la surface des meubles.

- ▶ Placez le cas échéant l'appareil sur un support résistant à la chaleur.

3.1. Surfaces brûlantes



DANGER !

Risque d'explosion !

Les mélanges d'eau et d'huile peuvent s'enflammer, voire même exploser.

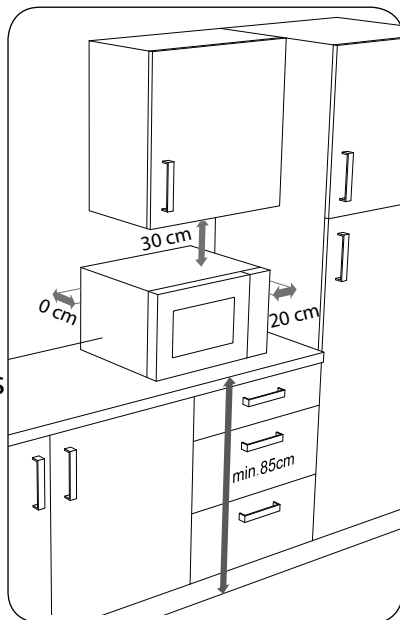
- ▶ Ne pas faire chauffer de mélange d'eau et de graisse ou d'huile dans le four micro-ondes.
- ▶ Ne pas décongeler de graisse ou d'huile surgelée dans le four micro-ondes.



AVERTISSEMENT ! Risque d'incendie !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- ▶ Ne pas poser d'objets sur le micro-ondes. Pour garantir une aération suffisante, prévoir une distance de 30 cm au-dessus du micro-ondes et de 20 cm de chaque côté. La surface d'appui du micro-ondes doit se trouver à une hauteur minimum de 85 cm. Ne pas recouvrir ni obstruer les orifices d'aération du micro-ondes (voir **illustr.**). Positionner le micro-ondes avec la paroi arrière contre un mur.
- ▶ Ce four micro-ondes s'utilise posé sur un support. Ne pas l'utiliser encastré ou installé dans une armoire.
- ▶ Ne jamais laisser le micro-ondes sans surveillance lorsqu'il fonctionne.
- ▶ Ce micro-ondes n'est pas destiné à fonctionner avec une minuterie externe ou un système de commande à distance séparé.
- ▶ En raison du risque d'inflammation, surveillez régulièrement le micro-ondes pendant le réchauffement ou la cuisson d'aliments dans des matériaux inflammables tels que des récipients en plastique ou papier.
- ▶ Utiliser le micro-ondes uniquement pour chauffer des aliments adaptés dans des récipients et de la vaisselle adaptés.



- ▶ Le four à micro-ondes permet de chauffer des aliments et des boissons. Le séchage d'aliments ou de vêtements et le réchauffement de coussins chauffants, pantoufles, éponges, chiffons humides et similaires peuvent provoquer des blessures, une inflammation ou même un feu.
- ▶ Ne pas préparer dans le four micro-ondes d'aliments contenant de l'alcool. Ne pas faire frire d'aliments ni chauffer d'huile dans le four micro-ondes !
- ▶ En cas de dégagement de fumée, laisser impérativement la porte du four micro-ondes fermée afin d'éviter la formation de flammes ou d'étouffer les flammes déjà existantes. Éteindre immédiatement l'appareil en débranchant la fiche d'alimentation de la prise.
- ▶ Utilisez uniquement les sachets de pop-corn tout prêts disponibles dans le commerce qui conviennent idéalement à la préparation de pop-corn au four micro-ondes.
- ▶ Ne dépassez jamais les temps de cuisson indiqués par le fabricant.
- ▶ Ne stockez pas d'aliments ni d'autres objets dans la cavité du micro-ondes.

3.2. Consignes de sécurité spéciales concernant l'exposition aux micro-ondes



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

L'éclatement de récipients présente un risque de blessure.

- ▶ Ne pas faire chauffer d'aliments ni de liquides dans des récipients hermétiquement fermés ! Ceux-ci pourraient exploser dans le micro-ondes ou causer des blessures lorsqu'ils sont ouverts. Enlever systématiquement le bouchon des bouteilles (p. ex. avec les biberons) et le couvercle des récipients.



PRUDENCE !

Risque de blessure !

Les liquides chauds présentent un risque de blessure par brûlure.

- ▶ Les aliments préparés au four micro-ondes ne chauffent éventuellement pas uniformément. Vérifier la température des aliments chauffés avant de les consommer. Être particulièrement prudent avec les aliments pour bébés et les biberons : toujours remuer ou secouer l'aliment avant de vérifier sa température afin d'éviter tout risque de brûlure.
- ▶ Ne pas chauffer au four micro-ondes d'œufs avec coquille ou d'œufs durs entiers, ils risqueraient d'exploser pendant la cuisson et aussi une fois sortis du micro-ondes. Chauffer des œufs au four micro-ondes uniquement dans de la vaisselle spéciale adaptée au micro-ondes.
- ▶ Inciser la peau d'aliments tels que tomates, saucisses, aubergines et similaires avant de les cuire afin d'éviter qu'ils n'éclatent.
- ▶ Lorsque vous ouvrez des récipients de cuisson (p. ex. sachets de pop-corn, boîtes), de la vapeur brûlante s'en échappe. Veillez donc toujours à diriger l'orifice d'ouverture du récipient du côté opposé à votre corps.
- ▶ De la vapeur s'échappe également du four micro-ondes lorsque vous ouvrez la porte. Tenez-vous à distance de l'appareil.
- ▶ Les surfaces du four micro-ondes, les accessoires et les récipients de cuisson chauffent fortement pendant la cuisson. Utilisez des gants de cuisine. Laissez toutes les pièces refroidir avant de nettoyer le four micro-ondes.



REMARQUE !

Risque de dommage !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque de dommage de l'appareil.

- ▶ Ne jamais utiliser l'appareil sans le plateau tournant et ne jamais le faire fonctionner à vide.
- ▶ Utiliser uniquement les accessoires fournis ou ceux qui sont décrits dans ce mode d'emploi comme étant appropriés.
- ▶ En mode Micro-ondes, ne jamais utiliser de vaisselle ornée de motifs métalliques ni de vaisselle en métal : risque de dommages de l'appareil et/ou de la vaisselle dû à la formation d'étincelles.
- ▶ Utiliser de la vaisselle adaptée au micro-ondes. À l'achat, vérifier qu'elle comporte bien la mention « allant au micro-ondes » ou « pour micro-ondes ».
- ▶ Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il fonctionne.

3.3. Consignes de sécurité lors du réchauffement de liquides



PRUDENCE !

Risque de blessure !

Les liquides chauds présentent un risque de blessure par brûlure.

- ▶ Tout liquide placé dans le four micro-ondes peut chauffer au-delà de son point d'ébullition, c.-à-d. déjà atteindre sa température d'ébullition sans qu'apparaissent les bulles de vapeur typiques à la cuisson. En cas de secousses, p. ex. lorsqu'on enlève le récipient du four micro-ondes, le liquide peut alors se mettre à bouillir brusquement et provoquer des éclaboussures brûlantes.
- ▶ Ne pas utiliser de récipients hauts et étroits.

- ▶ Pour chauffer un liquide dans l'appareil, placer un bâtonnet en verre ou en céramique dans le récipient afin d'éviter que le liquide ne boue. Une fois le liquide chaud, attendre un moment, tapoter avec précaution sur le récipient et mélanger si possible le liquide avant de le sortir du four micro-ondes.

3.4. Nettoyer et entretenir l'appareil



REMARQUE !

Risque de dommage !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque de dommage de l'appareil.

- ▶ L'utilisation de produits d'entretien non adaptés sur l'appareil peut endommager les surfaces de l'appareil. N'utilisez pas pour nettoyer l'appareil de produits chimiques agressifs, de détergents abrasifs ou d'éponges dures.
- ▶ Ne nettoyez pas l'appareil avec un nettoyeur à vapeur. La vapeur pourrait pénétrer à l'intérieur de l'appareil et endommager l'électronique ainsi que les surfaces.
- ▶ Un four micro-ondes sale peut entraîner la détérioration des surfaces, ce qui nuirait à la longévité de l'appareil et peut engendrer des situations dangereuses.
- ▶ Nettoyer régulièrement le four micro-ondes et enlever les restes d'aliments.
- ▶ Pour nettoyer la cavité du four micro-ondes ainsi que les pièces avoisinantes, respecter les consignes indiquées à la section « 10. Nettoyage et entretien » en page 38.

4. À propos des micro-ondes

Les micro-ondes sont des ondes électromagnétiques hautes fréquences qui ont pour effet le réchauffement des aliments placés dans la cavité du micro-ondes. Les micro-ondes chauffent tous les objets non métalliques. N'utilisez donc pas d'objets métalliques en mode Micro-ondes. Plus les aliments contiennent d'eau, plus le réchauffement est efficace.

Pour obtenir une répartition optimale de la chaleur, laissez le plat chauffé dans le micro-ondes pendant une à deux minutes afin qu'il continue à cuire.

4.1. L'action des micro-ondes sur les aliments

- Les micro-ondes pénètrent dans les aliments à une profondeur d'environ 3 cm.
- Elles chauffent les molécules d'eau, de graisse et de sucre (plus l'aliment contient d'eau, plus le réchauffement est important).
- Cette chaleur se répartit ensuite – lentement – dans l'ensemble de l'aliment et entraîne la décongélation, le réchauffement et la cuisson de l'aliment.
- La cavité du micro-ondes et l'air présent dans le micro-ondes ne chauffent pas (le récipient est chauffé principalement par l'aliment chaud qu'il contient).
- Que ce soit pour cuire ou décongeler, chaque aliment nécessite une certaine quantité d'énergie – selon la formule suivante : puissance élevée – courte durée et/ou faible puissance – longue durée.

4.2. Le four à micro-ondes

- Un générateur de micro-ondes, appelé magnétron, produit les micro-ondes et les dirige dans la cavité du micro-ondes.
- Les parois de la cavité du micro-ondes et la vitre reflètent les micro-ondes, de telle sorte qu'il leur est impossible de s'échapper de la cavité.
- Vous pouvez régler plusieurs niveaux de puissance et le temps de cuisson du micro-ondes.
- Une fois le temps écoulé ou lorsque vous ouvrez la porte du micro-ondes, le magnétron s'arrête immédiatement.

5. Bouillir et mijoter au micro-ondes

- ▶ Pour disposer correctement les aliments à cuire, placez les morceaux les plus gros au niveau des bords extérieurs du récipient de cuisson.
- ▶ Respectez le temps de cuisson exact.
- ▶ Choisissez le temps de cuisson indiqué le plus court et prolongez-le au besoin.



AVERTISSEMENT !

Risque d'incendie dû à des températures très élevées.

Les aliments beaucoup trop cuits peuvent dégager de la fumée ou s'enflammer.

▶ Toujours surveiller la cuisson.

- ▶ Recouvrir les aliments pendant la cuisson avec un couvercle adapté au micro-ondes pour éviter les éclaboussures et cuire plus uniformément les aliments.
- ▶ Pendant leur préparation au micro-ondes, les aliments tels que les morceaux de poulet et les hamburgers doivent être retournés une fois afin d'accélérer la cuisson. Les plus grosses pièces telles que rôtis ou poulets rôtis doivent être retournées au minimum une fois.
- ▶ Il est aussi important de modifier la disposition des aliments, p. ex. avec les boulettes de viande : à mi-cuisson, les aliments placés en haut doivent être déplacés vers le bas et ceux placés au milieu, vers les bords.
- ▶ Une fois les aliments chauds, les mélanger si possible afin d'assurer une répartition uniforme de la température ou laisser la cuisson se poursuivre encore un peu.
- ▶ Pour préparer du popcorn au micro-ondes, placez le paquet de popcorn sur une assiette allant au micro-ondes et posez l'assiette sur le plateau tournant. Suivez ensuite les indications du fabricant sur le paquet de popcorn.

5.1. Matières adaptées au micro-ondes

Des récipients et accessoires spécialement adaptés au micro-ondes sont disponibles dans le commerce. Veillez à ce qu'ils comportent la mention « allant au micro-ondes » ou « pour micro-ondes ». Mais vous pouvez aussi utiliser votre propre vaisselle – à condition que la matière qui la constitue soit adaptée.

5.1.1. Matières adaptées

- Porcelaine, vitrocéramique et verre résistant à la chaleur
- Plastique résistant à la chaleur et adapté au micro-ondes (attention : le plastique peut malgré tout être coloré par les aliments ou déformé par la chaleur)
- Papier sulfurisé.



REMARQUE !

Risque de dommage matériel !

La forte chaleur pourrait casser, déformer ou brûler les matières non adaptées.

- ▶ En mode Gril/Combiné gril, ne pas utiliser de récipients en porcelaine, céramique ou plastique ni de films de protection.

5.1.2. Vue d'ensemble des matières adaptées

Le tableau suivant peut vous aider à choisir le récipient adapté :

Récipient de cuisson	Micro-ondes	Gril	Mode Combiné
Verre résistant à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Verre non résistant à la chaleur	Non	Non	Non
Céramique résistante à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Vaisselle plastique adaptée au micro-ondes	Oui	Non	Non
Papier absorbant	Oui	Non	Non
Insert métallique	Non	Oui	Non
Grille, fournie	Non	Oui	Non
Papier alu, barquettes en alu	Sous conditions	Oui	Sous conditions

*Mode Combiné : micro-ondes + gril ou micro-ondes

5.1.3. Taille et forme des récipients adaptés au micro-ondes

Les récipients peu profonds et larges sont préférables aux récipients étroits et hauts. Les aliments « plats » peuvent cuire uniformément.

Les récipients ronds et ovales sont préférables aux récipients carrés. Risque de surchauffe locale dans les coins.

5.2. Matières adaptées sous conditions

- Faïence et céramique. Utilisez des récipients en terre cuite uniquement pour décongeler des aliments ou pour des cuissons de courte durée, l'air et l'eau qui y sont contenus risquant sinon de provoquer des fissures.
- La vaisselle ornée de motifs en or ou en argent peut être utilisée uniquement si le fabricant précise « allant au micro-ondes ».
- N'utilisez pas de grandes quantités de papier alu. Vous pouvez toutefois l'utiliser en petits morceaux pour recouvrir des endroits sensibles. L'énergie micro-ondes se concentrant avant tout dans les coins des récipients, couvrez aussi ces derniers afin d'éviter tout débordement. Laissez une distance de 2,5 cm entre la feuille de papier alu et la paroi intérieure du micro-ondes.
- Les barquettes en alu (p. ex. avec les plats cuisinés) sont adaptées sous certaines conditions, mais doivent avoir une hauteur minimum de 3 cm pour pouvoir être utilisées dans le micro-ondes.

5.3. Matières non adaptées

- Métal, donc toutes les casseroles, poêles et tous les couvercles métalliques



REMARQUE !


Risque de dommage matériel !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque de dommage de l'appareil.

- ▶ En mode Micro-ondes, ne jamais utiliser de vaisselle ornée de motifs métalliques, de récipients métalliques ou la grille : risque de dommages de l'appareil et/ou de la vaisselle dû à la formation d'étincelles.
- ▶ Utiliser la grille fournie uniquement en mode Gril.
- ▶ Ne pas utiliser de verres en cristal ou cristal au plomb en mode Micro-ondes. Ceux-ci peuvent se briser et les verres de couleur, se décolorer.
- ▶ Ne pas utiliser de matériaux non résistants à la chaleur. Ils pourraient se déformer ou même brûler.



Pour vérifier si une vaisselle peut être utilisée au micro-ondes, versez-y un peu d'eau et mettez-la dans le micro-ondes.


Appuyez 2x sur la touche . L'appareil fonctionne alors en mode Micro-ondes pendant 1 minute. Si vous constatez que le récipient est plus chaud que son contenu, c'est qu'il n'est pas adapté au micro-ondes. Une vaisselle adaptée au micro-ondes chauffe uniquement au contact de la chaleur de l'aliment.



AVERTISSEMENT !

Risque d'incendie !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- ▶ Dès que vous remarquez des étincelles, des éclairs ou même des flammes, arrêtez immédiatement le micro-ondes en appuyant sur la touche  et débranchez la fiche de la prise de courant.

6. Contenu de l'emballage



DANGER !

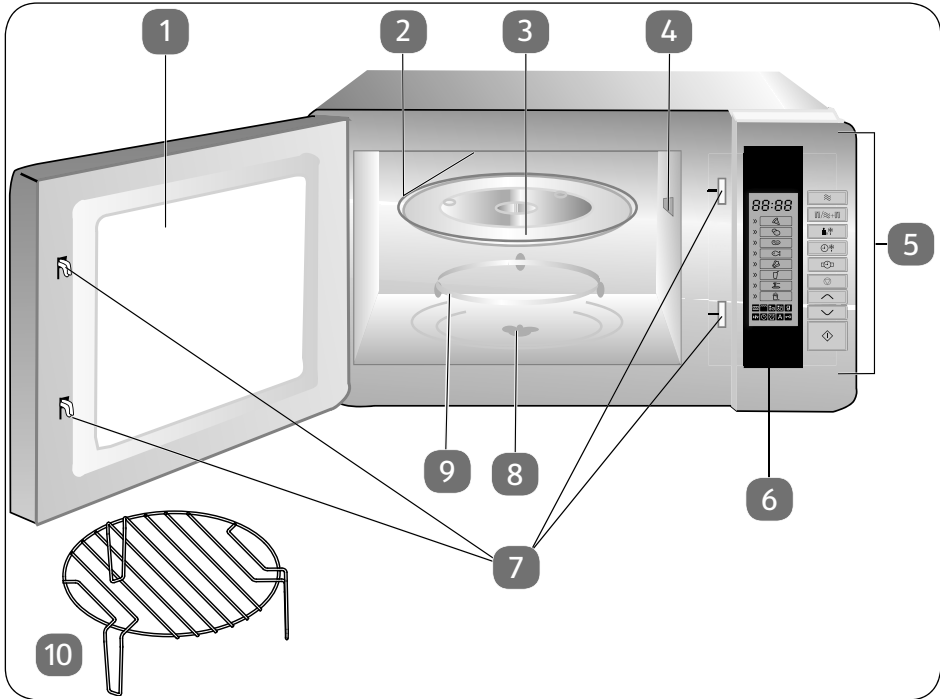
Risque de suffocation !

L'ingestion ou l'inhalation de petites pièces ou de films présente un risque de suffocation.

- ▶ Conservez le film d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages.
- ▶ Sortez le produit de l'emballage et enlevez tous les matériaux d'emballage.
- ▶ Veuillez vérifier si tous les éléments sont présents et nous informer dans un délai de quinze jours à compter de la date d'achat si ce n'est pas le cas.
- Four micro-ondes avec gril MD 16550
- Plateau tournant avec support
- Grille
- Mode d'emploi et documents relatifs à la garantie

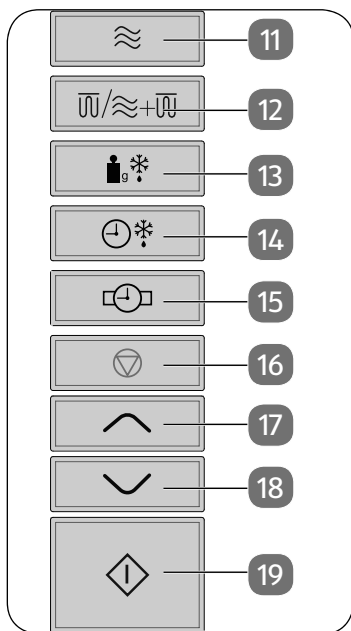
7. Vue d'ensemble de l'appareil

7.1. Désignation des pièces



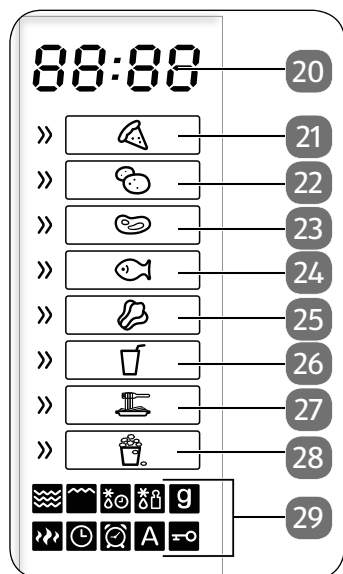
- 1) Porte avec vitre
- 2) Gril supérieur
- 3) Plateau tournant
- 4) Cache du magnétron : NE PAS ENLEVER !
- 5) Panneau de commande
- 6) Écran
- 7) Verrouillage de la porte
- 8) Axe pivotant
- 9) Support roulant
- 10) Grille

7.2. Éléments de commande













- 11) Régler le mode Micro-ondes
- 12) Régler le mode Combiné micro-ondes/gril
- 13) Régler le mode Décongélation en fonction du poids
- 14) Régler le mode Décongélation en fonction du temps
- 15) Régler heure / format de l'heure / début du temps de cuisson
- 16) Annuler la saisie ; appuyer une fois : interrompre brièvement le programme, appuyer deux fois : terminer prématurément le programme ; pression longue : activer la sécurité enfant
- 17) Augmenter la valeur saisie
- 18) Réduire la valeur saisie
- 19) Démarrer l'appareil ; confirmer une saisie ; démarrer un programme automatique

7.3. Écran



- 20) Affichage de l'heure/de la durée du programme de cuisson ou du poids
- 21) Programme automatique A-1 : pizza
- 22) Programme automatique A-2 : pommes de terre
- 23) Programme automatique A-3 : viande
- 24) Programme automatique A-4 : poisson
- 25) Programme automatique A-5 : légumes
- 26) Programme automatique A-6 : boissons
- 27) Programme automatique A-7 : pâtes
- 28) Programme automatique A-8 : pop-corn
- 29) Indicateurs d'état de fonctionnement

7.4. Indicateurs d'état de fonctionnement

Écran	Fonction
	Mode Micro-ondes
	Mode Gril
	Mode Décongélation en fonction du temps
	Mode Décongélation en fonction du poids
	Poids est réglé
	Indicateur de fonctionnement
	Réglage de l'heure en cours
	Minuteur de cuisine est activé
	Mode Programme automatique
	Sécurité enfant activée

8. Avant la première utilisation

8.1. Installation de l'appareil

- Assurez-vous d'avoir bien retiré tous les matériaux d'emballage de l'appareil et de la face intérieure de la porte.



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

Tout dommage du micro-ondes présente un risque de blessure par électrocution ou rayonnement micro-ondes. En cas de dommages de l'appareil, des rayons micro-ondes peuvent fuir et s'échapper de l'appareil. Tout dommage du cordon d'alimentation peut provoquer un choc électrique.

- ▶ Si le boîtier, les caches, la porte, les joints de porte et/ou le verrouillage de la porte sont endommagés, ne mettez en aucun cas l'appareil en marche. Débranchez immédiatement le cordon d'alimentation de la prise de courant de type F en tirant au niveau de la fiche et contactez le service après-vente MEDION.



REMARQUE !

Risque de dommage !








Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque de dommage de l'appareil.

- ▶ Le cache (4) dans la cavité du four ne fait pas partie de l'emballage et ne doit pas être retiré !
- ▶ Le four à micro-ondes est destiné à un usage domestique et ne doit pas être utilisé en plein air.

- N'installez pas le micro-ondes à proximité de sources de chaleur, à un endroit exposé à l'eau ou à une forte humidité ni à proximité de matériaux inflammables.
- Les pieds ne doivent pas être enlevés.
- Branchez le micro-ondes sur une prise de terre 230 V~50 Hz d'accès facile et toujours libre.

8.2. Chauffage de l'appareil à vide

L'appareil doit tout d'abord être chauffé une fois à vide avant sa première utilisation afin que les résidus de fabrication puissent s'évaporer. Allumez pour cela l'appareil en mode Gril chaud sans y placer d'aliments et sans accessoires comme décrit ci-après :

- ▶ Ouvrez la porte et retirez le cas échéant les emballages ou les accessoires se trouvant dans la cavité du four. Puis refermez la porte.
- ▶ Appuyez sur la touche / +  jusqu'à ce que l'écran affiche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  jusqu'à ce qu'un temps de cuisson de 10 minutes soit réglé.
- ▶ Appuyez à nouveau sur la touche  pour démarrer le chauffage de l'appareil.



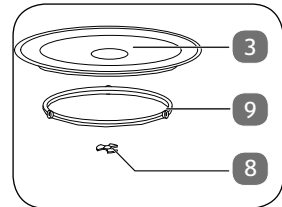
Lors de ce premier chauffage, il est possible qu'une légère odeur se dégage. Les vapeurs alors émises ne sont pas nocives et se dissipent rapidement. Veillez à bien aérer la pièce, par exemple en ouvrant la fenêtre.

- ▶ L'appareil s'éteint automatiquement au bout de 10 minutes. Attendez qu'il ait complètement refroidi.
- ▶ Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant, nettoyez l'intérieur du micro-ondes encore une fois avec un chiffon humide et séchez-le soigneusement.

8.3. Mise en place des accessoires

Une fois que le micro-ondes a été chauffé à vide une fois comme décrit ci-dessus, il ne doit plus être utilisé si le plateau tournant (3) n'est pas mis en place correctement.

- ▶ Placez l'anneau à roulettes (9) au centre du renforcement dans la cavité du four.
- ▶ Placez le plateau tournant au centre de l'axe moteur (8).




9. Utilisation







Chaque fois que vous appuyez sur une touche, un signal sonore retentit pour confirmation.

9.1. Réglage de l'heure

Lorsque le micro-ondes est mis sous tension pour la première fois, ou lorsque l'alimentation électrique a été interrompue, l'écran affiche « **0:00** » et l'heure (affichage au format 24 heures) doit être réglée.





- ▶ Appuyez une fois sur la touche .

L'affichage des heures clignote.


- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler les heures.
- ▶ Appuyez à nouveau sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler les minutes.
- ▶ Appuyez à nouveau sur la touche .


L'heure est à présent réglée.



9.2. Sécurité enfant

- ▶ Pour activer la sécurité enfant, appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée durant 3 secondes. Un signal sonore retentit et le symbole  s'affiche sur l'écran. Les touches du micro-ondes sont maintenant verrouillées.
- ▶ Pour désactiver la sécurité enfant, appuyez sur la touche  et maintenez-la aussi enfoncée durant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse et que le symbole  s'éteigne. Toutes les fonctions sont à nouveau disponibles.



9.3. Réglage du minuteur de cuisine (compte à rebours)

- ▶ Appuyez deux fois sur la touche .

Le symbole  s'affiche sur l'écran.

- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler la durée souhaitée en minutes et secondes (**0:00**).
 - Pression répétée : réglage par paliers de 5, 10 ou 50 secondes
 - Pression longue : faire défiler rapidement les valeurs réglables

Vous pouvez régler une durée maximale de 95 minutes.

- ▶ Appuyez sur la touche . Le compte à rebours est lancé.
- ▶ Pour interrompre le compte à rebours, appuyez sur la touche .

9.4. Fin du cycle de cuisson

À la fin de chaque cycle de cuisson, des signaux sonores retentissent et l'heure est de nouveau affichée sur l'écran. Le cycle de cuisson est alors terminé. Au bout d'un moment, l'affichage à l'écran s'éteint également. L'éclairage intérieur s'allume automatiquement dès que vous ouvrez la porte du micro-ondes et s'éteint lorsque vous la refermez.



PRUDENCE !




Risque de blessure !

Les aliments et/ou les récipients pouvant être très chauds, il y a risque de brûlure.

- ▶ Utilisez impérativement des maniques ou des gants résistants à la chaleur pour sortir les aliments de la cavité du micro-ondes.


9.5. Interruption d'un programme


Pour retourner ou remuer les aliments en milieu de cuisson, il est souvent nécessaire d'interrompre le programme.

- ▶ Ouvrez la porte ou appuyez sur la touche  pour interrompre le programme. Le temps restant est toujours affiché sur l'écran.
- ▶ Une fois la porte refermée, appuyez sur la touche  pour poursuivre le cycle de cuisson.
- ▶ Appuyez deux fois sur la touche  pour arrêter définitivement le programme avant la fin.





9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes

Pour ne cuire qu'avec l'énergie micro-ondes, procédez comme suit :


- ▶ Appuyez une ou plusieurs fois sur la touche  pour sélectionner un niveau de puissance en fonction du tableau suivant :

Appuyer sur la touche 	Affichage à l'écran	Puissance en watts
1 x	P100	800
2 x	P80	640
3 x	P50	400
4 x	P30	240


Appuyer sur la touche 	Affichage à l'écran	Puissance en watts
5 x	P10	80

- ▶ Confirmez votre sélection en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler le temps de cuisson souhaité en minutes et secondes (**0:00**).
- ▶ Démarrez le cycle de cuisson en appuyant sur la touche .

9.7. Démarrage rapide

Si vous appuyez sur la touche  sans avoir sélectionné de niveau de puissance, le programme de cuisson démarre avec la puissance la plus élevée (800 watts) en mode Micro-ondes.

Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

- ▶ Appuyez plusieurs fois sur la touche  jusqu'à ce que le temps de cuisson souhaité soit affiché (à chaque pression de la touche, le temps de cuisson se prolonge de 30 secondes).

Le cycle de cuisson démarre immédiatement.

9.8. Mode Gril

La fonction Gril est particulièrement utile avec les fines tranches de viande, les steaks, la viande hachée, les kebabs, les saucisses ou les morceaux de poulet. Elle convient également aux sandwiches et plats gratinés.

En mode Gril, vous pouvez, si tant est que les aliments s'y prêtent, utiliser la grille fournie.

Le temps de cuisson maximal en mode Gril est de 95 minutes.








AVERTISSEMENT !


Risque d'incendie !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- ▶ Ne pas poser d'objets sur le micro-ondes. Pour garantir une aération suffisante, prévoir une distance minimale de 30 cm au-dessus du micro-ondes et de 20 cm de chaque côté. Ne pas recouvrir ni obstruer les orifices d'aération du micro-ondes.

- ▶ Appuyez une fois sur la touche  pour sélectionner le mode Gril.
- ▶ Confirmez votre sélection en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler le temps de cuisson souhaité en minutes et secondes (**0:00**).
- ▶ Démarrez le cycle de cuisson en appuyant sur la touche .









Afin d'optimiser la cuisson au gril, nous vous conseillons de retourner les aliments à mi-cuisson (voir « 9.5. Interruption d'un programme » en page 28). Ouvrez la porte et retournez les aliments. Appuyez ensuite à nouveau sur la touche  pour poursuivre le programme.





9.9. Mode Combiné micro-ondes et gril

Vous pouvez sur cet appareil combiner les modes Micro-ondes et Gril.

Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes avec tous les programmes.

- ▶ Appuyez deux ou trois fois sur la touche  et sélectionnez le programme combiné souhaité. Vous pouvez choisir parmi les variantes suivantes :

Appuyer sur la touche 	Fonction/puissance en %	Affichage à l'écran
2X	Micro-ondes (55 %) et gril (45 %)	C-1 +  + 
3X	Micro-ondes (36%) et gril (64%)	C-2 +  + 

- ▶ Appuyez sur la touche  pour confirmer le programme choisi.
- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler le temps de cuisson souhaité en minutes et secondes (**0:00**).
- ▶ Démarrez le cycle de cuisson en appuyant sur la touche .




Ouvrez la porte à peu près à la moitié du temps de cuisson réglé et retournez les aliments afin de garantir une cuisson homogène.




9.10. Décongélation en fonction du poids

Vous pouvez régler le programme de décongélation à l'aide du poids des aliments à cuire, à savoir de 100 g à 2000 g.

- ▶ Placez les aliments à décongeler dans un récipient adapté, mettez le récipient dans le micro-ondes et fermez la porte.

- ▶ Appuyez sur la touche * pour afficher le mode Décongélation en fonction du poids.

L'écran affiche **dEF1**,  et .


- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler le poids des aliments à cuire.
- ▶ Appuyez sur la touche . Le programme démarre.






Ouvrez la porte à peu près à la moitié du temps de décongélation réglé et retournez les aliments afin de garantir une décongélation homogène.

9.11. Décongélation en fonction du temps

Vous pouvez régler la durée du programme de décongélation. Le temps de décongélation maximal est de 95 minutes.

- ▶ Placez les aliments à décongeler dans un récipient adapté, mettez le récipient dans le micro-ondes et fermez la porte.
- ▶ Appuyez sur la touche * pour afficher le mode Décongélation en fonction du temps.

L'écran affiche **dEF2**,  et .


- ▶ Appuyez sur la touche  ou  pour régler le temps de cuisson souhaité en minutes et secondes (**0:00**).
- ▶ Appuyez sur la touche . Le programme démarre.



Ouvrez la porte à peu près à la moitié du temps de décongélation réglé et retournez les aliments afin de garantir une décongélation homogène.


9.12. Utilisation de plusieurs programmes

Ce micro-ondes peut démarrer plusieurs programmes de cuisson successivement. Deux séquences maximum peuvent être exécutées automatiquement.


Réglez les programmes de cuisson respectifs comme décrit et appuyez sur la touche  après le réglage du dernier programme de cuisson.

Exemple :

Vous voulez décongeler un aliment avec un programme de décongélation puis démarrer le mode Gril.

- ▶ Réglez le programme de décongélation comme décrit à la section « 9.10. Décongélation en fonction du poids » en page 30 sans appuyer ensuite sur la touche .
- ▶ Puis réglez le mode Gril comme décrit à la section « 9.8. Mode Gril » en page

29.

- ▶ Appuyez maintenant sur la touche  pour démarrer les programmes. Les deux programmes sont exécutés successivement.


9.13. Programmes de cuisson automatique

Avec les programmes de cuisson automatique, il n'est pas nécessaire d'indiquer le temps de cuisson et le niveau de puissance. Le four à micro-ondes calcule les valeurs automatiquement en fonction de l'aliment et du poids indiqués.

Le tableau suivant vous présente un récapitulatif des programmes automatiques, l'affichage correspondant sur l'écran et les modes de fonctionnement activés.




Affichage à l'écran	Programme	Modes	
		Micro-ondes	Gril
A-1	Pizza	■	■
A-2	Pommes de terre	■	
A-3	Viande	■	
A-4	Poisson	■	
A-5	Légumes	■	
A-6	Boissons	■	
A-7	Pâtes	■	
A-8	Pop-corn	■	

9.13.1. Régler un programme automatique


- ▶ Appuyez en mode Veille sur la touche . Un numéro de programme (p. ex. « **A-1** » pour le programme automatique 1) et le symbole pour le programme de cuisson correspondant s'affichent sur l'écran.

Sélectionnez un programme automatique entre 1 et 8.

Le symbole correspondant clignote.

- ▶ Appuyez sur la touche  pour confirmer votre sélection.
- ▶ Sélectionnez alors le poids ou le volume souhaité. Appuyez pour cela sur la touche  ou  jusqu'à ce que le poids/volume souhaité soit affiché. Le poids ou la quantité est affiché sur l'écran. Les quantités peuvent être réglées selon le tableau suivant :

Programme	Intervalles de poids		
A-1 Pizza (g)	200	400	
A-2 Pommes de terre (g)	200	400	600
A-3 Viande (g)	250	350	450
A-4 Poisson (g)	250	350	450
A-5 Légumes (g)	200	300	400
A-6 Boissons (tasse de 120 ml)	1 tasse	2 tasses	3 tasses
A-7 Pâtes (g)	50 (+ 450 ml d'eau)	100 (+ 800 ml d'eau)	
A-8 Pop-corn (g)	50	85	100

- ▶ Appuyez sur la touche  pour démarrer le cycle de cuisson.
- ▶ Le programme s'arrête automatiquement une fois la cuisson terminée et cinq signaux sonores retentissent.

Si le plat n'est pas assez cuit, prolongez la cuisson de quelques minutes en mode Micro-ondes ou Gril. Lorsque vous prolongez la cuisson avec la fonction Gril, le degré de brunissement des aliments augmente aussi.



AVERTISSEMENT !

Risque d'incendie !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- ▶ Pour les programmes avec fonction Gril ou Air chaud activée, n'utilisez en aucun cas de couvercle ou de vaisselle non résistants à la chaleur qui risqueraient de fondre ou même de s'enflammer !



REMARQUE !

Risque de blessure !

Le plateau tournant pouvant être brûlant après une cuisson au gril, il y a risque de brûlure.

- ▶ Utilisez donc impérativement des maniques ou des gants résistants à la chaleur lorsque vous le sortez du micro-ondes.



N'oubliez pas que la taille, la forme et le type des aliments déterminent le résultat de la cuisson.

9.13.2. Programme A-1 : pizza

Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes et gril et sert à réchauffer des pizzas.

- ▶ Placez la pizza sur le plateau tournant fourni.
- ▶ Sélectionnez le programme Pizza en appuyant sur la touche
- ▶ Appuyez sur la touche puis sur la touche ou pour sélectionner le poids de la pizza.
- ▶ Démarrez le programme pour pizza en appuyant sur la touche

Si la pizza n'est pas assez chaude une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la section « 9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes » en page 28).

9.13.3. Programme A-2 : pommes de terre






Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes. Utilisez un récipient adapté au micro-ondes. Il est conseillé d'utiliser des pommes de terre non épluchées pour un cycle de cuisson. Piquez plusieurs fois la peau des pommes de terre.

- ▶ Placez les pommes de terre non épluchées dans un récipient. Utilisez si possible des pommes de terre de même taille et évitez qu'elles se touchent.
- ▶ Placez le récipient au centre du plateau tournant.
- ▶ Sélectionnez le programme Pommes de terre en appuyant sur la touche
- ▶ Appuyez sur la touche puis sur la touche ou pour sélectionner le poids des pommes de terre (200-600 g).
- ▶ Démarrez le programme pour pommes de terre en appuyant sur la touche

Si les pommes de terre ne sont pas assez cuites une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la section « 9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes » en page 28).

9.13.4. Programme A-3 : viande

Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes. Utilisez un récipient adapté aux micro-ondes.

- ▶ Placez la viande sur une assiette adaptée aux micro-ondes. Assaisonnez la viande à votre convenance. Placez l'assiette au centre du plateau tournant.
- ▶ Sélectionnez le programme Viande en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le poids de la viande (250-450 g).
- ▶ Démarrez le programme pour viande en appuyant sur la touche .






Si la viande n'est pas assez cuite ou dorée une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson en mode Combiné micro-ondes + gril (comme décrit à partir de la section « 9.9. Mode Combiné micro-ondes et gril » en page 30). Veillez à utiliser de la vaisselle adaptée pour le mode Combiné.



Si vous cuisinez du bœuf et aimez qu'il soit bien cuit, choisissez un niveau de poids supérieur au niveau de poids prévu pour le poids réel.

9.13.5. Programme A-4 : poisson






Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes. Utilisez un récipient adapté aux micro-ondes.

- ▶ Placez le poisson sur une assiette adaptée à la cuisson avec micro-ondes. Assaisonnez le poisson à votre convenance. Placez l'assiette au centre du plateau tournant.
- ▶ Sélectionnez le programme Poisson en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le poids du poisson (250-450 g).
- ▶ Démarrez le programme pour poisson en appuyant sur la touche .

Si le poisson n'est pas assez cuit ou doré une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson en mode Combiné micro-ondes + gril (comme décrit à partir de la section « 9.9. Mode Combiné micro-ondes et gril » en page 30). Veillez à utiliser de la vaisselle adaptée pour le mode Combiné.

9.13.6. Programme A-5 : légumes






Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes. Utilisez un récipient adapté au micro-ondes.

- ▶ Mettez les légumes avec un peu d'eau dans le récipient.
- ▶ Placez le récipient au centre du plateau tournant.
- ▶ Sélectionnez le programme Légumes en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le poids des légumes (200-400 g).
- ▶ Démarrez le programme pour légumes en appuyant sur la touche .

Si les légumes ne sont pas assez cuits une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la section « 9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes » en page 28).

9.13.7. Programme A-6 : boissons

Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes. Utilisez un récipient adapté au micro-ondes.






- ▶ Placez la boisson que vous souhaitez chauffer sur le plateau tournant dans le micro-ondes. Si vous placez plusieurs récipients dans le micro-ondes, veillez à ce que ceux-ci ne se touchent pas.
- ▶ Sélectionnez le programme Boissons en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le nombre de tasses (1-3 tasses de 120 ml).
- ▶ Démarrez le programme pour boissons en appuyant sur la touche .

Si la ou les boissons ne sont pas assez chaudes une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la section « 9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes » en page 28).

9.13.8. Programme A-7 : pâtes

Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes.

Pour la cuisson des pâtes, utilisez un récipient haut afin d'éviter que l'eau ne déborde. Utilisez autant d'eau que pour une cuisson traditionnelle.






- ▶ Placez le récipient contenant les pâtes sur le plateau tournant dans le micro-ondes.
- ▶ Sélectionnez le programme Pâtes en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le poids des pâtes (50-100 g).
- ▶ Démarrez le programme pour pâtes en appuyant sur la touche .

Si les pâtes sont encore trop al dente une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la page 28).

9.13.9. Programme A-8 : pop-corn

Ce programme fonctionne en utilisant la puissance micro-ondes.

Utilisez les sachets de pop-corn tout prêts disponibles dans le commerce qui conviennent idéalement à la préparation de pop-corn au micro-ondes.

- ▶ Placez le sachet au centre du plateau tournant.
- ▶ Sélectionnez le programme Pop-corn en appuyant sur la touche .
- ▶ Appuyez sur la touche  puis sur la touche  ou  pour sélectionner le poids de pop-corn (50-100 g).
- ▶ Démarrez le programme pour pop-corn en appuyant sur la touche .

Si tous les grains de pop-corn n'ont pas encore éclaté une fois le programme terminé, démarrez un autre cycle de cuisson avec puissance micro-ondes (comme décrit à partir de la section « 9.6. Bouillir et mijoter avec l'énergie micro-ondes » en page 28).

10. Nettoyage et entretien



AVERTISSEMENT !

Risque d'électrocution !

Les pièces conductrices de courant présentent un risque de choc électrique.

- ▶ Avant de nettoyer le micro-ondes, éteignez-le et débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.

Un micro-ondes sale peut entraîner la détérioration des surfaces, ce qui nuirait à la longévité de l'appareil et peut engendrer des situations dangereuses. Il est donc important de nettoyer régulièrement votre micro-ondes et d'en éliminer les résidus alimentaires.

- ▶ Gardez toujours l'intérieur de votre micro-ondes bien propre. Essuyez les éclaboussures ou les liquides renversés sur les parois intérieures du micro-ondes avec un chiffon humide. En cas de fort encrassement, vous pouvez utiliser un produit d'entretien doux. Ne pas utiliser d'aérosols ou tout autre détergent agressif, qui risqueraient d'attaquer, de rayer ou de ternir la surface de la porte.
- ▶ Nettoyez les surfaces extérieures avec un chiffon humide. Pour éviter tout risque d'endommagement des pièces fonctionnelles situées à l'intérieur du micro-ondes, évitez que de l'eau ne pénètre dans les orifices de ventilation.
- ▶ Nettoyez les éléments de la porte, de la vitre et du mécanisme de fermeture avec précaution à l'aide d'un savon doux. Faites particulièrement attention à ce que ces pièces ne soient pas endommagées.
- ▶ Le panneau de commande ne doit pas être mouillé. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon doux légèrement humidifié. Lorsque vous nettoyez le panneau de commande, laissez la porte du micro-ondes ouverte afin d'éviter d'allumer l'appareil par inadvertance.
- ▶ Si de la vapeur s'accumule sur les surfaces internes ou externes, l'essuyer avec un chiffon doux.
- ▶ Une formation de vapeur est possible si le micro-ondes est utilisé par un taux d'humidité de l'air élevé ; ce phénomène est normal.
- ▶ Sortez occasionnellement le plateau tournant du micro-ondes pour le nettoyer. Lavez le plateau dans de l'eau chaude additionnée d'un savon doux ou au lave-vaisselle.
- ▶ Essuyez ensuite soigneusement le plateau tournant avec un chiffon doux.
- ▶ Essuyez le plancher du micro-ondes en utilisant un produit d'entretien doux.
- ▶ Pour éliminer les éventuelles odeurs, chauffez 5 minutes dans le micro-ondes, dans un récipient profond adapté au micro-ondes, l'équivalent d'une tasse d'eau additionnée du jus et de l'écorce d'un citron. Rincez soigneusement l'intérieur du micro-ondes et essuyez-le avec un chiffon doux et sec.

- Si l'ampoule du micro-ondes doit être remplacée, adressez-vous à un atelier qualifié ou au service après-vente de MEDION.

11. Arrêt de l'appareil

Une fois le cycle de cuisson terminé, des signaux sonores retentissent. Ouvrez la porte et sortez les aliments du micro-ondes. L'heure est affichée et l'appareil se trouve en mode Veille.

Si vous n'avez plus besoin de l'appareil ou si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant une période prolongée, débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant et stockez l'appareil dans un endroit sec.

Pour éviter tout dommage pendant le transport, nous vous recommandons d'utiliser l'emballage d'origine.

12. Dépannage rapide

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne démarre pas.	La fiche d'alimentation n'est pas bien branchée dans la prise de courant.	Débranchez la fiche de la prise et attendez env. 10 secondes avant de la rebrancher.
	Le fusible a grillé ou la fonction de coupure de l'alimentation électrique est activée.	Remplacez le fusible ou désactivez la fonction de coupure de l'alimentation électrique (contactez notre service après-vente).
	La prise de courant est défectueuse.	Vérifiez la prise de courant en y branchant un autre appareil.
L'appareil ne chauffe pas.	La porte n'est pas fermée.	Fermez la porte.

13. Recyclage



EMBALLAGE

Pour le protéger pendant son transport, votre appareil vous est vendu dans un emballage constitué de matières premières qui peuvent être ré-utilisées ou recyclées.



APPAREIL

Les appareils usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets domestiques.

Conformément à la directive 2012/19/UE, lorsque l'appareil est arrivé en fin de vie, il doit être recyclé de manière réglementaire.

Les matériaux recyclables que contient l'appareil sont alors réutilisés, ce qui permet de ménager l'environnement.

Remettez l'appareil usagé dans un centre de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques ou une déchetterie.

Pour plus de renseignements, adressez-vous à votre entreprise de recyclage locale ou à votre municipalité.

- ▶ Avant d'éliminer l'appareil, coupez le cordon d'alimentation.

14. Caractéristiques techniques

Tension nominale	230 V ~ 50 Hz
Puissances absorbées micro-ondes :	1250 W
Puissances absorbées gril :	1000 W
Fréquence micro-ondes :	2450 MHz
Puissance de sortie nominale Micro-ondes :	800 W
Dimensions (l x H x P) de l'appareil :	460 x 358 x 292 mm
Dimensions (l x H x P) de la cavité :	295 x 314 x 218 mm
Contenance :	20 litres
Poids net :	12,3 kg



La cavité du micro-ondes et le plateau tournant en verre conviennent à un usage alimentaire.

Sous réserve de modifications techniques !

15. Déclaration de conformité

C E Par la présente, la société MEDION AG déclare que le produit MD 16550 est conforme aux exigences européennes suivantes :

- Directive CEM 2004/108/CE
- Directive sur l'écoconception 2009/125/CE
- Directive RoHS 2011/65/UE

16. Informations relatives au service après-vente

Si votre appareil ne fonctionne pas de la manière dont vous le souhaitez, veuillez d'abord vous adresser à notre service après-vente. Vous disposez des moyens suivants pour entrer en contact avec nous :

- Au sein de notre Service Community, vous pouvez discuter avec d'autres utilisateurs ainsi qu'avec nos collaborateurs pour partager vos expériences et vos connaissances.

Vous pouvez accéder à notre Service Community ici :

<http://community.medion.com>.

- Vous pouvez également utiliser notre formulaire de contact disponible ici : www.medion.com/contact.
- Notre équipe du service après-vente se tient également à votre disposition via notre assistance téléphonique ou par courrier.

Horaires d'ouverture	Hotline SAV
Lun - Ven : 9h00 à 19h00	☎ 02 43 16 60 30
Adresse du service après-vente	
MEDION France 75 Rue de la Foucaudière 72100 LE MANS France	



Le présent mode d'emploi et bien d'autres sont disponibles au téléchargement sur le portail de service après-vente www.medion.com/fr/service/accueil/.

Vous pourrez également y trouver des pilotes et d'autres logiciels pour différents appareils.

Vous pouvez également scanner le code QR ci-contre pour charger le mode d'emploi sur un appareil mobile via le portail de service.

17. Mentions légales

Copyright © 2018

Date : 10.07.2018

Tous droits réservés.

Le présent mode d'emploi est protégé par les droits d'auteur.

Toute reproduction sous forme mécanique, électronique ou sous toute autre forme que ce soit est interdite sans l'autorisation préalable écrite du fabricant.

L'entreprise suivante possède les droits d'auteur :

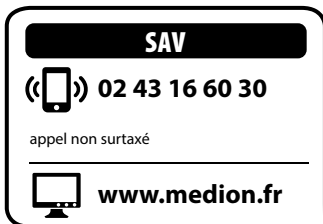
MEDION AG

Am Zehnthof 77

45307 Essen

Allemagne

Veuillez noter que l'adresse ci-dessus n'est pas celle du service des retours. Contactez toujours notre service après-vente d'abord.



© Copyright

Toute réimpression ou duplication (même partielle) requiert l'autorisation de :

MEDION AG

Am Zehnthof 77

45307 Essen

Allemagne

AA 49/18 B

Ce document, y compris l'ensemble de ses parties, est protégé par la législation sur le droit d'auteur.

Toute utilisation ne respectant pas les dispositions de la législation sur le droit d'auteur est illicite et passible de poursuites.

Ceci vaut en particulier pour les duplications, traductions, reproductions sur microfilm, le transfert et le traitement dans des systèmes électroniques.

MEDION France

75 Rue de la Foucaudière

72100 LE MANS

FRANCE

