



BM6340AX

NOTICE D'UTILISATION

SOMMAIRE

SOMMAIRE	1
PRÉCAUTIONS À PRENDRE POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES	2
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	2
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3
INSTALLATION	4
INTERFÉRENCES RADIO	4
INSTRUCTIONS POUR LE RACCORDEMENT À LA TERRE	5
PRINCIPES DE CUISSON AUX MICRO-ONDES	5
AVANT DE CONTACTER LE SERVICE APRÈS-VENTE	6
GUIDE D'UTILISATION DES USTENSILES	6
DÉNOMINATION DES PIÈCES	7
BANDEAU DE COMMANDES	8
FONCTIONNEMENT	9
RÉGLAGE DE L'HORLOGE	9
CUISSON AUX MICRO-ONDES	9
GRIL	10
MICRO-ONDES+ GRIL	10
CHALEUR PULSÉE	10
MICRO-ONDES + CHALEUR PULSÉE	11
DÉMARRAGE RAPIDE	11
MENU	11
DÉCONGÉLATION RAPIDE	12
CUISSON EN PLUSIEURS ÉTAPES	12
SÉCURITÉ ENFANTS	13
DÉPART DIFFÉRÉ	13
POUR ARRÊTER LE FOUR EN COURS DE FONCTIONNEMENT	13
DISPOSITIF AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ	13
VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT	13
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	14

PRÉCAUTIONS À PRENDRE POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

1. Ne tentez pas de faire fonctionner ce four en laissant la porte ouverte, car ceci provoquerait une exposition dangereuse aux micro-ondes. Il est primordial de ne pas démonter ou modifier le système de verrouillage de sécurité.
2. Ne placez aucun objet entre l'encadrement et la porte du four, et ne laissez pas s'accumuler les salissures ou les résidus de détergent sur les joints d'étanchéité.
3. N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé. Il est essentiel que la porte du four se ferme correctement et que les éléments suivants ne soient pas abimés :
 - a. porte (tordue),
 - b. charnières et ergots (endommagés ou desserrés),
 - c. joint de la porte et surfaces jointives.
4. Seul un technicien qualifié est habilité à modifier ou réparer le four.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	230 V ~50 Hz
Consommation électrique (micro-ondes)	1 400 W
Consommation électrique (gril)	1 000 W
Consommation électrique (chaleur pulsée)	1 950 W
Puissance nominale des micro-ondes	900 W
Fréquence de fonctionnement	2 450 MHz
Dimensions externes	324 mm (H) x 483 mm (L) x 404 mm (P)
Dimensions de la cavité	220 mm (H) x 340 mm (L) x 344 mm (P)
Volume de la cavité	25 litres
Répartition des ondes et/ou de la chaleur	Plateau tournant
Poids net	16 kg environ

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

L'utilisation de tout appareil électrique exige l'observation de certaines mesures de sécurité élémentaires, notamment celles qui figurent ci-dessous.

ATTENTION : afin de réduire les risques de brûlures, chocs électriques, incendies, blessures corporelles, ou toute exposition aux micro-ondes, veuillez respecter ce qui suit.

1. Lisez attentivement la notice dans son intégralité avant d'utiliser l'appareil.
2. Utilisez le four exclusivement pour la destination qui est prévue dans ce manuel. N'employez dans cet appareil aucun produit chimique dégageant des vapeurs corrosives. Ce type de four est conçu pour chauffer, cuire ou sécher des aliments. Il n'est pas adapté à une utilisation industrielle ou en laboratoire.
3. Ne faites pas fonctionner le four à vide.
4. Ne mettez pas le four en marche si son cordon d'alimentation ou sa fiche est endommagé, s'il ne fonctionne pas correctement, a été endommagé ou a subi une chute. Si le cordon secteur est abîmé, il faut le faire remplacer – afin d'éviter tout danger – par un technicien du service après-vente ou par un professionnel qualifié.
5. **ATTENTION** : n'autorisez les enfants à utiliser le four sans surveillance ou après leur avoir donné les instructions nécessaires pour qu'ils sachent s'en servir en toute sécurité et lorsque vous êtes sûrs qu'ils ont compris les risques auxquels ils s'exposent en cas d'utilisation incorrecte.
6. Attention : lorsque le four fonctionne en mode combiné, les enfants ne peuvent utiliser l'appareil que sous la surveillance d'un adulte en raison de la température générée.
7. Afin de prévenir les risques d'incendie dans la cavité du four, veuillez observer les consignes suivantes :
 - a. lorsque vous réchauffez des aliments dans des barquettes en plastique ou en carton, surveillez-les souvent pour pouvoir agir à temps au cas où le récipient s'enflammerait ;
 - b. avant d'enfourner des aliments sous sachet en plastique ou en papier, retirez les liens métalliques qui les ferment ;
 - c. si vous voyez de la fumée, mettez le four à l'arrêt, débranchez-le et laissez la porte fermée afin d'étouffer les flammes éventuelles ;
 - d. n'utilisez pas la cavité du four comme espace de rangement pour des papiers, ustensiles de cuisine, aliments, ou autres objets.
8. **ATTENTION** : les liquides ou autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients fermés hermétiquement, car ils risqueraient d'éclater.
9. Faire chauffer des boissons dans un four à micro-ondes peut donner lieu à une ébullition différée : maniez donc le récipient avec prudence.
10. Ne faites pas de friture dans le four. L'huile chaude peut endommager les composants de l'appareil, les ustensiles de cuisine, et causer de graves brûlures.
11. Ne faites pas cuire d'œufs durs ou à la coque aux micro-ondes, car ils peuvent éclater pendant ou après la cuisson.
12. Percez avant la cuisson les aliments recouverts d'une peau épaisse tels que pommes de terre, courges, pommes et châtaignes.

13. Lorsque vous réchauffez un biberon ou des aliments pour bébé, laissez-les reposer un instant et mélangez-les pour répartir la chaleur de façon homogène ; testez vous-même la température avant de nourrir l'enfant afin d'éviter les brûlures.
14. Les récipients peuvent être brûlants en raison de la chaleur transmise par les aliments qui sont à l'intérieur. N'oubliez pas de mettre des gants de cuisine quand vous manipulez vos récipients.
15. Utilisez exclusivement une batterie de cuisine et des ustensiles compatibles avec un four à micro-ondes.
16. ATTENTION : il est dangereux pour toute autre personne qu'un technicien de procéder à des interventions ou réparations impliquant la dépose du panneau de protection contre l'exposition aux micro-ondes.
17. Ce produit est un équipement ISM de la classe B, groupe 2. Le groupe 2 englobe tous les équipements ISM (Industriels, Scientifiques et Médicaux) dans lesquels une énergie radiofréquence est intentionnellement générée et/ou employée sous forme de radiations électromagnétiques pour le traitement de matériaux et comprend aussi les machines d'usinage par électro-érosion. Les équipements de la classe B sont les équipements adaptés à une utilisation dans les ménages et dans les établissements raccordés à un réseau électrique basse tension pour les besoins domestiques courants.
18. Cet appareil n'est pas prévu pour les personnes (y compris les enfants) à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances. Elles ne pourront l'utiliser que sous la surveillance d'un adulte responsable de leur sécurité et après avoir été mises au courant de son fonctionnement.
19. Surveillez les enfants pour qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

INSTALLATION

1. Veillez à retirer tous les matériaux d'emballage qui se trouvent à l'intérieur du four.
2. **ATTENTION** : après déballage, procédez à l'inspection visuelle de l'appareil et vérifiez qu'il ne présente pas les défauts suivants : porte mal alignée ou déformée, joint d'étanchéité et surfaces jointives en mauvais état, charnières et ergots de fermeture desserrés, cavité ou porte bosselée. Si vous remarquez l'un de ces défauts, n'utilisez pas le four et contactez le service après-vente.
3. Ce four à micro-ondes doit être installé à l'horizontale sur une surface suffisamment solide pour supporter son poids et les aliments les plus lourds qui cuiront à l'intérieur.
4. Il doit être placé à distance des sources de chaleur, des dégagements de vapeur, de l'humidité et des matériaux combustibles.
5. L'air doit pouvoir circuler autour du four pour qu'il fonctionne correctement. Laissez un espace libre d'au moins 20 cm au dessus, 10 cm à l'arrière et 5 cm de chaque côté. N'obstruez pas la grille d'aération et ne retirez pas les pieds.
6. Ne faites pas fonctionner le four sans son plateau tournant en verre ni sans sa couronne à roulettes. N'enlevez pas l'axe d'entraînement du plateau tournant.
7. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est en bon état, qu'il ne passe pas sous le four et n'est pas en contact avec des surfaces chaudes ou tranchantes.
8. La prise murale doit être facilement accessible pour permettre de débrancher facilement le cordon secteur en cas d'urgence.
9. N'utilisez pas le four en plein air.

INTERFÉRENCES RADIO

Votre four à micro-ondes peut générer des interférences avec votre récepteur radio, votre téléviseur, ou d'autres appareils similaires. Pour les éliminer ou les réduire, prenez les mesures suivantes.

1. Nettoyez la porte et son joint d'étanchéité.
2. Orientez différemment l'antenne de votre récepteur radio ou de votre téléviseur.
3. Installez le four à micro-ondes à un autre endroit en tenant compte de l'emplacement de vos récepteurs.
4. Éloignez le four de la radio ou la TV.
5. Branchez le four à micro-ondes à une autre prise de courant afin qu'il ne soit pas sur la même ligne électrique que le récepteur.

INSTRUCTIONS POUR LE RACCORDEMENT À LA TERRE

Cet appareil doit être raccordé à la terre. Ce four est équipé d'un cordon d'alimentation comportant un fil de terre et une fiche de terre. Il doit être branché à une prise de courant correctement installée et reliée à la terre. En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit les risques de choc électrique en libérant la tension par un troisième fil de sortie. Il est recommandé de connecter le four à un circuit séparé qui lui est réservé. Le raccordement à la haute tension est dangereux et présente un risque d'incendie ou d'accident qui pourrait endommager le four.

AVERTISSEMENT : l'utilisation inadéquate de la fiche de terre peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

Remarque :

1. Si vous avez des questions sur la mise à la terre ou les raccordements électriques, consultez un électricien qualifié ou un technicien du service après-vente.
2. Le fabricant et le revendeur ne pourront en aucun cas être tenus responsables des dommages au four ou des blessures aux personnes résultant du non respect des consignes sur le raccordement électrique.

Code couleur des conducteurs composant le câble d'alimentation :

Vert et jaune :	TERRE
Bleu :	NEUTRE
Marron :	PHASE

PRINCIPES DE LA CUISSON AUX MICRO-ONDES

1. Disposez les aliments dans un plat en plaçant les morceaux les plus épais vers le bord.
2. Respectez la durée de cuisson. Choisissez le temps de cuisson le plus court qui est indiqué, puis prolongez-le si nécessaire. Les aliments surchauffés peuvent dégager de la fumée ou brûler.
3. Couvrez les aliments lors de la cuisson. Ceci évite les éclaboussures et permet une cuisson plus homogène.
4. Retournez les aliments une fois pour accélérer la cuisson des portions de poulets ou des hamburgers. Les grosses pièces comme les rôtis peuvent être retournées plusieurs fois.

5. Repositionnez les aliments tels que les boulettes de viande : retournez-les puis placez-les à tour de rôle vers le bord du plat.

AVANT DE CONTACTER LE SERVICE APRÈS-VENTE

Si le four ne fonctionne pas :

1. Vérifiez si l'appareil est branché correctement. Si ce n'est pas le cas, retirez la fiche de la prise secteur, attendez 10 secondes et rebranchez-la en l'enfonçant fermement.
2. Vérifiez si le fusible est en état de marche ou si le disjoncteur n'a pas disjoncté. S'ils fonctionnent normalement, testez la prise murale en y raccordant un autre appareil.
3. Vérifiez si le bandeau de commandes est correctement programmé et si le minuteur a été réglé.
4. Vérifiez si la porte est bien fermée et si le verrouillage de sécurité est enclenché. Dans le cas contraire, le flux des micro-ondes ne peut pas parvenir dans le four.

SI LE FOUR NE FONCTIONNE TOUJOURS PAS LORSQUE LES VÉRIFICATIONS CI-DESSUS ONT ÉTÉ EFFECTUÉES, CONTACTEZ LE SERVICE APRÈS-VENTE ET N'ESSAYEZ PAS DE RÉPARER LE FOUR VOUS-MÊME.

GUIDE D'UTILISATION DES USTENSILES

1. Il est préférable d'utiliser des récipients transparents, car ils permettent le passage des micro-ondes qui chauffent les aliments.
2. Les micro-ondes ne peuvent pas traverser le métal, n'utilisez donc pas d'ustensiles ou de plats métalliques.
3. Ne vous servez pas de produits en papier recyclé lors de l'utilisation d'un four à micro-ondes, car ils peuvent contenir des fragments métalliques susceptibles de produire des étincelles et provoquer un incendie.
4. Utilisez des plats ronds ou ovales plutôt que des plats carrés/rectangulaires car les aliments situés dans les coins ont tendance à chauffer plus vite.
5. Vous pouvez recouvrir les parties exposées avec des bandes d'aluminium afin de prévenir une cuisson excessive. Veillez à ne pas utiliser trop d'aluminium et à garder une distance de 2,5 cm entre l'aluminium et la cavité du four.

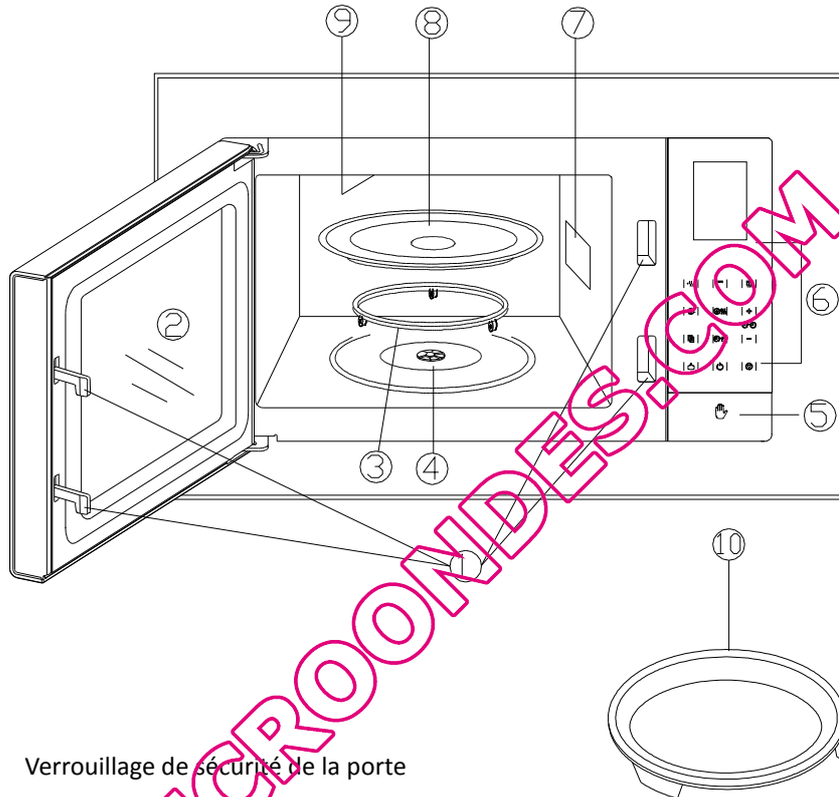
Le tableau ci-dessous vous aidera à choisir les ustensiles de cuisson adaptés.

Ustensiles	Micro-ondes	Gril	Chaleur pulsée	Cuisson combinée*
Verre résistant à la chaleur	Oui	Oui	Oui	Oui
Verre non résistant à la chaleur	Non	Non	Non	Non
Céramique résistante à la chaleur	Oui	Oui	Oui	Oui
Plat en plastique spécial micro-ondes	Oui	Non	Non	Non
Papier sulfurisé	Oui	Non	Non	Non

Plat en métal	Non	Oui	Oui	Non
Plaque en métal	Non	Oui	Oui	Non
Feuilles d'aluminium et récipient en aluminium	Non	Oui	Oui	Non

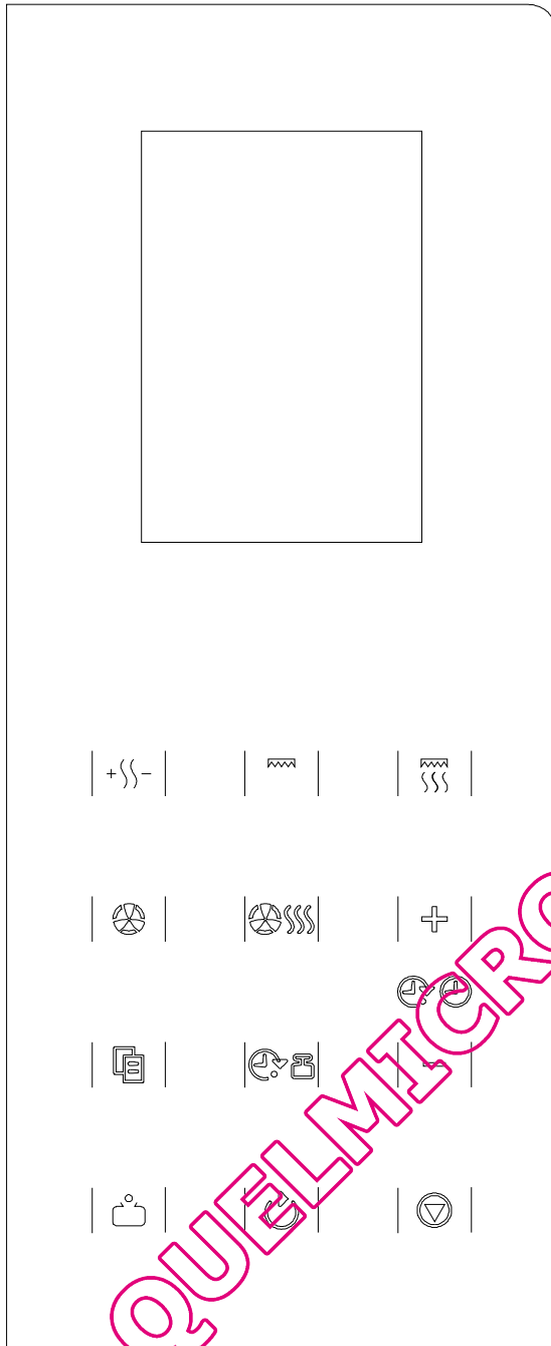
* Cuisson combinée : micro-ondes+gril et micro-ondes+chaleur pulsée.

DÉNOMINATION DES PIÈCES



1. Verrouillage de sécurité de la porte
2. Hublot
3. Couronne à roulettes
4. Axe d'entraînement du plateau tournant
5. Touche d'ouverture de la porte
6. Bandeau de commandes
7. Répartiteur d'ondes (n'enlevez pas la plaque en mica qui recouvre le répartiteur)
8. Plateau tournant en verre
9. Résistance du gril
10. Plaque à pâtisserie

BANDEAU DE COMMANDES



Afficheur

La durée de cuisson, la puissance, les indicateurs et l'heure s'affichent sur cet écran.

Puissance

Effleurez cette touche pour sélectionner la puissance des micro-ondes.

Gril

Effleurez cette touche pour régler un programme de cuisson au gril.

Micro-ondes + Gril

Effleurez cette touche pour sélectionner l'un des deux réglages de cuisson combinée.

Chaleur pulsée

Effleurez cette touche pour programmer la cuisson en chaleur pulsée

Micro-ondes + Chaleur pulsée

Effleurez cette touche pour sélectionner l'un des quatre réglages de cuisson combinée

Heure

Effleurez cette touche pour régler la durée de cuisson, l'horloge du four, etc.

Menu

Réglage préprogrammé pour la cuisson d'aliments courants.

Horloge / Poids

Cette touche sert à régler l'horloge et à indiquer le poids des aliments.

Départ différé

Effleurez cette touche pour régler le départ différé de la cuisson

Démarrage / Démarrage rapide

Effleurez cette touche pour lancer la cuisson et pour démarrer immédiatement le programme à pleine puissance.

Pause / annulation

Effleurez cette touche pour annuler votre réglage ou

réinitialiser le four avant de régler un programme de cuisson.

Cette touche sert aussi à activer et désactiver la sécurité enfants.

FONCTIONNEMENT

RÉGLAGE DE L'HORLOGE

Le four est équipé d'une horloge au format 12 heures et 24 heures. Vous pouvez mettre l'horloge à l'heure quand vous venez de brancher le four pour la première fois, ou régler l'heure plus tard. Pour ce faire :

1. Le four étant en veille, effleurez une fois la touche *Horloge/Poids* pour choisir le format sur 12 heures, ou deux fois pour sélectionner le format sur 24 heures.
2. Réglez les heures avec la touche *Heure +/-*
3. Effleurez une fois la touche *Horloge/Poids*
4. Réglez les minutes avec la touche *Heure +/-*
5. Effleurez la touche *Horloge/Poids* pour valider votre réglage.

Note : durant la cuisson, vous pouvez vérifier l'heure en effleurant la touche *Horloge/Poids*.

CUISSON AUX MICRO-ONDES

Le mode micro-ondes vous permet de choisir la puissance et la durée de cuisson. Commencez par sélectionner la puissance des micro-ondes en effleurant un certain nombre de fois la touche *Puissance* (voir le tableau ci-dessous) puis réglez la durée de cuisson voulue en effleurant la touche *Heure +/-*. Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

Supposons que vous vouliez réchauffer des aliments pendant 5 minutes à 60% de la puissance des micro-ondes.

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez un certain nombre de fois la touche *Puissance* jusqu'à ce que l'allure de chauffe voulue apparaisse sur l'afficheur.

Nombre de pressions sur la touche <i>Puissance</i>	Puissance des micro-ondes
1 fois	100% (P100)
2 fois	90% (P-90)
3 fois	80% (P-80)
4 fois	70% (P-70)
5 fois	60% (P-60)
6 fois	50% (P-50)
7 fois	40% (P-40)
8 fois	30% (P-30)
9 fois	20% (P-20)
10 fois	10% (P-10)
11 fois	0% (P-00)

3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

Note : durant la cuisson aux micro-ondes, vous pouvez vérifier la puissance réglée en effleurant la touche *Puissance*.

Lorsque la cuisson est terminée, un signal sonore retentit et "End" (Fin) apparaît sur l'afficheur. Avant de régler une autre fonction, effleurez une touche quelconque pour effacer les indications affichées et réinitialiser l'appareil.

GRIL

Le mode Gril convient particulièrement bien aux tranches de viande peu épaisses, steaks, côtelettes, saucisses, brochettes, ou escalopes de poulet. Il est également adapté aux toasts garnis et aux gratins. Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

Supposons que vous vouliez cuire des aliments au gril pendant 12 minutes :

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez la touche *Gril*
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide*.

MICRO-ONDES+ GRIL

Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

Durant la cuisson, vous pouvez vérifier vos réglages en effleurant la touche *Micro-ondes + Gril*.

Supposons que vous vouliez cuire des aliments en cuisson combinée pendant 25 minutes :

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez une ou deux fois la touche *Micro-ondes + Gril*.

Nombre de pressions sur <i>Micro-ondes+Gril</i>	Type de cuisson combinée	Répartition du temps de cuisson		Utilisation
		Micro-ondes	Gril	
1 fois	Co-1	30%	70%	Poisson, pommes de terre ou gratins
2 fois	Co-2	55%	45%	Flan, omelettes, pommes de terre rôties et volaille

3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

CHALEUR PULSÉE

Pendant la cuisson en chaleur pulsée, l'air chaud circule dans tout le four pour dorer rapidement les aliments et les rendre croustillants. Vous pouvez programmer cet appareil sur dix températures différentes. Le temps de cuisson maximal en chaleur pulsée est de 95 minutes.

Cuisson en chaleur pulsée

Pour cuire en chaleur pulsée, effleurez la touche *Chaleur pulsée* et réglez la température voulue (110°C à 200°C).

Supposons que vous vouliez cuire des aliments en chaleur pulsée à 180°C pendant 40 minutes :

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez la touche *Chaleur pulsée* pour sélectionner 180°C.
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

Note : durant la cuisson, vous pouvez vérifier la température en effleurant la touche *Chaleur pulsée*.

Préchauffage et cuisson en chaleur pulsée

Vous pouvez programmer votre four pour que la cuisson en chaleur pulsée soit précédée d'un préchauffage.

Supposons que vous vouliez préchauffer le four à 170°C avant une cuisson de 30 minutes :

1. Effleurez la touche *Chaleur pulsée* pour sélectionner 170°C.
2. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour activer le four. Un signal sonore retentit lorsque la température choisie est atteinte.
3. Ouvrez la porte du four et placez au centre du plateau tournant le plat contenant les aliments, puis refermez la porte.
4. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
5. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

MICRO-ONDES + CHALEUR PULSÉE

Ce four comporte quatre réglages préprogrammés qui facilitent la cuisson combinée automatique en chaleur pulsée et micro-ondes.

Effleurez d'abord la touche *Micro-ondes + chaleur pulsée* pour régler la température de la chaleur pulsée.

Type de cuisson combinée	Nombre de pressions sur la touche	Température (°C)
Comb1	1 fois	110
Comb2	2 fois	140
Comb3	3 fois	170
Comb4	4 fois	200

Supposons que vous vouliez cuire des aliments en mode Comb3 pendant 24 minutes :

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez 3 fois la touche *Micro-ondes + Chaleur pulsée* pour régler la température à 170°C.
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

Note : durant la cuisson, vous pouvez vérifier la température en effleurant la touche *Micro-ondes + Chaleur pulsée*. Le temps maximal de cuisson est de 95 minutes.

DÉMARRAGE RAPIDE

Cette fonction vous permet de faire démarrer immédiatement le four qui fonctionnera à 100% de sa puissance. Le temps de cuisson maximal est de 10 minutes.

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Appuyez rapidement plusieurs fois sur la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour régler la durée de cuisson ; le four démarre aussitôt.

MENU

Pour les aliments ou les opérations listés ci-dessous, vous n'avez pas besoin de régler la puissance ou la durée de cuisson. Il faut simplement indiquer les aliments que vous voulez cuire et spécifier leur poids.

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez la touche *Menu* pour sélectionner le code de l'aliment.
3. Effleurez un certain nombre de fois la touche *Horloge/Poids* pour entrer le poids de l'aliment ou le nombre de portions.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

Notes

1. L'utilisateur doit indiquer le poids et le four réglera automatiquement le temps de cuisson.
2. Pour le poulet, le four se met en pause à mi-cuisson et un signal sonore retentit pour vous rappeler qu'il

CODE	ALIMENT	MODE DE CUISSON
A-01	Poulet (g)	Micro-ondes+Chaleur pulsée
A-02	Popcorn (99 g)	Micro-ondes
A-03	Café (200 ml ou 1 tasse)	Micro-ondes
A-04	Pommes de terre (230g ou 1 portion)	Micro-ondes
A-05	Spaghetti (g)	Micro-ondes
A-06	Réchauffage (g)	Micro-ondes
A-07	Pizza (g)	Chaleur pulsée
A-08	Gâteau (475 g)	Chaleur pulsée

faut retourner la volaille. Ceci fait, refermez la porte et effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour continuer la cuisson.

3. Pour les gâteaux et le popcorn, il n'existe qu'une seule option.

DÉCONGÉLATION RAPIDE

Supposons que vous vouliez décongeler des surgelés

pendant 10 minutes.

1. Ouvrez la porte pour enfourner les surgelés, puis refermez-la.
2. Effleurez 9 fois la touche *Menu* jusqu'à ce que A-09 s'affiche.
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler 10 minutes.
4. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la décongélation.

Note : durant la décongélation, le four se met en pause et un signal sonore retentit pour vous rappeler qu'il faut retourner les aliments. Ceci fait, refermez la porte et effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour continuer la décongélation. Le temps maximal que vous pouvez régler est de 95 minutes.

CUISSON EN PLUSIEURS ÉTAPES

Vous pouvez programmer le four pour qu'il exécute plusieurs opérations successives (2 ou 3 étapes). Supposons que vous vouliez régler le programme suivant :

Cuisson aux micro-ondes,



Cuisson en chaleur pulsée

1. Ouvrez la porte pour enfourner les aliments, puis refermez-la.
2. Effleurez la touche *Puissance* un certain nombre de fois jusqu'à ce que la puissance voulue s'affiche.
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson en mode micro-ondes
4. Effleurez la touche *Chaleur pulsée* pour régler la température.
5. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler la durée de cuisson en mode chaleur pulsée.

6. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer la cuisson.

Note : les fonctions Menu, Décongélation rapide, Préchauffage avec chaleur pulsée et Démarrage rapide ne peuvent pas être intégrées au programme de cuisson en plusieurs étapes.

SÉCURITÉ ENFANTS

Cette fonction empêche les jeunes enfants de se servir du four sans surveillance.

Pour activer la sécurité enfants, appuyez 3 secondes sur la touche *Pause/annulation* ; un signal sonore retentit et l'indicateur de verrouillage s'allume. Quand la sécurité enfants est active, toutes les touches sont inopérantes.

Pour désactiver cette fonction, appuyez 3 secondes sur la touche *Pause/annulation* ; un signal sonore retentit et l'indicateur de verrouillage s'éteint.

DÉPART DIFFÉRÉ

Cette fonction vous permet de programmer une cuisson qui démarrera plus tard.

1. Réglez un programme de cuisson.
2. Effleurez la touche *Départ différé*.
3. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler les heures.
4. Effleurez de nouveau la touche *Départ différé*.
5. Effleurez la touche *Heure +/-* pour régler les minutes.
6. Effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide* pour lancer le compte à rebours.

Note

Pendant le compte à rebours, vous pouvez vérifier l'heure du démarrage programmé en appuyant sur *Départ différé*. Elle apparaît 5 secondes sur l'afficheur et pendant ce temps, vous pouvez annuler votre réglage en effleurant *Pause/Annulation*. Les fonctions Démarrage rapide et Décongélation rapide ne peuvent pas être réglées avec un départ différé.

POUR ARRÊTER LE FOUR EN COURS DE FONCTIONNEMENT

1. Effleurez la touche *Pause/Annulation*.
Pour faire redémarrer le four, effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide*.
2. Pour annuler tous vos réglages, effleurez *Pause/Annulation*.
Ouvrez la porte.
Pour faire redémarrer le four, fermez la porte et effleurez la touche *Démarrage/Démarrage rapide*.

Note : le four se met à l'arrêt lorsque la porte est ouverte.

DISPOSITIF AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ

1. Pendant tous les programmes de cuisson, lorsque la cavité du four atteint une température de 230°C, le code erreur E01 apparaît sur l'afficheur et l'appareil se met en mode d'autoprotection ; il émet un signal sonore jusqu'à ce que l'utilisateur effleure la touche *Pause/Annulation*.
2. Une erreur peut aussi se produire au niveau du système de capteurs ; en cas de circuit ouvert ou de court-circuit, le four se met également en mode d'autoprotection ; le code E03 s'affiche alors à l'écran et un signal sonore retentit. Effleurez *Pause/Annulation* pour que le l'appareil revienne à son état normal.

VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT

Le système de protection du four à micro-ondes comporte un ventilateur de refroidissement. À la fin de toute cuisson dépassant 2 minutes, le ventilateur se met en marche pendant 3 minutes pour refroidir le four et prolonger ainsi sa durée de vie.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Avant de procéder au nettoyage, mettez le four à l'arrêt et débranchez-le de la prise secteur.
2. Maintenez l'intérieur du four en bon état de propreté. Si des éclaboussures adhèrent aux parois, enlevez-les avec une éponge humide. Si le four est très sale, vous pouvez utiliser un détergent léger. Les aérosols et les détersifs agressifs ne sont pas recommandés car ils peuvent laisser des auréoles ou ternir la surface de la porte.
3. Nettoyez la carrosserie avec une éponge humide. Veillez à ne pas laisser couler d'eau dans la grille d'aération afin de ne pas endommager les composants du four.
4. Nettoyez fréquemment les deux faces de la vitre, l'encadrement de la porte et le joint avec une éponge humide. N'utilisez pas de détergents abrasifs.
5. Veillez à ce que le bandeau de commandes ne soit jamais mouillé. Essuyez-le avec un chiffon doux légèrement humide. Pendant que vous le nettoyez, laissez la porte du four ouverte afin d'éviter de mettre l'appareil en marche par inadvertance.
6. Si de la buée s'accumule sur la face interne du hublot, ou à l'extérieur, sur l'encadrement de la porte, essuyez-la avec un chiffon doux. Ce phénomène peut se produire lorsque le four à micro-ondes fonctionne dans des conditions d'humidité élevée ; cela n'indique nullement un dysfonctionnement de l'appareil.
7. Il est quelquefois nécessaire de retirer le plateau tournant pour le nettoyer. Vous pouvez le laver à l'eau chaude savonneuse ou dans votre lave-vaisselle.
8. La couronne à roulettes et le bas de la cavité doivent être entretenus régulièrement pour éviter tout bruit excessif. Nettoyez simplement le bas du four avec de l'eau et un détergent léger. Vous pouvez laver la couronne à roulettes à l'eau tiède savonneuse ou dans votre lave-vaisselle. Veillez ensuite à la remettre en place dans sa position initiale.
9. Pour éliminer les odeurs désagréables, placez dans le four un bol rempli d'eau additionnée d'un jus de citron avec sa peau. Faites fonctionner le four pendant 5 minutes, puis passez l'éponge dans la cavité et essuyez-la soigneusement avec un torchon sec.
10. Quand il sera nécessaire de remplacer l'ampoule du four, adressez-vous à votre détaillant pour qu'il vous en fournisse une nouvelle.
11. Le four doit être nettoyé régulièrement et tout résidu alimentaire éliminé. Si vous ne maintenez pas l'appareil en bon état de propreté, les parois internes peuvent se détériorer, ce qui pourrait affecter la durée de vie du four et entraîner certains risques.
12. Lorsque l'appareil sera parvenu à la fin de sa vie utile, ne le jetez pas avec les ordures ménagères.
13. Lorsque vous utilisez le four à micro-ondes en mode gril pour la première fois, il est possible que de la fumée et une odeur désagréable se dégagent. Ceci est normal, car le four en acier a été lubrifié avec de l'huile et c'est cette huile qui brûle en fumant lorsque le four est encore neuf. Ce phénomène disparaît au bout d'une certaine période d'utilisation.



Ce symbole figure sur le produit ou sur son emballage en application de la directive européenne 2002/96/CE sur les Déchets d'Équipement Électrique et Électronique (DEEE). Cette directive sert de règlement cadre à la reprise, au recyclage et à la valorisation des appareils usagés dans toute l'Europe. Ce produit doit donc faire l'objet d'une collecte sélective. Lorsque vous ne l'utiliserez plus, remettez-le à un service de ramassage spécialisé ou à une déchèterie qui traite les DEEE ; vous contribuerez ainsi à éviter des conséquences néfastes pour la santé et l'environnement. Pour tout renseignement sur la mise au rebut et le recyclage de ce produit, veuillez contacter la mairie ou le service de la propreté de votre commune, ou encore le magasin dans lequel vous l'avez acheté.

QUELMICROONDES.COM