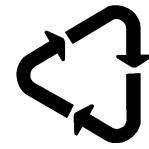
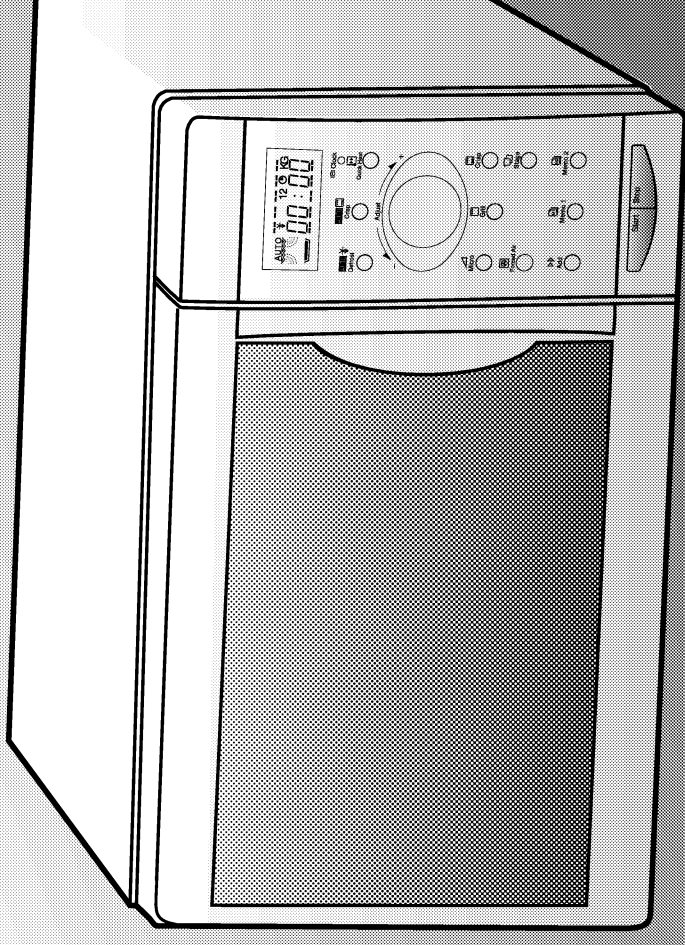


Notice d'emploi

AVM 230

AVM 360



F 4619 694 06442

Whirlpool Sweden AB

Whirlpool
Home Appliances

	Page
Branchement électrique	1
Avant d'utiliser le four	1
Bandeau de commande	2
Description des symboles	2
Vue générale	2
Recommandations importantes pour l'utilisation en micro-ondes	3
Accessoires standards	3
Horloge optionnelle	4
Interruption de la cuisson	5
Temps et puissance	5
Fonction Décongélation Automatique	6
Fonction Décongélation Manuelle	7
Fonction JET	7
Fonction Préchauffage Rapide	8
Fonction Chaleur Pulsée	8
Fonction Chaleur Pulsée et Micro-ondes combinées	9
Fonction GRIL	10
Fonction Gril et Micro-ondes combinés	10
Fonction CRISP	11
Fonction CRISP Automatique	12
Fonctions Enchaînées	13
Fonction Mémoire	14
Fonction Rappel	14
Entretien	15
Service	15
Données pour les essais de performance	16
Spécifications Techniques	16

Données pour les essais de performance

selon la norme CEI 705. La Commission Electrotechnique Internationale SC 59H, a développé une norme pour les essais comparatifs de performance de chauffage pour les différents fours micro-ondes. Nous recommandons ce qui suit pour ce four :

AVM 230				AVM 360			
Essai	Charge	Niveau de puissance	Récipient	Essai	Charge	Niveau de puissance	Récipient
A	1000 g	750 W	Pyrex 3.226	A	1000 g	750 W	Pyrex 3.226
B	475 g	5 1/2 min	Pyrex 3.827.80	B	475 g	750 W	Pyrex 3.827.80
C	900 g	14 min	Pyrex 3.838.80	C	900 g	750 W	Pyrex 3.838.80
Décongélation de viande hachée	500 g	14 1/2 min, Auto	Pyrex 3.838.80 Placé sur un plat en plastique.	Décongélation de viande hachée	500 g	14 1/2 min, Auto	Pyrex 3.838.80 Placé sur un plat en plastique.

Spécifications Techniques

N° de type	AVM 230	AVM 360
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Puissance absorbée	3200 W (Pour Suisse 2300 W)	3200 W (Pour Suisse 2300 W)
Fusible	16 A (Pour Suisse 10 A)	16 A (Pour Suisse 10 A)
Puissance micro-ondes restituée (selon CEI 705. 1000g d'eau)		
JET	1000 W	1000 W
Puissance max	1000 W	1000 W
	850 W	850 W
	750 W	750 W
	650 W	650 W
	500 W	500 W
	350 W	350 W
Décongélation	160 W	160 W
Maintien au chaud	90 W	90 W
Puissance Gril	1200 W	1100 W
Puissance Chaleur Pulsée	1500 W	1500 W
Puissance Gril + Micro-ondes / Chaleur Pulsée + Micro-ondes	650 W (Pour Suisse 350 W)	650 W (Pour Suisse 350 W)
	500 W (Pour Suisse 350 W)	500 W (Pour Suisse 350 W)
	350 W	350 W
	160 W	160 W
	90 W	90 W
Programmateur	Electronique	Electronique
Dimensions: extérieures:	HxLxP 330x553x537	HxLxP 332x548x468
cavité four:	227x375x395 34L	225x346x341 27L

Branchement électrique

Avant de brancher l'appareil, s'assurer que la tension électrique indiquée sur votre four correspond à celle de votre habitation. Le raccordement au réseau doit être effectué soit par un câble et une prise de courant, soit par un câble relié à un dispositif de séparation omipolaire (interrupteur ou disjoncteur) ayant une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.

"Avant de mettre cet appareil en fonctionnement, la qualité de l'installation de mise à la terre de protection du bâtiment doit être vérifiée par un professionnel". Cet appareil doit être alimenté en 230 Volts monophasé sur une ligne supportant une intensité de 16 ampères.

Vous assurer que :

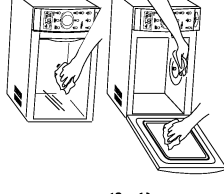
- * La prise de courant est accessible.
- * Le circuit électrique est protégé par un fusible de 16 A.

⚠ ATTENTION

L'APPAREIL DOIT ÊTRE OBLIGATOIREMENT RELIÉ À LA TERRE. ⚡

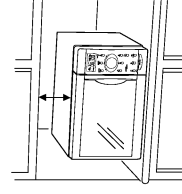
Avant d'utiliser le four

Veillez lire la notice d'emploi et la conserver pour vous y référer en cas de besoin.

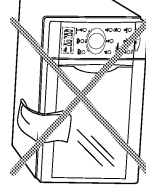


S'assurer que l'appareil n'est pas endommagé. Vérifier que la porte ferme correctement et que l'encadrement intérieur de la porte n'est pas endommagé. Enlever les accessoires du four et essayer l'intérieur avec un chiffon doux humide.

Placer le four sur une surface plane et stable capable de supporter le four et son contenu. Le côté du bandeau de commande est plus lourd.

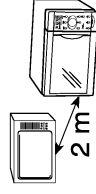


Placer le four à distance d'autres sources de chaleur et dans une ambiance qui ne dépasse pas 35°C. Pour une ventilation suffisante, laisser un espace de 10 cm minimum au-dessus du four.



Les ouvertures de ventilation ne doivent pas être recouvertes, cela pourrait endommager l'appareil et influencer négativement les résultats de cuisson. S'assurer que les pieds de l'appareil sont en place afin de permettre une bonne ventilation.

Le four ne peut être utilisé que si la porte est complètement fermée.



Les réceptions radio ou TV peuvent être perturbées par la proximité de cet appareil.

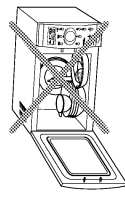
Les éléments de l'emballage sont recyclables et marqués du symbole de recyclage ♻:

Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise de courant sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, ou s'il a été endommagé suite à une chute.

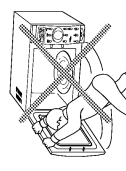
Ne pas immerger le cordon ou la prise dans l'eau. Eloigner le cordon d'alimentation des surfaces chaudes.

Ne pas laisser le cordon pendre sur le côté de la table ou du plan de travail.

Ne pas entreposer, ni utiliser près d'un évier, sur une surface mouillée, près d'une piscine ou autre.



Ne pas utiliser la cavité à des fins de rangement. Ne pas laisser des papiers, des ustensiles de cuisine, ni des aliments dans la cavité, quand le four n'est pas utilisé.

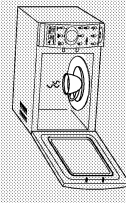


Ne jamais s'appuyer sur la porte, ni laisser les enfants la tirer quand elle est ouverte.

⚠ ATTENTION

Le four ne doit pas être utilisé à vide avec les micro-ondes : cela risque de l'endommager.

Si vous vous exercez à le programmer, placer un verre d'eau à l'intérieur. L'eau absorbera l'énergie micro-ondes et le four ne sera pas abîmé.



Bandeau de commande

Indicateur de Puissance : Affiche le niveau de puissance choisi.

Afficheur digital : Il comprend une horloge de 24 heures, la fonction Minuteur et des symboles qui vous indiquent l'heure, le temps de cuisson, le niveau de puissance, les familles d'aliments et les fonctions choisies.

Indicateur de température: Affiche la température choisie et celle du four.

Touche DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE : Utiliser cette touche pour sélectionner la famille d'aliments désirée avant d'effectuer la décongélation.

Touche GRIL : Utiliser cette touche pour sélectionner la fonction GRIL.

Touche MICRO ONDES : Appuyer sur cette touche pour sélectionner le niveau de puissance désiré.

Touche CHALEUR PULSÉE : Utiliser cette touche pour sélectionner la Chaleur Pulsée.

Touche RAPPEL : Utiliser cette touche pour terminer la cuisson en ajoutant un peu de temps.

Touche DEPART/JET START : Appuyer sur cette touche pour obtenir automatiquement la puissance max. pendant 30 secondes.

Chaque pression supplémentaire augmente le temps de 30 secondes. Cette touche sert aussi de touche Départ normale quand une fonction a été sélectionnée.

Indicateur de poids : Il signale que l'afficheur indique le poids au lieu du temps.

Touche HORLOGE : Appuyer sur cette touche pour régler l'horloge.

Touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE : Appuyer sur cette touche pour préchauffer rapidement le four.

Touche CRISP AUTOMATIQUE : Utiliser cette touche pour choisir la famille d'aliments surgelés en fonction Crisp automatique.

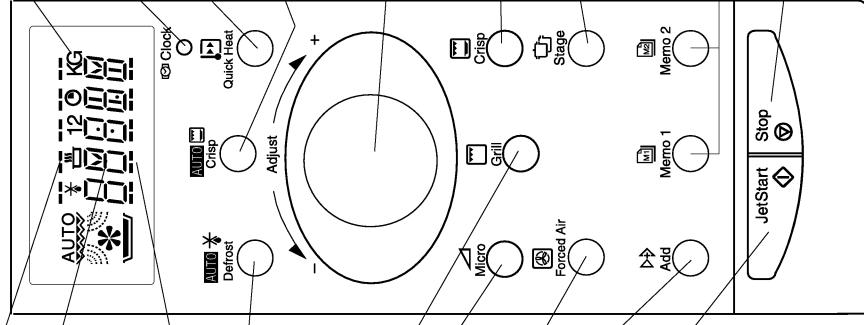
Bouton de réglage : Utiliser ce bouton pour régler le temps de cuisson, l'horloge ou le poids des aliments à décongeler.

Touche CRISP : Utiliser cette touche pour la cuisson avec le plat Crisp (manuellement)

Touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES : Utiliser cette touche pour mémoriser temporairement une séquence de cuisson.

Touches MÉMOIRE : Utiliser ces touches pour enregistrer vos réglages préférés. Toutes les fonctions peuvent être mémorisées pour une utilisation plus facile.

Touche ARRÊT : Utiliser cette touche pour arrêter le four ou annuler le réglage d'une des fonctions.



Description des Symboles



Symbole Horloge



Symbole Décongélation



Symbole Préchauffage Rapide



Symbole Crisp



Symbole Puissance Micro-ondes



Symbole Gril



Symbole Fonctions Enchaînées



Symbole Rappel



Symbole Mémoires



Symbole Fonction Micro-ondes



Signal Acoustique



Symbole Chaleur Pulsée



Symbole Départ



Symbole Arrêt

Vue Générale

Ouvertures de ventilation

Guide familles d'aliments

Vitre intérieure

Encadrement de porte

Gâches de porte

Etiquette Service

Carrosserie

Bandeau de commande

Câble d'alimentation

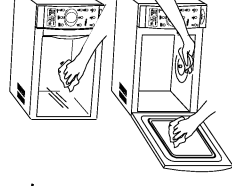
Verrous de porte

Axe entraîneur

Entretien

La cavité de votre four à micro-ondes VIP est en acier inoxydable. A la différence de la plupart des autres fours micro-ondes peints, cette surface ne s'abîmera, ni ne rouillera ou ne s'oxydera.

Un nettoyage normal est le seul entretien, après avoir toutefois débranché le four. Éviter d'utiliser des éponges abrasives qui rayeraient la cavité.



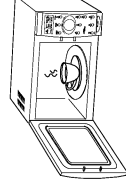
A intervalles réguliers, surtout si des débordements se sont produits, enlever le plateau tournant et essuyer la sole du four. Le four est conçu pour fonctionner avec le plateau tournant.

Ne pas le faire fonctionner quand celui-ci est enlevé pour le nettoyage.

Utiliser un détergent doux, de l'eau et un chiffon doux pour nettoyer l'intérieur, l'extérieur et les encadrements de la porte.

Éviter que la graisse ou les particules d'aliments ne s'accumulent autour de la porte.

Pour les salissures tenaces, faites bouillir une tasse d'eau dans le four pendant 2 à 3 minutes. La vapeur permettra d'éliminer les salissures.



Éliminer les odeurs éventuelles en faisant bouillir une tasse d'eau avec deux rondelles de citron.

Le grilloir ne nécessite pas de nettoyage grâce à sa température élevée qui brûle les salissures, par contre la voûte doit être nettoyée régulièrement. Pour cela, utiliser du détergent, de l'eau chaude et une éponge.

Important !

L'entourage et l'encadrement de la porte doivent être surveillés. Si ces zones étaient endommagées, ne pas utiliser l'appareil, mais le faire vérifier par un technicien spécialisé.

ATTENTION

Des nettoyeurs abrasifs, éponges métalliques, etc... peuvent abîmer le bandeau, et les surfaces intérieures et extérieures du four. Utiliser une éponge avec un détergent doux ou une serviette en papier avec un nettoyeur pour vitres. Ne pas vaporiser le produit directement sur le four.

Service

Si le four ne fonctionne pas, avant de contacter votre revendeur, effectuer les vérifications suivantes :

- * Le support tournant et le plateau tournant sont en place.
- * La prise de courant est bien branchée.
- * La porte est correctement fermée.
- * Les fusibles sont en bon état et la puissance de l'installation est adaptée.
- * Attendre 10 minutes et essayer à nouveau.

Cela vous évitera des appels inutiles et des frais qui pourraient vous incomber. En cas d'appel de votre revendeur, indiquer toujours le modèle et le numéro de série du four (voir plaque signalétique au dos de l'appareil).

Important !
Si le câble d'alimentation doit être remplacé, il doit être remplacé par un câble d'origine disponible auprès du Service Après-Vente. Le câble d'alimentation doit être remplacé par un technicien spécialisé du Service Après-Vente.

ATTENTION

Le Service Après-Vente ne doit être effectué que par des techniciens spécialisés. Il est dangereux pour quiconque autre qu'un technicien formé par le fabricant d'effectuer le Service Après-Vente.

Si vous avez besoin du Service Après-Vente.

Pour la FRANCE

Information sur la garantie et le Service Après-Vente. Cet appareil a été fabriqué avec le souci de vous donner entière satisfaction. Notre Société fournira gratuitement au vendeur les pièces détachées nécessaires à sa réparation pendant 12 mois à compter de la date de vente, sauf si la détérioration résulte d'une cause étrangère à l'appareil ou du non-respect des prescriptions d'utilisation. Vous bénéficierez en tout état de cause des dispositions des art. 1641 et suivants du Code Civil relatifs à la garantie légale. Pour toute intervention, adressez-vous à votre vendeur.

Pour la BELGIQUE et la SUISSE

WHIRLPOOL possède un réseau national de techniciens et de sociétés de Service Après-Vente agréés. Les techniciens service WHIRLPOOL sont formés pour assurer la garantie de l'appareil et le Service Après-Vente après la garantie, partout en Europe. Afin d'obtenir le Service Après-Vente agréé

Whirlpool France S.A.
Whirlpool Appareils Ménagers (*)
Société Anonyme au capital de 325.000.000 F
R.C.S. NANTERRE B 325 041 481

Siège Social: 2, RUE BENOIT-MALON B.P. 300
92156 SURESNES CEDEX
INFORMATIONS CONSOMMATEURS Tél.: (1) 46.97.10.00

(*) Home appliances

WHIRLPOOL de votre secteur, appeler votre vendeur ou consulter votre annuaire téléphonique à la rubrique: **Appareils électroménagers, Service Après-Vente et réparation.**

Voir: Appareils WHIRLPOOL ou Service Après-Vente agréé WHIRLPOOL (exemple: XYZ Service - Après - Vente).

Fonction Mémoire

La fonction Mémoire vous procure un moyen facile de rappeler rapidement un réglage ou une combinaison de fonctions préférentielles.

Il suffira d'appuyer sur la touche MEMOIRE, puis sur la touche DEPART.

Le principe de la fonction Mémoire est d'enregistrer n'importe quelle fonction et réglage couramment utilisés.

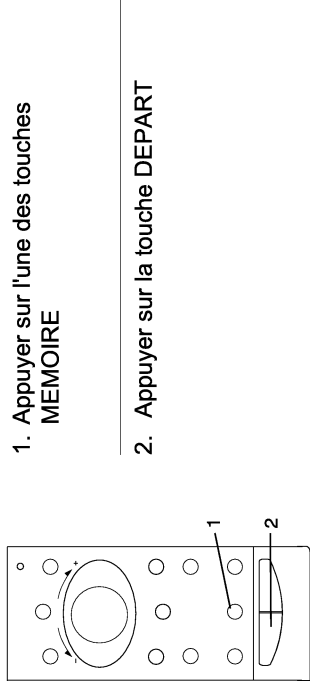
Quand l'appareil est branché pour la première fois ou après une coupure de courant, les mémoires de votre four sont

programmées ainsi :
Mémo 1 : 1 minute et 750 W
Mémo 2 : 3 minutes et 750 W

Les 2 mémoires sont complètement reprogrammables.

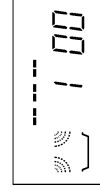
Pour reprogrammer une Mémoire, choisir une fonction et effectuer les réglages désirés. Appuyer sur la touche MEMOIRE jusqu'à l'émission d'un signal acoustique. Vous pouvez reprogrammer les mémoires autant de fois que vous le souhaitez.

Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur l'une des touches MEMOIRE

2. Appuyer sur la touche DEPART



* Le contenu de la Mémoire est alors affiché.



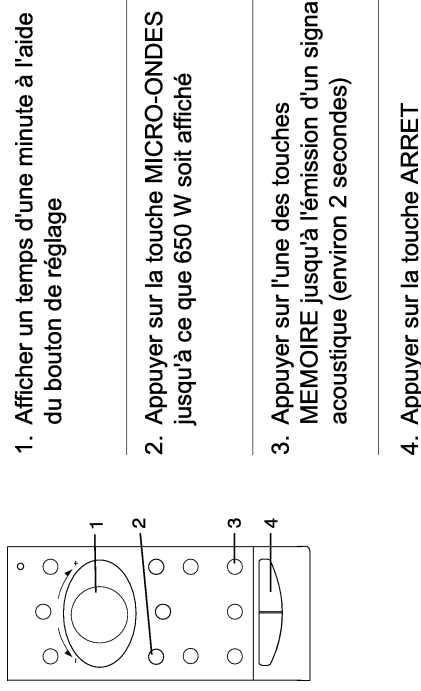
* Le four démarre



Quand le programme mémorisé est terminé, un signal sonore est émis et le four s'arrête automatiquement.

Comment reprogrammer une Mémoire

Supposons que vous souhaitez cuire un plat pendant 1 minute avec une puissance de 650 W.

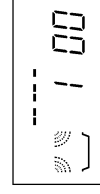
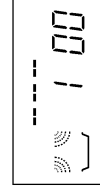


1. Afficher un temps d'une minute à l'aide du bouton de réglage

2. Appuyer sur la touche MICRO-ONDES jusqu'à ce que 650 W soit affiché

3. Appuyer sur l'une des touches MEMOIRE jusqu'à l'émission d'un signal acoustique (environ 2 secondes)

4. Appuyer sur la touche ARRET



La Mémoire est maintenant programmée. Pour vérifier ce qui est enregistré, appuyer à nouveau sur la touche MEMOIRE et le contenu de la Mémoire est alors affiché.

Note :
Quand de nouvelles données sont enregistrées dans la Mémoire, les anciennes sont effacées.

Fonction Rappel

Il peut arriver lorsque la cuisson est terminée que vous jugiez nécessaire de rajouter un peu de temps pour qu'elle soit à votre goût. La fonction Rappel vous donne la possibilité de rajouter un léger temps de cuisson pour obtenir un résultat optimum.

Le principe de la fonction Rappel est de maintenir la fonction choisie et de calculer un léger pourcentage du temps choisi. La cuisson continuera alors avec ce nouveau temps.

Le temps de cuisson obtenu en appuyant sur la touche RAPPEL n'est pas le même à chaque fois. Il dépend du temps et de la fonction que vous aviez sélectionnés.

Recommandations importantes pour l'utilisation en micro-ondes

Ne pas chauffer, stocker ou utiliser de matériaux inflammables dans ou près du four. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.

N'utiliser cet appareil que pour l'usage décrit dans cette notice. Ne pas utiliser des produits chimiques ou des vapeurs corrosives dans cet appareil. Ce type de four est spécifiquement destiné à réchauffer ou cuire des aliments. Il n'est pas conçu pour un usage industriel, ni de laboratoire.

Ne pas surcuire les aliments, par exemple des pommes de terre, qui pourraient s'enflammer.

Ne pas utiliser votre four micro-ondes pour sécher des textiles, du papier, des épices, des herbes, du bois, des fleurs, des fruits ou d'autres matériaux combustibles : ils pourraient s'enflammer.

Ne pas laisser le four sans surveillance, surtout si vous utilisez du papier, du plastique ou tout autre matériau combustible pour la cuisson. Le papier peut carboniser ou brûler et certains plastiques peuvent fondre quand ils sont utilisés pour réchauffer les aliments. Comme tout autre appareil, il ne doit pas être utilisé par les enfants sans surveillance.

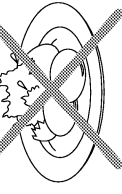
Enlever les fermetures métalliques des sachets papier ou plastique avant de les placer dans le four.

Si ce qui se trouve à l'intérieur du four venait à prendre feu, ne pas ouvrir la porte, mais arrêter le four et débrancher la prise de courant ou couper l'alimentation au fusible ou au disjoncteur.

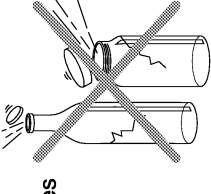
Lorsque vous réchauffez des liquides, il est possible que le degré d'ébullition soit atteint sans que les bulles soient visibles. Dans un tel cas, le liquide déborde lorsque vous retirez le récipient du four, et vous risquez de vous brûler.

Afin d'éviter cela, prendre les précautions suivantes :

1. Eviter d'utiliser des récipients à bord droit avec un col étroit.
2. Agiter le liquide avant de placer le récipient dans le four et laisser la cuillère dans le récipient.
3. Après chauffage, attendre un court instant, agiter à nouveau avant de sortir le récipient du four.



Ne pas utiliser votre four à micro-ondes pour cuire ou réchauffer des oeufs avec ou sans coquille.



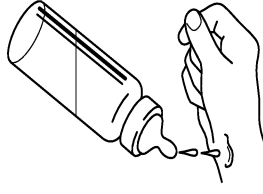
Ne pas utiliser le four micro-ondes pour chauffer des aliments ou des liquides dans des récipients hermétiques. L'augmentation de pression peut les faire exploser.

Les aliments qui ont une faible teneur en eau, par exemple l'huile, le chocolat et les pâtisseries sucrées, doivent être chauffés avec attention.

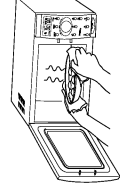
Ne pas utiliser le four micro-ondes pour frire, parce qu'il n'est pas possible de contrôler la température de l'huile.

L'un des grands avantages du four micro-ondes est le temps de cuisson réduit. Eviter de dépasser les temps recommandés pour cuire ou réchauffer les aliments.

Vous pouvez vous référer à un livre de recettes micro-ondes pour plus de détails, spécialement si vous cuisez ou réchauffez des aliments contenant de l'alcool.



Après réchauffage de la nourriture pour bébé (biberons, petits pots), agiter toujours pour répartir la chaleur et tester la température avant consommation afin d'éviter le risque de brûlures internes. Enlever la tétine avant réchauffage.



Utiliser des gants isolants. En effet, les récipients ne sont pas chauffés par l'énergie micro-ondes, mais par la chaleur des aliments. La chaleur du grilloir et celle de l'Air Pulsé échauffe les récipients et le four. Le plat CRISP devient très chaud pendant son utilisation.

Utiliser des gants isolants pour saisir les récipients, un plat après grillage, ou pour toucher les parties du four, afin d'éviter de vous brûler.

Accessoires standards

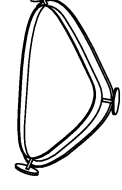
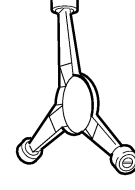
ATTENTION

De nombreux accessoires et ustensiles pour four à micro-ondes sont proposés sur le marché. Avant de les acheter, assurez-vous qu'ils conviennent bien à cet usage.

Support plateau tournant

Utiliser le support plateau tournant sous le plateau tournant en verre. Ne jamais placer d'autres ustensiles que le plateau tournant directement sur le support plateau tournant. Le support peut être lavé dans le lave-vaisselle.

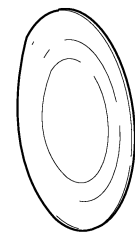
* Placer le support plateau tournant dans le bas du four.



Plateau tournant en verre

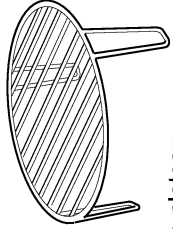
Utiliser le plateau tournant en verre pour tous les genres de cuisson. Il recueille les graisses de cuisson et les particules qui pourraient tomber et salir le four. Il peut être lavé dans le lave-vaisselle.

* Placer le plateau tournant en verre sur le support plateau tournant.



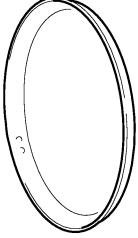
Grilles trépiéd métalliques

Utiliser la grille haute pour placer les aliments près du grilloir. Utiliser la grille basse pour la fonction Chaleur Pulsée afin de permettre une bonne circulation de l'air chaud autour du plat, l'utiliser également pour le réchauffage micro-ondes sur deux niveaux. Utiliser toujours le plateau tournant en verre pour supporter les trépiéd et recueillir le jus de cuisson. Vous risquez d'endommager le four si vous placez directement les trépiéd sur le fond du four. Utiliser des gants pour sortir les grilles chaudes. Elles peuvent être lavées dans le lave-vaisselle.



Plat crisp

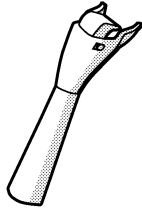
Placer les aliments directement sur le plat CRISP lui-même, toujours placé sur le plateau tournant en verre. Le plat CRISP peut être préchauffé avant utilisation. Utiliser des gants de cuisine ou la poignée spéciale CRISP fournie pour retirer le plat CRISP chaud. Le plat CRISP peut aussi servir de moule à pâtisserie en fonction Chaleur Pulsée, il devra alors toujours être placé sur la grille basse. Le plat CRISP peut être nettoyé à l'eau tiède. Les parties les plus sales peuvent être nettoyées à l'aide d'une éponge et d'un détergent doux.



Ne pas utiliser de tampons abrasifs : ils risquent de rayer.

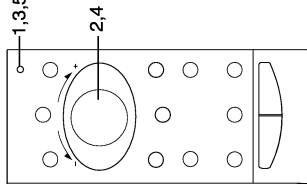
Poignée crisp

Utiliser la poignée spéciale CRISP fournie pour sortir le plat CRISP chaud du four. La poignée CRISP peut être lavée dans le lave-vaisselle



Horloge Optionnelle

Lorsque l'on branche le four pour la première fois, ou après une coupure de courant, 2 points s'allument sur l'afficheur. L'horloge permet d'avoir un affichage digital de l'heure sur une séquence de 24 heures. Si le four n'est pas programmé, 2 points s'allument sur l'afficheur jusqu'à ce que le temps de cuisson soit choisi.



Action de l'utilisateur

- Appuyer sur la touche HORLOGE
- Tourner le bouton de réglage jusqu'à obtention du chiffre des heures voulu
- Appuyer à nouveau sur la touche HORLOGE
- Tourner le bouton de réglage jusqu'à obtention du chiffre des minutes voulu
- Appuyer de nouveau sur la touche HORLOGE

Effet produit

- * Les 2 chiffres de gauche (heures) clignotent
- * L'heure choisie continue de clignoter
- * Les 2 chiffres de droite (minutes) clignotent
- * Les minutes choisies continuent de clignoter
- * L'horloge fonctionne

Note : Si vous souhaitez supprimer l'affichage de l'heure après avoir réglé l'horloge, appuyer sur la touche HORLOGE puis sur la touche ARRÊT. Pour faire réapparaître l'heure, suivre la procédure ci-dessus.

Fonctions Enchaînées

Les **Fonctions enchaînées** sont toujours exécutées de gauche à droite, c'est-à-dire séquence 1, puis séquence 2. Quand la première séquence est terminée, un signal sonore est émis et le four commence immédiatement la deuxième séquence.

Le **principe des Fonctions enchaînées** consiste à enregistrer ce qui est affiché en appuyant sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES.

Utiliser les **Fonctions enchaînées** quand vous voulez cuire avec différentes méthodes successivement. Il est très pratique d'utiliser la deuxième séquence comme temps d'attente pour les plats qui nécessitent un temps d'attente après la cuisson. Pour obtenir ce résultat, choisir simplement un temps sans puissance micro-ondes pour la deuxième séquence.

Quand la **deuxième séquence est affichée** et que l'on appuie à nouveau sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES, l'information de la première séquence est affichée. Appuyer à nouveau pour afficher la première séquence. Quelle que soit la séquence affichée, quand vous appuyez sur la touche DEPART, le four démarre toujours par la première séquence.

Les **Fonctions enchaînées** sont une mémoire temporaire toujours prête à être reprogrammée quand la séquence de cuisson est terminée ou quand on appuie sur la touche ARRÊT. Si vous utilisez souvent une séquence de cuisson préférentielle, vous pouvez l'enregistrer dans l'une des mémoires reprogrammables.

Vous pouvez **introduire** dans la séquence n'importe quelle fonction du four. Nous avons choisi la fonction Temps et Puissance comme exemple pour vous décrire les Fonctions enchaînées.

ATTENTION

Ne pas utiliser les fonctions Décongélation Automatique, Crisp Automatique ou Crisp manuelle en même temps comme Fonctions enchaînées.

Ces fonctions peuvent être combinées avec les autres fonctions séparément, mais elles ne **doivent pas être utilisées ensemble** car la Décongélation Automatique ne doit pas être utilisée avec le plat CRISP et la fonction Crisp Automatique ne doit pas être utilisée sans le plat CRISP.

Effet produit

Action de l'utilisateur	Effet produit
1. Appuyer sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES (1) (Facultatif : voir Note)	* La première séquence (indiquée par 1) est prête à être programmée * 5 secondes est affiché
2. Sélectionner le temps désiré en tournant le bouton de réglage	
3. Appuyer sur la touche MICRO-ONDES pour sélectionner la puissance désirée	
4. Appuyer à nouveau sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES	* La deuxième séquence (indiquée par 2) est prête à être programmée * 0 seconde est affiché
5. Recommencer les opérations 2 et 3 pour programmer la deuxième séquence	* L'afficheur indique l'information enregistrée pour la première séquence
6. Appuyer à nouveau sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES (1) (Facultatif : voir Note)	* La cuisson avec Fonctions enchaînées commence
7. Appuyer sur la touche DEPART	<p>Quand la séquence 1 est terminée, un signal acoustique est émis et le four démarre immédiatement la séquence 2.</p> <p>Quand la séquence 2 est terminée, un signal acoustique est à nouveau émis et le four s'arrête.</p>

(1) Note :

Ces deux étapes sont facultatives : elles permettent de contrôler et modifier la fonction choisie avant d'appuyer sur la touche DEPART. Appuyer sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES pour sélectionner la fonction que vous souhaitez contrôler ou modifier.

Fonction Crisp Automatique

Votre four micro-ondes possède une fonction Crisp Automatique pour les plats préparés congelés. Cette fonction vous permet de réchauffer rapidement les plats congelés pour les amener directement à la température de consommation. Le four a besoin de connaître le type d'aliments et leur poids.

Quatre classes d'aliments ont été sélectionnées pour votre four. Elles vous permettront d'obtenir de bons résultats. La sélection de ces familles s'effectue en appuyant sur la touche Crisp Automatique.

Si le poids est inférieur à 150 g :

Utiliser la fonction Crisp manuelle pour cuire les plats. L'expérience vous donnera les temps nécessaires pour vos petits plats favoris.

1 POMMES DE TERRE 2 PIZZAS

3 TARTES/QUICHES 4 MORCEAUX DE POULET

Si le poids est supérieur à AVM 230, 750 gram,

AVM 360, 600 gram :

Diviser les aliments en deux ou plusieurs morceaux et cuire chaque morceau séparément en fonction Crisp Automatique. S'il n'est pas possible de diviser les aliments, vous devrez utiliser la fonction Crisp manuelle. Avec de plus grandes quantités, il est nécessaire de remuer ou retourner les aliments pendant la cuisson Crisp, et il vaut mieux utiliser pour cela la fonction Crisp manuelle.

La fonction Crisp Automatique doit être utilisée pour les plats préparés congelés.

⚠ IMPORTANT !

Sortir les aliments congelés directement du congélateur et les placer sur le plat CRISP.

Ne pas placer de récipients ou d'emballages sur le plat CRISP.

Placer les aliments directement sur le plat CRISP.

La fonction Crisp Automatique donne les résultats optimum en sortant directement les aliments du congélateur à -18°C.

Si les aliments sont stockés à une température supérieure à -18°C, par exemple dans le compartiment conservateur d'un réfrigérateur qui n'est pas 3 étoiles (***), le temps calculé par le

Interruption de la cuisson

Pour interrompre la cuisson :

Si vous souhaitez vérifier, mélanger ou retourner les aliments, ouvrir la porte et la cuisson s'arrête automatiquement. Quand la porte est ouverte, le temps de cuisson et les fonctions restent affichés pendant 10 minutes pour indiquer que le réchauffage ou la cuisson ont été interrompus. Après avoir ouvert la porte :

Pour redémarrer la cuisson :

Fermer la porte et réappuyer sur la touche DEPART.

Note : La cuisson reprend là où elle avait été interrompue, si vous appuyez une fois sur la touche DEPART. Si vous appuyez 2 fois sur la touche DEPART, le temps sera augmenté de 30 secondes.

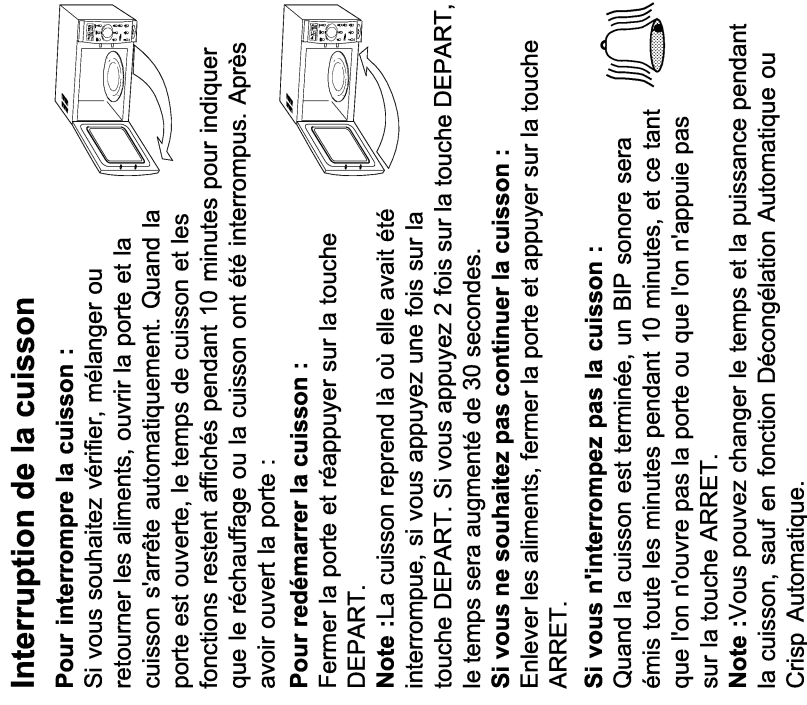
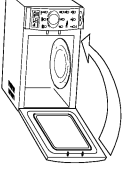
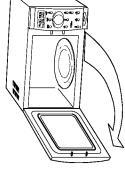
Si vous ne souhaitez pas continuer la cuisson :

Enlever les aliments, fermer la porte et appuyer sur la touche ARRET.

Si vous n'interrompez pas la cuisson :

Quand la cuisson est terminée, un BIP sonore sera émis toute les minutes pendant 10 minutes, et ce tant que l'on n'ouvre pas la porte ou que l'on n'appuie pas sur la touche ARRET.

Note : Vous pouvez changer le temps et la puissance pendant la cuisson, sauf en fonction Décongélation Automatique ou Crisp Automatique.



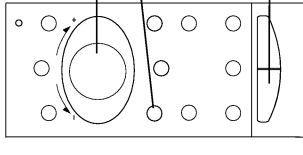
Temps et Puissance

Action de l'utilisateur

1. Appuyer sur la touche MICRO-ONDES par pressions successives pour sélectionner la Puissance désirée.

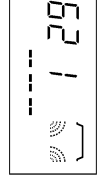
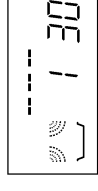
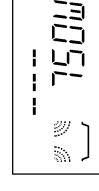
2. Régler le temps désiré en tournant le bouton de réglage

3. Appuyer sur la touche DEPART



Effet produit

Appuyer de façon continue sur la touche MICRO-ONDES amène le niveau de puissance rapidement à la puissance maximum et puis redémarre à 0 W à nouveau. Relâcher la touche quand le niveau souhaité est affiché



- * Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
- * La cuisson commence
- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * Le temps de cuisson est affiché et décompté



Quand le temps de cuisson est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

Conseil :

Le niveau de puissance utilisé le plus couramment pour cuire ou réchauffer est 750 W. C'est la puissance préférentielle

donnée en appuyant sur la touche MICRO-ONDES ou en tournant le bouton de réglage. Si votre recette indique 750 W, il vous suffit de régler le temps à l'aide du bouton de réglage et d'appuyer sur la touche DEPART. Le four fonctionnera automatiquement au niveau de puissance préférentiel.

Note :

Quand la cuisson a démarré, le temps peut être augmenté facilement par pas de 30 secondes en appuyant sur la touche DEPART. Chaque pression augmente le temps de 30 secondes. Vous pouvez aussi modifier le temps en tournant le bouton de réglage pour l'augmenter ou le diminuer. En appuyant sur la touche MICRO-ONDES pendant la cuisson, la Puissance choisie est affichée pendant 3 secondes. En appuyant plusieurs fois, il est possible de modifier la Puissance choisie.

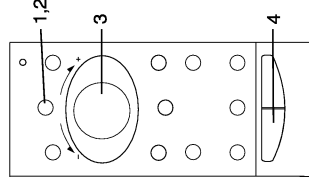
Action de l'utilisateur

1. Appuyer sur la touche CRISP AUTOMATIQUE

2. Appuyer à nouveau sur la touche CRISP AUTOMATIQUE pour choisir la famille d'aliments souhaitée.

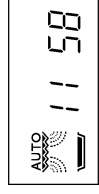
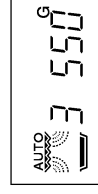
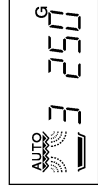
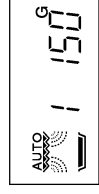
3. Régler le poids des aliments à cuire en tournant le bouton de réglage.

4. Appuyer sur la touche DEPART



Effet produit

- * L'afficheur indique le poids en grammes (G) et la première des quatre familles d'aliments.



- * La cuisson commence
- * Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * Le temps de cuisson est affiché et décompté



Quand la cuisson est terminée, un signal sonore est émis.

Note :

Il n'est pas possible de modifier ou d'arrêter la Puissance ou le Gril en fonction Crisp Automatique

Fonction Décongélation Automatique

Votre four micro-ondes possède une fonction Décongélation Automatique spéciale, qui vous assure les meilleurs résultats.

Le four doit connaître le type d'aliments à décongeler et leur poids exact. Cinq familles d'aliments ont été sélectionnées qui

☼ / PAIN

☼ / LÉGUMES

☼ / VIANDE

☼ / POISSON

☼ / VOLAILLES

couvrent l'éventail complet des aliments. Chaque pression sur la touche déplacera le curseur sur la famille suivante. La

Décongélation Automatique est utilisée pour décongeler les **aliments crus, pré-cuits et le pain.**

⚠ IMPORTANT !

Quand vous utilisez la **Décongélation Automatique**, le poids concerné est celui des aliments, les récipients n'étant pas pris en compte.

La **Décongélation Automatique donne les résultats optimum** en sortant directement les aliments du congélateur à -18°C.

Si les aliments étaient stockés à une température supérieure à -18°C, le temps calculé par le micro-ondes serait trop long et vous risqueriez un début de cuisson. Pour l'éviter, indiquer un poids inférieur, ce qui diminuera le temps de décongélation.

Faites de même si les aliments sont sortis du congélateur depuis moins de 20 minutes.

Si ce temps dépasse 20 minutes, utiliser la fonction Temps et Puissance, ainsi que pour les plats cuisinés. Un temps d'attente en fin de cycle améliore le résultat.

De petites feuilles d'aluminium peuvent être utilisées pour protéger les ailes ou les pattes de poulet et les queues des poissons, mais elles ne doivent pas toucher les parois du four.

Action de l'utilisateur

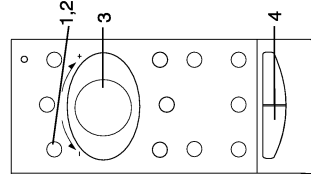
1. Appuyer sur la touche

DECONGÉLATION AUTOMATIQUE

2. Appuyer à nouveau sur la touche DECONGÉLATION AUTOMATIQUE pour choisir la famille d'aliments souhaitée

3. Régler le poids des aliments à décongeler en tournant le bouton de réglage

4. Appuyer sur la touche DEPART

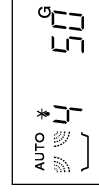


Effet produit

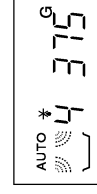
* L'afficheur indique le poids en grammes (G) et la première des cinq catégories d'aliments est indiquée



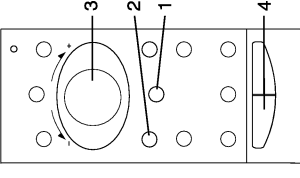
* Le symbole Décongélation clignote



* La décongélation commence
* Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
* La lampe du four s'allume
* La ventilation fonctionne
* Le temps de décongélation est affiché et décompté



Quand la **Décongélation est terminée**, un signal sonore est émis



3. Sélectionner le temps désiré en tournant le bouton de réglage

4. Appuyer sur la touche DEPART



- * Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
- * Le symbole Gril clignote
- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * Le temps de cuisson est affiché et décompté

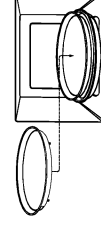


Quand le temps de cuisson est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

Fonction Crisp

Ne placer aucun ustensile sur le plat CRISP car il devient rapidement très chaud et pourrait les endommager.

Placer toujours le plat CRISP sur le plateau tournant en verre.

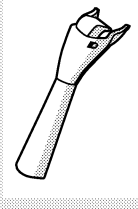


Le plat CRISP donnera aux plats tels que pizzas et tartes une jolie surface inférieure dorée. Utiliser cette fonction pour réchauffer et dorer les pizzas pré-cuites ou toute autre préparation similaire. L'utiliser aussi pour frire les oeufs au bacon, saucisses, hamburgers, etc...

Placer les aliments directement sur le plat CRISP. Enduire le plat CRISP d'huile avant utilisation, cela facilitera le démoulage des aliments et le nettoyage.

ATTENTION!

Le four et le plat CRISP deviennent très chauds. Utiliser des gants de cuisine pour sortir le plat CRISP. Ne pas toucher la voûte du four sous le grilloir.
Vous assurer que le plat CRISP est bien placé au milieu du plateau tournant en verre.



Note :

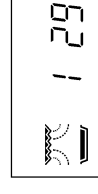
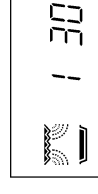
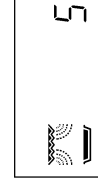
Il n'est pas possible de modifier ou d'arrêter la Puissance ou le Gril en fonction Crisp.

Action de l'utilisateur

1. Appuyer sur la touche CRISP

2. Sélectionner le temps désiré en tournant le bouton de réglage

3. Appuyer sur la touche DEPART



Effet produit

- * 5 secondes est affiché
- * Le symbole CRISP est affiché

- * La cuisson démarre
- * Le symbole CRISP clignote
- * Le symbole fonction Micro-ondes est affiché

- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * L'afficheur décompte le temps et vous indique le temps de cuisson restant



Quand le temps de cuisson est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

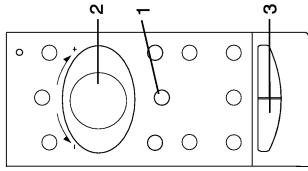
Fonction Gril

Quand vous utilisez le GRIL, vous n'avez pas besoin d'agents brunissants tels que sauces brunissantes, sauce de soja ou autres poudres pour améliorer l'aspect. Le grilloir qui est placé sous la voûte vous permet de brunir rapidement la surface des aliments.

Pour obtenir de meilleurs résultats, retourner les aliments à mi-cuisson.

Ne pas laisser la porte du four ouverte longtemps lorsque le grilloir est en fonction, cela entraînerait une baisse de la température.

Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur la touche GRIL

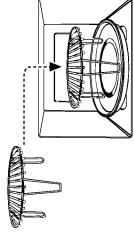
2. Régler le temps désiré en tournant le bouton de réglage

3. Appuyer sur la touche DEPART

Important!

Assurez-vous que les ustensiles utilisés sont résistants à la chaleur et vont au four avant de les utiliser avec le grilloir. Les matières plastiques, le papier ou le bois sont déconseillés.

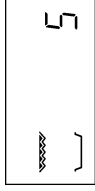
Ne pas utiliser de récipients en plastique pour la fonction GRIL. Ils fondront.



Placer toujours la Grille trépiéd métallique sur le plateau tournant en verre pour récupérer les jus de cuisson.

Effet produit

- * 5 secondes est affiché
- * Le symbole GRIL est affiché



- * Le symbole GRIL clignote
- * La cuisson démarre
- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * L'afficheur décompte le temps et vous indique le temps de cuisson restant



Quand le temps est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

Note :

Le grilloir est mis en marche et arrêté au cours de la cuisson en appuyant sur la touche GRIL. Le temps de cuisson continue à s'écouler quand le grilloir est arrêté.

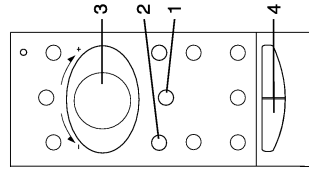
Fonction Gril et Micro-ondes combinés

Pendant la fonction GRIL, vous pouvez mettre en marche les micro-ondes simplement en appuyant sur la touche MICRO-ONDES. Le niveau de puissance maximum possible avec le Gril est 650 W. Le Grilloir peut être arrêté ou remis en marche en appuyant sur la touche GRIL.

Important!

Vous assurer que les ustensiles utilisés soient résistants à la chaleur et perméables aux micro-ondes avant de les utiliser en fonction GRIL et Micro-Ondes combinés.

Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur la touche GRIL

2. Sélectionner la Puissance désirée en appuyant par pressions successives sur la touche MICRO-ONDES. En appuyant de façon continue sur la touche MICRO-ONDES, la puissance augmente rapidement jusqu'à 650 W, puis repart à partir de 0 W. Relâcher la touche quand la puissance désirée est

Fonction Décongélation Manuelle

La fonction **Décongélation Manuelle** (160 W) est utilisée pour les aliments qui doivent être seulement légèrement chauffés, mais pas complètement décongelés.

Utiliser aussi cette fonction pour décongeler de très petits morceaux (moins de 50 g) tels qu'un simple petit pain ou un gâteau. Cette fonction doit aussi être utilisée pour les aliments tels que crustacés, baies, soupes et plats cuisinés.

Comment utiliser la décongélation manuelle

Suivre la même procédure que pour "Temps et Puissance" et choisir une Puissance de 160 W.

Pour ramollir les glaces ou le beurre, choisir 90 W.

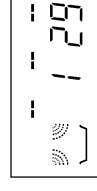
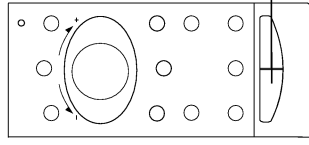
Fonction Jet

En appuyant sur la touche JET START, le temps augmente par pas de 30 secondes et le four démarre automatiquement à la puissance maximum. En appuyant sur la touche JET START pendant une cuisson normale, cela augmente simplement le temps de 30 secondes à chaque pression. La puissance n'est pas modifiée.

Utiliser cette fonction pour le réchauffage rapide d'aliments tels que soupe, café, thé ou autres aliments à haute teneur en eau.

Action de l'utilisateur

1. Appuyer sur la touche JET START



Effet produit

- * La cuisson commence
- * Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
- * L'indicateur de puissance clignote
- * La lampe du four s'allume
- * La ventilation fonctionne
- * Le temps de cuisson est affiché et décompté



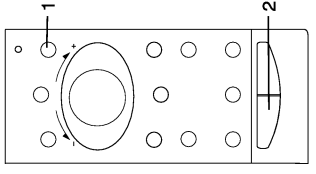
Quand le temps de cuisson est écoulé, un signal sonore est émis

Fonction Préchauffage Rapide

Parfois, il est nécessaire de préchauffer le four pour obtenir de meilleurs résultats. Ceci est obtenu rapidement avec la fonction Préchauffage Rapide. Le préchauffage est normalement effectué avant d'utiliser la fonction Chaleur Pulsée. Dans ce cas, le four enchaîne cette fonction quand la température choisie est atteinte.

La température est **maintenue** pendant 10 minutes : ce laps de temps vous permet de placer les aliments et d'effectuer les réglages pour la cuisson.

Action de l'utilisateur

- 
- Choisir la température finale désirée en appuyant sur la touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE par pressions successives. En appuyant de façon continue sur la touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE, l'indication de température augmente rapidement jusqu'à 250°C et repart à partir de 50°C. Relâcher la touche quand la température désirée est affichée.
 - Appuyer sur la touche DEPART

Note :

Pendant le préchauffage, la température du four est affichée. Quand le préchauffage a démarré, la température peut être modifiée en appuyant sur la touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE

Fonction Chaleur Pulsée

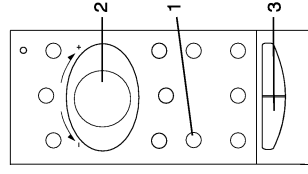
La **Chaleur Pulsée** consiste en de l'air chaud venant de la paroi arrière et activé par un ventilateur qui assure une répartition régulière de la chaleur.

La chaleur entoure complètement les aliments, gardant leur saveur. La cuisson s'effectue à une température légèrement inférieure à celle de la cuisson traditionnelle : par exemple, 175°C au lieu de 200°C.

Grâce à l'action de la Chaleur Pulsée, il est possible de cuire plusieurs plats en même temps.

Ne pas laisser la porte du four ouverte longtemps, cela entraînerait une baisse de la température dans le four.

Action de l'utilisateur

- 
- Appuyer sur la touche CHALEUR PULSÉE par pressions successives pour sélectionner la température désirée
 - Régler le temps désiré en tournant le bouton de réglage
 - Appuyer sur la touche DEPART

Note:

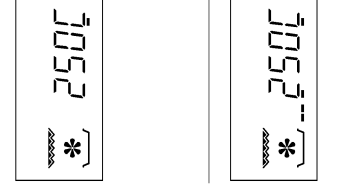
Pendant la cuisson, la température choisie et celle du four sont données par l'indicateur de température.

Une fois que la cuisson a démarré la température peut facilement être réajustée en appuyant sur la touche CHALEUR PULSÉE.

Le **Préchauffage** s'effectue toujours le four étant vide : il ne faut donc pas utiliser la fonction micro-ondes. Ce four élimine automatiquement la fonction micro-ondes quand vous appuyez sur la touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE, par sécurité.

Si vous voulez cuire en micro-ondes ou Chaleur Pulsée et micro-ondes combinées, vous devez sélectionner les micro-ondes après le Préchauffage.

Effet produit

- 
- * Le symbole Préchauffage Rapide clignote
 - * Le Préchauffage démarre
 - * La lampe du four s'allume
 - * La ventilation fonctionne
 - * La température choisie est affichée

Quand la température sélectionnée est atteinte, un signal sonore est émis et le four continue en fonction Chaleur Pulsée

- * Le voyant Chaleur Pulsée est allumé

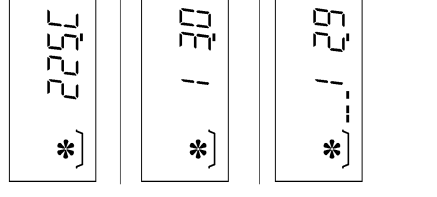
Pour les temps de cuisson inférieurs à 20 minutes, préchauffer le four à l'aide de la fonction Préchauffage Rapide. Dès que la température est atteinte, le four fonctionne en Chaleur Pulsée : introduire votre plat, fermer la porte et régler le temps de cuisson. Appuyer sur la touche DEPART.

La **Chaleur Pulsée** est idéale pour la cuisson des meringues, de la pâtisserie, des soufflés, de la volaille, des viandes rôties et des plats préparés.

Utiliser la **grille basse** pour permettre à l'air de circuler correctement autour de l'aliment.

Utiliser le **plat Crisp** sur la grille basse pour cuire les cookies, les meringues ou les petits pains.

Effet produit

- 
- * Le symbole Chaleur Pulsée est affichée
 - * Le symbole Chaleur Pulsée clignote
 - * La cuisson commence
 - * La lampe du four s'allume
 - * La ventilation fonctionne
 - * Le temps de cuisson est affiché et décompté

Quand le temps est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

Fonction Chaleur Pulsée et Micro-ondes combinées

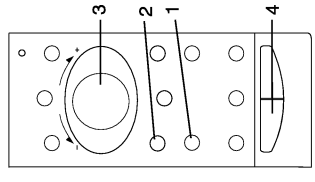
Pendant la cuisson en Chaleur Pulsée, vous pouvez mettre en marche ou arrêter les micro-ondes simplement en appuyant sur la touche MICRO-ONDES. Le niveau de puissance maximum possible en Chaleur Pulsée est 650 W.

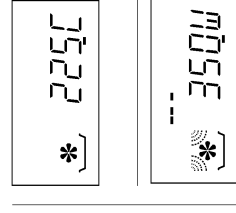
La **Chaleur Pulsée combinée** avec les micro-ondes est idéale pour la cuisson des rôtis, volailles, pommes de terre en robe des champs, plats congelés, gâteaux, pâtisseries, poissons et puddings.

Pour obtenir les résultats optima : les cuissons combinées nécessitent des températures plus élevées, pour un meilleur **fonctionnement** du four. Par exemple, pour une recette en Chaleur Pulsée à 175°C habituellement, augmenter la température de 25°C, soit 200°C en fonction combinée Chaleur Pulsée et micro-ondes.

Ne pas laisser la porte du four ouverte longtemps, cela entraînerait une baisse de la température.

Action de l'utilisateur

- 
- Appuyer sur la touche CHALEUR PULSÉE par pressions successives pour sélectionner la température désirée.
 - Appuyer sur la touche MICRO-ONDES par pressions successives pour sélectionner la puissance désirée. En appuyant de façon continue sur la touche, la puissance augmente rapidement jusqu'à 650 W, puis repart à partir de 0 W. Relâcher la touche quand la puissance désirée est affichée.
 - Régler le temps désiré en tournant le bouton de réglage.
 - Appuyer sur la touche DEPART.



- * Le symbole Chaleur Pulsée est affiché
- * Le symbole micro-ondes est affiché



- * Le symbole micro-ondes clignote
- * Le symbole Chaleur Pulsée clignote
- * Le temps de cuisson est affiché et décompté



Quand le temps est écoulé, un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête

Note:

Pendant la cuisson, la température choisie et celle du four sont données par l'indicateur de température.

Une fois que la cuisson a démarré la température peut facilement être réajustée en appuyant sur la TOUCHE CHALEUR PULSÉE. La puissance peut être modifiée en appuyant sur la touche MICRO-ONDES