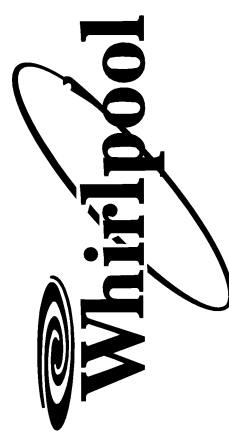


4619 694 27111

F

Whirlpool Sweden AB



## SOMMAIRE

Branchement électrique	Page	3
Avant d'utiliser le four		3
Vue générale		4
Bandeau de commande		5
Description des symboles		6
Recommandations importantes pour l'utilisation en micro-ondes		7
Accessoires standards		8
Horloge optionnelle		10
Interruption de la cuisson		11
Temps et puissance		12
Fonction Décongélation Automatique		13
Fonction Décongélation Manuelle		15
Fonction JET		15
Fonction Préchauffage Rapide		16
Fonction Chaleur Pulsée		18
Fonction Chaleur Pulsée et Micro-ondes combinées		20
Fonction GRIL		22
Fonction Gril et Micro-ondes combinés		23
Fonction CRISP		24
Fonction CRISP Automatique		26
Fonctions Enchaînées		28
Fonction Mémoire		30
Fonction Rappel		32
Entretien		32
Service		33
Données pour les essais de performance		34
Spécifications Techniques		35

## Spécifications Techniques

<b>N° de type</b>	<b>MBI 308</b>
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Puissance absorbée	3200 W (Pour Suisse 2300 W)
Fusible	16 A (Pour Suisse 10 A)
<b>Puissance micro-ondes restituée (selon CEI 705. 1000g d'eau)</b>	
JET	1000 W
Puissance max	1000 W
	850 W
	750 W
	650 W
	500 W
	350 W
	160 W
Décongélation	90 W
Maintien au chaud	
Puissance Gril	1200 W
Puissance Chaleur Pulsée	1500 W
Puissance Gril + Micro-ondes / Chaleur Pulsée + Micro-ondes	650 W (Pour Suisse 350 W)
	500 W (Pour Suisse 350 W)
	350 W
	160 W
	90 W
<b>Programmateurs</b>	Electronique
<b>Dimensions:</b>	HxLxP
extérieures:	330x553x537
cavité four:	227x395x372 34L

## 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.

**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)

## 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 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).

## 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 :

MBI 308			
Essai	Charge	Temps approx.	Niveau de puissance
A	1000 g	12 min	750 W
B	475 g	5 1/2 min	750 W
C	900 g	14 min	750 W
Décongélation de viande hâchée	500 g	14 1/2 min, Auto	Pyrex 3.838.80

Placé sur un plat en plastique.

## 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 omnipolaire (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 :**

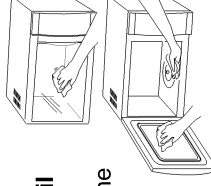
- \* La prise de courant est accessible.
- \* Le circuit électrique est protégé par un fusible de 16 A.



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

## Avant d'utiliser le four

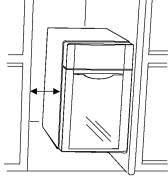
Veillez lire la notice d'emploi et la conserver pour vous y référer en cas de besoin.



**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 essuyer l'intérieur avec un chiffon doux humide.

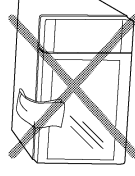
**Placer le four sur une surface plane et stable** capable de supporter le four et son contenu. Le côté du bandeau de commande est plus lourd.



**Placer le four à distance** d'autres

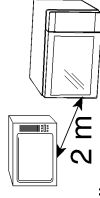
sources de chaleur et dans une ambiance qui ne dépasse pas 35°C. Pour une ventilation suffisante, laisser un espace de 15 cm minimum au-dessus du four.

**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.



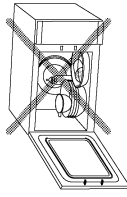
**Les éléments de l'emballage** sont recyclables et marqués du symbole de recyclage ♻.

**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.

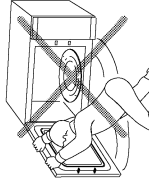
**Ne pas laisser** le cordon pendre sur le côté de la table ou du plan de travail.

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



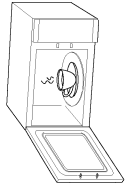
**Ne pas utiliser** la cavité à des fins de rangement. Ne pas laisser des papiers, des ustensiles de cuisine, ni des aliments dans la cavité, quand le four n'est pas utilisé.

**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.



**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.
- \* Le temps de cuisson a été sélectionné.
- \* 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 !

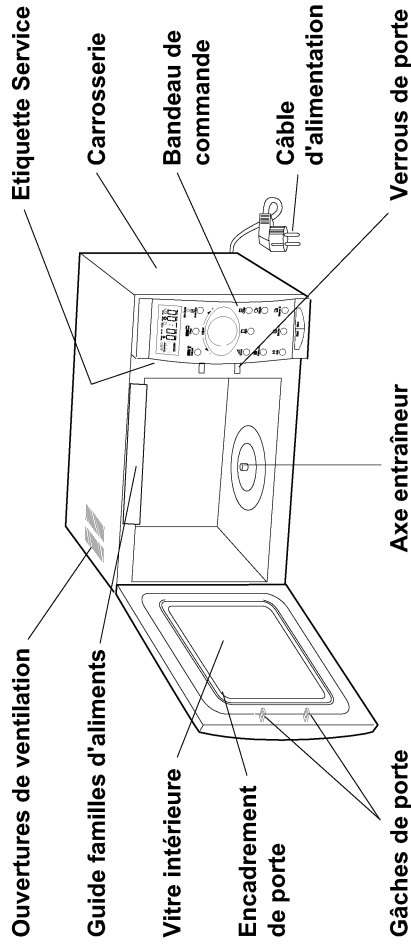
Si le câble d'alimentation doit être remplacé, il doit être remplacé par un câble d'origine disponible auprès du Service Après-Vente. Le câble d'alimentation doit être remplacé par un technicien spécialisé du Service Après-Vente.

## 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.**

## Vue Générale



## 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.

**Le four mémorise** la dernière cuisson utilisée pendant une minute après réaffichage de l'heure. La fonction Rappel ne peut être utilisée que pendant cette minute. Si vous appuyez sur la touche RAPPEL après plus d'une minute, il ne se passe rien.

**Pour utiliser la fonction Rappel**, appuyer sur la touche RAPPEL après la fin de la cuisson, puis sur la touche DEPART.

## 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'oxydara.

**Un nettoyage normal** est le seul entretien, après avoir toutefois débranché le four. Eviter 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.

**Eviter 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.

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

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

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

**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

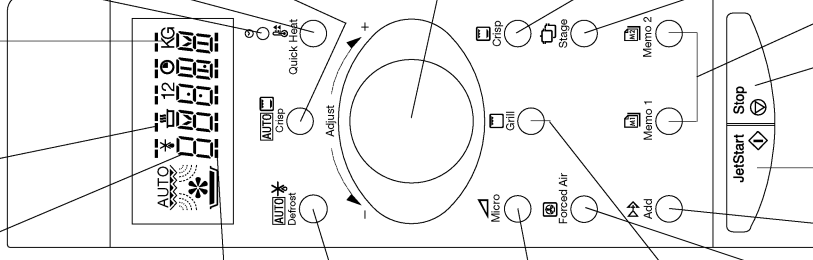
**ENCHAINÉES:** Utiliser cette touche pour mémoriser temporairement une séquence de cuisson.

### 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.

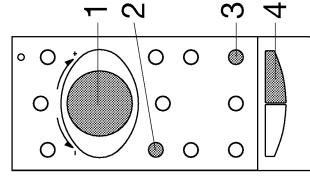


## Description des Symboles

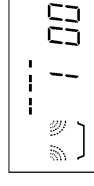
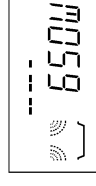
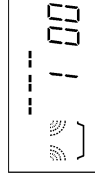
	Symbole Horloge		Symbole Rappel
	Symbole Décongélation		Symbole Mémoires
	Symbole Préchauffage Rapide		Symbole Fonction Micro-ondes
	Symbole Crisp		Signal Acoustique
	Symbole Puissance Micro-ondes		Symbole Chaleur Pulsée
	Symbole Gril		Symbole Départ
	Symbole Fonctions Enchainées		Symbole Arrêt

## 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 ARRÊT



### 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 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.

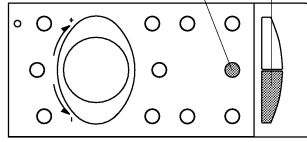
Quand l'appareil est branché pour la première fois ou après une coupure de courant, les mémoires de votre four sont programmées ainsi :

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.

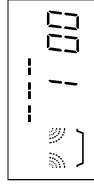
### Action de l'utilisateur



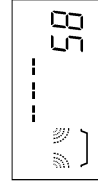
1. Appuyer sur l'une des touches MEMOIRE

2. Appuyer sur la touche DEPART

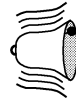
### Effet produit



\* Le contenu de la Mémoire est alors affiché.

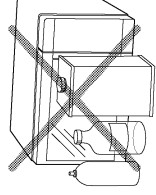


\* Le four démarre

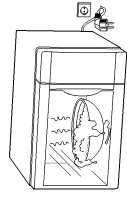


Quand le programme mémorisé est terminé, un signal sonore est émis et le four s'arrête automatiquement.

## Recommandations importantes pour l'utilisation en micro-ondes



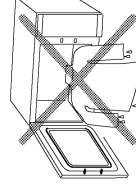
**Ne pas chauffer, stocker ou utiliser de matériaux** inflammables dans ou près du four. Les fumées peuvent provoquer un incendie ou une explosion.



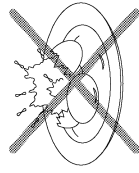
**Si ce qui se trouve à l'intérieur du four** venait à prendre feu, ne pas ouvrir la porte, mais arrêter le four et débrancher la prise de courant ou couper l'alimentation au fusible ou au disjoncteur.

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

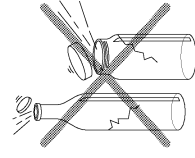
### Ne pas laisser le four sans surveillance

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.

## ATTENTION

**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.

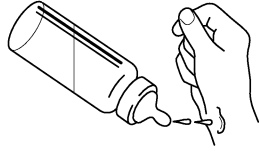
**L'un des grands avantages du four micro-ondes** est le temps de cuisson réduit. Éviter de dépasser les temps recommandés pour cuire ou réchauffer les aliments.

**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.

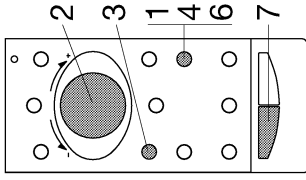
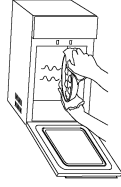
Enlever la tétine avant réchauffage.



### 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.



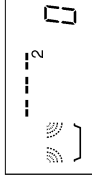
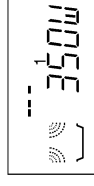
3. Appuyer sur la touche MICRO-ONDES pour sélectionner la puissance désirée

4. Appuyer à nouveau sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES

5. Recommencer les opérations 2 et 3 pour programmer la deuxième séquence

6. Appuyer à nouveau sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES (1) (Facultatif : voir Note)

7. Appuyer sur la touche DEPART



\* La deuxième séquence (indiquée par 2) est prête à être programmée

\* 0 seconde est affiché

\* L'afficheur indique l'information enregistrée pour la première séquence

\* La cuisson avec Fonctions enchaînées commence

## 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.



**Quand vous placez les aliments dans le four** à micro-ondes, assurez-vous que les aliments et les récipients ne viennent pas en contact direct avec les parois ou la voûte de la cavité.

#### 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.



**Quand la séquence 1 est terminée**, un signal acoustique est émis et le four démarre immédiatement la séquence 2.

**Quand la séquence 2 est terminée**, un signal acoustique est à nouveau émis et le four s'arrête.

### (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.



## 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.

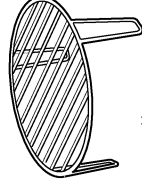
### ⚠ ATTENTION

**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.

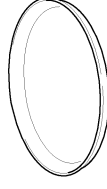
## Grilles trépiéd métalliques

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 trépiéds et recueillir le jus de cuisson. Vous risquez d'endommager le four si vous placez directement les trépiéds sur le fond du four. Utiliser des gants pour sortir les grilles chaudes. Elles peuvent être lavées dans le lave-vaisselle.



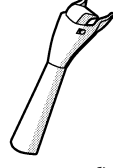
## Plat crisp

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

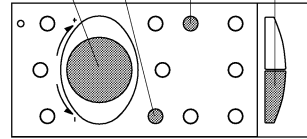
Utiliser la poignée spéciale CRISP fournie pour sortir le plat CRISP chaud du four. La poignée CRISP peut être lavée dans le lave-vaisselle.



## Action de l'utilisateur

1. Appuyer sur la touche FONCTIONS ENCHAÎNÉES (1) (Facultatif : voir Note)

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



## Effet produit



\* La première séquence (indiquée par 1) est prête à être programmée

\* 5 secondes est affiché



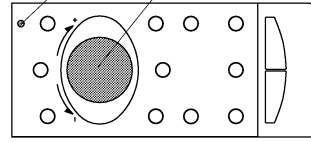
## Horloge Optionnelle

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.

**Maintenir la porte ouverte** pendant le réglage de l'horloge. Cela vous permet de disposer de 10 minutes pour l'effectuer.

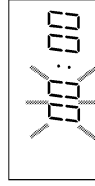
**Si la porte est fermée**, chaque opération doit être effectuée en moins de 30 secondes, sinon il vous faut recommencer.

### Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur la touche HORLOGE
2. Tourner le bouton de réglage jusqu'à obtention du chiffre des heures voulu
3. Appuyer à nouveau sur la touche HORLOGE
4. Tourner le bouton de réglage jusqu'à obtention du chiffre des minutes voulu
5. Appuyer de nouveau sur la touche HORLOGE

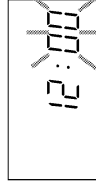
### Effet produit



- \* Les 2 chiffres de gauche (heures) clignotent



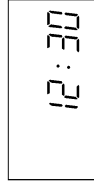
- \* L'heure choisie continue de clignoter



- \* Les 2 chiffres de droite (minutes) clignotent



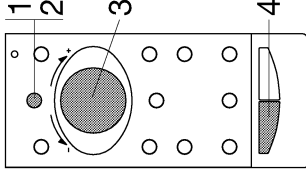
- \* Les minutes choisies continuent de clignoter



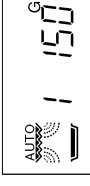
- \* L'horloge fonctionne

**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.

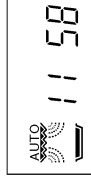
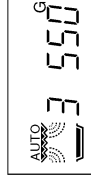
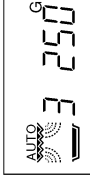
### Action de l'utilisateur



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



- \* 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 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

3 TARTES/QUICHES

2 PIZZAS

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 four micro-ondes serait trop long et vous risqueriez une surcuisson des aliments. Pour l'éviter indiquez un poids inférieur, ce qui diminuera le temps de cuisson Crisp Automatique. Faites de même si les aliments sont sortis du congélateur depuis moins de 20 minutes.

### Si les aliments sont sortis du

**congélateur** depuis plus de 20 minutes, utiliser la fonction Crisp manuelle pour cuire les aliments. L'expérience vous donnera les temps nécessaires.

## Interruption de la cuisson

### Pour interrompre la cuisson :

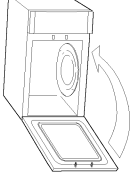
Si vous souhaitez vérifier, mélanger ou retourner les aliments, ouvrir la porte et la cuisson s'arrête automatiquement. Quand la porte est ouverte, le temps de cuisson et les fonctions restent affichés pendant 10 minutes pour indiquer que le réchauffage ou la cuisson ont été interrompus. Après avoir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

### Cuisson continue :

Quand la cuisson est terminée, les réglages choisis restent affichés si l'on n'appuie pas sur la touche ARRET. Ceci vous permet de continuer la cuisson en appuyant d'abord sur la touche RAPPEL, puis sur la touche DEPART. Vous pouvez aussi continuer la cuisson en appuyant plusieurs fois sur la touche DEPART. Chaque pression augmente le temps de 30 secondes, les autres réglages restant inchangés.

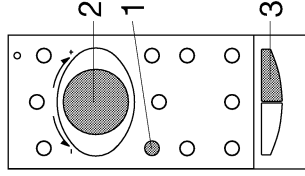
**Note :** Les réglages choisis ne restent affichés que 30 secondes, si l'on ouvre et referme la porte quand la cuisson est terminée.

### Sécurité enfant / Protection contre une mise en marche du four à vide :

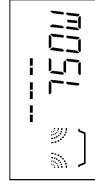
Ce four possède une sécurité enfant automatique qui est activée une minute après que le four soit revenu en position "repos". Le four est en position "repos" quand l'heure est affichée, ou 2 points affichés si l'horloge n'a pas été réglée. La porte doit être ouverte et refermée pour annuler la sécurité enfant (par exemple en plaçant un plat à l'intérieur). Si vous essayez de faire fonctionner le four sans ouvrir puis refermer la porte, l'afficheur indiquera "door", pour vous informer que vous devez ouvrir puis refermer la porte.

## Temps et Puissance

### Action de l'utilisateur

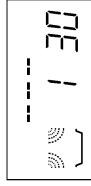


1. Appuyer sur la touche MICRO-ONDES par pressions successives pour sélectionner la Puissance désirée.



- \* 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

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



3. Appuyer sur la touche DEPART



- \* 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

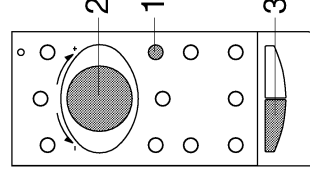
### Note :

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.

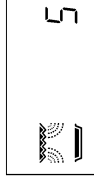
### Conseil :

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.

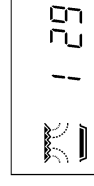
### Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur la touche CRISP
2. Sélectionner le temps désiré en tournant le bouton de réglage
3. Appuyer sur la touche DEPART



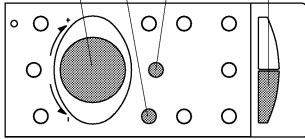
- \* 5 secondes est affiché
- \* Le symbole CRISP est affiché



- \* 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



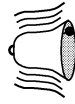
**Quand le temps de cuisson est écoulé,** un signal sonore est émis et la cuisson s'arrête



4. Appuyer sur la touche DEPART



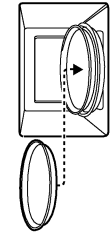
- \* Le symbole fonction Micro-ondes est affiché
- \* Le symbole Gril clignote
- \* La lampe du four s'allume
- \* La ventilation fonctionne
- \* Le temps de cuisson est affiché et décompté



**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. Utilisez 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 démouillage des aliments et le nettoyage.

**Le four fonctionne automatiquement** avec les micro-ondes et le Gril pour chauffer le plat CRISP. Ainsi, le plat

## 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 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**.

- \* 1 PAIN
- \* 2 LÉGUMES
- \* 3 VIANDE
- \* 4 POISSON
- \* 5 VOLAILLES

## ⚠ 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.

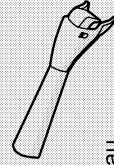
**Si les aliments étaient stockés à une température supérieure à -18°C**, le temps calculé par le micro-ondes serait trop long et vous risqueriez un début de cuisson. Pour l'éviter, indiquer un poids inférieur, ce qui diminuera le temps de décongélation.

**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.

## ⚠ ATTENTION

Le four et le plat CRISP deviennent très chauds. Utilisez 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.

## 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!

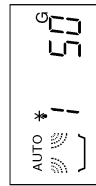
Vous assurer que les ustensiles utilisés soient résistants à la chaleur et

perméables aux micro-ondes avant de les utiliser en fonction **GRIL** et **Micro-Ondes** combinés.

### Comment choisir le niveau de puissance correct

Puissance	Aliments
90 - 160 W	Tranches de viande
160 - 350 W	Poisson
350 - 500 W	Volailles
500 - 650 W	Gratins

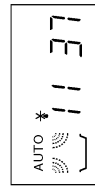
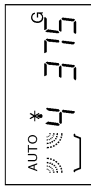
### Effet produit



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



\* Le symbole Décongélation clignote

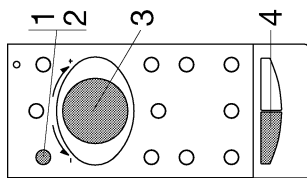


\* La décongélation commence  
 \* Le symbole fonction Micro-ondes est affiché  
 \* La lampe du four s'allume  
 \* La ventilation fonctionne  
 \* Le temps de décongélation est affiché et décompté



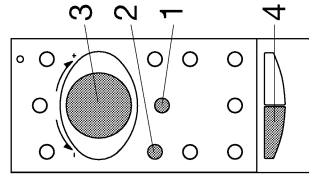
**Quand la Décongélation est terminée**, un signal sonore est émis

### Action de l'utilisateur



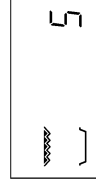
1. Appuyer sur la touche **DECONGÉLATION AUTOMATIQUE**
2. Appuyer à nouveau sur la touche **DECONGÉLATION AUTOMATIQUE** pour choisir la famille d'aliments souhaitée
3. Régler le poids des aliments à décongeler en tournant le bouton de réglage
4. Appuyer sur la touche **DEPART**

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

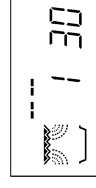
### Effet produit



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



\* Le symbole fonction **Micro-ondes** est affiché



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

## 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.

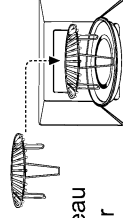
### Important!

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.

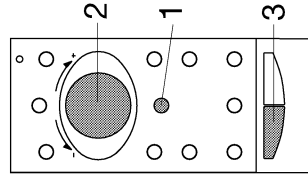
**Ne pas utiliser** de récipients en plastique pour la fonction GRIL. Ils fondront.

### Placer toujours la

Grille trépiée sur le plateau tournant en verre pour récupérer les jus de cuisson.



### Action de l'utilisateur

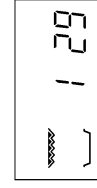


1. Appuyer sur la touche GRIL
2. Régler le temps désiré en tournant le bouton de réglage
3. Appuyer sur la touche DEPART

### 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 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, bates, 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.

**Contrôler et vérifier les aliments** régulièrement. L'expérience vous donnera les temps nécessaires en fonction des quantités.

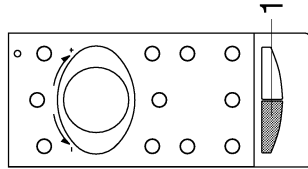
## Fonction Jet

**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.

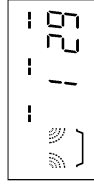
**Si vous ouvrez** et puis refermez la porte pendant une cuisson normale (interruption de la cuisson), puis redémarrez en appuyant sur la touche JET START une fois, le four redémarre, sans changer le Temps et la Puissance choisis. A chaque pression de la touche JET START, le temps est augmenté de 30 secondes.

### 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

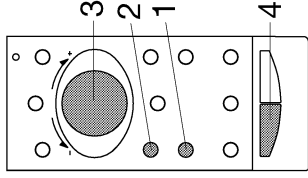
**Parfois**, il est nécessaire de préchauffer le four pour obtenir de meilleurs résultats. Ceci est obtenu rapidement avec la fonction Préchauffage Rapide. Le préchauffage est normalement effectué avant d'utiliser la fonction Chaleur Pulsée. Dans ce cas, le four enchaîne cette fonction quand la température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

**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.

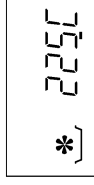
**Si vous voulez** cuire en micro-ondes ou Chaleur Pulsée et micro-ondes combinées, vous devez sélectionner les micro-ondes après le Préchauffage.

### Action de l'utilisateur



1. Appuyer sur la touche CHALEUR PULSÉE par pressions successives pour sélectionner la température désirée.
2. 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.

### Effet produit



- \* Le symbole Chaleur Pulsée est affiché



- \* Le symbole micro-ondes est affiché



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



4. Appuyer sur la touche DEPART.
- \* 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



## 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 180°C habituellement, augmenter la température de 20°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.

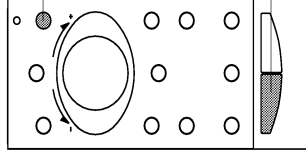
Comment choisir le niveau de puissance correct	
Puissance	Aliments
P 90 - 160	Gâteaux, Pain, Tranches de viande
P 160 - 350	Poisson cuisiné, Gratins
P 350 - 500	Volailles
P 500 - 650	Gros poulet, Légumes, par ex.: Pommes de terre..., Gratins

### Important!

Vous assurer que les ustensiles utilisés soient résistants à la chaleur et perméables aux micro-ondes avant de les utiliser en fonction Chaleur Pulsée et micro-ondes combinées.

**Ne pas** utiliser le plat Crisp pour cette fonction

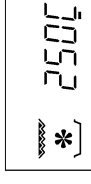
## Action de l'utilisateur



1. 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.

2. Appuyer sur la touche DEPART

## Effet produit



- \* Le symbole Préchauffage Rapide clignote



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

## touche PRÉCHAUFFAGE RAPIDE

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

### Note :

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

## 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.

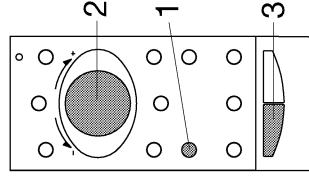
**Pour les temps de cuisson** inférieurs à 20 minutes, préchauffer le four à l'aide de la fonction Préchauffage Rapide. Dès que la température est atteinte, le four fonctionne en Chaleur Pulsée : introduire votre plat, fermer la porte et régler le temps de cuisson. Appuyer sur la touche DEPART.

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.

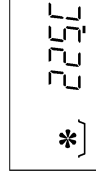
**Utiliser le plat Crisp** sur la grille basse pour cuire les cookies, les meringues ou les petits pains.

## Action de l'utilisateur



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

## Effet produit



- \* Le symbole Chaleur Pulsée est affiché



- \* 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

### 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.