



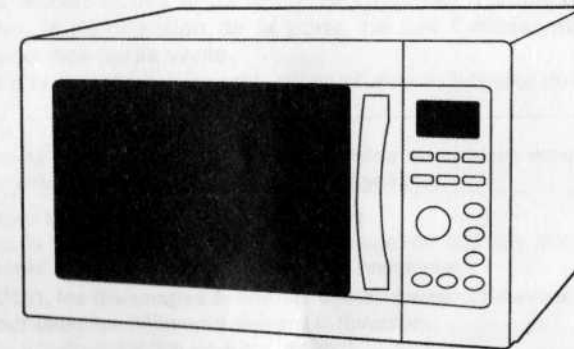
King d'Home®

FOUR A MICRO-ONDES MULTIFONCTIONS

30l

MANUEL D'UTILISATION

MODÈLE : AC930ACN



Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser votre four à micro-ondes et conservez-les soigneusement pour référence ultérieure.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS



Mise en garde

Cet appareil est un four à micro-ondes qui doit être installé et manipulé avec soins, compte tenu de son fonctionnement par électricité, de l'émission d'ondes invisibles.

Nous insistons sur la nécessité **ABSOLUE** de lire et suivre les conseils de sécurité suivants avant installation ou la première utilisation et garder pour de

futures utilisations
CONSERVER CETTE NOTICE
ATTENTION

RAYONNEMENT DE MICRO ONDES
NE PAS S'EXPOSER AU RAYONNEMENT DU GENERATEUR
DE MICRO-ONDES OU AUTRES PARTIES
CONDUISANT L'ENERGIE

Cet appareil est **uniquement destiné à une utilisation domestique et intérieure.**
Le produit doit être installé en respectant les règles nationales d'installation.

Ce produit est conforme aux exigences imposées par les directives 2006/95/CE (abrogeant la directive 73/23/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE) et 2004/108/CE (abrogeant la directive 89/336/CEE)

DEBALLAGE DU FOUR

Après avoir déballé votre appareil, examinez-le avec soin pour savoir s'il n'a pas subi de dommages visibles durant le transport. **Si l'appareil a subi des dommages visibles comme la déformation de la porte, ne pas l'utiliser mais appeler un technicien du service après vente.**

Ne pas oublier d'enlever toutes les protections situées à l'intérieur du four.

ATTENTION :

Vous ne devez pas retirer le couvercle en mica de couleur marron clair qui est vissé à la cavité du four afin de protéger le magnétron.

- ✧ Retirez tous les emballages et les accessoires.
- ✧ Inspectez le four afin de repérer tout dommage, tel que des déformations ou une porte cassée. N'installez pas l'appareil s'il est endommagé.
- ✧ **Attention, les dommages éventuels dus au transport doivent être signalés au revendeur dans les 24 heures suivant la livraison.**
- ✧ Retirez le film de protection situé sur le capot.

IMPORTANT

IL EST ABSOLUMENT INTERDIT DE REMPLACER VOUS MEME LE CABLE D'ALIMENTATION. SI CELUI-CI EST ENDOMMAGE, IL DOIT ETRE REMPLACE PAR LE SERVICE APRES-VENTE DE VOTRE MAGASIN REVENDEUR, LE FABRICANT, SON SERVICE APRES-VENTE OU UNE PERSONNE DE QUALIFICATION SIMILAIRE AFIN D'EVITER UN DANGER.

SI VOTRE APPAREIL TOMBE, FAITES LE EXAMINER PAR UN PROFESSIONNEL AVANT DE LE REMETTRE SOUS TENSION. DES DOMMAGES INTERNE PEUVENT REPRESENTER UN RISQUE D'ACCIDENT.

POUR TOUT PROBLEME OU TOUTE REPARATION, MERCI DE BIEN VOULOIR CONTACTER LE SERVICE APRES-VENTE DE VOTRE MAGASIN REVENDEUR, LE FABRICANT, SON SERVICE APRES-VENTE OU UNE PERSONNE DE QUALIFICATION SIMILAIRE AFIN D'EVITER UN DANGER

INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES LIRE ATTENTIVEMENT ET GARDER POUR DE FUTURES UTILISATIONS

PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX MICRO-ONDES

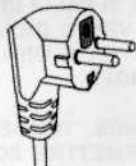
- 1- Ne pas chercher à faire fonctionner le four lorsque sa porte est ouverte. Il est essentiel de ne pas annuler ou apporter des modifications aux dispositifs de verrouillage.
- 2- Ne mettre aucun objet entre la façade du four et la porte, éviter la formation de dépôt de salissure, d'aliments ou de produits de nettoyage sur les surfaces d'étanchéité de la fermeture.
- 3- Ne pas faire fonctionner le four s'il est endommagé.
Lorsque le four est inutilisé veiller à ce que la porte soit toujours fermée pour éviter toute déformation des pièces suivantes :
 - Porte
 - Gonds et loquets de fermeture
 - Joint et surfaces d'étanchéité
- 4- Ce four ne doit pas être réglé ou réparé par une autre personne qu'un personnel qualifié du service après-vente.
- 5- **Mise en garde : si la porte ou le joint de porte est endommagé, le four ne doit pas être utilisé avant d'avoir été remis en état par une personne compétente. Toute intervention ou réparation sur le four doit être effectuée exclusivement par un technicien qualifié – service après-vente – de votre magasin revendeur**
- 6- **Mise en garde : Il est dangereux pour quiconque autre qu'une personne compétente d'effectuer des opérations de maintenance ou de réparation entraînant le retrait d'un couvercle qui protège de l'exposition à l'énergie micro-ondes.**

MISE A LA TERRE

Ce four à micro-ondes doit être branché sur une prise de terre. Cet appareil est équipé d'une prise électrique à terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et équipée d'une prise terre.

ATTENTION : Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner le risque de choc électrique.

En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre



Notes : En cas de questions concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.
Si une rallonge est nécessaire, utilisez exclusivement une rallonge à trois fils équipée d'une fiche tripolaire de mise à la terre et une prise femelle à trois fentes adaptée à la fiche de l'appareil.

VOTRE SECURITE

PRECAUTIONS DE SECURITE

* USTENSILES :

- Utiliser des récipients en verre ou céramique.
- Pour des temps de cuisson courts, des récipients en plastique ou carton peuvent être utilisés, ainsi que des plats surgelés sous films plastiques, sous réserve que ces films aient été percés avec une fourchette au préalable pour permettre à la vapeur de s'échapper.
- Un plat brunisseur peut être également mis au micro-onde. Se référer aux instructions du fabricant. Une mauvaise utilisation du plat brunisseur risque de casser le plateau tournant.
- **Avant l'utilisation, vérifier que les ustensiles sont appropriés à l'usage dans un four à micro-ondes ;** Tout ustensile métallique est à proscrire. En effet, les objets métalliques provoquent des étincelles ou flash qui peuvent conduire à de sérieux dommages sur votre appareil. Egalement, ne pas mettre les aliments dans des boîtes ou sous film aluminium.
- Ne pas utiliser de récipients en bois, ils pourraient se consumer.
- Ne pas utiliser de vaisselle en métal, fonte ou en faïence ayant des parties même minimes en métal (y compris argent ou or), votre appareil tomberait en panne.
- **Mise en garde : les liquides ou autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients hermétiques car ils risquent d'exploser ;**
- **Lorsque des aliments sont chauffés dans des récipients en matière plastique ou en papier, surveiller le four fréquemment à cause des risques d'inflammation.**
- Ne pas ranger d'ustensiles de cuisine ou de papier dans ce four.

* CUISSON :

- Le plateau tournant et son support à roulettes doivent être dans le four pendant la cuisson. Placez le plat sur le plateau tournant et manipulez-le avec précaution pour éviter de le casser.
- Prendre soin de bien centrer le plat au milieu du plateau en verre pour éviter que le plat ne vienne cogner contre les parois ou la porte.
- Percer avec une fourchette la pelure des pommes de terre, pommes et tout autre fruit ou légume recouvert d'une pelure, avant de les cuire.
- **Les œufs dans leur coquille et les œufs durs entiers ne doivent pas être chauffés dans un four à micro-ondes car ils risquent d'exploser, même après la fin de cuisson.**
- Ne pas faire de friture dans votre four.
- Ne pas chauffer dans le four, des liquides corrosifs ou produits chimiques.
- Ne pas laisser trop longtemps de petites portions de nourriture nécessitant peu de temps de cuisson, elles seront soit trop cuites, soit brûlées.
- **Mise en garde : n'autorisez les enfants à utiliser le four sans surveillance que si des instructions appropriées leur ont été données permettant à l'enfant d'utiliser le four de façon sûre et de comprendre les dangers d'une utilisation incorrecte.**
- Ne pas utiliser ce four quand celui-ci est sale ou en présence d'eau condensée sur les parois. Essuyez et laissez sécher avant utilisation.
- Ne pas faire fonctionner le four si le plateau tournant ne marche pas ou sans ce plateau en verre.

* RISQUES D'INCENDIE :

- Ne pas faire cuire un aliment dans une serviette, même si cela vous est recommandé dans une recette de cuisson.
- Ne pas utiliser de papier journal ou de serviettes en papier pour la cuisson.
- Ne pas faire sécher de vêtements dans un four à micro-ondes.
- **Si de la fumée apparaît, arrêter ou débrancher le four et garder la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.**
- N'utiliser pas le four à micro-ondes à vide. Tout fonctionnement du four sans aliment à l'intérieur ou avec des aliments à très faible taux d'humidité peut déclencher un feu, la carbonisation ou des étincelles à l'intérieur du four.
- Ne couvrez pas et n'obstruez pas les ouvertures d'aération de votre four.
- Ne mettez pas le four près de l'eau, de l'évier de la cuisine, dans une cave humide ou à proximité d'une piscine.
- Ne plongez pas le cordon ou la fiche de cet appareil dans l'eau.
- Eloignez le cordon de toute surface chaude

* ATTENTION AUX BRULURES :

- **Le chauffage de boissons par micro-ondes peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition, aussi des précautions doivent elles être prises lorsqu'on manipule le récipient .**
- **Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés doit être remué ou agité et la température doit être vérifiée avant consommation, afin d'éviter les brûlures.**
- La porte du four, la fenêtre et le plateau peuvent également être très chauds.
- **Lorsque vous utiliser la fonction GRIL, la cavité du four peut devenir très chaude. Prenez bien soin d'utiliser des gants pour saisir et retirer les plats du four.**
- **Ne pas placer d'objets sur le dessus de l'appareil pendant l'utilisation de la fonction GRIL, car même le dessus de l'appareil peut devenir très chaud.**
- Veuillez surveiller les aliments dans le four à micro-ondes, afin d'éviter que celui-ci ne prenne feu en raison d'une cuisson excessive d'un aliment.
- **Mise en garde : si l'appareil fonctionne en mode combiné, il est recommandé que les enfants n'utilisent le four que sous la surveillance d'adultes en raison des températures générées.**
- La porte et les autres surfaces peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation.
- Cet appareil est un appareil de Groupe 2 car il produit intentionnellement de l'énergie à fréquence radioélectrique pour le traitement de la matière et il est destiné à être utilisé dans un local domestique ou un établissement raccordé directement au réseau de distribution d'électricité à basse tension alimentant des bâtiments à usage domestique (classe B).
- Cet appareil n'est pas prévu pour être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance
- La température des surfaces accessibles peut être élevée lors du fonctionnement. Ce logo signifie que la partie où il est positionné peut devenir très Chaude pendant le fonctionnement de l'appareil.



• NETTOYAGE :

Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire

Si l'appareil n'est pas maintenu dans un bon état de propreté, sa surface pourrait se dégrader et affecter de façon inexorable la durée de vie de l'appareil et conduire à une situation dangereuse.

- Assurez-vous toujours que votre four est bien arrêté avant de le nettoyer en enlevant la prise de courant.
- Garder la cavité interne du four toujours propre et sèche, en la nettoyant régulièrement avec un chiffon doux. Ne pas utiliser d'éléments abrasifs car vous risquez de rayer ou d'endommager la peinture.
- **Les éclaboussures sur la face intérieure de la porte, ainsi que sur les joints de porte et les parties adjacentes doivent être nettoyées quotidiennement avec de l'eau chaude savonneuse.** Rincer et sécher avec soin. Il est préférable d'entretenir les parties métalliques de la porte avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de brosse, d'éponge à récurer ou de chiffon abrasif.
- **En cas de détérioration des joints de porte ou des parties adjacentes, le four ne devra pas fonctionner jusqu'à sa remise en état par un technicien qualifié du Service après-vente.**
- *Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.*
- *Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil*
- *Cet appareil n'est pas prévu pour être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance*
- **Ne jamais verser d'eau dans le four ou tout autre liquide susceptible d'endommager en particulier le moteur d'entraînement du plateau en verre.**
- L'extérieur du four est en métal peint. Nettoyez-le avec un chiffon humidifié d'eau chaude savonneuse. Rincer et sécher avec un chiffon doux. Ne pas mettre d'eau dans les bouches de ventilation situées sur l'appareil, sur les cotés ou à l'arrière.

Remarque : Le four doit être régulièrement nettoyé et tous les dépôts de nourriture doivent être enlevés.

* EN CAS DE PANNE :

En cas de problème, s'assurer que :

1. La prise de courant est bien correctement enfoncée et alimentée par le courant du secteur (fusible en état), ce qui est vérifiable par le branchement d'un autre appareil en état de marche.
2. La porte de votre four est correctement fermée.
3. Que rien ne bloque la rotation du plateau tournant.
4. Vérifiez que le panneau de commande est correctement programmé et que la minuterie est réglée.

SI AUCUNE DES ACTIONS CI-DESSUS NE RESOUT LE PROBLEME, CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIE. N'ESSAYEZ PAS DE REGLER OU DE REPARER VOUS-MEME LE FOUR.

* REPARATION :

- Si votre four ne fonctionne pas correctement, contacter un spécialiste pour toute intervention. En aucun cas, le dos ou toute autre pièce du four à micro-ondes ne devra être démontée, sauf par un technicien qualifié après-vente, pour effectuer l'entretien ou les réparations.
- Il est interdit de remplacer le câble d'alimentation vous même, s'il est endommagé, il doit être remplacé, impérativement, par un service qualifié compétent (service après-vente du fabricant ou du revendeur, ou électricien qualifié et agréé pour ce type de réparation).

Mise en garde : il est dangereux pour quiconque autre qu'une personne qualifiée d'effectuer une opération de maintenance ou une réparation qui nécessite le retrait d'un couvercle protégeant contre l'exposition à l'énergie des micro-ondes.

- Afin de prévenir tout danger, il est impératif, en cas de problème, de s'adresser au service après-vente du fabricant ou du revendeur, ou à un électricien qualifié et agréé pour ce type de réparation. Dans tous les cas de figures, l'appareil doit être retourné à l'électricien concerné.

NE JAMAIS OUVRIR LE CAPOT

NE PAS FAIRE FONCTIONNER CET APPAREIL SANS RIEN A L'INTERIEUR DE LA CAVITE

**CE FOUR A MICRO ONDES N'EST DESTINE QU'A L'USAGE DOMESTIQUE
IL NE DEVRA PAS ETRE UTILISE DANS UN BUT PROFESSIONNEL,
COMMERCIAL OU INDUSTRIEL.**

**NE LAISSER LES ENFANTS UTILISER LE FOUR SANS SURVEILLANCE QUE SI
DES INSTRUCTIONS APPROPRIEES ONT ETE DONNEES AFIN QUE L'ENFANT
PUISSE UTILISER LE FOUR DE FACON SURE ET COMPRENNE LES DANGERS
D'UN USAGE INCORRECT**

Attention :



Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.

Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.

En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

INTERFERENCES RADIO

Le fonctionnement du four à micro-ondes peut provoquer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou tout autre équipement similaire.

Pour réduire ou supprimer les interférences éventuelles, prenez les mesures suivantes :

- Nettoyez la porte et la surface d'étanchéité du four.
- Réorientez l'antenne réceptrice de la radio ou du téléviseur.
- Déplacez le four à micro-ondes par rapport au récepteur.
- Eloignez le four à micro-ondes du récepteur.
- Branchez le four à micro-ondes sur une autre prise pour que le four à micro-ondes et le récepteur utilisent des circuits différents.

Cet appareil est un four à micro-ondes qui doit être installé et manipulé avec soins, compte tenu de son fonctionnement par électricité, de l'émission d'ondes invisibles.

Cet appareil n'est pas prévu pour être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Nous insistons sur la nécessité ABSOLUE de lire et suivre les conseils de sécurité suivants avant l'installation ou la première utilisation

CONSERVER CETTE NOTICE

ATTENTION
RAYONNEMENT DE MICRO-ONDES
NE PAS S'EXPOSER AU RAYONNEMENT DU GENERATEUR
DE MICRO-ONDES OU AUTRES PARTIES CONDUISANT L'ENERGIE

MIEUX CONNAITRE SON APPAREIL

Modèle	AC930ACN
Alimentation	230V~ 50Hz
Puissance assignée Micro-ondes	1450W
Puissance restituée Micro-ondes	900W
Puissance Chaleur tournante	2500W
Puissance grill	1100W
Capacité	30l
Diamètre plateau tournant	Ø 315 mm
Dimensions extérieures (LxHxP)	520 mm x 495 mm x 335mm
Poids net	19.3kg
Fréquence micro-ondes	2450 MHz

INSTALLER VOTRE FOUR

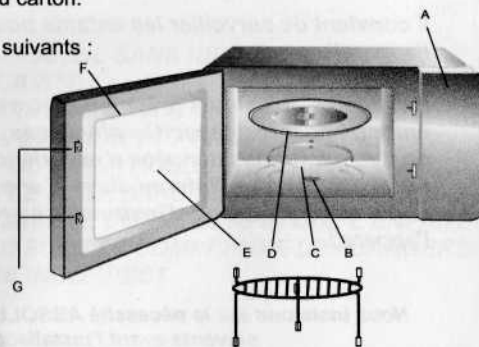
PIECES ET ACCESSOIRES DU FOUR

Retirez le four et tous ses accessoires du carton.

Votre four est livré avec les accessoires suivants :

- o 1 Plateau en verre
- o 1 Anneau du plateau tournant
- o 1 Manuel d'utilisation

- A Thermostat et minuterie
- B Fixation pour plateau tournant
- C Anneau de plateau
- D Plateau de verre
- E Vitre d'observation
- F Porte
- G Fermeture sécurisée de la porte



Si la porte est ouverte en cours de fonctionnement du four, le four est mis hors tension.

LE PLATEAU TOURNANT

Plate-forme (surface inférieure)

- ⌘ Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Il ne doit jamais être encombré.
- ⌘ Vous devez toujours utiliser le plateau en verre et l'anneau du plateau tournant pendant la cuisson.
- ⌘ Placez toujours les aliments et les récipients sur le plateau en verre pour la cuisson.
- ⌘ Si le plateau en verre ou l'anneau du plateau tournant est fêlé ou cassé, veuillez contacter le magasin d'entretien agréé le plus proche de chez vous.



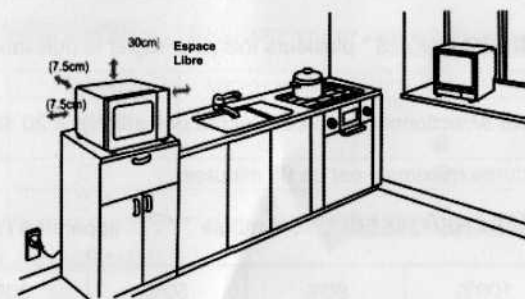
MICRO-ONDES

- 1- Placez le four sur une surface plate. Laissez environ 30 cm au-dessus de l'appareil, et 10 cm sur les cotés et à l'arrière, pour permettre une bonne ventilation. Assurez-vous que rien n'obstrue les bouches de ventilation sur les cotés, le dessus et à l'arrière de l'appareil. Evitez de placer le four près de tout autre appareil générant une source de chaleur. Ne pas installer ce four à l'air libre ni dans des locaux très humides ou excessivement chauds. Ne pas encastrer ce four.
Il est également recommandé de ne pas placer ce four près d'un poste radio ou de télévision, le champ magnétique du four pouvant créer des interférences et parasites.
- 2- Enlever tout emballage à l'intérieur du four. Retirez le film de protection situé sur le capot.
- 3- Avant d'utiliser le four, nettoyer l'intérieur avec un chiffon humide.
- 4- Vérifiez que la tension de votre alimentation électrique correspond à celle indiquée sur votre four, avant de le brancher. (230 V ~50 Hz équipée d'une terre).
- 5- Ne rien poser sur le couvercle du four à micro-onde

ATTENTION :

Vous ne devez pas retirer le couvercle en mica de couleur marron clair qui est vissé à la cavité du four afin de protéger le magnétron.

Choisissez une surface plane donnant un espace libre suffisant pour les ouvertures d'aérations.





Branchez votre four dans une prise électrique standard. Assurez-vous que la tension et la fréquence sont les mêmes que celles indiquées sur l'étiquette du four.

AVERTISSEMENT : N'installez pas votre four sur une table de cuisson ou un appareil produisant de la chaleur. Votre four risque d'être endommagé et la garantie ne s'applique pas dans ce cas.

UTILISATION


1) REGLAGE DE L'HORLOGE

Lorsque le four à micro-ondes est sous tension, l'écran affiche "0:00", l'alarme sonore Emet un « bip ».



- 1) Appuyer sur "**Horloge / Présélection**" pour sélectionner le format sur 12 ou 24 heures.
- 2) Tourner "  " pour régler les heures de 1 à 12 ou de 0 à 23 heures.
- 3) Appuyer sur "**Horloge / Présélection**", l'affichage des minutes clignote.
- 4) Tourner "  " pour régler les minutes le format est de 0 à 59 minutes.
- 5) Appuyer sur "**Horloge / Présélection**" pour quitter le réglage d'horloge. Le symbole ":" clignote et l'heure s'allume.

Remarque : Pendant le réglage de l'horloge vous pouvez revenir à l'affichage de départ en appuyant sur "**Arrêt / Annul**"


2) FONCTION MICRO-ONDES

Appuyez sur "**MICRO-ONDES**" pour sélectionner la fonction souhaitée. Sélectionnez la durée de cuisson . Appuyez sur "**MARCHE/+30SEC.**" pour commencer la cuisson.

Exemple : vous souhaitez utiliser la fonction micro ondes puissance 80% pendant 20 minutes procéder comme suit :



- 1) Appuyez sur "**MICRO-ONDES**" pour sélectionner la fonction micro ondes, l'écran affiche « P100 » et "  "
- 2) Appuyez sur "**MICRO-ONDES**" plusieurs fois pour régler la puissance à 80% l'écran affiche « P80 ».
- 3) Tourner "  " pour sélectionner la durée. L'écran doit afficher « 20 :00 »

Remarque : La durée maximale est de 95 minutes




- 4) Appuyez sur "**MARCHE/+30SEC.**". le symbole "  " apparaît à l'écran et clignote.

Affichage écran	100%	80%	50%	30%	10%
Puissance :	P100	P80	P50	P30	P10




3) FONCTION GRIL

- 1) Appuyez sur "**GRIL**" pour sélectionner la fonction gril, l'écran affiche « G-1 » et "  "
- 2) Tourner "  " pour sélectionner la durée.
- 3) Appuyez sur "**MARCHE/+30sec.**" pour commencer la cuisson.




4) FONCTION CHALEUR TOURNANTE Avec préchauffage

- 1) Appuyez sur "**Convection**", l'écran affiche « 140 » et les icônes "°C" et "  " apparaissent. (Appuyez le "**Convection**" pour sélectionnez la température)
- 2) Appuyez sur "**Marche/+30sec.**" pour démarrer la cuisson. Quand le four atteint la température celle-ci s'affiche à l'écran un « bip » vous indique que vous pouvez enfourner votre plat.
- 3) Tourner "  " pour sélectionner la durée.
- 4) Appuyez sur "**Marche/+30sec.**" pour commencer la cuisson. L'icône "  " clignote et le symbole ":" s'allume.

5) FONCTION CHALEUR TOURNANTE Sans préchauffage

- 1) Appuyez sur "**Convection**", l'écran affiche « 140 » et les icônes "°C" et "  " apparaissent. (Appuyez le "**Convection**" pour sélectionnez la température)
- 2) Tourner "  " pour sélectionner la durée.
- 3) Appuyez sur "**Marche/+30sec.**" pour commencer la cuisson. L'icône "  " clignote et le symbole ":" s'allume.


6) CUISSON COMBINEE

- 1) Appuyez sur "**Combi.**", « C-1 » et le symbole "  " "  " apparaît à l'écran. Sélectionnez la cuisson combinée par les touches
- 2) Tourner "  " pour sélectionner la durée.
- 3) Appuyez sur "**Marche/+30sec.**" pour commencer la cuisson.

Function	Ecran	Micro-ondes	Gril	Convection
Combi. 1	C-1	●		●
Combi. 2	C-2	●	●	
Combi. 3	C-3		●	●
Combi. 4	C-4	●	●	●

7) CUISSON PRE-PROGRAMMEE

Remarque : L'horloge doit être réglée.



- 1) Sélectionnez le programme de cuisson vous pouvez choisir jusqu'à 3 modes de cuissons, la fonction décongélation ne peut pas être sélectionnée.
- 2) Appuyez sur "**Horloge / Présélection**"
- 3) Tourner "  " pour régler les heures de 1 à 12 ou de 0 à 23 heures.
- 4) Même opération pour sélectionner les minutes.
- 5) Appuyez sur "**Marche/+30sec.**" pour enregistrer la sélection, l'icône ":" apparaît. A l'heure enregistrée un « bip » annoncera le début de la cuisson automatique.

8) CUISSON MULTI-PUISSANCE

3 modes de cuisson au maximum peuvent être sélectionnés. Si l'un des modes de cuisson est la décongélation celui-ci doit être placé en premier. Le passage d'un mode de cuisson à un autre est annoncé par un « bip ».

Remarque : les menus automatique ne font pas partie de la cuisson combinée.



Exemple : Vous souhaitez utiliser la fonction « micro » à une puissance de 100% pendant 20 minutes + la fonction « micro » à une puissance de 80% pendant 5 minutes :

- 1) Appuyez sur la touche **Micro-ondes** l'écran affiche « P100 »
- 2) Tourner "  " pour sélectionner la durée de cuisson de 20 minutes.
- 3) Continuez à appuyez sur la touche **Micro-ondes** l'écran affiche « P80 »
- 4) Tourner "  " pour sélectionner la durée de cuisson de 20 minutes.
- 5) Appuyez sur **Marche/+30sec.** pour commencer la cuisson.



9) CUISSON RAPIDE

Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour démarrer la cuisson à pleine puissance pendant 30 secondes. Chaque pression augmentera le temps de 30 secondes.



10) DECONGELATION PAR LE TEMPS

- 1) Appuyez sur la touche " **Décongélation** " . L'écran affiche « d-1 »
- 2) Tourner "  " pour sélectionner la durée de cuisson.
Les symboles "  " . " ****** " s'affichent.
- 3) Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour commencer la décongélation, un bip annonce le début de la décongélation.



11) DECONGELATION PAR LE POIDS

- 1) Appuyez sur " **Décongélation** " 2 fois . l'écran affiche « d-2 »
- 2) Tourner "  " pour sélectionnez le poids de l'aliment « g » apparaît à l'écran.
Les symboles "  " . " ****** " s'affichent.
- 3) Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour commencer la décongélation. Un bip annonce le début de la décongélation .

12) DECONGELATION DE VIANDES





- 1) Appuyez 3 fois sur la touche " **Décongélation** " l'écran affiche « d-3 » et les icônes " ****** " et "  " apparaissent.
- 2) Tourner "  " pour sélectionner le poids de l'aliment. « g » apparaît à l'écran.
- 3) Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour commencer la décongélation.

13) DECONGELATION DE POISSONS

- 1) Appuyez 4 fois sur la touche " **Décongélation** " l'écran affiche « d-4 » et les icônes " ****** " et "  " apparaissent.
- 2) Tourner "  " pour sélectionner le poids de l'aliment. « g » apparaît à l'écran.
- 3) Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour commencer la décongélation.

14) MENU AUTOMATIQUE


Pour choisir l'un des menus automatique :

- 1) En tournant "  " vers la droite. L'écran affiche « A1 » et les icônes " **AUTO** " et "  " apparaissent.
- 2) appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour choisir le mode de cuisson.
- 3) Tourner "  " pour sélectionner le poids de l'aliment. L'écran affiche « g », " **AUTO** " et "  "
- 4) Appuyez sur " **Marche/+30sec.** " pour commencer la cuisson.

Menu	Fonction	Poids	Affichage
A1 Légumes	1	150 g	150
		350 g	350
		500 g	500
A2 Poisson	2	150 g	150
		250 g	250
		350 g	350
		450 g	450
A3 Viande	3	650 g	650
		150 g	150
		300 g	300
A4 Pâtes	4	450 g	450
		600 g	600
		150g(with cold water 1200g)	150
A5 Soupe	5	50g(with cold water 450g)	50
		100g(with cold water 800g)	100
		200ml	200
		400ml	400
		600ml	600

A6 Poulet	6	500 g	500
		750 g	750
		1000 g	1000
		1200 g	1200
A7 Pain	7	50 g	50
		100 g	100
		150 g	150
A8 Gâteau	8	475g	475

15) FONCTION RECHAUFFE

- Appuyez sur "**Réchauffage Automatique**" l'écran affiche « h-1 » et les icônes "AUTO" Et "☺" apparaissent.
- Tournez  pour sélectionnez le poids. Les icônes "AUTO" , "☺" et « g » apparaissent à l'écran.
- Appuyez sur "**MARCHE/+30SEC.**" pour commencer.

	affichage ecran	poids
h-1 fonction rechauffe	150	150g
	250	250g
	350	350g
	450	450g
	600	600g
h-2 plats	250	250g
	350	350g
	450	450g
h-3 boissons	1	240g
	2	480g
	3	720g
h-4 gateaux	1	70g
	2	140g
	3	210g

16) Fonction verrouillage enfants

Verrouillage : en mode veille, appuyer sur "**Arrêt/Annul**" pendant 3 secondes, un bip indique que le verrouillage enfant est activé. L'écran affiche ou l'heure ou les symboles

Déverrouillage : en mode verrouillé, appuyer sur "**Arrêt/ Annul**" pendant 3 secondes, un bip indique que le verrouillage enfant est désactivé.


17) VERIFICATION DU MODE

Au cours du procédé de cuisson au micro-ondes appuyez sur "**Micro-ondes**". La puissance du micro-ondes s'affiche, 3 secondes plus tard le four revient au mode précédent.

En mode cuisson pré-programmée vous pouvez connaître le temps restant avant le démarrage en appuyant sur **Horloge / Présélection**.


18) POMME DE TERRE

Cette fonction permet de réchauffer des pommes de terre.

- Appuyez sur "**Pomme de Terre**" l'écran va afficher « 1 ». Au même moment , "☺" , "AUTO" apparaissent.
- Tournez  pour sélectionnez le poids.
- Appuyez sur "**MARCHE/+30SEC.**" pour commencer. , "☺" et "AUTO" apparaissent à l'écran.

19) PIZZA

Cette fonction permet de réchauffer et faire dorer votre pizza.

- Appuyez sur « "**Pizza**" l'écran va afficher « 200 ». Au même moment , "☺" , "AUTO" "☺" et "☺" apparaissent.
- Tournez  pour sélectionnez le poids.
- Appuyez sur "**MARCHE/+30SEC.**" pour commencer "☺" , "AUTO" , "☺" et "☺" , apparaissent à l'écran.

DEPANNAGE

ATTENTION

Afin de prévenir tout danger, il est impératif, en cas de problème, de s'adresser au service après-vente du fabricant ou du revendeur, ou à un électricien qualifié et agréé pour ce type de réparation. Dans tous les cas de figures, l'appareil doit être retourné à l'électricien concerné.

Normal	
Four à micro-ondes interférant avec la réception de votre téléviseur	La réception des téléviseurs et postes de radio peut être brouillée lorsque le four à micro-ondes fonctionne. Cette interférence est similaire à celle que génèrent les petits appareils électriques comme les mixers, les aspirateurs et les ventilateurs électriques. Ceci est normal.
Lumière du four faible	Au cours d'une cuisson aux micro-ondes à faible puissance, la lumière du four peut baisser d'intensité. Ceci est normal.
Accumulation de vapeur sur la porte, de l'air chaud s'échappe des ouvertures d'aération	Pendant la cuisson, de la vapeur se dégage des aliments. Celle-ci est principalement évacuée par les trous d'aération mais une faible quantité s'accumule sur les surfaces froides comme la porte du four. Ceci est normal.
Four utilisé accidentellement sans aliment à l'intérieur.	L'utilisation du four à vide ne l'endommagera pas si elle est de courte durée. Mais ceci n'est pas recommandé.

Problème	Cause possible	Solution
Le four ne fonctionne pas	(1) Le cordon d'alimentation n'est pas correctement branché.	Débranchez l'appareil, attendez 10 secondes, puis rebranchez-le.
	(2) Problème avec la prise électrique.	Essayez la prise en y branchant d'autres appareils électriques.
Le four ne chauffe pas	(3) La porte est mal fermée.	Fermez bien la porte.
Le plateau tournant en verre fait du bruit lorsque le four à micro-ondes est en marche	(4) La surface d'appui des roulettes de l'anneau du plateau et le fond du four sont sales.	Vous référer au paragraphe Nettoyage de votre four à micro-ondes" pour nettoyer les surfaces sales.

Cet appareil est conforme aux directives CE relatives à la suppression des interférences radio et à la sécurité à basse tension et satisfait les exigences actuelles en matière de sécurité.

Sous réserve de modifications techniques.