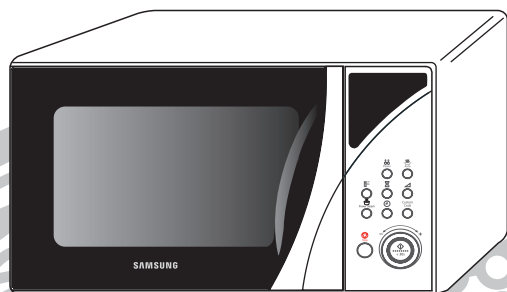


**SAMSUNG**

# FOUR À MICRO-ONDES

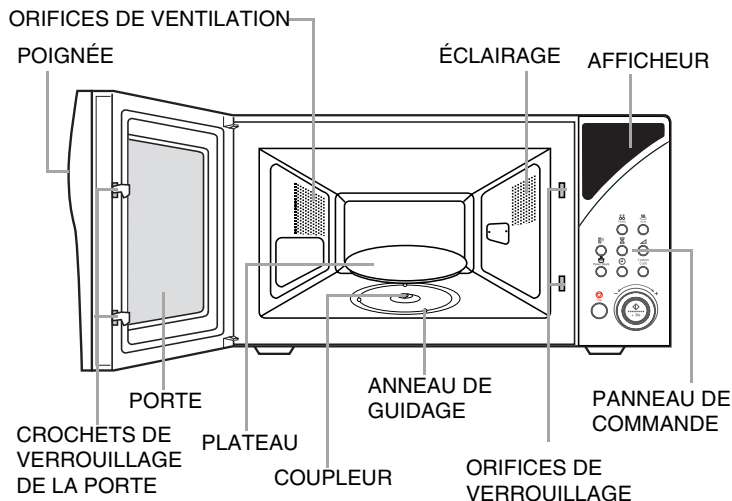
## Mode d'emploi

**MW87Y**

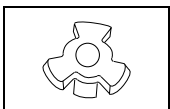


Four.....	2
Accessoires.....	2
Panneau de commande.....	2
Utilisez ce mode d'emploi.....	3
Précautions d'emploi.....	3
Installez votre four à micro-ondes.....	4
Réglez l'horloge.....	5
Problèmes et solutions.....	5
Cuisez et réchauffez un plat par micro-ondes.....	6
Niveaux de puissance.....	6
Arrêtez la cuisson.....	7
Ajustez le temps de cuisson.....	7
Réchauffez un plat en mode automatique.....	8
Temps pour le réchauffage en mode automatique.....	8
Décongelez un plat automatiquement.....	9
Réglages de la décongélation automatique.....	9
Utilisez la fonction Cuisson Vapeur.....	10
Désodorisez votre four.....	11
Réglage du temps de repos.....	11
Utilisation de la fonction Cuisson personnalisée.....	11
Supprimez le signal sonore.....	12
Verrouillez votre four à micro-ondes.....	12
Guide des récipients.....	13
Nettoyez votre four à micro-ondes.....	14
Rangez ou réparez votre four à micro-ondes.....	14
Spécifications techniques.....	15

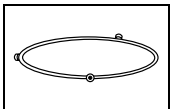
## Four



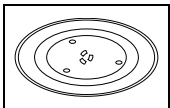
## Accessoires.



1. **Coupleur**, déjà placé sur l'axe du moteur situé au centre du plancher du four.  
Objet: le coupleur fait tourner le plateau.



2. **Anneau de guidage**, à placer au centre du plancher du four.  
Objet: l'anneau de guidage supporte le plateau.



3. **Plateau**, à placer sur l'anneau de guidage en adaptant le centre sur le coupleur.  
Objet: ce plateau constitue la principale surface de cuisson. Il est facile de le retirer pour le nettoyer.

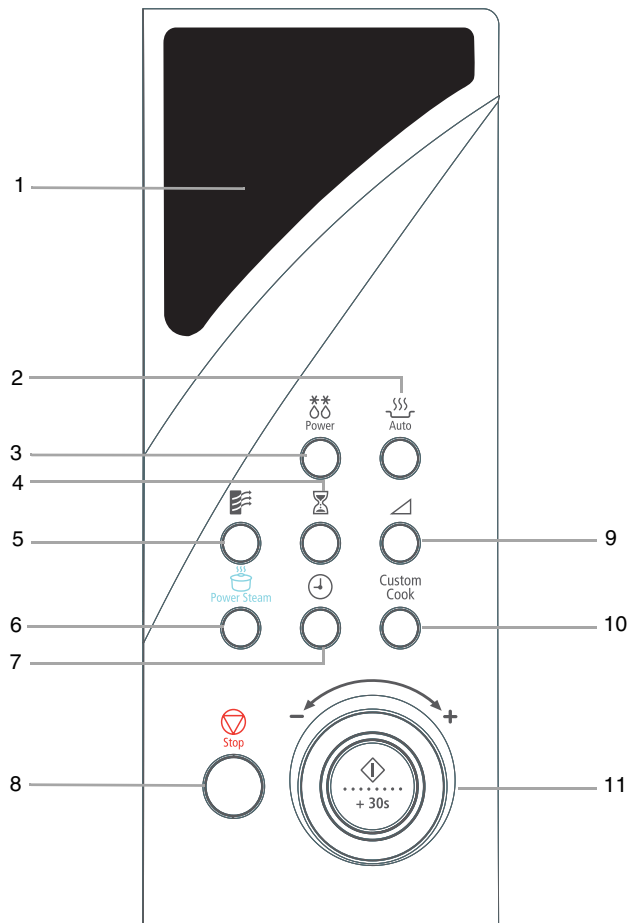


4. **Cocotte vapeur**, voir page 10.  
Objet: La cocotte vapeur est utilisée pour étuver des aliments.



N'utilisez **JAMAIS** le four à micro-ondes sans l'anneau de guidage et le plateau.

## Panneau de commande



- |   |  |
|---|--|
| 1. AFFICHEUR                                      | 7. RÉGLAGE DE L'HEURE                                  |
| 2. SÉLECTION DU MODE DE RÉCHAUFFAGE AUTOMATIQUE   | 8. BOUTON D'ARRÊT ET D'ANNULATION                      |
| 3. SÉLECTION DU MODE DE DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE | 9. SÉLECTION DU NIVEAU DE PUISSANCE                    |
| 4. RÉGLAGE DU TEMPS DE REPOS                      | 10. BOUTON CUISSON PERSONNALISÉE                       |
| 5. BOUTON DE DÉSODORISATION                       | 11. BOUTON DE DÉMARRAGE ET D'AJOUT DE TEMPS DE CUISSON |
| 6. SÉLECTION DE LA FONCTION CUISSON VAPEUR        |  |

## Utilisez ce mode d'emploi

Vous venez d'acquérir un four à micro-ondes SAMSUNG. Le mode d'emploi contient de nombreux conseils et instructions sur son utilisation :

- **précautions d'emploi,**
- **réipients et ustensiles recommandés,**
- **conseils utiles.**

Au début du mode d'emploi, vous trouverez l'illustration du four et plus particulièrement du panneau de commande, pour vous permettre de mieux localiser les boutons.

Les instructions pas à pas emploient trois symboles :



### CONSIGNES PERMETTANT D'EVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

La non observation des consignes de sécurité suivantes peut se traduire par une exposition dangereuse à l'énergie micro-onde.

- (a) Ne tentez jamais d'utiliser le four porte ouverte, de manipuler les systèmes de verrouillage (loquets) ou d'insérer un objet dans les orifices de verrouillage de sécurité.
- (b) Ne placez aucun objet entre la façade du four et la porte et ne laissez aucune salissure ni aucun reste de produit d'entretien s'accumuler sur les surfaces assurant l'étanchéité. Maintenez la porte et les joints d'étanchéité propres en permanence : après chaque utilisation du four, essuyez-les d'abord avec un chiffon humide, puis avec un chiffon doux et sec.
- (c) Si le four est endommagé, ne l'utilisez pas tant qu'il n'a pas été réparé par un technicien agréé. Il est impératif que la porte du four ferme correctement et que les éléments suivants ne soient pas endommagés :
  - (1) Porte (déformée)
  - (2) Charnières de la porte (cassées ou desserrées)
  - (3) Joints de la porte et surfaces d'étanchéité
- (d) Le four doit être réglé ou réparé exclusivement par un technicien micro-ondes qualifié et formé par le fabricant.

## Précautions d'emploi

### CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES – A LIRE ATTENTIVEMENT ET A CONSERVER PRECIEUSEMENT EN VUE D'UNE CONSULTATION ULTERIEURE.

Avant de faire cuire des aliments ou des liquides dans votre four à micro-ondes, prenez les précautions suivantes :

- Utilisez uniquement des ustensiles adaptés à la cuisson au four à micro-ondes. N'utilisez **JAMAIS** de récipients métalliques, de vaisselle comportant des ornements dorés ou argentés, de pics à brochette, de fourchettes, etc. Retirez les attaches métalliques des sacs en papier ou en plastique.

**Raison:** Des arcs électriques ou des étincelles risqueraient de se former et d'endommager les parois du four.

- Lorsque vous faites réchauffer des aliments dans des récipients en plastique ou en papier, veillez à ce que ces derniers ne s'enflamment pas. N'utilisez pas votre four à micro-ondes pour sécher des journaux ou des vêtements
- Les petites quantités d'aliments nécessitent un temps de cuisson ou de chauffe plus court. Même en appliquant les temps de cuisson indiqués, ces aliments sont susceptibles de surchauffer et de brûler.
- Si de la fumée s'échappe de l'appareil, laissez la porte de celui-ci fermée afin d'étouffer les flammes et éteignez-le ou débranchez-le de la prise murale.
- Si vous faites réchauffer des liquides au four à micro-ondes, l'ébullition peut survenir à retardement. Faites donc bien attention lorsque vous sortez le récipient du four. Pour éviter cette situation : Laissez-les **TOUJOURS** reposer au moins 20 secondes une fois le four éteint, ceci afin de permettre à la température de s'homogénéiser. Remuez **SYSTEMATIQUÉMENT** le contenu une fois le temps de cuisson écoulé (et pendant la cuisson si nécessaire). En cas d'accident, effectuez les gestes de **PREMIERS SECOURS** suivants :
  - \* Immergez la zone brûlée dans de l'eau froide pendant au moins 10 minutes.
  - \* Recouvrez-la d'un tissu propre et sec.
  - \* N'appliquez aucune crème, huile ou lotion.
- **NE** remplissez **JAMAIS** les récipients à ras bord. Choisissez des récipients évasés pour prévenir tout débordement de liquide. Les bouteilles à goulot étroit peuvent exploser en cas de surchauffe. **NE** faites **JAMAIS** chauffer de biberon muni de sa tétine, car il pourrait exploser en cas de surchauffe.
- Avant de consommer le contenu des biberons et des petits pots pour bébé, vérifiez toujours la température ; pour ce faire, mélangez-en le contenu ou secouez-les. Vous éviterez ainsi les brûlures.
- Ne faites jamais réchauffer d'oeufs (frais ou durs) dans leur coquille car ils risqueraient d'exploser, et ce même une fois le cycle de cuisson terminé. Ne faites jamais réchauffer de bouteilles, de pots ou de récipients fermés hermétiquement ou emballés sous vide. Il en va de même pour les noix dans leur coquille ou encore les tomates.
- Le four doit être nettoyé régulièrement afin d'en retirer tout reste de nourriture.
- En négligeant la propreté de votre four, vous risquez d'en détériorer les surfaces et par conséquent l'appareil lui-même, ce qui pourrait être dangereux.
- **NE** couvrez **JAMAIS** les orifices de ventilation du four avec un tissu ou du papier. Le tissu ou le papier risquerait de s'enflammer lorsque l'air chaud est évacué du four.

Le four pourrait alors surchauffer et s'éteindre automatiquement. Il vous faudrait alors attendre qu'il ait suffisamment refroidi avant de pouvoir le réutiliser.

## Précautions d'emploi (suite)

- Utilisez **TOUJOURS** des maniques pour retirer un plat du four afin d'éviter toute brûlure accidentelle.
- NE** touchez **PAS** les éléments chauffants ou les parois intérieures du four tant que celui-ci n'a pas refroidi.
- Évitez que le câble électrique ou la prise n'entre en contact avec de l'eau ou une surface chauffante.
- N'utilisez pas l'appareil si le cordon ou la fiche est endommagé.
- Lorsque vous ouvrez la porte du four, maintenez une certaine distance entre vous et l'appareil (env. 50 cm).

**Raison:** L'air ou la vapeur s'échappant du four à ce moment précis risque de vous brûler.

- Il se peut que l'appareil émette de petits bruits secs en cours de fonctionnement (surtout pendant le mode Décongélation).

**Raison:** Ces bruits sont normaux lorsqu'ils indiquent un changement de puissance.

- NE** faites **JAMAIS** fonctionner le four à micro-ondes à vide. Le cas échéant, il serait automatiquement mis hors tension pour des raisons de sécurité. Le four fonctionnera à nouveau normalement après une période de repos d'au moins 30 minutes.
- Nous vous recommandons de laisser en permanence un verre d'eau à l'intérieur du four. Ainsi, si vous mettez le four en marche par inadvertance alors qu'il est vide, l'eau absorbera les micro-ondes.
- Le four à micro-ondes ne doit pas être installé dans un meuble

### IMPORTANT

- Cet appareil **N'EST PAS** conçu pour être utilisé par de jeunes enfants non assistés d'un adulte responsable. Ne les laissez jamais sans surveillance à proximité du four lorsque celui-ci est en marche. De même, évitez d'entreposer ou de cacher tout objet suscitant l'intérêt des enfants au-dessus du four.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) inexpérimentées ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, sauf si celles-ci sont sous la surveillance ou ont reçu les instructions d'utilisation appropriées de la personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil sans la surveillance d'un adulte.

### AVERTISSEMENT :

si la porte ou les joints de la porte sont endommagés, le four ne doit pas être utilisé tant que ces pièces n'ont pas été réparées par une personne qualifiée.

### AVERTISSEMENT :

il est très dangereux pour toute personne non habilitée d'effectuer des manipulations ou des réparations impliquant le démontage de l'habillage de protection contre les micro-ondes.

### AVERTISSEMENT :

les liquides et autres aliments ne doivent pas être réchauffés dans des récipients fermés car ils risqueraient d'exploser.

### AVERTISSEMENT :

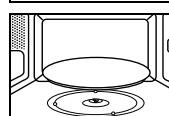
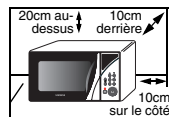
n'autorisez un enfant à utiliser le four sans surveillance que si vous lui avez donné les instructions appropriées lui permettant de se servir de l'appareil en toute sécurité et de comprendre les dangers qu'implique une mauvaise utilisation.

### Protection de l'environnement

Prenez soin de déposer l'emballage de votre appareil dans un centre de recyclage de type point vert. ♻️

## Installez votre four à micro-ondes

**Placez le four sur une surface plane située à 85 cm au-dessus du sol. Cette surface doit être suffisamment résistante pour supporter le poids du four en toute sécurité.**



- Lorsque vous installez votre four, assurez une ventilation adéquate de celui-ci en laissant un espace d'au moins 10 cm à l'arrière et sur les côtés et un espace de 20 cm au-dessus.
- Retirez tous les éléments d'emballage situés à l'intérieur du four. Installez l'anneau de guidage et le plateau. Vérifiez que le plateau tourne librement.
- Installez le four à micro-ondes de façon à ce qu'il puisse facilement être branché sur l'alimentation.



Si le cordon d'alimentation est défectueux, il doit être remplacé par un composant ou un câble spécial disponible chez votre fabricant ou un réparateur agréé.

Pour votre sécurité, cet appareil doit être branché sur une prise murale à 3 broches avec mise à la terre de 230 V CA - 50 Hz. Si le câble électrique de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par un câble spécial.



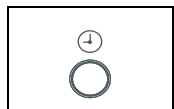
N'installez pas le four dans un environnement chaud ou humide (ex. : à côté d'un radiateur ou d'un four traditionnel). Respectez les caractéristiques électriques du four. Si vous utilisez une rallonge, celle-ci doit correspondre aux normes du cordon d'alimentation d'origine. Avant d'utiliser votre four pour la première fois, nettoyez les surfaces intérieures et le joint d'étanchéité de la porte à l'aide d'un chiffon humide.

## Réglez l'horloge

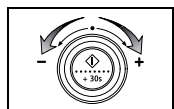
Votre four à micro-ondes est équipé d'une horloge grâce à laquelle vous pouvez afficher l'heure sur 24 heures ou sur 12 heures. Vous devez régler l'horloge :

- à l'installation initiale,
- après une coupure de courant.

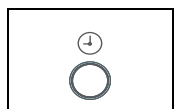
☒ N'oubliez pas de changer l'heure lors du passage de l'heure d'hiver à celle d'été, et vice-versa.



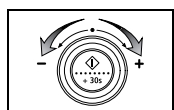
1. Pour afficher l'heure en mode... appuyez sur le bouton (+) ...  
24 heures, une fois.  
12 heures, deux fois.



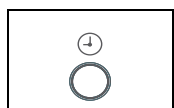
2. Sélectionnez l'heure en tournant le bouton de sélection.



3. Appuyez sur le bouton de réglage (+).



4. Sélectionnez les minutes en tournant le bouton de sélection.



5. Appuyez sur le bouton de réglage (+).

## Problèmes et solutions

FR

- ◆ Ces phénomènes sont normaux :
    - Condensation à l'intérieur du four.
    - Flux d'air autour de la porte et du four.
    - Réflexion de lumière autour de la porte et du four.
    - Vapeur s'échappant du pourtour de la porte et des orifices de ventilation.
  - ◆ Le four ne démarre pas lorsque vous appuyez sur le bouton ◇ .
    - La porte est-elle bien fermée ?
  - ◆ Les aliments ne sont pas du tout cuits.
    - Avez-vous sélectionné le temps de cuisson et une puissance appropriée et/ou appuyé sur le bouton ◇ ?
    - La porte est-elle bien fermée ?
    - L'alimentation secteur a-t-elle disjoncté ou le fusible a-t-il fondu à la suite d'une surcharge de votre prise électrique ?
  - ◆ Les aliments sont trop ou pas assez cuits.
    - Avez-vous indiqué un temps de cuisson correct en fonction du type d'aliments ?
    - Avez-vous choisi le niveau de puissance approprié ?
  - ◆ Des étincelles et craquements se produisent à l'intérieur du four (arcs électriques).
    - Avez-vous utilisé un plat avec des décorations métalliques ?
    - Avez-vous laissé une fourchette ou un autre ustensile métallique dans le four ?
    - Avez-vous mis du papier d'aluminium à l'intérieur du four ?
  - ◆ Le four provoque des interférences avec des radios ou téléviseurs.
    - Une légère interférence peut être provoquée sur un téléviseur ou une radio lorsque le four fonctionne. Ceci est tout à fait normal. Pour remédier à ce problème, installez le four loin des téléviseurs, radios ou antennes.
    - Si le microprocesseur du four détecte une interférence, l'afficheur peut être réinitialisé. Pour remédier à ce problème, déconnectez le cordon d'alimentation, puis rebranchez-le. Réglez de nouveau l'horloge.
- ☒ Si le problème ne peut être résolu à l'aide des instructions ci-dessus, contactez votre revendeur ou le service après-vente SAMSUNG le plus proche.



## Cuisez et réchauffez un plat par micro-ondes

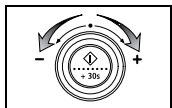
Suivez les instructions ci-dessous pour cuire ou réchauffer des aliments.

Vérifiez **TOUJOURS** les réglages de cuisson avant de laisser les aliments cuire sans surveillance.

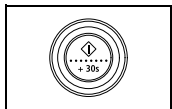
Posez le plat au centre du plateau, puis fermez la porte.





1. Appuyez sur le bouton .  
**Résultat:** la puissance de cuisson maximale (850W) s'affiche par défaut.  
Réglez le niveau de puissance approprié en appuyant de nouveau sur le bouton  jusqu'à ce que la puissance souhaitée s'affiche. Pour plus d'informations, reportez-vous au tableau ci-dessous.




2. Réglez le temps de cuisson en tournant le bouton de sélection.



3. Appuyez sur le bouton .  
**Résultat:** l'éclairage du four s'allume, le plateau commence à tourner et la cuisson démarre. Lorsqu'elle est terminée, un signal sonore retentit quatre fois.



 **Ne mettez jamais** le four en route lorsqu'il est vide.

 Pour chauffer un plat pendant une courte durée à puissance de cuisson maximale (850 W), il vous suffit d'appuyer sur le bouton **+30s** chaque fois que vous souhaitez ajouter 30 secondes de cuisson. Le four démarre immédiatement

## Niveaux de puissance

Vous pouvez choisir entre six niveaux de puissance préréglés.

Niveau	Puissance
MAXIMUM	850 W
MOYEN ÉLEVÉ	600 W
MOYEN	450 W
MOYEN-BAS	300 W
DÉCONGÉLATION	180 W
BAS/TIÈDE	100 W

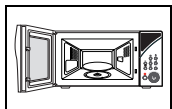
-  Les temps de cuisson donnés dans ce mode d'emploi correspondent aux niveaux de puissance indiqués ci-dessus. Si vous sélectionnez un niveau de puissance plus élevé, le temps de cuisson sera plus court.
-  En revanche, si vous sélectionnez un niveau de puissance moins élevé, le temps de cuisson sera plus long.


Si vous souhaitez augmenter ou diminuer le temps de cuisson, tournez le bouton de sélection multi-usage vers la droite ou la gauche.

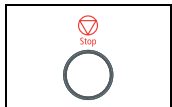
Tranche	Augmentation ou diminution par unité de...
jusqu'à 1 min.	5 sec.
1 à 3 min.	10 sec.
3 à 10 min.	30 sec.
10 à 20 min.	1 min.
20 à 40 min.	2 min.
40 à 99 min.	5 min.


## Arrêtez la cuisson



Vous pouvez arrêter la cuisson à tout moment afin d'examiner les aliments.



1. Pour arrêter la cuisson temporairement; ouvrez la porte. **Résultat:** la cuisson s'arrête. Pour redémarrer la cuisson, refermez la porte et appuyez sur le bouton .



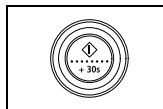
2. Pour arrêter la cuisson complètement, appuyez deux fois sur le bouton . **Résultat:** la cuisson s'arrête. Si vous désirez arrêter la cuisson en cours, appuyez sur le bouton ANNULATION.

 Vous pouvez également annuler les réglages avant de démarrer la cuisson en appuyant sur le bouton d'annulation .

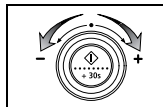
## Ajustez le temps de cuisson

Vous pouvez augmenter le temps de cuisson en appuyant sur le bouton **+30s** chaque fois que vous souhaitez ajouter 30 secondes.

FR



Appuyez sur le bouton **+30s** chaque fois que vous souhaitez ajouter 30 secondes.

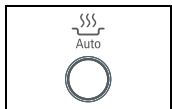


Au cours de la cuisson, augmentez ou réduisez le temps de cuisson en tournant vers la droite ou vers la gauche le bouton de sélection.

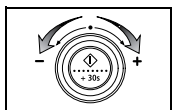
## Réchauffez un plat en mode automatique

Cette fonction propose trois programmes pré-enregistrés. Ainsi, vous n'avez pas besoin de régler le temps de cuisson, ni le niveau de puissance. Il vous suffit de définir le nombre de portions en tournant le bouton de sélection.

Posez le plat au centre du plateau, puis fermez la porte.




1. Sélectionnez le type d'aliments en appuyant une ou plusieurs fois sur le bouton de sélection du mode de **réchauffage automatique** (Auto).



2. Sélectionnez le nombre de portions en tournant le bouton de sélection. (Pour plus d'informations, reportez-vous au tableau de la page suivante.)






3. Appuyez sur le bouton .  
**Résultat:** La cuisson commence. Lorsque'elle est terminée:
  - 1) Le four sonne 4 fois.
  - 2) Le signal de rappel sonne 3 fois (une fois toutes les minutes).
  - 3) L'heure est à nouveau affichée.

 N'utilisez que des récipients garantis micro-ondes.

## Temps pour le réchauffage en mode automatique

Le tableau suivant présente les divers programmes de réchauffage en mode automatique, les quantités, temps de repos et autres recommandations.

Code	Aliment	Portion	Temps de repos	Recommandations
1. 	<b>Assiette garnie</b> (Réfrigérée)	300 à 350 g 400 à 450 g	3 min.	Mettez les aliments dans une assiette en céramique et recouvrez cette dernière d'un film plastique garanti micro-ondes. Ce programme concerne des plats composés de trois aliments différents, tels qu'un morceau de viande avec de la sauce, des légumes et des pommes de terres, des pâtes ou du riz.
2. 	<b>Plat congelé</b>	300 à 350 g 400 à 450 g	4 min.	Vérifiez que l'emballage est garanti micro-ondes, puis percez le film protecteur. Mettez le plat dans le four. Ce programme concerne des plats congelés composés de trois aliments différents, tels qu'un morceau de viande avec de la sauce, des légumes et des pommes de terres, des pâtes ou du riz.
3. 	<b>Boissons</b> (Café, lait, thé, eau)	150 ml (1 tasse) 250 ml (1 chope)	1-2 min.	Versez le liquide dans une tasse (150 ml) ou chope (250 ml). Placez au centre et faites chauffer sans couvrir. Remuez avant et après le temps de repos. Soyez prudent quand vous enlevez la boisson (voir les instructions de sécurité).

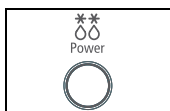


## Décongelez un plat automatiquement

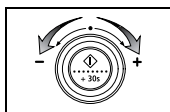
La décongélation automatique vous permet de décongeler des aliments, tels que de la viande, de la volaille ou du poisson. Il vous suffit de sélectionner le programme et le poids, le temps de décongélation et le niveau de puissance étant réglés automatiquement.

☒ N'utilisez que des récipients garantis micro-ondes.

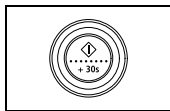
Posez le plat congelé au centre du plateau, puis fermez la porte.



1. Appuyez sur le bouton **Power Defrost** ( ).  
**Résultat:** l'indication suivante s'affiche :



2. Sélectionnez le poids en tournant le bouton de sélection. La valeur maximale est de 1500 g.



3. Appuyez sur le bouton .  
**Résultat:**
  - ◆ la décongélation commence,
  - ◆ à mi-parcours, un signal retentit pour que vous retourniez l'aliment,
  - ◆ appuyez de nouveau sur pour finir la décongélation.

☒ Vous pouvez également décongeler des aliments manuellement en sélectionnant la fonction de cuisson/réchauffage avec un niveau de puissance de 180 W. Pour plus de renseignements, reportez-vous à la section intitulée "Cuissez et réchauffez un plat par micro-ondes", page 6.

## Réglages de la décongélation automatique

Ci-dessous, vous trouverez un tableau présentant les programmes pour la décongélation automatique, les quantités, les temps de repos et les recommandations appropriées.

Otez tout type d'emballage avant de procéder à la décongélation.

Placez la viande, la volaille ou le poisson sur une assiette en céramique.

Aliment	Portion	Temps de repos	Recommandation
<b>Viande</b>	200-1500 g	15-60 min.	Retournez les aliments quand retentit un signal de rappel.
<b>volaille</b>			
<b>poisson</b>			

## Utilisez la fonction Cuisson Vapeur


En utilisant la fonction Cuisson Vapeur, le temps de cuisson est réglé automatiquement.

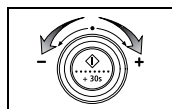
Vous pouvez indiquer le nombre de portions en tournant la commande rotative.

La cocotte vapeur doit être utilisée pour le mode Cuisson Vapeur.

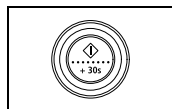
Placez d'abord la cocotte vapeur au centre du plateau tournant, puis refermez la porte du four.




1. Sélectionnez le type de produit en appuyant une ou plusieurs fois sur le bouton **Power Steam** (  ).







2. Sélectionnez le nombre de portions en faisant tourner la **commande rotative**. (Reportez-vous au tableau de la page suivante)



3. Appuyez sur le bouton  .  
Résultat: La cuisson commence. Lorsque c'est terminée :
  - 1) Le four sonne 4 fois.
  - 2) Le signal de rappel sonne 3 fois (une fois toutes les minutes).
  - 3) L'heure est à nouveau affichée.

 N'utilisez que des récipients adaptés aux micro-ondes.

Ci-dessous, vous trouverez un tableau présentant les quatre programmes automatiques du mode **Étuver**, les quantités, les temps de repos et les recommandations appropriées. Utilisez la cocotte vapeur pour le mode **Cuisson Vapeur**.


Code / Aliment	Portion	Temps de repos	Recommandations
1.  <b>Riz blanc</b>	250 g 375 g	4-5 min.	Mettez le riz blanc (à demi bouilli) dans la cocotte vapeur. Ajoutez 500 ml d'eau froide pour cuire 250 g de riz et 750 ml d'eau pour 375 g de riz. Fermez le couvercle de la cocotte.
2.  <b>Pommes de terre pelées</b>	100-150 g 200-250 g 300-350 g 400-450 g 500-550 g	2-3 min.	Pesez les pommes de terre après les avoir pelées, lavez-les et coupez-les en morceaux de taille identique. Placez-les dans la cocotte vapeur. Ajoutez 15-30 ml (1-2 cuillerées à soupe) d'eau pour étuver 100-350 g, ajoutez 45-60 ml (3-4 cuillerées à soupe) pour 400-550 g. Fermez le couvercle de la cocotte.
3.  <b>Légumes frais</b>	100-150 g 200-250 g 300-350 g 400-450 g	1-2 min.	Pesez les légumes après les avoir lavés, nettoyés et découpés en morceaux de même taille. Placez-les dans la cocotte vapeur. Ajoutez 30 ml (2 cuillerées à soupe) d'eau pour cuire 100-350 g, ajoutez 45 ml (3 cuillerées à soupe) d'eau pour 400-450 g. Fermez le couvercle de la cocotte. Remuez après la cuisson et avant le temps de repos.
4.  <b>Compote de fruits</b>	100-150 g 200-250 g 300-350 g 400-450 g	2-3 min.	Pesez les fruits frais après les avoir pelés, lavés et coupés en morceaux de taille identique. Placez-les dans la cocotte vapeur. Ajoutez 15-30 ml (1-2 cuillerées à soupe) d'eau pour cuire 100-350 g de fruits, ajoutez 45 ml (3 cuillerées à soupe) pour 400-450 de fruits. Ajoutez aussi 1 ou 2 cuillerées de sucre. Fermez le couvercle de la cocotte. Remuez après la cuisson. Ce programme convient aux pommes, poires, prunes, abricots, mangues et ananas.

## Désodorisez votre four

Pour éliminer la vapeur ou les odeurs à l'intérieur du four, utilisez la fonction de désodorisation.

Commencez par nettoyer l'intérieur du four.



Appuyez sur le bouton de **désodorisation** (  ).


**Résultat:** la désodorisation commence. Lorsqu'elle est terminée, un signal retentit quatre fois.

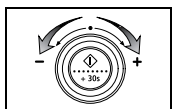
- ✘ La durée de désodorisation est pré réglée sur 5 minutes. Elle augmente de 30 secondes chaque fois que vous appuyez sur le bouton **+30s**.
- ✘ Le temps de désodorisation peut également être réglé en tournant le bouton de sélection.
- ✘ La durée maximale est fixée à 15 minutes.

## Réglage du temps de repos

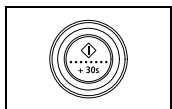
En utilisant cette fonction, vous pouvez définir le temps de repos que vous estimez nécessaire après décongelation ou cuisson. Vous laissez le plat dans le four, et êtes averti à la fin de la durée définie par un bip sonore. (ceci n'est pas un mode cuisson)




1. Appuyez sur le bouton .



2. Sélectionnez le temps de repos en faisant tourner la **commande rotative**.



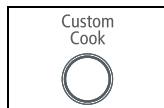
3. Appuyez sur le bouton  .  
**Résultat:** Lorsque le temps de repos est fini:
  - 1) Le four sonne 4 fois.
  - 2) L'heure est à nouveau affichée.

## Utilisation de la fonction Cuisson personnalisée

Si vous cuisinez ou réchauffez régulièrement le même type de plat, vous pouvez conserver le temps de cuisson et la puissance utilisée dans la mémoire du four, afin de ne pas avoir à les définir à chaque fois.

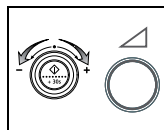
Vous pouvez mettre en mémoire deux paramètres différents.

### Mise en mémoire des paramètres

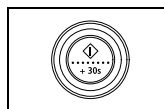



1. Pour programmer une cuisson, appuyez sur le bouton **Custom Cook** [**Cuisson personnalisée**]

Premier paramètre Une fois (affichage P1)  
Deuxième paramètre Deux fois (affichage P2)



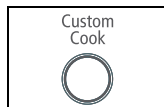
2. Définissez votre programme de cuisson comme d'habitude. (temps de cuisson et puissance)



3. Appuyez sur le bouton  .  
**Résultat:** Vos paramètres sont à présent stockés dans la mémoire du four.

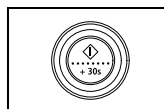
### Utilisation des paramètres en mémoire


Tout d'abord, placez les aliments au centre du plateau tournant et fermez la porte du four.



1. Pour sélectionner le un mode de cuisson préenregistré, appuyez sur le bouton **Custom Cook** [**Cuisson personnalisée**]

Premier paramètre Une fois (affichage P1)  
Deuxième paramètre Deux fois (affichage P2)

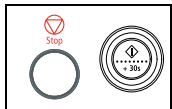




2. Appuyez sur le bouton  .  
**Résultat:** Les aliments sont cuits suivant les paramètres requis.

## Supprimez le signal sonore

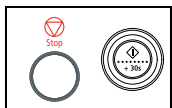
FR



Vous pouvez supprimer le signal sonore à tout moment.



1. Appuyez simultanément sur les boutons  et  .  
**Résultat:** le signal sonore est désactivé et ne retentit plus chaque fois que vous appuyez sur un bouton.

OFF



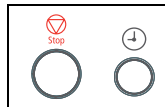
2. Pour rétablir le signal sonore, appuyez simultanément sur les boutons  et  .  
**Résultat:** le signal sonore du four est de nouveau activé.



ON

## Verrouillez votre four à micro-ondes

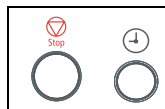
Votre four à micro-ondes est doté d'un programme de sécurité vous permettant de verrouiller le four, de telle sorte qu'un enfant ou une personne ne connaissant pas son fonctionnement ne puisse pas l'actionner par mégarde.

Le four peut être verrouillé à tout moment.



1. Appuyez simultanément sur les boutons  et  .  
**Résultat:** le four est verrouillé (aucune fonction ne peut être sélectionnée).

L



2. Pour déverrouiller le four, appuyez simultanément sur les deux mêmes boutons.  
**Résultat:** le four est de nouveau utilisable.

## Guide des récipients

Pour cuire des aliments dans le four à micro-ondes, ces dernières doivent pénétrer la nourriture sans être réfléchies ou absorbées par le plat utilisé.

Veillez donc à choisir des récipients garantis four à micro-ondes.

Le tableau suivant énumère différents types de récipients et de plats de cuisson, en indiquant si et comment ils peuvent être utilisés en mode micro-ondes.

Récipients	Garantis micro-ondes	Commentaires
Papier d'aluminium	✗	Risque de provoquer des arcs électriques (étincelles).
Plat à brunir	✓	Ne dépassez pas huit minutes de préchauffe.
Céramique et porcelaine	✓	Les récipients en céramique, en terre cuite et en porcelaine sont habituellement adaptés à la cuisine au four à micro-ondes, à condition de ne pas présenter de décorations métalliques.
Cartons plastifiés jetables	✓	Certains plats surgelés sont conditionnés dans ce type d'emballage.
<b>Emballages "fast-food"</b>		
• Gobelets et barquettes en polystyrène	✓	Permettent de réchauffer des aliments, mais risquent de se déformer en cas de surchauffe.
• Sachets en papier ou journaux	✗	Risquent de brûler.
• Papier recyclé ou décorations métalliques	✗	Risquent de provoquer des arcs électriques (étincelles).

<b>Verre</b>		
• Résistant à la chaleur	✓	Utilisable, à condition de ne pas présenter de décorations métalliques. Utilisables pour réchauffer des aliments ou des liquides. Du verre fin peut cependant être fêlé ou brisé par un changement soudain de température. Retirez le couvercle et utilisez uniquement pour réchauffer.
• Verres de table	✓	
• Bocaux	✓	
<b>Métal</b>		
• Plats et attaches pour sacs de congélation	✗	Risquent de provoquer des arcs électriques (étincelles) ou du feu.
<b>Papier</b>		
• Assiettes, gobelets, serviettes	✓	Pour réchauffer ou cuire avec des temps de cuisson courts. Permet d'absorber un excès d'humidité. Risquent de provoquer des arcs électriques (étincelles).
• Papier absorbant	✓	
• Papier recyclé	✗	
<b>Plastique</b>		
• Barquettes	✓	Surtout les thermoplastiques résistant à la chaleur. D'autres plastiques peuvent se déformer ou se décolorer à hautes températures. N'utilisez pas de plastique mélaminé. Permet de conserver l'humidité. Ne doit pas toucher les aliments. Faites attention de ne pas vous faire brûler par la vapeur lorsque vous retirez le film. Uniquement des sacs spéciaux pour cuisson au bain-marie ou au four. Ne doivent pas être fermés hermétiquement. Piquez avec une fourchette, si nécessaire.
• Film plastique	✓	
• Sacs de congélation	✓ ✗	
<b>Papier sulfurisé ou paraffiné</b>	✓	Permet de conserver l'humidité et d'éviter des éclaboussures.

- ✓ =Recommandé
- ✓✗=Faire attention
- ✗ =Peu sûr

## Nettoyez votre four à micro-ondes

**FR** Pour empêcher l'accumulation de graisses et de particules d'aliments, vous devez nettoyer régulièrement les éléments suivants du four à micro-ondes :

- l'intérieur et l'extérieur,
- la porte et les joints d'étanchéité,
- le plateau et l'anneau de guidage.

☞ Veillez **TOUJOURS** à ce que les joints de la porte soient propres et à ce que la porte ferme correctement.

☞ Si le four n'est pas régulièrement nettoyé, la surface risque de se détériorer, ce qui peut altérer le fonctionnement de l'appareil et engendrer une situation dangereuse.

1. Nettoyez l'extérieur avec un chiffon doux et de l'eau savonneuse tiède. Rincez et séchez.
2. Retirez les éclaboussures ou autres traces tenaces sur les parois ou sur l'anneau de guidage à l'aide d'une éponge savonneuse. Rincez et séchez.
3. Si votre four est très sale ou si une odeur désagréable se dégage du four, placez une tasse d'eau citronnée sur le plateau et faites-la chauffer pendant dix minutes à puissance maximale (850 W).
4. Nettoyez le plateau si nécessaire, ce dernier pouvant aller au lave-vaisselle.

☞ Ne laissez **JAMAIS** couler d'eau dans les orifices de ventilation. N'utilisez **JAMAIS** de produits abrasifs ou de solvants chimiques. Nettoyez avec un soin tout particulier les joints de la porte, afin qu'aucune particule :

- ne s'accumule,
- ne nuise à l'étanchéité de la porte.

## Rangez ou réparez votre four à micro-ondes

Pour le rangement ou le dépannage de votre four à micro-ondes, vous devez respecter quelques précautions.

**N'utilisez pas le four si la porte ou ses joints sont endommagés :**

- charnière cassée,
- joints détériorés,
- châssis déformé ou embouti.

**Seul un technicien spécialisé en micro-ondes peut effectuer les réparations.**

☞ Ne retirez **JAMAIS** l'habillage du four. Si le four est en panne ou nécessite une intervention technique:

- débranchez-le de la prise de courant,
- appelez le service après-vente SAMSUNG le plus proche.

✉ Si vous souhaitez ranger temporairement votre four, choisissez un endroit sec et non-poussièreux.

Raison: la poussière et l'humidité risquent de détériorer certains éléments du four.

✉ Ce four à micro-ondes n'est pas conçu une utilisation commerciale.

## Spécifications techniques

Les descriptions et caractéristiques figurant dans ce mode d'emploi sont données à titre d'information et sans engagement. Soucieux de la qualité de ses produits, SAMSUNG se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

<b>Modèle</b>	<b>MW87Y</b>
<b>Source d'alimentation</b>	230V ~ 50 Hz
<b>Consommation</b> Micro-ondes	1250 W
<b>Puissance restituée en micro-ondes</b>	100 W / 850 W (IEC-705)
<b>Fréquence de fonctionnement</b>	2450 MHz
<b>Type de magnétron</b>	OM75P(31)
<b>Méthode de refroidissement</b>	Moteur de ventilation
<b>Dimensions</b> (Long. x Haut. x Prof.) Extérieures Cavité du four	489 x 275 x 374 mm 330 x 211 x 329 mm
<b>Capacité</b>	23 litres
<b>Poids</b> Net	13.5 kg environ

Français



**Comment éliminer ce produit  
(déchets d'équipements électriques  
et électroniques)**

*(Applicable dans les pays de l'Union Européen et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)*

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles.

Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement.

Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.


## Remarque



ELECTRONICS

**Samsung Service Consommateurs**  
**66 rue des Vanesses**  
**BP 50116 - Villepinte -95950**  
**ROISSY cedex France**

Pour toute information ou tout  
renseignement complémentaire sur nos  
produits, notre service consommateurs  
est à votre disposition au :

 **N° Indigo 08 25 08 65 65**

( €0,15/Min )

Vous pouvez également vous connecter à notre site Internet :

**[www.samsung.com/fr](http://www.samsung.com/fr)**