

# JET Cook

**Gebrauchsanweisung**  
Instructions for use  
**Mode d'emploi**  
Gebruiksaanwijzing  
**Istruzioni per l'uso**



**Brugsanvisning**  
Bruksanvisning  
**Käyttöohje**  
Manual de utilização  
**Instrucciones para el uso**



**Οδηγίες χρήσης**  
Instrukcje użytkowania  
**Használati utasítás**  
Инструкция за използване  
**הוראות שימוש**




**Návod k použití**  
Návod na použitie  
**Instrucțiuni de utilizare**  
Инструкции по эксплуатации  
تعليمات وكيفية الاستعمال

[www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)

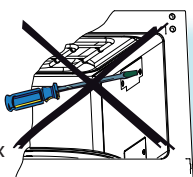
**Whirlpool**  
HOME APPLIANCES

## INSTALLATION

### AVANT LE BRANCHEMENT DU FOUR

 **ASSUREZ-VOUS QUE LA TENSION** indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil corresponde bien à celle de votre foyer.

**NE RETIREZ JAMAIS LES PLAQUES DE PROTECTION D'ENTRÉE DU MICRO-ONDESS** tuées sur la paroi latérale de la cavité du four. Ces plaques évitent que des particules de graisse et de nourriture ne pénètrent dans les canaux d'entrée du micro-ondes.




**PLACEZ VOTRE FOUR SUR UNE SURFACE PLANE ET STABLE,** suffisamment robuste pour soutenir le four et les ustensiles que vous y placerez. Manipulez le four avec précaution.



**Positionnez le four à distance des autres** sources de chaleur. Veillez à conserver un espace minimum de 30 cm au-dessus du four pour assurer une ventilation adéquate. Veillez à ce que l'espace situé sous, au-dessus et autour du four soit dégagé pour permettre une bonne circulation de l'air. Ne placez pas votre four à micro-ondes à l'intérieur d'un meuble. Ce four n'est pas conçu pour être posé ou utilisé sur une surface de travail située à moins de 850 mm du sol.

**ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE APPAREIL N'EST PAS ENDOMMAGÉ.** Vérifiez que la porte se ferme parfaitement contre le cadre du four et que le joint interne de la porte est en parfait état. Videz le four et nettoyez l'intérieur à l'aide d'un chiffon doux légèrement humidifié.

 **N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL** si son cordon ou sa fiche d'alimentation est endommagé, s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été endommagé ou s'il est tombé. Ne plongez jamais le cordon ou la fiche d'alimentation dans de l'eau. Gardez le cordon d'alimentation à l'écart des surfaces chaudes. Vous vous exposeriez autrement à des risques d'électrocution, d'incendie ou de blessure.

**N'UTILISEZ PAS DE RALLONGE ÉLECTRIQUE :** SI LE CORDON D'ALIMENTATION FOURNI EST TROP



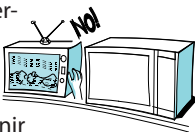
**COURT,** contactez un électricien ou un technicien qualifié pour installer une prise secteur à proximité de l'appareil.


**AVERTISSEMENT :** L'utilisation incorrecte de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution. Consultez un électricien ou un technicien qualifié si les instructions de mise à la terre ne sont pas parfaitement comprises, ou si un doute existe quant à la mise à terre correcte de votre four.

### APRÈS LE BRANCHEMENT DU FOUR

**LE FOUR FONCTIONNE UNIQUEMENT** si la porte du four est parfaitement fermée.

**UNE MAUVAISE RÉCEPTION** TV ou des interférences radio peuvent survenir si le four est placé trop près d'une TV, d'une radio ou d'une antenne.





 **LA MISE À LA TERRE DE CET APPAREIL** est obligatoire. Le fabricant ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable de quelconques blessures aux personnes, aux animaux ou aux biens en cas de non-respect de cette obligation.


**Les fabricants ne sont en aucun cas responsables des problèmes pouvant découler du non-respect des instructions par l'utilisateur.**


## INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES


À LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR TOUTE CONSULTATION ULTÉRIEURE

 **N**E FAITES JAMAIS CHAUFFER ET N'UTILISEZ JAMAIS DE MATÉRIAUX INFLAMMABLES dans ou à proximité du four. Les fumées générées peuvent entraîner un risque d'incendie ou d'explosion.


 **N**'UTILISEZ JAMAIS VOTRE FOUR À MICRO-ONDES pour faire sécher des matières textiles, du papier, des épices, du bois, des fleurs ou tout autre matière combustible. Vous risqueriez de provoquer un incendie.


 **S**I UN ÉLÉMENT À L'INTÉRIEUR / À L'EXTÉRIEUR DU FOUR VENAIT À S'ENFLAMMER OU À ÉMETTRE DE LA FUMÉE, gardez la porte du four fermée et éteignez le four. Débranchez le cordon d'alimentation ou retirez le fusible du tableau ou du boîtier disjoncteur.


 **É**VITEZ LA SURCUSSION DE LA NOURRITURE : Vous risqueriez de provoquer un incendie.


 **N**E LAISSEZ PAS LE FOUR SANS SURVEILLANCE, tout particulièrement si des éléments en papier, en plastique ou autre matière inflammable sont utilisés lors de la cuisson. Le papier peut se carboniser ou brûler et certains plastiques peuvent fondre en cas d'utilisation en cours de cuisson.

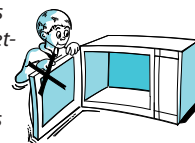
Ne laissez en aucun cas le four sans surveillance si vous utilisez une grande quantité de graisse ou d'huile car celle-ci peut surchauffer et provoquer un incendie !

 **N**'UTILISEZ JAMAIS d'agents chimiques ou de vapeurs corrosifs dans cet appareil. Ce type de four a été spécifiquement conçu pour réchauffer ou cuire de la nourriture. Il n'est en aucun cas conçu pour une utilisation industrielle ou de laboratoire.

 **N**E SUSPENDEZ NI NE PLACEZ aucun objet lourd sur la porte du four car vous risqueriez d'endommager le dispositif d'ouverture et les charnières. La poignée du four ne doit pas être utilisée pour y suspendre des éléments.


 **L**'APPAREIL ET SES COMPOSANTS ACCESSIBLES deviennent chaud au toucher en cours d'utilisation. Veillez à ne pas toucher ces éléments. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart ou surveillés en permanence.

 **C**ET APPAREIL PEUT ÊTRE UTILISÉ PAR DES ENFANTS à partir de 8 ans, et par des personnes à capacité physique, sensorielle ou mentale réduite ou manquant d'expérience ou de connaissances à condition d'avoir été supervisées ou d'avoir reçu les instructions adéquates leur permettant d'utiliser cet appareil sans danger et d'en connaître les risques potentiels. Le nettoyage et la maintenance de l'appareil ne doivent pas être confiés à des enfants sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont supervisés. Les enfants doivent systématiquement être supervisés en cas d'utilisation distincte ou simultanée d'autres sources de chaleur (si disponibles) avec le four à micro-ondes en raison des températures élevées générées.





**C**ET APPAREIL N'EST PAS CONÇU pour être utilisé par des personnes à capacité physique, sensorielle ou mentale réduite ou manquant d'expérience ou de connaissances à condition d'avoir été supervisées ou d'avoir reçu des instructions adéquates de la part de la personne responsable de leur sécurité.

**L**ES ENFANTS DOIVENT ÊTRE SUPERVISÉS pour éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.

 **N**'UTILISEZ JAMAIS VOTRE FOUR À MICRO-ONDES pour réchauffer quoi que ce soit contenu dans un récipient hermétique. La pression générée à l'intérieur peut provoquer des dégâts au moment de l'ouverture, voire exploser.



 **L**E JOINT DE LA PORTE ET LES ZONES DE CONTACT DU JOINT doivent être régulièrement inspectés pour détecter le moindre dommage. Si ces zones sont endommagées, l'appareil ne doit pas être utilisé jusqu'à ce qu'il ait été réparé par un technicien qualifié.

 **C**ES APPAREILS NE SONT PAS DESTINÉS à être utilisés via une minuterie externe ou un dispositif de contrôle à distance distinct.

### ŒUFS

**N**'UTILISEZ PAS VOTRE FOUR À MICRO-ONDES pour réchauffer ou faire cuire des œufs avec ou sans leur coquille car ils risqueraient d'exploser même une fois la cuisson terminée.



## PRÉCAUTIONS

### GÉNÉRALITÉS

**C**ET APPAREIL EST EXCLUSIVEMENT DESTINÉ À UN USAGE DOMESTIQUE !

**C**ET APPAREIL NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ à vide en cas d'émission de micro-ondes. Une telle utilisation risque fortement d'endommager l'appareil.

**L**ES ORIFICES DE VENTILATION du four ne doivent jamais être obstrués ou recouverts. L'obstruction de ces arrivées ou évacuations d'air risque d'endommager le four et de provoquer une mauvaise cuisson.

**S**I VOUS SOUHAITEZ TESTER votre four, placez un verre d'eau à l'intérieur. L'eau absorbera l'énergie des micro-ondes et le four ne sera pas endommagé.

**N**ERANGEZ NI N'UTILISEZ JAMAIS cet appareil à l'extérieur.

**N**'UTILISEZ JAMAIS cet appareil à proximité d'un évier, dans un soubassement humide, près d'une piscine ou similaire.

**N**'UTILISEZ PAS la cavité du four comme espace de rangement.

**C**ET APPAREIL devient chaud au toucher en cours d'utilisation. Prenez soin de ne pas toucher les éléments chauffants à l'intérieur du four.


**R**ETIREZ LES LIGATURES MÉTALLIQUES des sacs en papier ou en plastique avant de placer le sac dans le four.



### FRITURES

**N**'UTILISEZ PAS VOTRE FOUR À MICRO-ONDES pour des frites car la température de l'huile ne peut être contrôlée.



 **UTILISEZ DES MANIQUES** pour éviter de vous brûler lors du contact avec les récipients, les éléments du four ou les ustensiles une fois la cuisson terminée. Les composants accessibles peuvent devenir chaud au toucher en cours d'utilisation – les jeunes enfants doivent être conservés à l'écart.

### LIQUIDES

**P**AR EX. BOISSONS OU EAU. La surchauffe d'un liquide au-delà du point d'ébullition peut survenir sans signes de bouillonnement. Il peut en résulter un débordement soudain de liquide très chaud.



**P**our éviter ce problème, respectez les précautions suivantes :

1. évitez d'utiliser des récipients à parois droites et cols étroits.
2. remuez le liquide avant de placer le récipient dans le four et laissez la cuillère dans le récipient.
3. Une fois chaud, laissez le liquide reposer quelques instants, remuez une nouvelle fois et retirez délicatement le récipient du four.

### ATTENTION

**C**ONSULTEZ TOUJOURS un livre de cuisine au micro-ondes pour les détails. Tout particulièrement si vous cuisinez ou réchauffez des plats contenant de l'alcool.



**A**PRÈS AVOIR FAIT CHAUFFÉ DE LA NOURRITURE OU DES LIQUIDES POUR BÉBÉ dans un biberon ou dans un petit-pot, remuez toujours l'aliment et vérifiez sa température avant de le servir. Vous répartirez ainsi uniformément la chaleur dans l'aliment et éviterez les brûlures.

**V**eillez toujours à retirer le couvercle et la tétine avant de faire chauffer l'aliment !

## ACCESSOIRES

### GÉNÉRALITÉS

**UN CERTAIN NOMBRE** d'ustensiles pour four à micro-ondes est disponible sur le marché. Avant de les acheter, assurez-vous qu'ils sont adaptés à une utilisation au micro-ondes.

**VÉRIFIEZ QUE CES USTENSILES PEUVENT S'UTILISER** dans un four et qu'ils laissent passer les micro-ondes avant de vous en servir.



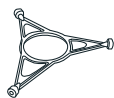
**LORSQUE VOUS PLACEZ DE LA NOURRITURE ET DES ACCESSOIRES** dans votre four à micro-ondes, veillez à ce qu'ils ne touchent pas les parois du four. **Ceci est particulièrement important dans le cas d'accessoires en métal ou contenant des parties métalliques.**

**SI UN ACCESSOIRE CONTENANT DU MÉTAL** entre en contact avec une paroi du four en cours d'utilisation, des étincelles peuvent se produire et risquent d'endommager le four.

**VEILLEZ TOUJOURS** à ce que le plateau tournant tourne librement avant de le placer dans le four. Si le plateau ne peut tourner librement, utilisez un récipient plus petit ou la fonction d'arrêt du plateau tournant (voir Grands récipients).

### SUPPORT POUR PLATEAU TOURNANT

**UTILISEZ LE SUPPORT POUR PLATEAU TOURNANT** sous le plateau en verre. Ne placez jamais aucun autre ustensile sur le support pour plateau tournant.



- Placez le support pour plateau tournant dans le four.

### PLATEAU TOURNANT EN VERRE

**UTILISEZ LE PLATEAU TOURNANT EN VERRE** avec tous les modes de cuisson. Il permet de recueillir les jus et particules d'aliments qui pourraient autrement tacher et salir l'intérieur du four.



- Placez le plateau tournant en verre sur le support pour plateau tournant.

### GRAND RÉCIPIENTS

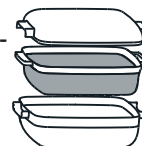
**UTILISEZ LE BOUTON D'ARRÊT DU PLATEAU TOURNANT** si vous cuisinez avec un récipient dont la grande taille ne permet plus au plateau de tourner librement dans le four. Cette fonction est uniquement disponible avec les fonctions de cuisson micro-ondes, Gratin\* et Combi\*. Le bouton ne fonctionnera pas avec d'autres modes.



**REMARQUE :** \*Disponible uniquement sur certains modèles

### ACCESSOIRE À VAPEUR

**UTILISEZ CET ACCESSOIRE AVEC L'ÉGOUTTOIR** en place pour la cuisson d'aliments tels que les poissons, les légumes et les pommes de terre.



**PLACEZ TOUJOURS** cet accessoire sur le plateau tournant en verre.

**GRILLE MÉTALLIQUE**(Disponible uniquement sur certains modèles)

**UTILISEZ LA GRILLE MÉTALLIQUE HAUTE** en cas de cuisson avec le gril.



**UTILISEZ LA GRILLE MÉTALLIQUE BASSE** en cas de cuisson par air forcé ou chaleur tournante.

**PLAT CRISP**(Disponible uniquement sur certains modèles)

**PLACEZ LES ALIMENTS DIRECTEMENT SUR LE PLAT CRISP.**

Utilisez toujours le plateau tournant en verre comme support pour le plat Crisp.

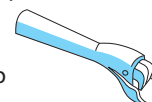


**NE PLACEZ AUCUN USTENSILE** sur le plat Crisp car il devient rapidement très chaud au toucher et risquerait d'endommager les ustensiles.

**LE PLAT CRISP** peut être préchauffé avant utilisation (max. 3 min.).

**POIGNÉE CRISP**(Disponible uniquement sur certains modèles)

**UTILISEZ LA POIGNÉE CRISP SPÉCIALE FOURNIE** pour retirer le plat Crisp chaud du four.



## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

**LE NETTOYAGE EST L'UNIQUE ENTRETIEN** généralement nécessaire. Il doit toujours se faire four micro-ondes débranché de la prise secteur.

**L'ABSENCE DE NETTOYAGE DU FOUR À MICRO-ONDES** risque d'entraîner la détérioration de sa surface, ce qui à son tour peut affecter la durée de vie de l'appareil, voire provoquer des situations dangereuses.

**N'UTILISEZ JAMAIS D'ÉPONGES À RÉCURER MÉTALLIQUES, DE NETTOYANTS ABRASIFS, de torchons rugueux etc. qui pourraient endommager le panneau de contrôle et les surfaces internes et externes du four.**



Utilisez un chiffon et un détergent doux ou un morceau d'essuie-tout avec du nettoyant pour vitre. Vaporisez le nettoyant pour vitre sur le morceau d'essuie-tout.

**NE LE VAPORISEZ PAS directement sur le four.**

**À INTERVALLES RÉGULIERS**, et tout spécialement si des débordements se sont produits, retirez le plateau tournant, le support pour plateau tournant et nettoyez la base du four.



**CE FOUR A ÉTÉ CONÇU** pour fonctionner avec le plateau tournant en place.

**N'UTILISEZ PAS** le four si le plateau tournant a été retiré pour être nettoyé.

**UTILISEZ UN CHIFFON DOUX ET HUMIDE** imprégné de détergent doux pour nettoyer les surfaces intérieures, le devant et l'arrière de la porte ainsi que son encadrement.

**NE LAISSEZ PAS LA GRAISSE** ou les particules de nourriture s'accumuler autour de la porte du four.

**POUR LES TACHES TENACES**, faites bouillir une tasse d'eau dans le four pendant 2 ou 3 minutes. La vapeur permet de ramollir les taches.

**L'AJOUT D'UN PEU DE JUS DE CITRON** dans une tasse d'eau posée sur le plateau tournant et portée à ébullition pendant quelques minutes permet d'éliminer les odeurs à l'intérieur du four.

**N'UTILISEZ PAS D'APPAREILS DE NETTOYAGE À LA VAPEUR** pour nettoyer votre four à micro-ondes.

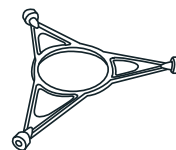
**LE FOUR** doit être nettoyé régulièrement et tous les dépôts de nourriture doivent être retirés.

**LE GRIL DU FOUR** n'a pas besoin d'être nettoyé car la chaleur intense qu'il génère élimine automatiquement les éclaboussures ; en revanche, la paroi au-dessus du gril peut nécessiter un nettoyage régulier. Pour cela, utilisez un chiffon doux et humide imprégné de détergent doux.

**SI LE GRIL N'EST PAS UTILISÉ RÉGULIÈREMENT**, faites-le fonctionner environ 10 minutes par mois afin d'éliminer les éclaboussures et ainsi minimiser les risques d'incendie.

ACCESSOIRES PASSANT AU LAVE-VAISSELLE :

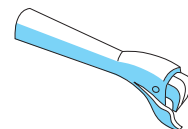
SUPPORT POUR PLATEAU TOURNANT.



PLATEAU TOURNANT EN VERRE



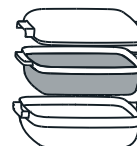
POIGNÉE CRISP



GRILLE MÉTALLIQUE



ACCESSOIRE À VAPEUR



NETTOYAGE DÉLICAT :

**LE PLAT CRISP** doit être nettoyé à l'eau légèrement savonneuse. Les zones particulièrement sales peuvent être nettoyées à l'aide d'un chiffon à récurer et d'un détergent doux.

**LAISSEZ TOUJOURS** le plat Crisp refroidir avant de le nettoyer.

**NE PLONGEZ PAS** le plat Crisp dans l'eau et ne le rincez pas s'il est encore chaud. Un refroidissement brusque risque de l'endommager.



**N'UTILISEZ PAS DE TAMPONS À RÉCURER.** Vous érafleriez la surface.

## GUIDE DE DÉPANNAGE

**SI VOTRE FOUR NE FONCTIONNE PAS**, effectuez les vérifications suivantes avant de contacter votre centre de maintenance :

- Le support pour plateau tournant et le plateau tournant sont en place.
- La fiche d'alimentation est correctement insérée dans la prise secteur.
- La porte du four est parfaitement fermée.
- Vérifiez les fusibles et assurez-vous que l'appareil est alimenté.
- Assurez-vous que le four est parfaitement ventilé.
- Patientez 10 minutes, puis réessayez d'utiliser le four.
- Ouvrez puis refermez la porte du four avant de réessayer.

**VOUS ÉVITEREZ AINSI** le déplacement inutile d'un technicien pour lequel vous seriez facturé. Si le problème persiste et que l'assistance d'un technicien s'avère nécessaire, veuillez fournir le numéro de série et de type du four (voir l'étiquette signalétique). Consultez votre carnet de garantie pour plus de détails.



**SI LE CORDON D'ALIMENTATION A BESOIN D'ÊTRE REMPLACÉ**, il doit l'être par un cordon d'alimentation d'origine disponible via notre centre de maintenance. Le cordon d'alimentation doit uniquement être remplacé par un technicien de maintenance qualifié.

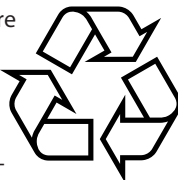


**LA MAINTENANCE DOIT UNIQUEMENT ÊTRE EFFECTUÉE PAR UN TECHNICIEN QUALIFIÉ.** Il est dangereux pour quiconque autre qu'un technicien qualifié de procéder à toute opération de maintenance ou de réparation impliquant le retrait d'un capot qui protège contre l'exposition aux ondes électromagnétiques.

**NE RETIREZ JAMAIS L'UN DES CAPOTS DE L'APPAREIL.**

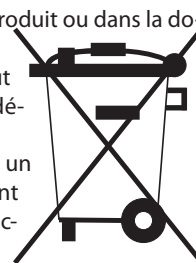
## INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

**LE CARTON D'EMBALLAGE** peut être entièrement recyclé tel qu'illustré par le symbole de recyclage. Respectez les dispositions locales en vigueur. Conservez les éléments d'emballage potentiellement dangereux (sacs en plastique, polystyrène etc.) hors de portée des enfants.



**CET APPAREIL** est identifié conformément à la directive européenne 2002/96/CE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). En veillant à la mise au rebut correcte de cet appareil, vous participez à la lutte contre les éventuels impacts négatifs sur l'environnement et la santé humaine qui risqueraient de survenir en cas de traitement inapproprié des déchets de ce produit.

**CE SYMBOLE** figurant sur le produit ou dans la documentation l'accompagnant, indique qu'il ne peut être mis au rebut avec les déchets ménagers. Il doit au contraire être déposé dans un centre de recyclage pouvant traiter les équipements électriques et électroniques.



**LA MISE AU REBUT** de l'appareil doit se faire conformément à la réglementation locale en vigueur applicable au traitement des déchets.

**POUR PLUS DE DÉTAILS** sur le traitement, la récupération et le recyclage de cet appareil, veuillez contacter votre mairie, votre centre de traitement des ordures ménagères ou le magasin dans lequel vous avez acheté ce produit.

**AVANT LA MISE AU REBUT**, coupez le cordon d'alimentation de l'appareil pour qu'il ne puisse plus être branché sur une prise secteur.

**CONFORME À LA NORME CEI 60705.**

La Commission Électrotechnique Internationale a développé une norme relative aux essais comparatifs portant sur les performances de chauffe de différents fours à micro-ondes. Pour ce four, nous recommandons les valeurs suivantes :

Test	Quantité	Durée approx.	Puissance	Récipient
12.3.1	1000 g	12 - 13 MIN	750 W	PYREX 3.226
12.3.2	475 g	5 ½ - 7 MIN	750 W	PYREX 3.827
12.3.3	900 g	14 - 17 MIN	750 W	PYREX 3.838
12.3.4	1100 g	18 - 20 MIN	GRILL + 650 W	PYREX 3.827
12.3.5	700 G	23 - 25 MIN	FA 200°C+ 90 W	PYREX 3.827
12.3.6	1200 G	35 - 38 MIN	FA 200°C + 350 W	PLAT À GÂTEAU
13.3	500 g	11 - 13 MIN	160 W	PLAT EN PLASTIQUE

