# FISHER & PAYKEL

# FOUR À MICRO-ONDES COMBINÉ

MINIMAL

Modèles OM24NMTNB1

GUIDE DE L'UTILISATEUR
US CA

# **CONTENU**

Sécurité et avertissements	4
Première utilisation	11
Régler une fonction	14
Conditionnement du four	16
Connexion Wi-Fi et mode à distance	17
Voix pour ouvrir la porte	19
Options de cuisson	20
Capteur de température	22
Étagères de four	23
Soins et nettoyage	24
Grilles latérales	26
Lumières du four	28
Ouverture manuelle de la porte	29
Dépannage	30
Codes de défaut	32
Guide de garantie et service du fabricant	.3.3

# **Enregistrement**

Pour enregistrer votre produit, visitez notre site Web : fisherpaykel.com/register

# **A** AVERTISSEMENT!

# Précautions pour éviter l'exposition possible à une énergie par micro-ondes excessive

- Ne tentez pas d'opérer ce four à micro-ondes avec la porte ouverte. Cela peut entraîner une exposition nocive à l'énergie par micro-ondes. Il est important de ne pas endommager ou manipuler les verrouillages de sécurité.
- Ne placez aucun objet entre le four à micro-ondes et la porte ou ne laissez pas les saletés ou résidus de nettoyant s'accumuler sur les surfaces de scellage.
- N'opérez pas le four à micro-ondes s'il est endommagé.
   Il est particulièrement important que la porte du four à micro-ondes se ferme correctement et qu'il n'y ait pas de dommages à la (aux) : (1) porte (pliée), (2) charnières et loquets (cassées ou desserrées), (3) scellages de porte et surfaces de scellage.
- Ne réparez ni ne remplacez aucune partie de l'appareil, sauf indication particulière dans le présent guide.
   Tous les autres services doivent être effectués par un technicien de service formé et soutenu Fisher & Paykel.
- Si les scellages de porte sont endommagés, le four ne doit pas être opéré tant qu'il n'a pas été réparé par une personne compétente.
- Il est dangereux pour toute personne autre qu'une personne compétente d'effectuer une opération d'entretien ou de réparation impliquant le retrait d'un couvercle qui protège contre l'exposition à l'énergie par micro-ondes.

# **A** AVERTISSEMENT!

# Risque de choc électrique

Le non-respect de ces conseils peut entraîner une électrocution ou la mort.

 Cet appareil doit être relié à un système de câblage métallique permanent mis à la terre, ou un conducteur de mise à la terre d'équipement doit accompagner les conducteurs de circuit et être raccordé à la borne ou au fil de mise à la terre d'équipement sur l'appareil.



- Avant d'effectuer tout travail sur la section électrique de l'appareil, il doit être débranché de l'alimentation secteur.
- La connexion à un bon système de fils de mise à la terre est absolument essentielle et obligatoire.
- Les modifications au système de câblage domestique doivent être effectuées uniquement par un électricien qualifié.
- Éteignez le four au niveau de la prise murale avant de remplacer la lampe du four.

# **A** AVERTISSEMENT!



# Risque de coupure

Le manque de prudence peut entraîner des blessures.

Attention - certains bords sont tranchants.

# **A** AVERTISSEMENT!

# Risque d'incendie

Le non-respect de ces conseils peut entraîner une surchauffe, des brûlures et des blessures.



- N'utilisez pas d'adaptateurs, de réducteurs ou de dispositifs de dérivation pour connecter cet appareil à l'alimentation secteur.
- Le four à micro-ondes est conçu pour chauffer de la nourriture et des boissons. Le séchage de la nourriture ou des vêtements, des coussins chauffants, des pantoufles, des éponges, des chiffons humides et autres produits similaires pourrait entraîner des risques de blessures, d'inflammation ou d'incendie.

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

### **AVERTISSEMENT!**

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique, de blessures ou de dommages lors de l'utilisation de l'appareil, respectez les instructions de sécurité importantes indiquées ci-dessous. Lisez toutes les instructions avant l'utilisation. Utilisez l'appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné, tel que le décrivent ces instructions.

#### Installation

- Lisez et observez les « PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER L'EXPOSITION POSSIBLE À UNE ÉNERGIE PAR MICRO-ONDES EXCESSIVE » à la page 4.
- Cet appareil doit être mis à la terre. Connectez-le uniquement à une prise électrique correctement mise à la terre. Reportez-vous à « INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE » à la page 5.
- Assurez-vous que votre appareil soit correctement installé et mis à la terre par un technicien qualifié, conformément aux instructions d'installation fournies.
- · Cet appareil est conçu pour être encastré.
- Installez ou placez cet appareil uniquement selon les instructions d'installation fournies.
- N'installez ou n'opérez pas l'appareil s'il est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement. Si vous recevez un produit endommagé, contactez immédiatement votre distributeur ou installateur.

- L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative pour éviter tout risque de surchauffe.
- · N'installez pas cet appareil au-dessus d'un évier.
- Ce four n'est pas approuvé ou testé pour un usage marin.
- Ne rangez pas cet appareil à l'extérieur. Ne l'utilisez pas près d'une piscine, d'un évier ou dans des emplacements semblables.
- N'immergez pas le cordon ou la fiche dans l'eau. Ne laissez pas le cordon pencher sur le bord d'une table ou d'un comptoir. Gardez le cordon à bonne distance des surfaces chauffées.
- Ne recouvrez ou n'obstruez aucune ouverture de l'appareil.

#### Service

- Entretien par l'utilisateur : ne réparez ou remplacez aucune pièce de cet appareil, à moins que ce ne soit spécifiquement recommandé dans ce guide. Tous les autres travaux doivent être effectués par un technicien de service formé et supporté par Fisher & Paykel.
- AVERTISSEMENT : Si la porte ou les scellages de porte sont endommagés, le four ne doit pas être opéré tant qu'il n'a pas été réparé par une personne formée.
- En cas de défaillance de la lumière du four à micro-ondes, contactez un technicien de service formé et supporté par Fisher & Paykel ou le service à la clientèle.

### Risque d'incendie

- Ne cuisez pas excessivement la nourriture. Restez près de l'appareil lorsque du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles se trouvent à l'intérieur du four à micro-ondes pour faciliter la cuisson.
- Retirez les attaches en fil de fer des sacs en papier ou en plastique avant de les placer dans le four à micro-ondes.
- Si des matériaux à l'intérieur du four à micro-ondes s'enflamment, laissez la porte du four à micro-ondes fermée, éteignez le four à micro-ondes et déconnectez le cordon d'alimentation ou interrompez l'alimentation en retirant le fusible ou fermant le panneau disjoncteur.
- N'utilisez pas la cavité à des fins de rangement. Ne laissez pas de produits en papier, d'ustensiles de cuisson ou de nourriture dans la cavité lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Vous devez vérifier les ustensiles pour vous assurer qu'ils soient adaptés à l'utilisation dans les fours à micro-ondes.
- Lors du chauffage de nourriture dans des récipients en plastique ou papier, vérifiez fréquemment le four, car il existe un risque d'inflammation.
- Si vous constatez la présence de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et gardez la porte fermée pour étouffer toute flamme.
- Pendant et après l'utilisation, ne laissez pas les vêtements ou autres matières inflammables entrer en contact avec les zones intérieures du four et ne les touchez pas; laissez-leur suffisamment de temps pour refroidir.
- En cas d'incendie, étouffez la flamme ou utilisez un extincteur à poudre ou à mousse.
- Utilisez uniquement des gants de cuisine ou des poignées secs. N'utilisez pas de poignées humides ou mouillés sur les surfaces chaudes, car la vapeur pourrait causer des brûlures. Ne laissez pas les poignées toucher les surfaces chaudes ou les éléments chauffants. N'utilisez pas de serviette ou chiffon encombrant comme poignée. Il pourrait s'enflammer.

#### Sécurité alimentaire

 Manipulation sécuritaire de la nourriture : ne laissez la nourriture dans le four que pendant une durée aussi courte que possible avant et après la cuisson. Ainsi, vous éviterez la contamination par des organismes qui peuvent causer des intoxications alimentaires. Soyez particulièrement vigilant par temps chaud.

#### Général

- Ce produit a été conçu pour une utilisation dans un environnement domestique (résidentiel). Ce produit n'est pas conçu pour une utilisation commerciale. Toute utilisation commerciale affectera la garantie du fabricant de ce produit.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique et d'autres applications semblables, telles que :
  - espace de cuisine pour le personnel dans les ateliers, bureaux et autres environnements de travail
  - · maisons de ferme
  - par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements résidentiels
  - · environnements de type gîtes touristiques
- Les appareils ménagers ne sont pas destinés à être utilisés par les enfants.
- Ne laissez pas les enfants seuls. Les enfants ne doivent pas être laissés seuls ou sans surveillance à proximité de l'endroit où l'appareil est utilisé. Ne les laissez jamais se tenir ou s'asseoir sur une quelconque partie de l'appareil.
- LES CONTENUS CHAUDS PEUVENT CAUSER DES BRÛLURES GRAVES. NE PERMETTEZ PAS AUX ENFANTS D'UTILISER LE FOUR À MICRO-ONDES. Soyez prudent lorsque vous retirez des articles chauds.
- Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil, à moins qu'ils ne soient surveillés continuellement. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, s'ils ont reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et ils comprennent les dangers encourus. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- · Ne placez pas d'objets lourds sur la porte du four.
- Ne laissez pas de papiers d'aluminium ni de sondes alimentaires entrer en contact avec les éléments chauffants.
- Fonctionnement à distance : Cet appareil peut être configuré pour fonctionner à distance à tout moment. Ne rangez pas des matières inflammables ou des articles sensibles à la température à l'intérieur, sur le dessus ou près des unités de surface de l'appareil.
- Ne faites pas fonctionner votre appareil en utilisant une minuterie externe ou un système de contrôle à distance distinct.
- Mise en place des étagères de four : positionnez toujours les étagères à l'emplacement souhaité pendant que le four est froid (avant le préchauffage). Si une étagère doit être retirée alors que le four est chaud, ne laissez pas les gants de cuisine ou poignées entrer en contact avec les éléments chauffants chauds du four ou de la base du four.
- L'appareil devient chaud pendant l'utilisation. Veillez à ne pas toucher aux éléments chauffants à l'intérieur du four.
- Ne faites pas chauffer des contenants de nourriture non ouverts. L'accumulation de pression dans les contenants pourrait causer une explosion et provoquer des blessures.

#### Nettoyage

- Le four doit être nettoyé périodiquement et tous les résidus de nourriture doivent être retirés.
- Ne pas maintenir le four propre pourrait causer une détérioration des surfaces risquant de réduire la durée de vie de l'appareil et de causer des conditions dangereuses.
- N'utilisez pas de produits à nettoyer les fours, de produits de nettoyage corrosifs/ abrasifs, de cires ou de polis. Aucun produit à nettoyer les fours commercial, doublure de four ou revêtement de protection de quelque nature que ce soit ne doit être utilisé dans le four ou autour d'une partie quelconque de celui-ci. N'utilisez pas de produits de nettoyage corrosifs/abrasifs, tampons à récurer ou racloirs métalliques tranchants pour nettoyer la vitre de la porte du four, car ces articles pourraient égratigner la surface et faire éclater la vitre.
- Évitez d'utiliser des produits contenant du chlore ou des substances acides ou abrasives, plus particulièrement pour le nettoyage des pièces peintes. De plus, évitez d'utiliser des substances acides ou alcalines.
- Ne vaporisez pas d'eau ou n'utilisez pas de nettoyeur à vapeur pour nettoyer une quelconque partie du four. Utilisez uniquement des chiffons légèrement humides.

#### Cuisson au micro-ondes

- N'opérez pas les fonctions micro-ondes lorsque le four est vide.
- Certains produits comme les œufs entiers et les récipients scellés, par exemple, les pots en verre fermés, peuvent exploser et ne doivent pas être chauffés dans ce four.
- Les œufs dans leur coquille et les œufs durs entiers ne doivent pas être chauffés dans les fours à micro-ondes, car ces œufs peuvent éclater, même une fois le chauffage au micro-ondes terminé.
- Les contenus des biberons et des bocaux de nourriture pour bébés doivent être mélangés ou agités avant la consommation et leur température doit être vérifiée pour éviter les brûlures.
- Comme le chauffage par micro-ondes des boissons peut entraîner une ébullition éruptive différée, faites preuve de prudence lors de la manipulation du récipient.
- Les liquides, tels que l'eau, le café ou le thé, peuvent être surchauffés au-delà du point d'ébullition sans avoir l'air de bouillir. L'ébullition ou des bulles visibles ne sont pas toujours présentes lorsque vous retirez le récipient du four à micro-ondes. IL PEUT EN RÉSULTER UN DÉBORDEMENT DE LIQUIDES TRÈS CHAUDS LORSQU'UNE CUILLÈRE OU UN AUTRE USTENSILE EST INSÉRÉ DANS LE LIQUIDE.
- Ne chauffez pas excessivement le liquide. Pour éviter une ébullition différée lors du chauffage de liquides, placez toujours une cuillère dans le récipient. Les boissons contenant des cuillères doivent être placés au centre du four. Les composants métalliques doivent demeurer à une distance d'au moins 2 cm des parois du four et de l'intérieur de la porte. Des étincelles peuvent endommager l'intérieur de la porte en verre. Remuez le liquide avant de le chauffer et à mi-cuisson.
- N'utilisez pas de récipients à bords droits et à ouverture étroite. Utilisez un récipient à grande ouverture.
- Après le chauffage, laissez reposer le récipient dans le four à micro-ondes pendant au moins 20 secondes avant de le retirer.
- Soyez très prudent au moment d'insérer une cuillère ou un autre ustensile dans le récipient.
- AVERTISSEMENT: Les liquides et autres nourritures ne doivent pas être chauffés dans des récipients scellés, car ils pourraient exploser.
- Utilisez uniquement des ustensiles adaptés à l'utilisation dans les fours à micro-ondes.

#### Vaisselle inadéquate

- Ne mettez jamais le four à micro-ondes en marche avant d'y avoir placé les aliments.
- Utilisez uniquement des assiettes et de la vaisselle allant au four à micro-ondes.
- Ne chauffez jamais la nourriture recouverte d'une feuille d'étain lorsque vous utilisez un four à micro-ondes ou des fonctions combinées.
- · Utilisez uniquement des plats allant au four. Conformez-vous aux instructions du fabricant.
- Les récipients métalliques pour nourriture et boissons ne sont pas autorisés pendant la cuisson micro-ondes.

### Stimulateurs cardiaques

 La plupart des stimulateurs cardiaques sont protégés contre les interférences causées par les produits électroniques, y compris les fours à micro-ondes. Toutefois, les patients avec un stimulateur cardiaque peuvent consulter leur médecin en cas d'inquiétudes.

#### Arc électrique

- Des arcs électriques peuvent se produire pendant la cuisson rapide et la cuisson au four à micro-ondes. Si vous voyez des arcs électriques, appuyez sur ANNULER/ARRÊT et corrigez le problème. L'arc électrique est le terme de micro-ondes pour désigner les étincelles dans le four. Les arcs électriques sont causés par :
  - Le métal ou une feuille d'aluminium touchant ou se trouvant très près des parois du four.
  - Batterie de cuisine en métal utilisée pendant les fonctions de micro-ondes ou de combinaison.
  - Des métaux tels que des attaches, des épingles à volaille ou des plats bordés d'or dans le four
  - Essuie-tout recyclés comportant de petites fibres métalliques utilisés dans le four.
  - Le capteur de température touche les grilles et les étagères à micro-ondes. Pour éviter cela, retirez le capteur de température du four lorsqu'il n'est pas utilisé et assurez-vous qu'il ne dépasse pas de votre nourriture pendant l'utilisation.

### **IMPORTANT!**

Cet appareil est conforme à la partie 15 des réglementations de la FCC. L'exploitation est soumise aux conditions suivantes :

- L'appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible.
- L'appareil doit accepter tout interférence subi, même si l'interférence est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
- Ne changez ou modifiez d'aucune façon l'appareil de communication sans fil. Les changements ou les modifications non expressément approuvés par Fisher & Paykel peuvent entraîner l'annulation de votre droit d'opérer cet équipement.

AVERTISSEMENT : le module Wi-Fi intégré de cet appareil doit opéré uniquement avec les canaux 1 à 11, conformément à la FCC.

Cet appareil contient un émetteur/récepteur exempté de licence qui est conforme au(x) RSS(s) de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique du Canada. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes :

- L'appareil ne doit pas causer d'interférence.
- Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

# PREMIÈRE UTILISATION



# Caractéristiques et accessoires

- 1 Contrôles du four
- 2 Lumière de four
- 3 Étagères
- (4) Grilles latérales

- © Capteur de température
- 6 Grille
- 7 Plat en verre

Non représenté : outil d'ouverture de porte.

# PREMIÈRE UTILISATION



Panneau de commande		
① Touche d'alimentation	Appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pour ALLUMER L'ÉCRAN.*	
② Affichage à écran tactile	Utilisez pour naviguer dans les fonctions, fonctionnalités et réglages de cuisson.	
3 Four à micro-ondes à démarrage rapide	Sélectionnez pour accéder rapidement à la cuisson quotidienne au four à micro-ondes.	
Cuisiner par fonction	Choisissez la fonction la mieux adaptée à vos besoins de cuisson.	
© Cuisiner par type de nourriture	Cuisson guidée pour vous aider à obtenir des résultats optimaux.	
<b>©</b> Cuisiner par recette	Une collection de recettes conçues spécifiquement pour ce style de four.	
⑦ Menu	Appuyez pour accéder aux caractéristiques et réglages supplémentaires.	
Bouton Ouvrir la porte	Appuyez pour ouvrir ou fermer la porte du four.	

<sup>\*</sup>Mode faible puissance : Le produit passe en mode veille après 20 minutes d'inactivité suite à son utilisation. Pour ACTIVER/DÉSACTIVER LE MODE FAIBLE PUISSANCE, allez dans PARAMÈTRES.

# PREMIÈRE UTILISATION



Menu			
MINUTERIE	Û	Utilisez la minuterie pour vérifier les temps de cuisson. Vous pouvez l'utiliser à tout moment, même lorsque vous n'utilisez pas le four.  La minuterie n'arrête pas le four. Reportez-vous à « Options de cuisson » pour connaître les options de cuisson automatique.	
VERROUILLER		Verrouillez les commandes du four pour éviter toute utilisation accidentelle. Lorsqu'elles sont verrouillées, les commandes sont inopérantes et le four ne s'allume pas.  Appuyez et maintenez le cadran pour déverrouiller.	
LUMIÈRE		Allumer/éteindre les lumières du four .	
RÉGLAGES	€\$	Ajustez les réglages du four selon vos préférences ou installer à une connexion Wi-Fi. Reportez-vous à « Connexion Wi-Fi et mode à distance ».	
À DISTANCE	0	Activez ou désactivez À DISTANCE.  Votre four peut être connecté à votre réseau sans fil et commandé à l'aide de l'application. Reportez-vous à «Connexion Wi-Fi et mode à distance».	
SEC	4	Lancez un cycle de séchage pour éliminer l'humidité de votre four.	

# **RÉGLER UNE FONCTION**

#### Avant de commencer

- Assurez-vous d'avoir retiré tous les colliers de serrage et emballages.
- Régler le temps. Pour modifier le temps à tout moment, allez sur RÉGLAGES et sélectionnez HORLOGE: RÉGLAGE DE TEMPS.
- Conditionnez votre four conformément aux instructions de la section « Conditionnement du four ».
- Connectez votre four au Wi-Fi pour l'opérer à distance à l'aide de l'application. Pour plus d'informations, reportez-vous à « Connexion Wi-Fi et mode à distance ».





Positionnez les grilles à la hauteur requise.

Assurez-vous que les étagères sont à niveau et correctement positionnées avec la barrière de sécurité à l'arrière.





Sélectionnez un mode de cuisson.





Sélectionnez une fonction.

Pour plus d'informations sur chaque fonction, sélectionnez la description sous chaque nom de fonction.

**4** 



Réglez le temps de cuisson, la température ou le niveau de puissance du micro-ondes si nécessaire, puis appuyez sur **DÉMARRER**.

- Fonctions MICRO-ONDES
   Placez les aliments dans le four avant d'appuver sur DÉMARRER.
- Fonctions MICRO-ONDES + CONVECTION
   Placez les aliments dans le four lorsqu'un
   message vous le demande.
- Fonctions CONVECTION
   Placez les aliments dans le four une fois le préchauffage terminé.

# **RÉGLER UNE FONCTION**

### Ouverture de la porte du four

Lors de la première utilisation du four, la porte peut prendre plus de temps que la normale pour s'ouvrir.

#### Préchauffer

Une barre de progression s'affiche à l'écran pendant le chauffage du four. Pour éviter de brûler la nourriture, attendez que le four atteigne la température réglée avant de la placer à l'intérieur.

Certaines fonctions ne nécessitent pas de préchauffage et n'affichent pas de barre de progression. Placez la nourriture dans le four lorsque vous êtes prêt à commencer à cuisiner.

Pour atteindre rapidement la température réglée, certaines fonctions possèdent une étape de préchauffage rapide qui utilise tous les éléments.

#### Mise en arrêt du four



Une fois la cuisson terminée, appuyez sur **ANNULER** pour éteindre le four.

### CONDITIONNEMENT DU FOUR

Nous vous recommandons de préparer votre four pendant 1 heure avant la première utilisation afin d'éliminer tout résidu de fabrication. Il se peut qu'une faible quantité de fumée se dégage; assurez-vous que la cuisine est bien aérée.





Réglez le four sur **CUIRE** à 400°F (200°C) et chauffez pendant 30 minutes.





Au bout de 30 minutes, passer à la fonction **GRILL AERO** et chauffer pendant 5 minutes.





Après 5 minutes, passez à **VÉRITABLE AERO** et chauffez pendant 20 minutes supplémentaires. Lorsque vous avez terminé, éteignez le four.

### Après le conditionnement :

- Attendez que le four soit complètement refroidi.
- Nettoyez le four avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Séchez avec un chiffon propre et non pelucheux.

# **CONNEXION WI-FI ET MODE À DISTANCE**

Votre appareil pourrait être connecté à votre réseau sans fil domestique et contrôlé à distance à l'aide de l'application.

### Démarrage

- Assurez-vous que votre réseau Wi-Fi domestique est activé.
- Des instructions étape par étape s'afficheront sur l'appareil et l'appareil mobile.
- La connexion de votre four pourrait prendre jusqu'à 10 minutes.
- Pour davantage d'instructions et d'informations de dépannage, veuillez vous reporter à l'application.

#### Sur votre appareil mobile:

- Téléchargez l'application. Scannez le code QR ou rendez-vous sur www.fisherpaykel. com/connect
- 2 Enregistrez-vous et créez un compte.
- 3 Ajoutez votre appareil et configurez la connexion Wi-Fi.

#### Connexion à votre réseau Wi-Fi de maison





Accédez au menu.





Sélectionnez **RÉGLAGES**.





Sélectionnez **CONNEXION WI-FI** et suivez les instructions à l'écran.

# **CONNEXION WI-FI ET MODE À DISTANCE**

# Activer le mode à distance





Accédez au menu.





Sélectionnez À DISTANCE.





Sélectionnez **EN MARCHE** puis appuyez sur **CONFIRMER**.

Le mode à distance est maintenant activé.

### **VOIX POUR OUVRIR LA PORTE**

Votre appareil peut être configuré pour ouvrir la porte du four à l'aide de la commande vocale.

Votre appareil doit être connecté au Wi-Fi et avoir le mode à distance activé pour utiliser la commande vocale. La commande vocale nécessite également une enceinte intelligente ou votre appareil mobile pour contrôler la porte du four.

L'utilisation de la commande vocale pour ouvrir la porte du four ne doit se faire qu'en vue de l'appareil, car le four peut être chaud. Restez à l'écart lorsque la porte s'ouvre.

#### Activation du contrôle vocal





Accédez au menu.





Sélectionnez RÉGLAGES.





Sélectionnez **VOIX** : **OUVRIR LA PORTE** et suivez les instructions à l'écran.

# **OPTIONS DE CUISSON**



### Modifier la fonction

Affichez et changez rapidement les fonctions.

#### Cuisson différée

Régler le four pour qu'il s'allume plus tard, qu'il cuise pendant une durée déterminée et qu'il s'éteigne automatiquement.

### Arrêt automatique

Régler le four pour qu'il s'éteigne après une durée déterminée.

# Capteur de température

Utilisez le capteur pour surveiller la cuisson et éteindre automatiquement le four lorsque la nourriture est cuite.

### Accéder les options





Sélectionnez une fonction, puis appuyez sur **OPTIONS**.





Sélectionnez une option de cuisson et suivez les instructions à l'écran.

#### Sécurité alimentaire

- Laissez la nourriture dans le four pendant une durée aussi courte que possible avant et après la cuisson.
- Assurez-vous que la viande soit entièrement dégivrée avant la cuisson.
- Laissez reposer la viande après la cuisson pour permettre à la température interne de continuer d'augmenter.
- Les aliments à risque élevé comme le poisson doivent atteindre une température interne minimale de 145 - 160 °F (63 - 70 °C); la volaille et la viande hachée doivent atteindre 165 - 185°F (75 - 85 °C).

#### Cuisson différée

L'élément de grillage pourrait s'activer pendant que le four chauffe. Positionnez la nourriture sur une étagère inférieure ou recouvrez-la pour éviter de la brûler pendant que le four chauffe.

Lors de l'utilisation de LA CUISSON DIFFÉRÉE , il n'est pas recommandé d'utiliser MAXI GRILL, GRIL AERO ou FRITURE À AIR CHAUD.

# **CAPTEUR DE TEMPÉRATURE**

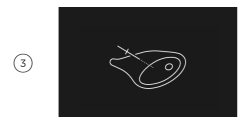


Sélectionnez une fonction de cuisson
Allez dans OPTIONS et sélectionnez
CAPTEUR DE TEMPÉRATURE.



Sélectionnez un type et une température de nourriture, puis appuyez sur **DÉMARRER**.

Laissez le temps à votre four de préchauffer si nécessaire.



Insérez le capteur dans votre nourriture.

Positionnez le capteur dans la partie la plus épaisse du plat, en évitant le gras et les os dans la viande.

Assurez-vous que le capteur ne dépasse pas de l'autre côté de la nourriture ou qu'il ne touche pas la batterie de cuisine.



Placez la nourriture dans le four et branchez le capteur. Le capteur cliquera lorsqu'il sera en place.

La prise est située à l'intérieur du four, sur le côté gauche.

Soyez prudent lorsque vous retirez le capteur de température du produit après utilisation. Il sera chaud et peut causer des brûlures. Pour une meilleure pratique, utilisez des gants pour le four.

Utilisez uniquement le capteur de température fourni dans votre four à micro-ondes.

Lorsque le capteur n'est pas utilisé, assurez-vous qu'il est retiré du four et que la fiche en silicone est insérée dans la prise.

(2)

# **ÉTAGÈRES DE FOUR**

# Positionnement des étagères

Placez les étagères dans le four au niveau requis avant de chauffer le four.



Glissez les étagères dans la cavité.

Assurez-vous que les étagères sont à niveau et correctement positionnées avec la barrière de sécurité à l'arrière.

### SOINS ET NETTOYAGE

Éteignez le four au niveau de la prise murale et laissez-le refroidir avant de procéder à tout nettoyage ou entretien.

### Nettoyage des surfaces

Essuyez avec un chiffon humide et un détergent doux, puis séchez avec un chiffon propre et non pelucheux. Nous ne recommandons pas d'utiliser les produits de nettoyage suivants, car ils pourraient endommager les surfaces :

- Tampons à récurer en plastique ou en acier inoxydable
- Nettoyants domestiques abrasifs et solvants
- Nettoyants acides ou alcalins
- Savons à mains liquides ou savon
- Nettoyants pour acier inoxydable ou polis
- Désinfectants ou détergents à lessive

#### Général

Nous vous recommandons de nettoyer les déversements ou éclaboussures faciles à atteindre dans le four après chaque utilisation, pour éviter qu'ils s'incrustent.

#### Vitre de porte du four

Nettoyez la vitre de la porte du four après chaque utilisation pour éviter que les taches ne s'incrustent.

	IMPORTANT!	
COMMENT?		
Portez une attention toute particulière au nettoyage du verre et de l'écran du panneau de commande. Utilisez uniquement un chiffon humide avec du détergent.	N'utilisez pas de produits pour nettoyer les fours, de produits de nettoyage corrosifs ou abrasifs, de tampons à récurer, de laines d'acier ou de racloirs métalliques tranchants sur le verre. Ils pourraient égratigner et endommager la surface.	
Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux, puis essuyer.		
Ne nettoyez pas cette pièce.		
Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux ou un nettoyant à base d'ammoniaque, puis essuyez.	Nettoyez les déversements, la nourriture ou les taches de graisse faciles à atteindre dans le four après chaque utilisation pour éviter les salissures tenaces.	
	particulière au nettoyage du verre et de l'écran du panneau de commande. Utilisez uniquement un chiffon humide avec du détergent.  Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux, puis essuyer.  Ne nettoyez pas cette pièce.  Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux ou un nettoyant à	

# **SOINS ET NETTOYAGE**

QUOI?	COMMENT?	IMPORTANT!
Vitre de la porte du four (après chaque utilisation)	Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux.	N'utilisez pas de produits à nettoyer les fours ou tout autre produit de nettoyage corrosif/abrasif, chiffons
	Pour les taches tenaces, essayez un mélange de bicarbonate de soude et d'eau tiède avec un tampon à récurer non abrasif.	rugueux, tampons à récurer, laines d'acier ou racloirs métalliques tranchants pour nettoyer la vitre de la porte du four. Ces produits peuvent égratigner le verre, ce qui risque de faire craquer et éclater la vitre.  Ne laissez pas la graisse s'accumuler ou cuire sur la vitre, car cela réduirait la visibilité dans le four.
Capteur de température	Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux, puis essuyer.	Ne vous lavez pas au lave-vaisselle et n'utilisez pas de nettoyant pour four sur votre capteur de température.
Grille Plat en verre Étagères en fil	Nettoyez avec de l'eau chaude et un détergent doux.	
-	Trempez les taches tenaces dans une solution de poudre pour lave-vaisselle et d'eau chaude. Vous pouvez laver ces pièces au lave-vaisselle.	

# **GRILLES LATÉRALES**

# Retirer les grilles latérales

Retirez les grilles latérales pour faciliter le nettoyage.





Retirez toutes les étagères.

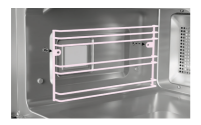




Dévissez les écrous servant à maintenir la grille en position.

Utilisez une pièce de monnaie pour desserrer les écrous si nécessaire.





Retirez la grille du four.

# **GRILLES LATÉRALES**

# Réinstallation des grilles latérales





Positionnez la grille en place.





Visez les écrous en place pour fixer la grille. Utilisez une pièce de monnaie pour serrer, si nécessaire.

# **LUMIÈRES DU FOUR**

# Spécifications de la lumière de four



Ampoules halogènes G9 120/25W, 50Hz

Pour remplacer les ampoules électriques du four, contactez le service à la clientèle ou visitez notre site Web www.fisherpaykel.com

Le remplacement de l'ampoule du four n'est pas couvert par votre garantie.

# **OUVERTURE MANUELLE DE LA PORTE**

En cas de panne de courant ou de problème, vous devrez peut-être ouvrir la porte du four manuellement. Votre four est fourni avec un outil d'ouverture de porte à cet effet.

# Ouverture manuelle de la porte





Tenez l'ouvre-porte par la boucle, l'extrémité courte pointant vers la droite.





Insérez avec précaution l'ouvre-porte en haut à droite du four, entre la grille centrale et le haut de la porte.





Faites pivoter l'ouvre-porte de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre, puis tirez doucement la porte pour l'ouvrir.

Ne forcez pas l'ouvre-porte s'il ne tourne pas librement, car cela pourrait l'endommager.

# **DÉPANNAGE**

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	QUE FAIRE
Le four ne fonctionne pas	Absence d'alimentation.	Vérifiez que l'alimentation principale (interrupteur mural) est activée, que le fusible n'est pas grillé et qu'il n'y a pas de panne de courant dans votre quartier.
Le four ne fonctionne pas, mais l'écran est allumé	Le four est en mode démo.	Appelez le service à la clientèle.
La porte s'ouvre plus lentement que d'habitude.	Première ouverture de la porte.	C'est normal. La porte du four devrait s'ouvrir à une vitesse normale lors de la prochaine utilisation.
Les lumières ne s'allument pas lorsque j'ouvre la	La ou les ampoules électriques du four ont brulé.	Appelez le service à la clientèle.
porte du four	La lumière de four a été éteinte.	Allez au menu en haut à gauche de l'écran et sélectionnez LUMIÈRE.
Les contrôles du four ne répondent pas	Le panneau de commande est verrouillé.	Touchez et maintenez l'écran pour déverrouiller.
Le four ne chauffe pas	La porte n'est pas correctement fermée ou elle est ouverte trop fréquemment pendant la cuisson.	Les éléments chauffants sont désactivés pendant que la porte est ouverte. Assurez-vous que la porte est correctement fermée et évitez de l'ouvrir fréquemment pendant la cuisson.
Un carreau de verre de la porte du four est craqué, ébréché ou éclaté	Nettoyage incorrect ou le bord du verre qui heurte quelque chose.	Vous <b>NE DEVEZ PAS</b> utiliser le four. Communiquez avec un technicien de service formé et supporté par Fisher & Paykel ou le service à la clientèle.
Je sens de l'air chaud s'échapper des évents après avoir éteint le four	C'est normal.	Pour des raisons de sécurité, les ventilateurs de refroidissement continuent de fonctionner même lorsque vous éteignez le four. Les ventilateurs seront désactivés automatiquement lorsque le four aura refroidi.
Le ventilateur du four s'allume lorsque je sélectionne une fonction qui n'utilise pas de ventilateur (p. ex. , CUIRE AU FOUR)	C'est normal.  Le ventilateur se met en marche pendant le préchauffage du four.  Il peut s'éteindre lorsque le four a atteint la température réglée.	Attendez que la barre de progression disparaisse de l'écran : le four sera alors prêt à l'utilisation.

# **DÉPANNAGE**

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	QUE FAIRE
Le four annule la cuisson automatique lorsque j'essaie de régler l'horloge.	Le four a été réglé pour la cuisson automatique lorsque vous essayiez de régler le réglage de l'horloge.	Vous ne pouvez régler le réglage de l'horloge que lorsque le four n'est pas réglé pour la cuisson automatique.
Le four a atteint la température réglée, mais le halo du cadran de température est toujours rouge	Le four est réglé à une fonction qui ne nécessite pas de préchauffage.	C'est normal. Le halo du cadran restera rouge chaque fois que cette fonction est utilisée, car l'élément de grillage est toujours chauffant.
Le four émet une tonalité lorsque j'essaie de régler la température en dessous d'une certaine température	Ceci est normal : pour des raisons de sécurité alimentaire, les fonctions du four ont des températures mminimales réglées en usine.	Sélectionnez une température différente ou essayez une autre fonction conçue pour l'utilisation à basse température.
Le halo du cadran de température ne devient jamais blanc lorsque j'utilise GRILLER Cela est normal : le halo reste rouge pour indiquer que l'éléme de grillage produit une chaleur rayonnante instantanée.		
Les affichages fonctionnent et les halos des cadrans de fonction et de température s'allument, mais le four ne chauffe pas	Le four est en mode «démo».	Appelez le service à la clientèle.
L'humidité s'accumule dans le four pendant la cuisson	C'est normal.  De nombreuses formes de cuisson, en particulier les fonctions micro- ondes, génèrent de l'humidité pendant la cuisson.	L'humidité peut être éliminée avec un chiffon ou en utilisant la fonction de séchage disponible dans le menu de cuisson.

# **CODES DE DÉFAUT**

### Comment savoir s'il y a un problème?

Votre four émettra des bips et une alerte apparaîtra dans l'afficheur.

#### Que faire

Tentez d'abord de corriger le problème et d'effacer l'alerte en suivant les instructions à l'écran ou les étapes du tableau suivant.

N'interrompez pas l'alimentation du four à la prise murale, à moins qu'il ne soit complètement refroidi. Le fait d'interrompre l'alimentation pendant que le four est trop chaud pourrait endommager le four et les armoires à proximité.

### Si le problème persiste

- 1) Notez le code de défaut.
- ② Communiquez avec le service à la clientèle ou un technicien de service formé et supporté par Fisher & Paykel. Reportez-vous au manuel de service et garantie pour obtenir les coordonnées.

Si le code de défaut a disparu, le défaut a été réinitialisé et vous pouvez continuer à utiliser votre four.

CODE DE DÉFAUT	CAUSE POSSIBLE	QUE FAIRE
<b>A</b> 1	Le four a surchauffé.	<ul> <li>Laissez refroidir le four.</li> <li>Une fois que le four a refroidi et que la porte est déverrouillée, éteignez le four avant de le rallumer.</li> <li>Vous pouvez alors utiliser le four.</li> </ul>
A5	Le système du four à micro-ondes a surchauffé.	<ul> <li>Laissez refroidir le four.</li> <li>Une fois que le four a refroidi, éteignez-le avant de le rallumer.</li> <li>Vous pouvez alors utiliser le four.</li> </ul>
F + numéro	Défaut technique.	<ul> <li>Notez le code d'alerte.</li> <li>Attendez que les ventilateurs de refroidissement s'arrêtent et que le four soit entièrement refroidi.</li> <li>Interrompez l'alimentation du four au niveau de la prise murale.</li> <li>Communiquez avec un technicien de service formé et supporté par Fisher &amp; Paykel ou le service à la clientèle.</li> </ul>

### **GUIDE DE GARANTIE ET SERVICE DU FABRICANT**

### US



# Pour accéder à votre guide de garantie et service

Scannez le code QR avec votre téléphone intelligent pour accéder à votre garantie et réserver un service, reportez-vous à votre carnet de garantie et service séparé ou consultez-le en ligne au https://www.fisherpaykel.com/us/help-and-support/warranty-information

### CA



#### Pour accéder à votre guide de garantie et service

Scannez le code QR avec votre téléphone intelligent pour accéder à votre garantie et réserver un service, reportez-vous à votre carnet de garantie et service séparé ou consultez-le en ligne au https://www.fisherpaykel.com/us/help-and-support/warranty-information.

Ce produit a été conçu pour une utilisation dans un environnement domestique (résidentiel). Ce produit n'est pas conçu pour une utilisation commerciale. Toute utilisation commerciale affectera la Garantie du fabricant de ce produit.

Complétez et conservez pour référence sécurisée :

Modèle

N° de série

Date d'achat

Acheteur

Distributeur

Ville

État/Province

Code postal

Pays

### FISHERPAYKEL.COM

© Fisher & Paykel Appliances 2024. Tous droits réservés.

Les modèles illustrés dans ce guide peuvent ne pas être disponibles dans tous les pays et sont sujets à changer sans préavis.

Les spécifications des produits figurant dans ce guide s'appliquent aux produits et modèles spécifiques décrits à la date de publication. Dans le cadre de notre politique d'amélioration continue des produits, ces spécifications peuvent être modifiées à tout moment.

Pour les plus récents details sur la disponibilité des modèles et des spécifications dans votre pays,veuillez visiter notre site Web ou contacter votre distributeur Fisher & Paykel local.