

---

# OVEN

## SAFETY & WARNINGS

---

Safety and warnings	3
Service and warranty	8

**FISHER & PAYKEL**

USCA

## **MINIMAL**

---

OS24SAMHUNB5, OS24SAMHUNG5, OS24NAMHUNB5, OS24NAMHUNG5,  
OB24SAMPUNB5, OB24SAMPUNG5, OS24SAMHUB5, OS24NAMHUB5,  
OS24NAMVUB5, OS24NAMVUG5, OB24SAMPUB5, OB24SAMPUG5 &  
OB24SAMPTB5

## **CONTEMPORARY**

---

OS24NACVUDX5, OB24SACPUDX5, OB24SACPTDX5, OB24SACGX5 &  
OB24SACGB5

**⚠ WARNING!**



**Electric Shock Hazard**

Failure to follow this advice may result in electrical shock or death.

- Turn the oven off at the wall before replacing the oven lamp.
- Before carrying out any work on the electrical section of the appliance, it must be disconnected from the mains electricity supply.
- Connection to a good earth wiring system is absolutely essential and mandatory.
- Alterations to the domestic wiring system must only be made by a qualified electrician.

**⚠ WARNING!**



**Fire Hazard**

Failure to follow this advice may result in overheating, burning, and injury.

- Carefully follow the instructions for starting a self-clean cycle.
- Do not place aluminium foil, dishes, trays, water or ice on the oven floor during cooking, this will irreversibly damage the enamel. Lining the oven with aluminium foil may cause fire.
- Never use your appliance for warming or heating the room. Persons could be burned or injured or a fire could start.
- Flammable materials should not be stored in an oven or near its surface.
- Do not use adapters, reducers, or branching devices to connect this appliance to the mains power supply.

**⚠ WARNING!**



**Cut Hazard**

Failure to use caution could result in injury.

- Take care: some edges are sharp.

**⚠ WARNING!**



**Hot Surface Hazard**

Failure to follow this advice could result in burns and scalds.

- To avoid burns and scalds, keep children away from this appliance.
- Surfaces of the appliance may become hot enough to cause burns. Examples include the oven vent, the surface near the oven vent, and the oven door.
- Do not touch heating elements or interior surfaces of the oven. Heating elements may be hot, even when they are dark in colour.
- Use protection when handling hot surfaces, such as oven shelves or dishes, or when using steam functions.
- Be careful when opening the oven door as hot air and steam can be emitted, especially when using steam functions. Allow hot air and steam to dissipate before removing or replacing food.
- During and after use, do not touch or let clothing or other flammable materials contact heating elements or interior surfaces of the oven until they have had sufficient time to cool.

## READ AND SAVE THIS GUIDE

### **WARNING!**

**To reduce the risk of fire, electrical shock, injury to persons or damage when using the oven, follow the important safety instructions listed below. Read all the instructions before installing or using the oven. Use the oven only for its intended purpose as described in these instructions.**

#### **Installation**

- Ensure your appliance is properly installed and earthed by a qualified technician.
- Ensure this oven is connected to a circuit which incorporates an isolating switch providing full disconnection from the power supply.
- Do not install or operate the appliance if it is damaged or not working properly. If you receive a damaged product, contact your dealer or installer immediately.
- Please make this information available to the person installing the appliance—doing so could reduce your installation costs.
- This appliance must be installed and connected to the mains power supply only by a suitably qualified person according to these installation instructions and in compliance with any applicable local building and electricity regulations. Failure to install the appliance correctly could invalidate any warranty or liability claims.
- If the power supply cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- Isolating switch: make sure this oven is connected to a circuit which incorporates an isolating switch providing full disconnection from the power supply in accordance with the wiring rules.
- The oven must be earthed.
- Do not use adaptors, reducers or branching devices to connect the oven to the mains electricity supply, as they can cause overheating and burning.
- The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.
- Please take extra care not to damage the lower trim of the oven during installation. The trim is important for correct air circulation and allows the door to open and close without obstruction. The manufacturer does not accept any responsibility for damage resulting from incorrect installation.

#### **Servicing**

- Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically recommended in the user guide. All other servicing should be undertaken by a Fisher & Paykel trained and supported service technician or qualified person.

#### **Fire Hazard**

- Do not use water on grease fires. Smother the fire or flame or use a dry chemical or foam type extinguisher.
- Use only dry oven mitts or potholders. Moist or damp potholders on hot surfaces could result in burns from steam. Do not let potholders touch hot areas or heating elements. Do not use a towel or a bulky cloth for a potholder. It could catch fire.
- Do not heat unopened food containers. They can build up pressure that may cause the container to burst and result in injury.

# SAFETY AND WARNINGS

## Food Safety

- Leave food in the oven for as short a time as possible before and after cooking. This is to avoid contamination by organisms which may cause food poisoning. Take particular care during warm weather.

## General Use

- This product has been designed for use in a domestic (residential) environment. This product is not designed for any commercial use. Any commercial use by the customer will affect this product's manufacturer's warranty.
- Household appliances are not intended to be played with by children.
- Children should not be left alone or unattended in the area where the appliance is in use. They should never be allowed to sit or stand on any part of the appliance.
- Children of less than 8 years old must be kept away from the appliance unless continuously supervised.
- Cleaning and user maintenance shall not be carried out by children without supervision.
- Do not store things children might want above the oven. Children could be burned or injured while climbing on the oven to retrieve items.
- Do not place heavy objects on the oven door.
- Always keep oven vents unobstructed. Do not wear loose fitting or hanging garments when using the appliance. They could ignite or melt if they touch an element or hot surface and you could be burned.
- Caution: Hot air can blow from the vent at the top of the oven as part of the oven's cooling system.
- Always position shelves in the desired location while the oven is cool (before preheating). If a shelf must be removed while the oven is hot, do not let the oven mitts or potholder contact hot heating elements in the oven or the base of the oven.
- Use only bakeware approved for ovens. Follow the bakeware manufacturer's guidance.
- Always place oven racks in desired location while oven is cool. If rack must be moved while oven is hot, do not let potholder contact hot heating element.
- Do not touch heating elements or interior surfaces of your oven. Heating elements and interior surfaces may be hot even though they are dark in color and could cause burns. The oven door, vent openings and surfaces near these openings may also become hot.
- This appliance is configurable to allow remote operation at any time. Do not store flammable materials or temperature sensitive items inside, on top or near the appliance.
- Neither the food probe or aluminium foil must come in contact with the oven elements.
- Only use the temperature probe recommended for this oven.
- The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.
- **WARNING:** Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.

## Cleaning

- Do not clean the oven seal or use any oven-cleaning products on it. It is essential for a good seal, which ensures that the oven operates efficiently. Care should be taken not to rub, damage, move or remove the oven seal.
- Do not use oven cleaners, harsh/abrasive cleaning agents, waxes, or polishes. No commercial oven cleaner, oven liner, or protective coating of any kind should be used in or around any part of the oven.
- Do not use harsh/abrasive cleaners, scourers or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they scratch the surface, which may result in the glass shattering.
- Clean only the parts listed in this manual.

## SAFETY AND WARNINGS

- Do not use a steam cleaner to clean any part of the oven.
- The door gasket is essential for a good seal. Care should be taken not to rub, damage or move the gasket.

### Self Cleaning

- Spillages must be removed before starting a Self Clean cycle.
- Before starting a Self Clean cycle, remove oven shelves and all other cookware/utensils, and wipe up large food spills or grease deposits.
- Before starting a Self Clean cycle, ensure you move any pet birds to another, closed and well ventilated room. Some pet birds are extremely sensitive to the fumes given off during a Self Clean cycle and may die if left in the same room as the oven during such a cycle.
- During a Self Clean cycle, the oven reaches higher temperatures than it does for cooking. Under such conditions, the surfaces may get hotter than usual and children should be kept away.

### IMPORTANT!

**This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions:**

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Do not change or modify the wireless communication device in any way. Changes or modifications not expressly approved by Fisher & Paykel could void the user's authority to operate the equipment.

**WARNING: The incorporated Wi-Fi module in this appliance is to operate only from channel 1 to channel 11 as per FCC rules.**

**This device contains licence-exempt transmitter /receiver that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:**

- This device may not cause interference.
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.



### **To access your Warranty and Service Guide**

Scan the QR code with your smartphone to access your warranty and book a service, refer to your separate warranty and service book or view online at:

This product has been designed for use in a domestic (residential) environment. This product is not designed for any commercial use. Any commercial use by the customer will affect this products Manufacturer's Warranty.

For spare parts, please contact Fisher & Paykel Customer Care. Spare parts are available for all Fisher & Paykel products for a minimum period of 10 years from the date of manufacture.









---

# FOUR

# SÉCURITÉ ET MISES EN GARDE

---

Sécurité et mises en garde

15

Service et garantie

22

**FISHER & PAYKEL**

USCA

### **STYLE MINIMAL**

---

OS24SAMHUNB5, OS24SAMHUNG5, OS24NAMHUNB5, OS24NAMHUNG5,  
OB24SAMPUNB5, OB24SAMPUNG5, OS24SAMHUB5, OS24NAMHUB5,  
OS24NAMVUB5, OS24NAMVUG5, OB24SAMPUB5, OB24SAMPUG5 &  
OB24SAMPTB5

### **STYLE CONTEMPORAIN**

---

OS24NACVUDX5, OB24SACPUDX5, OB24SACPTDX5, OB24SACGX5 &  
OB24SACGB5

**⚠ AVERTISSEMENT!**



**Risque de choc électrique**

Le non-respect de cette consigne peut entraîner un choc électrique ou la mort.

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

**⚠ AVERTISSEMENT!****Risque d'incendie**

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

- Suivez attentivement les instructions de démarrage d'un cycle d'auto-nettoyage.
- Ne placez pas de feuille d'aluminium, de vaisselle, de plateaux, d'eau ou de glace sur la porte du four pendant la cuisson, car cela endommagerait l'émail de façon irréversible. Le fait de recouvrir le four de feuille d'aluminium pourrait causer un incendie.
- N'utilisez jamais votre appareil pour réchauffer ou chauffer une pièce. Des personnes pourraient être brûlées ou blessées et un incendie pourrait se déclarer.
- Les matériaux inflammables ne doivent pas être rangés dans un four ou à proximité de sa surface.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de réducteurs ou de dispositifs de dérivation pour connecter cet appareil à l'alimentation secteur.

**⚠ AVERTISSEMENT!****Risque de coupure**

Le manque de prudence peut entraîner des blessures.

- Attention : certains bords sont tranchants.

**⚠ AVERTISSEMENT!****Risque de surface chaude**

Le non-respect de cette consigne peut causer des brûlures et ébouillantage.

- Pour éviter toute brûlure et tout ébouillantage, tenez les enfants à distance de cet appareil.
- Les surfaces de l'appareil pourraient devenir suffisamment chaudes pour provoquer des brûlures. Par exemple, l'évent du four, la surface à proximité de l'évent du four, ainsi que la porte du four.
- Ne touchez pas aux éléments chauffants ou surfaces intérieures du four. Les éléments chauffants pourraient être chauds, même lorsqu'ils sont de couleur foncée.
- Utilisez des protections lors de la manipulation de surfaces chaudes telles que les étagères de four ou les plats ou lors de l'utilisation des fonctions à vapeur.
- Soyez prudent lors de l'ouverture de la porte du four, car de l'air chaud et de la vapeur peuvent s'en échapper, en particulier lors de l'utilisation des fonctions de vapeur. Laissez l'air chaud et la vapeur se dissiper avant de retirer ou de replacer la nourriture.
- Pendant et après l'utilisation, ne touchez pas et ne laissez pas les vêtements ou autres matériaux inflammables entrer en contact avec les éléments chauffants ou les surfaces intérieures du four jusqu'à ce qu'ils aient eu le temps de refroidir.



## LISEZ ET CONSERVEZ CE GUIDE

### **AVERTISSEMENT!**

**Pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique, de blessures corporelles ou de dommages lors de l'utilisation du four, suivez les instructions de sécurité importantes répertoriées ci-dessous. Lisez toutes les instructions avant d'installer ou d'utiliser le four. Utilisez le four uniquement aux fins prévues, comme décrit dans ces instructions.**

#### **Installation**

- Veillez à ce que votre appareil soit correctement installé et mis à la terre par un technicien qualifié.
- Veillez à ce que ce four soit connecté à un circuit incorporant un interrupteur d'isolement permettant une déconnexion totale de l'alimentation.
- 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.
- Remettez ces informations à la personne qui installera l'appareil—cela pourrait réduire vos coûts d'installation.
- Cet appareil doit être installé et connecté à l'alimentation secteur uniquement par une personne qualifiée, conformément aux présentes instructions d'installation et aux règlements locaux en vigueur en matière de construction et d'électricité. Ne pas installer l'appareil correctement peut annuler toute garantie ou tout recours en responsabilité.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée similaire afin d'éviter tout risque.
- Interrupteur d'isolement : veillez à ce que ce four soit connecté à un circuit incorporant un interrupteur d'isolement permettant une déconnexion totale de l'alimentation électrique conformément aux réglementations de câblage.
- Le four doit être mis à la terre.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de raccords réducteurs ou de dispositifs de branchement pour raccorder le four à l'alimentation électrique, car ils pourraient causer une surchauffe et des brûlures.
- L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative afin d'éviter toute surchauffe.
- Veuillez prendre particulièrement soin de ne pas endommager la découpe inférieure du four pendant l'installation. La découpe est importante pour assurer une circulation d'air adéquate et permettre à la porte de s'ouvrir et se fermer sans obstruction. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une installation incorrecte.

#### **Service**

- Ne réparez ou remplacez aucune pièce de cet appareil, à moins que ce ne soit spécifiquement recommandé dans le guide de l'utilisateur. Tous les autres travaux doivent être effectués par un technicien de service formé et supporté par Fisher & Paykel ou une personne qualifiée.

#### **Risque d'incendie**

- N'essayez pas d'éteindre les feux de friture avec de l'eau. Étouffez le feu ou la flamme, ou encore 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 mouillées sur les surfaces chaudes, car la vapeur pourrait causer des brûlures. Ne laissez pas les poignées toucher les surfaces chaudes ou les éléments chauffants.

## SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENTS

- N'utilisez pas de serviette ou chiffon encombrant comme poignée. Il pourrait s'enflammer.
- 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.

## Sécurité alimentaire

- Laissez la nourriture dans le four 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.

## Utilisation générale

- 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.
- Les appareils ménagers ne sont pas destinés à être utilisés par les enfants.
- 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 enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil, à moins qu'ils ne soient continuellement supervisés.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision.
- Ne rangez pas d'objets que les enfants pourraient vouloir au-dessus du four. Les enfants risqueraient de se brûler ou se blesser en montant sur le four pour récupérer les objets.
- Ne placez pas d'objets lourds sur la porte du four.
- N'obstruez jamais les événements du four. Ne portez pas de vêtements amples ou pendants lorsque vous utilisez cet appareil. Ils pourraient s'enflammer ou fondre en entrant en contact avec un élément ou une surface chaude et provoquer des brûlures.
- Attention : De l'air chaud peut s'échapper de l'évent situé au sommet du four, en tant qu'élément du système de refroidissement du 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.
- Utilisez uniquement des plats allant au four. Conformez-vous aux instructions de leur fabricant.
- Placez toujours les grilles de four à l'emplacement souhaité pendant que le four est froid. Si la grille doit être déplacée pendant que le four est chaud, ne laissez pas les poignées entrer en contact avec l'élément chauffant chaud.
- Ne touchez pas aux éléments chauffants ou surfaces intérieures de votre four. Les surfaces intérieures et les éléments chauffants peuvent être brûlants même s'ils sont d'une couleur foncée; ils pourraient causer des brûlures. La porte du four, les ouvertures d'évent et les surfaces à proximité de ces ouvertures peuvent également devenir chaudes.
- Cet appareil est configurable pour permettre une opération à distance à tout moment. Ne rangez pas de matériaux inflammables ou de produits sensibles à la température à l'intérieur, sur le dessus ou à proximité de l'appareil.
- La sonde alimentaire et la feuille d'aluminium ne doivent pas entrer en contact avec les éléments du four.
- Utilisez uniquement la sonde de température recommandée pour ce four.
- L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative pour éviter la surchauffe.
- **AVERTISSEMENT** : Les pièces accessibles peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Les jeunes enfants devraient être tenus à l'écart.

## Nettoyage

- Ne nettoyez pas et n'utilisez aucun produit de nettoyage sur le scellage du four. Il est indispensable à un bon scellage, afin de garantir que le four fonctionne efficacement.

Veillez à ne pas frotter, endommager, déplacer ou retirer le scellage du four.

- 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.
- Nettoyez uniquement les pièces répertoriées dans ce manuel.
- N'utilisez pas un nettoyeur à vapeur pour nettoyer toute partie du four.
- Le joint de porte est essentiel pour assurer un bon scellage. Veillez à ne pas frotter, endommager ou déplacer le joint d'étanchéité.

## **Auto-nettoyant**

- Les déversements doivent être éliminés avant de démarrer un cycle d'auto-nettoyage.
- Avant de démarrer un cycle d'auto-nettoyage, retirez les grilles du four et tous les autres plats/ustensiles de cuisson, puis essuyez les déversements de nourriture ou dépôts de graisse importants.
- Avant de lancer un cycle d'auto-nettoyage, assurez-vous de déplacer tous les oiseaux de compagnie dans une autre pièce fermée et bien aérée. Certains oiseaux de compagnie sont extrêmement sensibles à la fumée dégagée lors d'un cycle d'auto-nettoyage et risquent de mourir s'ils restent dans la même pièce que le four pendant un tel cycle.
- Pendant un cycle d'auto-nettoyage, le four atteint des températures plus élevées que lors de la cuisson. Dans ces conditions, les surfaces peuvent devenir plus chaudes que d'habitude et les enfants doivent être tenus à l'écart.

## **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 toute interférence subi, même si l'interférence est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
- Ne changez ou ne 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 des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes 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.



### **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 entretien, reportez-vous à votre carnet de garantie et entretien séparé ou consultez-le en ligne au :

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.

Pour les pièces de rechange, veuillez contacter le service à la clientèle de Fisher & Paykel. Les pièces de rechange sont disponibles pour tous les produits Fisher & Paykel pour une période minimale de 10 ans à compter de la date de fabrication.





---

# HORNO

# SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS

---

Seguridad y advertencias

27

Servicio y garantía

35

**FISHER & PAYKEL**

USCA

## **MÍNIMO**

---

OS24SAMHUNB5, OS24SAMHUNG5, OS24NAMHUNB5, OS24NAMHUNG5,  
OB24SAMPUNB5, OB24SAMPUNG5, OS24SAMHUB5, OS24NAMHUB5,  
OS24NAMVUB5, OS24NAMVUG5, OB24SAMPUB5, OB24SAMPUG5 &  
OB24SAMPTB5

## **CONTEMPORARY**

---

OS24NACVUDX5, OB24SACPUDX5, OB24SACPTDX5, OB24SACGX5 y  
OB24SACGB5

**⚠ ¡ADVERTENCIA!****Riesgo de descarga eléctrica**

El incumplimiento de esta recomendación puede ocasionar una descarga eléctrica o la muerte.

- Desconecte el horno del tomacorriente antes de cambiarle la lámpara.
- Antes de realizar cualquier trabajo en la sección eléctrica del electrodoméstico, debe desconectarse de la red eléctrica.
- Es absolutamente necesario y obligatorio que haya una conexión a un buen sistema de cableado a tierra.
- Solo un electricista calificado debe realizar las modificaciones necesarias al sistema de cableado doméstico.

**⚠ ¡ADVERTENCIA!**



**Riesgo de incendio**

El incumplimiento de esta recomendación puede provocar sobrecalentamiento, quemaduras y lesiones.

- Siga cuidadosamente las instrucciones del inicio de un ciclo de autolimpieza.
- No coloque papel de aluminio, platos, charolas, agua o hielo sobre el piso del horno durante la cocción, lo cual dañará el esmalte de forma irreversible. Forrar el horno con papel de aluminio puede provocar un incendio.
- Jamás utilice el electrodoméstico como calefactor para calentar una habitación. Las personas pueden quemarse, sufrir lesiones personales o se puede desencadenar un incendio.
- Nunca almacene materiales inflamables dentro del horno o cerca de su superficie.
- No utilice adaptadores, reductores ni dispositivos de derivación para conectar este electrodoméstico a la red eléctrica.

**⚠ ¡ADVERTENCIA!**



**Peligro de corte**

Si no tiene precaución, podría sufrir lesiones.

- Atención: algunos bordes son filosos.

**⚠ ¡ADVERTENCIA!****Peligro de superficie caliente**

El no seguir este consejo puede provocar quemaduras y escaldaduras.

- A fin de evitar quemaduras y escaldaduras, mantenga a los niños alejados de este electrodoméstico.
- Las superficies del electrodoméstico pueden calentarse lo suficiente para ocasionar quemaduras. Algunos ejemplos incluyen la rejilla de ventilación del horno, la superficie junto a esta y la puerta del horno.
- No toque los elementos de calefacción o las superficies interiores del horno. Los elementos de calefacción pueden estar calientes aun cuando tengan un color oscuro.
- Protéjase correctamente durante el manejo de superficies calientes como estantes o vajilla, o al utilizar las funciones de vapor.
- Tenga cuidado al abrir la puerta del horno, ya que puede salir aire y vapor calientes, sobre todo al hacer uso de las funciones de vapor. Deje que el aire y el vapor calientes se disipen antes de sacar o meter alimentos.
- Durante el uso del horno y después, evite tocar o dejar que la ropa o demás materiales inflamables entren en contacto con los elementos de calefacción o con las superficies interiores hasta que haya pasado el tiempo adecuado para que se enfríen.



## LEA Y CONSERVE ESTA GUÍA

### ¡ADVERTENCIA!

**Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones personales o daños al utilizar el horno, siga las importantes instrucciones de seguridad que se indican a continuación.**

**Lea todas las instrucciones antes de instalar o utilizar el horno. Úselo únicamente para el fin previsto, tal como se describe en estas instrucciones.**

#### Instalación

- Acuda a los servicios de un técnico calificado para que el electrodoméstico esté bien instalado y puesto a tierra.
- Revise que este horno quede conectado a un circuito que incorpore un interruptor de aislamiento que garantice una desconexión total de la fuente de alimentación.
- No instale ni ponga en funcionamiento el electrodoméstico si está dañado o no funciona de forma adecuada. Si recibe un producto dañado, póngase de inmediato en contacto con su distribuidor o técnico instalador.
- Comparta esta información con el técnico que vaya a instalar el electrodoméstico. Esto le garantizará un bajo costo de instalación.
- Solo una persona debidamente calificada debe instalar este electrodoméstico y conectarlo a la red eléctrica siguiendo estas instrucciones de instalación y de conformidad con cualquier normativa local aplicable en materia de construcción y electricidad. No instalar el dispositivo de la manera correcta podría invalidar cualquier reclamo de garantía o responsabilidad.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada a fin de evitar riesgos.
- Interruptor de aislamiento: revise que este horno quede conectado a un circuito que incorpore un interruptor de aislamiento que garantice una desconexión total de la fuente de alimentación, de acuerdo con las reglas de cableado.
- El horno debe estar conectado a tierra.
- No emplee adaptadores, reductores ni dispositivos de derivación para conectar el horno a la red eléctrica, ya que pueden provocar sobrecalentamiento y quemaduras.
- El electrodoméstico no deberá instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar un sobrecalentamiento.
- Tenga especial cuidado de no dañar la moldura inferior del horno durante la instalación. La moldura es importante para que haya una correcta circulación del aire y permite que la puerta se abra y cierre sin obstáculos. El fabricante no asume ninguna responsabilidad de los daños ocasionados por una instalación incorrecta.

#### Mantenimiento y servicio

- No repare ni reponga ninguna pieza de este electrodoméstico, a menos que se recomiende de forma específica en la Guía de uso. Cualquier otro tipo de mantenimiento y servicio lo deberá realizar un técnico capacitado de asistencia técnica de Fisher & Paykel o una persona calificada.

### Riesgo de incendio

- No utilice agua para apagar incendios provocados por grasa. Sofoque el fuego o la llama o bien, use productos químicos secos como los extintores de espuma.
- Solo utilice protectores secos como guantes para horno o agarraderas. El uso de agarraderas mojadas o húmedas sobre superficies calientes puede ocasionar quemaduras por vapor. No permita que las agarraderas entren en contacto con áreas calientes o elementos de calefacción. No utilice como agarradera una toalla o un paño voluminoso. Puede incendiarse.
- No caliente contenedores de alimentos cerrados. La acumulación de presión del recipiente puede hacer que este estalle y provoque lesiones.

## Seguridad alimentaria

- Deje los alimentos dentro del horno el menor tiempo posible antes y después de la cocción. Esto es para evitar la contaminación por organismos que pueden ocasionar intoxicación alimentaria. Tenga especial cuidado durante el clima cálido.

## Uso general

- Este producto fue diseñado para su uso en un entorno normal doméstico (residencial). No es un producto diseñado para uso en un entorno comercial. Cualquier uso comercial que le dé el cliente tendrá repercusiones en términos de la garantía que otorga el fabricante del producto.
- El uso convencional de los electrodomésticos no contempla que los niños jueguen con ellos.
- No se debe dejar a los niños solos o sin supervisión en el área donde se utiliza el electrodoméstico. Jamás les permita sentarse o pararse en ninguna parte del electrodoméstico.
- Los niños menores de ocho años deberán permanecer alejados del electrodoméstico, a menos que se los supervise en todo momento.
- Ningún niño deberá llevar a cabo labores de limpieza o mantenimiento sin la supervisión debida.
- No ponga cosas que un niño desee bajar de la parte superior del horno. Los niños pueden sufrir quemaduras o lesiones personales al momento de subir al horno para bajar alguna cosa que deseen.
- No coloque objetos pesados sobre la puerta del horno.
- Mantenga siempre las rejillas de ventilación del horno libres de obstrucciones. No utilice prendas sueltas ni colgantes al hacer uso del electrodoméstico. Pueden encenderse o derretirse si entran en contacto con un elemento o superficie caliente y usted está en riesgo de quemarse.
- Precaución: El aire caliente puede escaparse de la rejilla de ventilación en la parte superior del horno como parte de su sistema de enfriamiento.
- Ponga siempre los estantes en el lugar deseado mientras el horno esté frío (antes del precalentamiento). Si tiene que sacar un estante mientras el horno está caliente, no deje que los guantes o las agarraderas entren en contacto con los elementos que emiten calor dentro o en la base del horno.
- Solo utilice utensilios para horno que sean aptos. Siga las instrucciones del fabricante de los utensilios.
- Coloque siempre las rejillas del horno en el lugar deseado mientras el horno esté frío. Si tiene que mover una rejilla mientras el horno está caliente, no deje que las agarraderas entren en contacto con el elemento de calefacción.
- No toque los elementos que emiten calor ni las superficies interiores del horno. Los elementos que emiten calor y las superficies interiores pueden estar calientes incluso si tienen un color oscuro, y pueden provocar quemaduras. La puerta del horno, las rejillas de ventilación y la superficies cercanas a estas pueden estar también calientes.
- Este electrodoméstico se puede configurar para facilitar su funcionamiento a distancia en cualquier momento. No almacene materiales inflamables o artículos sensibles a la temperatura en el interior, en la parte superior o cerca del electrodoméstico.
- Ni el termómetro para alimentos ni el papel de aluminio deberán entrar en contacto con los elementos del horno.
- Solo utilice el termómetro recomendado para este horno.
- El electrodoméstico no deberá instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar un sobrecalentamiento.
- **ADVERTENCIA:** Las piezas que se encuentran al alcance pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados.

### Limpieza

- No limpie el sello del horno ni utilice para ello productos para limpieza de hornos. Esto es básico para un buen sellado que garantice que el horno funcione de forma eficiente. Tenga cuidado de no frotar, dañar, mover ni cambiar el sello del horno.
- No utilice limpiadores para horno, agentes de limpieza ásperos o abrasivos, ceras o abrillantadores. No haga uso de ningún limpiador para hornos, revestimiento de hornos o capas protectoras en el interior ni alrededor de ninguna parte del horno.
- Evite utilizar limpiadores ásperos o abrasivos, esponjas de acero o espátulas de metal afiladas para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que corre el riesgo de rayar la superficie y ocasionar el resquebrajamiento del cristal.
- Solo limpie las piezas que se enumeran en este manual.

- No haga uso de un limpiador de vapor para limpiar ninguna de las piezas del horno.
- La junta de la puerta es esencial para un buen sellado. Tenga cuidado de no frotar, dañar o mover la junta.

### **Autolimpieza**

- Quite los derrames antes de poner en marcha un ciclo de autolimpieza.
- Antes de iniciar un ciclo de autolimpieza, saque los estantes del horno y cualquier utensilio de cocina. Limpie los derrames grandes de alimentos o los depósitos de grasa.
- Antes de iniciar un ciclo de autolimpieza, asegúrese de mover cualquier ave que tenga de mascota a otra habitación cerrada y bien ventilada. Algunas aves de compañía son muy sensibles a los vapores que genera el ciclo de autolimpieza y se le pueden morir si las deja en la misma habitación que el horno durante un ciclo como tal.
- Durante un ciclo de autolimpieza el horno alcanza mayores temperaturas que cuando se utiliza para cocinar. En tales condiciones, las superficies pueden calentarse más de lo acostumbrado y deberá mantener alejados a los niños.

### **¡IMPORTANTE!**

**Este dispositivo cumple con la sección 15 de la normativa de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). El funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones:**

- Este dispositivo no causará interferencia dañina.
- Este dispositivo deberá aceptar cualquier tipo de interferencia recibida, incluso interferencia que pudiera causar un funcionamiento indeseado.
- Por ningún motivo cambie o modifique la comunicación inalámbrica. Los cambios o modificaciones que se realicen sin la autorización expresa de Fisher & Paykel pueden anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

**ADVERTENCIA: El módulo wifi incorporado en este electrodoméstico solo operará del canal 1 al 11 según la normativa FCC.**

**Este dispositivo contiene un transmisor o receptor exentos de licencia que cumplen con los servicios de asistencia para la recuperación (RSS) exentos de licencia de Canadá, referentes al desarrollo de la innovación, la ciencia y economía. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:**

- Este dispositivo no causará interferencia.
- Este dispositivo deberá aceptar cualquier tipo de interferencia, incluso interferencia que pudiera causar un funcionamiento indeseado del dispositivo.



### **Para obtener acceso a la guía de garantía y servicio**

Escanee el código QR con su teléfono inteligente para acceder a su garantía y reservar un servicio. Consulte su manual de garantía y servicio que viene por separado o consulte en línea en:

Este producto fue diseñado para su uso en un entorno normal doméstico (residencial). No está diseñado para uso comercial. Cualquier uso comercial que le dé el cliente tendrá repercusiones en términos de la garantía que otorga el fabricante del producto.

Para obtener piezas de repuesto, comuníquese con el servicio de atención al cliente de Fisher & Paykel. Las piezas de repuesto están disponibles para todos los productos Fisher & Paykel durante un periodo mínimo de 10 años a partir de la fecha de fabricación.

