

DROP DOWN DOOR MICROWAVE  
**USE AND CARE GUIDE**

---

CLEANING, MAINTENANCE, AND MORE

---



## Contents

- 4 Safety Precautions
- 8 Drop Down Door Microwave Oven Features
- 9 Microwave Oven Operation
- 17 Care Recommendations
- 18 Troubleshooting
- 19 Wolf Warranty

## Customer Care

The model and serial number are printed on the enclosed product registration card. Both numbers are also listed on the product rating plate. Refer to page 8 for rating plate location. For warranty purposes, you will also need the date of installation and name of your authorized Wolf dealer. Record this information below for future reference.

### SERVICE INFORMATION

Model Number	_____
Serial Number	_____
Date of Installation	_____
Certified Service Name	_____
Certified Service Number	_____
Authorized Dealer	_____
Dealer Number	_____

If your product ever needs attention, be sure to use a Wolf Factory Certified Service provider recommended by our customer care center, or select one from our list of providers available at [wolfappliance.com/locator](http://wolfappliance.com/locator). All Factory Certified Service providers are carefully selected and thoroughly trained by us.

## Important Note

To ensure this product is installed and operated as safely and efficiently as possible, take note of the following types of highlighted information throughout this guide:

**IMPORTANT NOTE** highlights information that is especially important.

**CAUTION** indicates a situation where minor injury or product damage may occur if instructions are not followed.

**WARNING** states a hazard that may cause serious injury or death if precautions are not followed.

**IMPORTANT NOTE:** Throughout this guide, dimensions in parentheses are millimeters unless otherwise specified.

## **IMPORTANT INSTRUCTIONS**

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS: READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.**

- If food being heated begins to smoke, **DO NOT OPEN THE DOOR**. Turn off and unplug the oven and wait until the food has stopped smoking. Opening the door while food is smoking may cause a fire.
- Only use microwave-safe containers and utensils. Do not leave the oven unattended when using disposable plastic, paper or other combustible food containers.
- Clean the waveguide cover, the oven cavity, the turntable and turntable support after use. These must be dry and free from grease. Built-up grease may overheat and begin to smoke or catch fire.
- The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.

**TO AVOID THE POSSIBILITY OF INJURY:**

**⚠ WARNING**

**Do not operate the oven if it is damaged or malfunctioning. Check the following before use:**

- a) The door; make sure the door closes properly and ensure it is not misaligned or warped.
- b) The hinges and door safety latches; check to make sure they are not broken or loose.
- c) The door seals and sealing surfaces; ensure that they have not been damaged.
- d) Inside the oven cavity or on the door; make sure there are no dents.
- e) The power supply cord and plug; ensure that they are not damaged.

## **IMPORTANT INSTRUCTIONS**

### **TO AVOID THE POSSIBILITY OF INJURY:**

- Never adjust, repair or modify the oven yourself.
- It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation which involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
- Do not allow grease or dirt to build up on the door seals and adjacent parts. Follow the instructions for Care Recommendations on page 17. Clean the oven at regular intervals and remove any food deposits. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to a deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
- Do not attempt to replace the oven lamp yourself or allow anyone who is not authorized to do so. If the oven lamp fails, please consult your dealer or call an authorized service agent.

### **TO AVOID THE DANGER OF FIRE:**

**IMPORTANT:** If you are unsure how to connect the oven, please consult an authorized, qualified electrician.

- The electrical outlet must be readily accessible so that the unit can be unplugged easily in an emergency. The AC power supply must be 110/120V, 60Hz, with a minimum 15 A distribution circuit breaker. It is recommended that a separate circuit serving only this appliance be provided. Do not store or use the oven outdoors.
- Do not operate the oven with the door open or alter the door safety latches in any way. Do not operate the oven if there is an object between the door seals and sealing surfaces.
- Neither the manufacturer nor the dealer can accept any liability for damage to the oven or personal injury resulting from failure to observe the correct electrical connection procedure.

## **IMPORTANT INSTRUCTIONS**

### **TO AVOID THE POSSIBILITY OF EXPLOSION AND SUDDEN BOILING:**

#### **⚠ WARNING**

**Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.**

- Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care has to be taken when handling the container.
- Do not cook eggs in their shells and whole hard boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode even after microwave cooking has ended. To cook or reheat eggs which have not been scrambled or mixed, pierce the yolks and the whites, or the eggs may explode. Shell and slice hard boiled eggs before reheating them in the microwave oven.
- To avoid burns, always test food temperature and stir before serving and pay special attention to the temperature of food and drink given to babies, children or the elderly.
- Keep children away from the door to prevent them from burning themselves.
- Never use sealed containers. Remove seals and lids before use. Sealed containers can explode due to a build up of pressure even after the oven has been turned off. Take care when microwaving liquids. Use a wide-mouthed container to allow bubbles to escape.
- Pierce the skin of such foods as potatoes, sausages and fruit before cooking, or they may explode.

### **To prevent sudden eruption of boiling liquid and possible scalding:**

- Stir liquid prior to heating/reheating.
- It is advisable to insert a glass rod or similar utensil into the liquid whilst reheating.
- Let liquid stand for at least 20 seconds in the oven at the end of cooking time to prevent delayed eruptive boiling.

## **IMPORTANT INSTRUCTIONS**

### **TO AVOID MISUSE BY CHILDREN:**

#### **⚠ WARNING**

The appliance and its accessible parts become hot during use. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels and other residential environments; bed and breakfast type environments.

### **TO AVOID THE POSSIBILITY OF ELECTRIC SHOCK:**

- If the power supply cord of this appliance is damaged, it must be replaced with a special cord. The exchange must be made by an authorized service agent.

### **TO AVOID THE POSSIBILITY OF BURNS:**

- Do not lean or swing on the oven door. Do not play with the oven or use it as a toy. Children should be taught all important safety instructions: use of pot holders, careful removal of food coverings; paying special attention to packaging (e.g. self-heating materials) designed to make food crisp, as they may be extra hot.

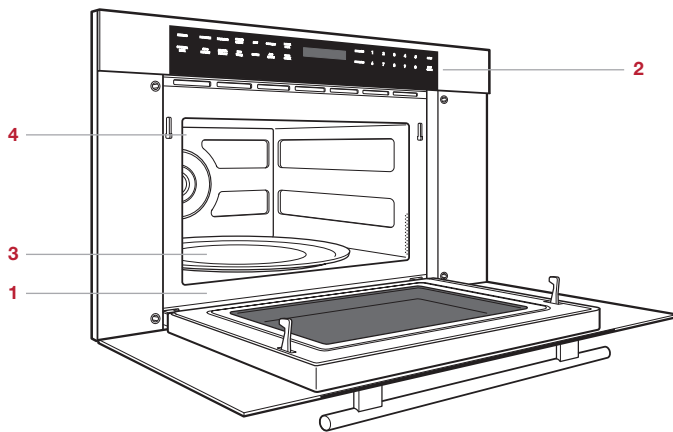
#### **⚠ WARNING**

**PROPOSITION 65 FOR CALIFORNIA RESIDENTS**  
Cancer and Reproductive Harm—  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

## Drop Down Door Microwave Oven Features

### FEATURES

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1 | Product Rating Plate      |
| 2 | Control Panel and Display |
| 3 | Removable Turntable       |
| 4 | Interior Lighting         |



Drop down door microwave oven (MDD30TM shown)

## Getting Started

We know you are eager to start cooking, but before you do, please take some time to read this use & care guide. Whether you are an occasional cook or an expert chef, it will be to your benefit to familiarize yourself with the safety practices, features, operation and care recommendations of your Wolf drop down door microwave oven.

Clean the oven thoroughly with hot water and mild detergent. Rinse and dry with a soft cloth to remove any residual oil and grease left from the manufacturing process. Refer to care recommendations on page 17.



## Control Panel

The control panel features touch controls and an interactive visual display. Refer to the illustration below.

### CONTROL LOCK

The control lock feature prevents unwanted microwave oven operation.

#### To lock:

- 1 Touch CONTROL LOCK, then touch START. 'LOCK ON' will appear on the control panel display.

#### To unlock:

- 1 Touch CONTROL LOCK, then touch START. 'LOCK OFF' will appear on the control panel display.

## Oven Operation

### CLOCK

The clock must be set prior to use and after a power outage.

#### Setting clock:

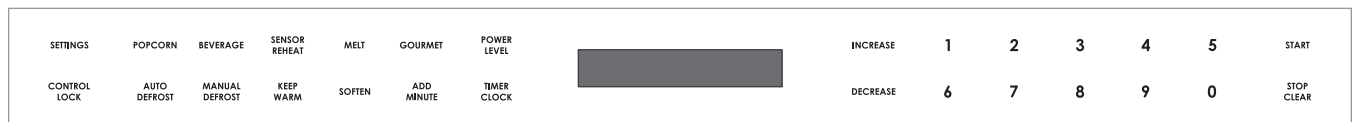
- 1 Touch STOP/CLEAR.
- 2 Touch TIMER/CLOCK once for 12-hour mode or twice for 24-hour mode.
- 3 Use number pads to enter the time of day, then touch START.

### TIMER

The timer can be set for a maximum of 99 minutes and 99 seconds. Once a time is set, the countdown will appear on the control panel display. The oven will chime and 'END' will appear on the display when complete.

#### Setting timer:

- 1 Touch TIMER/CLOCK.
- 2 Use number pads to enter timer duration.
- 3 Touch START to begin.
- 4 Touch STOP/CLEAR to cancel.



Control panel

### Settings

The settings feature allows the user to select individual preferences. Preferences must be reset after a power outage.

#### AUDIBLE SIGNAL

An audible signal will chime with every touch and upon cook time and timer completion.

##### To eliminate signal:

- 1 Touch SETTINGS.
- 2 Touch DECREASE.
- 3 Touch START. 'SOUND OFF' will appear on the control panel display.

##### To restore signal:

- 1 Touch SETTINGS.
- 2 Touch INCREASE.
- 3 Touch START. 'SOUND ON' will appear on the control panel display.

#### COOK TIME COMPLETION REMINDER

Upon completion, the microwave oven will chime every ten seconds for the first minute; then every three minutes (for one hour) until STOP/CLEAR is touched.

##### To eliminate reminder:

- 1 Touch SETTINGS twice.
- 2 Touch DECREASE.
- 3 Touch START. 'REMIND SIGNAL OFF' will appear on the control panel display.

##### To restore reminder:

- 1 Touch SETTINGS twice.
- 2 Touch INCREASE.
- 3 Touch START. 'REMIND SIGNAL ON' will appear on the control panel display.

#### WEIGHT UNIT

For cooking modes where weight is required, the default unit of measure can be changed from pounds to kilograms.

##### To change unit of measure to kilograms:

- 1 Touch SETTINGS three times.
- 2 Touch DECREASE.
- 3 Touch START. 'KGS SET' will appear on the control panel display.

##### To change unit of measure to pounds:

- 1 Touch SETTINGS three times.
- 2 Touch INCREASE.
- 3 Touch START. 'LBS SET' will appear on the control panel display.

#### FACTORY SETTINGS

##### To restore the microwave oven to factory settings:

- 1 Touch SETTINGS four times.
- 2 Touch START. 'FACTORY SETTINGS RESTORED' will appear on the control panel display.

#### DEMONSTRATION MODE

Demonstration mode allows operation to be demonstrated without power to the microwave oven.

##### To enter demonstration mode:

- 1 Touch SETTINGS five times.
- 2 Touch INCREASE.
- 3 Touch START. 'DEMO ON' will appear on the control panel display. 'DEMO' will remain on the display.

##### To exit demonstration mode:

- 1 Touch SETTINGS five times.
- 2 Touch DECREASE.
- 3 Touch START. 'DEMO OFF' will appear on the control panel display.

## Oven Operation

### COOLING FAN

For cook times in excess of 3 minutes, the cooling fan will continue to operate for up to 2 minutes after cook time is complete.

## Manual Cooking

### POWER LEVEL

The microwave oven has ten preset power levels.

#### To cook manually at 100% power:

- 1 Use number pads to enter desired cook time.
- 2 Touch START.
- 3 Oven will chime and 'END' will appear on the control panel display when complete.

To cook manually at a power level less than 100%, touch POWER LEVEL, then use number pads to select desired power level. Refer to the chart below.

### POWER LEVEL

POWER LEVEL	High	100%
POWER LEVEL, 9		90%
POWER LEVEL, 8		80%
POWER LEVEL, 7	Medium High	70%
POWER LEVEL, 6		60%
POWER LEVEL, 5	Medium	50%
POWER LEVEL, 4		40%
POWER LEVEL, 3	Medium Low   Defrost	30%
POWER LEVEL, 2		20%
POWER LEVEL, 1	Low	10%

### Manual Cooking

#### MULTIPLE SEQUENCE COOKING

The microwave oven can be programmed for up to four automatic cooking sequences, switching from one power level to another automatically.

**To use multiple sequence cooking (e.g. start at 100%, then switch to 50% power):**

- 1 Touch POWER LEVEL and enter the desired power level for the first cooking sequence (for 100%, touch POWER LEVEL a second time), then use number pads to enter desired cook time.
- 2 Touch POWER LEVEL, then touch 5, then use number pads to enter a second cook time.
- 3 Touch START.

#### ADD MINUTE

The add minute feature cooks for one minute at 100% by touching ADD MINUTE. Touch multiple times to increase cook time. Each touch increases cook time by one minute. This feature cannot be used with sensor cooking settings.

#### KEEP WARM

The keep warm feature will keep food warm for up to 90 minutes.

**To use keep warm:**

- 1 Touch KEEP WARM.
- 2 Use number pads to enter desired keep warm time.
- 3 Touch START.
- 4 Touch STOP/CLEAR to cancel.

#### POPCORN

The popcorn feature has two options. Follow directions on the control panel display to select the desired option. Use only popcorn packaged for microwave ovens.

**To use popcorn:**

- 1 Touch POPCORN once for regular size or twice for snack size packages.
- 2 Touch START.

#### BEVERAGE

The beverage feature will reheat a beverage or prepare hot water for coffee or tea.

**To use beverage:**

- 1 Touch BEVERAGE.
- 2 **To reheat beverage:** Touch 1, then touch INCREASE or DECREASE to select amount in 1/2 cup increments, up to 2 cups.  
**For hot water:** Touch 2, then touch INCREASE or DECREASE to select amount in 1 cup increments, up to 6 cups.
- 3 Touch START.

## Manual Cooking

### MELT

The melt feature will melt butter or chocolate.

To use melt:

- 1 Touch MELT.
- 2 For butter: Touch 1, then touch INCREASE once for 2 tablespoons or twice for 1/2 cup.

For chocolate: Touch 2.

- 3 Touch START.

### SOFTEN

The soften feature will soften ice cream or cream cheese.

To use soften:

- 1 Touch SOFTEN.
- 2 For ice cream: Touch 1, then touch INCREASE once for 1 pint or twice for 1/2 gallon.

For cream cheese: Touch 2.

For butter: Touch 3.

- 3 Touch START.

## Sensor Cooking

### GOURMET

The Gourmet feature detects moisture and humidity from food as it heats and automatically adjusts cook time and power level. Fresh vegetables and poultry have two options. Follow directions on the control panel display to select the desired option. Refer to the Gourmet guide on the following page.

To select Gourmet:

- 1 Touch GOURMET, then use number pads to select desired food (e.g. 5 for baked potatoes).
- 2 Touch START.

### SENSOR REHEAT

The sensor reheat feature detects moisture and humidity from food as it reheats, and automatically adjusts cook time and power level.

To select sensor reheat:

- 1 Touch SENSOR REHEAT.
- 2 Touch START.

Gourmet Guide

NUMBER	FOOD	AMOUNT	METHOD
1	<b>Fresh Vegetables—Soft</b> Broccoli, Brussels Sprouts and Cabbage Cauliflower (flowerets) Cauliflower (whole) Spinach and Zucchini Baked Apples	 1/4–3 lb (115 g–1.4 kg) 1/4–3 lb (115 g–1.4 kg) 1 medium 1/4–3 lb (115 g–1.4 kg) 2–4 medium	Wash and place in microwave-safe casserole. Add no water if vegetables have just been washed. Cover with lid for tender vegetables. Use plastic wrap for tender-crisp vegetables. After cooking, stir if possible. Let stand for 2–5 minutes, covered.
2	<b>Fresh Vegetables—Hard</b> Carrots (sliced) Corn on the Cob Green Beans Winter Squash (diced) Winter Squash (halves)	 1/4–2 lb (115 g–.9 kg) 2–4 pieces 1/4–2 lb (115 g–.9 kg) 1/4–2 lb (115 g–.9 kg) 1–2	Place in microwave-safe casserole. Add 1–4 tablespoons (15–60 ml) water. Cover with lid for tender vegetables. Use plastic wrap cover for tender-crisp vegetables. After cooking, stir if possible. Let stand for 2–5 minutes, covered.
3	<b>Frozen Vegetables</b>	1/4–2 lb (115 g–.9 kg)	Add no water. Cover with lid or plastic wrap. After cooking, stir and let stand for 3 minutes, covered.
4	<b>Frozen Entree</b>	8 oz–3 lb (227 g–1.4 kg)	Use for frozen convenience foods. Remove package from outer wrapping and follow package directions for covering. After cooking, let stand for 1–3 minutes, covered.
5	<b>Baked Potatoes</b>	1–6 medium	Pierce. Place in paper-towel-lined microwave oven. After cooking, remove from microwave, wrap in aluminum foil and let stand for 5–10 minutes.
6	<b>Bacon</b>	2–6 slices	Place in paper-towel-lined microwave safe dish. After cooking, remove from microwave, let stand for 1 minute. For thick-cut bacon, additional time may be required to achieve desired doneness.
7	<b>Ground Meat</b>	1/4–2 lb (115 g–.9 kg)	Use this setting to cook ground beef or turkey as patties or in a casserole to be added to other ingredients. Place patties on a microwave-safe rack and cover with wax paper. Place ground meat in a casserole and cover with wax paper or plastic wrap. When microwave stops, turn patties over or stir meat in casserole to break up large pieces. Cover and touch START. After cooking, let stand for 2–3 minutes, covered.
8	<b>Fish</b>	1/4–2 lb (115 g–.9 kg)	Arrange in ring around shallow microwave-safe glass dish (roll fillet with edges underneath). Cover with vented plastic wrap. After cooking, let stand for 3 minutes, covered.
9	<b>White Rice</b>	1/2–4 cups (95–512 g)	Place rice into a deep casserole dish and add double quantity of boiling water (e.g. 1 cup rice and 2 cups water). Cover with lid or plastic wrap. After cooking, stir, cover and let stand until all liquid has been absorbed.
10	<b>Dried Pasta</b>	1/2–4 cups (95–512 g)	Place pasta into a deep casserole dish and add triple quantity of boiling water (e.g. 1 cup pasta and 3 cups water). Cover with lid or plastic wrap. After cooking, let stand for 3–5 minutes.

## Defrost

### AUTO DEFROST

The auto defrost feature uses preset settings to defrost select food items. Refer to the auto defrost guide on the following page. For foods not listed, refer to manual defrost.

#### To select auto defrost:

- 1 Touch AUTO DEFROST, then use number pads to select desired food (e.g. 3 for boneless poultry).
- 2 Use number pads to enter weight.
- 3 Touch START. After a period of time, microwave oven will stop so food can be checked.
- 4 Open door and turn food over.
- 5 Repeat until defrost is complete.

### MANUAL DEFROST

The manual defrost feature automatically defrosts at 30% power. Food should be turned throughout the process to ensure even defrosting. To defrost at another power level, refer to power level on page 11.

#### To defrost manually:

- 1 Touch MANUAL DEFROST.
- 2 Use number pads to enter desired time.
- 3 Touch START.

## Auto Defrost Guide

NUMBER	FOOD	AMOUNT	METHOD
1	Ground Meat	1/2–2 lb (230 g–1.1 kg)	Remove any thawed pieces after each audible signal. Let stand for 5–10 minutes, covered.
2	Steaks, Chops	1/2–3 lb (230 g–1.4 kg)	After each audible signal, rearrange. If there are warm or thawed portions, shield with small flat pieces of aluminum foil. Remove any meat that is almost defrosted. Let stand for 10–20 minutes, covered.
3	Boneless Poultry	1/2–2 lb (230 g–1.1 kg)	After each audible signal, rearrange pieces or remove should they become warm or thawed. Let stand for 10–20 minutes, covered.
4	Bone-in Poultry	1/2–3 lb (230 g–1.4 kg)	After each audible signal, rearrange pieces or remove should they become warm or thawed. Let stand for 10–20 minutes, covered.
5	Roast	2–4 lb (1.1–1.8 kg)	Start defrosting with fat side down. After each audible signal, turn over and shield warm areas with aluminum foil. Let stand for 30–60 minutes, covered.



## Care Recommendations

### CLEANING

Stainless steel	Use a nonabrasive stainless steel cleaner and apply with a soft lint-free cloth. To bring out the natural luster, lightly wipe surface with a water-dampened microfiber cloth followed by a dry polishing chamois. Always follow the grain of stainless steel.
Door Front	Spray glass cleaner on a cloth to clean.
Control panel	Use a spray degreaser to remove fingerprints and food soil. Spray on a cloth before wiping panel. <b>IMPORTANT NOTE:</b> Do not spray cleaners directly on the control panel. To lock the control panel before cleaning, refer to page 9.
Interior	Wipe with a soft damp cloth. Do not use abrasive or harsh cleaners or scouring pads. For heavier soil, use baking soda or a mild soap; rinse thoroughly with hot water. Do not use chemical oven cleaners.
Turntable	Remove for cleaning. Wash in water with mild soap. For stubborn stains use a mild cleanser and non-abrasive scouring sponge. Turntable is also dishwasher-safe.
Waveguide cover	Located on the inside top of the microwave interior. Carefully wipe with a soft damp cloth. Do not remove the waveguide cover.

### Troubleshooting

#### Microwave oven does not operate.

- Verify power is on.
- Verify electrical power to microwave oven and home circuit breaker is on.

#### Food in microwave oven is not heating.

- Check controls to verify proper setting.
- Microwave oven is in demonstration mode. Refer to page 10 to cancel.

#### Time on the display counts down very rapidly.

- Microwave oven is in demonstration mode. Refer to page 10 to cancel.

#### Interior light does not work.

- Contact Wolf Factory Certified Service.

#### Touch controls will not operate.

- Control panel lock is on. Refer to page 9 to unlock.

#### Display flashes.

- Power outage. Touch STOP/CLEAR and reset clock. If microwave oven was in use, reset cooking function.

#### Radio or TV interference caused by microwave oven.

- Verify microwave oven is on a different electrical circuit, relocate radio or TV as far away from microwave oven as possible or check position and signal of antenna.

### SERVICE

- Maintain the quality built into your product by contacting Wolf Factory Certified Service. For the name of the nearest Wolf Factory Certified Service, check the contact & support section of our website, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com) or call Wolf customer care at 800-222-7820.
- When contacting service, you will need the model and serial number of your product. Both numbers are listed on the product rating plate. Refer to page 8 for rating plate location.
- For warranty purposes, you will also need the date of installation and name of your authorized Wolf dealer. This information should be recorded on page 3 of this guide.

## Wolf Appliance Residential Limited Warranty

FOR RESIDENTIAL USE

### FULL TWO YEAR WARRANTY\*

For two years from the date of original installation, this Wolf Appliance product warranty covers all parts and labor to repair or replace, under normal residential use, any part of the product that proves to be defective in materials or workmanship. All service provided by Wolf Appliance under the above warranty must be performed by Wolf factory certified service, unless otherwise specified by Wolf Appliance, Inc. Service will be provided during normal business hours.

### LIMITED FIVE YEAR WARRANTY

For five years from the date of original installation, Wolf Appliance will repair or replace the following parts that prove to be defective in materials or workmanship: gas burners (excludes appearance), electric heating elements, blower motors (ventilation hoods), electronic control boards, magnetron tubes and induction generators. If the owner uses Wolf factory certified service, the service provider will repair or replace these parts with the owner paying for all other costs, including labor. If the owner uses non-certified service, the owner must contact Wolf Appliance, Inc. (using the information below) to receive repaired or replacement parts. Wolf Appliance will not reimburse the owner for parts purchased from non-certified service or other sources.

### TERMS APPLICABLE TO EACH WARRANTY

The warranty applies only to products installed for normal residential use. The warranty applies only to products installed in any one of the fifty states of the United States, the District of Columbia or the ten provinces of Canada. This warranty does not cover any parts or labor to correct any defect caused by negligence, accident or improper use, maintenance, installation, service or repair.

THE REMEDIES DESCRIBED ABOVE FOR EACH WARRANTY ARE THE ONLY ONES THAT WOLF APPLIANCE, INC. WILL PROVIDE, EITHER UNDER THIS WARRANTY OR UNDER ANY WARRANTY ARISING BY OPERATION OF LAW. WOLF APPLIANCE, INC. WILL NOT BE RESPONSIBLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES ARISING FROM THE BREACH OF THIS WARRANTY OR ANY OTHER WARRANTY, WHETHER EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other legal rights that vary from state to state.

To receive parts and/or service and the name of Wolf factory certified service nearest you, contact Wolf Appliance, Inc., P.O. Box 44848, Madison, WI 53744; check the contact & support section of our website, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com), email us at [customerservice@subzero.com](mailto:customerservice@subzero.com) or call 800-222-7820.

\*Stainless steel (doors, panels, handles, product frames and interior surfaces) are covered by a limited 60-day parts and labor warranty for cosmetic defects.

\*Replacement filters for ventilation hood recirculating kits are not covered by the product warranty.



## Contenido

- 4 Precauciones de seguridad
- 8 Características de los horno de microondas con puerta abatible
- 9 Funcionamiento del horno de microondas
- 17 Recomendaciones sobre el cuidado
- 18 Resolución de problemas
- 19 Garantía de Wolf

## Atención al cliente

El modelo y número de serie están impresos en la tarjeta de registro del producto adjunta. Los dos números también aparecen en la placa de datos del producto. Consulte la página 8 para encontrar la placa de datos. Para fines de la garantía, usted también necesitará la fecha de instalación y el nombre de su distribuidor autorizado de Wolf. Anote esta información abajo para referencia futura

### INFORMACIÓN PARA SERVICIO

---

Número de modelo

---

Número de serie

---

Fecha de instalación

---

Nombre de servicio certificado

---

Número de servicio certificado

---

Distribuidor autorizado

---

Número de distribuidor

---

Si su producto alguna vez necesita servicio asegúrese de usar un proveedor de servicios certificado por Wolf y recomendado por nuestro centro de atención al cliente, o seleccione uno de nuestra lista de proveedores en [wolfappliance.com/locator](http://wolfappliance.com/locator). Todos los proveedores de los centros de servicio autorizados han sido cuidadosamente seleccionados y entrenados a fondo por nosotros.

## Aviso importante

Para garantizar que este producto se instale y opere de la forma más segura y eficiente posible, tome nota de los siguientes tipos de información resaltada en esta guía:

**AVISO IMPORTANTE** señala la información que es especialmente importante.

**PRECAUCIÓN** indica una situación en la que se pueden sufrir heridas leves o provocar daños al producto si no se siguen las instrucciones.

**ADVERTENCIA** indica peligro de que se produzcan heridas graves o incluso la muerte si no se siguen las precauciones.

**AVISO IMPORTANTE:** En toda esta guía, las dimensiones entre paréntesis son milímetros, a menos que se especifique lo contrario.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES

**INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:  
LÉALAS CON ATENCIÓN Y GUÁRDELAS PARA  
CONSULTARLAS EN EL FUTURO.**

- Si la comida que está calentando comienza a producir humo, **NO ABRA LA PUERTA**. Apague y desconecte el horno y espere hasta que la comida haya dejado de humear. Si abre la puerta mientras la comida está produciendo humo, puede ocasionar un incendio.
- Utilice solamente recipientes y utensilios aptos para hornos de microondas. No descuide el horno cuando utilice recipientes desechables de plástico, papel u otros alimentos combustibles.
- Limpie la tapa de la guía de onda, la cavidad del horno, el plato giratorio y el soporte del plato después de cada uso. Debe mantenerse limpio y sin grasa. La acumulación de grasa se puede sobrecalentar y comenzar a echar humo o se puede incendiar.
- El horno de microondas está diseñado para calentar alimentos y bebidas. Secar alimentos o prendas y calentar compresas calientes, pantuflas, esponjas, ropa húmeda y elementos similares puede plantear el riesgo de lesiones, ignición o fuego.

**PARA EVITAR POSIBLES LESIONES:**

### **▲ ADVERTENCIA**

**No opere el horno si está dañado o está funcionando mal. Revise lo siguiente antes de utilizar el horno:**

- a) Asegúrese de que la puerta se cierre correctamente y no esté desalineada ni curva.
- b) Revise que las bisagras y los pestillos de seguridad de la puerta no estén rotos ni sueltos.
- c) Cerciórese de que no se hayan dañado los sellos y las superficies sellantes de la puerta.
- d) Verifique que no abolladuras dentro de la cavidad del horno o en la puerta.
- e) Revise que no haya daños en el cable o el enchufe eléctricos.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES

### PARA EVITAR POSIBLES LESIONES:

- Nunca ajuste, repare ni modifique el horno por cuenta propia.
- Para las personas que no tengan las habilidades necesarias, puede ser peligroso realizar actividades de servicio o reparación que impliquen retirar una cubierta que proteja contra la exposición a la energía de las microondas.
- No permita la acumulación de grasa o suciedad en los sellos de la puerta y las partes adyacentes. Siga las instrucciones de las recomendaciones de cuidado de la página 17. Limpie el horno de manera regular y retire todos los depósitos de comida. Si el horno no se mantiene limpio, la superficie se puede deteriorar y ello podría afectar negativamente la duración del electrodoméstico y generar una posible situación peligrosa.
- No intente sustituir la lámpara del horno usted mismo ni permite que la sustituya una persona que no esté autorizada. Si se daña la lámpara, consulte a su distribuidor o llame a un agente de servicio autorizado.

### PARA EVITAR PELIGRO DE INCENDIO:

**IMPORTANTE:** Si no está seguro de cómo conectar el horno, consulte a un electricista autorizado y calificado.

- Se debe tener acceso fácil al tomacorriente eléctrico para que se pueda desconectar sin problema en caso de emergencia. La alimentación eléctrica de CA debe ser de 110/120V, 60Hz, con un interruptor de distribución de 15 A. Se recomienda tener un circuito independiente exclusivo para este electrodoméstico. No guarde ni utilice el horno en exteriores.
- No opere el horno con la puerta abierta ni altere los pestillos de seguridad de la puerta por ningún motivo. No opere el horno si hay un objeto entre los sellos y las superficies sellantes de la puerta.
- Ni el fabricante ni el distribuidor pueden aceptar responsabilidad alguna por daños en el horno o lesiones personales como resultado de incumplir el procedimiento correcto de conexión eléctrica.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES

### PARA EVITAR LA POSIBILIDAD DE EXPLOSIÓN Y EBULLICIÓN REPENTINA:

#### ⚠️ ADVERTENCIA

No se deben calentar líquidos y otros alimentos en recipientes sellados pues tienden a explotar.

- El calentamiento de bebidas con microondas puede resultar en una ebullición eruptiva retardada y, por lo tanto, se debe prestar atención cuando se manipule el recipiente.
- No cocine huevos en su cascarón ni caliente huevos bien cocidos en hornos de microondas pues pueden explotar después de terminar la cocción con microondas. Para cocinar o volver a calentar los huevos que no se han revuelto o mezclado, perfore las yemas y las claras o los huevos pueden explotar. Pele y rebane los huevos cocidos antes de volverlos a calentar en el horno de microondas.
- Para evitar quemaduras, revise siempre la temperatura de los alimentos y revuelva antes de servir; preste atención especial a la temperatura de los alimentos y bebidas que se les dé a bebés, niños o ancianos.
- Mantenga a los niños lejos de la puerta para evitar que se quemen.
- Nunca utilice recipientes sellados. Retire los sellos y las tapas antes de utilizarlos. Los recipientes sellados pueden explotar debido a la acumulación de presión, aún después de haber apagado el horno. Tenga cuidado cuando caliente líquidos con microondas. Utilice un recipiente de boca ancha para que las burbujas puedan salir.
- Perfore la cáscara de alimentos como papas, salchichas y frutas antes cocinarlos, o podrían explotar.

### Para evitar la erupción de líquidos hirviendo y posibles quemaduras:

- Revuelva el líquido antes de calentarlo o recalentarlo.
- Se recomienda insertar una varilla de vidrio o un utensilio similar en el líquido mientras se recaliente.
- Deje el líquido en el horno durante 20 segundos después de terminar el tiempo de cocción para evitar una ebullición eruptiva retardada.



## INSTRUCCIONES IMPORTANTES

### PARA EVITAR EL USO INADECUADO POR PARTE DE NIÑOS:

#### ⚠ ADVERTENCIA

El electrodoméstico y sus partes accesibles se calientan cuando se utiliza. Los niños menores de 8 años deben estar a distancia a menos que se les supervise continuamente.

- Este electrodoméstico lo pueden utilizar niños de 8 años o más y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia ni conocimiento si han recibido supervisión o instrucción sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y si comprenden los peligros implicados. Los niños deben ser supervisados para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico.
- Los niños no deben limpiar el aparato ni realizarle mantenimiento a menos que tengan 8 años de edad o más y estén bajo supervisión.
- Este electrodoméstico es de uso doméstico y similares como: áreas de cocina del personal en fábricas, oficinas y otros entornos laborales, granjas y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales, camas y ambientes tipo desayuno.

### PARA EVITAR LA POSIBILIDAD DE CHOQUES ELÉCTRICOS:

- Si se daña el cable de corriente de este electrodoméstico, debe sustituirse con un cable especial. El cambio lo debe realizar un agente de servicio autorizado.

### PARA EVITAR POSIBLES QUEMADURAS:

- No se recueste ni meza la puerta del horno. No juegue con el horno ni lo utilice como juguete. A los niños se les debe enseñar todas la instrucciones importantes de seguridad: uso de agarraollas, remoción cuidadosa de las tapas de alimentos, prestar atención especial a los empaques (p. ej. materiales de autocalentamiento) elaborados para la preparación de alimentos crujientes, pues pueden estar muy calientes.

#### ⚠ ADVERTENCIA

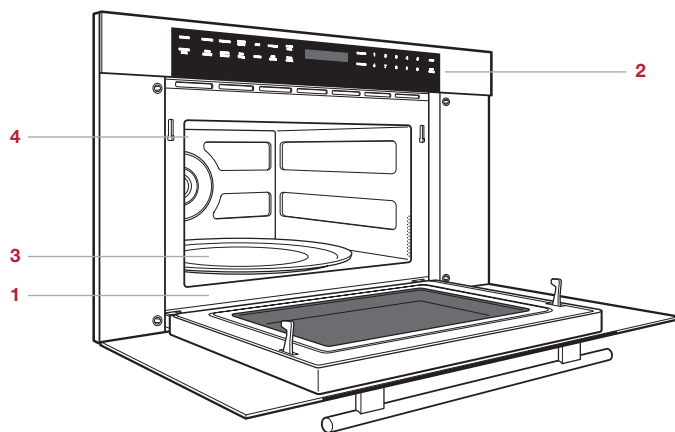
#### PROPUESTA 65 PARA RESIDENTES DE CALIFORNIA

Cáncer y Daño Reproductivo—  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

## Características de los hornos de microondas con puerta abatible

### CARACTERÍSTICAS

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Placa de datos del producto             |
| 2 | Panel de control y pantalla electrónica |
| 3 | Plato giratorio desmontable             |
| 4 | Iluminación interna                     |



Horno de microondas con puerta abatible  
(imagen del modelo MDD30TM)

## Primeros pasos

Sabemos que está ansioso por empezar a cocinar, pero antes de hacerlo, dedique un poco de tiempo a leer este manual de uso y cuidado. Si usted es un cocinero ocasional o un chef experto, se beneficiará de familiarizarse con las prácticas de seguridad, características, funcionamiento y recomendaciones de cuidado de su horno de microondas de puerta abatible.

Limpie cuidadosamente el horno con agua caliente y detergente suave. Enjuague y seque con un paño suave para eliminar los residuos de aceite y grasa residual que dejó el proceso de fabricación. Consulte las recomendaciones sobre el cuidado en la página 17.

## Panel de control

El panel de control cuenta con control digital y una pantalla visual interactiva. Consulte la siguiente ilustración.

### BLOQUEO DE CONTROL

La función de bloqueo de control impide el funcionamiento no deseado del horno de microondas.

#### Para bloquear:

- 1 Presione CONTROL LOCK (BLOQUEO DE CONTROL) y luego START (INICIAR). Se visualiza "LOCK ON" (BLOQUEO ACTIVADO) en la pantalla del panel de control.

#### Para desbloquear:

- 1 Presione CONTROL LOCK (BLOQUEO DE CONTROL) y luego START (INICIAR). Se visualiza "LOCK OFF" (BLOQUEO DESACTIVADO) en la pantalla del panel de control.

## Funcionamiento del horno

### RELOJ

Debe configurar el reloj antes de utilizar el horno y después de un corte de energía.

#### Para configurar el reloj:

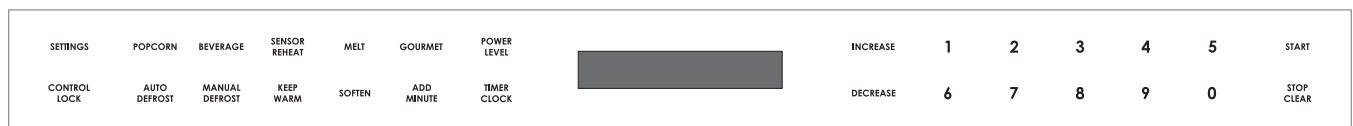
- 1 Pulse STOP/CLEAR (DETENER/BORRAR).
- 2 Pulse TIMER/CLOCK (TEMPORIZADOR/RELOJ) una vez para el formato de 12 horas o dos veces para el formato de 24 horas.
- 3 Use las teclas numéricas para introducir la hora del día y, a continuación, pulse START (INICIAR).

### TEMPORIZADOR

El temporizador se puede ajustar para un máximo de 99 minutos y 99 segundos. Una vez que se ajusta el tiempo, la cuenta regresiva aparece en la pantalla del panel de control. El horno dará un aviso sonoro y se visualizará "END" (FIN) en la pantalla cuando haya finalizado.

#### Para configurar el temporizador:

- 1 Pulse TIMER/CLOCK (TEMPORIZADOR/RELOJ).
- 2 Use las teclas numéricas para introducir la duración del tiempo.
- 3 Pulse START (INICIAR) para empezar.
- 4 Pulse STOP/CLEAR (DETENER/BORRAR) para cancelar.



Panel de control

### Configuración

La función de configuración permite al usuario seleccionar preferencias individuales. Las preferencias deben restablecerse después de un corte de energía.

#### SEÑAL SONORA

Una señal sonora se escuchará con cada toque y cuando el tiempo de cocción y del temporizador hayan finalizado.

Para detener la señal:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN).
- 2 Pulse DECREASE (DISMINUIR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "SOUND OFF" (SONIDO DESACTIVADO) en la pantalla del panel de control.

Para restablecer la señal:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN).
- 2 Pulse INCREASE (AUMENTAR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "SOUND ON" (SONIDO ACTIVADO) en la pantalla del panel de control.

#### RECORDATORIO DE FINALIZACIÓN DEL TIEMPO DE COCCIÓN

Una vez terminado, el horno de microondas sonará cada diez segundos durante el primer minuto, luego cada tres minutos (durante una hora) hasta que pulse STOP/CLEAR (DETENER/BORRAR).

Para detener el recordatorio:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) dos veces.
- 2 Pulse DECREASE (DISMINUIR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "REMIND SIGNAL OFF" (SEÑAL DE RECORDATORIO DESACTIVADA) en la pantalla del panel de control.

Para restablecer el recordatorio:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) dos veces.
- 2 Pulse INCREASE (AUMENTAR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "REMIND SIGNAL ON" (SEÑAL DE RECORDATORIO ACTIVADA) en la pantalla del panel de control.

#### UNIDAD DE PESO

En los modos de cocción donde se necesita medir el peso, la unidad predeterminada de medida se puede cambiar de libras a kilogramos.

Para cambiar la unidad de medida a kilogramos:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) tres veces.
- 2 Pulse DECREASE (DISMINUIR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "KGS SET" (KG SELECCIONADO) en la pantalla del panel de control.

Para cambiar la unidad de medida a libras:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) tres veces.
- 2 Pulse INCREASE (AUMENTAR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "LBS SET" (LB SELECCIONADO) en la pantalla del panel de control.

#### CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA

Para restaurar el horno de microondas con la configuración de fábrica:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) cuatro veces.
- 2 Pulse START (INICIAR). Aparecerá "FACTORY SETTINGS RESTORED" (CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA RESTAURADA) en la pantalla del panel de control.

#### MODO DE DEMOSTRACIÓN

El modo de demostración permite demostrar su operación sin que el horno de microondas esté conectado a la corriente eléctrica.

Para entrar al modo de demostración:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) cinco veces.
- 2 Pulse INCREASE (AUMENTAR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "DEMO ON" (DEMOSTRACIÓN ACTIVADA) en la pantalla del panel de control. La palabra "DEMO" seguirá en la pantalla.

Para salir del modo de demostración:

- 1 Pulse SETTINGS (CONFIGURACIÓN) cinco veces.
- 2 Pulse DECREASE (DISMINUIR).
- 3 Pulse START (INICIAR). Se visualiza "DEMO OFF" (DEMOSTRACIÓN DESACTIVADA) en la pantalla del panel de control.

## Funcionamiento del horno

### VENTILADOR DE ENFRIAMIENTO

En los tiempos de cocción mayores a 3 minutos, el ventilador de enfriamiento seguirá funcionando hasta por 2 minutos después de que finalice el tiempo de cocción.

## Cocción manual

### NIVEL DE POTENCIA

El horno de microondas tiene diez niveles de potencia preestablecidos.

Para cocinar manualmente con la potencia al 100%:

- 1 Use las teclas numéricas para introducir el tiempo de cocción deseado.
- 2 Pulse START (INICIAR).
- 3 El horno dará un aviso sonoro y se visualizará "END" (FIN) en la pantalla del panel de control cuando haya finalizado.

Para cocinar manualmente a un nivel de potencia menor del 100%, pulse POWER LEVEL (NIVEL DE POTENCIA) y, a continuación, utilice las teclas numéricas para seleccionar el nivel de potencia deseado. Consulte la tabla siguiente.

### NIVEL DE POTENCIA

NIVEL DE POTENCIA	Alta	100%
NIVEL DE POTENCIA, 9		90%
NIVEL DE POTENCIA, 8		80%
NIVEL DE POTENCIA, 7	Media alta	70%
NIVEL DE POTENCIA, 6		60%
NIVEL DE POTENCIA, 5	Media	50%
NIVEL DE POTENCIA, 4		40%
NIVEL DE POTENCIA, 3	Media baja/Descongelar	30%
NIVEL DE POTENCIA, 2		20%
NIVEL DE POTENCIA, 1	Baja	10%

### Cocción manual

#### MÚLTIPLES SECUENCIAS DE COCCIÓN

El horno de microondas puede programarse hasta con cuatro secuencias automáticas de cocción y pasar de un nivel de potencia a otro automáticamente.

Para utilizar las múltiples secuencias de cocción (por ejemplo, empezar con 100%, luego cambiar a 50% de potencia):

- 1 Pulse POWER LEVEL (NIVEL DE POTENCIA) e ingrese el nivel de potencia que desea para la primera secuencia de cocción (para el 100%, pulse POWER LEVEL una segunda vez), y luego utilice las teclas numéricas para ingresar el tiempo de cocción deseado.
- 2 Pulse POWER LEVEL (NIVEL DE POTENCIA), a continuación pulse 5, luego use las teclas numéricas para introducir un segundo tiempo de cocción.
- 3 Pulse START (INICIAR).

#### MINUTO ADICIONAL

La función minuto adicional cocina un minuto al 100% al pulsar ADD MINUTE (MINUTO ADICIONAL). Pulse varias veces para aumentar el tiempo de cocción. Cada pulsación aumenta un minuto el tiempo de cocción. Esta función no se puede utilizar con la configuración de cocción con sensor.

#### MANTENER CALIENTE

La función mantener caliente mantendrá los alimentos calientes hasta por 90 minutos.

Para usar la función mantener caliente:

- 1 Pulse KEEP WARM (MANTENER CALIENTE).
- 2 Use las teclas numéricas para ingresar el tiempo que se desea mantener los alimentos calientes.
- 3 Pulse START (INICIAR).
- 4 Pulse STOP/CLEAR (DETENER/BORRAR) para cancelar.

#### PALOMITAS DE MAÍZ

La función palomitas de maíz tiene dos opciones. Siga las instrucciones en la pantalla del panel de control para seleccionar la opción deseada. Utilice solamente maíz en empaque para hornos de microondas.

Para usar la función palomitas de maíz:

- 1 Pulse POPCORN (PALOMITAS DE MAÍZ) una vez para un paquete de tamaño regular o dos veces para paquetes tamaño botana.
- 2 Pulse START (INICIAR).

#### BEBIDA

La función bebida recalentará una bebida o preparará agua caliente para café o té.

Para usar la función bebida:

- 1 Pulse BEVERAGE (BEBIDA).
- 2 Para recalentar una bebida: Pulse 1 y luego INCREASE (AUMENTAR) o DECREASE (DISMINUIR) para seleccionar la cantidad en incrementos de 1/2 taza, hasta 2 tazas.

Para agua caliente: Pulse 2 y luego INCREASE (AUMENTAR) o DECREASE (DISMINUIR) para seleccionar la cantidad en incrementos de 1 taza, hasta 6 tazas.

- 3 Pulse START (INICIAR).

## Cocción manual

### DERRETIR

La función derretir derretirá la mantequilla o el chocolate.

Para usar la función derretir:

- 1 Pulse MELT (DERRETIR).
- 2 **Para mantequilla:** Pulse 1, y luego INCREASE (AUMENTAR) una vez para 2 cucharadas o dos veces para 1/2 taza.  
**Para chocolate:** Pulse 2.
- 3 Pulse START (INICIAR).

### ABLANDAR

La función ablandar ablandará el helado o el queso crema.

Para usar la función ablandar:

- 1 Pulse SOFTEN (ABLANDAR).
- 2 **Para helado:** Pulse 1, y luego INCREASE (AUMENTAR) una vez para 1 pinta o dos veces para 1/2 galón.  
**Para queso crema:** Pulse 2.  
**Para mantequilla:** Pulse 3.
- 3 Pulse START (INICIAR).

## Cocción con sensor

### GOURMET

La función gourmet detecta la humedad de los alimentos a medida que calienta y ajusta automáticamente el tiempo de cocción y el nivel de potencia. Cuenta con dos opciones para vegetales frescos y aves. Siga las instrucciones en la pantalla del panel de control para seleccionar la opción deseada. Consulte la guía Gourmet en la página siguiente.

Para seleccionar Gourmet:

- 1 Pulse GOURMET, luego use las teclas numéricas para seleccionar los alimentos deseados (por ejemplo, 5 para papas horneadas).
- 2 Pulse START (INICIAR).

### RECALENTADO CON SENSOR

La función de recalentado con sensor detecta la humedad de los alimentos a medida que los recalienta y ajusta automáticamente el tiempo de cocción y el nivel de potencia.

Para seleccionar el recalentado con sensor:

- 1 Pulse SENSOR REHEAT (RECALENTADO CON SENSOR).
- 2 Pulse START (INICIAR).

Guía Gourmet

NÚMERO	ALIMENTOS	CANTIDAD	MÉTODO
1	<b>Vegetales frescos: Suave</b> Brócoli, coles de Bruselas y Col Coliflor (floreccillas) Coliflor (entera) Espinacas y calabacines Manzanas horneadas	1/4 a 3 lb (115 g a 1.4 kg) 1/4 a 3 lb (115 g a 1.4 kg) 1 medio 1/4 a 3 lb (115 g a 1.4 kg) 2 a 4 mediana	Lave y coloque en una cacerola para microondas. No agregue agua si los vegetales están recién lavados. Cubra los vegetales tiernos con una tapa. Utilice una envoltura de plástico para obtener vegetales tiernos y crujientes. Revuelva después de la cocción, si es posible. Déjelos reposar de 2 a 5 minutos, cubiertos.
2	<b>Vegetales frescos: Duros</b> Zanahorias (rebanadas) Maíz en mazorca Ejotes Zapallo (en cubitos) Zapallo (mitades)	1/4 a 2 lb (115 g a 0.9 kg) 2 a 4 piezas 1/4 a 2 lb (115 g a 0.9 kg) 1/4 a 2 lb (115 g a 0.9 kg) 1 a 2	Coloque en una cacerola para microondas. Agregue de 1 a 4 cucharadas (15 a 60 ml) de agua. Cubra los vegetales tiernos con una tapa. Utilice una cubierta de plástico para obtener vegetales tiernos y crujientes. Revuelva después de la cocción, si es posible. Déjelos reposar de 2 a 5 minutos, cubiertos.
3	<b>Vegetales congelados</b>	1/4 a 2 lb (115 g a .9 kg)	No agregue agua. Cubra con una tapa o envoltura de plástico. Después de la cocción, revuelva y deje reposar por 3 minutos, cubierto.
4	<b>Entradas congeladas</b>	8 oz a 3 lb (227 g a 1.4 kg)	Utilice para alimentos preparados congelados. Retire la envoltura externa y siga las instrucciones del paquete para cubrir. Después de la cocción, deje reposar de 1 a 3 minutos, cubiertos.
5	<b>Papas horneadas</b>	1 a 6 medianas	Agujere. Coloque dentro del horno de microondas revestidas con servilleta de papel. Después de la cocción, retire del microondas, envuelva en papel aluminio y deje reposar de 5 a 10 minutos.
6	<b>Tocino</b>	2 a 6 rebanadas:	Coloque dentro del plato de seguridad de microondas revestidas con servilleta de papel. Después de la cocción, retire del microondas y deje reposar por 1 minuto. El tocino de corte grueso puede necesitar más tiempo para lograr cocción deseada.
7	<b>Carne molida</b>	1/4 a 2 lb (115 g a .9 kg)	Utilice este programa para cocinar carne molida de res o de pavo como empanadas o en un guisado para agregar a otros ingredientes. Coloque las empanadas en un estante para microondas y cubra con papel encerado. Coloque la carne molida en una cacerola y cubra con papel encerado o una envoltura de plástico. Cuando el microondas se detenga, voltee las empanadas o revuelva la carne en la cacerola para dividir las piezas grandes. Cubra y pulse START (INICIAR). Después de la cocción, deje reposar de 2 a 3 minutos, cubierto.
8	<b>Pescado</b>	1/4 a 2 lb (115 g a .9 kg)	Colóquelos en círculo alrededor de un plato de cristal para microondas poco profundo (enrolle el filete con los bordes hacia abajo). Cubra con una tapa o una envoltura de plástico perforada. Después de la cocción, deje reposar durante 3 minutos, cubierto.
9	<b>Arroz blanco</b>	1/2 a 4 tazas (95 a 512 g)	Coloque el arroz en una cacerola profunda y agregue el doble de la cantidad de agua hirviendo (por ejemplo, 1 taza de arroz y 2 tazas de agua). Cubra con una tapa o envoltura de plástico. Después de la cocción, revuelva, cubra y deje reposar hasta que el arroz haya absorbido todo el líquido.
10	<b>Pasta seca</b>	1/2 a 4 tazas (95 a 512 g)	Coloque la pasta en una cacerola profunda y agregue el triple de la cantidad de agua hirviendo (por ejemplo, 1 taza de pasta y 3 tazas de agua). Cubra con una tapa o envoltura de plástico. Después de la cocción, deje reposar por 3 a 5 minutos.



### Descongelar

#### DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA

La función de descongelación automática utiliza la configuración preestablecida para descongelar los alimentos seleccionados. Consulte la guía Descongelación automática en la página siguiente. Para alimentos que no se encuentran en la lista, consulte descongelación manual.

Para seleccionar la descongelación automática:

- 1 Pulse AUTO DEFROST (DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA), luego utilice las teclas numéricas para seleccionar los alimentos deseados (por ejemplo, 3 para aves sin huesos).
- 2 Use las teclas numéricas para introducir el peso.
- 3 Pulse START (INICIAR). Después de un periodo de tiempo, el horno de microondas se detendrá para que usted pueda revisar los alimentos.
- 4 Abra la puerta y voltee los alimentos.
- 5 Repita hasta que se hayan descongelado completamente.

#### DESCONGELACIÓN MANUAL

La función de descongelación manual descongela automáticamente a una potencia del 30%. Los alimentos deben voltearse durante todo el proceso para asegurar una descongelación uniforme. Para descongelar a otro nivel de potencia, consulte el nivel de potencia en la página 11.

Para descongelar de forma manual:

- 1 Pulse MANUAL DEFROST (DESCONGELACIÓN MANUAL).
- 2 Use las teclas numéricas para introducir el tiempo deseado.
- 3 Pulse START (INICIAR).

## Guía de descongelación automática

NÚMERO	ALIMENTOS	CANTIDAD	MÉTODO
1	Carne molida	1/2 a 2 lb (230 g a 1.1 kg)	Retire cualquier pieza descongelada después de cada señal sonora. Deje reposar de 5 a 10 minutos, cubiertas.
2	Filetes, chuletas	1/2 a 3 lb (230 g a 1.4 kg)	Vuelva a acomodarlos después de cada señal sonora. Si hay porciones tibias o descongeladas, cúbralas con pedazos pequeños de papel de aluminio. Retire la carne que esté casi descongelada. Deje reposar de 10 a 20 minutos, cubiertas.
3	Aves sin huesos	1/2 a 2 lb (230 g a 1.1 kg)	Después de cada señal sonora, reacomode las piezas o retírelas si están calientes o descongeladas. Deje reposar de 10 a 20 minutos, cubiertas.
4	Aves con huesos	1/2 a 3 lb (230 g a 1.4 kg)	Después de cada señal sonora, reacomode las piezas o retírelas si están calientes o descongeladas. Deje reposar de 10 a 20 minutos, cubiertas.
5	Asar	2 a 4 lb (1.1 a 1.8 g)	Empiece a descongelar con el lado de la grasa hacia abajo. Después de cada señal sonora, voltee del otro lado y cubra las áreas calientes con papel de aluminio. Deje reposar de 30 a 60 minutos, cubierto.

## Recomendaciones sobre el cuidado

### LIMPIEZA

Acero inoxidable	Use un limpiador no abrasivo para acero inoxidable y aplique con un paño suave sin pelusa. Para resaltar el lustre natural, limpie suavemente la superficie con una tela de microfibra humedecida con agua, seguida con una gamuza para pulir en seco. Siempre siga la dirección del acabado del acero inoxidable.
Frente de la puerta	Rocíe líquido limpiador de cristales en un paño para limpiar.
Panel de control	Utilice desengrasante en aerosol para retirar las marcas de los dedos y los residuos de alimentos. Rocíe el producto en un paño antes de limpiar el panel. <b>AVISO IMPORTANTE:</b> No aplique los limpiadores directamente sobre el panel de control. Para bloquear el panel de control antes de limpiarlo, consulte la página 9.
Interior	Limpie con un paño suave y húmedo. No utilice limpiadores abrasivos o agresivos ni estropajos. Para residuos más difíciles, utilice bicarbonato de sodio o un detergente suave, enjuague bien con agua caliente. No utilice limpiadores químicos para hornos.
Plato giratorio	Desmonte para limpiar. Lave con agua y jabón suave. Para manchas difíciles utilice un limpiador suave y una esponja de limpieza no abrasiva. El plato giratorio también es apto para lavado en lavavajillas.
Cubierta de guía de onda	Se encuentra dentro de la parte superior al interior del microondas. Limpie cuidadosamente con un paño suave y húmedo. No retire la cubierta de guía de onda.

### Resolución de problemas

#### El horno de microondas no funciona.

- Compruebe que esté encendido.
- Compruebe que la alimentación eléctrica a la unidad y el interruptor de circuito de la casa están encendidos.

#### El horno de microondas no calienta los alimentos.

- Compruebe que los controles tienen la configuración correcta.
- El horno de microondas está en modo de demostración. Consulte la página 10 para cancelar.

#### La cuenta regresiva en pantalla va demasiado rápido.

- El horno de microondas está en modo de demostración. Consulte la página 10 para cancelar.

#### La luz interna no funciona.

- Póngase en contacto con el servicio certificado de fábrica de Wolf.

#### Los controles digitales no funcionan.

- El bloqueo del panel de control está activado. Consulte la página 9 para desbloquear.

#### La pantalla parpadea.

- Falla eléctrica. Pulse STOP/CLEAR (DETENER/BORRAR) y reajuste el reloj. Si el horno de microondas estaba en uso, restablezca la función de cocción.

#### El horno de microondas causa interferencia con la radio o la televisión.

- Verifique si el horno de microondas está en un circuito eléctrico diferente, reubique la radio o la televisión lo más lejos posible del horno de microondas o compruebe la posición y señal de la antena.

### SERVICIO

- Para mantener la calidad incorporada en su producto, póngase en contacto con el servicio certificado de fábrica de Wolf. Para obtener los datos del centro de servicio autorizado de Wolf más cercano, eche un vistazo a la sección de contacto y servicio técnico en nuestro sitio web, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com) o llame a la línea de atención al cliente de Wolf al 800-222-7820.
- Al comunicarse con el servicio, necesitará el modelo y número de serie de su producto. Los dos números también aparecen en la placa de datos del producto. Consulte la página 8 para encontrar la placa de datos.
- Para fines de la garantía, usted también necesitará la fecha de instalación y el nombre de su distribuidor autorizado de Wolf. Esta información debe estar registrada en la página 3 de este manual.

## Garantía limitada residencial de Wolf Appliance

PARA USO RESIDENCIAL

### GARANTÍA COMPLETA DE DOS AÑOS\*

Durante dos años a partir de la fecha de la instalación original, la garantía de su producto Wolf Appliance cubre todas las partes y mano de obra para reparar o reemplazar, bajo el uso residencial normal, cualquier parte del producto que se compruebe estar defectuosa en material o mano de obra. Todos los servicios proporcionados por Wolf Appliance bajo la garantía anterior deben ser ejecutados por servicios certificados de fábrica de Wolf, a menos que Wolf Appliance, Inc. lo especifique de otra manera. El Servicio será proporcionado durante el horario comercial normal.

### GARANTÍA LIMITADA DE CINCO AÑOS

Por cinco años a partir de la fecha de la instalación original, Wolf Appliance reparará o reemplazará los siguientes componentes que se comprueben estar defectuosos en material o mano de obra: quemadores de gas (excluyendo la apariencia), elementos eléctricos de calentamiento, motores de sopladores (campanas de ventilación), módulos de control eléctrico, tubos magnetrón y generadores de inducción. Si el propietario utiliza el servicio certificado de fábrica de Wolf, el prestador del servicio reparará o reemplazará estas partes mediante el pago de todos los otros costos, incluyendo mano de obra, a cargo del propietario. Si el propietario utiliza un servicio no certificado, debe ponerse en contacto con Wolf Appliance, Inc. (utilizando la información anotada más adelante) para recibir los componentes reparados o de reemplazo. Wolf Appliance no reembolsará al propietario los importes correspondientes a componentes comprados a un servicio no certificado o a otras fuentes.

### TÉRMINOS APLICABLES A CADA GARANTÍA

La garantía se aplica solamente a los productos instalados para uso residencial normal. La garantía se aplica solamente a los productos instalados en cualquiera de los cincuenta estados de los Estados Unidos, el Distrito de Columbia o las diez provincias de Canadá. Esta garantía no cubre las partes o mano de obra para corregir cualquier defecto causado por negligencia, accidente o uso, mantenimiento, instalación, servicio o reparación inadecuados.

LOS RECURSOS DESCRITOS ANTERIORMENTE PARA CADA GARANTÍA SON LOS ÚNICOS QUE WOLF APPLIANCE, INC. PROPORCIONARÁ, YA SEA BAJO ESTA GARANTÍA O BAJO CUALQUIER GARANTÍA QUE RESULTE DE LA APLICACIÓN DE LA LEY. WOLF APPLIANCE, INC. NO SE HACE RESPONSABLE POR LOS DAÑOS INDIRECTOS O INCIDENTALES DERIVADOS DE LA VIOLACIÓN DE ESTA GARANTÍA O CUALQUIER OTRA GARANTÍA, YA SEA EXPRESA, IMPLÍCITA O LEGAL.

Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo tanto la limitación o exclusión anterior podrían no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted también puede tener otros derechos legales que varían entre estados.

Para recibir las partes o el servicio y el nombre del servicio certificado de fábrica de Wolf más cercano a usted, póngase en contacto con Wolf Appliance, Inc., P.O. Box 44848, Madison, WI 53744; eche un vistazo a la sección de contacto y servicio técnico en nuestro sitio web, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com), envíenos un correo electrónico a [customerservice@subzero.com](mailto:customerservice@subzero.com) o llame al 800-222-7820.

\*Las puertas, paneles, manijas, estructuras de acero inoxidable y superficies internas están cubiertas por una garantía limitada de 60 días sobre piezas y mano de obra, por defectos cosméticos.

\*Los filtros de repuesto para los kits de circulación de la campana de ventilación no están cubiertos por la garantía del producto.



## Table des matières

- 4 Précautions de sécurité
- 8 Caractéristiques du four à micro-ondes à porte s'ouvrant vers le bas
- 9 Fonctionnement du four à micro-ondes
- 17 Recommandations d'entretien
- 18 Dépannage
- 19 Garantie de Wolf

## Service à la clientèle

Le numéro de modèle et le numéro de série sont imprimés sur la fiche d'enregistrement du produit ci-jointe. Les deux numéros sont aussi indiqués sur la plaque signalétique du produit. Reportez-vous à la page 8 pour connaître l'emplacement de la plaque signalétique. Pour les besoins de la garantie, vous devrez aussi avoir la date d'installation et le nom de votre dépositaire Wolf autorisé. Inscrivez ces renseignements ci-dessous pour consultation ultérieure

### RENSEIGNEMENTS SUR LE SERVICE

Numéro de modèle

Numéro de série

Date de l'installation

Nom du service certifié

Numéro du service certifié

Dépositaire autorisé

Numéro du dépositaire

Si votre produit a besoin d'être réparé, assurez-vous d'utiliser un fournisseur de service certifié par l'usine Wolf recommandé par notre centre de service à la clientèle, ou sélectionnez-en un parmi la liste de fournisseurs disponibles à [wolfappliance.com/locator](http://wolfappliance.com/locator). Tous les fournisseurs de service certifiés par l'usine sont soigneusement sélectionnés et rigoureusement formés par nous.

## Remarque importante

Pour s'assurer que ce produit est installé et utilisé en toute sécurité et aussi efficacement que possible, prenez note des types de renseignement mis en évidence tout au long de ce guide :

**REMARQUE IMPORTANTE** met en évidence des renseignements qui sont particulièrement importants.

**MISE EN GARDE** indique une situation où une blessure mineure ou des dommages au produit peuvent se produire si les directives ne sont pas respectées.

**AVERTISSEMENT** décrit un danger qui peut causer une blessure grave ou la mort si les précautions ne sont pas respectées.

**REMARQUE IMPORTANTE** : tout au long de ce guide, les dimensions entre parenthèses sont en millimètres à moins d'indication contraire.

## DIRECTIVES IMPORTANTES

**IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ : LISEZ ATTENTIVEMENT ET GARDEZ POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.**

- Si les aliments qui sont réchauffés commencent à produire de la fumée, **N'OUVREZ PAS LA PORTE**. Éteignez et débranchez le four et attendez que les aliments cessent de produire de la fumée. Ouvrir la porte pendant que les aliments émettent de la fumée peut entraîner un incendie.
- Utilisez uniquement des contenants et des ustensiles sans danger pour le micro-ondes. Ne laissez pas le four sans surveillance lorsque vous utilisez des contenants alimentaires en plastique, en papier ou d'autres contenants alimentaires combustibles jetables.
- Nettoyez le blindage du guide d'ondes, la cavité du four, le plateau rotatif et le support du plateau rotatif après l'utilisation. Ils doivent être secs et libres de graisse. L'accumulation de graisse peut surchauffer et causer de la fumée ou s'enflammer.
- Le four à micro-ondes est conçu pour réchauffer des aliments et des boissons. Sécher des aliments ou des vêtements et réchauffer des coussins chauffants, des pantoufles, des éponges, des chiffons humides et des articles similaires peut entraîner des risques de blessures, d'allumage ou d'incendie.

**POUR ÉVITER LA POSSIBILITÉ DE BLESSURES :**

### **▲ AVERTISSEMENT**

**Ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes s'il est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement. Vérifiez les éléments suivants avant d'utiliser :**

- a) La porte; assurez-vous que la porte se ferme correctement et qu'elle n'est pas mal alignée ou déviée.
- b) Les charnières et les loquets de sécurité de la porte; vérifiez-les pour vous assurer qu'ils ne sont pas brisés ou lâches.
- c) Les joints de la porte et les surfaces d'étanchéité; assurez-vous qu'ils ne sont pas endommagés.
- d) Intérieur de la cavité du four et devant de la porte; assurez-vous qu'il n'y a pas de bosselures.
- e) Le cordon d'alimentation et la fiche; assurez-vous qu'ils ne sont pas endommagés.



## DIRECTIVES IMPORTANTES

### POUR ÉVITER LA POSSIBILITÉ DE BLESSURES :

- Ne réglez, ne réparez et ne modifiez jamais le four vous-même.
- Il est dangereux pour quiconque, autre qu'une personne compétente, d'effectuer un service ou une réparation impliquant le retrait d'un blindage qui protège contre l'exposition à l'énergie micro-onde.
- Ne laissez pas la graisse ou la saleté s'accumuler sur les joints de la porte et les pièces adjacentes. Suivez les directives se trouvant dans la section Recommandations d'entretien décrites à la page 17. Nettoyez le four régulièrement et éliminez les dépôts de nourriture. Ne pas garder le four propre pourrait causer la détérioration de la surface, ce qui pourrait affecter la durée utile de l'appareil et peut-être entraîner une situation dangereuse.
- Ne tentez pas de remplacer l'ampoule du four vous-même et ne laissez pas une personne non autorisée le faire. Si l'ampoule du four ne fonctionne pas, veuillez consulter votre dépositaire ou appeler un agent de service autorisé.

### POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'INCENDIE :

**IMPORTANT** : si vous ne savez pas comment relier votre four, veuillez consulter un électricien qualifié et autorisé.

- La prise électrique doit être facilement accessible afin de pouvoir facilement débrancher l'appareil en cas d'urgence. L'alimentation en courant alternatif doit être de 110/120 volts, 60 Hz, avec une distribution de courant minimale de 15 ampères. Il est recommandé d'utiliser un circuit séparé servant uniquement cet appareil. Ne rangez pas et n'utilisez pas le four à l'extérieur.
- Ne faites pas fonctionner le four lorsque la porte est ouverte et ne modifiez pas les loquets de sécurité de la porte de toute façon qui soit. Ne faites pas fonctionner le four s'il y a des objets entre les joints de la porte et les surfaces d'étanchéité.
- Ni Wolf ni le dépositaire ne seront responsables des dommages au four ou des blessures causées par le non-respect des procédures de connexion électrique appropriées.

## DIRECTIVES IMPORTANTES

### POUR ÉVITER LE RISQUE D'EXPLOSION ET D'ÉBULLITION SOUDAINE :

#### ▲ AVERTISSEMENT

Les liquides et les autres aliments ne doivent pas être réchauffés dans des contenants scellés puisqu'ils risquent d'exploser.

- Le réchauffement de boissons au four à micro-ondes peut entraîner une ébullition éruptive retardée; manipulez donc le contenant avec soins.
- Ne faites pas cuire des œufs dans leur coquille et les œufs durs ne doivent pas être réchauffés dans un four à micro-ondes puisqu'ils peuvent exploser, même après la fin de la période de cuisson du four. Pour faire cuire ou réchauffer des œufs qui n'ont pas été brouillés ou mélangés, percez le jaune et le blanc, sinon les œufs risquent d'exploser. Retirez la coquille des œufs durs et tranchez-les avant de les réchauffer dans le four à micro-ondes.
- Pour éviter les brûlures, vérifiez toujours la température des aliments avant de les servir et faites particulièrement attention à la température des aliments et des boissons donnés aux bébés, aux enfants ou aux personnes âgées.
- Gardez les enfants loin de la porte pour éviter qu'ils se brûlent.
- N'utilisez jamais des contenants scellés. Retirez les matériaux de scellement et les couvercles avant l'utilisation. Les contenants scellés peuvent exploser en raison d'une accumulation de pression, même après avoir éteint le four à micro-ondes. Faites attention lorsque vous réchauffez des liquides au four à micro-ondes. Utilisez un contenant à grande embouchure pour permettre aux bulles de s'échapper.
- Percez la peau des aliments, comme les pommes de terre, les saucisses et les fruits, avant de les faire cuire, car ils risquent d'exploser.

### Pour éviter toute éruption soudaine de liquide en ébullition et toute brûlure :

- Remuez le liquide avant de le chauffer/réchauffer.
- Il est recommandé d'insérer une tige en verre ou un ustensile similaire dans le liquide pendant le réchauffement.
- Laissez le liquide reposer dans le four pendant au moins 20 secondes après la fin de la durée de cuisson pour éviter une ébullition éruptive retardée.

## DIRECTIVES IMPORTANTES

### POUR ÉVITER TOUTE MAUVAISE UTILISATION PAR DES ENFANTS :

#### ▲ AVERTISSEMENT

L'appareil et ses pièces accessibles deviennent chaudes pendant l'utilisation. Les enfants de moins de huit ans ne doivent pas s'approcher à moins qu'ils ne soient supervisés de façon continue.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de huit ans et plus, et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles sont supervisées ou si elles ont reçu des directives sur la façon d'utiliser l'appareil de façon sécuritaire et comprennent les dangers encourus. Les enfants doivent être supervisés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien devant être effectués par l'utilisateur ne doivent pas être accomplis par des enfants de moins de huit ans et sans supervision.
- Cet appareil est conçu pour être utilisé dans des applications ménagères et similaires comme : les coins cuisines des employés d'ateliers, de bureaux et d'autres environnements de travail; les fermes; les clients d'hôtels, de motels et d'autres environnements résidentiels; les environnements de type chambre et petit déjeuner.

### POUR ÉVITER LA POSSIBILITÉ DE CHOC ÉLECTRIQUE :

- Si le cordon d'alimentation de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par un cordon spécial. L'échange doit être effectué par un agent de service autorisé.

### POUR ÉVITER LA POSSIBILITÉ DE BRÛLURES :

- Ne vous appuyez pas et ne vous balancez pas sur la porte du four. Ne jouez pas avec le four et ne l'utilisez pas comme jouet. Vous devez enseigner aux enfants toutes les directives de sécurité importantes : l'utilisation de gants de cuisine, le retrait soigné des couvre-plats; faire particulièrement attention à l'emballage (ex., les matériaux auto-chauffants) conçus pour rendre les aliments croustillants, puisqu'ils peuvent être très chauds.

#### ▲ AVERTISSEMENT

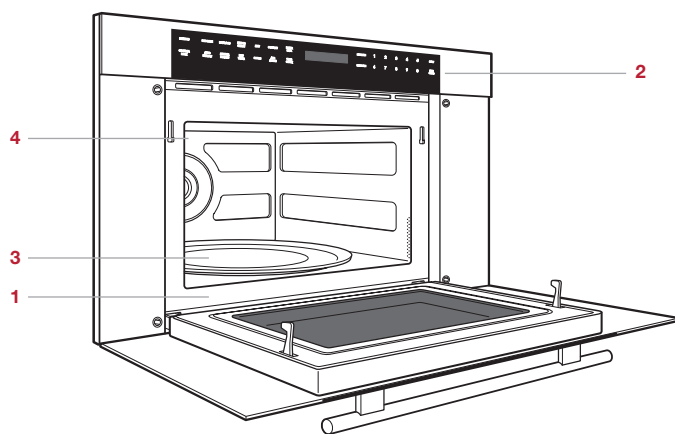
#### PROPOSITION 65 POUR RESIDENTS DE LA CALIFORNIE

Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur—  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

### Caractéristiques du four à micro-ondes à porte s'ouvrant vers le bas

#### CARACTÉRISTIQUES

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 | Plaque signalétique du produit   |
| 2 | Panneau de commande et affichage |
| 3 | Plateau rotatif amovible         |
| 4 | Éclairage intérieur              |



Four à micro-ondes à porte s'ouvrant vers le bas  
(MDD30TM illustré)

### Comment commencer

Nous savons que vous êtes impatient de commencer à cuisiner, mais avant de le faire, veuillez prendre quelques instants pour lire ce guide d'utilisation et d'entretien. Que vous soyez un cuisinier occasionnel ou un chef expert, il vous sera bénéfique de vous familiariser avec les pratiques de sécurité, les fonctions, le fonctionnement et les recommandations d'entretien de votre four à micro-ondes à porte s'ouvrant vers le bas.

Nettoyez le four à fond avec de l'eau chaude et un détergent doux. Rincez et séchez avec un chiffon doux pour éliminer tous les résidus d'huile et de graisse laissés par le processus de fabrication. Reportez-vous aux recommandations d'entretien à la page 17.

## Panneau de commande

Le panneau de commande comprend des commandes tactiles et un affichage visuel interactif. Reportez-vous à l'illustration ci-dessous.

### CONTROL LOCK (VERROUILLAGE DES COMMANDES)

La fonction de verrouillage des commandes empêche le fonctionnement non désiré du four à micro-ondes.

#### Pour verrouiller :

- 1 Touchez à CONTROL LOCK (verrouillage des commandes), puis touchez à START (commencer). Les mots « LOCK ON » (verrouillage activé) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

#### Pour déverrouiller :

- 1 Touchez à CONTROL LOCK (verrouillage des commandes), puis touchez à START (commencer). Les mots « LOCK OFF » (verrouillage désactivé) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

## Fonctionnement du four

### HORLOGE

L'horloge doit être réglée avant l'utilisation et après une panne de courant.

#### Réglage de l'horloge :

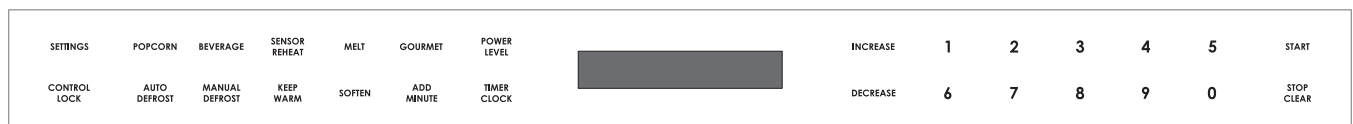
- 1 Touchez à STOP/CLEAR (arrêter/annuler).
- 2 Touchez à TIMER/CLOCK (heure/horloge) une fois pour le mode de 12 heures ou deux fois pour le mode de 24 heures.
- 3 Utilisez le clavier numérique pour saisir l'heure, puis touchez à START (commencer).

### MINUTERIE

La minuterie peut être réglée pour une période maximale de 99 minutes et 99 secondes. Une fois la durée réglée, le décompte apparaît sur l'écran du panneau de commande. Le four retentira et le mot « END » (fin) apparaîtra sur l'écran lorsque la période est terminée.

#### Réglage de la minuterie :

- 1 Appuyez sur TIMER/CLOCK (minuterie/horloge).
- 2 Utilisez le clavier numérique pour saisir la durée de la minuterie.
- 3 Touchez à START (commencer) pour commencer.
- 4 Touchez à STOP/CLEAR (arrêter/effacer) pour annuler.



Panneau de commande

### Settings (réglages)

La fonction des réglages permet à l'utilisateur de sélectionner des préférences individuelles. Les préférences doivent être réinitialisées après une panne de courant.

#### SIGNAL AUDIBLE

Un signal audible retentit lorsque chaque touche est enfoncée et lorsque la cuisson et la minuterie sont terminées.

##### Pour éliminer le signal :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages).
- 2 Touchez à DECREASE (diminuer).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « SOUND OFF » (son éteint) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

##### Pour rétablir le signal :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages).
- 2 Touchez à INCREASE (augmenter).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « SOUND ON » (son activé) apparaîtront sur l'affichage du panneau de commande.

#### RAPPEL DE FIN DE CUISSON

Un fois la cuisson terminée, le four à micro-ondes sonnera toutes les dix secondes pendant la première minute; puis toutes les trois minutes (pendant une heure) jusqu'à ce que la touche STOP/CLEAR (arrêter/annuler) soit enfoncée.

##### Pour éliminer le rappel :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) deux fois.
- 2 Touchez à DECREASE (diminuer).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « REMIND SIGNAL OFF » (signal de rappel éteint) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

##### Pour rétablir le rappel :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) deux fois.
- 2 Touchez à INCREASE (augmenter).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « REMIND SIGNAL ON » (signale de rappel activé) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

#### UNITÉ DE POIDS

Pour les modes de cuisson où le poids est requis, l'unité de mesure par défaut peut être modifiée des livres aux kilogrammes.

##### Pour passer à l'unité de mesure en kilogrammes :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) trois fois.
- 2 Touchez à DECREASE (diminuer).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « KGS SET » (kg réglés) apparaîtront sur l'affichage du panneau de commande.

##### Pour passer à l'unité de mesure en livres :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) trois fois.
- 2 Touchez à INCREASE (augmenter).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « LBS SET » (lb réglées) apparaîtront sur l'affichage du panneau de commande.

#### RÉGLAGES EN USINE

##### Pour rétablir les réglages du micro-ondes établis en usine :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) quatre fois.
- 2 Touchez à START (commencer). Les mots « FACTORY SETTINGS RESTORED » (réglages en usine rétablis) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

#### MODE DE DÉMONSTRATION

Le mode de démonstration permet de démontrer le fonctionnement sans que le four à micro-ondes ne soit alimenté.

##### Pour accéder au mode de démonstration :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) cinq fois.
- 2 Touchez à INCREASE (augmenter).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « DEMO ON » (démonstration activée) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande. Le mot « DEMO » (démonstration) restera affiché sur l'écran.

##### Pour quitter le mode de démonstration :

- 1 Touchez à SETTINGS (réglages) cinq fois.
- 2 Touchez à DECREASE (diminuer).
- 3 Touchez à START (commencer). Les mots « DEMO OFF » (démonstration éteinte) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

## Fonctionnement du four

### VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT

Pour les durées de cuisson dépassant trois minutes, le ventilateur de refroidissement continuera à fonctionner pendant une période pouvant atteindre deux minutes après la fin de la durée de cuisson.

## Cuisson manuelle

### POWER LEVEL (NIVEAU DE PUISSANCE)

Le four à micro-ondes possède dix niveaux de puissance préréglés.

**Pour cuire manuellement à une puissance de 100 % :**

- 1 Utilisez le clavier numérique pour entrer la durée de cuisson désirée.
- 2 Touchez à START (commencer).
- 3 Le four retentira et le mot « END » (fin) apparaîtra sur l'écran du panneau de commande lorsque la période est terminée.

Pour cuire manuellement à un niveau de puissance inférieur à 100 %, touchez à POWER LEVEL (niveau de puissance), puis utilisez le clavier numérique pour sélectionner le niveau de puissance désiré. Reportez-vous au tableau ci-dessous.

### NIVEAU DE PUISSANCE

NIVEAU DE PUISSANCE	Élevé	100 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 9		90 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 8		80 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 7	Moyen élevé	70 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 6		60 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 5	Moyen	50 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 4		40 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 3	Moyen faible/décongélation	30 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 2		20 %
NIVEAU DE PUISSANCE, 1	Faible	10 %

### Cuisson manuelle

#### CUISSON À PLUSIEURS SÉQUENCES

Le four à micro-ondes peut être programmé pour jusqu'à quatre séquences de cuisson automatiques, et passer d'un niveau de puissance à un autre automatiquement.

**Pour utiliser la cuisson à plusieurs séquences (par exemple, pour commencer à 100 %, puis passer à une puissance de 50 %) :**

- 1 Enfoncez POWER LEVEL (niveau de puissance) et saisissez le niveau de puissance désiré pour la première séquence de cuisson (pour 100 %, enfoncez POWER LEVEL (niveau de puissance) une seconde fois), puis utilisez le clavier numérique pour saisir la durée de cuisson désirée.
- 2 Touchez à POWER LEVEL (niveau de puissance), puis touchez à 5, puis utilisez le clavier numérique pour saisir une seconde durée de cuisson.
- 3 Touchez à START (commencer).

#### ADD MINUTE (AJOUTER UNE MINUTE)

La fonction ajouter une minute cuit pendant une minute à 100 % en enfonçant la touche ADD MINUTE (ajouter une minute). Enfoncez-la plusieurs fois pour augmenter le temps de cuisson. Chaque appui augmente la durée de cuisson d'une minute. Cette fonction ne peut pas être utilisée avec les réglages de cuisson avec capteur.

#### KEEP WARM (GARDER AU CHAUD)

La fonction garder au chaud gardera les aliments chauds pendant une période pouvant atteindre 90 minutes.

**Pour utiliser la fonction garder au chaud :**

- 1 Touchez à KEEP WARM (garder au chaud).
- 2 Utilisez le clavier numérique pour entrer la durée pendant laquelle vous désirez garder les aliments au chaud.
- 3 Touchez à START (commencer).
- 4 Touchez à STOP/CLEAR (arrêter/annuler) pour annuler.

#### POPCORN (MAÏS À ÉCLATER)

La fonction maïs à éclater comprend deux options. Suivez les directives sur l'écran du panneau de commande pour sélectionner l'option désirée. Utilisez seulement du maïs à éclater emballé pour l'usage au four à micro-ondes.

**Pour utiliser la fonction maïs à éclater :**

- 1 Touchez à POPCORN (maïs à éclater) une fois pour un emballage de taille régulière ou deux fois pour les emballages de taille collation.
- 2 Touchez à START (commencer).

#### BEVERAGE (BOISSONS)

La fonction boissons réchauffera une boisson ou préparera de l'eau chaude pour du café ou du thé.

**Pour utiliser la fonction boissons :**

- 1 Touchez à BEVERAGE (boissons).
- 2 **Pour réchauffer une boisson :** touchez à 1, puis touchez à INCREASE (augmenter) ou DECREASE (diminuer) plusieurs fois pour sélectionner la quantité dans des incréments de ½ tasse (125 ml), jusqu'à 2 tasses (500 ml).  
**Pour de l'eau chaude :** touchez à 2, puis touchez à INCREASE (augmenter) ou DECREASE (diminuer) pour sélectionner la quantité dans des incréments de 1 tasse (250 ml), jusqu'à 6 tasses (1,5 litre).
- 3 Touchez à START (commencer).



### Cuisson manuelle

#### MELT (FONDRE)

La fonction fondre fera fondre du beurre ou du chocolat.

Pour utiliser la fonction fondre :

- 1 Touchez à MELT (fondre).
- 2 **Pour le beurre** : touchez à 1, puis touchez à INCREASE (augmenter) une fois pour 2 c. à soupe (30 ml) ou deux fois pour ½ tasse (125 ml).  
**Pour le chocolat** : appuyez sur 2.
- 3 Touchez à START (commencer).

#### SOFTEN (RAMOLLIR)

La fonction ramollir ramollira la crème glacée ou le fromage en crème.

Pour utiliser la fonction ramollir :

- 1 Touchez à SOFTEN (ramollir).
- 2 **Pour la crème glacée** : touchez à 1, puis touchez à INCREASE (augmenter) une fois pour 1 pinte (500 ml) ou deux fois pour ½ gallon (1,9 litre).  
**Pour le fromage en crème** : appuyez sur 2.  
**Pour le beurre** : appuyez sur 3.
- 3 Touchez à START (commencer).

### Cuisson avec capteur

#### GOURMET (GASTRONOMIQUE)

La fonction gastronomique détecte l'humidité des aliments pendant la cuisson et ajuste automatiquement la durée et le niveau de puissance. Les légumes frais et la volaille ont deux options. Suivez les directives sur l'écran du panneau de commande pour sélectionner l'option désirée. Reportez-vous au guide Gastronomique à la page suivante.

Pour sélectionner la fonction gastronomique :

- 1 Touchez à GOURMET (gastronomique), puis utilisez le clavier numérique pour sélectionner l'aliment désiré (comme 5 pour les pommes de terre au four, par exemple).
- 2 Touchez à START (commencer).

#### SENSOR REHEAT (RÉCHAUFFEMENT AVEC CAPTEUR)

La fonction réchauffement avec capteur détecte l'humidité des aliments pendant qu'elle les réchauffe et ajuste automatiquement la durée et le niveau de puissance.

Pour sélectionner le réchauffement avec capteur :

- 1 Touchez à SENSOR REHEAT (réchauffement avec capteur).
- 2 Touchez à START (commencer).

## Guide gastronomique

NUMÉRO	ALIMENT	QUANTITÉ	MÉTHODE
1	<b>Légumes frais—mous</b> Brocoli, chou de Bruxelles et chou Chou-fleur (bouquets) Chou-fleur (entier) Épinard et zucchini Pommes au fours	   1/4–3 lb (115 g–1,4 kg) 1/4–3 lb (115 g–1,4 kg) 1 moyen 1/4–3 lb (115 g–1,4 kg) 2–4 moyens	Lavez et placez dans une cocotte sans danger pour le micro-ondes. N'ajoutez pas de l'eau si les légumes viennent d'être lavés. Couvrez avec un couvercle pour obtenir des légumes tendres. Utilisez du film étirable pour obtenir des légumes de tendres à croustillants. Après la cuisson, remuez si possible. Laissez reposer pendant deux à cinq minutes, couvert.
2	<b>Légumes frais—durs</b> Carottes (tranchées) Maïs en épis Haricots verts Potiron (en cubes) Potiron (coupé en deux)	  1/4–2 lb (115 g–0,9 kg) 2–4 épis 1/4–2 lb (115 g–0,9 kg) 1/4–2 lb (115 g–0,9 kg) 1–2	Placez dans une cocotte sans danger pour le micro-ondes. Ajoutez de 1 à 4 cuillers à soupe (15 à 60 ml) d'eau. Couvrez avec un couvercle pour obtenir des légumes tendres. Couvrez avec du film étirable pour obtenir des légumes de tendres à croustillants. Après la cuisson, remuez si possible. Laissez reposer pendant deux à cinq minutes, couvert.
3	<b>Légumes surgelés</b>	1/4–2 lb (115 g–0,9 kg)	N'ajoutez pas d'eau. Utilisez un couvercle ou du film étirable. Après la cuisson, remuez et laissez les légumes reposer pendant trois minutes, couverts.
4	<b>Repas surgelé</b>	8 oz–3 lb (227 g–1,4 kg)	À utiliser pour les plats cuisinés surgelés. Retirez l'emballage de l'enveloppe extérieure et suivez les directives sur l'emballage pour la couverture. Après la cuisson, laissez le repas reposer pendant une à trois minutes, couvert.
5	<b>Pommes de terre au four</b>	1–6 moyenne(s)	Percez-les. Placez-les sur une serviette en papier dans le four à micro-ondes. Après la cuisson, retirez du micro-ondes, enveloppez-les de papier d'aluminium et laissez-les reposer pendant cinq à dix minutes.
6	<b>Bacon</b>	2–6 tranches	Placez-les sur une serviette en papier dans un plat sans danger pour le four à micro-ondes. Après la cuisson, retirez du micro-ondes et laissez-les reposer pendant une minute. Pour le bacon à tranche épaisse, du temps supplémentaire peut être requis pour obtenir la cuisson désirée.
7	<b>Viande hachée</b>	1/4–2 lb (115 g–0,9 kg)	Utilisez ce réglage pour cuire la viande hachée ou la dinde en galettes ou dans une cocotte pour ajouter à d'autres ingrédients. Placez les galettes sur un support sans danger pour le micro-ondes et couvrez d'un papier ciré. Placez la viande hachée dans une cocotte et couvrez d'un papier ciré ou d'un film étirable. Lorsque le micro-ondes s'arrête, tournez les galettes ou remuez la viande dans la cocotte pour briser les pièces plus grosses. Couvrez et touchez à START (commencer). Après la cuisson, laissez l'aliment reposer pendant deux à trois minutes, couvert.
8	<b>Poisson</b>	1/4–2 lb (115 g–0,9 kg)	Disposez en rond dans un plat en verre peu profond sans danger pour le micro-ondes (roulez les filets avec les rebords en-dessous). Couvrez avec du film étirable éventé. Après la cuisson, laissez reposer pendant trois minutes, couvert.
9	<b>Riz blanc</b>	1/2–4 tasses (95–512 g)	Placez le riz dans une casserole profonde et ajoutez la quantité double d'eau (par ex., 1 tasse de riz et 2 tasses d'eau). Utilisez un couvercle ou du film étirable. Après la cuisson, remuez, couvrez et laissez reposer jusqu'à ce que tout le liquide ait été absorbé.
10	<b>Pâtes sèches</b>	1/2–4 tasses (95–512 g)	Placez les pâtes dans une casserole profonde et ajoutez la quantité triple d'eau (par ex., 1 tasse de pâte et 3 tasses d'eau). Utilisez un couvercle ou du film étirable. Après la cuisson, laissez reposer pendant trois à cinq minutes.

### Décongélation

#### AUTO DEFROST (DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE)

La fonction décongélation automatique utilise des réglages pré-réglés pour décongeler certains aliments. Reportez-vous au guide de décongélation automatique à la page suivante. Pour les aliments qui ne sont pas indiqués, reportez-vous à la décongélation manuelle.

##### Pour sélectionner décongélation automatique :

- 1 Touchez à AUTO DEFROST (décongélation automatique), puis utilisez le clavier numérique pour sélectionner l'aliment désiré (comme 3 pour la volaille désossée, par exemple).
- 2 Utilisez le clavier numérique pour entrer le poids.
- 3 Touchez à START (commencer). Après une période de temps, le four à micro-ondes s'arrête afin de vérifier les aliments.
- 4 Ouvrez la porte et retournez l'aliment.
- 5 Répétez jusqu'à ce que la décongélation soit complète.

#### MANUAL DEFROST (DÉCONGÉLATION MANUELLE)

La fonction décongélation manuelle décongèle automatiquement à une puissance de 30 %. Les aliments doivent être retournés tout au long du processus pour assurer une décongélation uniforme. Pour décongeler à un autre niveau de puissance, reportez-vous aux niveaux de puissance à la page 11.

##### Pour décongeler manuellement :

- 1 Touchez à MANUAL DEFROST (décongélation manuelle).
- 2 Utilisez les touches numériques pour entrer la durée désirée.
- 3 Touchez à START (commencer).

## Guide de décongélation automatique

NUMÉRO	ALIMENT	QUANTITÉ	MÉTHODE
1	Viande hachée	1/2–2 lb (230 g–1,1 kg)	Retirez tout morceau décongelé après chaque signal audible. Laissez reposer pendant cinq à dix minutes, couvert.
2	Steaks, côtelettes	1/2–3 lb (230 g–1,4 kg)	Après chaque signal audible, déplacez les aliments. S'il y a des parties chaudes ou décongelées, protégez-les avec de petits morceaux de papier d'aluminium. Retirez toute viande qui est presque décongelée. Laissez reposer pendant 10 à 20 minutes, couvert.
3	Volaille désossée	1/2–2 lb (230 g–1,1 kg)	Après chaque signal audible, déplacez les pièces ou retirez celles qui sont chaudes ou décongelées. Laissez reposer pendant 10 à 20 minutes, couvert.
4	Volaille avec os	1/2–3 lb (230 g–1,4 kg)	Après chaque signal audible, déplacez les pièces ou retirez celles qui sont chaudes ou décongelées. Laissez reposer pendant 10 à 20 minutes, couvert.
5	Rôti	2–4 lb (1,1–1,8 kg)	Commencez la décongélation avec le côté gras vers le bas. Après chaque signal audible, retournez et protégez les zones chaudes avec du papier d'aluminium. Laissez reposer pendant 30 à 60 minutes, couvert.

## Conseils d'entretien

### NETTOYAGE

Acier inoxydable	Utilisez un nettoyant non abrasif pour l'acier inoxydable et appliquez-le avec un chiffon doux non pelucheux. Pour faire ressortir le lustre naturel, essuyez légèrement la surface avec un chiffon en microfibres humecté d'eau suivi d'un chamois à polir sec. Suivez toujours le grain de l'acier inoxydable.
Devant de la porte	Pulvérisez du nettoyant à vitre sur un chiffon propre.
Panneau de commande	Utilisez un dégraissant pulvérisé pour éliminer les empreintes de doigts et les taches de nourriture. Pulvérisez sur un chiffon avant d'essuyer le panneau. <b>REMARQUE IMPORTANTE :</b> ne pulvérisez pas les produits à nettoyer directement sur le panneau de commande. Pour verrouiller le panneau de commande avant de le nettoyer, reportez-vous à la page 9.
Intérieur	Essuyez avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou puissants ou de tampons à récurer. Pour la saleté plus tenace, utilisez du bicarbonate de soude ou un savon doux; rincez à fond avec de l'eau chaude. N'utilisez pas de produits chimiques à nettoyer les fours.
Plateau rotatif	Retirez pour le nettoyer. Lavez à l'eau avec un savon doux. Pour les taches rebelles, utilisez un nettoyant doux et une éponge à récurer non abrasive. Le plateau rotatif peut être lavé dans le lave-vaisselle.
Blindage du guide d'ondes	Situé sur la partie supérieure intérieure de l'intérieur du micro-ondes. Essuyez soigneusement avec un chiffon doux et humide. Ne retirez pas le blindage du guide d'ondes.

### Dépannage

#### Le four à micro-ondes ne fonctionne pas.

- Assurez-vous qu'il y a du courant.
- Vérifiez l'alimentation électrique vers l'unité et assurez-vous que le disjoncteur est en marche.

#### Les aliments dans le four à micro-ondes ne chauffent pas.

- Vérifiez les commandes pour vous assurer que le bon réglage est utilisé.
- Le four à micro-ondes est en mode de démonstration. Reportez-vous à la page 10 pour annuler.

#### La durée sur l'écran effectue le compte à rebours très rapidement.

- Le four à micro-ondes est en mode de démonstration. Reportez-vous à la page 10 pour annuler.

#### La lumière intérieure ne fonctionne pas.

- Communiquez avec le centre de service Wolf certifié par l'usine.

#### Les commandes tactiles ne fonctionnent pas.

- Le panneau de commande est verrouillé. Reportez-vous à la page 9 pour le déverrouiller.

#### L'affichage clignote.

- Panne de courant. Touchez à STOP/CLEAR (arrêter/annuler) et réinitialisez l'horloge. Si le four à micro-ondes était utilisé, réinitialisez la fonction de cuisson.

#### Interférence radio ou télé causée par le four à micro-ondes.

- Assurez-vous que le four à micro-ondes se trouve sur un circuit électrique différent, déplacez la radio ou le téléviseur aussi loin du four à micro-ondes que possible ou vérifiez sa position et le signal de l'antenne.

### SERVICE

- Préservez la qualité intégrée dans votre produit en communiquant avec un service Wolf certifié par l'usine. Pour obtenir le nom du centre de service Wolf certifié par l'usine le plus près, consultez la section Contact et assistance de notre site Web, wolfappliance.com ou appelez le service à la clientèle de Wolf au 800-222-7820.
- Avant d'appeler pour obtenir du service, ayez en main les numéros de modèle et de série de votre produit. Les deux numéros sont indiqués sur la plaque signalétique du produit. Reportez-vous à la page 8 pour connaître l'emplacement de la plaque signalétique.
- Pour les besoins de la garantie, vous devrez aussi avoir la date d'installation et le nom de votre dépositaire Wolf autorisé. Ces renseignements doivent être notés à la page 3 de ce guide.

## Garantie limitée résidentielle Wolf Appliance

### POUR UTILISATION RÉSIDENIELLE

#### GARANTIE COMPLÈTE DE DEUX ANS\*

Pendant deux ans à compter de la date d'installation originale, cette garantie de produit Wolf Appliance couvre toutes les pièces et la main d'œuvre pour réparer ou remplacer, selon un usage résidentiel normal, toute partie du produit qui s'avérerait défectueuse en vertu des matériaux ou de la fabrication. Tout service fourni par Wolf Appliance en vertu de la garantie ci-dessus doit être effectué par un centre de service Wolf certifié par l'usine, à moins d'indication contraire de la part de Wolf Appliance, Inc. Le service sera fourni pendant les heures normales d'affaires.

#### GARANTIE LIMITÉE DE CINQ ANS

Pendant cinq ans à compter de la date originale d'installation, Wolf Appliance réparera ou remplacera les pièces suivantes qui s'avèreront défectueuses en vertu des matériaux ou de la fabrication : les brûleurs au gaz (sauf l'apparence), les éléments de chauffage électrique, les moteurs de soufflerie (hottes de ventilation), les circuits de contrôle électronique, les tubes magnétrons et les génératrices à induction. Si le propriétaire utilise le service Wolf certifié en usine, le fournisseur de service réparera ou remplacera ces pièces et le propriétaire paiera pour tous les autres frais, y compris la main d'œuvre. Si le propriétaire utilise un service non certifié, il doit communiquer avec Wolf Appliance, Inc. (avec les renseignements ci-dessous) pour obtenir des pièces réparées ou de rechange. Wolf Appliance ne remboursera pas le propriétaire pour les pièces achetées d'un service non certifié ou d'autres sources.

#### CONDITIONS S'APPLIQUANT À CHAQUE GARANTIE

La garantie s'applique uniquement aux produits installés pour un usage résidentiel normal. La garantie s'applique seulement aux produits installés dans l'un des cinquante états des États-Unis, dans le District of Columbia ou les dix provinces du Canada. Cette garantie ne couvre pas les pièces ou la main d'œuvre pour corriger tout défaut causé par de la négligence, un accident ou une utilisation, un entretien, une installation, un service ou une réparation inappropriés.

**LES REMÈDES DÉCRITS CI-DESSUS POUR CHAQUE GARANTIE SONT LES SEULS QUI SONT OFFERTS PAR WOLF APPLIANCE, INC. EN VERTU DE CETTE GARANTIE OU EN VERTU DE TOUTE GARANTIE DÉCOULANT DE L'OPÉRATION DE LA LOI. WOLF APPLIANCE, INC. NE SERA PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS DÉCOULANT DE LA VIOLATION DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE GARANTIE, EXPRESSE, IMPLICITE OU LÉGALE.**

Certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la restriction des dommages indirects ou consécutifs, par conséquent, la limite ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à votre cas. Cette garantie vous confère des droits légaux précis et vous pouvez aussi avoir d'autres droits légaux qui peuvent varier d'une province à l'autre.

Pour obtenir des pièces et/ou du service et le nom du centre de service Wolf certifié par l'usine le plus près de chez vous, communiquez avec Wolf Appliance, Inc., P.O. Box 44848, Madison, WI 53744 É.-U.; vérifiez la section Contact et assistance de notre site Web, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com), envoyez-nous un courriel à [customerservice@subzero.com](mailto:customerservice@subzero.com) ou composez le 800-222-7820.

\*L'acier inoxydable (les portes, les panneaux, les poignées, les cadres et les surfaces intérieures) est couvert par une garantie limitée de 60 jours sur les pièces et la main d'œuvre pour toute défectuosité cosmétique.

\*Les filtres de rechange pour les trousse de recirculation de hotte ne sont pas couverts par la garantie du produit.





WOLF APPLIANCE, INC. P.O. BOX 44848 MADISON, WI 53744 WOLFAPPLIANCE.COM 800.222.7820

9004759 REV-C

2/2018

