



# Convection Microwave Oven

## *Use and Care Guide*

CLEANING, MAINTENANCE,  
AND MORE



## Contents

- 4** Safety Precautions
- 6** Installation
- 7** Convection Microwave Oven Features
- 8** Microwave Oven Operation
- 16** Care Recommendations
- 17** 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 7 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

#### PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- Do not attempt to operate this microwave oven with the door open since open-door operation can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to defeat or tamper with the safety interlocks.
- Do not place any object between the microwave oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on the sealing surfaces.
- Do not operate the microwave oven if it is damaged. It is particularly important that the oven door close properly and that there is no damage to the: (1) door (bent), (2) hinges and latches (broken or loosened), (3) door seals and sealing surfaces.
- The microwave oven should not be adjusted or repaired by anyone except properly qualified service personnel.

When using electrical appliances, basic safety precautions should be followed, including the following:

#### **⚠ WARNING**

**To reduce the risk of burns, electric shock, fire, injury to persons, or exposure to excessive microwave energy, observe the following:**

- Read all instructions before using the appliance.
- Read and follow the specific PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY.
- This appliance must be properly grounded. See GROUNDING INSTRUCTIONS on page 6.
- Install or locate this appliance only in accordance with installation instructions on page 6.
- Some products such as whole eggs and sealed containers (e.g. closed glass jars) are able to explode and should not be heated in this oven.
- Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.

### IMPORTANT INSTRUCTIONS

- Use this appliance only for its intended use as described in this guide. Do not use corrosive chemicals or vapors in this appliance. This type of oven is specifically designed to heat, cook, or dry food. It is not designed for industrial or laboratory use.
- This appliance should be serviced only by qualified service personnel. Contact Wolf Factory Certified Service for examination, repair, or adjustment.
- As with any appliance, close supervision is necessary when used by children.
- Do not cover or block any openings on the appliance.
- Do not store this appliance outdoors. Do not use this product near water (e.g. near a kitchen sink, in a wet basement, or near a swimming pool, or similar locations).
- Do not immerse the cord or plug in water.
- Keep the cord away from heated surfaces.
- Do not let the cord hang over edge of table or counter.
- When cleaning the appliance sealing surfaces that come together on closing the door, use only mild, nonabrasive soaps or detergents applied with a sponge or soft cloth. Refer to Care Recommendations on page 16.
- Liquids, such as water, coffee, or tea are able to be overheated beyond the boiling point without appearing to be boiling. Visible bubbling or boiling when the container is removed from the microwave oven is not always present. **THIS COULD RESULT IN VERY HOT LIQUIDS SUDDENLY BOILING OVER WHEN THE CONTAINER IS DISTURBED OR A UTENSIL IS INSERTED INTO THE LIQUID.**

### TO REDUCE THE RISK OF FIRE IN THE OVEN

- Do not overcook food. Carefully attend the appliance when paper, plastic, or other combustible materials are placed inside the oven to facilitate cooking.
- Remove wire twist ties from paper or plastic bags before placing bag in the oven.
- If materials inside the oven ignite, keep the oven door closed, turn the oven off and disconnect the power cord, or shut off power at the fuse or circuit breaker panel.
- Do not use the cavity for storage purposes. Do not leave paper products, cooking utensils, or food in the cavity when not in use.

#### **▲ WARNING**

#### **PROPOSITION 65 FOR CALIFORNIA RESIDENTS**

**Cancer and Reproductive Harm—  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)**

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

# Installation

## Installation

The convection microwave oven can be installed in a standard or flush inset application using accessory trim to match Wolf E Series or L Series Ovens. Trim kits are available through an authorized Wolf dealer. For local dealer information, visit the find a showroom section of our website, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com). Installation instructions are provided with the trim kit.

The convection microwave oven can also be used freestanding. For freestanding applications, a minimum 2" (51) space is required at the top, rear, and sides of the microwave oven for air circulation.

## Electrical

Installation must comply with all applicable electrical codes.

Locate the electrical supply within reach of the power cord. For built-in applications, refer to installation instructions provided with the trim kit for electrical location.

### ELECTRICAL REQUIREMENTS

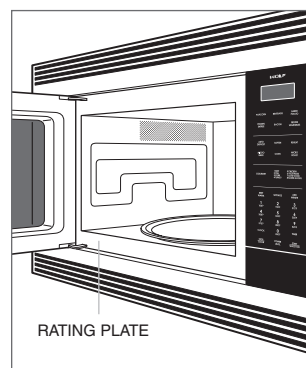
Electrical Supply	grounded, 120 VAC, 60 Hz
Service	15 amp dedicated circuit
Receptacle	3-prong grounding-type
Power Cord	4' (1.2 m)

### GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. The microwave oven is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. It must be plugged into a wall receptacle that is properly installed and grounded in accordance with the National Electrical Code and local codes and ordinances. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

#### **⚠ WARNING**

**Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock. Do not use an extension cord. If the power cord is too short, have a qualified electrician or service technician install an outlet near the appliance.**



Rating plate location

# Microwave Oven Features

## Convection Microwave Oven Features

### FEATURES

1	Product Rating Plate
2	Control Panel
3	Interactive Visual Display
4	One-Touch Door Opening
5	Convection Fan
6	Removable Turntable
7	Interior Lighting
8	Waveguide Cover
9	Oven Riser (2)*

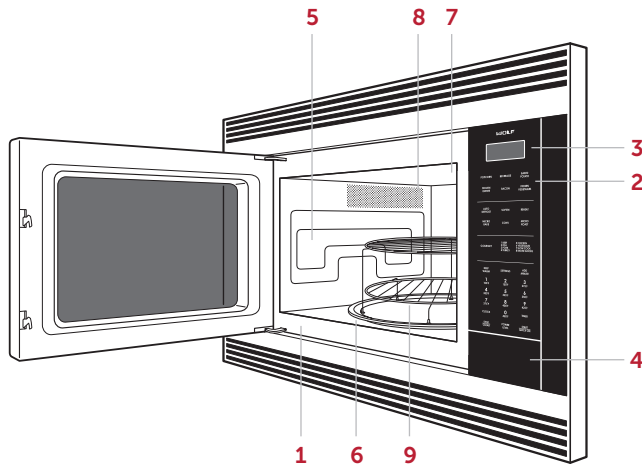
\*Not used for microwave only cooking.

## Getting Started

We know you are eager to start cooking, but before you do, please take some time to read this use and 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 Convection 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 16.

**IMPORTANT NOTE:** The microwave oven cannot be used for cooking without the turntable in place. Never restrict movement of the turntable.



Convection Microwave Oven with E Series Trim

## Control Panel

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



Control panel

## Oven Operation

### PRIOR TO USE

To ensure all residual oil from the manufacturing process has been removed, each oven must go through the following procedure:

- 1 Clean the oven thoroughly with hot water and a mild detergent. Rinse and dry with a soft cloth.
- 2 Turn on ventilation. Some smoke and odor is normal.
- 3 Set the microwave to Conv at 450°F (230°C) and allow the oven to heat for 30 minutes.
- 4 Turn the oven off and allow it to cool with the door closed.

### OPEN DOOR

To open the door, depress the area directly below the number pads on the control panel.

### CLOCK

The time of day is illuminated on the control panel display unless the timer or other display functions are active. The clock must be set or turned off prior to use and after a power outage.

#### Set clock:

- 1 Touch Clock.
- 2 Touch 1.
- 3 Use the number pads to enter the time of day.
- 4 Touch Start.

#### Turn off clock:

- 1 Touch Clock.
- 2 Touch 2.
- 3 Touch Start.



## Oven Operation

### TIMER

The timer can be set for a maximum of 99 minutes and 99 seconds. Once a time is set, the countdown appears on the control panel display. The oven chimes, and “End” appears on the display when complete.

#### Setting the Timer:

- 1 Touch Timer.
- 2 Use the number pads to enter the timer duration.
- 3 Touch Timer to begin.

Touch Stop/Clear to cancel.

### TIME ADJUSTMENT

The time adjustment feature increases or decreases the cook time for sensor cooking modes.

#### To Adjust the Time:

- 1 Select the desired sensor cooking mode, then touch Power Level once for “More” or twice for “Less” time before touching Start/Quick On.

### HELP INDICATOR

Gourmet, Auto Defrost, and Sensor Cooking settings offer a helpful cooking hint. To check the hint, touch Settings whenever the Help indicator appears on the control panel display.

### QUICK ON

The Quick On feature cooks continuously at 100% power by touching and holding Start/Quick On (e.g. melting cheese). The maximum cook time is 30 seconds and can be repeated up to 10 times.

## Settings

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

### CONTROL PANEL LOCK

The control panel lock feature prevents unwanted microwave oven operation.

#### To Lock:

- 1 Touch Settings, touch 1, then touch Start/Quick On. “Lock On” appears on the control panel display.

#### To Unlock:

- 1 Touch Settings, then touch Start/Quick On. “Child Lock Off” appears on the control panel display.

### AUDIBLE SIGNAL

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

#### To Eliminate the Signal:

- 1 Touch Settings, touch 2, then touch Stop/Clear. “Sound Off” appears on the control panel display.

#### To Restore the Signal:

- 1 Touch Settings, touch 2, then touch Start/Quick On. “Sound On” appears on the control panel display.

### LANGUAGE/WEIGHT SELECTION

This feature allows the user to choose language and weight preferences. Language options include English, Spanish, and French. Weight measurements can be displayed in imperial (lb) or metric (kg).

#### To Select Language/Weight:

- 1 Touch Settings, then touch 4.
- 2 Continue to touch until the desired language/weight is displayed, then touch Start/Quick On.

## Manual Cooking

### POWER LEVEL

The microwave oven has ten preset power levels.

#### To Cook Manually at 100% Power:

- 1 Use the number pads to enter the desired cook time.
- 2 Touch Start/Quick On.
- 3 The oven chimes, and "End" appears on the control panel display when complete.

To cook manually at a power level less than 100%, touch Power Level, then touch the number pad to select the desired power level (e.g. 7 for 70% power). To defrost manually, adjust the power level to 30%.

### MULTIPLE SEQUENCE COOKING

The microwave oven can be programmed for up to four automatic cooking sequences for microwave modes and two for Convection, Micro Bake, and Micro Roast modes (e.g. start at 100%, then switch to 50% power).

#### To Use Multiple Sequence Cooking:

- 1 Touch Power Level twice (100% power). Use the number pads to enter the desired cook time.
- 2 Touch Power Level, then touch 5 (50% power). Use the number pads to enter the desired cook time.
- 3 Touch Start/Quick On.

### AUTO START

The microwave oven can be programmed to begin cooking automatically at a designated time of day. The clock must be set to the correct time for Auto Start to function properly.

#### To Use Auto Start:

- 1 Touch Settings, then touch 3 for Auto Start.
- 2 Use the number pads to enter the start time.
- 3 Touch Clock.
- 4 Use the number pads to enter the cook time. Adjust the power level if necessary.
- 5 Touch Start/Quick On. The auto start time appears on the control panel display. Touch Clock to view the time of day.

## Cooking Modes

### POPCORN

The sensor Popcorn feature prepares microwave popcorn. Use only popcorn packaged for microwave ovens.

#### To Use Popcorn:

- 1 Touch Popcorn once for standard size packages or twice for snack size packages.

### 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 multiple times to select the amount in ½ cup increments, up to 2 cups. **For hot water:** Touch 2 multiple times to select the amount in 1 cup increments, up to 6 cups.
- 3 Touch Start/Quick On.

### BAKED POTATO

The sensor Baked Potato feature will prepare a baked potato.

#### To Use Baked Potato:

- 1 Touch Baked Potato.
- 2 Touch Start/Quick On.

### FROZEN ENTREE

The sensor Frozen Entree feature will prepare a frozen entree.

#### To Use Frozen Entree:

- 1 Touch Frozen Entree .
- 2 Touch Start/Quick On.

### BACON

The Bacon feature will prepare up to 6 slices of bacon.

#### To Use Bacon:

- 1 Touch Bacon, then select the number of slices.
- 2 Touch Start/Quick On.

### FROZEN VEGETABLES

The sensor Frozen Vegetables feature will prepare frozen vegetables.

#### To Use Frozen Vegetables:

- 1 Touch Frozen Vegetables.
- 2 Touch Start/Quick On.

### SOFTEN

The Soften feature will soften ice cream or cream cheese.

#### To Use Soften:

- 1 Touch Soften.
- 2 **For ice cream:** Touch 1 once for 1 pint or twice for ½ gallon. **For cream cheese:** Touch 2 once for 3 ounces or twice for 8 ounces.
- 3 Touch Start/Quick On.

### REHEAT

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

#### To Use Reheat:

- 1 Touch Reheat.
- 2 Touch Start/Quick On.

## Cooking Modes

### MICRO BAKE/MICRO ROAST

The convection microwave oven has two preset settings that make it easy to cook with both convection heat and microwave automatically. Microwave-safe or oven-safe bakeware may be used. With the exception of those foods that cook best by convection cooking alone, most foods are well suited to combination cooking using either Micro Bake or Micro Roast. Refer to the chart below.

The temperatures, which range from 100°F (40°C) to 450°F (230°C), can be changed; however, the power level cannot.

### COMBINATION COOKING

SETTING	TEMPERATURE	POWER
Micro Bake	325°F (165°C)	10%
Micro Roast	300°F (150°C)	30%

#### To Select Combination Cooking:

- 1 Touch Micro Bake or Micro Roast. If a temperature other than the preset is desired, touch Micro Bake or Micro Roast again, then use the number pads to enter the temperature (e.g. 6 for 350°F (175°C)).
- 2 Touch Start/Quick On to begin preheat.
- 3 When preheat is complete, add food, enter the desired cook time, then touch Start/Quick On.

### MANUAL CONVECTION

During convection cooking, hot air is circulated throughout the oven to brown and crisp foods quickly and evenly. To view the set temperature during cooking, touch Conv.

#### To Select Manual Convection:

- 1 Touch Conv. If a temperature other than preset is desired, touch Conv again, then use the number pads to enter the temperature (e.g. 6 for 350°F (175°C)).
- 2 Touch Start/Quick On to begin preheat.
- 3 When preheat is complete, add food, enter the desired cook time, then touch Start/Quick On.

### AUTO DEFROST

The Auto Defrost feature uses preset settings to defrost select food items. Refer to the Auto Defrost Guide on page 15. For foods not listed, defrost manually. Refer to Power Level on page 10.

#### To Select Auto Defrost:

- 1 Touch Auto Defrost, then use the number pads to select the desired food (e.g. 3 for Chicken Pieces).
- 2 Use the number pads to enter weight.
- 3 Touch Start/Quick On. After a period of time, the microwave oven will stop so food can be checked.
- 4 Open the door and turn food over.
- 5 Repeat until defrost is complete.

## Cooking Modes

### 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 the number pads to enter the desired keep warm time.
- 3 Touch Start/Quick On.

### ADD MINUTE

The Add Minute feature cooks for one minute at 100% by touching Add Minute. Touch multiple times to increase the cook time. Each touch increases the cook time by one minute. This feature cannot be used with Defrost, Keep Warm, or Gourmet.

## Gourmet

The Gourmet feature removes the guesswork from selecting a temperature and cooking mode. Select a food from the Gourmet Guide on the control panel and the microwave oven does the rest. Some foods may require additional control panel interaction to select the desired doneness. Follow directions on the control panel display to select the desired options. Refer to the Gourmet Guide on page 14.

#### To Select Gourmet:

- 1 Touch Gourmet, then use the number pads to select the desired food and doneness.
- 2 Touch Start/Quick On.

# Microwave Oven Operation

## Gourmet Guide

FOOD		AMOUNT	POSITION	METHOD	
BEEF	1	Hamburgers	1–8 patties ¼ lb (115 g) each	Low rack	For desired doneness, touch Power Level.
	2	Steak	¾"–1" (19–25) thick ½–2 lb (230 g–.9 kg)	Low rack	For desired doneness, touch Power Level.
	3	Roast Beef	2–4 lb (.9–1.8 kg)	Low rack	For desired doneness, touch Power Level.
FISH			¾"–1" (19–25) thick ¼–2 lb (115 g–.9 kg)	Turntable	Place fish in a microwave-safe container and cover with plastic wrap. After cooking, let stand for 3 minutes, covered.
PORK			2–3½ lb (.9–1.6 kg)	Low rack	After cooking, cover with foil and let stand for 5–10 minutes. Internal temperature 160°F (70°C).
TURKEY	1	Turkey	6½–16 lb (2.9–7.3 kg)	Low rack	After cooking, cover with foil and let stand for 10 minutes. Internal temperature of white meat 170°F (75°C), dark meat 180°F (80°C).
	2	Turkey Breast	3–6 lb (1.4–2.7 kg)	Low rack	After cooking, cover with foil and let stand for 10 minutes. Internal temperature 170°F (75°C).
CHICKEN	1	Chicken	2½–7½ lb (1.1–3.4 kg)	Low rack	After cooking, cover with foil and let stand for 5–10 minutes.
	2	Chicken Pieces	½–3½ lb (230 g–1.6 kg)	Low rack	After cooking, let stand for 3–5 minutes. Internal temperature of white meat 170°F (75°C), dark meat 180°F (80°C).
VEGETABLES	1	Frozen (soft)	¼–2 lb (115 g–.9 kg)	Turntable	Place in a microwave-safe container. Add 1–4 tsp (5–20 ml) water. After cooking, stir, then let stand for 2–5 minutes, covered.
	2	Frozen (hard)	¼–2 lb (115 g–.9 kg)	Turntable	Place in a microwave-safe container. Add 1–4 tsp (5–20 ml) water. After cooking, stir, then let stand for 2–5 minutes, covered.
SLOW COOK				Low rack	Place food in an oven-safe dish for up to 4 hours.
BAKED GOODS	1	Bundt Cake	1 cake	Turntable	Prepare according to package or recipe directions and place in a greased and floured Bundt pan.
	2	Cookies	1 pan 2 pans	Turntable Turntable and high rack	Prepare according to package or recipe directions and place on 12" (305) pizza pan(s). Cookies should be approximately 2" (51) diameter for best results.
	3	Muffins	1 pan 2 pans	Turntable Turntable and high rack	Prepare according to package or recipe directions and place in muffin pan(s). 6–12 medium size muffins.
	4	French Fries	1 pan 2 pans	Low rack Turntable and high rack	Use frozen French fries. No preheat is required. Place on 12" (305) pizza pan(s). For shoestring potatoes, touch Power Level twice to enter less time.

# Microwave Oven Operation

## Auto Defrost Guide

NUMBER	FOOD	AMOUNT	METHOD
1	Ground Meat	½–3 lb (230 g–1.4 kg)	Remove any thawed pieces after each audible signal. Let stand for 5–10 minutes, covered.
2	Steaks, Chops	½–4 lb (230 g–1.8 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	Chicken Pieces	½–3 lb (230 g–1.4 kg)	After each audible signal, rearrange the pieces or remove should they become warm or thawed. Let stand for 10–20 minutes, covered.

## Cooking Mode Guide

MODE	DESCRIPTION	METHOD	COOKWARE*
Keep Warm	For keeping food warm for up to 90 minutes.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s). No paper or plastic.
Popcorn	For snack- or regular-size microwave popcorn.	Microwave	Place the package on the turntable.
Beverage	For reheating beverages or preparing up to 6 cups of hot water.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Soften	For softening ice cream or cream cheese.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Convection	For browning and crisping foods.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s) or rack(s). No paper or plastic.
Bacon	For preparing up to six slices of bacon.	Microwave	Place in a paper-towel-lined microwave-safe, non-metallic container on the turntable.
Baked Potato	For preparing up to six baked potatoes.	Microwave	Place on the turntable.
Frozen Entree	For preparing a frozen entree.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Frozen Vegetables	For preparing frozen vegetables.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Micro Bake	Uses convection with 10% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s).
Micro Roast	Uses convection with 30% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s) or rack(s).
Gourmet	Refer to the Gourmet Guide.	—	—
Reheat	For reheating leftovers.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Auto Defrost	Refer to the Auto Defrost Guide.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.

\*The turntable should remain installed for all cooking modes.

# Care Recommendations

---

## 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 the 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 the control 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. The turntable is 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 the microwave oven and home circuit breaker is on.

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

- Check controls to verify the proper setting.

### **The interior light does not work.**

- The light bulb is loose or burned out. Contact Wolf Factory Certified Service.

### **The touch controls will not operate.**

- The control panel lock is on. Refer to page 9 to unlock.

### **The display flashes.**

- Power outage. Touch Stop/Clear and reset the clock. If the microwave oven was in use, reset the cooking function.

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

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

## Troubleshooting

### 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 Product 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 7 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 Product 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
- 6** Instalación
- 7** Características del horno de microondas de convección
- 8** Funcionamiento del horno de microondas
- 16** Recomendaciones sobre el cuidado
- 17** 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. Ambos números también aparecen en la placa de datos del producto. Consulte en la página 7 la ubicación de la placa de datos. Para fines de la garantía, también necesitará la fecha de instalación y el nombre de su distribuidor autorizado de Wolf. Guarde la siguiente información para consultas posteriores.

### INFORMACIÓN DE SERVICIO

---

Número de modelo

---

Número de serie

---

Fecha de la instalación

---

Nombre de servicio certificado

---

Número de servicio certificado

---

Distribuidor autorizado

---

Número de distribuidor

---

Si su producto alguna vez necesita servicio, asegúrese de acudir a un proveedor de servicio certificado de fábrica de Wolf recomendado por nuestro centro de atención al cliente o seleccione uno de nuestra lista de proveedores en [wolfappliance.com/locator](http://wolfappliance.com/locator). Nosotros seleccionamos y capacitamos cuidadosamente a todos los proveedores de servicios certificados.

## 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 este manual:

**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

#### PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS

- No intente hacer funcionar este horno de microondas con la puerta abierta ya que operarlo de esta manera puede dar como resultado la exposición dañina a la energía de microondas. Es importante no invalidar ni alterar los dispositivos de seguridad.
- No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno de microondas y la puerta ni permita que la suciedad o los productos de limpieza se acumulen en las superficies de sellado.
- No opere el horno de microondas si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no haya ningún daño en: (1) la puerta (doblada), (2) bisagras y pestillos (rotos o aflojados), (3) sellos de la puerta y superficies de sellado.
- El horno de microondas no debe ser ajustado ni reparado por persona alguna excepto por el personal de servicio debidamente calificado.

Al utilizar aparatos eléctricos se deben seguir precauciones básicas de seguridad, entre ellas las siguientes:

#### ⚠ ADVERTENCIA

**Para reducir el riesgo de quemaduras, descarga eléctrica, incendio, lesiones a personas o exposición excesiva a la energía del microondas, obedezca las precauciones siguientes:**

- Lea las instrucciones en su totalidad antes de utilizar el electrodoméstico.
- Lea y siga las PRECAUCIONES ESPECÍFICAS PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA ENERGÍA DEL MICROONDAS.
- Este electrodoméstico debe estar debidamente conectado a tierra. Consulte las INSTRUCCIONES PARA REALIZAR LA CONEXIÓN A TIERRA en la página 6.
- Instale o coloque este electrodoméstico únicamente de acuerdo con las instrucciones de instalación de la página 6.
- Algunos productos como los huevos enteros y envases sellados (por ejemplo, frascos de vidrio cerrados) pueden explotar y no deben calentarse en este horno.
- No opere este electrodoméstico si el cable o la clavija están dañados, si no funciona correctamente o si se ha dañado o se ha caído.

### INSTRUCCIONES IMPORTANTES

- Utilice este electrodoméstico únicamente para su uso destinado tal y como se describe en esta guía. No utilice sustancias químicas corrosivas ni vapores en este aparato. Este tipo de horno está específicamente diseñado para calentar, cocinar o secar comida. No está diseñado para uso industrial ni de laboratorio.
- Este electrodoméstico debe recibir mantenimiento únicamente de personal calificado. Póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano para su revisión, reparación o ajuste.
- Como con cualquier otro electrodoméstico, se requiere de supervisión cercana al ser utilizado por menores de edad.
- No cubra ni bloquee las aberturas del aparato.
- No almacene este aparato al aire libre. No utilice este producto cerca del agua (por ejemplo, cerca del fregadero de la cocina, en un sótano húmedo o cerca de una piscina, o lugares similares).
- No sumerja el cable ni la clavija en agua.
- Mantenga el cable alejado de las fuentes de calor.
- No permita que el cable cuelgue sobre el borde de la mesa o el mostrador.
- Cuando limpie las superficies de sellado del electrodoméstico que se juntan al cerrar la puerta, utilice solamente jabones no abrasivos o detergentes suaves y aplíquelos con una esponja o paño suave. Consulte las recomendaciones sobre el cuidado en la página 16.
- Los líquidos, como agua, café o té pueden sobrecalentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que están hirviendo. No siempre se pueden ver burbujas o ebullición cuando se retira el recipiente del horno de microondas. ESTO PODRÍA DAR COMO RESULTADO QUE LOS LÍQUIDOS MUY CALIENTES SE DESBORDEN AL PERTURBAR EL RECIPIENTE O AL INSERTAR UN UTENSILIO DE COCINA EN EL LÍQUIDO.

### PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUE EL HORNO SE INCENDIE

- No cocine demasiado los alimentos. Preste atención cuidadosa al electrodoméstico cuando coloque papel, plástico u otros materiales combustibles dentro del horno para facilitar la cocción.
- Retire las ataduras de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocarlas en el horno.
- Si los materiales dentro del horno se incendian, mantenga cerrada la puerta del horno, apague el horno y desconecte el cable de alimentación eléctrica o apague la corriente en el panel de fusibles o de interruptores de circuito.
- No utilice la cavidad para propósitos de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina o comida en la cavidad cuando no se encuentre en uso.

#### ⚠ ADVERTENCIA

#### PROPUESTA 65 PARA RESIDENTES DE CALIFORNIA

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

### GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## Instalación

El horno de microondas de convección se puede utilizar no empotrado o integrado en los gabinetes con accesorios de ribete para igualarlos con los hornos de las series L o E de Wolf.

Para las aplicaciones no empotradas, es necesario dejar un espacio de 2" (51) en la parte superior, trasera y a los lados del horno de microondas para permitir la circulación del aire.

Para las aplicaciones integradas, consulte las instrucciones de instalación que vienen con el kit de ribetes. Los kits de accesorios de ribetes están disponibles a través de un distribuidor autorizado de Wolf. Para obtener más información acerca de los distribuidores locales, visite la sección para encontrar una sala de exposición de nuestro sitio web, wolfappliance.com.

## Instalación eléctrica

La instalación debe cumplir con todos los códigos eléctricos vigentes. El receptáculo debe colocarse dentro del alcance del cable de alimentación eléctrica. Para conocer la ubicación del suministro eléctrico para las aplicaciones integradas, consulte las instrucciones de instalación que vienen con el kit de ribetes.

### REQUISITOS ELÉCTRICOS

Suministro eléctrico	Con conexión a tierra, 120 V CA, 60 Hz
Servicio	Circuito dedicado de 15 amperes
Receptáculo	Conexión a tierra de 3 clavijas
Cable de alimentación eléctrica	4' (1.2 m)



Ubicación de la placa de datos

## INSTRUCCIONES PARA REALIZAR LA CONEXIÓN A TIERRA

Este electrodoméstico debe ser conectado a tierra. El horno de microondas está equipado con un cable de alimentación eléctrica con un enchufe de conexión a tierra. Debe conectarse a un tomacorriente de pared debidamente instalado y conectado a tierra de conformidad con el Código Nacional de Electricidad y los códigos y ordenanzas locales. En caso de que se produzca un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica.

### ⚠ ADVERTENCIA

**El uso incorrecto de la conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. No utilice un cable de extensión. Si el cable de alimentación eléctrica es demasiado corto, pida a un electricista calificado o técnico de servicio que instale un tomacorriente cerca del electrodoméstico.**



## Características del horno de microondas de convección

### CARACTERÍSTICAS

1	Placa de datos del producto
2	Panel de control
3	Pantalla visual interactiva
4	Apertura de la puerta con un solo toque
5	Ventilador de convección
6	Plato giratorio desmontable
7	Iluminación interna
8	Cubierta de guía de onda
9	Elevador del horno (2)*

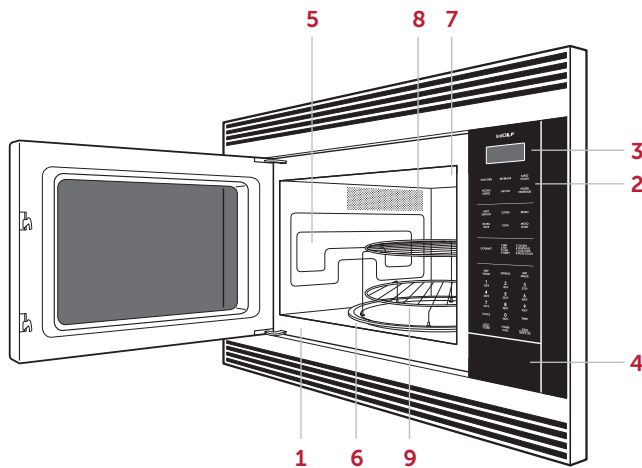
\* No se usa para cocinar solo con microondas.

## 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 convección.

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 16.

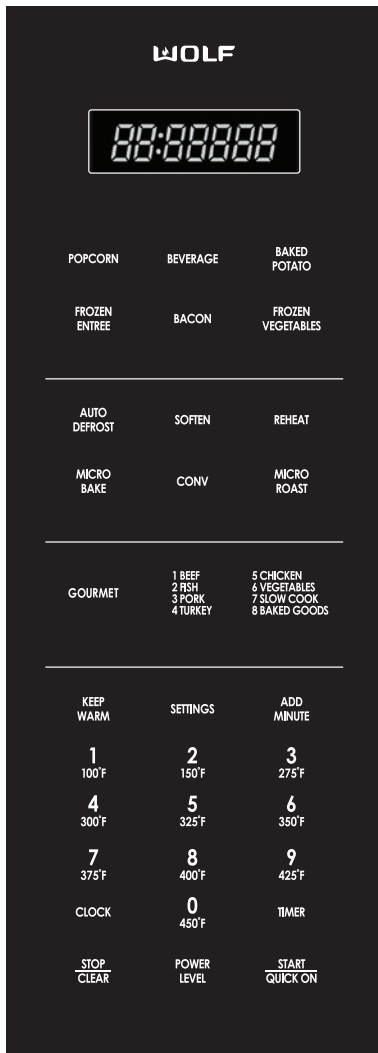
**AVISO IMPORTANTE:** el horno de microondas no se puede utilizar para cocinar sin el plato giratorio instalado en su lugar. Nunca restrinja el movimiento del plato giratorio.



Horno de microondas de convección con ribete de la serie E

## Panel de control

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



Panel de control

## Funcionamiento del horno

### ANTES DE USAR

Para asegurarse de que se haya eliminado todo el aceite residual del proceso de fabricación, cada horno debe pasar por el siguiente procedimiento:

- 1 Limpiar el horno a fondo con agua caliente y un detergente suave. Enjuague y seque con un paño suave.
- 2 Encienda la ventilación. Es normal algo de humo y olor.
- 3 Ponga el microonda en Conv a 450°F (230°C) y deje que se caliente durante 30 minutos.
- 4 Apague el horno y déjelo enfriar con la puerta cerrada.

### CÓMO ABRIR LA PUERTA

Para abrir la puerta, presione el área localizada directamente debajo de las teclas numéricas del panel de control.

### RELOJ

El panel de control mostrará la hora del día iluminada a menos que el temporizador u otras funciones de la pantalla estén activas. El reloj debe configurarse o apagarse antes de su uso y después de un corte de energía.

#### Establecer reloj:

- 1 Pulse Clock (reloj).
- 2 Pulse 1.
- 3 Use las teclas numéricas para introducir la hora del día.
- 4 Pulse Start (iniciar).

#### Apaga el reloj:

- 1 Pulse Clock (reloj).
- 2 Pulse 2.
- 3 Pulse Start (iniciar).

## Funcionamiento del horno

### 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 (temporizador).
- 2 Use las teclas numéricas para introducir la duración del tiempo.
- 3 Pulse Timer (temporizador) para empezar.
- 4 Pulse Stop/Clear (detener/borrar) para cancelar.

### AJUSTE DE TIEMPO

La función de ajuste de tiempo aumenta o disminuye el tiempo de cocción para las modalidades de cocción con sensor.

#### Para ajustar el tiempo:

- 1 Seleccione la modalidad de cocción con sensor deseada, después pulse una vez Power Level (nivel de potencia) para "Más" o dos veces para "Menos" tiempo antes de pulsar Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### INDICADOR DE AYUDA

Las configuraciones de cocción con sensor, gourmet y descongelación automática ofrecen un útil consejo de cocina. Para ver el consejo, pulse Settings (configuración) siempre que el indicador Help (ayuda) aparezca en la pantalla del panel de control.

### ENCENDIDO RÁPIDO

La función de encendido rápido cocina a una potencia continua del 100% cuando se pulsa y mantiene pulsado Start/Quick On (inicio/encendido rápido) (por ejemplo, para derretir queso). El tiempo máximo de cocción es de 30 segundos y se puede repetir hasta 10 veces.

## Configuración

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

### BLOQUEO DEL PANEL DE CONTROL

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

#### Para bloquear:

- 1 Pulse Settings (configuración), pulse 1, luego pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido). Se visualiza "Lock On" (bloqueo activado) en la pantalla del panel de control.

#### Para desbloquear:

- 1 Pulse Settings (configuración), luego pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido). Se visualiza "Child Lock Off" (bloqueo para niños desactivado) en la pantalla del panel de control.

### 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), pulse 2, luego pulse Stop/Clear (detener/borrar). Se visualiza "Sound Off" (sonido desactivado) en la pantalla del panel de control.

#### Para restablecer la señal:

- 1 Pulse Settings (configuración), pulse 2, luego pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido). Se visualiza "Sound On" (sonido activado) en la pantalla del panel de control.

### SELECCIÓN DE IDIOMA/PESO

Esta función permite al usuario elegir el idioma y peso de su preferencia. Las opciones de idioma incluyen inglés, español y francés. Las medidas de peso pueden mostrarse en sistema imperial (lb) o métrico (kg).

#### Para seleccionar el idioma/peso:

- 1 Pulse Settings (configuración), luego pulse 4.
- 2 Manténgalo pulsado hasta que aparezca el idioma/peso deseado, a continuación pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

## 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/Quick On (inicio/encendido rápido).
- 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 pulse las teclas numéricas para seleccionar el nivel de potencia deseado (por ejemplo 7 para una potencia del 70%). Para la descongelación manual, ajuste el nivel de potencia a 30%.

### MÚLTIPLES SECUENCIAS DE COCCIÓN

El horno de microondas puede programarse hasta con cuatro secuencias automáticas de cocción para las modalidades de microondas y dos para los modos de convección, horneado por microondas y asado por microondas.

#### 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) dos veces (potencia del 100%). Use las teclas numéricas para introducir el tiempo de cocción deseado.
- 2 Pulse Power Level (nivel de potencia) y a continuación pulse 5 (potencia del 50%). Use las teclas numéricas para introducir el tiempo de cocción deseado.
- 3 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### INICIO AUTOMÁTICO

El horno de microondas puede ser programado para empezar a cocinar automáticamente a una hora específica del día. El reloj debe estar configurado con la hora correcta para que el inicio automático funcione correctamente.

#### Para usar el inicio automático:

- 1 Pulse Settings (configuración), luego pulse 3 para seleccionar el inicio automático.
- 2 Use las teclas numéricas para introducir la hora de inicio.
- 3 Pulse Clock (reloj).
- 4 Use las teclas numéricas para introducir el tiempo de cocción. Si es necesario ajuste el nivel de potencia.
- 5 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido). Se visualiza la hora de inicio automático en la pantalla del panel de control. Pulse Clock (reloj) para ver la hora del día.

## Modos de cocción

### PALOMITAS DE MAÍZ

La función palomitas de maíz con sensor prepara palomitas de maíz de microondas. 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 estándar o dos veces para paquetes tamaño botana.

### 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 varias veces para seleccionar la cantidad en incrementos de ½ taza, hasta 2 tazas. **Para agua caliente:** pulse 2 varias veces para seleccionar la cantidad en incrementos de 1 taza, hasta 6 tazas.
- 3 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### PAPAS HORNEADAS

La función de papas horneadas con sensor preparará una papa horneada.

#### Para utilizar la función de papas horneadas:

- 1 Pulse Baked Potato (papas horneadas).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### ENTRADAS CONGELADAS

La función de entradas congeladas con sensor preparará un platillo de entrada congelado.

#### Para utilizar la función de entradas congeladas:

- 1 Pulse Frozen Entree (entradas congeladas).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### TOCINO

La función de tocino preparará hasta 6 rebanadas de tocino.

#### Para usar la función de tocino:

- 1 Pulse Bacon (tocino), a continuación seleccione el número de rebanadas.
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### VEGETALES CONGELADOS

La función de vegetales congelados con sensor preparará vegetales congelados.

#### Para utilizar la función de vegetales congelados:

- 1 Pulse Frozen Vegetables (vegetales congelados).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### 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 una vez para 1 cuarto de litro o dos veces para ½ galón. **Para queso crema:** pulse 2 una vez para 3 onzas o dos veces para 8 onzas.
- 3 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### RECALENTADO

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 usar la función de recalentado:

- 1 Pulse Reheat (recalentado).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

## Modos de cocción

### HORNEADO POR MICROONDAS/ASADO POR MICROONDAS

El horno de microondas de convección tiene dos configuraciones preestablecidas que facilitan cocinar con calor por convección y microondas automáticamente. Se pueden utilizar utensilios de repostería para horno o para microondas. Con la excepción de aquellos alimentos que se cocinan mejor mediante cocción por convección solamente, la mayoría de los alimentos son idóneos para la cocción combinada que utiliza el horneado por microondas o el asado por microondas. Consulte la tabla siguiente.

Es posible cambiar las temperaturas, entre 100°F (40°C) y 450°F (230°C), sin embargo, no es posible cambiar el nivel de potencia.

### COCCIÓN COMBINADA

CONFIGURACIÓN	TEMPERATURA	POTENCIA
Horneado por microondas	325°F (165°C)	10%
Asado por microondas	300°F (150°C)	30%

#### Para seleccionar la cocción combinada:

- 1 Pulse Micro Bake (horneado por microondas) o Micro Roast (asado por microondas). Si desea una temperatura diferente a la predeterminada, pulse nuevamente Micro Bake (horneado por microondas) o Micro Roast (asado por microondas) y, a continuación, utilice las teclas numéricas para introducir la temperatura (por ejemplo, 6 para 350°F (175°C)).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido) para empezar el precalentamiento.
- 3 Cuando el precalentamiento esté completo, agregue los alimentos, introduzca el tiempo de cocción deseado y pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### CONVECCIÓN MANUAL

Durante la cocción por convección, el aire caliente circula dentro del horno para cocer y dorar los alimentos de forma rápida y uniforme. Para ver el ajuste de temperatura durante la cocción, pulse Conv.

#### Para seleccionar la convección manual:

- 1 Pulse Conv. Si desea una temperatura diferente a la predeterminada, pulse nuevamente Conv y, a continuación, utilice las teclas numéricas para introducir la temperatura (por ejemplo, 6 para 350°F (175°C)).
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido) para empezar el precalentamiento.
- 3 Cuando el precalentamiento esté completo, agregue los alimentos, introduzca el tiempo de cocción deseado y pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

### DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA

La función de descongelación automática utiliza la configuración preestablecida para descongelar los alimentos seleccionados. Consulte la guía de descongelación automática en la página 15. Para alimentos que no aparecen en la lista, descongele manualmente. Consulte el nivel de potencia en la página 10.

#### 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 piezas de pollo).
- 2 Use las teclas numéricas para introducir el peso.
- 3 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido). 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.

## Modos de cocción

### 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/Quick On (inicio/encendido rápido).

### 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 de tiempo. Esta función no se puede utilizar con descongelar, mantener caliente o Gourmet.

## Gourmet

La función Gourmet elimina la necesidad de adivinar qué temperatura o modalidad de cocción seleccionar. Seleccione un alimento de la guía Gourmet en el panel de control y el horno de microondas se encarga de lo demás. Algunos alimentos pueden requerir una interacción adicional con el panel de control para seleccionar el punto de cocción deseado. Siga las instrucciones en la pantalla del panel de control para seleccionar las opciones deseadas. Consulte la guía Gourmet en la página 14.

#### Para seleccionar Gourmet:

- 1 Pulse Gourmet, a continuación utilice las teclas numéricas para seleccionar el alimento y el punto de cocción.
- 2 Pulse Start/Quick On (inicio/encendido rápido).

# Funcionamiento del horno de microondas

## Guía Gourmet

ALIMENTOS	CANTIDAD	POSICIÓN	MÉTODO	
BEEF (RES)	1 Hamburguesas	1 a 8 piezas de ¼ lb (115 g) cada una	Rejilla inferior	Para el punto de cocción deseado, pulse Power Level (nivel de potencia).
	2 Bistecs	De ¾" a 1" (19 a 25) de grosor ½ a 2 lb (230 g a .9 kg)	Rejilla inferior	Para el punto de cocción deseado, pulse Power Level (nivel de potencia).
	3 Roast beef	2 a 4 lb (.9 a 1.8 kg)	Rejilla inferior	Para el punto de cocción deseado, pulse Power Level (nivel de potencia).
FISH (PESCADO)		De ¾" a 1" (19 a 25) de grosor ¼ a 2 lb (115 g a .9 kg)	Plato giratorio	Coloque el pescado en un plato para microondas y cubra con una envoltura de plástico. Después de la cocción, deje reposar cubierto por 3 minutos.
PORK (CERDO)		2 a 3½ lb (.9 a 1.6 kg)	Rejilla inferior	Después de la cocción, cubra con papel aluminio y deje reposar de 5 a 10 minutos. Temperatura interna 160°F (70°C).
TURKEY (PAVO)	1 Pavo	6½ a 16 lb (2.9 a 7.3 kg)	Rejilla inferior	Después de la cocción, cubra con papel aluminio y deje reposar por 10 minutos. Temperatura interna de la carne blanca 170°F (75°C), carne oscura 180°F (80°C).
	2 Pechuga de pavo	3 a 6 lb (1.4 a 2.7 kg)	Rejilla inferior	Después de la cocción, cubra con papel aluminio y deje reposar por 10 minutos. Temperatura interna 170°F (75°C).
CHICKEN (POLLO)	1 Pollo	2½ a 7½ lb (1.1 a 3.4 kg)	Rejilla inferior	Después de la cocción, cubra con papel aluminio y deje reposar de 5 a 10 minutos.
	2 Piezas de pollo	½ a 3½ lb (230 g a 1.6 kg)	Rejilla inferior	Después de la cocción, deje reposar de 3 a 5 minutos. Temperatura interna de la carne blanca 170°F (75°C), carne oscura 180°F (80°C).
VEGETABLES (VERDURAS)	1 Congeladas (suaves)	¼ a 2 lb (115 g a .9 kg)	Plato giratorio	Coloque en un plato para microondas. Agregue 1 a 4 cucharaditas (5 a 20 ml) de agua. Después de la cocción, mezcle y deje reposar cubierto de 2 a 5 minutos.
	2 Congeladas (duras)	¼ a 2 lb (115 g a .9 kg)	Plato giratorio	Coloque en un plato para microondas. Agregue 1 a 4 cucharaditas (5 a 20 ml) de agua. Después de la cocción, mezcle y deje reposar cubierto de 2 a 5 minutos.
SLOW COOK (COCCIÓN LENTA)			Rejilla inferior	Coloque los alimentos en un plato para microondas hasta por 4 horas.
BAKED GOODS (PRODUCTOS HORNEADOS)	1 Pastel en forma de rosca	1 pastel	Plato giratorio	Prepare conforme a las instrucciones del paquete o la receta y coloque en un molde de rosca engrasado y enharinado.
	2 Galletas	1 charola 2 charolas	Plato giratorio Plato giratorio y rejilla superior	Prepare conforme a las instrucciones del paquete o la receta y coloque en una charola (o charolas) para pizza de 12" (305). Para mejores resultados, las galletas deben tener aproximadamente 2" (51) de diámetro.
	3 Panquecitos	1 charola 2 charolas	Plato giratorio Plato giratorio y rejilla superior	Prepare conforme a las instrucciones del paquete o la receta y coloque en una charola (o charolas) para panquecitos. 6 a 12 panquecitos de tamaño regular.
	4 Papas a la francesa	1 charola 2 charolas	Rejilla inferior Plato giratorio y rejilla superior	Utilice papas a la francesa congeladas. No es necesario precalentar. Colóquelas en una charola (o charolas) para pizza de 12" (305). Para papas en tiras delgadas, pulse Power Level (nivel de potencia) dos veces para introducir menos tiempo.



# Funcionamiento del horno de microondas

## Guía de descongelación automática

NÚMERO	ALIMENTOS	CANTIDAD	MÉTODO
1	Carne molida	½ a 3 lb (230 g a 1.4 kg)	Retire cualquier pieza descongelada después de cada señal sonora. Deje reposar de 5 a 10 minutos, cubiertas.
2	Filetes, chuletas	½ a 4 lb (230 g a 1.8 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	Piezas de pollo	½ 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.

## Cooking Mode Guide

MODE	DESCRIPTION	METHOD	COOKWARE*
Keep Warm	For keeping food warm for up to 90 minutes.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s). No paper or plastic.
Popcorn	For snack- or regular-size microwave popcorn.	Microwave	Place the package on the turntable.
Beverage	For reheating beverages or preparing up to 6 cups of hot water.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Soften	For softening ice cream or cream cheese.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Convection	For browning and crisping foods.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s) or rack(s). No paper or plastic.
Bacon	For preparing up to six slices of bacon.	Microwave	Place in a paper-towel-lined microwave-safe, non-metallic container on the turntable.
Baked Potato	For preparing up to six baked potatoes.	Microwave	Place on the turntable.
Frozen Entree	For preparing a frozen entree.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Frozen Vegetables	For preparing frozen vegetables.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Micro Bake	Uses convection with 10% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s).
Micro Roast	Uses convection with 30% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s) or rack(s).
Gourmet	Refer to the Gourmet Guide.	—	—
Reheat	For reheating leftovers.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Auto Defrost	Refer to the Auto Defrost Guide.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.

\*The turntable should remain installed for all cooking modes.

## 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	Desmunte 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	La cubierta de guía de onda que 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 si la unidad está encendida.
- Compruebe que la alimentación eléctrica a la unidad y el interruptor de circuito de la casa estén encendidos.

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

- Compruebe que los controles tienen la configuración correcta.

### **La luz interna no funciona.**

- El foco está suelto o fundido. 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.

## Resolución de problemas

### SERVICIO

- Para mantener la calidad incorporada en su producto, póngase en contacto con el servicio certificado de fábrica de Wolf. Para conocer los datos del centro de servicio certificado de fábrica de Wolf más cercano, consulte la sección de Soporte de productos de nuestro sitio web, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com) o bien, llame a la línea de atención al cliente de Wolf al 800-222-7820.
- Al comunicarse con el servicio, necesitará el modelo y el número de serie de su producto. Los dos números aparecen en la placa de datos del producto. Consulte la página 7 para encontrar la placa de datos.
- Para fines de la garantía, 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; Verifique la sección de Soporte de productos de 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
- 6** Installation
- 7** Caractéristiques du four à micro-ondes à convection
- 8** Fonctionnement du four à micro-ondes
- 16** Recommandations d'entretien
- 17** 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 7 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 renseignements 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

#### PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE EXPOSITION POSSIBLE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDE EXCESSIVE

- Ne tentez pas de faire fonctionner ce four à micro-ondes avec la porte ouverte puisqu'un fonctionnement à porte ouverte peut entraîner une exposition nocive à l'énergie micro-onde. Il est important de ne pas déjouer ou modifier les verrouillages de sécurité.
- Ne placez pas des objets entre la face avant du four à micro-ondes et la porte et ne laissez pas de la saleté ou des résidus de nettoyeurs s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.
- Ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes s'il est endommagé. Il est particulièrement important que la porte du four se ferme correctement et qu'il n'y ait pas de dommages : (1) à la porte (courbée), (2) aux charnières et loquets (brisés ou lâches), (3) aux joints de portes et aux surfaces d'étanchéité.
- Le four à micro-ondes ne doit pas être réglé ou réparé par quiconque à l'exception de techniciens de service adéquatement qualifiés.

Pendant l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité de base doivent être respectées, y compris les suivantes :

#### ⚠ AVERTISSEMENT

**Pour réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie, de blessures ou d'exposition excessive à l'énergie micro-onde, respectez les consignes suivantes :**

- Lisez toutes les directives avant d'utiliser l'appareil.
- Lisez et respectez les PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES POUR ÉVITER UNE EXPOSITION POSSIBLE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDE EXCESSIVE.
- Cet appareil doit être mis à la terre de la façon appropriée. Reportez-vous aux DIRECTIVES DE MISE À LA TERRE à la page 6.
- Installez ou placez cet appareil seulement de façon conforme aux directives d'installation fournies à la page 6.
- Certains produits, comme les œufs entiers et les contenants hermétiques (les pots en verre fermés par exemple), peuvent exploser et ne doivent pas être chauffés dans ce four.
- Ne faites pas fonctionner cet appareil si son cordon ou sa fiche sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou échappé.



### DIRECTIVES IMPORTANTES

- Utilisez cet appareil seulement pour son usage prévu comme il est décrit dans ce guide. N'utilisez pas de vapeurs ou de produits chimiques corrosifs dans cet appareil. Ce type de four est spécialement conçu pour chauffer, cuire ou sécher les aliments. Il n'est pas conçu pour un usage industriel ou en laboratoire.
- Cet appareil ne doit être réparé que par des techniciens de service qualifiés. Communiquez avec le centre de service autorisé le plus proche pour tout examen, réparation ou ajustement.
- Comme avec tous les appareils, une supervision étroite est requise lors de l'utilisation par des enfants.
- Ne couvrez pas et ne bloquez pas les ouvertures de l'appareil.
- Ne rangez pas cet appareil à l'extérieur. N'utilisez pas ce produit près de l'eau (près d'un évier de cuisine, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine ou d'endroits similaires, par exemple).
- N'immergez pas le cordon ou la fiche dans l'eau.
- Gardez le cordon loin de toute surface chaude.
- Ne laissez pas le cordon pendre sur le rebord d'une table ou d'un comptoir.
- Lorsque vous nettoyez les surfaces d'étanchéité de l'appareil qui se joignent à la fermeture de la porte, utilisez seulement des savons ou des détergents doux, non abrasifs appliqués avec une éponge ou un chiffon doux. Reportez-vous aux recommandations d'entretien à la page 16.
- Les liquides, comme l'eau, le café ou le thé, peuvent être surchauffés au-delà du point d'ébullition sans sembler bouillir. Des bulles ou de l'ébullition visibles lorsque le contenant est retiré du four à micro-ondes ne sont pas toujours présentes. CELA POURRAIT DONNER LIEU À DES LIQUIDES TRÈS CHAUDS QUI DÉBORDENT PAR BOUILLONNEMENT LORSQUE LE CONTENANT EST DÉPLACÉ OU UN USTENSILE EST INSÉRÉ DANS LE LIQUIDE.

### POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE FEU DANS LE FOUR

- Ne faites pas trop cuire les aliments. Surveillez attentivement l'appareil lorsque du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles sont placés à l'intérieur du four pour faciliter la cuisson.
- Retirez les liens torsadés métalliques des sacs en papier ou en plastique avant de mettre le sac dans le four.
- Si les matériaux à l'intérieur du four s'enflamment, gardez la porte du four fermée, éteignez le four et débranchez le cordon d'alimentation ou coupez le courant au niveau du fusible ou du disjoncteur.
- N'utilisez pas la cavité comme espace de rangement. Ne laissez pas des produits en papier, des ustensiles de cuisson ou des aliments dans la cavité lorsque le four n'est pas utilisé.

#### ▲ AVERTISSEMENT

#### PROPOSITION 65 POUR RESIDENTS DE LA CALIFORNIE

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

### CONSERVEZ CES DIRECTIVES

## Installation

Le four à micro-ondes peut être utilisé en le plaçant sur le comptoir ou en l'encastant dans une armoire au moyen d'une garniture accessoire qui convient aux fours de la série L ou E de Wolf.

Pour les applications sur le comptoir, un espace minimal de 2 po (51) est requis sur le dessus, à l'arrière et sur les côtés du four à micro-ondes pour permettre à l'air de circuler.

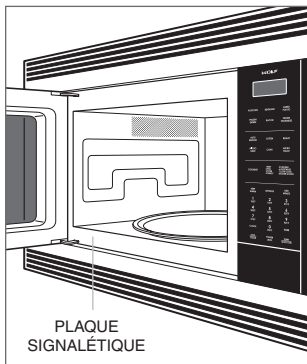
Pour les applications encastrées, reportez-vous aux directives d'installation fournies avec la trousse de garniture. Les trousse de garniture accessoire sont offertes par les dépositaires Wolf autorisés. Pour obtenir des renseignements sur le dépositaire local, visitez la section salle d'exposition de notre site Web, [wolfappliance.com](http://wolfappliance.com).

## Électricité

L'installation doit se conformer à tous les codes électriques applicables. La prise doit se trouver à la portée du cordon d'alimentation. Pour les applications encastrées, reportez-vous aux directives d'installation fournies avec la trousse de garniture pour connaître l'emplacement de l'électricité.

### EXIGENCES ÉLECTRIQUES

Alimentation électrique	mise à la terre, 120 volts CA, 60 Hz
Service	circuit dédié de 15 ampères
Prise	mise à la terre à trois broches
Cordon d'alimentation	4 pi (1,2 m)



Emplacement de la plaque signalétique

### DIRECTIVES DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. Le four à micro-ondes est muni d'un cordon avec un fil de masse avec une fiche de masse. Cette dernière doit être branchée dans une prise murale qui est adéquatement installée et mise à la terre conformément au Code national de l'électricité ainsi qu'aux ordonnances et codes locaux. Dans le cas d'un court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en fournissant un fil de décharge au courant électrique.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

**Une mauvaise utilisation de la fiche de masse peut entraîner un risque d'électrocution. N'utilisez pas une rallonge électrique. Si le cordon d'alimentation est trop court, demandez à un électricien ou à un technicien de service qualifié d'installer une prise plus près de l'appareil.**

## Caractéristiques du four à micro-ondes à convection

### CARACTÉRISTIQUES

1	Plaque signalétique du produit
2	Panneau de commande
3	Affichage visuel interactif
4	Ouverture de la porte à un bouton
5	Ventilateur de convection
6	Plateau rotatif amovible
7	Éclairage intérieur
8	Blindage du guide d'ondes
9	Élévateur de four (2)*

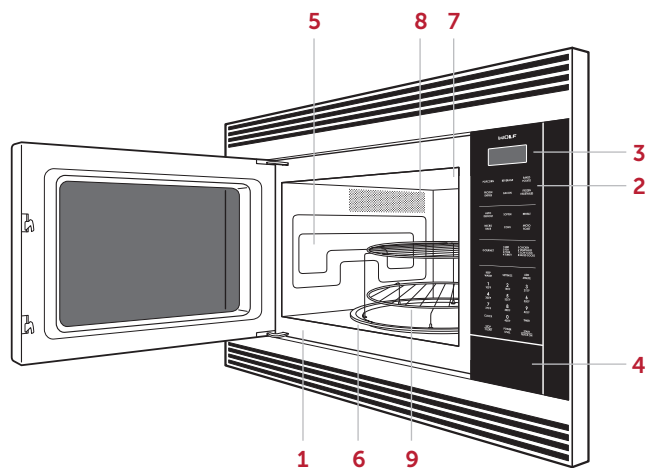
\* Non utilisé pour la cuisson au micro-ondes seulement.

## 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 convection.

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 16.

**REMARQUE IMPORTANTE :** le four à micro-ondes ne peut pas être utilisé pour cuire si le plateau rotatif n'est pas en place. Ne limitez jamais le mouvement du plateau rotatif.



Four à micro-ondes à convection avec garniture de la série E

## Panneau de commande

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



Panneau de commande

## Fonctionnement du four

### AVANT USAGE

Pour s'assurer que toute l'huile résiduelle du processus de fabrication a été éliminée, chaque four doit suivre la procédure suivante :

- 1 Nettoyez soigneusement le four avec de l'eau chaude et un détergent doux. Rincer et sécher avec un chiffon doux.
- 2 Activez la ventilation. Un peu de fumée et d'odeur est normal.
- 3 Réglez le four micro onde sur Conv à 450°F (230°C) et laissez le four chauffer pendant 30 minutes.
- 4 Éteignez le four et laissez-le refroidir avec la porte fermée.

### OUVRIR LA PORTE

Pour ouvrir la porte, enfoncez la zone directement sous les touches numériques situées sur le panneau de commande.

### CLOCK (HORLOGE)

L'heure du jour sera illuminée sur l'affichage du panneau de commande à moins que la minuterie ou d'autres fonctions d'affichage soient actives. L'horloge doit être réglée ou éteinte avant utilisation et après une panne de courant.

#### Réglage de l'horloge :

- 1 Touchez à Clock.
- 2 Touchez 1.
- 3 Utilisez le clavier numérique pour entrer l'heure.
- 4 Touchez à Start.

#### Désactiver l'horloge :

- 1 Touchez à Clock.
- 2 Touchez 2.
- 3 Touchez à Start.

## Fonctionnement du four

### TIMER (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 Touchez à Timer.
- 2 Utilisez les touches numériques pour saisir la durée de la minuterie.
- 3 Touchez à Timer pour commencer.
- 4 Touchez à Stop/Clear (arrêter/effacer) pour annuler.

### AJUSTEMENT DE DURÉE

La fonction ajustement de durée augmente ou diminue la durée de cuisson pour les réglages de cuisson avec capteur.

#### Pour ajuster la durée :

- 1 Sélectionnez le mode de cuisson avec capteur désiré, puis touchez à Power Level (niveau de puissance) une fois pour « Plus » ou deux fois pour « Moins » de temps avant de toucher à Start/Quick On (marche/mise en marche rapide).

### INDICATEUR D'AIDE

Les réglages gourmet (gastronomique), auto defrost (décongélation automatique) et cuisson avec capteur offrent un conseil de cuisson utile. Pour voir le conseil, touchez à Settings lorsque l'indicateur Aide apparaît sur l'affichage du panneau de commande.

### QUICK ON (MISE EN MARCHÉ RAPIDE)

La fonction de mise en marche rapide cuit continuellement à 100 % de la puissance en touchant et en gardant enfoncée la touche Start/Quick On (pour faire fondre du fromage, par exemple). La durée maximale de cuisson est de 30 secondes et peut être répétée jusqu'à 10 fois.

## 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.

### VERROUILLAGE DU PANNEAU DE COMMANDE

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

#### Pour verrouiller :

- 1 Touchez à Settings, touchez à 1, puis touchez à Start/Quick On. Le mot « Lock On » (verrouillé) apparaîtra sur l'écran du panneau de commande.

#### Pour déverrouiller :

- 1 Touchez à Settings, puis touchez à Start/Quick On. Le mot « Child Lock Off » (déverrouillé) apparaîtra sur l'affichage du panneau de commande.

### 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, touchez à 2, puis touchez à Stop/Clear. Les mots « Sound Off » (son éteint) apparaîtront sur l'écran du panneau de commande.

#### Pour rétablir le signal :

- 1 Touchez à Settings, touchez à 2, puis touchez à Start/Quick On. Les mots « Sound On » (son activé) apparaîtront sur l'affichage du panneau de commande.

### SÉLECTION DE LA LANGUE / DU POIDS

Cette fonction permet à l'utilisateur de choisir une langue et la préférence en matière d'unité de poids. Les options de langue comprennent l'anglais, l'espagnol et le français. Les mesures de poids peuvent être affichées selon le système impérial (lb) ou métrique (kg).

#### Pour sélectionner la langue/le poids :

- 1 Touchez à Settings, puis touchez à 4.
- 2 Continuez à enfoncer jusqu'à ce que la langue/le poids désirés soient affichés, puis touchez à Start/Quick On.

## Cuisson manuelle

### POWER LEVEL (NIVEAU DE PUISSANCE)

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

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

- 1 Utilisez les touches numériques pour entrer la durée de cuisson désirée.
- 2 Touchez à Start/Quick On.
- 3 Le four retentira et le mot « End » (fin) apparaîtra sur l'écran du panneau de commande lorsque la période est terminée.

Pour cuir manuellement à une puissance inférieure à 100 %, touchez à Power Level, puis touchez à la touche numérique pour sélectionner le niveau de puissance désiré (comme 7 pour 70 % de la puissance). Pour décongeler manuellement, réglez le niveau de puissance à 30 %.

### CUISSON À PLUSIEURS SÉQUENCES

Le four à micro-ondes peut être programmé pour jusqu'à quatre séquences de cuisson automatique pour les modes à micro-ondes et deux pour les modes à convection, micro cuisson et micro rôtissage.

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

- 1 Touchez à Power Level deux fois (100 % de la puissance). Utilisez les touches numériques pour saisir la durée de cuisson désirée.
- 2 Touchez à Power Level, puis touchez à 5 (50 % de la puissance). Utilisez les touches numériques pour saisir la durée de cuisson désirée.
- 3 Touchez à Start/Quick On.

### MISE EN MARCHE AUTOMATIQUE

Le four à micro-ondes peut être programmé à commencer à cuire automatiquement à une heure du jour choisie. L'horloge doit être réglée à la bonne heure pour que la mise en marche automatique fonctionne correctement.

#### Pour utiliser la mise en marche automatique :

- 1 Touchez à Settings, puis touchez à 3 pour la mise en marche automatique.
- 2 Utilisez les touches numériques pour entrer l'heure de début de la cuisson.
- 3 Touchez à Clock.
- 4 Utilisez les touches numériques pour entrer la durée de cuisson. Réglez le niveau de puissance si nécessaire.
- 5 Touchez à Start/Quick On. L'heure de la mise en marche automatique apparaît sur l'affichage du panneau de commande. Touchez à Clock pour voir l'heure du jour.

## Modes de cuisson

### POPCORN (MAÏS À ÉCLATER)

La fonction maïs à éclater avec capteur prépare du maïs à éclater pour micro-ondes. 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 une fois pour une portion standard ou deux fois pour une portion de collation.

### 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.
- 2 **Pour réchauffer une boisson :** touchez à 1 plusieurs fois pour sélectionner la quantité dans des incréments de ½ tasse, jusqu'à 2 tasses. **Pour de l'eau chaude :** touchez à 2 plusieurs fois pour sélectionner la quantité dans des incréments d'une tasse, jusqu'à 6 tasses.
- 3 Touchez à Start/Quick On.

### BAKED POTATO (POMME DE TERRE AU FOUR)

La fonction avec capteur pour pomme de terre au four permet de cuire une pomme de terre au four.

**Pour utiliser la fonction pomme de terre au four :**

- 1 Touchez à Baked Potato.
- 2 Touchez à Start/Quick On.

### FROZEN ENTREE (REPAS SURGELÉ)

La fonction à capteur pour repas surgelé permet de cuire un repas surgelé.

**Pour utiliser la fonction repas surgelé :**

- 1 Touchez à Frozen Entree .
- 2 Touchez à Start/Quick On.

### BACON

La fonction bacon permet de cuire jusqu'à six tranches de bacon.

**Pour utiliser la fonction bacon :**

- 1 Touchez à Bacon, puis sélectionnez le nombre de tranches.
- 2 Touchez à Start/Quick On.

### FROZEN VEGETABLES (LÉGUMES SURGELÉS)

La fonction avec capteur pour légumes surgelés permet de cuire des légumes surgelés.

**Pour utiliser la fonction légumes surgelés :**

- 1 Touchez à Frozen Vegetables.
- 2 Touchez à Start/Quick On.

### SOFTEN (RAMOLLIR)

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

**Pour utiliser la fonction ramollir :**

- 1 Touchez à Soften.
- 2 **Pour la crème glacée :** touchez à 1 une fois pour 1 pinte ou deux fois pour ½ gallon. **Pour le fromage en crème :** touchez à 2 une fois pour 3 onces ou deux fois pour 8 onces.
- 3 Touchez à Start/Quick On.

### REHEAT (RÉCHAUFFER)

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

**Pour utiliser la fonction réchauffer :**

- 1 Touchez à Reheat.
- 2 Touchez à Start/Quick On.

## Modes de cuisson

### MICRO CUISSON / MICRO RÔTISSAGE

Le four à micro-ondes à convection possède deux réglages préréglés qui facilitent la cuisson avec la chaleur à convection et à micro-ondes automatiquement. Des moules sans danger pour le four ou le four à micro-ondes peuvent être utilisés. À l'exception des aliments qui sont mieux cuits par cuisson à convection seulement, la plupart des aliments sont appropriés pour une cuisson combinée en utilisant la micro cuisson ou le micro rôtiissage. Reportez-vous au tableau ci-dessous.

Les températures, qui varient de 100°F (40°C) à 450°F (230 °C), peuvent être modifiées; par contre, le niveau de puissance ne peut pas l'être.

### CUISSON COMBINÉE

RÉGLAGE	TEMPÉRATURE	PUISSANCE
Micro Cuisson	325°F (165°C)	10 %
MicroRôtiissage	300°F (150°C)	30 %

#### Pour sélectionner la cuisson combinée :

- 1 Touchez à Micro Bake (micro cuisson) ou Micro Roast (micro rôtiissage). Si une température autre que celle qui est préréglée est désirée, touchez à Micro Bake ou Micro Roast à nouveau, puis utilisez les touches numériques pour saisir la température (comme 6 pour 350°F (175°C)).
- 2 Touchez à Start/Quick On pour commencer le préchauffage.
- 3 Lorsque le préchauffage est terminé, ajoutez l'aliment, saisissez la durée de cuisson désirée, puis touchez à Start/Quick On.

### CONVECTION MANUELLE

Durant la cuisson à convection, de l'air chaud est circulé dans le four pour brunir et rendre les aliments croustillants rapidement et uniformément. Pour voir la température réglée durant la cuisson, touchez à Conv.

#### Pour sélectionner la convection manuelle :

- 1 Touchez à Conv. Si une température autre que celle qui est préréglée est désirée, touchez à Conv à nouveau, puis utilisez les touches numériques pour saisir la température (comme 6 pour 350°F (175°C)).
- 2 Touchez à Start/Quick On pour commencer le préchauffage.
- 3 Lorsque le préchauffage est terminé, ajoutez l'aliment, saisissez la durée de cuisson désirée, puis touchez à Start/Quick On.

### AUTO DEFROST (DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE)

La fonction décongélation automatique utilise des réglages préréglés pour décongeler certains aliments. Reportez-vous au guide de décongélation automatique à la page 15. Pour les aliments non indiqués, décongelez manuellement. Reportez-vous au niveau de puissance à la page 10.

#### Pour sélectionner la décongélation automatique :

- 1 Touchez à Auto Defrost, puis utilisez les touches numériques pour sélectionner l'aliment désiré (3 pour des morceaux de poulet, par exemple).
- 2 Utilisez les touches numériques pour entrer le poids.
- 3 Touchez à Start/Quick On. 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.



## Modes de cuisson

### 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.
- 2 Utilisez les touches numériques pour entrer la durée pendant laquelle vous désirez garder les aliments au chaud.
- 3 Touchez à Start/Quick On.

### ADD MINUTE (AJOUTER UNE MINUTE)

La fonction ajouter une minute cuit pendant une minute à 100 % en enfonçant la touche Add Minute. Enfoncez-la plusieurs fois pour augmenter le temps de cuisson. Chaque appui augmente la durée d'une minute. Cette fonction ne peut pas être utilisée avec décongélation, garder au chaud ou Gourmet.

## Gourmet (gastronomique)

La fonction gastronomique élimine tout doute quant à la sélection de la température et du mode de cuisson. Sélectionnez un aliment dans le guide gastronomique sur le panneau de commande et le four à micro-ondes fait le reste. Certains aliments nécessitent une interaction supplémentaire avec le panneau de commande pour sélectionner le niveau de cuisson désiré. Suivez les directives sur le panneau de commande pour sélectionner les options désirées. Reportez-vous au guide gastronomique à la page 14.

#### Pour sélectionner la fonction gastronomique :

- 1 Touchez à Gourmet, puis utilisez les touches numériques pour sélectionner l'aliment et le niveau de cuisson désiré.
- 2 Touchez à Start/Quick On.

## Guide gastronomique

ALIMENT		QUANTITÉ	POSITION	MÉTHODE
BEEF (BŒUF)	1 Hamburgers	1–8 galettes ¼ lb (115 g) chacune	Grille inférieure	Pour le niveau de cuisson désiré, touchez à Power Level.
	2 Steak	¾–1 po (19–25) d'épaisseur ½–2 lb (230 g–0,9 kg)	Grille inférieure	Pour le niveau de cuisson désiré, touchez à Power Level.
	3 Rosbif	2–4 lb (0,9–1,8 kg)	Grille inférieure	Pour le niveau de cuisson désiré, touchez à Power Level.
FISH (POISSON)		¾–1 po (19–25) d'épaisseur ¼–2 lb (115 g–0,9 kg)	Plateau rotatif	Placez le poisson dans un plat sans danger pour le micro-ondes et couvrez avec du film étirable. Après la cuisson, laissez reposer couvert pendant trois minutes.
PORK (PORC)		2–3½ lb (0,9–1,6 kg)	Grille inférieure	Après la cuisson, couvrez avec du papier d'aluminium et laissez reposer pendant cinq à dix minutes. Température interne de 160°F (70°C).
TURKEY (DINDE)	1 Dinde	6½–16 lb (2,9–7,3 kg)	Grille inférieure	Après la cuisson, couvrez avec du papier d'aluminium et laissez reposer pendant 10 minutes. Température interne de la viande blanche 170°F (75°C), viande brune 180°F (80°C).
	2 Poitrine de dinde	3–6 lb (1,4–2,7 kg)	Grille inférieure	Après la cuisson, couvrez avec du papier d'aluminium et laissez reposer pendant 10 minutes. Température interne de 170°F (75°C).
CHICKEN (POULET)	1 Poulet	2½–7½ lb (1,1–3,4 kg)	Grille inférieure	Après la cuisson, couvrez avec du papier d'aluminium et laissez reposer pendant cinq à dix minutes.
	2 Morceaux de poulet	½–3½ lb (230 g–1,6 kg)	Grille inférieure	Après la cuisson, laissez reposer pendant trois à cinq minutes. Température interne de la viande blanche 170°F (75°C), viande brune 180°F (80°C).
VEGETABLES (LÉGUMES)	1 Surgelés (mous)	¼–2 lb (115 g–0,9 kg)	Plateau rotatif	Placez dans une assiette sans danger pour le micro-ondes. Ajoutez 1–4 c. à thé (5–20 ml) d'eau. Après la cuisson, remuez, puis laissez reposer couvert pendant deux à cinq minutes.
	2 Surgelés (durs)	¼–2 lb (115 g–0,9 kg)	Plateau rotatif	Placez dans une assiette sans danger pour le micro-onde. Ajoutez 1–4 c. à thé (5–20 ml) d'eau. Après la cuisson, remuez, puis laissez reposer couvert pendant deux à cinq minutes.
SLOW COOK (CUISSON LENTE)			Grille inférieure	Placez l'aliment dans un plat sans danger pour le four pendant une période pouvant atteindre quatre heures.
BAKED GOODS (PRODUITS DE PÂTISSERIE)	1 Gâteau Bundt	1 Gâteau	Plateau rotatif	Préparez selon les directives sur l'emballage ou la recette et placez dans un moule Bundt graissé et fariné.
	2 Biscuits	1 tôle 2 tôles	Plateau rotatif Plateau rotatif et grille supérieure	Préparez selon les directives sur l'emballage ou la recette et placez sur une (des) tôle(s) à pizza de 12 po (305). Les biscuits doivent mesurer environ 2 po (51) de diamètre pour obtenir de meilleurs résultats.
	3 Muffins	1 moule 2 moules	Plateau rotatif Plateau rotatif et grille supérieure	Préparez selon les directives sur l'emballage ou la recette et placez dans un (des) moule(s) à muffins. 6–12 muffins de taille moyenne.
	4 Frites	1 tôle 2 tôles	Grille inférieure Plateau rotatif et grille supérieure	Utilisez des frites surgelées. Aucun préchauffage requis. Placez sur une (des) tôle(s) à pizza de 12 po (305). Pour les frites allumettes, touchez à Power Level deux fois pour saisir une durée inférieure.

## Guide de décongélation automatique

NUMÉRO	ALIMENT	QUANTITÉ	MÉTHODE
1	Viande hachée	½–3 lb (230 g–1,4 kg)	Retirez tout morceau décongelé après chaque signal audible. Laissez reposer pendant cinq à dix minutes, couvert.
2	Steaks, côtelettes	½–4 lb (230 g–1,8 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	Morceaux de poulet	½–3 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.

## Cooking Mode Guide

MODE	DESCRIPTION	METHOD	COOKWARE*
Keep Warm	For keeping food warm for up to 90 minutes.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s). No paper or plastic.
Popcorn	For snack- or regular-size microwave popcorn.	Microwave	Place the package on the turntable.
Beverage	For reheating beverages or preparing up to 6 cups of hot water.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Soften	For softening ice cream or cream cheese.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Convection	For browning and crisping foods.	Convection	Place oven-safe cookware on riser(s) or rack(s). No paper or plastic.
Bacon	For preparing up to six slices of bacon.	Microwave	Place in a paper-towel-lined microwave-safe, non-metallic container on the turntable.
Baked Potato	For preparing up to six baked potatoes.	Microwave	Place on the turntable.
Frozen Entree	For preparing a frozen entree.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Frozen Vegetables	For preparing frozen vegetables.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Micro Bake	Uses convection with 10% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s).
Micro Roast	Uses convection with 30% microwave power to expedite the cooking process.	Convection and Microwave	Place oven-safe, non-metallic cookware on riser(s) or rack(s).
Gourmet	Refer to the Gourmet Guide.	—	—
Reheat	For reheating leftovers.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.
Auto Defrost	Refer to the Auto Defrost Guide.	Microwave	Place microwave-safe, non-metallic cookware on the turntable.

\*The turntable should remain installed for all cooking modes.

### 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 micro-fibres humecté d'eau suivi d'un chamois à polir sec. Suivez toujours le grain de l'acier inoxydable.
Devant de la porte	Pulvériser 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. Pulvériser sur un chiffon avant d'essuyer le panneau. <b>REMARQUE IMPORTANTE :</b> ne pulvériser 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	Le blindage du guide d'ondes est 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 ait 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 assurez que le bon réglage soit utilisé.

### **La lumière intérieure ne fonctionne pas.**

- L'ampoule est lâche ou grillée. 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 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.

## Dépannage

### 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 Support produit de notre site Web, [wolfappliance.com](http://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 7 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'avéreront 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.; Consultez la section Support produit 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

TINSKB192MRR2 824464 REV-F

9/2021

