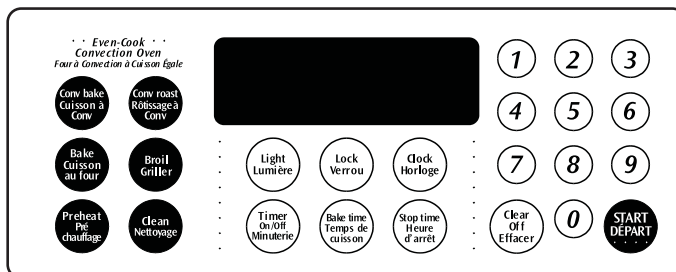
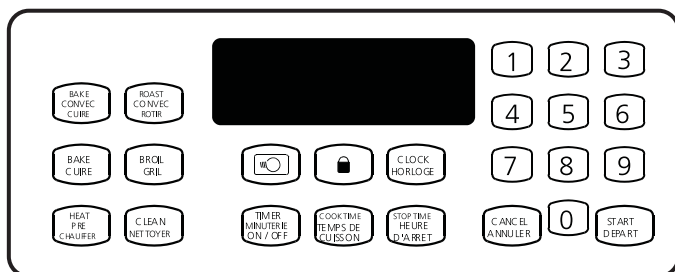


ELECTRONIC OVEN CONTROL

Control Pad Functions

Read the instructions carefully before using the oven. For satisfactory use of your oven, become familiar with the various functions of the oven as described below. **Note:** The graphics on your timer may not look exactly like those shown. This doesn't change the way it operates.



Bake Pad- Used to enter the normal baking mode temperature.

Bake Convection Pad- Used to select the convection baking mode.

Roast Convection Pad- Used to select the convection roasting mode.

Oven Light- Used to turn the oven light on and off.

Control Lockout- Used to disable all oven function.

Clock Pad- Used to set the time of day.

Broil Pad- Used to select the variable broil mode.

Clean Pad- Used to select the self-cleaning mode.

Preheat Pad- Used to select the preheat mode.

Timer ON/OFF Pad- Used to set or cancel the minute timer. The minute timer does not start or stop cooking.

Cook Time Pad- Used to enter the length of the baking time.

Stop Time Pad- Used to set the desired stop time for baking or cleaning. Can be used with **BAKE** or **CLEAN** cycles to program a delayed bake cycle.

0 Thru 9 number pads- Used to enter temperature and times.

Start- Used to start all oven functions. Not used with Oven Light.

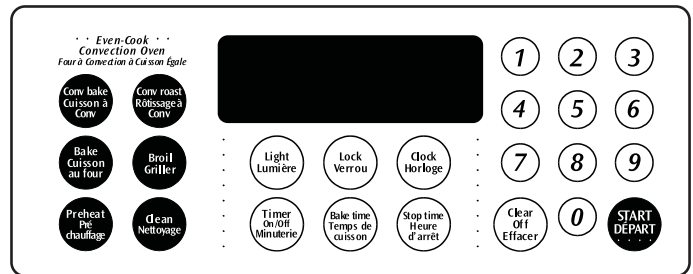
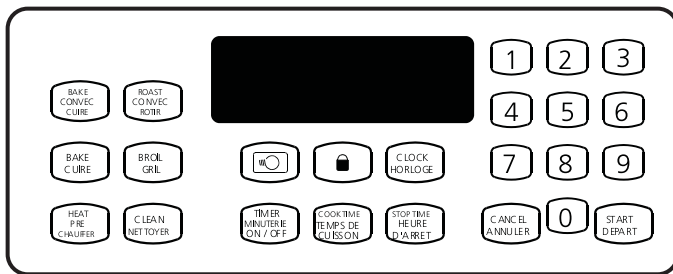
Cancel Pad- Used to cancel any function previously entered except the time of day and minute timer. Push **Cancel pad** to stop cooking.

Note: Push buttons or pads may be shaped differently.

All oven functions have a minimum and maximum time or temperature values that may be entered into the control. These values are shown below. If you have trouble setting a mode, be sure you are not entering a value greater than or lower than the values shown in this chart. An ENTRY ERROR tone (3 short beeps) will sound if the value does not meet these limits.

MODE		MINIMUM VALUE	MAXIMUM VALUE
PREHEAT TEMP		170°F / 77°C	550°F / 288°C
BAKE TEMP		170°F / 77°C	550°F / 288°C
BROIL TEMP		400°F / 205°C	HI-550°F / 288°C
MINUTE TIMER	12 HR	0:01 MIN	12:00 HR / MIN
	24 HR	0:01 MIN	12:00 HR / MIN
CLOCK TIME	12 HR	1:00 HR / MIN	12:59 HR / MIN
	24 HR	0:00 HR / MIN	23:59 HR / MIN
OVEN COOK TIME	12 HR	0:05 MIN	11:59 HR / MIN
	24 HR	0:05 MIN	23:59 HR / MIN
STOP TIME	12 HR	1:00 HR	12:59 HR / MIN
	24 HR	0:00 HR	23:59 HR / MIN
CLEAN TIME		2 hours	4 hours
CONVECTION BAKE		250°F/122°F	550°F/288°C
CONVECTION ROAST		250°F/122°F	550°F/288°C

Setting the Clock



Clock

The clock may be set for 12 or 24 hours time of day operation. The clock has been preset at the factory for 12-hour operation. When the range is first plugged in, or when the power supply to the range has been interrupted, the timer in the display will flash and PF (power failure) will appear in the display.

To set the clock (example 1:30)

1. Press **CLOCK** pad. "CLO" will appear in the display.
2. Press **1 3 0** to set the time of day to 1:30. Press **START** pad. "CLO" will disappear and the clock will start.

Changing between 12 or 24 hour time of day display

1. Press and hold **CLOCK** pad for 9 seconds, two beeps will sound.
2. The display will show "12:00" to indicate the 12-hour time of day operation is active.
3. Press **CLEAN** pad to switch between 12 and 24 hour time of day display. The display will show either "12" or "24".
4. Press **START** to accept the change or press **CANCEL** to reject the change.
5. Reset the correct time as described in "To set the clock" above. Please note that if the 24 hour time of day mode was chosen, the clock will now display time from 0:00 through 23:59 hours.

Continuous Bake or 12 Hour Energy Saving

The oven control has a factory preset built-in 12-Hour Energy Saving feature that will shut off the oven if the oven control is left on for more than 11 hours and 59 minutes. The oven can be programmed to override this feature for continuous baking.

To set the control for continuous bake or 12 Hour Energy Saving

1. Press and hold **TIMER ON/OFF** pad for 7 seconds, ":12" or ":-:" will appear in the display and the control will beep once.
2. Press **CLEAN** pad to toggle between the 12 Hour Energy Saving (":12") display and continuous bake features (":-:").
3. Press **START** pad to accept the change (display will return to time of day) or press **CANCEL** pad to reject the change.

Minute timer

The minute timer serves as an extra timer in the kitchen that will beep when the set time has run out. It does not start or stop cooking. The minute timer can be used during any of the other oven functions. The minute timer can be set for any amount of time from 1 minute to 11 hours 59 minutes in both the 12 or 24 hour clock modes.

To set the minute timer: (example 5 minutes)

1. Press **TIMER ON/OFF** pad, a beep will sound, "0:00" will appear in the display and "TIMER" will flash in the display.
2. Press the number pads to set the desired time in the display (example 5). Press **START** pad, the time will begin to count down and "TIMER" will appear in the display. Note: If **START** is not pressed the timer will return to the time of day.
3. When the set time has run out, "End" will show in the display and 3 beeps every 60 seconds will sound until **TIMER ON/OFF** is pressed.

To cancel the minute timer before the set time has run out:

Press **TIMER ON/OFF**. The display will return to the time of day.

Consumer Defined Control Features

Oven Lockout Feature

The Oven Lockout feature prevents the oven from being accidentally turned on. It does not disable the clock, minute timer, surface elements (or) burners, or the interior oven light.

To activate the Oven Lockout feature:

1. Press and hold **LOCK** pad for 3 seconds.
2. After 3 seconds the lock icon light will appear in the display, a beep will sound and "**DOOR LOCKED**" will flash in the display. Once the oven door is locked the "door locked" indicator will stop flashing and remain on along with the lock icon light.

To reactivate Normal Oven Operation:

1. Press and hold **LOCK** for 3 seconds. A beep will sound. The "**DOOR LOCKED**" will continue to flash until the oven door has completely unlocked and the lock icon light will disappear.
2. The oven control can now be programmed for all operations.

Temperature display - Fahrenheit or Celsius

The oven control can be programmed to display temperatures in Fahrenheit or Celsius. The oven has been preset at the factory to display in Fahrenheit.

To change from Fahrenheit to Celsius or to Celsius to Fahrenheit:

1. Identify which display your control is set for now. To tell if your range is set for Fahrenheit or Celsius press **BROIL** pad and hold for 7 seconds. A beep will then sound. If "**F**" appears, the display is set to show temperatures in Fahrenheit. If "**C**" appears, the display is set to show temperatures in Celsius.
2. Press **CLEAN** pad to switch between the Fahrenheit to Celsius display modes. The display will show either "**F**" or "**C**".
3. Press **START** pad to accept the change or press **CANCEL** to reject the change.

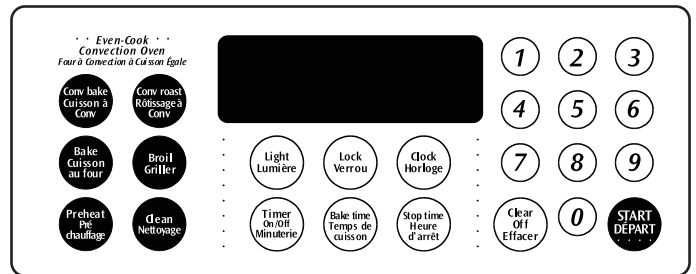
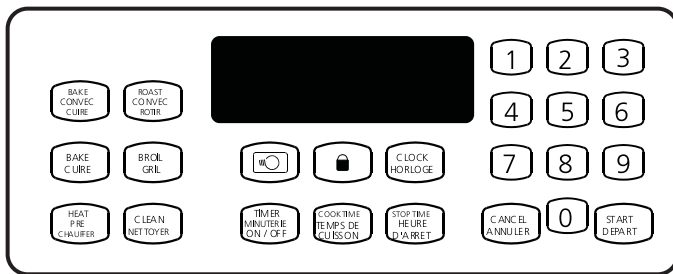
For a Silent Control Operation:

The Silent Control Operation feature allows the control to be operated without sounds or beeps whenever necessary. If desired the control can be programmed for silent operation and later returned to operating with all normal sounds and beeps.

To change control from normal sound operation to silent control operation:

1. Identify which sound operation your timer is set for now. To tell if your range is set for normal or silent operation press and hold **STOP TIME** pad for 7 seconds. "**DELAY**" will appear and flash in the display. If "**:SP**" appears, the control will operate in the normal operation mode and beeps. If "**:--**" appears, the control is in the silent operation mode.
2. Press **CLEAN** pad to switch between the normal sound operation and the silent operation mode. The display will show either "**:SP**" or "**:--**".
3. Press **START** pad to accept the change or press **CANCEL** pad to reject the change.

Setting Oven Controls



Preheat

The Preheat mode will bring the oven up to temperature and then beep to let you know when to place food in the oven. Preheating the oven is recommended when baking breads and cakes. Use this mode when recipes call for preheating. During manual preheat, the notification tone will be generated when the temperature in the center of the oven has reached its maximum performance of cooking. Preheating is not necessary when roasting or cooking casseroles. The oven can be programmed to preheat at any temperature from 170°F to 550°F (77°C to 288°C).

To set the Preheat temperature to 350°F:

1. Arrange the interior oven racks.
2. Press **PREHEAT** pad. "-- -°" will appear and "**BAKE**" will flash in the display.
3. Press **3 5 0** pads. "**350°**" will appear and "**BAKE**" will flash in the display.
4. Press **START** pad. "**PRE**" and "**BAKE**" will appear in the display as the oven heats and reaches 350°F.

Note: After the oven has reached the desired temperature (this example, 350°F) the control will beep and the "**PRE**" light will turn off and oven temperature will be displayed. If the beep was missed, a quick glance at the display with oven temperature showing in the oven display is a good way to check that the oven has already reached the preheat temperature. Once the oven has preheated, **PLACE FOOD IN THE OVEN**. The "**BAKE**" light will stay on.

Press **CANCEL** when baking is complete or to cancel preheat feature.

To change Preheat temperature while oven is preheating: (example changing from 350 to 425°F)

If it is necessary to change the preheat temperature while the oven is preheating to the original temperature:

1. While preheating, press **PREHEAT** pad. "-- -°" will appear and "**BAKE**" will flash in the display.
2. Enter the new preheat temperature. Press **4 2 5** pads. "**425°**" will appear and "**BAKE**" will flash the display.
3. Press **START** pad. "**PRE**" and "**BAKE**" will appear in the display as the oven heats and reaches 425°.
4. When baking is complete press **CANCEL** pad.

Bake

Use this mode when preheating is not necessary; such as, when roasting or cooking casseroles. The Bake Feature includes a preheat cycle. The oven can be programmed to bake at any temperature from 170°F to 550°F (77°C to 288°C) (The sample shown below is for 350°C).

To set the Bake temperature to 350°F:

1. Arrange the interior oven racks and place food in oven.
2. Press **BAKE** pad, "-- -°" will appear in the display.
3. Press **3 5 0** pads. "**BAKE**" will flash and "**350°**" will appear in the display.
4. Press **START** pad. "**BAKE**" and "**PRE**" will appear in the display until the oven reaches 350°F. A beep will sound once the oven temperature reaches 350°F and the display will show "**350°**" and "**BAKE**".

Press **CANCEL** pad to stop baking or cancel bake at any time.

To change the bake temperature (example changing from 350°F to 425°F)

1. After the oven has already been set to bake at 350° and the oven temperature needs to be changed to 425°, press **BAKE** pad and "-- -°" will show in the display.
2. Then press **4 2 5** pads. "**425°**" and "**BAKE**" will appear in the display.
3. Press **START** pad. "**BAKE**" and the new oven temperature "**425°**" will appear in the display.

Setting Oven Controls (continued)

Timed Bake

The automatic timer of the Timed Baked feature will turn the oven **off** at the time you select in advance.

⚠ CAUTION Use caution when using the **TIMED BAKE** or **DELAYED TIME BAKE** features. Use the automatic timer when cooking cured or frozen meats and most fruits and vegetables. Foods that can easily spoil such as milk, eggs, fish, meat or poultry, should be chilled in the refrigerator first. Even when chilled, they should not stand in the oven for more than 1 hour before cooking begins, and should be removed promptly when cooking is completed. Eating spoiled food can result in sickness from food poisoning.

To program the oven to begin baking immediately and to shut off automatically (example bake at 350° for 50 minutes):

1. Be sure the clock is set for the correct time of day.
2. Arrange the interior oven rack(s) and if roasting or cooking a casserole, place the food in the oven.
3. Press **BAKE** pad, " - - - °" will appear in the display.
4. Press **3 5 0** pads. "**BAKE**" will flash and "**350°**" will appear in the display.
5. Press **START** pad. "**BAKE**" and "**PRE**" will appear in the display until the oven reaches 350°F. A beep will sound once the oven temperature reaches 350°F and the display will show "**350°**" and "**BAKE**".
6. Press **COOK TIME** pad. "**TIMED**" will flash; "**0:00**" appears, "**BAKE**" and "**350°**" remain on the display.
7. Enter the desired baking time by pressing **5 0** pads. "**TIMED**" will flash; "**:50**" appears, "**BAKE**" and "**350°**" remain on the display. Note: Baking time can be set for any amount of time from 1 minute to 11 hours and 59 minutes (maximum time for both 12 or 24 hour display modes).
8. Press **START** pad. Both the "**TIMED**" and "**BAKE**" icons will remain on in the display. Once Timed Bake has started, the current time of day will appear in the display.

Note: After the Timed Bake feature has activated, press **COOK TIME** to display the cook time remaining in the Timed Bake mode. Press **CANCEL** when baking is complete or at any time to cancel the Timed Bake mode.

When the set **BAKE TIME** runs out:

1. "**End**" will appear in the display and the oven will shut off automatically.
2. The control will beep 4 times. The control will continue to beep 3 times each minute until **CANCEL** pad is pressed.

Delayed Time Bake

The automatic timer of the Delayed Time Bake feature will turn the oven **on and off** at the time you select in advance.

To program oven for a delayed bake start time and to shut-off automatically (Example for baking at 350°F for 50 minutes finishing at 5:30):

1. Be sure that the clock is set with the correct time of day.
2. Arrange the interior oven rack(s) and, if roasting or cooking a casserole, place the food in the oven.
3. Press **BAKE** pad, " - - - °" will appear in the display.
4. Press **3 5 0** pads. "**BAKE**" will flash and "**350°**" will appear in the display.
5. Press **START** pad. "**BAKE**" and "**PRE**" will appear in the display until the oven reaches 350°F. A beep will sound once the oven temperature reaches 350°F and the display will show "**350°**" and "**BAKE**".
6. Press **COOK TIME** pad. "**TIMED**" will flash; "**0:00**" appears, "**BAKE**" and "**350°**" remain on the display.
7. Enter the desired baking time using the number pads by pressing **5 0**. "**TIMED**" will flash, "**:50**" appears, "**BAKE**" and "**350°**" remain on the display. Note: Baking time can be set for any amount of time from 1 minute to 11 hours and 59 minutes (maximum time for both 12 or 24 hour display modes).
8. Press **START** pad. "**TIMED**", "**BAKE**" and "**350°**" appear in the display.
9. Press **STOP TIME** pad. Enter the desired stop time using the number pads **5 3 0**.
10. Press **START** pad. When Delayed Time Bake starts, the set oven temperature will disappear, "**TIMED DELAY**" and "**BAKE**" and the current time of day will appear in the display.

Note: Once Delayed Time Bake has started, press **COOK TIME** pad to display the bake time remaining in the Timed Bake mode. Press **CANCEL** pad when baking has complete or at any time to cancel the Delayed Time Bake feature.

When the set **BAKE TIME** runs out:

1. "**End**" will appear in the display and the oven will shut off automatically.
2. The control will beep 4 times. The control will continue to beep 3 times each minute until **CANCEL** pad is pressed.

Setting Oven Controls (continued)

Broil

When broiling, heat radiates downward from the oven broiler for even coverage. Be sure to center the broiler pan directly under the oven broiler element for best results. Broil temperatures may be set from 400°F to HI (550°F). Arrange and position the oven racks while oven is still cool.

The broil pan and broil pan insert used together allow dripping grease to drain and be kept away from the high heat of the oven broiler. **DO NOT** use the broil pan without the insert. **DO NOT cover the broil pan insert with foil.** The exposed grease could catch fire.

⚠ WARNING Should an oven fire occur, leave the oven door closed and turn off the oven. If the fire continues, throw baking soda on the fire or use a fire extinguisher. **DO NOT** put water or flour on the fire. Flour may be explosive and water can cause a grease fire to spread and cause personal injury.

To set the oven to Broil at 550°F:

1. Place the broiler pan insert on the broiler pan, then place the food on the broiler pan insert. **DO NOT** use the broiler pan without the insert. **DO NOT** cover the broiler insert with foil. The exposed grease could catch fire.
2. Arrange interior oven racks and place the broiler pan on the oven rack. Be sure to center the broiler pan directly under the broiler element. **Open the oven door to the broil stop position when broiling.**
3. Press **BROIL** pad. "**BROIL**" will flash and "- - - °" will appear in the display.
4. Press **5 5 0** pads. "**BROIL**" will flash and "**550°**" will appear in the display.
5. Press **START** pad. The oven will begin to broil. "**BROIL**" and "**550°**" will appear in the display.
6. Broil on one side until food is browned; turn and cook on the second side. Season and serve. **Note:** Always pull the rack out to the stop position before turning or removing food.
7. To cancel broiling or when broiling is complete press **CANCEL** pad.

Convection Bake

Use the Convection Bake feature when cooking speed is desired. The oven can be programmed to Convection Bake at any temperature between 250°F (122°C) to 550°F (288°C) (The example below is for 350°F).

General Convection Bake Instructions:

1. When using Convection Bake, decrease your normal cooking times as shown on the table a side. Adjust the cook time for desired doneness as needed. Time reductions will vary depending on the amount and type of food to be cooked. Cookies and biscuits should be baked on pans with no sides or very low sides to allow heated air to circulate around the food. Food baked on pans with dark finish will cook faster.
2. Preheating is not necessary when cooking casseroles with Convection Bake.
3. When using Convection Bake with a single rack, place oven rack in position 2 or 3. If cooking on multiple racks, place the oven racks in positions 2 and 3 (for 2 racks).

Benefits of Convection Bake:

- Some foods cook up to 30% faster, saving time and energy.
- Multiple rack baking.
- No special pans or bakeware needed.

To Set the Convection Bake and temperature to 350°F:

1. Arrange interior oven racks and place food in oven.
2. Press **CONV BAKE** pad. "**CONV BAKE**" will flash and "- - - °" will appear in the display.
3. Press **3 5 0** pads. "**CONV BAKE**" and "**350°**" will appear in the display.
4. Press **START** pad. "**CONV BAKE**" and "**PRE**" will appear in the display until oven reaches 350°F. A beep will sound once the oven temperature reaches 350°F and the display will show "**350°**", "**CONV BAKE**" and a fan icon.

Note: the convection fan will come on a short time AFTER the oven has been set for Convection Bake. The oven icon display will then show a rotating fan. This rotating fan icon indicates when the Convection Fan is operating.

Press **CANCEL** pad to stop Convection Baking or cancel Convection Bake at any time.

For Convection Bake pad *Decrease normal cook time by:	
Frozen foods, pies, pastries and pizza	15-25%
Refrigerator cookies	15-35%
Refrigerator biscuits	15-30%
Rolls & Breads	20-25%
Fresh Pies / Pastries	10-20%
* Recommended reduction in cook times based on brands of food items tested. Cook times may vary with your specific brand of food item.	

Setting Oven Controls (continued)

Convection Roast

The oven can be programmed to Convection Roast at any temperature between 250°F (122°C) to 550°F (288°C) (The example below is for 350°F).

To Set the Convection Roast and temperature to 350°F:

1. Arrange interior oven racks and place food in oven.
2. Press **CONV ROAST** pad. "**CONV**" will flash and "---°" will appear in the display.
3. Press **3 5 0** pads. "**CONV**" icon will flash and "**350°**" will appear in the display.
4. Press **START** pad. The "**CONV**" icon will remain on. Also the "**350°**" oven temperature and the convection fan icon will show in the display.

Note: the convection fan will come at the same time the oven has been set for convection roast. The oven icon display will begin rotating indicating that the convection fan is operating.

Press **CANCEL** pad to stop Convection Roasting or cancel convection roast at any time.

Oven Cleaning

To Start the Self-Clean Cycle

If you are planning to use the oven directly after a self-clean cycle remember to allow time for the oven to cool down and the oven door to unlock. This normally takes about one hour. So to self-clean for 3 hours will actually take about 4 hours to complete. *We recommend a 2 hour self-clean cycle for **light soils**, a 3 hour cycle for **average soils**, and a 4 hour cycle for **heavy soils** (to assure satisfactory results).

⚠ WARNING During the self-cleaning cycle, the outside of the range can become very hot to the touch. **DO NOT** leave small children unattended near the appliance; they may be burned if they touch the hot oven door surfaces.

⚠ CAUTION **DO NOT** force the oven door open. This can damage the automatic door locking system. Use care when opening the oven door after the self-cleaning cycle. Stand to the side of the oven when opening the door to allow hot air or steam to escape. The oven may still be VERY HOT.

To set the controls for the Self-Cleaning Cycle to start immediately and shut off automatically:

1. Be sure the clock is set with the correct time of day and the oven door is closed.
2. Press **CLEAN** pad. "**CLEAN**" will flash and "**3:00**" will show in the display. The control will automatically clean for a 3 hour period (default self-cleaning cycle time). If a 2 or 4 hour clean time is desired use the number pads to enter the time. Set the cleaning time based on the amount of soil you have—light, medium or heavy (*See above).
3. Press **START** pad. The "**DOOR LOCKED**" icon will flash; "**CLEAN**" icon and the letters "**CLn**" will remain on in the display.
4. As soon as the control is set, the motor driven oven door lock will begin to close automatically. Once the door has been locked the "**DOOR LOCKED**" indicator light will stop flashing and remain on. Also the oven icon will show in the display.

Note: allow about 15 seconds for the oven door lock to close.

When the Self-Clean Cycle is Completed

1. The time of day and, the "**DOOR LOCKED**" and "**CLEAN**" icon will remain in the display.
2. Once the oven has cooled down for approximately 1 HOUR, and the icon "**DOOR LOCKED**" is no longer displayed, the oven door can then be opened.

Stopping or Interrupting a Self-Cleaning Cycle

If it becomes necessary to stop or interrupt a self-cleaning cycle due to excessive smoke or fire in the oven:

1. Press **CANCEL** pad.
2. Once the oven has cooled down for approximately 1 HOUR and the "**DOOR LOCKED**" icon is no longer displayed, then the oven door may be opened.

Oven cleaning (continued)

To Start the Delayed Self-Clean Cycle

The automatic timer will turn the oven **on and off** at the time you select in advance. Be sure to review TO START THE SELF-CLEAN CYCLE for recommended clean times.

To set the controls for the Self-Cleaning Cycle to start at a delayed time and shut off automatically: (example 3 hour self-clean cycle to finish at 9:00)

1. Be sure the clock is set with the correct time of day and the oven door is closed.
2. Press **CLEAN** pad. "**CLEAN**" will flash and "**3:00**" (default 3 hour clean cycle) will show in the display. **If a 2 or 4 hour clean time is desired** use the number pads to enter the time. Set the cleaning time based on the amount of soil you have—light, medium or heavy (*see To start the Self-Clean Cycle).
3. Press **START** pad. The "**DOOR LOCKED**" icon will flash; "**CLEAN**" icon and the letters "**CLn**" will remain on in the display.
4. Press **STOP TIME** pad. Enter the desired Stop Time using the number pads **9 0 0**.
5. Press **START** pad. The "**CLn**" icon will turn off; "**DELAY**", "**DOOR LOCKED**" and "**CLEAN**" icons will remain on.
6. As soon as the control is set, the motor driven oven door lock will begin to close automatically and once the door has been locked the "**DOOR LOCKED**" indicator light will quit flashing and remain on. The oven icon will appear in the display.
7. The control will calculate backward from the set stop time to determine when the self-cleaning cycle should begin. The self-cleaning cycle will come on automatically at the calculated time. At that time, the icon "**DELAY**" will go out; "**CLEAN**" and "**CLn**" will appear in the display.

When the Self-Clean Cycle is Completed

1. The time of day, the "**DOOR LOCKED**" and "**CLEAN**" icon will remain in the display.
2. Once the oven has cooled down for approximately 1 HOUR, and the icon "**DOOR LOCKED**" is no longer displayed, the oven door can be opened.

Stopping or Interrupting a Self-Cleaning Cycle

If it becomes necessary to stop or interrupt a self-cleaning cycle due to excessive smoke or fire in the oven:

1. Press **CANCEL** pad.
2. Once the oven has cooled down for approximately 1 HOUR and the "**DOOR LOCKED**" icon is no longer displayed, then the oven door may be opened.

Adjusting Oven Temperature

Note: The Oven Temperature adjustments made with this feature will not change the Self-Cleaning Cycle temperature.

The temperature in the oven has been pre-set at the factory. When first using the oven, be sure to follow recipe times and temperatures. If you think the oven is too hot or too cool, the temperature in the oven can be adjusted. Before adjusting, test a recipe by using a temperature setting that is higher or lower than the recommended temperature. The baking results should help you to decide how much of an adjustment is needed.

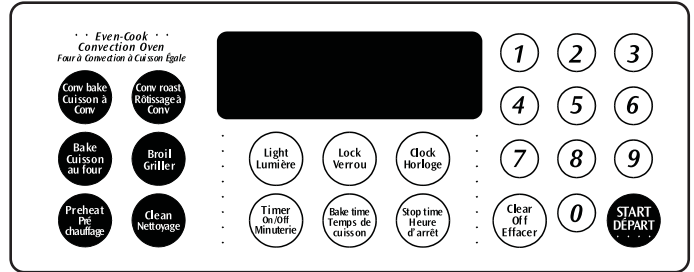
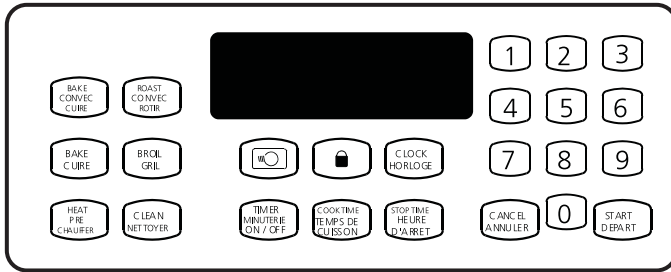
To adjust oven temperature:

1. Push **BAKE** pad for 6 seconds. A beep will sound.
2. To increase the temperature use the number pads to enter the desired change. (Example 30°F) **3 0**. The temperature may be increased up to 35°F (17°C). Press **START** to accept the temperature change and the display will return to the time of day. Press **CANCEL** to reject the change if necessary.
3. To decrease the temperature use the number pads to enter the desired change. (Example -30°F). **3 0** and then push **CLEAN** pad. The temperature may be decreased by 35°F (17°C). Press **START** to accept the temperature change and the display will return to the time of day. Press **CANCEL** to reject the change if necessary.

PROGRAMMATEUR ÉLECTRONIQUE DU FOUR

Fonctions des touches de commande

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser le four. Pour obtenir des résultats satisfaisants de votre four, il est important de bien connaître les fonctions du programmateur électronique décrites ci-dessous. Note: Le graphisme sur votre programmateur peut ne pas être identique à celui illustré dans ce guide. Ceci ne change aucunement son mode de fonctionnement.



Cuisson par convection- Sélectionne le mode de cuisson au four par convection.

Rôtir par convection- Sélectionne le mode de rôtissage par convection.

Verrouillage des fonctions- Annule toutes les fonctions.

Horloge- Utilisé pour régler l'heure.

Cuire- Sélectionne la température du mode de cuisson normale.

Gril- Sélectionne la cuisson au gril.

Nettoyer- Sélectionne le cycle de four autonettoyant.

Préchauffage- Sélectionne le mode préchauffage.

Lampe du four- Allume et éteint la lampe du four.

Touches numériques 0 à 9- Utilisées pour entrer la température et l'heure.

Départ- Démarre toutes les fonctions du four sauf la minuterie et la lampe du four.

Annuler- Annule toutes les fonctions pré-sélectionnées sauf le verrouillage pour la protection des enfants, l'heure et la minuterie. Appuyez sur cette touche pour mettre fin à la cuisson.

Minuterie ON/OFF- Règle et annule toutes les fonctions de la minuterie. La minuterie ne commence ni n'arrête la cuisson.

Temps de cuisson- Programme le temps de cuisson au four.

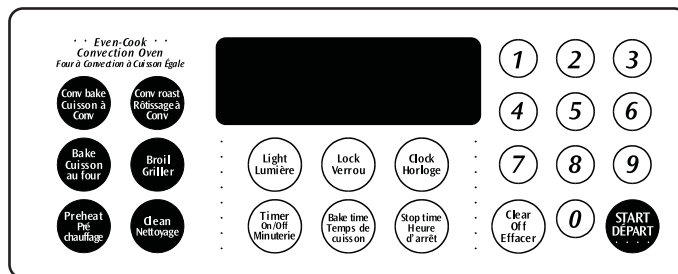
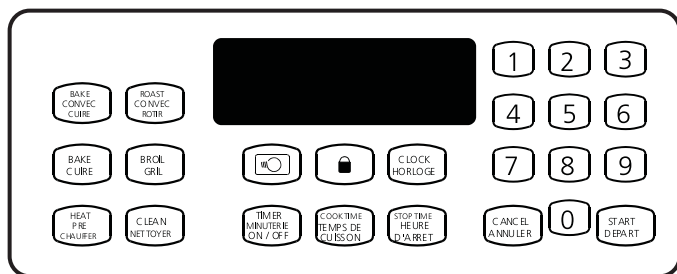
Heure d'arrêt- Sélectionne l'heure d'arrêt désirée. Utilisée avec la touche **temps de cuisson et nettoyer** pour programmer le mode de cuisson différée.

Note: Les touches ou les boutons peuvent être différents.

Chaque fonction du four possède des valeurs minimum et maximum pouvant être programmées. Ces valeurs sont représentées ci-dessous. Si vous avez des problèmes lors de la programmation d'un cycle, assurez-vous de ne pas entrer une valeur supérieure ou inférieure à celles indiquées dans ce tableau. Un signal sonore "ERREUR D'ENTRÉE" se fera entendre si la valeur n'est pas à l'intérieur de ces limites.

MODE	VALEUR MINIMUM	VALEUR MAXIMUM
TEMPÉRATURE DE PRÉCHAUFFAGE	170°F / 77°C	550°F / 288°C
TEMPÉRATURE DE CUISSON	170°F / 77°C	550°F / 288°C
TEMPÉRATURE DE GRILLAGE	400°F / 205°C	HI-550°F / 288°C
MINUTERIE 12 HR	0:01 MIN	12:00 HR / MIN
24 HR	0:01 MIN	12:00 HR / MIN
HEURE À AFFICHER 12 HR	1:00 HR / MIN	12:59 HR / MIN
24 HR	0:00 HR / MIN	23:59 HR / MIN
TEMPS DE CUISSON 12 HR	0:05 MIN	11:59 HR / MIN
AU FOUR 24 HR	0:05 MIN	23:59 HR / MIN
HEURE D'ARRÊT 12 HR	1:00 HR	12:59 HR / MIN
24 HR	0:00 HR	23:59 HR / MIN
TEMPS DE NETTOYAGE	2 heures	4 heures
CUISSON À CONVECTION	250°F / 122°F	550°F / 288°C
RÔTISSAGE À CONVECTION	250°F / 122°F	550°F / 288°C

Réglage de l'horloge



Horloge

L'horloge peut être programmée pour fonctionner en mode 12 ou 24 heures; elle a cependant été programmée en usine pour fonctionner en mode 12 heures. Lorsque l'appareil est branché pour la première fois ou chaque fois qu'il est ré-alimenté après une interruption, l'affichage clignotera et PF (power failure) apparaîtra à l'écran.

Réglage de l'horloge (exemple 1:30)

1. Appuyez sur la touche **HORLOGE**. "CLO" apparaît à l'écran.
2. Appuyez sur les touches **1 3 0** pour régler l'heure à 1:30. Appuyer sur la touche **DÉPART**. "CLO" disparaît et l'horloge se met en marche.

Pour changer l'affichage en mode 12 heures ou 24 heures.

1. Appuyez sur la touche **HORLOGE** et maintenez-la enfoncée pendant 9 secondes, 2 signaux sonores se feront entendre.
2. L'écran affichera "12:00" pour indiquer que le programmeur est en mode 12 heures.
3. Appuyez sur la touche **NETTOYER** pour passer de l'affichage **12** à **24** heures.
4. Appuyez sur la touche **DÉPART** pour confirmer le changement ou sur la touche **ANNULER** pour refuser le changement.
5. Réajustez l'horloge à l'heure exacte comme décrit à la section "**Réglage de l'horloge**". Veuillez noter que si le mode d'affichage 24 heures a été sélectionné, l'horloge affichera l'heure de 0:00 à 23:59 heures.

Cuisson continue ou arrêt automatique après 12 heures

L'appareil a la capacité de fonctionner pour plus de 24 heures mais comme mesure d'économie d'énergie, le programmeur électronique du four a été programmé à l'usine pour couper automatiquement l'alimentation électrique après 11 heures et 59 minutes de fonctionnement continu. Le programmeur peut être réglé pour une cuisson continue.

Pour régler le programmeur pour une cuisson continue ou un arrêt automatique après 12 heures

1. Appuyez sur la touche **MINUTERIE** et maintenez-la enfoncée pendant 7 secondes, ":12" ou ":-" apparaîtra à l'écran et un signal sonore se fera entendre.
2. Appuyez sur la touche **NETTOYER** pour passer du mode arrêt automatique après 12 heures (":12") au mode de cuisson continu (":-").
3. Appuyez sur la touche **DÉPART** pour confirmer le changement (l'écran retournera alors à l'heure) ou appuyez sur la touche **ANNULER** pour refuser le changement.

Minuterie

La minuterie ne sert pas à contrôler le four. Il s'agit d'une minuterie supplémentaire qui émet un signal sonore lorsque le temps programmé est écoulé. Elle peut être utilisée en tout temps, quelle que soit la fonction de cuisson déjà engagée; elle peut être réglée pour n'importe quelle durée, de 1 minute à 11 heures 59 minutes en mode 12 ou 24 heures.

Pour régler la minuterie: (exemple 5 minutes)

1. Appuyez sur la touche **MINUTERIE**, un signal sonore se fera entendre, "0:00" apparaît et "TIMER" clignotera à l'écran.
2. Appuyez sur les touches numériques pour afficher le temps désiré (exemple 5). Appuyez sur la touche **DÉPART**, la minuterie se mettra en marche et "TIMER" apparaît. Note: Si la touche **DÉPART** n'a pas été appuyée la minuterie affichera l'heure.
3. Une fois le temps écoulé, "END" apparaîtra et 3 signaux sonores se feront entendre aux 60 seconds jusqu'à ce que la touche **MINUTERIE** soit enfoncée.

Pour annuler le réglage de la minuterie avant que le temps soit écoulé:

Appuyez et maintenez enfoncée la touche **MINUTERIE**. L'afficheur retournera à l'heure.

Caractéristiques du programmateur

Caractéristique verrouillage

La caractéristique verrouillage empêche que les éléments du four soient allumés accidentellement. Cette caractéristique ne désactive pas l'horloge, la minuterie, les éléments ou brûleurs de surface et l'interrupteur de la lampe du four.

Pour activer la caractéristique verrouillage:

1. Appuyez sur la touche **VERROU** et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes.
2. Après 3 secondes l'icône verrouillage s'allume, un signal sonore se fait entendre et "**DOOR LOCKED**" clignote à l'écran. Une fois la porte du four verrouillée "**DOOR LOCKED**" arrête de clignoter et demeure allumé continuellement tout comme l'icône verrouillage.

Pour réactiver la fonction de mise en marche du four:

1. Appuyez sur la touche **VERROU** et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes. Un signal sonore se fera entendre et "**DOOR LOCKED**" clignotera jusqu'à ce que la porte du four soit complètement débarrée et l'icône verrouillage s'éteindra.
2. Le programmateur électronique sera alors prêt à être programmé pour n'importe quelle fonction.

Affichage de la température - Fahrenheit or Celsius

Le programmateur électronique peut être réglé pour afficher la température en degrés Fahrenheit ou Celsius. Votre appareil a été programmé en usine pour afficher la température en degrés Fahrenheit.

Pour changer l'affichage de Fahrenheit à Celsius ou de Celsius à Fahrenheit:

1. Déterminez quel affichage est programmé sur votre appareil. Pour savoir si votre appareil affiche la température en degrés Fahrenheit ou Celsius appuyez sur la touche **GRIL** et maintenez-la enfoncée pendant 7 secondes. Un signal sonore se fera entendre. Si "**F**" apparaît, le programmateur est réglé pour afficher la température en degrés Fahrenheit. Si "**C**" apparaît, c'est qu'il est réglé pour afficher la température en Celsius.
2. Appuyez sur la touche **NETTOYER** pour passer de l'affichage en Fahrenheit à l'affichage en Celsius.
3. Appuyez sur la touche **DÉPART** pour confirmer le changement ou sur la touche **ANNULER** pour refuser le changement.

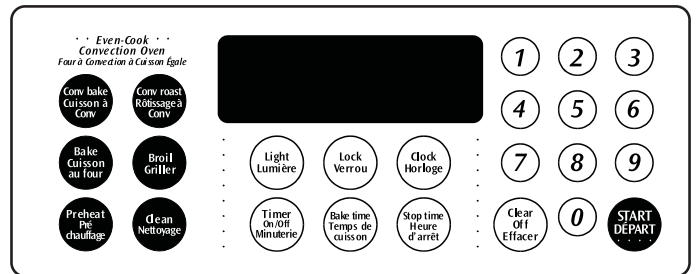
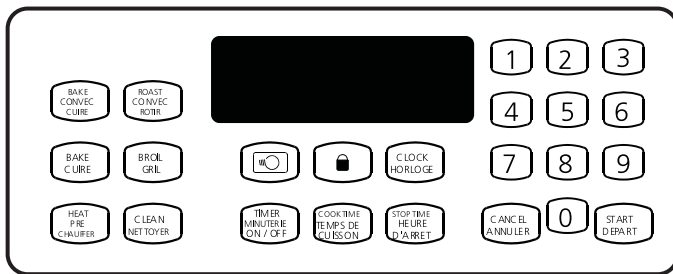
Pour un tableau de commande silencieux:

La caractéristique tableau de commande silencieux permet d'empêcher les commandes d'émettre un signal sonore lors de leurs utilisations subséquentes. Si vous le désirez, vous pouvez programmer les commandes pour qu'elles fonctionnent silencieusement et par la suite vous pouvez les reprogrammer pour réentendre le signal sonore.

Pour changer le tableau de commande pour qu'il soit silencieux:

1. Déterminez si le tableau de commande est silencieux ou s'il émet des signaux sonores. Pour savoir si votre appareil est programmé pour émettre des signaux sonores ou s'il est silencieux, appuyez sur la touche **HEURE D'ARRÊT** et maintenez-la enfoncée pendant 7 secondes. "**DELAY**" clignotera à l'écran. Si "**:SP**" apparaît, le programmateur opère dans le mode normal d'opération et émet des signaux sonores. Si "**:--**" apparaît, c'est qu'il est réglé pour le mode d'opération silencieux.
2. Appuyez sur la touche **NETTOYER** pour passer du tableau de commande sonore au tableau de commande silencieux.
3. Appuyez sur la touche **DÉPART** pour confirmer le changement ou sur la touche **ANNULER** pour refuser le changement.

Réglage du programmateur électronique



Préchauffage

Lors du préchauffage manuel, un signal sonore se fera entendre lorsque la température du centre du four aura atteint sa performance maximum en terme de cuisson. Le préchauffage est recommandé pour la cuisson des pains et des gâteaux mais n'est pas nécessaire pour la cuisson de plats en cocotte. Utilisez ce mode lorsque les recettes demandent un préchauffage du four. Le four peut être préchauffé à des températures allant de 170°F à 550°F (77°C À 288°C).

Pour régler la température de préchauffage à 350°F:

1. Placez les grilles du four aux positions voulues.
2. Appuyez sur la touche **PRECHAUFFER**. " - - - °" apparaîtra et "**BAKE**" clignotera à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **3 5 0**. "**350°**" apparaîtra et "**BAKE**" clignotera à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**PRE**" et "**BAKE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à ce que le four ait atteint 350°F.

Note: Lorsque le four aura atteint la température désirée, un signal sonore se fera entendre (exemple 350°) et la lumière "PRE" s'éteindra et la température du four apparaîtra. Si vous manquez le signal sonore, jeter un coup d'œil à l'afficheur. Si vous vous apercevez que la mention "PRE" est éteinte et que c'est la température du four qui est affichée, cela signifie que la température de préchauffage est atteinte. Lorsque le four est prêt, **PLACEZ LA NOURRITURE DANS LE FOUR**. Le voyant lumineux "**BAKE**" demeurera allumé.

Appuyez sur la touche **ANNULER** lorsque la cuisson est complétée ou pour annuler la fonction préchauffage.

Pour changer la température de préchauffage préréglée: (exemple pour changer de 350 à 425°F)

S'il est nécessaire de modifier la température de préchauffage lorsque la fonction préchauffage est déjà en fonction:

1. Appuyez sur la touche **PRECHAUFFER**. " - - - °" apparaîtra et "**BAKE**" clignotera à l'écran.
2. Entrez la nouvelle température de préchauffage. Appuyez sur les touches numériques **4 2 5**. "**425°**" apparaîtra et "**BAKE**" clignotera à l'écran.
3. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**PRE**" et "**BAKE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à ce que le four atteigne 425°.
4. Lorsque la cuisson est terminée appuyez sur la touche **ANNULER**.

Cuisson

Ce mode de cuisson doit être utilisé lorsque le préchauffage n'est pas nécessaire comme par exemple pour les plats en cocotte. Ce mode de cuisson inclut un cycle de préchauffage. Le four peut être programmé pour la cuisson à des températures allant de 170°F à 550°F (77°C à 288°C).

Pour régler la température du four (à 350°F):

1. Placez les grilles aux positions voulues et les plats à cuisiner dans le four.
2. Appuyez sur la touche **CUIRE**, " - - - °" apparaîtra à l'écran.
3. Appuyez sur les touches numériques **3 5 0**. "**BAKE**" clignotera à l'écran et "**350°**" apparaîtra à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**BAKE**" et "**PRE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à ce que le four ait atteint 350°F. Un signal sonore se fera entendre lorsque celle-ci aura atteint 350°F et "**350°**" et "**BAKE**" apparaîtront à l'écran.

Appuyez sur la touche **ANNULER/EFFACER** pour arrêter la cuisson ou annuler la cuisson en tout temps.

Pour changer la température du four: (exemple 350°F à 425°F)

1. Si la température déjà programmée à 350° doit être modifiée pour 425°, appuyez sur la touche **CUIRE** et " - - - °" apparaîtra à l'écran.
2. Appuyez sur les touches numériques **4 2 5**. "**425°**" et "**BAKE**" apparaîtront à l'écran.
3. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**BAKE**" et la nouvelle température programmée "**425°**" apparaîtront à l'écran.

Réglage du programmateur électronique (suite)

Cuisson minutée

Les touches **Temps de cuisson** et **Heure d'arrêt** contrôlent la fonction de cuisson minutée. Le programmateur éteint le four à l'heure sélectionnée.

⚠ ATTENTION Le programmateur électronique doit être utilisé prudemment. Il peut être utilisé pour faire cuire de la viande salaisonnée ou congelée et la plupart des fruits et légumes. Les aliments qui se gâtent facilement comme le lait, les oeufs, le poisson, la viande ou la volaille, doivent d'abord être réfrigérés. Même lorsqu'ils sont refroidis, ils ne doivent pas rester dans le four plus de 1 heures avant le début de la cuisson et doivent être rapidement enlevés lorsque la cuisson est terminée.

Pour régler le four pour qu'il commence la cuisson immédiatement et l'arrête automatiquement: (exemple cuisson à 350° pour 50 minutes)

1. Assurez-vous que l'horloge indique l'heure juste.
2. Placez les grilles aux positions voulues; si vous faites cuire ou rôtir un plat en casserole, placez la nourriture dans le four.
3. Appuyez sur la touche **CUIRE**, " - - - ° " apparaîtra à l'écran.
4. Appuyez sur les touches numériques **3 5 0**. "**BAKE**" clignotera et "**350°**" apparaîtra à l'écran.
5. Appuyez sur **DÉPART**. "**BAKE**" et "**PRE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à la température du four ait atteint 350°F. Un signal sonore se fera alors entendre et "**350°**" ainsi que "**BAKE**" apparaîtront à l'écran.
6. Appuyez sur la touche **TEMPS DE CUISSON**. "**TIMED**" clignotera; "**00:00**" apparaîtra, "**BAKE**" et "**350**" resteront à l'écran.
7. Entrez le temps de cuisson désiré à l'aide des touches numériques **5** et **0**. "**TIMED**" clignotera; "**:50**" apparaîtra, "**BAKE**" et "**350°**" resteront à l'écran. **NOTE:** Le programmateur électronique peut être réglé pour n'importe quel temps de cuisson entre 1 minute et 11 heures et 59 minutes (temps maximal pour les deux modes d'affichage: 12 ou 24 heures).
8. Appuyez sur la touche **DÉPART**. Les deux icônes "**TIMED**" et "**BAKE**" s'allumeront à l'écran. Lorsque la cuisson aura débuté, l'heure courante réapparaîtra à l'écran.

Note: Lorsque la fonction cuisson minutée est en marche, appuyez sur la touche **TEMPS DE CUISSON** pour connaître le temps de cuisson restant à écouler.

Appuyez sur la touche **ANNULER** lorsque la cuisson est complétée ou pour annuler la fonction cuisson minutée en tout temps.

Départ différé de la cuisson

Les touches **Temps de cuisson** et **Heure d'arrêt** contrôlent la fonction de cuisson minutée. Le programmateur allume et éteint le four à l'heure sélectionnée.

Pour régler le four pour une mise en marche différée et un arrêt automatique: (Par exemple cuisson à 350°F pour 50 minutes et terminant à 5:30).

1. Assurez-vous que l'horloge indique l'heure juste.
2. Placez les grilles aux positions voulues; si vous faites cuire ou rôtir un plat en casserole, placez la nourriture dans le four.
3. Appuyez sur la touche **CUIRE**, " - - - ° " apparaîtra à l'écran.
4. Appuyez sur les touches numériques **3 5 0**. "**BAKE**" clignotera et "**350°**" apparaîtra à l'écran.
5. Appuyez sur **DÉPART**. "**BAKE**" et "**PRE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à la température du four ait atteint 350°F. Un signal sonore se fera alors entendre et "**350°**" ainsi que "**BAKE**" apparaîtront à l'écran.
6. Appuyez sur la touche **TEMPS DE CUISSON**. "**TIMED**" clignotera; "**00:00**" apparaîtra, "**BAKE**" et "**350**" resteront à l'écran.
7. Entrez le temps de cuisson désiré à l'aide des touches numériques **5** et **0**. "**TIMED**" clignotera; "**:50**" apparaîtra, "**BAKE**" et "**350°**" resteront à l'écran. Note: Le programmateur électronique peut être réglé pour n'importe quel temps de cuisson entre 1 minute et 11 heures et 59 minutes (temps maximal pour les deux modes d'affichage: 12 ou 24 heures).
8. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**TIMED**" "**BAKE**" et "**350°**" apparaîtront à l'écran.
9. Appuyez sur la touche **HEURE D'ARRÊT**. Entrez l'heure à laquelle vous voulez que la cuisson se termine en utilisant les touches numériques **5 3 0**.
10. Appuyez sur la touche **DÉPART**. Lorsque le mode départ différé de la cuisson sera en marche, la température sélectionnée disparaîtra de l'écran, "**TIMED**", "**DELAY**" et "**BAKE**" ainsi que l'heure réapparaîtront à l'écran.

Note: Lorsque la fonction cuisson minutée est en marche, appuyez sur la touche **TEMPS DE CUISSON** pour connaître le temps de cuisson restant à écouler.

Appuyez sur la touche **ANNULER** lorsque la cuisson est complétée ou pour annuler la fonction cuisson minutée en tout temps.

Lorsque le temps de cuisson programmé sera expiré:

1. "**END**" apparaîtra et le four s'arrêtera automatiquement.
2. Le programmateur émettra 4 signaux sonores. Le programmateur continuera d'émettre 3 signaux sonores par minute jusqu'à ce que la touche **ANNULER** soit enfoncée.

Réglage du programmateur électronique (suite)

Cuisson au grill

L'élément du grill peut devenir rouge et c'est normal. La chaleur radiante provient directement de l'élément supérieur. Pour de meilleurs résultats, assurez-vous de bien centrer la lèchefrite sous l'élément. La fonction griller peut être réglée à des températures allant de 400°F à HI (550°F). Positionnez les grilles à la position voulue pendant que le four soit encore froid.

La lèchefrite et son couvercle permettent à la graisse de bien s'égoutter et de rester éloignée de la chaleur provenant de l'élément supérieur. **N'UTILISEZ PAS** la lèchefrite sans son couvercle. **NE COUVREZ PAS le couvercle de la lèchefrite avec du papier d'aluminium.** La graisse qui s'y accumule pourrait s'enflammer.

⚠ AVERTISSEMENT Si un feu se produit à l'intérieur du four, fermez la porte et annulez les commandes. Si le feu ne s'éteint pas, couvrez-le de bicarbonate de soude ou utilisez un extincteur d'incendie. **N'UTILISEZ PAS D'EAU OU DE FARINE.** L'eau peut étendre le feu causé par la graisse et la farine risque d'exploser et d'occasionner des blessures.

Pour régler le four au mode grill à 550°F:

1. Placez le couvercle sur la lèchefrite et déposez-y la viande. **N'UTILISEZ PAS** la lèchefrite sans son couvercle. **NE COUVREZ PAS le couvercle de la lèchefrite avec du papier d'aluminium.** La graisse qui s'y accumule pourrait s'enflammer.
2. Placez la grille du four à la position voulue et glissez-y la lèchefrite. Assurez-vous de bien placer la lèchefrite au centre, sous l'élément supérieur. **Ouvrez la porte à la position grillage lorsque vous utilisez le four en mode grillage.**
3. Appuyez sur la touche **GRIL**. "**BROIL**" clignotera et "---°" apparaîtra à l'écran.
4. Appuyez sur les touches numériques **5 5 0**. "**BROIL**" clignotera et "**550°**" apparaîtra à l'écran.
5. Appuyez sur la touche **DÉPART**. Le four commencera à griller. "**BROIL**" et "**550°**" apparaîtront à l'écran.
6. Faites griller la viande sur un côté jusqu'à ce qu'elle brunisse; retournez-la et laissez-la griller de l'autre côté. Assaisonnez et servez. **Note:** Tirez toujours la grille du four jusqu'à sa position d'arrêt avant de tourner ou d'enlever la viande.
7. Pour annuler la fonction griller ou lorsque le grillage est complété, appuyez sur la touche **ANNULER**.

Cuisson par convection

En mode convection, le four peut être programmé à des températures allant de 250°F (122°C) à 550°F (288°C).

Instructions générales pour la cuisson par convection:

1. Lors de l'utilisation de la cuisson par convection, diminuez vos durées normales de cuisson comme il est indiqué dans la table. Réglez la durée de cuisson selon son degré souhaité. Les réductions de durée varient selon la quantité et le type d'aliment à cuire. Les gâteaux secs et biscuits doivent être cuits sur des ustensiles sans côtés ou avec des côtés très bas, pour permettre à l'air chaud de circuler tout autour d'eux. Les aliments cuits sur des ustensiles avec un fini de couleur foncée vont cuire plus rapidement.
2. Le préchauffage n'est pas nécessaire lors de la cuisson de plats mijotés en utilisant la convection.
3. Lors de la cuisson avec convection sur une seule grille, placez la grille du four à la position 3 ou 4. Pour une cuisson sur plusieurs grilles, placez les grilles aux positions 1 et 3 (pour 2 grilles).

Avantages de la cuisson par convection:

- Certains aliments cuisent jusqu'à 30% plus rapidement, ce qui économise temps et énergie.
- Possibilité de cuisson sur plusieurs grilles.
- Aucun ustensile ni plat spéciaux n'est nécessaire.

Pour régler le four pour une cuisson par convection à 350°F:

1. Placez les grilles du four aux positions voulues et placez ensuite la nourriture dans le four.
2. Appuyez sur la touche **CONVEC CUIRE**. "**CONV BAKE**" clignotera et "---°" apparaîtra à l'écran.
3. Appuyez sur les touches numériques **3 5 0**. "**CONV BAKE**" et "**350°**" apparaîtront à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "**CONV BAKE**" et "**PRE**" apparaîtront à l'écran jusqu'à la température du four ait atteint 350°F. Un signal sonore se fera alors entendre et "**350°**", "**CONV BAKE**" et l'icône du ventilateur apparaîtront à l'écran.

Lors de la cuisson avec convection *Diminuez la durée normale de cuisson de :

Aliments, tartes pâtisserie et pizzas surgelés	15-25%
Gâteaux secs réfrigérés	15-35%
Biscuits réfrigérés	15-30%
Petits pains	20-25%
Pâtisserie et tartes non surgelés	10-20%

Commencez par la réduction maximale des durées de cuisson et ajustez au besoin.

* Réduction recommandée des durées de cuisson, basées sur les marques d'aliment ayant fait l'objet du test. Les durées de cuisson peuvent varier selon les marques.

Réglage du programmateur électronique (suite)

Cuisson par convection (suite)

Pour régler le four pour une cuisson par convection à 350°F:

Note: Le ventilateur convection se mettra en marche en même temps que le programmateur ait été réglé pour une cuisson par convection. L'icône du four tournera pour indiquer que le ventilateur convection fonctionne.

Appuyez sur la touche **ANNULER** pour arrêter la cuisson par convection ou pour annuler la fonction à tout moment.

Rôtissage par convection

En mode convection, le four peut être programmé à des températures allant de 250°F (122°C) à 550°F (288°C).

Pour régler le four pour une cuisson par rôtissage à convection à 350°F:

1. Placez les grilles du four aux positions voulues et placez ensuite la nourriture dans le four.
2. Appuyez sur la touche **CONVEC ROTIR**. "CONV" clignotera et "---°" apparaîtra à l'écran.
3. Appuyez sur les touches numériques **3 5 0**. "CONV" clignotera et "350°" apparaîtra à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **DÉPART**. "CONV" restera allumé. La température du four "350°" et l'icône du ventilateur apparaîtront à l'écran.

Note: Le ventilateur convection se mettra en marche en même temps que le programmateur ait été réglé pour une cuisson par convection. L'icône du four tournera pour indiquer que le ventilateur convection fonctionne.

Appuyez sur la touche **ANNULER/EFFACER** pour arrêter la cuisson par convection ou pour annuler la fonction à tout moment.

Nettoyage du four

Pour régler un cycle autonettoyant

Si vous planifiez utiliser le four juste après un cycle d'autonettoyage, n'oubliez pas d'allouer du temps pour le refroidissement du four ainsi que le déverrouillage de la porte de ce dernier. Habituellement cela prend une heure. Donc pour cycle de nettoyage de 3 heures, allouez en réalité 4 heures.

*Afin d'assurer un nettoyage du four satisfaisant, un cycle autonettoyant de deux heures est recommandé pour les **taches légères**, un de 3 heures pour un four **moyennement taché** et un de 4 heures dans le cas d'un four ayant des **taches tenaces**.

⚠ AVERTISSEMENT Durant le cycle autonettoyant, l'extérieur du four peut devenir très chaud au toucher. **NE** laissez jamais de jeunes enfants sans surveillance près de l'appareil; ils peuvent se brûler s'ils touchent aux surfaces chaudes.

⚠ ATTENTION **NE FORCEZ PAS LA PORTE DU FOUR POUR L'OUVRIR.** Ceci risque d'endommager le système de verrouillage. Soyez prudent lorsque vous l'ouvrez à la fin du cycle autonettoyant; tenez-vous sur le côté du four pour donner libre cours à la chaleur et à la vapeur qui s'en échappent. Le four peut être encore **TRÈS CHAUD**.

Pour régler le cycle autonettoyant pour une mise en marche immédiate et un arrêt automatique:

1. Assurez-vous que l'horloge est à bonne heure, qu'il n'y a rien dans le four et que la porte est bien fermée.
2. Appuyez sur la touche **NETTOYER**. "CLEAN" clignotera et "3:00" apparaîtra à l'écran. Si un cycle de 2 ou de 4 heures est souhaité, utilisez les touches numériques pour programmer l'heure. Sélectionnez le temps du cycle de nettoyage dépendamment de la saleté dans le four—taches légères, moyennement taché ou taches tenaces (*voir plus haut).
3. Appuyez sur la touche **DÉPART**. L'icône "**DOOR LOCKED**" clignotera; l'icône "**CLEAN**" et les lettres "**CLn**" resteront allumés à l'écran.
4. Aussitôt que le programmateur est réglé, le moteur verrou de la porte se met en marche afin de barrer la porte automatiquement. Une fois la porte barrée "**DOOR LOCKED**" cesse de clignoter et demeure allumé à l'écran. L'icône du four apparaîtra à l'écran.

Note: La porte du four se barre complètement en 15 secondes environ.

Lorsque le cycle autonettoyant est complété

1. L'heure, "**DOOR LOCKED**" et "**CLEAN**" restent affichés.
2. Lorsque le four est refroidi (environ 1 heure), et que le mot "**DOOR LOCKED**" disparaît, la porte du four peut alors être ouverte.

Pour arrêter ou interrompre le cycle autonettoyant:

Si un cycle autonettoyant doit être arrêté ou interrompu à cause d'une fumée excessive ou d'un incendie dans le four:

1. Appuyez sur la touche **ANNULER**.
2. Une fois que le four est refroidi (environ 1 heure), et que le mot "**DOOR LOCKED**" disparaît, la porte du four peut alors être ouverte.

Nettoyage du four (suite)

Départ différé d'un cycle autonettoyant

Les touches **NETTOYER/NETTOYAGE** et **HEURE D'ARRÊT** contrôlent l'option départ différé d'un cycle autonettoyant. Le programmeur mettra le four en marche et l'arrêtera aux heures sélectionnées. Référez-vous à la section **POUR RÉGLER UN CYCLE AUTONETTOYANT** pour connaître le temps suggéré dépendamment de la saleté dans le four.

Réglage du cycle autonettoyant pour une mise en marche différée et un arrêt automatique: (exemple pour un cycle de 3 heures se terminant à 9:00)

1. Assurez-vous que l'horloge indique la bonne heure et que la porte est fermée.
2. Appuyez sur la touche **NETTOYER**. "**CLEAN**" clignotera et "**3:00**" (le cycle de 3 heures apparaît par défaut à l'écran) apparaîtra à l'écran. **Si un cycle de 2 ou 4 est souhaité** utiliser les touches numériques afin de sélectionner ce dernier. Sélectionnez la durée du cycle autonettoyant selon la quantité de saleté il y a dans le four—taches légères, moyennement tachés ou taches tenaces. (*voir à la section précédente).
3. Appuyez sur la touche **DÉPART**. L'icône "**DOOR LOCKED**" clignotera; l'icône "**CLEAN**" et les lettres "**CLn**" resteront affichés à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **HEURE D'ARRÊT**. Programmez l'heure à laquelle vous voulez que le cycle arrête en appuyant sur les touches numériques **9 0 0**.
5. Appuyez sur la touche **DÉPART**. L'icône "**CLn**" s'éteindra; "**DELAY**", "**DOOR LOCKED**" et l'icône "**CLEAN**" resteront allumés.
6. Aussitôt que le programmeur est réglé, le moteur verrou de la porte se met en marche afin de barrer la porte automatiquement. Une fois la porte barrée "**DOOR LOCKED**" cesse de clignoter et demeure allumé à l'écran.
7. Le programmeur calculera l'heure à laquelle il doit démarrer le cycle pour qu'il se termine à l'heure désirée. Le cycle autonettoyant démarrera automatiquement à l'heure calculée. à ce moment l'icône "**DELAY**" s'éteindra; "**CLEAN**" et "**CLn**" apparaîtront à l'écran.

Lorsque le cycle autonettoyant est terminé

1. L'heure, "**DOOR LOCKED**" et "**CLEAN**" restent allumés.
2. Lorsque le four est refroidi (environ 1 heure), et que le mot "**DOOR LOCKED**" disparaît, la porte du four peut alors être ouverte.

Pour arrêter ou interrompre le cycle autonettoyant:

Si un cycle autonettoyant doit être arrêté ou interrompu à cause d'une fumée excessive ou d'un incendie dans le four:

1. Appuyez sur la touche **ANNULER**.
2. Une fois que le four est refroidi (environ 1 heure), et que le mot "**DOOR LOCKED**" disparaît, la porte du four peut alors être ouverte.

Ajustement de la température du four

Note: Les réglages ne changeront pas la température de la fonction nettoyage.

La température du four a été réglée à l'usine. Assurez-vous, lors du premier usage, de suivre les durées de cuisson et les températures de la recette. Si vous estimez que le four est trop chaud ou trop froid, la température peut être ajustée. Avant de procéder à un tel ajustement, faites un essai avec la recette en réglant la température à un degré légèrement supérieur ou inférieur à la température recommandée dans la recette. Les résultats de la cuisson devraient vous aider à décider de l'ajustement nécessaire.

Pour régler la température:

1. Appuyez sur la touche **CUISSON** pendant 6 secondes. Un signal sonore se fera entendre.
2. Pour augmenter la température, entrez le réglage souhaité (Exemple 30°F) en appuyant sur les touches numériques **3 0**. La température peut être augmentée de 35°F (17°C). Une fois le réglage effectué, appuyez sur la touche **DÉPART** pour accepter le changement et sur la touche **ANNULER** pour le refuser.
3. Pour diminuer la température, entrez le réglage souhaité (Exemple -30°F) en appuyant sur les touches numériques **3 0** et ensuite appuyez sur la touche **DÉPART**. La température peut être diminuée de -35°F (-17°C). Une fois le réglage effectué, appuyez sur la touche **DÉPART** pour accepter le changement et sur la touche **ANNULER** pour le refuser.