

*Frigidaire*

**Freezer**

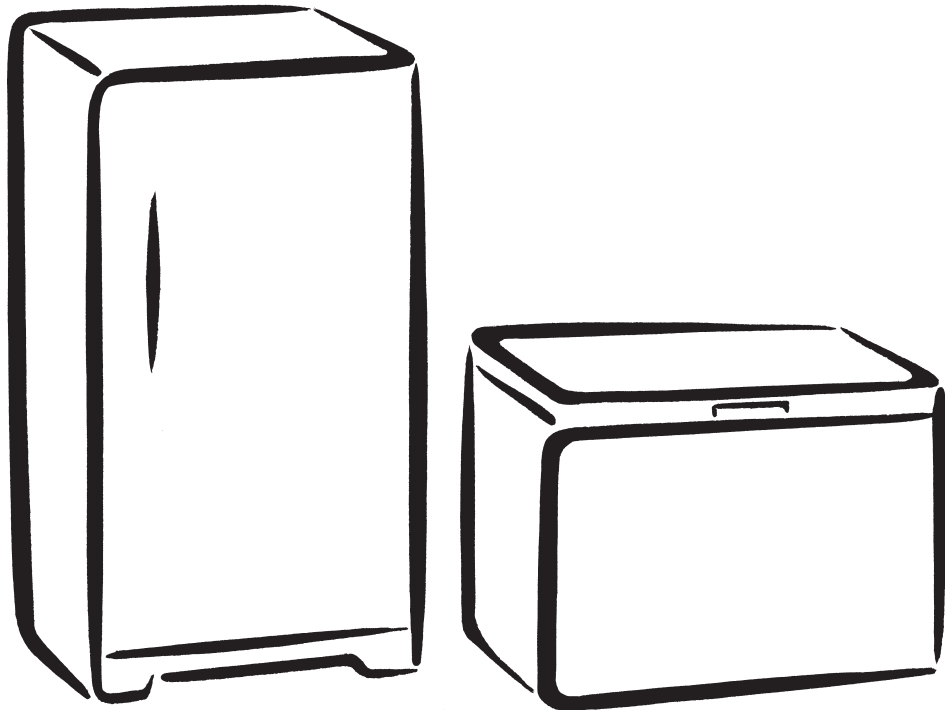
Electronics Control Guide

**Congelador**

La Guía del Control de la electrónica

**Congélateur**

Le Guide de Contrôle d'électronique



***READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS***

297088700 (Feb 06)

## TEMPERATURE CONTROL

### TEMPERATURE SETTING

The desired temperature inside the freezer can be set using the UP (%) and DOWN (%) buttons on the control panel, located on the door/lid of the freezer. Press either the UP or DOWN buttons once to display the current setting. You may now use the UP and DOWN buttons to change the temperature setting to one which suits your needs. The range of settings is -10°F to 10°F (-24°C to -12°C) (see figures 1 and 2). The display will return to showing the temperature of the cabinet after five (5) seconds of inactivity.

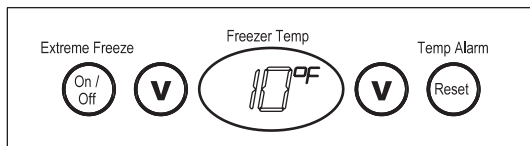


Figure 1

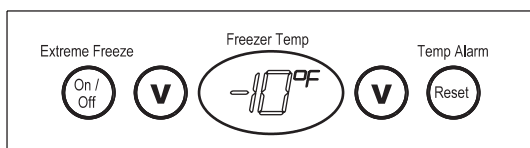


Figure 2

You may also turn off the freezer by pressing the UP button when at temperature setting of 10°F (-12°C). The display will read 0°F (see figure 3). The freezer will not cool anything while it is in 0°F position. The door light will continue to operate while in 0°F.

**WARNING:** The freezer still has electrical power while in 0°F. Disconnect freezer from the outlet before cleaning or moving it.

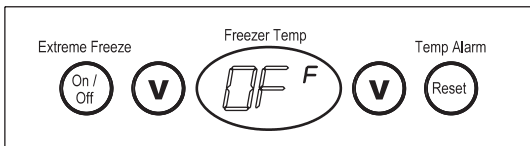


Figure 3

### TEMPERATURE MODE CHANGE

Temperature display can be changed from °F to °C to °F by pressing the ALARM RESET and DOWN arrow simultaneously until the control panel beeps. The display will change to the other mode.

### EXTREME FREEZE

Extreme Freeze enables the compressor to run continuously to help cool large quantities of warm (**room temperature**) foods faster. Always cool sown hot foods to room temperature before placing them in the freezer. Use this feature just prior to adding large quantities of unfrozen foods (**not to exceed three (3) pounds per cubic foot of freezer space**). For example, do not place more than 45 pounds of room temperature food into a 15 cubic foot freezer.

To activate the Extreme Freeze feature, push the Extreme Freeze button. The control panel will beep once and the display will now read "FF" indicating that Extreme Freeze has begun (see figure 4).

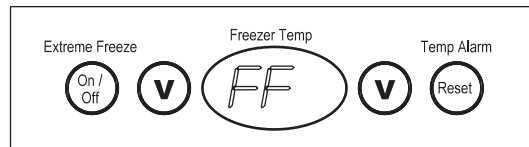


Figure 4

For your convenience, Extreme Freeze will automatically turn off after a period of 72 hours and the freezer will return to the previous temperature setting. You may deactivate Extreme Freeze at any time by pressing the Extreme Freeze button. The display will return to showing the current temperature inside the freezer and the control panel will beep once.

### DISPLAY LOCKOUT

Press and hold the ALARM RESET key until the control panel beeps to activate or deactivate the Display Lockout feature which prevents the user from accidentally changing the temperature and extreme freeze settings. "L0°C" (LOCK) will be displayed for three (3) seconds indicating that the control panel is locked (see figure 5). Once in lockout when a key is pressed, "L0°C" will display for three (3) seconds. When the lockout is deactivated, "UL" (UNLOCK) will display for 1 second (see figure 6).

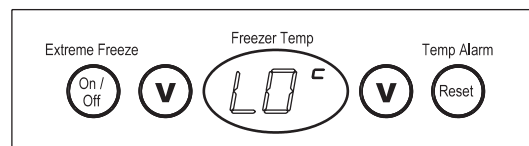


Figure 5

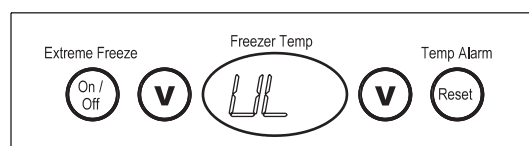


Figure 6

## ALARM FUNCTIONS

### TEMPERATURE ALARM

If the cabinet temperature rises to a level above 23°F (-5°C), a high temperature alarm will be activated. The control panel will beep every five (5) seconds, the red alarm light will glow and the display will flash. This will continue until the problem is determined, corrected and temperature once again drops to a level below 23°F (-5°C). You may stop the beep by pressing the ALARM RESET button. To also stop the display from flashing, press and hold the ALARM RESET button until the control panel beeps. Temperature Alarm will reactivate itself upon reaching a safe temperature.

## DOOR/LID AJAR ALARM

The door/lid alarm will activate if it is ajar for more than five (5) minutes. The control panel will beep every five (5) seconds, the red alarm light will glow and the display will alternate between "d" (DOOR/LID) and the cabinet temperature (see figure 7). Press the ALARM RESET button to turn the audible alarm (beep) off. The display will keep flashing and the red light will stay on. Close the door/lid of the freezer to return it to normal operation.

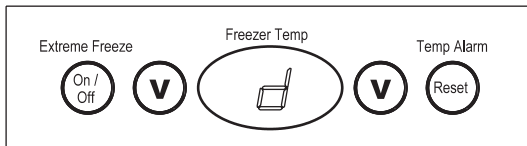


Figure 7

## POWER FAILURE

If power to the freezer is lost, the power loss alarm will activate. The display will be off but the control panel will beep every minute (see figure 8). To turn the audible alarm (beep) off, press the ALARM RESET button. The audible alarm will also turn off automatically when power is reconnected to the freezer. The temperature alarm will activate if the temperature of the cabinet rises to a level above 23°F (-5°C) during power failure. The red alarm light however, will not illuminate.

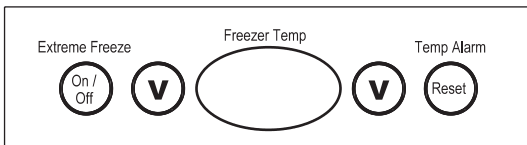


Figure 8

## SYSTEM ERROR ALARM

The display will alternate between temperature and "CE" or "E" and the control panel will beep every five (5) seconds (see figures 9 and 10). Press the ALARM RESET button to turn the audible alarm (beep) off. Call service repair to correct the problem.

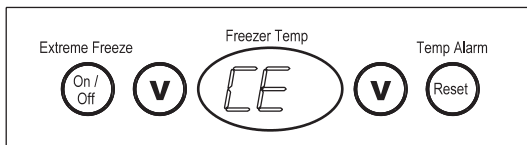


Figure 9

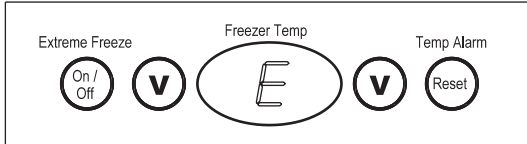


Figure 10

## ALARM FUNCTION TABLE

Except during power loss, the red alarm light illuminates whenever there is an alarm status.

Display Status	Function	Response
Cabinet temperature is displayed.	Normal Operation	None
FF is displayed.	Extreme Freeze	None
Temperature flashing on and off. Control panel beeps every 5 seconds.	Freezer temperature too high	Check power is connected. Contact service technician. Press ALARM RESET to shut off audible alarm (beep).
Alternating: "d" and temperature. Control panel beeps every 5 seconds.	Door ajar	Close door. Press ALARM RESET to stop audible alarm (beep).
Alternating: "E" and temperature. Control panel beeps every 5 seconds.	Operational error	Contact service technician. Press ALARM RESET to stop audible alarm (beep).
Alternating: "CE" and temperature. Control panel beeps every 5 seconds.	Operational error	Contact service technician. Press ALARM RESET to stop audible alarm (beep).
Display off.	Power failure	Reconnect power connection.

Display Lock/Unlock: Press and hold ALARM RESET until the control panel beeps to lock or unlock the display.

## CONTROL DE TEMPERATURA

### AJUSTE DE LA TEMPERATURA

Se puede ajustar la temperatura interna del congelador usando las teclas flechadas hacia ARRIBA (%) y hacia ABAJO (%) que se encuentran en el panel de control de la puerta/tapa del congelador. Oprima las teclas flechadas hacia ARRIBA o hacia ABAJO una vez para desplegar el ajuste actual. Ahora usted puede usar las teclas flechadas hacia ARRIBA y hacia ABAJO para cambiar el ajuste de temperatura de acuerdo con sus necesidades. El rango de temperatura está entre -10°F y 10°F (-24°C y -12°C) (vea las figuras 1 y 2). El indicador visual mostrará nuevamente la temperatura interna actual después de cinco (5) segundos de inactividad.

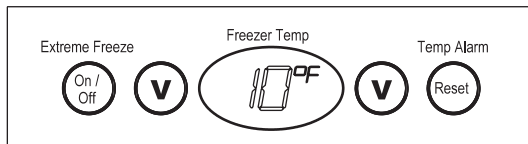


Figura 1

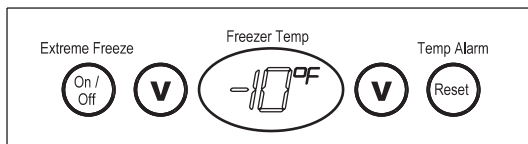


Figura 2

Usted también puede apagar el congelador oprimiendo la tecla flechada hacia ARRIBA cuando el ajuste de temperatura sea 10°F (-12°C). El indicador visual desplegará "0FF" (apagado) (Fig. 3). El congelador no enfriará mientras se encuentre en la posición '0FF' (Apagado). La luz de la puerta seguirá funcionando de manera normal mientras el congelador esté apagado.

**ADVERTENCIA:** El congelador todavía tiene corriente eléctrica cuando está apagado. Desenchufe el congelador del tomacorriente antes de limpiarlo o moverlo.

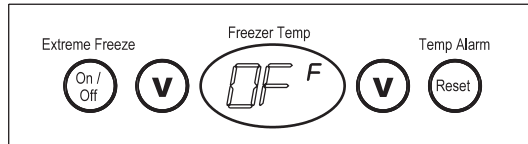


Figura 3

### CAMBIO DE MODO DE TEMPERATURA

El despliegue de la temperatura puede cambiarse de °F a °C y de vuelta a °F oprimiendo la tecla 'ALARM RESET' (restablecer alarma) y la tecla flechada hacia ABAJO simultáneamente hasta que el panel de control emita una señal sonora. El indicador visual cambiará a la otra escala.

### "EXTREME FREEZE" (congelación extrema)

La congelación rápida activa el compresor de manera continua para ayudar a enfriar grandes cantidades de alimento tibio (**temperatura ambiente**) más rápidamente. Siempre deje enfriar los alimentos calientes hasta la temperatura ambiente antes de colocarlos en el congelador. Use esta característica justo antes de colocar en el congelador grandes cantidades de alimentos descongelados **que no excedan las 3 libras (1,36 kg) por pie cúbico (0,03 m³) de espacio en el congelador**. Por ejemplo, no coloque más de 45 libras (20 kg) de alimento a temperatura ambiente en un congelador de 15 pies cúbicos (0,42 m³).

Para activar la función de congelación extrema, oprima la tecla "EXTREME FREEZE" (congelación extrema). El panel de control emitirá una señal sonora y el indicador visual desplegará "FF" para indicar que la congelación extrema ha sido activada (vea la Fig. 4).

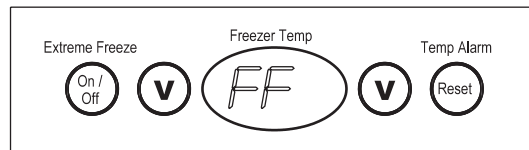


Figura 4

Para su mayor conveniencia, la congelación extrema se apagará automáticamente después de 72 horas y el congelador regresará a su ajuste de temperatura anterior. Usted puede desactivar la congelación extrema en cualquier momento oprimiendo la tecla "EXTREME FREEZE" (congelación extrema). El indicador visual volverá a mostrar la temperatura interna actual del congelador y el panel de control emitirá una señal sonora.

### BLOQUEO DEL PANEL DE CONTROL

Oprima y mantenga oprimida la tecla "ALARM RESET" (restablecer alarma) hasta que el panel de control emita una señal sonora para activar o desactivar la característica de bloqueo del panel de control, la cual evita que el usuario cambie los ajustes de temperatura y de congelación extrema accidentalmente. El indicador visual mostrará "LOC" (bloqueado) durante tres (3) segundos para indicar que el panel de control se ha bloqueado (vea la Fig. 5). Cada vez que se oprime una tecla en esta función, el indicador visual mostrará "LOC" (bloqueado) durante tres (3) segundos. Cuando se desactiva el bloqueo del panel de control, el indicador visual mostrará "UL" (desbloqueado) durante 1 segundo (vea la Fig. 6).

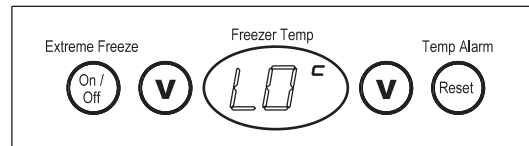


Figura 5

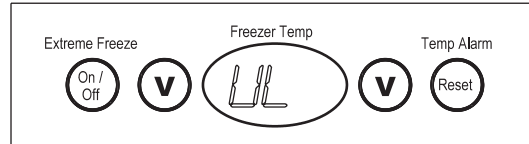


Figura 6

### FUNCIONES DE ALARMA

#### ALARMA DE TEMPERATURA

Si la temperatura interna se eleva sobre los 23°F (-5°C), se activará una alarma de alta temperatura. El panel de control emitirá una señal sonora cada cinco (5) segundos, la luz roja de alarma se encenderá y el indicador visual destellará. Esta actividad continuará hasta que se haya detectado y solucionado el problema y la temperatura esté por debajo de los 23°F (-5°C). Usted puede apagar la señal sonora oprimiendo la tecla "ALARM RESET" (restablecer alarma). Para hacer que el indicador visual deje de destellar, oprima y mantenga oprimida la tecla ALARM RESET (restablecer alarma) hasta que el panel de control emita una señal sonora. La alarma de temperatura se reactivará automáticamente una vez que la temperatura llegue a un nivel seguro.

## ALARMA DE PUERTA/TAPA ABIERTA

La alarma de la puerta/tapa se activará si la misma se deja abierta por más de cinco (5) minutos. El panel de control emitirá una señal sonora cada cinco (5) segundos, la luz roja de alarma se encenderá y el indicador visual desplegará alternadamente “d” (puerta/tapa) y la temperatura interna (vea la Fig. 7). Oprima el botón “ALARM RESET” (restablecer alarma) para apagar la alarma (señal sonora). El indicador visual continuará destellando y la luz roja permanecerá encendida. Cierre la puerta/tapa del congelador para que el mismo regrese a su funcionamiento normal.

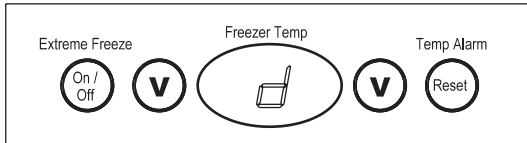


Figura 7

## FALLA ELÉCTRICA

Si no llega corriente eléctrica al congelador, se activará la alarma de falla eléctrica. El indicador visual estará apagado, pero el panel de control emitirá una señal sonora cada minuto (vea la figura 8). Para apagar la alarma (señal sonora), oprima la tecla “ALARM RESET” (restablecer alarma). La señal sonora también se apagará automáticamente cuando se restablezca el suministro de corriente al congelador. La alarma de temperatura se activará si la temperatura interna del congelador se eleva sobre los 23°F (-5°C) durante una falla eléctrica. La luz roja de alarma no se encenderá.

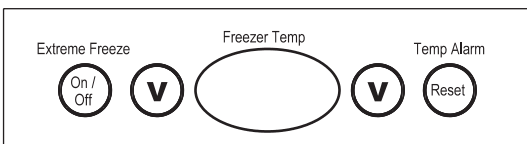


Figura 8

## ALARMA DE ERROR DEL SISTEMA

La pantalla se alternará entre la temperatura y “CE” o “E” y el panel de control emitirá una señal sonora cada cinco (5) segundos (vea las figuras 9 y 10). Oprima el botón “ALARM RESET” (restablecer alarma) para apagar la alarma (señal sonora). Llame al servicio técnico para corregir el problema.

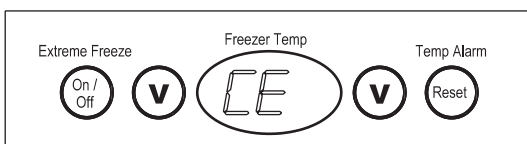


Figura 9

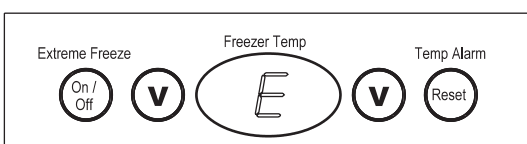


Figura 10

## TABLA DE FUNCIONES DE ALARMA

La luz roja de alarma se enciende cada vez que existe una condición de alarma excepto durante una falla eléctrica.

Indicador Visual	Función	Respuesta
Se muestra la temperatura interna.	Funcionamiento normal	Ninguna
Se muestra “FF”.	“Extreme Freeze” (congelación extrema)	Ninguna
La temperatura destella. El panel de control emite una señal sonora cada 5 segundos.	Temperatura de congelación demasiado alta.	Verifique que el congelador esté enchufado. Póngase en contacto con un técnico de servicio. Oprima la tecla “ALARM RESET” (restablecer Alarma) para apagar la señal sonora.
Alternadamente: “d” y la temperatura. El panel de control emite una señal sonora cada 5 segundos.	La puerta está abierta.	Cierre la puerta. Oprima la tecla “ALARM RESET” (restablecer Alarma) para apagar la señal sonora.
Alternadamente: “E” y la temperatura. El panel de control emite una señal sonora cada 5 segundos.	Error de funcionamiento.	Póngase en contacto con un técnico de servicio. Oprima la tecla “ALARM RESET” (restablecer Alarma) para apagar la señal sonora.
Alternadamente: “CE” y la temperatura. El panel de control emite una señal sonora cada 5 segundos.	Error de funcionamiento.	Póngase en contacto con un técnico de servicio. Oprima la tecla “ALARM RESET” (restablecer Alarma) para apagar la señal sonora.
Indicador visual apagado.	Falla eléctrica.	Vuelva a conectar la energía eléctrica.

Bloqueo/desbloqueo de la pantalla: Para bloquear o desbloquear la pantalla, oprima y mantenga oprimido el botón “ALARM RESET” (restablecer alarma) hasta que el panel de control emita una señal sonora.

## COMMANDÉ DE TEMPÉRATURE

### RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La température souhaitée à l'intérieur du congélateur peut être réglée à l'aide des boutons HAUT (%) et BAS (%) du tableau de commande situé sur la porte/le couvercle du congélateur. Appuyez une fois sur le bouton HAUT ou BAS pour afficher le réglage actuel. Vous pouvez alors utiliser les boutons HAUT et BAS pour régler une température qui vous convient mieux. Les réglages possibles vont de -24 °C à -12 °C, soit -10 °F à 10 °F (figures 1 et 2). L'affichage indique de nouveau la température de la caisse après cinq (5) secondes d'inactivité.

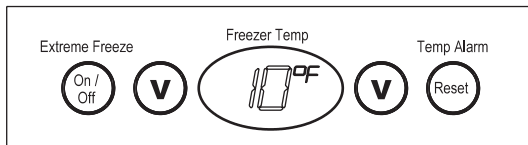


Figure 1

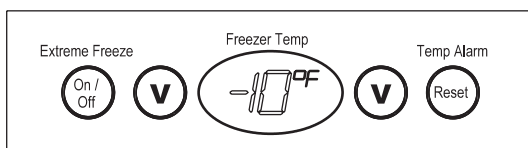


Figure 2

Vous pouvez également arrêter le congélateur en appuyant sur le bouton HAUT lorsque la température est de -12 °C (10 °F). « OFF » s'affiche (figure 3). Le congélateur ne refroidit rien lorsqu'il est en position OFF. Le témoin de la porte continue à fonctionner lorsque le congélateur est en position OFF.

**AVERTISSEMENT : Le congélateur est toujours sous tension lorsqu'il est sur OFF. Débranchez le congélateur avant de le nettoyer ou de le déplacer.**

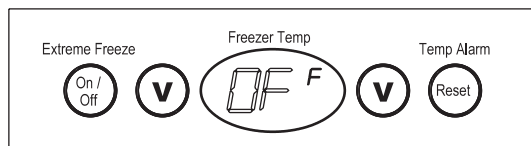


Figure 3

### CHANGEMENT DU MODE DE TEMPÉRATURE

L'affichage de la température peut être changé des °F aux °C, et inversement, en appuyant simultanément sur les boutons ALARM RESET et BAS jusqu'à ce que le tableau de commande émette un bip. L'affichage passe au nouveau mode choisi.

### CONGÉLATION EXTRÊME

La congélation extrême permet au compresseur de fonctionner en continu pour refroidir de grandes quantités d'aliments chauds (**à la température ambiante**) plus vite. Laissez toujours refroidir les aliments très chauds à la température ambiante avant de les mettre dans le congélateur. Utilisez cette fonction juste avant d'ajouter de grandes quantités d'aliments non congelés (**dans la limite de 1,4 kg/3 lb par 0,03 m³/1 pi³ de capacité du congélateur**). Exemple : Ne placez pas plus de 20,4 kg (45 lb) d'aliments à la température ambiante dans un congélateur de 0,42 m³ (15 pi³).

Pour activer la fonction de congélation extrême, appuyez sur le bouton Extreme Freeze. Le tableau de commande émet un bip et « FF » s'affiche pour indiquer que la congélation extrême a commencé (figure 4).

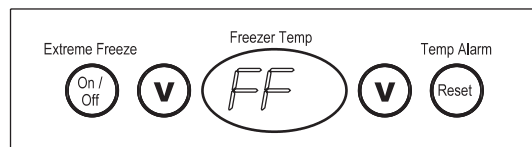


Figure 4

Pour plus de commodité, la congélation extrême s'arrête automatiquement après 72 heures et le congélateur revient au réglage de température précédent. Vous pouvez désactiver la congélation extrême en tout temps en appuyant sur le bouton Extreme Freeze. L'affichage indique de nouveau la température actuelle du congélateur et le tableau de commande émet un bip.

### VERROUILLAGE DU TABLEAU DE COMMANDE

Appuyez sur la touche ALARM RESET et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le tableau de commande émette un bip pour activer ou désactiver le verrouillage du tableau de commande. Le verrouillage permet d'éviter de changer accidentellement les réglages de température et de congélation extrême. « LO°C » s'affiche pendant trois (3) secondes pour indiquer que le tableau de commande est verrouillé (figure 5). Une fois le verrouillage activé, « LO°C » s'affiche pendant trois (3) secondes à chaque fois que vous appuyez sur une touche. Lorsque le verrouillage est désactivé, « UL » s'affiche pendant 1 seconde (figure 6).

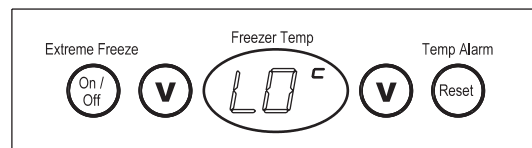


Figure 5

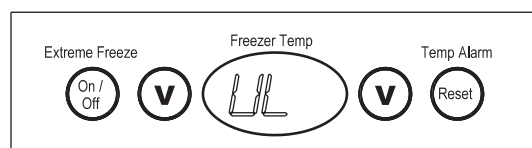


Figure 6

### FONCTIONS D'ALARME

#### ALARME DE TEMPÉRATURE

Si la température de la caisse dépasse -5 °C (23 °F), une alarme de température élevée s'active. Le tableau de commande émet un bip toutes les cinq (5) secondes, le témoin rouge d'alarme s'allume et l'affichage clignote. Cela continue jusqu'à ce que le problème soit identifié, résolu et que la température redescende en dessous de -5 °C (23 °F). Vous pouvez arrêter le bip sonore en appuyant sur le bouton ALARM RESET. Pour que l'affichage arrête de clignoter, appuyez sur le bouton ALARM RESET et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le tableau de commande émette un bip. L'alarme de température se réactive d'elle-même lorsqu'une température normale est de nouveau atteinte.

## ALARME DE PORTE/COUVERCLE ENTROUVERTS

L'alarme de porte/couvercle s'active si la porte/le couvercle sont ouverts pendant plus de cinq (5) minutes. Le tableau de commande émet un bip toutes les cinq (5) secondes, le témoin rouge d'alarme s'allume et l'affichage indique tour à tour « d » et la température de la caisse (figure 7). Appuyez sur le bouton ALARM RESET pour arrêter le bip sonore. L'affichage continue à clignoter et le témoin rouge reste allumé. Fermez la porte/le couvercle pour que le fonctionnement redevienne normal.

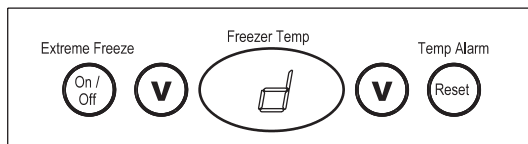


Figure 7

## PANNE D'ÉLECTRICITÉ

Si l'alimentation du congélateur est coupée, l'alarme d'interruption de courant s'active. L'affichage s'éteint, mais le tableau de commande émet un bip toutes les minutes (figure 8). Appuyez sur le bouton ALARM RESET pour arrêter le bip sonore. Le bip sonore s'arrête automatiquement lorsque l'alimentation du congélateur est rétablie. L'alarme de température s'active si la température de la caisse dépasse -5 °C (23 °F) lors de la panne d'électricité. Cependant, le témoin rouge d'alarme ne s'allume pas.

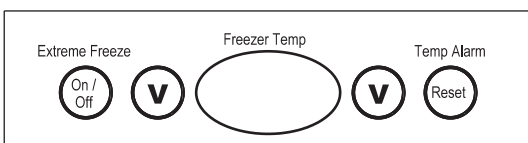


Figure 8

## ALARME D'ERREUR DU SYSTÈME

L'affichage indique tour à tour la température et « CE » ou « E » et le tableau de commande émet un bip toutes les cinq (5) secondes (figures 9 et 10). Appuyez sur le bouton ALARM RESET pour arrêter le bip sonore. Appelez un centre de réparation pour résoudre le problème.

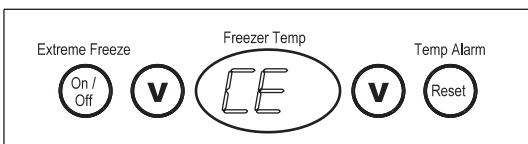


Figure 9

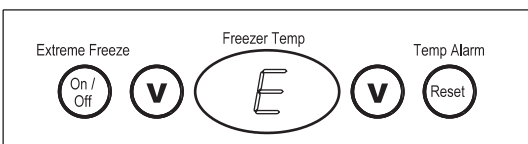


Figure 10

## TABLEAU DES FONCTIONS D'ALARME

Excepté lors de panne d'électricité, le témoin rouge d'alarme s'allume pour chaque type d'alarme.

Affichage	Fonction	Solution
La température de la caisse est affichée.	Fonctionnement normal	Aucune
« FF » s'affiche.	Congélation extrême	Aucune
La température clignote. Le tableau de commande émet un bip toutes les 5 secondes.	Température du congélateur trop élevée	Vérifiez que l'alimentation n'a pas été coupée. Contactez un réparateur. Appuyez sur ALARM RESET pour arrêter le bip sonore.
« d » et la température sont affichés tour à tour. Le tableau de commande émet un bip toutes les 5 secondes.	Porte entrouverte	Fermez la porte. Appuyez sur ALARM RESET pour arrêter le bip sonore.
« E » et la température sont affichés tour à tour. Le tableau de commande émet un bip toutes les 5 secondes.	Problème opérationnel	Contactez un réparateur. Appuyez sur ALARM RESET pour arrêter le bip sonore.
« CE » et la température sont affichés tour à tour. Le tableau de commande émet un bip toutes les 5 secondes.	Problème opérationnel	Contactez un réparateur. Appuyez sur ALARM RESET pour arrêter le bip sonore.
Affichage éteint.	Panne d'électricité	Rétablissez l'alimentation électrique.

Verrouillage/déverrouillage du tableau de commande : Pour activer ou désactiver le verrouillage du tableau de commande, appuyez sur la touche ALARM RESET et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le tableau de commande émette un bip.

# 3 Ways To Contact Us! ¡3 formas de contactar nos! 3 façons de nous contacter!

---

USA, EE.UU., É.-U.,  
1-800-944-9044

CANADA, CANADÁ  
1-800-265-8352

Or, O, Ou

USA, EE.UU., É.-U.

*Electrolux Major Appliances North America,  
a division of Electrolux Home Products, Inc.  
P.O. Box 212378  
Augusta, GA 30917*

CANADA, CANADÁ

*Electrolux Major Appliances North America,  
a division of Electrolux Home Products, Inc.  
5855 Terry Fox Way  
Mississauga, Ontario, Canada  
L5V 3E4*

Or, O, Ou

Visit Frigidaire's Web Site at:  
Visite la página de Frigidaire en Internet:  
Visitez le site Internet de Frigidaire au:

<http://www/frigidaire.com>

© 2006 Electrolux Major Appliances North America,  
a division of Electrolux Home Products, Inc.

 **The Electrolux Group.** The world's No. 1 choice.

The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use combined. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, washing machines, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approximately USD 14 billion in more than 150 countries around the world.

PRINTED IN USA