

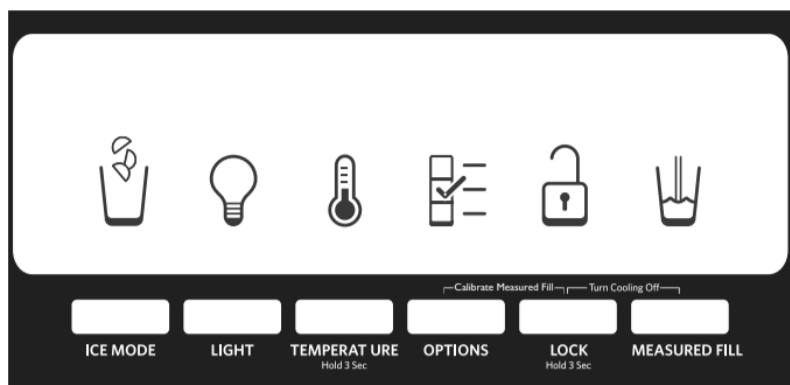
Side-by-Side Quick Start Guide

OPERATING INSTRUCTIONS

IMPORTANT: Before operating this appliance, make sure it has been properly installed according to the appliance's Owner's Manual.

NOTE: The display screen on the dispenser control panel will turn off automatically and enter "sleep" mode when the control buttons and dispenser pads have not been used for 2 minutes or more. While in "sleep" mode, the first press of a control button will only reactivate the display screen without changing any settings.

Touch any control button on the dispenser panel to activate the display screen. The home screen will appear as shown.



For your convenience, your refrigerator and freezer controls are preset at the factory. When you first install your refrigerator, make sure that the controls are still set to the "mid-settings." The factory-recommended set points are 37°F (3°C) for the refrigerator and 0°F (-18°C) for the freezer.

IMPORTANT:

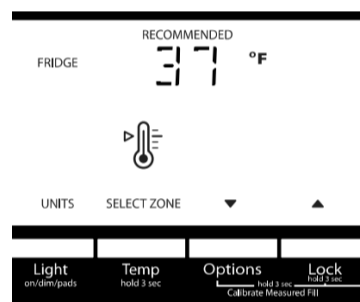
- Wait 24 hours before you put food into the refrigerator. If you add food before the refrigerator has cooled completely, your food may spoil.
- NOTE:** Adjusting the set points to a colder than recommended setting will not cool the compartments any faster.
- If the temperature is too warm or too cold in the refrigerator or freezer, first check the air vents to be sure they are not blocked before adjusting the controls.
- The preset settings should be correct for normal household usage. The controls are set correctly when milk or juice is as cold as you like and when ice cream is firm.
- Wait at least 24 hours between adjustments. Recheck the temperatures before other adjustments are made.

TEMPERATURE SET POINTS

To view and adjust the set points, press and hold the Temperature button for 3 seconds. When adjust mode is activated, adjusting information will appear on the display screen.

NOTE: To view Celsius temperatures, press the Light button when adjust mode is activated. To return the display setting to Fahrenheit, press Light again.

- When adjust mode is activated, the display screen shows the refrigerator set point and "Refrigerator" appears.
- Press Lock to raise the set point, or press Options to lower the set point.
- When you have finished viewing (and adjusting if desired) the refrigerator set point, press Temperature to change the display to show the freezer set point. When the zone has been changed, "Freezer" appears on the display screen.
- Press Lock to raise the set point, or press Options to lower the set point.
- When you have finished viewing (and adjusting if desired) both the refrigerator and freezer set points, press Measured Fill to save the settings.



NOTE: To exit without saving changes, press Ice Mode at any time while in adjust mode, or allow about 60 seconds of inactivity and adjust mode will turn off automatically.

The set point range for the refrigerator is 33°F to 42°F (0°C to 6°C). The set point range for the freezer is -9°F to 5°F (-23°C to -15°C).

When adjusting temperature set points, use the following chart as a guide.

CONDITION:	TEMPERATURE ADJUSTMENT:
Refrigerator too cold	Refrigerator setting 1° higher
Refrigerator too warm	Refrigerator setting 1° lower
Freezer too cold	Freezer setting 1° higher
Freezer too warm / too little ice	Freezer setting 1° lower

DISABLING SOUNDS

- To turn off all control and dispenser sounds, press and hold Ice and Measured Fill at the same time for 3 seconds.
- To turn all sounds back on, press and hold Ice and Measured Fill at the same time for 3 seconds again.

TURN COOLING ON/OFF

Your refrigerator and freezer will not cool when cooling is turned off. Follow the directions specific to your model.

- To turn cooling off, press and hold the Lock and Measured Fill buttons at the same time for 3 seconds. When cooling is off, "Refrigeration Cooling Is Off" will appear on the display screen.

IMPORTANT: To avoid unintentionally locking the dispenser or changing other settings, be sure to press both buttons at exactly the same time.

- Press and hold Lock and Measured Fill for 3 seconds again to turn cooling back on.

MAX COOL

The Max Cool feature assists with periods of heavy ice usage, full grocery loads, or temporarily warm room temperatures. When Max Cool is active, the temperature display will not change.

To turn on the Max Cool feature, press the Options button to enter Options mode and then press Options again to activate the feature. The Max Cool icon will appear on the dispenser display.

The Max Cool feature will remain on for 24 hours, then returns to the previous temperature set points unless manually turned off. To manually turn it off, press the Options button to enter Options mode (unless you are already in Options mode) and then press Options again. When the feature has been turned off, the Max Cool icon will disappear from the dispenser display.

NOTE: If increased ice production is desired at all times, change the freezer control to a lower setting. Setting the freezer to a colder temperature may make some foods harder, such as ice cream.



MAX ICE

The Max Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production over a 24-hour period. When Max Ice is active, the temperature display will not change.

The Max Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production over a 24-hour period.

To turn on the Max Ice feature, press the Options button to enter Options mode, and then press the Temperature button to activate the feature. The Max Ice icon will appear on the dispenser display.

The Max Ice feature will remain on for 24 hours, then returns to the previous temperature set points unless manually turned off. To manually turn it off, press the Options button to enter Options mode (unless you are already in Options mode), and then press Temperature. When the feature has been turned off, the Max Ice icon will disappear from the dispenser display.

NOTE: If increased ice production is desired at all times, change the freezer control to a lower setting. Setting the freezer to a colder temperature may make some foods harder, such as ice cream.



SABBATH MODE

Sabbath Mode is designed for those whose religious observances require turning off the lights and dispensers.

In Sabbath Mode, the temperature set points remain unchanged, but the interior and dispenser lights turn off, all sounds and alarms are disabled, the dispenser display screen backlight turns off, and the dispenser pads are disabled.

- To turn on Sabbath Mode, press and hold Light and Options at the same time for 3 seconds. When the feature turns on, "Sabbath Mode" will appear on the dispenser display.
- To turn off Sabbath Mode, press and hold Light and Options at the same time for 3 seconds again.

POWER OUTAGE INDICATOR

The power outage indicator lets you know if the power supply to the refrigerator has been cut off and the freezer temperature has risen to 18°F (-8°C) or higher.

When power has been restored, "PO" repeatedly flashes on the display screen and the red Power Outage icon appears.

When the indicator is on, all other control and dispenser functions are disabled until you confirm that you are aware of the power outage.

- To enable other functions, press Measured Fill to reset the display screen to its normal status.



DOOR AJAR ALARM

The Door Ajar Alarm feature sounds an alarm when the refrigerator or freezer door is open for 5 minutes and the product cooling is turned on. The alarm will repeat every 2 minutes. Close both doors to turn it off. The feature then resets and will reactivate when either door is left open again for 5 minutes.

NOTE: To mute the audible alarm while keeping the doors open, such as while cleaning the inside of the refrigerator, press any button on the control panel. The alarm sound will be turned off temporarily, but the Door Ajar icon will still be displayed on the dispenser control panel.



Online Ordering Information

For detailed installation instruction and maintenance information, winter storage, and transportation tips, please see the Owner's Manual included with your appliance.

For information on any of the following items, the full cycle guide, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit <https://www.kitchenaid.com/service-and-support>, or in Canada <https://www.kitchenaid.ca/service-and-support>. This may save you the cost of a service call. However, if you need to contact us, use the information listed below for the appropriate region.

United States:
1-800-253-1301

KitchenAid Brand Home Appliances
Customer eXperience Center
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada:
1-800-807-6777

KitchenAid Brand Home Appliances
Customer eXperience Centre
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7

SAVE THESE INSTRUCTIONS

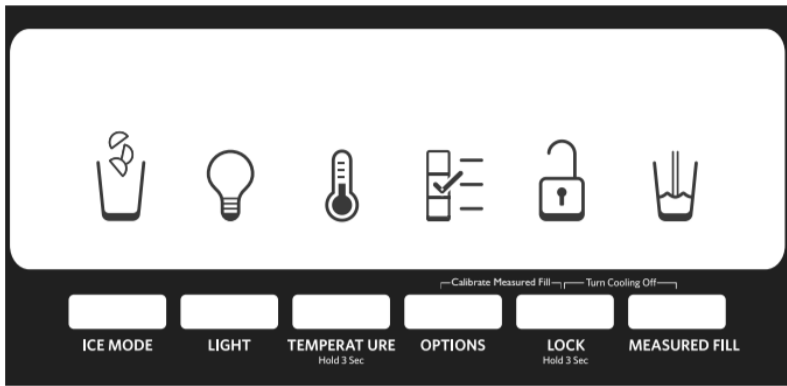
Guide de démarrage rapide du réfrigérateur côte à côte

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

IMPORTANT: Avant d'utiliser cet appareil, s'assurer qu'il a été bien installé selon le manuel d'utilisation de l'appareil.

REMARQUE: L'écran d'affichage sur le tableau de commande du distributeur s'éteint automatiquement et entre au mode « Veille » lorsque les boutons de commande et les leviers du distributeur n'ont pas été utilisés pendant au moins 2 minutes. Le fait d'appuyer une fois sur un bouton de commande alors que l'appareil est au mode « veille » réactive uniquement l'écran d'affichage, sans modifier les réglages.

Appuyer sur n'importe quel bouton de commande sur le tableau de distribution pour activer l'écran d'affichage. L'écran d'accueil apparaît comme indiqué.



À titre de commodité, les commandes du réfrigérateur et du congélateur sont pré-réglées à l'usine. Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes sont encore pré-réglées aux réglages moyens. Les points de réglage recommandés à l'usine sont de 37 °F (3 °C) pour le réfrigérateur et 0 °F (-18 °C) pour le congélateur.

IMPORTANT:

■ Attendre 24 heures avant d'ajouter des aliments dans le réfrigérateur. Si on ajoute des aliments avant que le réfrigérateur ne soit complètement refroidi, les aliments risquent de se gaspiller.

REMARQUE: Placer les points de réglage à un réglage plus froid que celui qui est recommandé ne refroidira pas les compartiments plus rapidement.

■ Si la température est trop tiède ou trop froide dans le réfrigérateur ou le congélateur, vérifier d'abord les événements pour s'assurer qu'ils ne sont pas bloqués, avant de régler les commandes.

■ Les pré-réglages devraient être corrects pour une utilisation domestique normale. Les réglages sont faits correctement lorsque le lait ou le jus sont aussi froids que désiré et lorsque la crème glacée est ferme.

■ Attendre au moins 24 heures entre chaque modification. Vérifier à nouveau les températures avant de procéder à d'autres modifications.

POINTS DE RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

Pour visualiser et modifier les points de réglage, appuyer sur le bouton Temp (température) pendant 3 secondes. Lorsque le mode de réglage est activé, les informations concernant les réglages apparaissent sur l'écran d'affichage.

REMARQUE: Pour voir les températures en degrés Celsius, appuyer sur le bouton Light (lampe) lorsque le mode de réglage est activé. Pour ramener le réglage de l'affichage en degrés Fahrenheit, appuyer de nouveau sur Light (lampe).

■ Lorsque le mode de réglage est activé, l'écran d'affichage indique le point de réglage du réfrigérateur et « Refrigerator » (réfrigérateur) apparaît.

■ Appuyer sur Lock (verrouillage) pour augmenter le point de réglage ou sur Options pour le réduire.

■ Après avoir fini de visualiser (et de modifier, si désiré) le point de réglage du réfrigérateur, appuyer sur Temperature (température) pour modifier l'affichage et faire apparaître le point de réglage du congélateur. Une fois le changement de zone effectué, « Freezer » (congélateur) apparaît sur l'écran d'affichage.

■ Appuyer sur Lock (verrouillage) pour augmenter le point de réglage ou sur Options pour le réduire.

■ Après avoir fini de visualiser (et de modifier, si désiré) les points de réglage du réfrigérateur et du congélateur, appuyer sur Measured Fill (remplissage mesuré) pour sauvegarder les réglages.

REMARQUE: Pour quitter sans sauvegarder les modifications, appuyer sur Ice Mode (mode glaçons) à tout moment à partir du mode de réglage ou laisser 60 secondes d'inactivité s'écouler : le mode de réglage s'éteindra automatiquement.

La plage de points de réglages pour le congélateur est de 33 °F à 42 °F (0 °C à 6 °C).

La gamme de valeurs de réglage pour le congélateur va de -9 °F à 5 °F (-23 °C à -15 °C).

Pour modifier les points de réglage de température, utiliser le tableau suivant comme guide.

ÉTAT :	RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE :
Réfrigérateur trop froid	Réfrigérateur réglage 1° plus élevé
Réfrigérateur trop tiède	Réfrigérateur réglage 1° plus bas
Congélateur trop froid	Congélateur réglage 1° plus élevé
Congélateur trop tiède/trop peu de glaçons	Congélateur réglage 1° plus bas

DÉSACTIVATION DES SIGNAUX SONORES

■ Pour désactiver tous les signaux sonores des commandes et du distributeur, appuyer simultanément sur Ice (glaçons) et Measured Fill (remplissage mesuré) pendant 3 secondes.

■ Pour réactiver tous les signaux sonores, appuyer simultanément sur Ice (glaçons) et Measured Fill (remplissage mesuré) pendant 3 secondes.

MISE EN MARCHE/ARRÊT DU REFROIDISSEMENT

Ni le réfrigérateur ni le congélateur ne refroidiront lorsque le refroidissement est désactivé. Suivre les instructions relatives au modèle utilisé.

■ Pour désactiver le refroidissement, appuyer simultanément sur les boutons Lock (verrouillage) et Measured Fill (remplissage mesuré) pendant 3 secondes. Lorsque le refroidissement est désactivé, « Refrigeration Cooling Is Off » (refroidissement du réfrigérateur désactivé) apparaît sur l'écran d'affichage.

IMPORTANT: Afin d'éviter de verrouiller le distributeur ou de modifier des réglages involontairement, veiller à appuyer sur les deux boutons exactement au même moment.

■ Appuyer de nouveau sur Lock (verrouillage) et Measured Fill (remplissage mesuré) pendant 3 secondes pour réactiver le refroidissement.

MAX COOL (refroidissement maximal)

La caractéristique Max Cool (refroidissement maximal) est utile lors de périodes d'utilisation intensive de glaçons, d'ajout d'un grand nombre d'aliments ou de l'élévation temporaire de la température de la pièce. Lorsque Max Cool (refroidissement maximal) est actif, l'affichage de température ne change pas.

Pour activer la caractéristique Max Cool (refroidissement maximal), appuyer sur le bouton Options pour accéder au mode Options puis appuyer de nouveau sur Options pour activer la caractéristique.

L'icône « Max Cool » (refroidissement maximal) s'affiche à l'écran du distributeur.

La fonction « Max Cool » (refroidissement maximal) reste activée pendant 24 heures, puis revient à la température précédente à moins d'être désactivée manuellement. Pour le désactiver manuellement, appuyer sur le bouton Options pour accéder au mode Options (sauf si déjà au mode Options) puis appuyer sur le bouton Options. Lorsque cette fonction est désactivée, l'icône « Max Cool » (refroidissement maximal) disparaît de l'affichage du distributeur.

REMARQUE: Si on désire une production accrue de glaçons en permanence, régler la commande du congélateur à un réglage inférieur. Le réglage du congélateur à une température plus froide peut rendre certains aliments plus durs, comme la crème glacée.

MAX ICE (production de glaçons maximale)

La caractéristique Max Ice (production de glaçons maximale) est utile lors de périodes temporaires d'utilisation intense de glaçons – elle augmente la production de glaçons sur une période de 24 heures. Lorsque Max Ice (production de glaçons maximale) est actif, l'affichage de température ne change pas.

La caractéristique Max Ice (production de glaçons maximale) est utile lors de périodes temporaires d'utilisation intense de glaçons – elle augmente la production de glaçons sur une période de 24 heures.

Pour activer la caractéristique de production de glaçons maximale, appuyer sur le bouton OPTIONS pour accéder au mode Options puis appuyer sur le bouton Temperature (température) pour activer la caractéristique. L'icône « Max Ice » (production de glaçons maximale) s'affiche à l'écran du distributeur.

La fonction « Max Ice » (production de glaçons maximale) reste activée pendant 24 heures, puis revient à la température précédente à moins d'être désactivée manuellement. Pour le désactiver manuellement, appuyer sur le bouton Options pour accéder au mode Options (sauf si déjà au mode Options) puis appuyer sur le bouton Temperature (température). Lorsque cette fonction est désactivée, l'icône « Max Ice » (production de glaçons maximale) disparaît de l'affichage du distributeur.

REMARQUE: Si on désire une production accrue de glaçons en permanence, régler la commande du congélateur à un réglage inférieur. Le réglage du congélateur à une température plus froide peut rendre certains aliments plus durs, comme la crème glacée.

SABBATH MODE (mode Sabbat)

Le Sabbath Mode (mode Sabbat) est conçu pour les personnes dont les pratiques religieuses requièrent l'extinction des lumières et des distributeurs.

Au Sabbath Mode (mode Sabbat), les points de réglage de température restent inchangés, mais les lumières internes et les lumières du distributeur s'éteignent, tous les sons et alarmes sont désactivés, l'éclairage de l'écran du distributeur s'éteint et les plaques du distributeur sont désactivées.

■ Pour activer le mode Sabbat, appuyer simultanément sur Light (éclairage) et Options pendant 3 secondes. Lorsque cette caractéristique est activée, « Sabbath Mode » (mode Sabbat) apparaît sur l'affichage du distributeur.

■ Pour désactiver le Sabbath Mode (mode Sabbat), appuyer simultanément sur Light (éclairage) et Options pendant 3 secondes.

TÉMOIN DE COUPE DE COURANT

Le témoin de panne de courant indique à l'utilisateur si l'alimentation électrique du réfrigérateur a été interrompue et que la température du congélateur a atteint 18 °F (-8 °C) ou plus.

Lorsque l'alimentation électrique est rétablie, « PO » clignote plusieurs fois sur l'écran d'affichage et l'icône rouge de coupure de courant apparaît.

Lorsque le témoin est allumé, toutes les autres commandes et fonctions du distributeur sont désactivées jusqu'à ce que l'utilisateur confirme qu'il a bien remarqué la panne de courant.

■ Pour activer d'autres fonctions, appuyer sur Measure Fill (remplissage mesuré) pour ramener l'écran à son affichage normal.

ALARME DE PORTE ENTROUVERTE

La caractéristique d'alarme de porte entrouverte fait retentir un signal d'alarme lorsque la porte du réfrigérateur ou du congélateur est ouverte pendant 5 minutes et que le système de refroidissement fonctionne. L'alarme retentit toutes les 2 minutes. Fermer les deux portes pour l'arrêter. La caractéristique se réinitialise et se réactive ensuite si l'une des portes est de nouveau laissée ouverte pendant 5 minutes.

REMARQUE: Pour que l'alarme sonore cesse de retentir tout en gardant les portes ouvertes, comme lors du nettoyage de l'intérieur du réfrigérateur, appuyer sur n'importe quel bouton sur le tableau de commande. Le son de l'alarme sera temporairement fermé, mais l'icône Door Ajar (porte entrouverte) restera affichée sur le tableau de commande du distributeur.

Information de commande en ligne

Pour obtenir des instructions détaillées pour l'installation l'entretien, l'hivernisation, ainsi que des conseils de transport, consulter le manuel de l'utilisateur inclus avec votre appareil.

Pour obtenir des informations sur l'un des points suivants guide complet des programmes, dimensions détaillées du produit ou instructions complètes d'utilisation et d'installation, visiter le <https://www.kitchenaid.com/service-and-support>, au Canada <https://www.kitchenaid.ca/service-and-support>. Cette vérification peut vous faire économiser le coût d'une intervention de dépannage. Cependant, si vous devez nous contacter, utiliser les coordonnées suivantes selon la bonne région.

États-Unis :
1-800-253-1301

KitchenAid Brand Home Appliances
Customer eXperience Center
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada:
1-800-807-6777

KitchenAid Brand Home Appliances
Centre d'eXpérience pour la clientèle
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7

CONSERVER CES INSTRUCTIONS