

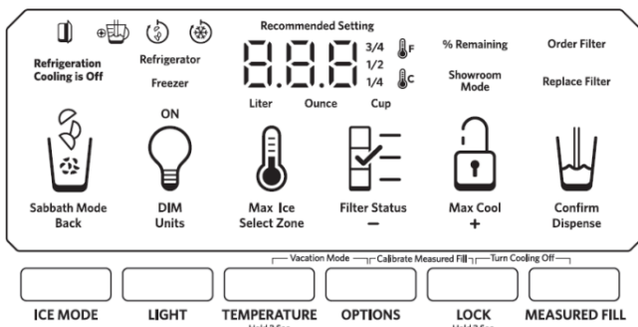
French Door Bottom Mount Quick Start Guide

OPERATING INSTRUCTIONS

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

The control center is located at the top front of the refrigerator compartment.

NOTE: The display screen on the dispenser control panel will turn off automatically and enter "sleep" mode when the control buttons and dispenser paddles have not been used for 2 minutes or more. Press any control button to reactivate the display screen. The home screen will appear as shown.



For your convenience, the temperature controls are preset at the factory. When you first install your refrigerator, make sure the controls are still set to the recommended setting as shown.

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

IMPORTANT:

- The recommended settings should be correct for normal household refrigerator use. The controls are set correctly when milk or juice is as cold as you like and when ice cream is firm.
 - NOTE:** Areas such as a garage, basement, or porch may have higher humidity or extreme temperatures. You may need to adjust the temperature away from the recommended settings to accommodate for these conditions.
- When the power is on, the temperature display shows the set point temperature of the compartment.
- Wait 24 hours for your refrigerator to cool completely before adding food. If you add food before the refrigerator has cooled completely, your food may spoil.
 - NOTE:** Adjusting the refrigerator and freezer controls 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.

TEMPERATURE SET POINTS

- Press and hold Temp for 3 seconds to activate Temperature mode.

NOTE: To view temperature in degrees Celsius, press the Light button, under Units, when adjust mode is activated. To return the display setting to Fahrenheit, press the Light button again.

When Temperature mode is activated, press Temp to toggle between Fridge and Freezer. The display will show the temperature set point of the selected compartment and temperature adjusting information will appear on the display screen.

Recommended Refrigerator Temperature



Fridge set point range: 33°F to 42°F (0°C to 5.5°C)

Recommended Freezer Temperature



Freezer set point range: -5°F to 5°F (-21°C to -15°C)

- When Temperature mode is activated, press Temperature to select the Refrigerator zone. The display will show the temperature set point of the selected compartment as shown.
- 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, under Select Zone, to change the display to show the freezer set point. When the zone has been changed, "Freezer" appears on the display screen.
- Press the Lock button to raise the set point, or press the Options button to lower the set point.

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

Save/Confirm Temperature Settings

When you have finished adjusting both the refrigerator and freezer set points, press Measured Fill to confirm and to save the settings.

NOTE: To exit Temperature mode without saving changes, press the Ice/Water button under Back at any time, or allow about 60 seconds of inactivity. The temperature mode will turn off automatically and return to the normal screen.

COOLING ON/OFF

Your refrigerator and freezer will not cool when cooling is turned off.

To turn cooling off, press and hold the Lock and Measured Fill buttons at the same time for 3 seconds. The Cooling Off icon will blink seven times and then remain lit.

IMPORTANT:

- To avoid unintentionally locking the dispenser or changing other settings, press both buttons at exactly the same time.
- When cooling is Off, the dispenser paddles and all controls except, Lock and Measured Fill, are disabled.
- Press and hold Lock and Measured Fill for 3 seconds again to turn cooling back on.

OPTIONS

IMPORTANT: All options are Off by default until selected.

- Press the Options button to open the Options menu and select among the Max Ice, Filter Status and Max Cool features.

NOTE: "Max Cool" and "Max Ice" illuminate to indicate when both features are On.

- Press the Ice/Water button under "Back" at any time to return to the Home screen.

MAX COOL

The Max Cool feature assists with periods of high refrigerator use, full grocery loads, or temporarily warm room temperatures. Once selected, the Max Cool feature will remain on for 24 hours unless manually turned off.

- To turn on the Max Cool feature, press the Options button to access the Options menu, then press Lock, under Max Cool to activate the feature. When the feature is on, the Max Cool icon will appear on the dispenser display screen.
- To manually turn off the Max Cool feature, press the Options button to enter Options mode (unless you are already in Options mode), then press Lock, under Max Cool, again. When the feature has been turned off, the Max Cool icon will disappear from the dispenser display.

NOTE: If you adjust the refrigerator temperature set point, Max Cool will turn off.

MAX ICE

The Max Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production. Once selected, Max Ice will remain on for 24 hours unless manually turned off.

- To turn on the Max Ice feature, press the Options button to access the Options menu, and then press Temperature, under Max Ice to activate the feature. When the feature is On, the Max Ice icon will appear on the dispenser display screen.
- To manually turn off the Max Ice feature, press the Options button to enter Options mode (unless you are already in Options mode), then press Temperature, under Max Ice, again. When the feature has been turned off, the Max Ice icon will disappear from the dispenser display.

VACATION MODE

In Vacation Mode, the freezer will defrost less often to conserve energy.

- To turn on Vacation mode, press and hold the Temperature and Options buttons at the same time for 3 seconds. When the feature is on, "VAC" will appear on the display as shown.
- To turn off Vacation Mode, press and hold the Temperature and Options buttons at the same time for 3 seconds. "VAC" will disappear and the display will return to the settings as they were before Vacation Mode was turned on.

NOTES:

- During the first hour after Vacation Mode is turned on, opening and closing the refrigerator door will not affect the setting. After 1 hour has passed, opening and closing the refrigerator door will turn off Vacation Mode.
- While in Vacation Mode, if Max Ice is turned on or the Door Ajar alarm sounds, Vacation Mode will be canceled.

WATER FILTER STATUS

Press Options on the control panel to launch the Options menu. Press Options, under Filter Status, again to display the percentage of filter life remaining (from 99% to 0%). Press Ice/Water, under Back, to return to the Normal screen.

The water filter status lights will help you know when to change your water filter.

- Yellow:** ORDER FILTER—it is almost time to change the water filter. While you are dispensing water, "Order Filter" will blink seven times and sound an alert tone three times.
- Red:** REPLACE FILTER—Replace the water filter. While you are dispensing water, "Replace Filter" will blink seven times and an alert tone will sound three times.

NOTE: "Replace Filter" will remain illuminated if a filter is not installed or is installed incorrectly.

Reset the water filter status tracking feature. After you replace the disposable filter with a new filter, closing the filter compartment door will automatically reset the filter status tracking feature.

DISPENSER LIGHT

When you use the dispenser, the lights will turn on automatically.

To turn on the light when you are not dispensing, press Light to toggle through the following choices in a continuous loop:

- OFF (default):** The dispenser light is Off.
- ON:** The dispenser light remains on at 100% brightness.
- DIM:** The dispenser light remains on at 50% brightness.

The dispenser lights are LEDs that cannot be changed. If it appears that your dispenser lights are not working, see online "Troubleshooting" for more information.

DISPENSER LOCK

The dispenser can be turned off for easy cleaning or to avoid unintentional dispensing by small children and pets.

NOTE: The lock feature does not shut off power to the refrigerator, to the ice maker, or to the dispenser light. It simply deactivates the controls and dispenser lever. To turn off the ice maker, see the "Ice Maker and Storage Bin" section in the Owner's Manual.

- Press and hold Lock for 3 seconds to lock the dispenser.
- Press and hold Lock a second time to unlock the dispenser.

The display screen indicates when the dispenser is locked.



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

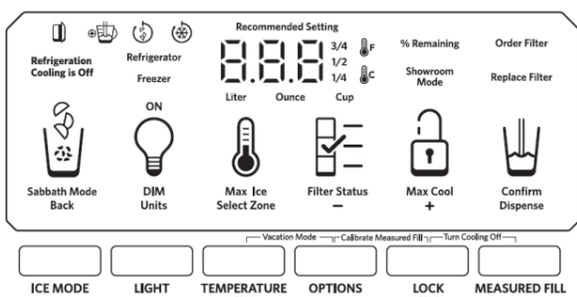
Guide de démarrage rapide du réfrigérateur à porte à double battant et congélateur au bas

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.

Le centre de commandes est situé dans la partie supérieure avant du compartiment de réfrigération.

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 plaques du distributeur n'ont pas été utilisées pendant au moins 2 minutes. Appuyer sur n'importe quel bouton de commande pour réactiver l'écran d'affichage. L'écran d'accueil apparaît comme indiqué.



À titre de commodité, les commandes de température sont pré-réglées à l'usine. Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes sont encore pré-réglées au point de réglage recommandé comme illustré.

Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes sont encore pré-réglées aux points de réglage recommandés. 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:

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

REMARQUE: Dans des zones comme un garage, un sous-sol ou un porche, la température peut être extrême ou le taux d'humidité supérieur à celui de votre domicile. Il peut s'avérer nécessaire de modifier la température à d'autres réglages que les réglages recommandés afin de s'adapter à ces conditions.

Lorsque l'appareil est sous tension, l'afficheur de température indique la température réglée du compartiment. Attendre 24 heures pour que le réfrigérateur refroidisse complètement avant d'y placer des aliments. Si on ajoute des aliments avant que le réfrigérateur ne soit complètement refroidi, les aliments risquent de se gaspiller.

REMARQUE: Le fait de placer les commandes de température du réfrigérateur et du congélateur à un réglage plus froid que le réglage 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.

POINTS DE RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

1. Appuyer sur Temp (température) pendant 3 secondes pour activer le mode Température.

REMARQUE: Pour voir les températures en degrés Celsius, appuyer sur le bouton Light (lampe) sous « Units » (unités) lorsque le mode de réglage est activé. Pour revenir à l'affichage en Fahrenheit, appuyer à nouveau sur le bouton Light (lampe).

Lorsque le mode de température est activé, appuyer sur Temp (température) pour alterner entre le réfrigérateur et le congélateur. L'affichage indique le point de réglage de température du compartiment sélectionné, et le réglage de température apparaît sur l'écran d'affichage.

Température recommandée du réfrigérateur



Échelle de réglage du réfrigérateur : 33 °F à 42 °F (0 °C à 5.5 °C)

Température recommandée du congélateur



Échelle de réglage du congélateur : -5 °F à 5 °F (-21 °C à -15 °C)

2. Lorsque le mode de température est activé, appuyer sur TEMPERATURE (température) pour sélectionner le compartiment de réfrigération. L'affichage indique le point de réglage de température du compartiment sélectionné, comme illustré.

3. Appuyer sur LOCK (verrouillage) pour augmenter le point de réglage ou sur OPTIONS pour le réduire.

4. Après avoir fini de visualiser (et d'ajuster, si désiré) le point de réglage du réfrigérateur, appuyer sur TEMPERATURE (température) sous « Select Zone » (sélectionner zone) 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.

5. Appuyer sur le bouton LOCK (verrouillage) pour augmenter le point de réglage ou sur le bouton OPTIONS pour le diminuer.

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

Sauvegarder/confirmer les réglages de température

Après avoir fini de placer les points de réglage du réfrigérateur et du congélateur, appuyer sur le bouton « Confirm » (confirmer) de MEASURED FILL (remplissage mesuré) pour sauvegarder les réglages.

REMARQUE: Pour sortir du mode Temperature sans sauvegarder les modifications, appuyer sur le bouton Ice/Water (glaçons/eau) sous « Back » (retour) à tout moment ou laisser 60 secondes d'inactivité s'écouler. Le mode Temperature s'éteint automatiquement et l'affichage de l'écran redevient normal.

MARCHE/ARRÊT DU REFROIDISSEMENT

Ni le réfrigérateur ni le congélateur ne refroidiront lorsque le refroidissement est désactivé.

Pour désactiver le refroidissement, appuyer simultanément sur les boutons LOCK (verrouillage) et MEASURED FILL (remplissage mesuré) pendant 3 secondes. L'icône Cooling off (refroidissement désactivé) clignote sept fois et reste allumée.

IMPORTANT:

Afin d'éviter de modifier d'autres réglages involontairement, appuyer sur les boutons Fast Ice (glaçons rapides) et Water Filte (filtre à eau) exactement au même moment.

Lorsque le refroidissement est désactivé, les plaques du distributeur et toutes les commandes (à l'exception de Lock [verrouillage] et de Measured Fill [remplissage mesuré]) sont désactivées.

Appuyer de nouveau sur LOCK (verrouillage) et MEASURED FILL (remplissage mesuré) pendant 3 secondes pour réactiver le refroidissement.

OPTIONS

IMPORTANT: Toutes les options sont OFF (arrêt) (par défaut) jusqu'à ce qu'elles soient sélectionnées.

Appuyer sur le bouton OPTIONS pour ouvrir le menu Options et choisir entre Max Ice (production de glaçons maximale), Filter Status (état du filtre) ou Max Cool (refroidissement maximal).

REMARQUE: « Max Cool » (refroidissement maximal) et « Max Ice » (production de glaçons maximale) sont allumés pour indiquer que les deux fonctions sont activées.

Appuyer sur le bouton Ice/Water (glaçons/eau) sous « Back » (retour) à n'importe quel moment pour revenir à l'écran d'accueil.

MAX COOL (refroidissement maximal)

La caractéristique de refroidissement maximale est utile lors de périodes d'utilisation intense du réfrigérateur, de l'addition d'un grand nombre d'aliments ou de l'élévation temporaire de la température de la pièce. Une fois sélectionnée, la fonction « Max Cool » (refroidissement maximal) reste activée pendant 24 heures à moins d'être désactivée manuellement.

Pour activer la fonction « Max Cool » (refroidissement maximal), appuyer sur le bouton OPTIONS pour accéder au menu Options puis appuyer sur le bouton LOCK (verrouillage), sous Max Cool (refroidissement maximal), pour activer la fonction. Lorsque cette caractéristique est activée, l'icône « Max Cool » (refroidissement maximal) apparaît sur l'écran d'affichage du distributeur.

Pour désactiver manuellement la caractéristique de refroidissement maximal, appuyer sur le bouton OPTIONS pour accéder au menu Options (sauf si déjà au mode Options) puis appuyer de nouveau sur le bouton LOCK (verrouillage) sous Max Cool (refroidissement maximal). Lorsque cette fonction est désactivée, l'icône « Max Cool » (refroidissement maximal) disparaît de l'affichage du distributeur.

REMARQUE: Si l'on modifie le point de réglage de température du réfrigérateur, « Max Cool » (refroidissement maximal) s'éteint.

Max Ice (production de glaçons maximale)

La fonction Max Ice (production de glaçons maximale) augmente la production de glaçons, ce qui est utile en période d'utilisation intense de glaçons. Une fois sélectionnée, la fonction « Max Ice » (production de glaçons maximale) reste activée pendant 24 heures à moins d'être désactivée manuellement.

Pour activer la fonction « Max Ice » (production de glaçons maximale), appuyer sur le bouton OPTIONS pour accéder au menu Options puis appuyer sur le bouton TEMPERATURE (température), sous Max Ice, pour activer la fonction. Lorsque cette caractéristique est activée, l'icône « Max Ice » (production de glaçons maximale) apparaît sur l'écran d'affichage du distributeur.

Pour désactiver manuellement la caractéristique de production de glaçons maximale, appuyer sur le bouton OPTIONS pour accéder au menu Options (sauf si déjà au mode Options) puis appuyer de nouveau sur le bouton TEMPERATURE (température). Lorsque cette fonction est désactivée, l'icône de « Max Ice » (production de glaçons maximale) disparaît de l'affichage du distributeur.

Mode Vacation (vacances)

En mode vacances, le congélateur ne se dégivre pas aussi fréquemment afin d'économiser de l'énergie.

Pour activer le mode Vacation (vacances), appuyer simultanément sur les boutons TEMPERATURE (température) et OPTIONS pendant 3 secondes. Lorsque cette fonction est activée, « VAC » apparaît sur l'affichage comme indiqué.

Pour désactiver le mode Vacation (vacances), appuyer simultanément sur les boutons TEMPERATURE (température) et OPTIONS pendant 3 secondes. L'icône VAC disparaît et l'affichage repasse aux réglages effectués avant que le mode Vacation (vacances) ne soit activé.

REMARQUE:

Durant la première heure qui suit l'activation du mode Vacation (vacances), l'ouverture ou la fermeture de la porte du réfrigérateur n'affecte pas le réglage. Au-delà d'une heure, l'ouverture ou la fermeture de la porte du réfrigérateur désactivera le mode vacances.

Lorsque l'appareil est en mode de vacances, si la fonction Max Ice (production de glaçons maximale) est activée ou que l'alarme de porte ouverte retentit, le mode Vacation (vacances) est annulé.

ÉTAT DU FILTRE À EAU

Appuyer sur OPTIONS sur le tableau de commande pour lancer le menu Options. Appuyer de nouveau sur le bouton OPTIONS sous « Filter Status » (état du filtre) pour afficher le pourcentage d'utilisation restant du filtre (de 99 % à 0 %).

Le témoin lumineux de l'état du filtre à eau vous aidera à savoir quand changer le filtre à eau.

Jaune : COMMANDER FILTER—Il est presque temps de changer le filtre à eau. Au cours de la distribution d'eau, « Order Filter » (commander filtre) clignote sept fois et un signal d'alerte retentit trois fois.

Rouge : REPLACE FILTER—Remplacer le filtre à eau. Au cours de la distribution d'eau, « Replace Filter » (remplacer filtre) clignote sept fois et un signal d'alerte retentit trois fois.

REMARQUE: « REPLACE FILTER » (remplacer le filtre) reste allumé si aucun filtre n'est installé ou si le filtre n'est pas bien installé.

RESET (réinitialiser) la caractéristique de témoin du filtre à eau. Après avoir remplacé le filtre jetable par un filtre neuf et avoir refermé le clapet du compartiment du filtre, la caractéristique de suivi de l'état du filtre se réinitialise automatiquement.

DISPENSER LIGHT

Lorsqu'on utilise le distributeur, les lampes s'allument automatiquement.

Pour allumer la lampe sans distribuer d'eau, Appuyer sur Light (éclairage) pour commuter entre les choix suivants (répétés en boucle).

OFF (arrêt) (par défaut) L'éclairage du distributeur est éteint.

ON (marche) L'éclairage du distributeur reste allumé à 100 % de sa luminosité.

DIM (tamisé) L'éclairage du distributeur reste allumé à 50 % de sa luminosité.

Les lampes du distributeur sont des DEL qui ne peuvent pas être remplacées. Si l'éclairage du distributeur ne semble pas fonctionner, voir la section « Dépannage » pour plus d'information.

VERROUILLAGE DU DISTRIBUTEUR

Le distributeur peut être arrêté pour un nettoyage facile ou pour éviter la distribution involontaire par de jeunes enfants ou des animaux de compagnie.

REMARQUE: La caractéristique de verrouillage n'interrompt pas l'alimentation électrique au réfrigérateur, à la machine à glaçons ou à la lampe du distributeur. Elle sert simplement à désactiver les commandes et la plaque du distributeur. Pour éteindre la machine à glaçons, consulter la section « Machine à glaçons et bac d'entreposage » du manuel d'utilisation.

Appuyer sur LOCK (verrouillage) pendant 3 secondes pour verrouiller le distributeur.

Appuyer une seconde fois sur LOCK (verrouillage) pour déverrouiller le distributeur.

L'écran d'affichage indique si le distributeur est verrouillé.



Informations de commande en ligne

Pour obtenir des instructions d'installation et des informations d'entretien et d'hivernisation détaillées, ainsi que des conseils pour le transport, consulter le Manuel d'utilisation inclus avec votre machine.

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

États-Unis :
1-800-253-1301

Canada:
1-800-807-6777

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

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



GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

W11408554C
W11408561C-SP

09/22

®/™ ©2022 KitchenAid. All rights reserved. Used under license in Canada.
Tous droits réservés. Utilisé sous licence au Canada.

KitchenAid®