

French Door Bottom Mount Quick Start Guide

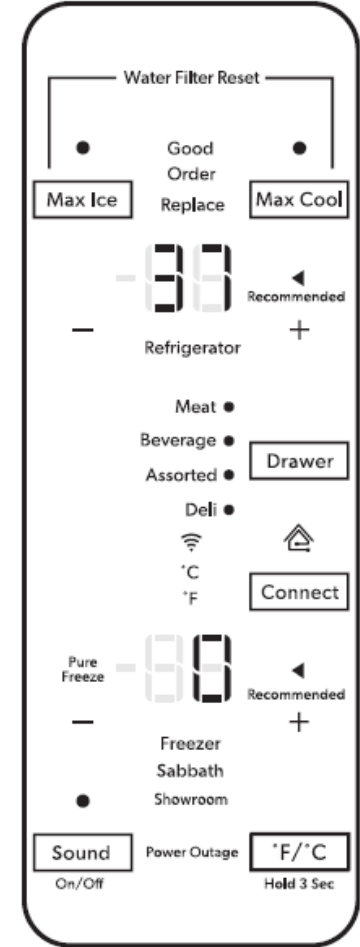
OPERATING INSTRUCTIONS

WARNING: To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS, located in your appliance's Owner's Manual, before operating this appliance.

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

The Temperature Control UI is located above the external dispenser and on the side of the left refrigerator door. For your convenience, your refrigerator and freezer controls are preset at the factory.

For your convenience, your refrigerator and freezer temperature controls are set to the recommended set points at the factory. When you first install your refrigerator, make sure the temperature controls are still set to the recommended set points. The 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.
- Wait at least 24 hours between adjustments. Recheck the temperatures before other adjustments are made.

MAX COOL/MAX ICE

The Max Cool feature assists with periods of high refrigerator use, full grocery loads, or temporarily warm room temperatures.

The Max Ice feature assists with increasing the cooling for the freezer compartment in order to increase ice production.

- To turn on the Max Cool/Max Ice feature, press the Max Cool/Max Ice button. When the button is pressed, the icon will blink 3 times and appear on the display screen.
- To manually turn off the Max Cool/Max Ice feature, press the Max Cool/Max Ice button and the display will blink 3 times and turn off. The Max Cool/Max Ice feature will remain on for 24 hours unless manually turned off. Adjusting the refrigerator temperature will automatically turn off the Max Cool/Max Ice feature.

NOTE: Setting the freezer to a colder temperature may make some foods, such as ice cream, harder.

WATER FILTER RESET

Displays the status of the water filter. To reset the water filter, press Max Ice and Max Cool for 3 seconds. After countdown, the Good icon will blink 3 times and remain lit.

The water filter reset lights will let you know when to replace the water filter. See "Water Filtration System" in the Owner's Manual.

- **Yellow:** ORDER—Order a replacement filter.
- **Red:** REPLACE—Replace the water filter. While you are dispensing water, Replace Filter icon will flash constantly from beginning to the end of dispensing. After 14 days without replacing the Water Filter, the Replace Filter icon will blink 7 times and an alert tone will sound 3 times, at the end of dispensing. See "Water Filtration System" section in the Owner's Manual.

NOTE: "Replace Filter" will remain illuminated if a filter reset is not done.

Touch Max Cool and Max Ice at the same time on the temperature control display for 3 seconds to reset water filter. The display will do a 3 second countdown and then flash the icon and play a tone.

POWER OUTAGE

The Power Outage indicator lets you know if the power supply to the refrigerator has been off and the freezer temperature has risen.

The control panel display will read "Power Outage" and an alert tone will sound 3 times. Touch any button to stop the tone and turn off the Power Outage icon.

Once the power outage has been confirmed, "Power Outage," will disappear.

SABBATH MODE

Sabbath mode is designed to have all the benefits of saving even more energy, yet maintaining food freshness.

The freezer and refrigerator user set points remain unchanged while in this mode. If you unintentionally turn on Sabbath mode, the word "Sabbath" will light up on the display. Enter and exit Sabbath mode by pressing and holding °F/°C and Sound at the same time for 3 seconds.

NOTE: You will be unable to dispense or change temperature set points in Sabbath mode. Your interior lighting and control panels will all be inactive in Sabbath mode.

SHOWROOM MODE

This mode is used when the refrigerator is on display in a retail store or if you want to turn the cooling off and deactivates all other functions except interior lighting. Showroom mode can be used when going on vacation, see "Vacation and Moving Care" section for proper steps on leaving your refrigerator in this mode for long periods of time.

If you turn on Showroom mode, the word "Showroom" will light up on the display. Enter or Exit Showroom mode by pressing and holding °F/°C and Drawer at the same time for 3 seconds.

NOTE: Empty ice maker if refrigerator is going to be turned off for an extended period of time.

TEMPERATURE SET POINTS

1. Touch [—]/[+] for Refrigerator or [—]/[+] for Freezer and toggle through temperature set points.

NOTE: To view temperature in degrees Celsius, touch and hold the [°F/°C] button for 3 seconds and the temperature display will change. To return to Fahrenheit, touch and hold the [°F/°C] for 3 seconds and the temperature display will change.

To activate Temperature mode for Drawer, touch Drawer and toggle through 4 optional temperature settings: Meats and Fish, Cold Drinks, Deli and Cheese, and Wine. The display will show the temperature set point of the selected setting for the Drawer.

Recommended Refrigerator Temperature

Recommended Freezer Temperature



Fridge set point range: 33°F to 45°F (0°C to 7°C) Freezer set point range: -6°F to 5°F (-22°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

2. Touch [—]/[+] to adjust the Refrigerator zone. The display will show the temperature set point of the selected compartment as shown.
3. When the temperature in is the range of Pure Freeze(R), the display will light up. Pure Freeze(R) is activated at the coldest Freezer set point.

Pure Freeze(R) FEATURE

This feature acts on the most-relevant storage parameters that must be controlled to minimize moisture migration from frozen food. This in turn reduces the freezer burn occurrence.

- To turn on the Pure Freeze(R) feature, toggle to the coldest Freezer temperature set point.
- To turn off the Pure Freeze(R) feature, toggle from the coldest freezer set point to any other temperature.

SOUND ON/OFF

The Sound button allows the customer to turn the sound on and off.

- To turn on the Sound feature, press the Sound button. When the button is pressed, the Sound icon will blink 3 times and appear on the display screen.
- To manually turn off the Sound feature, press the Sound button and the display will blink 3 times and turn off.

INTERNET CONNECTIVITY GUIDE

Connectivity requires Wi-Fi and account creation. App features and functionality subject to change. Data rates may apply.

Once installed, launch the app. You will be guided through the steps to set up a user account and to connect your appliance. If you have any problems or questions go to www.jennair.com/connect

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, a full cycle guide, warranty, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit <https://www.producthelp.jennair.com>, or in Canada <https://www.jennair.ca/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:
1-800-536-6247

JennAir Appliances
Customer eXperience Center
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2696

Canada:
1-800-536-6247

JennAir Appliances
Customer eXperience Center Whirlpool Canada
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

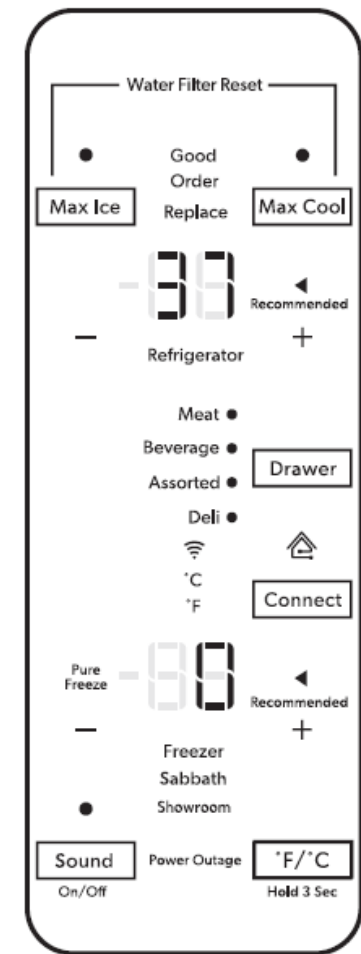
INSTRUCTIONS D'UTILISATION

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessures, lire les INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ du guide d'utilisation de votre appareil avant de faire fonctionner cet appareil.

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

Les commandes tactiles sont situées au-dessus du distributeur externe et à l'intérieur, sur le côté de la porte gauche du réfrigérateur. À titre de commodité, les commandes du réfrigérateur et du congélateur sont préréglées à l'usine.

Pour votre commodité, les commandes de température du réfrigérateur et du congélateur sont réglées aux points de réglage recommandés et établis à l'usine. Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes de température sont encore préréglées aux points de réglage recommandés. Les points de réglage recommandés 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.

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

MAX COOL/MAX ICE (refroidissement maximal/production de glaçons maximale)

La caractéristique Max Cool (refroidissement maximal) 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.

La fonction Max Ice (production de glaçons maximale) est utile pour augmenter le refroidissement du compartiment congélateur et la production de glaçons.

Pour activer la fonction Max Cool/Max Ice (refroidissement maximal/production de glaçons maximale), appuyer sur le bouton Max Cool/Max Ice (refroidissement maximal/production de glaçons maximale). Lorsque ce bouton est appuyé, l'icône clignote 3 fois, puis reste affichée.

Pour désactiver manuellement la fonction Max Cool/Max Ice (refroidissement maximal/production de glaçons maximale), appuyer sur le bouton Max Cool/Max Ice (refroidissement maximal/production de glaçons maximale). L'affichage clignote 3 fois et s'éteint. La fonction Max Cool/Max Ice (refroidissement maximal/production de glaçons maximale) reste activée pendant 24 heures, à moins d'être annulée manuellement. Le réglage de la température du réfrigérateur aura pour effet de désactiver automatiquement la fonction de refroidissement maximal/production de glaçons maximale.

REMARQUE : Le réglage du congélateur à une température plus froide peut rendre certains aliments, comme la crème glacée, plus durs.

RÉINSTALLATION DU FILTRE À EAU

Affiche l'état du filtre à eau. Pour réinitialiser le filtre à eau, appuyer sur Max Ice (production de glaçons maximale) et Max Cool (refroidissement maximal) pendant 3 secondes. Après le compte à rebours, l'icône Good (Bon) clignotera 3 fois et restera allumée.

Les témoins lumineux de réinitialisation du filtre à eau vous aideront à savoir quand changer le filtre à eau. Consulter la section « Système de filtration de l'eau » du manuel de l'utilisateur.

Jaune : ORDER (commander) – Commander un filtre de remplacement.
Rouge : REPLACE (remplacer) – Remplacer le filtre à eau. L'icône « Replace Filter » (remplacement du filtre) clignote pendant toute la période de distribution d'eau. Si après 14 jours, le filtre à eau n'est pas encore remplacé, l'icône « Replace Filter » (remplacement du filtre) clignote 7 fois et une alarme sonore retentit 3 fois à la fin de la distribution. Consulter la section « Système de filtration de l'eau » du manuel de l'utilisateur.

REMARQUE : « Replace Filter » (remplacer filtre) reste allumé si aucun filtre n'est installé.

Appuyer sur les boutons de l'affichage de température Max Cool (refroidissement maximal) et Max Ice (production de glaçons maximale) simultanément pendant 3 secondes pour réinitialiser le filtre à eau. L'affichage effectuera un compte à rebours de 3 secondes, puis fera clignoter l'icône et entendre une tonalité.

PANNE DE COURANT

Le témoin de panne de courant indique à l'utilisateur que l'alimentation électrique du réfrigérateur a été interrompue et que la température du congélateur s'est élevée.

L'affichage de température du tableau de commande indiquera « Power Outage » (panne de courant) et une alarme retentira à trois reprises. Appuyer sur un bouton pour faire cesser l'alarme et éteindre l'icône de panne de courant.

Une fois la panne de courant confirmée, « Power Outage » disparaît et l'affichage revient à l'écran d'accueil.

MODE SABBAT

Le mode Sabbath (Sabbat) est conçu pour offrir tous les avantages liés à une économie d'énergie supplémentaire, tout en maintenant la fraîcheur des aliments.

Les points de réglage d'utilisation du congélateur et du réfrigérateur restent inchangés dans ce mode. Si on active involontairement le mode Sabbath, le mot « Sabbath » (Sabbat) s'allume sur l'affichage. Pour accéder au mode Sabbath (Sabbat) ou en sortir, appuyer simultanément sur °F/°C et SOUND (son) pendant 3 secondes.

REMARQUE : Il est impossible d'utiliser le distributeur ou de modifier les points de réglage de la température en mode Sabbath. L'éclairage intérieur et les tableaux de commande sont tous désactivés en mode Sabbath.

MODE D'EXPOSITION

Ce mode est utilisé lorsque le réfrigérateur est exposé dans un magasin de détail ou si on souhaite désactiver le refroidissement et toutes les autres fonctions sauf l'éclairage intérieur. Voir la section « Précautions à prendre pour les vacances ou le déménagement » pour en savoir plus sur la procédure à suivre pour laisser le réfrigérateur dans ce mode pendant des périodes prolongées.

Si le mode d'exposition est activé, le mot « Showroom (exposition) » s'allume sur l'affichage. Pour accéder au mode d'exposition ou en sortir, appuyer simultanément sur °F/°C et Drawer (tiroir) pendant 3 secondes.

REMARQUE : Vider la machine à glaçons si le réfrigérateur doit être éteint pendant une période prolongée.

GUIDE DE CONNEXION INTERNET

La connectabilité nécessite un réseau Wi-Fi et la création d'un compte. Les fonctions de l'application peuvent changer. Des frais de transfert de données peuvent s'appliquer.

Une fois installée, lancer l'application. Suivre les étapes de configuration du compte d'utilisateur et de connexion de l'appareil. Pour tout problème ou toute question, visiter le www.jennair.com/connect

Informations de commande en ligne

Pour obtenir des instructions d'installation détaillées et des informations d'entretien, ainsi que des conseils de transport, consulter le manuel de l'utilisateur inclus avec l'appareil.

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

États-Unis :
1 800 536-6247
JennAir Appliances Customer
eXperience Center 553
Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2696

Canada :
1 800 536-6247
JennAir Appliances
Customer eXperience Center Whirlpool Canada
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7

POINTS DE RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

1. Appuyer sur [-]/[+] pour le réfrigérateur ou sur [-]/[+] pour le congélateur pour passer d'un point de réglage de température à l'autre.

REMARQUE : Pour afficher la température en degrés Celsius, maintenir enfoncé le bouton [°F/°C], l'affichage changera après 3 secondes. Pour revenir en Fahrenheit, maintenir enfoncé le bouton [°F/°C], l'affichage changera après 3 secondes.

Pour activer le mode Température du tiroir, appuyer sur Drawer (tiroir), puis choisir entre les quatre options de réglage de température : Viandes et poissons, boissons froides, charcuterie et fromage, et vin. L'affichage indique le point de réglage de température du tiroir.

Température recommandée du réfrigérateur Température recommandée du congélateur



Échelle de réglage du réfrigérateur : 33 °F à 45 °F (0 °C à 7 °C) Échelle de réglage du congélateur : -6 °F à 5 °F (-22 °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

2. Appuyer sur [-]/[+] pour régler la zone réfrigérateur. L'affichage indique le point de réglage de température du compartiment sélectionné, comme illustré.

3. Lorsque la température se situe à l'intérieur de la plage Pure Freeze(R), l'affichage s'allume. Pure Freeze(R) est activé au point de réglage le plus froid du congélateur.

FONCTION Pure Freeze(R)

Cette fonction agit sur les paramètres de stockage les plus importants qui doivent être contrôlés pour réduire la migration d'humidité des aliments congelés. Ceci a pour effet de réduire les brûlures de congélation.

Pour activer la fonction Pure Freeze(R), basculer vers le point de réglage de congélation le plus froid.
Pour désactiver la fonction Pure Freeze(R), basculer du point de réglage de congélation le plus froid vers n'importe quelle autre température.

SON ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ

Le bouton de son permet d'activer et de désactiver le son.

Pour activer la fonction de son, appuyer sur le bouton Sound (son). Lorsque ce bouton est appuyé, l'icône du son clignote 3 fois, puis reste affichée.
Pour désactiver manuellement la fonction de son, appuyer sur le bouton Sound (son). L'affichage clignote 3 fois et s'éteint.