

# French Door Bottom Quick Start Guide

## OPERATING INSTRUCTIONS

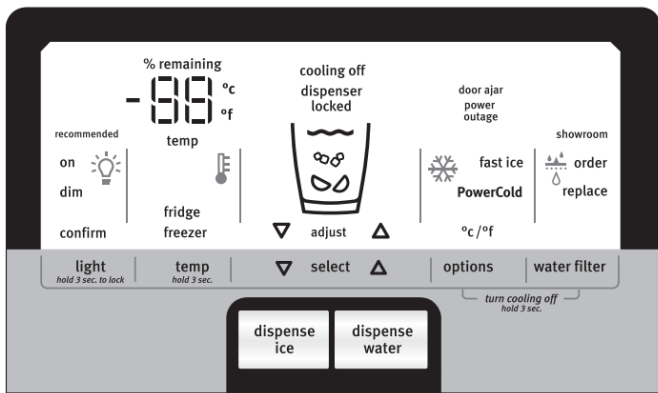
**WARNING:** To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS, located in your appliance's Owner's Manual, before operating this appliance.

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

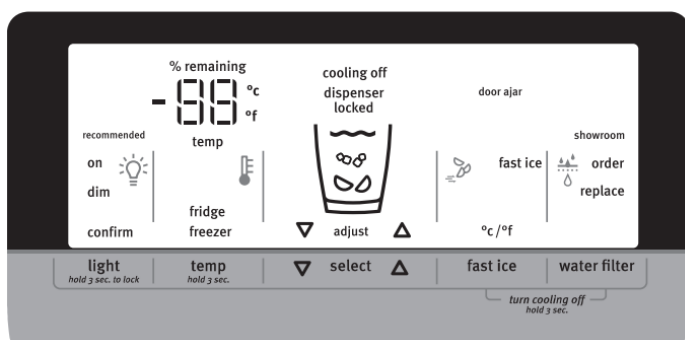
The controls are located above the external dispenser. Depending on your model, your refrigerator has either a dispenser (Style 1) or no dispenser (Style 2). Follow the instructions specific to your model.

The control panel display will turn off automatically and enter "sleep" mode when the control buttons and dispenser pads have not been used for 2 minutes or more. Press any control to reactivate the display screen.

### STYLE 1—CONTROL PANEL WITH DISPENSER



### STYLE 2—CONTROL PANEL WITHOUT DISPENSER



## TEMPERATURE SET POINTS

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.
- 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.

#### Recommended Refrigerator Temperature



Fridge set point range: 33°F to 45°F (0°C to 7°C)

#### Recommended Freezer Temperature



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

#### Adjust Temperature Set Points:

- To view and adjust the set points, press and hold Temp for 3 seconds to activate temperature mode.
- When temperature mode is activated, press Temp to select the Refrigerator zone. The display will show the temperature set point of the selected compartment as shown.
  - NOTE:** To view temperatures in degrees Celsius, press Options. To return the display setting to degrees Fahrenheit, press Options again.
- Press the adjust up arrow to raise the temperature set point or press the adjust down arrow to lower the temperature set point.
- When you have finished adjusting the refrigerator set point, press Temp to change the display to show the freezer set point. When the zone has been changed, "freezer" appears on the display screen.
- Press Light to save and confirm the new set points, and to return to the home screen.
  - NOTE:** To exit Temp mode without saving changes, allow about 60 seconds of inactivity. The temperature mode will turn off automatically and return to the normal screen.

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

## COOLING ON/OFF

Your refrigerator and freezer will not cool when cooling is turned off. When cooling is off, "cooling off" will light up on the display screen.

### Control Panel with Dispenser (Style 1):

- To turn cooling on/off, press and hold both the Options and Water Filter buttons at the same time for 3 seconds.

### Control Panel without Dispenser (Style 2):

**IMPORTANT:** To avoid unintentionally changing other settings, press Fast Ice and Water Filter buttons at exactly the same time.

- To turn cooling on/off, press and hold both the Fast Ice and Water Filter buttons at the same time for 3 seconds.

## OPTIONS

### Control Panel with Dispenser (Style 1):

To access available features, press the Options button to toggle through the following choices in a continuous loop:

- Fast Ice** - The Fast Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production over a 24-hour period. Fast Ice will remain on for 24 hours unless manually turned off.
  - Fast Ice works only if the ice maker is turned on. See "Ice Maker and Storage Bin" in the Owner's Manual.
  - If increased ice production is desired at all times, change the freezer set point to a lower setting. Setting the freezer to a colder temperature may make some foods, such as ice cream, harder.

**PowerCold®** - The PowerCold® feature assists with periods of high refrigerator use, full grocery loads, or temporarily warm room temperatures. PowerCold will remain on for 24 hours unless manually turned off.

**NOTE:** If you adjust the refrigerator temperature set point, PowerCold® will turn off.

**Turn all off (default)** - All options are off.

### Control Panel without Dispenser (Style 2):

**Fast Ice** - The Fast Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production over a 24-hour period. Fast Ice will remain on for 24 hours unless manually turned off.

Press the Fast Ice button to activate the Fast Ice feature.

- Fast Ice works only if the ice maker is turned on. See "Ice Maker and Storage Bin" in the Owner's Manual.
- If increased ice production is desired at all times, change the freezer set point to a lower setting. Setting the freezer to a colder temperature may make some foods, such as ice cream, harder.

## WATER FILTER STATUS

Press Water Filter to display the percentage of use remaining in the water filter (from 99% to 1%). Press Water Filter again to return to the Normal screen.

The water filter status 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.

**NOTE:** If a water filter is not installed or is undetected because it is not properly installed (locked into place), "Replace" and "-% remaining" will display on the control panel. Check the water filter.

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

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

## DISPENSER LIGHT

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

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.

## 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 levers. To turn off the ice maker, see "Ice Maker and Storage Bin" in the Owner's Manual.

To Lock/Unlock the dispenser, press and hold Light for 3 seconds. "Dispenser Locked" will appear on the display.

## POWER OUTAGE INDICATOR (on some models)

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

The words "Power Outage" will appear on the control panel display and an alert tone will sound three times. "Power Outage" will continue to blink until you acknowledge the power outage.

Press any control button to confirm. The Power Outage icon will disappear, and the control panel will return to the Home screen.

## 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, warranty, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit <https://www.maytag.com/owners>, or in Canada <https://www.maytag.ca/owners>. 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:  
1-800-344-1274  
Maytag Brand Appliances  
Customer eXperience Center  
553 Benson Road  
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada:  
1-800-807-6777  
Maytag Brand 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

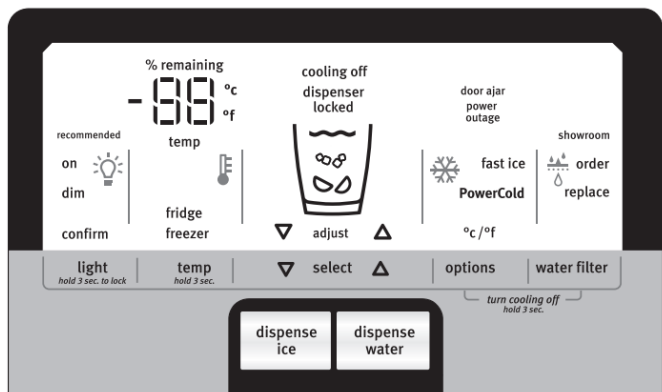
**AVERTISSEMENT :** Pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessures, lire les INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ du guide d'utilisation de votre appareil avant de faire fonctionner cet appareil.

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

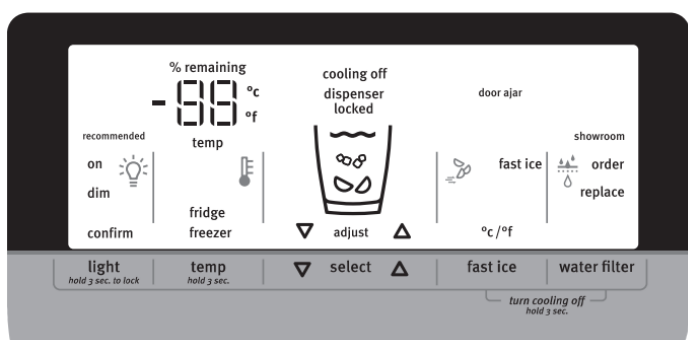
Les commandes se trouvent au-dessus du distributeur extérieur. Selon le modèle, le réfrigérateur est muni d'un distributeur (style 1) ou n'a pas de distributeur (style 2). Suivre les instructions relatives au modèle utilisé.

L'écran d'affichage du tableau de commande 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. Appuyer sur n'importe quel bouton de commande pour réactiver l'écran d'affichage.

### STYLE 1 – PANNEAU DE COMMANDE AVEC DISTRIBUTEUR



### STYLE 2 – PANNEAU DE COMMANDE SANS DISTRIBUTEUR



## POINTS DE RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

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 pré-réglées 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.

- 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.

#### Température recommandée du réfrigérateur

RECOMMENDED  
FRIDGE 37 °F

#### Température recommandée du congélateur

RECOMMENDED  
FREEZER 0 °F

Échelle de réglage du réfrigérateur : 33 °F à 45 °F (0 °C à 7 °C)

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

### Modification des points de réglage de température :

- Pour visualiser et modifier les points de réglage, appuyer sur le bouton Temp pendant 3 secondes pour activer le mode de température.
- Lorsque le mode de température est activé, appuyer sur Temp (température) pour sélectionner la zone de réfrigération. L'affichage indique le point de réglage de température du compartiment sélectionné, comme illustré.

**REMARQUE :** Pour voir les températures Celsius, appuyer sur Options. Pour ramener le réglage de l'affichage en degrés Fahrenheit, appuyer de nouveau sur Options.

- Appuyer sur la flèche de réglage vers le haut pour augmenter le point de réglage de température, ou sur la flèche de réglage vers le bas pour le réduire.
- Après avoir fini de modifier le point de réglage du réfrigérateur, appuyer sur Temp (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 Light (éclairage) pour sauvegarder et confirmer les nouveaux points de réglages puis revenir à l'écran d'accueil.

**REMARQUE :** Pour sortir du mode de température sans sauvegarder les modifications, laisser 60 secondes d'inactivité s'écouler. Le mode Temperature (température) s'éteint automatiquement et l'affichage de l'écran redevient normal.

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

## MARCHE/ARRÊT DU REFROIDISSEMENT

Ni le réfrigérateur ni le congélateur ne refroidiront lorsque le refroidissement est désactivé. Lorsque le refroidissement est désactivé, « cooling off » (refroidissement désactivé) apparaît sur l'écran d'affichage.

### Panneau de commande avec distributeur (style 1) :

- Pour désactiver le refroidissement, appuyer simultanément sur les boutons Options et Water Filter (filtre à eau) pendant 3 secondes.

### Panneau de commande sans distributeur (style 2) :

**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.

- Pour désactiver le refroidissement, appuyer simultanément sur les boutons Fast Ice (glaçons rapides) et Water Filter (filtre à eau) pendant 3 secondes.

## OPTIONS

### Panneau de commande avec distributeur (style 1) :

Pour accéder aux caractéristiques disponibles, appuyer sur le bouton Options pour permuter entre les choix de caractéristiques suivants (répétés en boucle) :

**Fast Ice (glaçons rapides)** – La caractéristique de glaçons rapides est utile en cas d'utilisation intense de glaçons – elle augmente la production de glaçons sur une période de 24 heures. La caractéristique de glaçons rapides reste activée pendant 24 heures (à moins d'être annulée manuellement).

- Fast ice (glaçons rapides) ne fonctionne que si la machine à glaçons est en marche. Voir la section « Machine à glaçons et bac d'entreposage » du manuel d'utilisation.
- Si on désire une production accrue de glaçons en permanence, placer le point de réglage du congélateur à un réglage inférieur. Le réglage du congélateur à une température plus froide peut rendre certains aliments, comme la crème glacée, plus durs.

**PowerCold®** – La caractéristique PowerCold® est utile lors de périodes d'utilisation intense du réfrigérateur, de l'ajout d'un grand nombre d'aliments ou d'une élévation temporaire de la température ambiante. La caractéristique PowerCold reste activée pendant 24 heures à moins d'être annulée manuellement.

**REMARQUE :** Si on modifie le point de réglage de température du réfrigérateur, la caractéristique PowerCold® s'éteint.

**Tout désactiver (réglage par défaut)** – Toutes les options sont désactivées.

### Panneau de commande sans distributeur (style 2) :

**Fast Ice (glaçons rapides)** – La caractéristique de glaçons rapides est utile en cas d'utilisation intense de glaçons – elle augmente la production de glaçons sur une période de 24 heures. La caractéristique de glaçons rapides reste activée pendant 24 heures (à moins d'être annulée manuellement).

Appuyer sur le bouton Fast Ice (glaçons rapides) pour activer la caractéristique Fast Ice.

- Fast ice (glaçons rapides) ne fonctionne que si la machine à glaçons est en marche. Voir la section « Machine à glaçons et bac d'entreposage » du manuel d'utilisation.
- Si on désire une production accrue de glaçons en permanence, placer le point de réglage du congélateur à un réglage inférieur. Le réglage du congélateur à une température plus froide peut rendre certains aliments, comme la crème glacée, plus durs.

## ÉTAT DU FILTRE À EAU

Appuyer sur Water Filter (filtre à eau) pour afficher le pourcentage d'utilisation restant du filtre à eau (de 99 % à 1 %). Appuyer de nouveau sur Water Filter (filtre à eau) pour revenir à l'écran normal.

Les témoins lumineux 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.

**REMARQUE :** Si aucun filtre à eau n'est installé ou qu'il n'est pas détecté parce qu'il est mal installé (verrouillé), « Replace » (remplacer) et « -%remaining » (% restant) s'affiche sur le tableau de commande. Inspecter le filtre à eau.

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

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

## LUMIÈRE DU DISTRIBUTEUR

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

Pour allumer la lampe sans distribuer d'eau :

- Appuyer sur Light (éclairage) pour permuter 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.

## 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.

Pour verrouiller/déverrouiller le distributeur, appuyer sur Light (éclairage) pendant 3 secondes. « Dispenser Locked » (distributeur verrouillé) apparaît sur l'affichage.

## INDICATEUR DE PANNE DE COURANT (sur certains modèles)

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.

Les mots « Power Outage » (panne de courant) apparaissent sur l'affichage du tableau de commande et un signal d'alerte retentit trois fois. « Power Outage » (panne de courant) continue à clignoter jusqu'à ce que l'utilisateur confirme avoir connaissance de la coupure de courant.

Appuyer sur n'importe quel bouton de commande pour confirmer. L'icône de panne de courant disparaît et le tableau de commande revient à l'écran d'accueil.

## 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, garantie, dimensions détaillées du produit ou instructions complètes d'utilisation et d'installation, visiter le <https://www.maytag.com/owners> ou au Canada le <https://www.maytag.ca/owners>. 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 :  
1 800 344-1274

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

Canada :  
1 800 807-6777

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

## CONSERVER CES INSTRUCTIONS