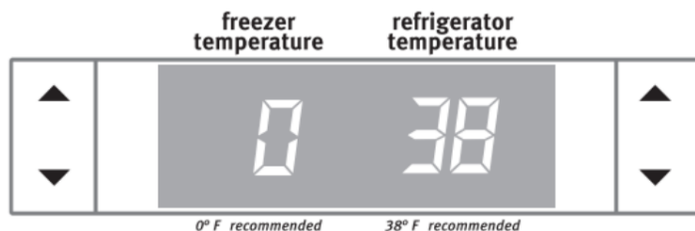


French Door Bottom Quick Start Guide

OPERATING INSTRUCTIONS

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

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



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.

TEMPERATURE SET POINTS

The Refrigerator control adjusts the refrigerator compartment temperature. The Freezer control adjusts the freezer compartment temperature.

Press the up or down arrow touch pads until the desired temperature set point is displayed.

NOTE: Except when starting the refrigerator, do not adjust the control more than one setting at a time. Wait 24 hours between adjustments for the temperature to stabilize.

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

Depending on your model you may have a control center with an On/Off button, or you may have a control center without an On/Off button.

The On/Off control turns off cooling for both compartments and turns off the dispenser. It does not disconnect power to the refrigerator.

Style 1—With an On/Off button

Press and hold the On/Off button for 3 seconds. The red LED will light up to indicate that cooling is Off. Press On/Off again to turn cooling back on. The LED will turn off.

Style 2—Without an On/Off button

Press the Freezer up arrow touch pad until off appears in the display. Neither compartment will cool. Press the Freezer or Refrigerator down arrow touch pad to turn cooling back on.



PowerCold

PowerCold® FEATURE

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

Press the PowerCold® touch pad to set the freezer and refrigerator to the lowest temperature settings. Press the PowerCold® touch pad again to return to the normal refrigerator set point.

NOTE: The PowerCold® feature will automatically shut off in approximately 2 hours. When PowerCold® feature is on, the temperature cannot be adjusted.

TEMP ALARM

The Temp Alarm feature provides temperature information in the event of a power outage.

Temperature alarm: An alarm will sound repeatedly if the freezer or refrigerator compartment temperatures exceed normal operating temperatures for an hour or more.

The temperature displays will alternately show the current temperatures and the highest temperatures the compartments reached.

Press the Temp Alarm touch pad once to stop the audible alarm and alternating temperature displays. The Temp Alarm light will continue to flash until the refrigerator returns to the set temperature.

Power outage: During a power outage, if the temperatures in the refrigerator and freezer compartments exceed normal operating temperatures, the highest temperature reached will be displayed.

Press the Temp Alarm touch pad until the indicator light is lit, to turn on this feature. Press and hold Temp Alarm for 3 seconds until the indicator light goes off to turn off this feature.



HUMIDITY CONTROL (on some models)

The Humidity Control feature turns on a heater to help reduce moisture on the door hinge seal.

Use in humid environments or when you notice moisture on the door hinge seal. The refrigerator uses more energy when Humidity Control is on.

Press Humidity Control to turn on the door heater. Press Humidity Control again to turn off the heater. The LED will be illuminated when Humidity Control is on.



DOOR ALARM

The Door Alarm feature sounds a chime every few seconds when the refrigerator door has been left open for 5 continuous minutes. The chime will sound until the door is closed or Door Alarm is turned off.

Press the Door Alarm touch pad to turn this feature on or off. The indicator light will be lit when the Door Alarm feature is on.



WATER FILTER STATUS

When a water filter has been installed in the refrigerator, the water filter status lights help you know when to change your water filter. See "Water Filtration System" in the Owner's Manual.

The disposable water filter should be replaced at least every 6 months. If the water flow to the water dispenser or ice maker decreases noticeably before 6 months have passed, replace the water filter more often.

- Yellow: ORDER**—The Order light will illuminate when 90% of the volume of water for which the filter is rated has passed through the filter or 5 months have passed since the filter was installed.

- Red: REPLACE**—The Replace light will illuminate when the rated volume of water has passed through the filter or 6 months have passed since the filter was installed. A new water filter should be installed immediately when the Replace light is illuminated.



DISPENSER LIGHT

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.

When you use the dispenser, the lever will automatically turn the light on. If you want the light to be on continuously, you may choose either On or Auto.

- Auto:** The light sensor monitors the light level in the room. The dispenser light will illuminate at half-power when the light level is low. To activate the Auto option, press the Light button. The Auto indicator light will illuminate.

- On:** For continuous light, press the Light button a second time. The On indicator light will illuminate.

- Off:** To turn the dispenser light off, press the Light button a third time.



DISPENSER LOCK

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

NOTE: The dispenser lock does not shut off power to the product, to the ice maker, or to the dispenser light. It just deactivates the dispenser lever.

Press and hold the Control Lock touch pad for 3 seconds to lock the dispenser. The indicator light will illuminate when Lock is on.

Press and hold the Control Lock touch pad again for 3 seconds to unlock dispenser. The indicator light will turn off.



USER PREFERENCES

The control center allows you to set user preferences, if desired.

Temperature Display (F_C)

This preference allows you to change the temperature display.

F - Temperature in degrees Fahrenheit

C - Temperature in degrees Celsius

Auto Light Level Selection (LL)

This preference allows you to adjust the dispenser light level from dimmest to brightest (settings 1 through 9).

NOTE: The Auto Light feature on the control center must be selected to activate this preference.

Alarm (AL)

This preference allows you to turn off the sound of all alarms.

On - You will hear the alarm sound.

Off - You will not hear the alarm sound.

Sabbath Mode (SAB)

On - All control center lights, interior lights and alarm tones will be disabled.

Off - All control center lights, interior lights and alarm tones will be enabled.

NOTE: Press and hold the Door Alarm touch pad for 3 seconds to restore all lights.

To Access the User Preferences Menu:

- Press and hold the Door Alarm touch pad for 3 seconds. The preference name will appear in the freezer display and the preference status (F or C) or (On or Off) will appear in the refrigerator display.
- Use the freezer (+) or (-) touch pads to scroll through the preference names. When the desired preference name is displayed, press the refrigerator (+) or (-) touch pads to change the preference status.
- Set your preferences by pressing and holding the Door Alarm touch pad for 3 seconds, or by closing the refrigerator compartment door.

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.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:
1-800-688-2002

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

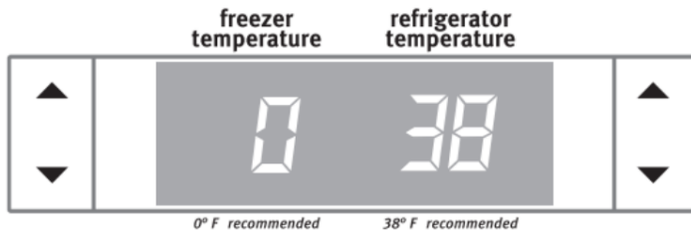
SAVE THESE INSTRUCTIONS

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

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

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

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 aux points de réglage recommandés comme illustré.



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 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.

POINTS DE RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

La commande du réfrigérateur règle la température du compartiment de réfrigération. La commande du congélateur règle la température du compartiment de congélateur.

Appuyer sur les touches tactiles à flèche vers le haut ou le bas jusqu'à ce que le point de réglage désiré de la température s'affiche.

REMARQUE: Ne pas régler les commandes de plus d'un réglage à la fois, sauf lors de la mise en marche du réfrigérateur. Attendre 24 heures entre chaque réglage pour que la température puisse se stabiliser.

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

Selon le modèle, le centre de commande peut être muni d'un bouton On/Off (marche/arrêt) ou ne pas avoir un tel bouton.

La commande On/Off (marche/arrêt) arrête le refroidissement des deux compartiments, ainsi que le distributeur. La commande ne déconnecte pas le réfrigérateur de l'alimentation électrique.

Style 1 – avec bouton marche/arrêt

Appuyer sur le bouton On/Off (marche/arrêt) pendant 3 secondes. La DEL rouge s'allume pour indiquer que le refroidissement est désactivé. Appuyer à nouveau sur On/Off (marche/arrêt) pour remettre en marche le refroidissement. La DEL s'éteint.

Style 2 – sans bouton marche/arrêt

Appuyer sur la commande à flèche vers le haut du congélateur jusqu'à ce que Off (arrêt) apparaisse sur l'affichage. Aucun compartiment ne refroidira. Appuyer sur la commande à flèche vers le bas du réfrigérateur ou du congélateur pour réactiver le refroidissement.

PowerCold® CARACTÉRISTIQUE

La fonction 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. Une fois sélectionnée, la caractéristique Fast Cool (refroidissement rapide) reste activée pendant 24 heures à moins d'être annulée manuellement.

Appuyer sur le bouton PowerCold® pour placer le congélateur et le réfrigérateur aux réglages de température les plus bas. Appuyer sur le bouton PowerCold® de nouveau pour revenir au point de réglage normal du réfrigérateur.

REMARQUE: La fonction PowerCold® s'éteint automatiquement au bout de 2 heures environ. Lorsque la fonction PowerCold® est en marche, la température ne peut pas être réglée.

TEMP ALARM (alarme de température)

La caractéristique Temp Alarm (alarme de dépassement de température) fournit des renseignements sur la température en cas de panne de courant.

Alarme de température : Un signal d'alarme sera émis à plusieurs reprises si les températures des compartiments de réfrigération ou de congélation excèdent les températures de fonctionnement normales pendant une heure ou plus.

L'affichage indique alternativement les températures actuelles et les températures les plus élevées atteintes dans les compartiments.

Appuyer une fois sur la touche Temp Alarm (alarme de dépassement de température) pour arrêter le signal sonore et l'alternance d'affichage des températures. Le témoin Temp Alarm continue de clignoter jusqu'à ce que le réfrigérateur revienne à la température réglée.

Panne de courant : Au cours d'une panne de courant, si les températures dans les compartiments de réfrigération et de congélation excèdent les températures de fonctionnement normales, la plus haute température atteinte sera affichée.

Pour activer cette caractéristique, appuyer sur la touche Temp Alarm (alarme de dépassement de température) jusqu'à ce que le témoin lumineux s'allume. Pour désactiver cette caractéristique, appuyer sur Temp Alarm (alarme de dépassement de température) pendant 3 secondes jusqu'à ce que le témoin lumineux s'éteigne.

HUMIDITY CONTROL (contrôle de l'humidité) (sur certains modèles)

La caractéristique Humidity Control (contrôle de l'humidité) met en marche un dispositif de chauffage pour aider à réduire l'humidité sur le joint de la charnière de porte.

À utiliser dans des environnements humides ou en cas d'observation d'humidité sur le joint de la charnière de porte. Le réfrigérateur consomme plus d'énergie lorsque la commande d'humidité est activée.

Appuyer sur Humidity Control (réglage de l'humidité) pour activer l'avertisseur. Appuyer de nouveau sur le bouton Humidity Control (réglage de l'humidité) pour éteindre le radiateur portatif. La DEL est allumée lorsque la commande d'humidité est activée.

humidity control
press if
moisture appears

DOOR ALARM (alarme de porte)

La caractéristique Door Alarm (alarme de porte ouverte) fait retentir une sonnerie toutes les quelques secondes lorsque la porte du réfrigérateur a été laissée ouverte continuellement pendant 5 minutes. La sonnerie retentira jusqu'à ce que la porte soit fermée ou que la caractéristique Door Alarm (alarme de porte ouverte) soit désactivée.

Appuyer sur la touche Door Alarm (alarme de porte ouverte) pour activer ou désactiver cette caractéristique. Le témoin lumineux est allumé lorsque la caractéristique Door Alarm est activée.

door alarm

ÉTAT DU FILTRE À EAU

Lorsque le filtre à eau est installé dans le réfrigérateur, les témoins lumineux du filtre à eau indiqueront quand changer le filtre à eau. Consulter la section « Système de filtration de l'eau » du manuel de l'utilisateur.

Le filtre à eau jetable doit être remplacé au moins tous les 6 mois. Si le débit d'eau au distributeur d'eau ou à la machine à glaçons diminue de façon marquée avant que 6 mois ne se soient écoulés, remplacer le filtre à eau plus souvent.

- Jaune :** ORDER (commander) – Le témoin lumineux « Order Filter » (commander un filtre) s'allume lorsque 90 % du volume d'eau pour lequel le filtre est paramétré est passé par le filtre ou lorsque 5 mois se sont écoulés depuis l'installation du filtre.
- Rouge :** REPLACE (remplacer) – Le témoin lumineux rouge Replace (remplacer) s'allume lorsque le volume d'eau paramétré est passé par le filtre OU lorsque 6 mois se sont écoulés depuis l'installation du filtre. Un nouveau filtre doit être installé immédiatement lorsque le témoin lumineux Replace (remplacer) s'allume.

order replace
filter reset
hold 3 sec

LUMIÈRE DU DISTRIBUTEUR

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.

Lorsqu'on utilise le distributeur, la plaque allume automatiquement la lumière. Si l'on souhaite que les lampes restent allumées en permanence, sélectionner On (marche) ou Auto (automatique).

Auto (automatique) : Le capteur d'éclairage contrôle le degré de luminosité dans la pièce. La lampe du distributeur s'allume à la moitié de sa puissance lorsque la luminosité est faible. Pour activer l'option Auto (automatique), appuyer sur le bouton Light (lampe). Le témoin lumineux Auto s'allumera.

On (marche) : Pour un éclairage en continu, appuyer sur le bouton Light (lampe) une deuxième fois. Le témoin lumineux On (marche) s'allumera.

Off (arrêt) : Pour fermer l'éclairage du distributeur, appuyer une troisième fois sur le bouton Light (lampe).

auto on
light

VERROUILLAGE DU DISTRIBUTEUR

Le distributeur peut être verrouillé pour faciliter le nettoyage ou pour éviter la distribution involontaire par de jeunes enfants ou par des animaux de compagnie.

REMARQUE: Le verrouillage du distributeur n'interrompt pas l'alimentation électrique à l'appareil, la machine à glaçons ou la lampe du distributeur. Elle ne sert qu'à désactiver la plaque du distributeur.

Appuyer et maintenir enfoncée la touche Control Lock (verrouillage) pendant 3 secondes pour verrouiller le distributeur. Le témoin lumineux s'allume lorsque le distributeur est verrouillé.

Appuyer et maintenir enfoncée la touche Control Lock (verrouillage) pendant 3 secondes pour déverrouiller le distributeur. Le témoin lumineux s'éteint.

control lock
hold 3 sec

USER PREFERENCES (préférences utilisateur)

Le centre de commandes permet à l'utilisateur de régler ses préférences, au besoin.

Affichage de la température (F_C)

Cette préférence permet à l'utilisateur de modifier l'affichage de la température.

F – Température en degrés Fahrenheit
C – Température en degrés Celsius

Sélection du niveau de luminosité automatique (LL)

Cette préférence permet à l'utilisateur de régler le niveau d'éclairage du distributeur du plus faible au plus lumineux (réglages 1 à 9).

REMARQUE: La caractéristique Auto Light (éclairage automatique) du centre de commande doit être sélectionnée pour activer cette préférence.

Alarme (AL)

Cette préférence permet à l'utilisateur de désactiver le son de toutes les alarmes.

On (marche) – Le son de l'alarme sera audible.
Off (arrêt) – Le son de l'alarme ne sera pas audible.

Mode Sabbath (SAB)

On (marche) – Toutes les lumières du centre de commande, l'éclairage intérieur et tous les signaux sonores sont désactivés.
Off (arrêt) – Toutes les lumières du centre de commande, l'éclairage intérieur et tous les signaux sonores sont activés.

REMARQUE: Appuyer et maintenir enfoncée la touche Door Alarm (alarme de porte) pendant 3 secondes pour rétablir toutes les lumières.

Pour accéder au menu User Preferences (préférences de l'utilisateur) :

- Appuyer sur la touche Door Alarm (alarme de porte ouverte) pendant 3 secondes. Le nom de la préférence apparaît sur l'affichage du congélateur et le statut de la préférence (F ou C) ou (On ou Off) (marche/arrêt) apparaît sur l'affichage du réfrigérateur.
- Utiliser les touches (+) ou (-) du congélateur pour faire défiler les noms de préférence. Lorsque le nom de la préférence désirée s'affiche, appuyer sur la touche (+) ou (-) du réfrigérateur pour modifier le statut de la préférence.
- Enregistrer les préférences en appuyant sur la touche Door Alarm (alarme de porte ouverte) pendant 3 secondes ou en fermant la porte du compartiment de réfrigération.

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.maytag.com/owners>, au Canada <https://www.maytag.ca/owners>. 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 :
1-800-344-1274

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

Canada:
1-800-688-2002

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

CONSERVER CES INSTRUCTIONS