# **Bottom-Mount Refrigerator Quick Start Guide**

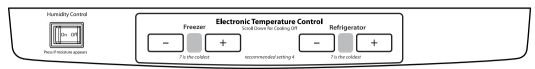
### **OPERATING INSTRUCTIONS**

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

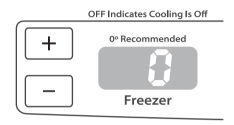
The control center is located at the top front of the refrigerator compartment.

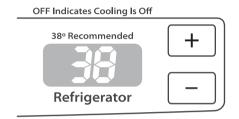
Your model may have either electronic or digital controls

#### **ELECTRONIC CONTROLS- Recommended Setting "4"**



#### **DIGITAL CONTROLS- Recommended Settings**





Max

Cool

order replace

Filter

Reset

#### **Additional Digital Control Center Features**



appears

#### **IMPORTANT:**

- 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.
- 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.
- When the power is on, the temperature display shows the set point temperature of the compartment. 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.

### **ELECTRONIC CONTROLS**

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 initial settings as shown.

Press both minus (–) touch pads repeatedly until a dash (–) appears in both the refrigerator and freezer displays. Neither compartment will cool when the refrigerator is off.

## **Adjusting Electronic Controls**

If you need to adjust the temperature in either the refrigerator or freezer compartment, use the settings listed in the chart as a guide.

### To Adjust Set Point Temperatures:

Press the up or down arrow touch pads (or the plus or minus sign on some models).

CONDITION/REASON:	ADJUSTMENT:	
Refrigerator too warm	Refrigerator control one setting higher	F F
Refrigerator too cold	Refrigerator control one setting lower	
Freezer too warm/too little ice	Freezer control one setting higher	ŀ
Freezer too cold	Freezer control one setting lower	1

### **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 the control to On when the environment is warm and more humid, or
- notice moisture on the door hinge seal. Press the control to Off to save energy when the environment is less humid

**Humidity Control** 



### **DIGITAL CONTROLS**

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 initial settings as shown.

# To Turn Your Refrigerator On/Off:

- Press the freezer (+) touch pad repeatedly until "OFF" appears in the freezer display. Allow a few seconds for the refrigerator to shut off. Neither compartment will cool.
- Press either the refrigerator or freezer (–) touch pad to turn on the refrigerator.

### **Adjusting Digital Controls**

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

If you need to adjust the temperature in either the refrigerator or freezer compartment, use the settings listed in

#### To Adjust Set Point Temperatures:

The first touch of the (+) or (-) touch pad displays the current temperature set point.

■ Press the (+) or (–) touch pads until the desired temperature set point is displayed.

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

CONDITION/REASON:	ADJUSTMENT:
Refrigerator too warm	Refrigerator control 1° lower
Refrigerator too cold	Refrigerator control 1° higher
Freezer too warm/too little ice	Freezer control 1° lower
Freezer too cold	Freezer control 1° higher

#### **MAXICE**

The Max Ice feature assists with temporary periods of heavy ice use by increasing ice production.

Press the Max Ice touch pad to set the freezer to the lowest temperature setting.

NOTE: The Max Ice feature will shut off automatically in approximately 24 hours.

#### **HUMIDITY CONTROL**

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 On when the environment is warm and more humid, or if you notice moisture on the door hinge seal.
- Press Humidity Control to Off to save energy when the environment is less humid.

#### **TEMP ALARM**

An alarm will sound repeatedly if the freezer or refrigerator compartment temperatures exceed normal operating temperatures (such as during a power outage) for an hour or more. The temperature displays will alternately show the current temperatures and the highest temperatures reached in the compartments.

- 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.
- 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.

#### 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

#### MAX COOL

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

Press Max Cool to set the freezer and refrigerator to the lowest temperature settings. Press Max Cool again to return to the normal refrigerator set point.

#### **FILTER RESET**

The Filter Reset control allows you to restart the water filter status tracking feature each time you replace your water filter. See "Water Filtration System" in the Owner's Manual.

Press and hold the Filter Reset touch pad for 3 seconds until the Order or Replace light turns off

NOTE: The Max Cool feature will shut off automatically in approximately 12 hours.

#### **DIGITAL CONTROL 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.

- Temperature in degrees Fahrenheit C - Temperature in degrees Celsius

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.

### 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, a full cycle guide, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit https://www.whirlpool.com/owners, or in Canada https://www.whirlpool.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: 1-800-253-1301

Whirlpool Brand Home Appliances

Customer eXperience Center 553 Benson Road Benton Harbor, MI 49022-2692 Canada: 1-800-807-6777

Whirlpool Brand Home Appliances Customer eXperience Centre 200-6750 Century Ave.

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

# Guide de démarrage rapide du réfrigérateur avec congélateur au bas

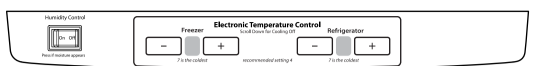
### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

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

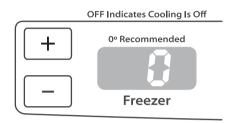
Le centre de commandes est situé dans la partie supérieure avant du compartiment de réfrigération.

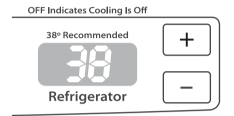
Ce modèle peut comporter des commandes électroniques ou numériques.

COMMANDES ÉLECTRONIQUES - Réglage recommandé « 4 »



### COMMANDES NUMÉRIQUES – Réglages recommandés





#### Autres caractéristiques du centre de commande numérique



#### **IMPORTANT:**

- 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
- 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
- Lorsque l'appareil est sous tension, l'afficheur de température indique la température réglée du compartiment. 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 évents pour s'assurer qu'ils ne sont pas bloqués, avant de régler les commandes.

### **COMMANDES ÉLECTRONIQUES**

À titre de commodité, les commandes de température sont préréglées à l'usine. Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes sont encore préréglées au point de réglages initiaux comme illustré.

### Désactivation/activation du réfrigérateur :

Appuyer plusieurs fois sur les deux touches de symbole moins (-) jusqu'à ce qu'un tiret (-) apparaisse sur l'afficheur du réfrigérateur et du congélateur. Les deux compartiments ne refroidiront pas si le refroidissement est

### Régler les commandes électroniques

Pour modifier la température du compartiment de réfrigération ou de congélation, utiliser les réglages indiqués dans le tableau comme guide.

### Pour modifier les points de réglage de température :

 Appuyer sur les touches flèche vers le haut ou flèche vers le bas (ou sur les symboles plus ou moins pour certains modèles).

CONDITION/RAISON:	RÉGLAGE :
Réfrigérateur trop tiède	Commande du réfrigérateur à un degré plus haut
Réfrigérateur trop froid	Commande du réfrigérateur à un degré inférieur
Congélateur trop tiède/trop peu de glaçons	Régler la commande du congélateur à un degré plus haut
Congélateur trop froid	Commande du congélateur à un degré inférieur

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

La caractéristique de contrôle d'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.



- Placer la commande sur On (marche) lorsque l'environnement est chaud et plus humide, ou en cas d'observation d'humidité sur le joint de la charnière de porte.
- Placer la commande sur Off (arrêt) pour économiser de l'énergie lorsque

### l'environnement est moins humide.

### **COMMANDES NUMÉRIQUES**

À titre de commodité, les commandes de température sont préréglées à l'usine. Lors de l'installation initiale du réfrigérateur, s'assurer que les commandes sont encore préréglées au point de réglages initiaux comme illustré.

### Désactivation/activation du réfrigérateur :

- Appuyer à plusieurs reprises sur la touche (+) du congélateur jusqu'à l'apparition de « OFF » (arrêt) sur l'afficheur du congélateur. Le réfrigérateur s'arrêtera au bout de quelques secondes. Aucun compartiment ne
- Appuyer sur la touche (-) du réfrigérateur ou du congélateur pour mettre le réfrigérateur en marche.

### Réglage des commandes numériques

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

Pour modifier la température du compartiment de réfrigération ou de congélation, utiliser les réglages indiqués dans le tableau comme quide.

Pour modifier les points de réglage de température :

Lorsqu'on appuie une première fois sur la touche (+) ou (-), le point de réglage actuel de la température s'affiche. Appuyer sur les touches (+) ou (-) jusqu'à l'affichage du point de réglage désiré de la température.

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

CONDITION/RAISON:	RÉGLAGE :
Réfrigérateur trop tiède	Réfrigérateur Commande 1° plus bas
Réfrigérateur trop froid	Réfrigérateur Commande 1° plus élevé
Congélateur trop tiède/trop peu de glaçons	Congélateur Commande 1° plus bas
Congélateur trop froid	Congélateur Commande 1° plus élevé

#### 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

 Appuyer sur la touche Max Ice (production de glaçons maximale) pour régler le congélateur au réglage de température le plus bas.

REMARQUE: La caractéristique Max Ice (production de glaçons maximale) s'éteint automatiquement au bout de 24 heures environ.

#### **HUMIDITY CONTROL** (contrôle de l'humidité)

La caractéristique de contrôle d'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

- Placer la commande Humidity Control (contrôle de l'humidité) sur On (marche) lorsque l'environnement est chaud et plus humide, ou si on remarque de l'humidité sur le joint de là charnière de porte.
- Placer la commande d'humidité sur Off (arrêt) pour économiser de l'énergie lorsque l'environnement est

#### **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

- 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
- 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.

#### 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 (alarme de porte) est activée.

#### MAX COOL (refroidissement maximal)

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.

Appuyer sur la touche Max Cool (refroidissement maximal) pour placer le congélateur et le réfrigérateur aux réglages de température les plus bas. Appuyer de nouveau sur Max Cool (refroidissement maximal) pour retourner au réglage normal de réfrigérateur.

REMARQUE: La caractéristique Max Cool (refroidissement maximal) s'éteint automatiquement après environ de 12 heures.

### FILTER RESET (réinitialisation du filtre)

La commande Filter Reset (réinitialisation du filtre) permet de réinitialiser la caractéristique de suivi du statut du filtre à eau chaque fois qu'on change le filtre à eau. Consulter la section « Système de filtration d'eau » du manuel

Appuver sur la touche Filter Reset (réinitialisation du filtre) pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le témoin lumineux Order (commander) ou Replace (changer) s'éteigne.

### PRÉFÉRENCE DE L'UTILISATEUR DE LA COMMANDE NUMÉRIQUE

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.

Alarme (AL)

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

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

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

### 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/C) ou (On/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 les touches (+) 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.whirlpool.com/ownersou au Canada https://www.whirlpool.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

États-Unis : 1 800 253-1301

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

Canada: 1 800 807-6777

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

## CONSERVER CES INSTRUCTIONS

