

DOOR SWING REVERSAL INSTRUCTIONS W10661460B (OPTIONAL)

Remove food and any adjustable bins from the doors.

IMPORTANT: Unplug refrigerator or disconnect power. Provide additional support for the doors while the hinges are being moved. Do not depend on the door magnets to hold the doors in place while you are working. When removing the door, keep the screws and hinges. You will need them to reinstall the door. For more detailed door reversing instructions, see the User Instructions.

⚠ WARNING

Excessive Weight Hazard
 Use two or more people to move and install refrigerator.
 Failure to do so can result in back or other injury.

Remove Freezer and Refrigerator Doors

NOTE: After removing the doors, place them on a soft surface to avoid damaging the finish.

- While holding the door, remove 3 hex head screws and the hinge pin.
- Lift freezer door from the center hinge pin.
- Center Hinge - Loosen the 2 screws (6 turns) on the left-hand side and remove the screw from the right-hand side.
- For models with base grilles, firmly pull the grille toward you to remove.
- Center Hinge - While holding the door, loosen the 2 screws on the right-hand side and remove the screw from the left-hand side.
- Lift refrigerator door from bottom hinge. **NOTE:** The hinge style will vary depending on the model.

Reverse Door Stops

Freezer Door

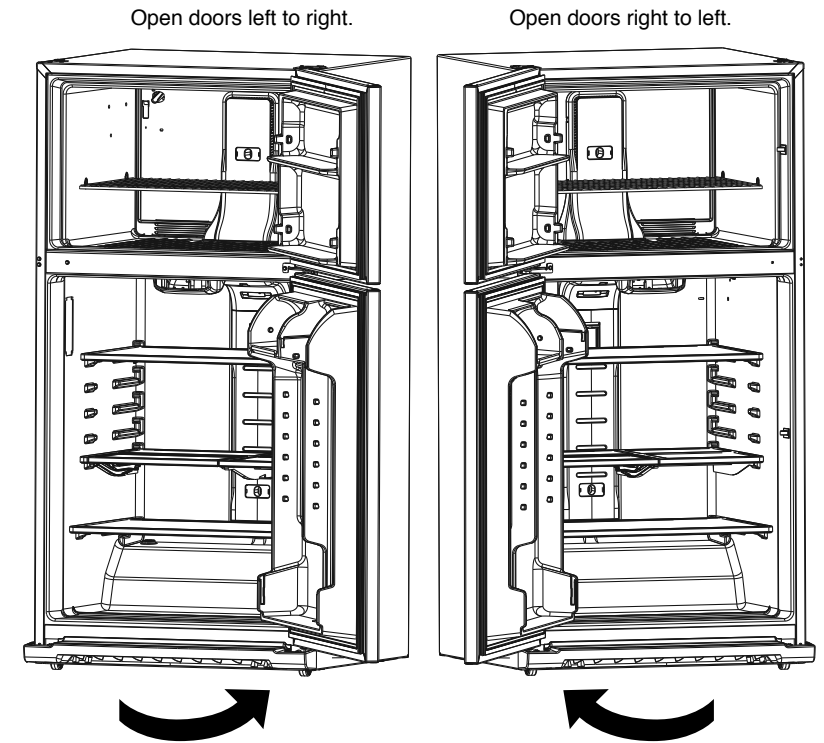
Move the door stop, located on the bottom of the door, to the opposite side.

1 A. Door Stop Screw B. Door Stop

Refrigerator Door

Move the door stop, located on the bottom of the door, to the opposite side.

1 A. Door Stop Screw B. Door Stop



Install Doors

Refrigerator Door

- Move the bottom hinge to the opposite side of the cabinet. Make sure the washer remains on the hinge pin. **NOTE:** The hinge style will vary depending on the model.
- Set the refrigerator door onto the bottom hinge pin.
- Tighten the screws (previously loosened), and reinstall and tighten the Center Hinge screw. **NOTE:** Make sure washers are on both the top and bottom pins of the center hinge.

Freezer Door

- Move the 3 cabinet hole plugs to the opposite side.
- Insert the 3 Top Hinge screws so they are halfway into the Top Hinge and the top of the cabinet.
- Set the freezer door onto the Center Hinge.

Align Doors

- Align the Freezer and Refrigerator doors. **NOTE:** Make sure to allow a 3/4" (19 mm) gap between the doors.
- Completely tighten the 3 Top Hinge screws.
- Steps 3 & 4 apply only to certain models. Move the base grille cover to the opposite side.
- Reinstall the base grille.
- Tighten the two screws (previously loosened), and reinstall and tighten the Center Hinge screw.

Tools Required

- 5/16" Hex head socket wrench
- 5/16" Open-end wrench
- Phillips screwdriver
- 1/8" Hex key
- Flat 2" putty knife

Reversibility Kit

- (a) Removal tool
- (b) Brand badge
- (c) Instructions
- (d) Hole plug
- (e) Two screws

INSTRUCTIONS POUR L'INVERSION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE W10661460B (FACULTATIF)

Enlever les aliments et tous les balconnets réglables des portes.

IMPORTANT : Débrancher le réfrigérateur ou déconnecter la source de courant électrique. Prévoir un support additionnel des portes pendant le changement de côté des charnières. La force d'attraction des aimants des portes ne suffit pas à les maintenir en place. Lors du démontage de la porte, conserver les vis et les charnières. Elles sont nécessaires pour réinstaller la porte. Pour des instructions plus détaillées sur l'inversion du sens d'ouverture de la porte, consulter les instructions d'utilisation.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque du poids excessif

Utiliser deux ou plus de personnes pour déplacer et installer le réfrigérateur.

Le non-respect de cette instruction peut causer une blessure au dos ou d'autre blessure.

Démontage des portes du réfrigérateur et du congélateur

REMARQUE : Une fois les portes démontées, les placer sur une surface souple pour éviter d'endommager la finition.

1 Tout en retenant la porte, ôter les 3 vis à tête hexagonale et l'axe de la charnière.

2 Soulever la porte du congélateur pour la dégager de l'axe de la charnière centrale.

3 Charnière centrale : Desserrer les 2 vis (6 tours) à gauche et ôter la vis du côté droit.

4 Pour les modèles équipés d'une grille de base, déposer cette dernière en la tirant fermement vers soi.

5 Charnière centrale : Tout en retenant la porte, desserrer les 2 vis à droite et ôter la vis du côté gauche.

6 Soulever la porte du réfrigérateur pour la dégager de la charnière inférieure. **REMARQUE :** Le style de charnière peut varier en fonction du modèle.

Inversion des butées de porte

Porte du congélateur

1 Retirer la butée en bas de la porte et la placer de l'autre côté.

A. Vis de butée de porte
B. Butée de porte

Porte du réfrigérateur

1 Retirer la butée en bas de la porte et la placer de l'autre côté.

A. Vis de butée de porte
B. Butée de porte

Installation des portes

Porte du réfrigérateur

1 Placer la charnière inférieure de l'autre côté de la caisse. Veiller à ce que la rondelle reste sur l'axe de la charnière. **REMARQUE :** Le style de charnière peut varier en fonction du modèle.

2 Placer la porte du réfrigérateur sur l'axe de charnière inférieure.

3 Serrer les vis desserrées plus haut, puis poser la vis de la charnière centrale et la serrer. **REMARQUE :** S'assurer que les rondelles sont bien installées sur les axes supérieur et inférieur de la charnière centrale.

Porte du congélateur

1 Déplacer les 3 cache-orifice de la caisse sur l'autre côté.

2 Introduire les 3 vis de la charnière supérieure à la moitié de leur longueur dans la charnière supérieure et le haut de la caisse.

3 Placer la porte du congélateur sur la charnière centrale.

Alignement des portes

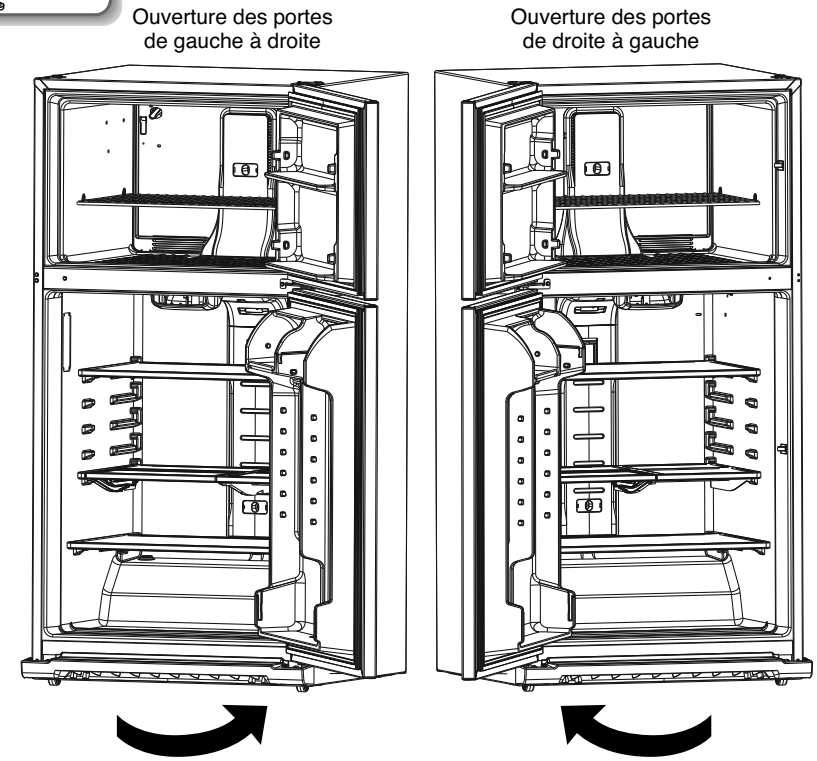
1 Aligner les portes du réfrigérateur et du congélateur. **REMARQUE :** S'assurer qu'il y a bien un espace de 3/4" (19 mm) entre les portes.

2 Serrer à fond les 3 vis de la charnière supérieure.

3 Placer le bouchon de la grille de base du côté opposé.

4 Réinstaller la grille de la base.

5 Serrer les deux vis desserrées plus haut, puis poser la vis de la charnière centrale et la serrer.



Outillage nécessaire

- Clé à douille à tête hexagonale de 5/16"
- Clé plate de 5/16"
- Tournevis Phillips
- Clé hexagonale de 1/8"
- Couteau à mastic plat de 2"

Ensemble d'inversion du sens d'ouverture

(a) Outil de démontage (a) (b) Insigne de la marque

(b) Insigne de la marque

(c) Instructions (c)

(d) Cache-orifice (d)

(e) Deux vis (e)