



# CAFÉ

DISTINCT BY DESIGN™

## Replacing Your Café Knobs & Handles



Instrucciones En Español | Instructions En Français:  
[www.cafeappliances.com/kit-instructions](http://www.cafeappliances.com/kit-instructions)

## Instructions for Replacing Appliance Handles

### IMPORTANT!

- The handle on your appliance may have a different orientation than what is shown, but the installation will be the same.
- Be extra careful of the appliance finish around the handle area, as it can scratch. During removal of the handle screws, hold onto the handle tightly so it won't fall and scratch the appliance. We recommend having another person help you hold the handle in place as you remove the screws.
- When the handle has been removed, check the fasteners that are attached to the appliance front to see if they are loose. If so, tighten them with a 3/16" Allen wrench before attaching the new handle.  
*Note: Fastener shape may vary by appliance.*
- For appliances with multiple handles, look at your current configuration before removing the handles, and make sure the replacement handles match that logo and set screw position.

### Tools You Will Need:



1/8" Allen Wrench  
(included with handle)



3/16" Allen Wrench  
(not included)

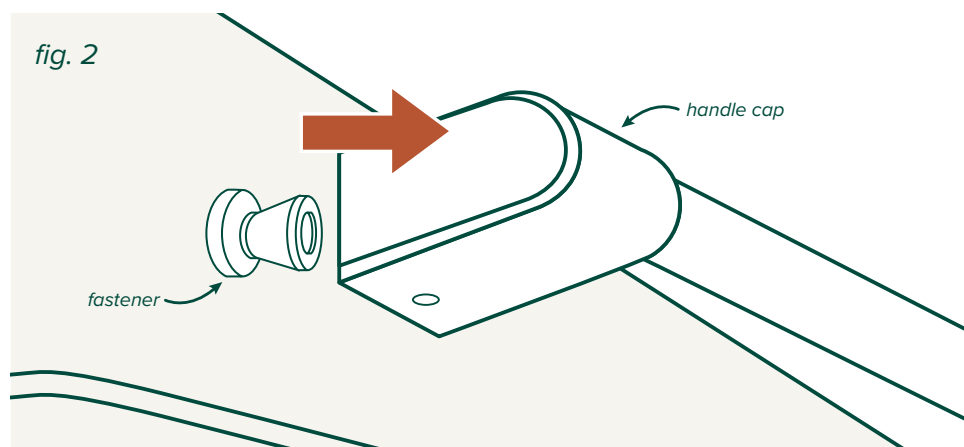
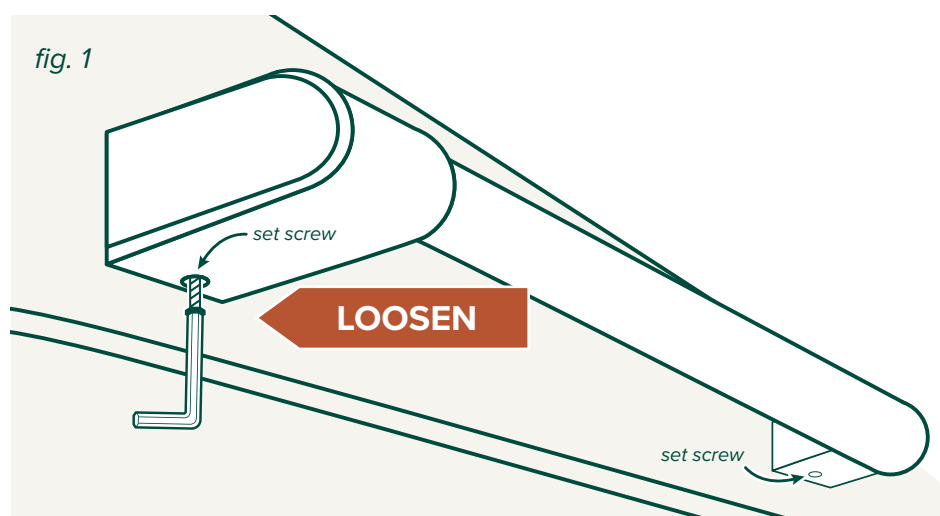
## I. Removing the Handle

1. Locate the set screws on the handle caps (they are usually on the less visible side).
2. Loosen the set screw on one end with the 1/8" Allen wrench while supporting the handle. Do not remove the set screw from the handle cap.
3. Keep supporting the handle while you loosen the set screw on the other handle cap. Lift the handle from the fasteners on the door and set aside.

## II. Replacing a New Handle

1. Make sure the set screws are loosened. Place the handle over the fasteners of the door (we recommend putting the screw side of the handle toward the less visible side). Take care to support the handle so it doesn't fall and scratch the appliance finish. Make sure both the handle caps are resting on the face of the door.
2. Lock one end of the handle into position by tightening the set screw in the handle cap with the 1/8" Allen wrench. Be sure not to over tighten.
3. Keep supporting the handle as you lock the other end of the handle into position by tightening the set screw in the handle cap with the 1/8" Allen wrench. Be sure not to over tighten.

Repeat these instructions on all other handles.



# Instructions for Replacing Knobs with Bezels and Mode Selectors

## IMPORTANT!

- Turn off power to your appliance before you remove or replace the knobs.
- Work with one knob at a time to ensure you don't mix up replacement pieces.
- Make sure you check the writing on each of your knobs (and/or bezels) and set them out in the order you will replace them. This will help ensure you don't put them on in the wrong order.
- If your appliance has an oven, you will need to replace the bezels and Oven Mode Selector. If your appliance does NOT have an oven, you will only have to replace the knobs and bezels.

### Tools You Will Need:



## I. Oven Mode Selector

1. Make sure all knobs are in the OFF position
2. Determine if your unit has an Oven Mode Selector (fig. 1)  
- If your unit does NOT have an Oven Mode Selector, skip to Section II
3. First, remove the knob on the Oven Mode Selector by pulling it free from the shaft. You may have to wiggle it slightly as you pull (fig. 1).
4. Then, grasp the sides and rear of the Oven Mode selector and pull firmly away from the appliance until it's free from the Oven Controls Shaft (fig. 2).
5. Your kit may come with more than one Oven Mode Selector. Make sure you choose the correct one from the kit by checking the wording on the removed Oven Mode Selector and matching it to the replacement Oven Mode Selector.
6. Make sure OFF is at the top of the Oven Mode Selector, then center it over the Oven Controls Shaft and push onto the shaft as far as possible.
7. Next, match the replacement knob with the knob you've removed—make sure they have the same writing and markings.
8. Hold the replacement knob so that OFF is at the top and it lines up properly with the shaft.
9. Push the knob onto the shaft as far as possible so it fits snugly.

## II. Removing the Current Knobs and Bezels

1. Make sure all knobs are in the OFF position.
2. Choose which knob you will work with first.
3. Remove the knob by grasping the sides and pulling away from the appliance until the knob is free from its shaft. You may have to wiggle it slightly as you pull.
4. Using a Phillips head screwdriver, remove the two bezel attachment screws. Only remove the two bezel attachment screws. Do NOT remove any other visible screws (fig. 3).
5. You should be able to remove the bezel from the appliance front after the screws have been removed.

## III. Installation of the Replacement Knobs and Bezels

1. Install the bezel by positioning it around the shaft with the indicator notch at the top.
2. Screw in the bezel attachment screws to hold the bezel in place.
3. Once you've installed the bezel, press and release the valve shaft to ensure it has clearance. If the valve shaft sticks or rubs on the bezel, loosen the screws and adjust the bezel.
4. Next, match the replacement knob with the knob you've removed—make sure they have the same writing and markings.
5. Hold the replacement knob so that OFF is at the top and it lines up properly with the shaft.
6. Push the knob onto the shaft as far as possible so it fits snugly (fig. 4).

Repeat the above removal and installation steps for each knob until they have all been removed and replaced.

fig. 1

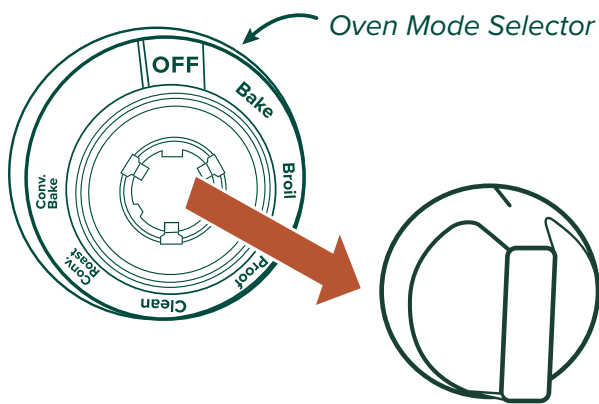


fig. 2

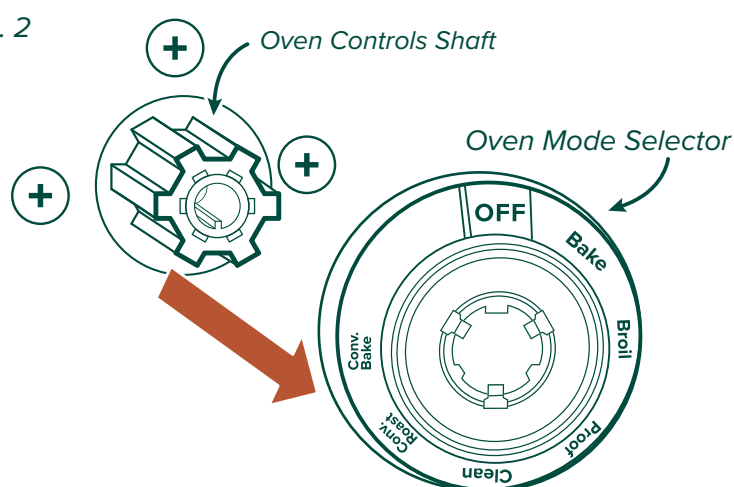


fig. 3

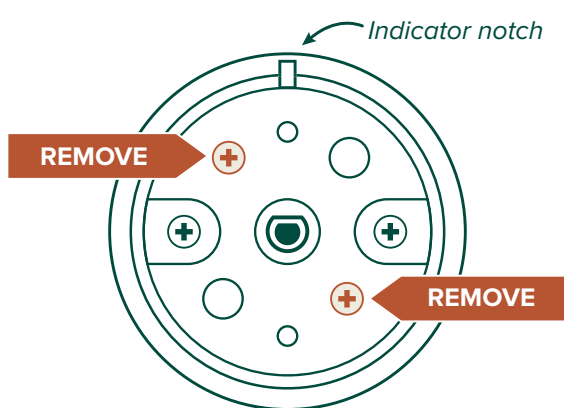
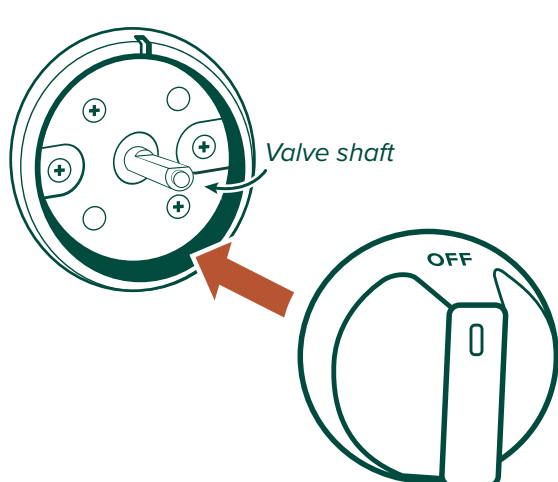


fig. 4





# CAFÉ

DISTINCT BY DESIGN™

## Remplacement de vos boutons et poignées Café



Instrucciones En Español | Instructions en français :  
[www.cafeappliances.com/kit-instructions](http://www.cafeappliances.com/kit-instructions)

## Instructions pour remplacer les poignées d'électroménager

### IMPORTANT!

- La poignée de votre électroménager peut être orientée différemment de l'illustration, mais l'installation est la même.
- Prenez soin de ne pas rayer la finition de l'électroménager autour de la zone de la poignée. Lors du retrait des vis, tenez fermement la poignée pour éviter qu'elle ne tombe et raje l'appareil. Nous recommandons qu'une autre personne vous aide à tenir la poignée en place lorsque vous retirez les vis.
- Une fois la poignée enlevée, vérifiez les attaches fixées sur le devant de l'électroménager sont lâches. Si c'est le cas, serrez-les à l'aide d'une clé hexagonale 3/16 po avant de fixer la nouvelle poignée.  
*Remarque : La forme de l'attache peut varier d'un appareil à l'autre.*
- Si l'électroménager comporte plusieurs poignées, notez bien leur configuration actuelle avant de les enlever et assurez-vous que les positions du logo et des vis de serrage des nouvelles poignées sont identiques.

### Outils nécessaires :



Clé hexagonale 1/8 po  
(incluse avec la poignée)



Clé hexagonale 3/16 po  
(non incluse)

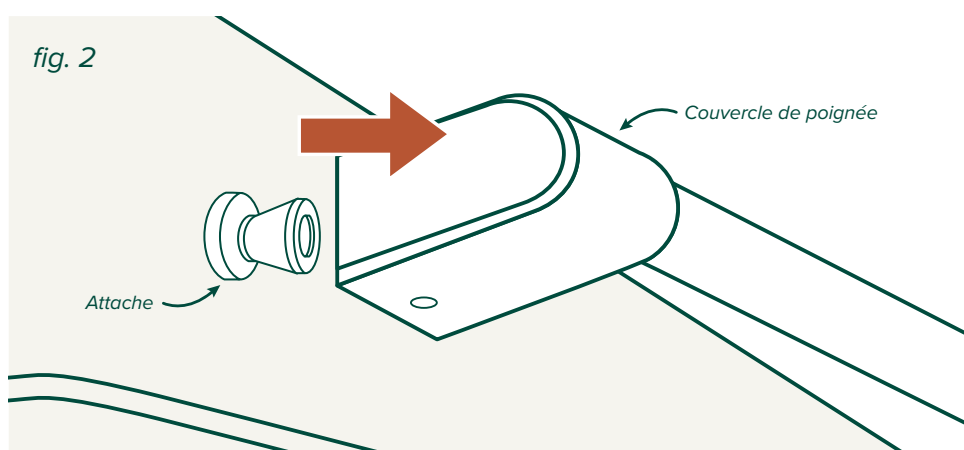
## I. Enlever la poignée

- Repérez les vis sur les couvercles de poignée (généralement situés sur le côté le moins visible).
- Desserrez la vis de serrage sur une extrémité à l'aide de la clé hexagonale 1/8 po tout en supportant la poignée. Ne retirez pas la vis de serrage du couvercle de poignée.
- Continuez à supporter la poignée tandis que vous desserrez la vis de serrage sur l'autre couvercle de poignée. Soulevez la poignée depuis les attaches sur la porte et mettez-la de côté.

## II. Remplacer par une nouvelle poignée

- Assurez-vous que les vis de serrage sont desserrées. Placez la poignée au-dessus des attaches de la porte (nous recommandons de mettre le côté vis de la poignée sur le côté le moins visible). Veillez à supporter la poignée afin qu'elle ne tombe et raje le fini de l'appareil. Assurez-vous que les deux couvercles de poignée reposent sur la face de la porte.
- Verrouillez une extrémité de la poignée en position en serrant la vis de serrage dans le couvercle de poignée à l'aide de la clé hexagonale 1/8 po. Ne serrez pas excessivement.
- Continuez à supporter la poignée tandis que vous verrouillez l'autre extrémité de la poignée en position en serrant la vis de serrage dans le couvercle à l'aide de la clé hexagonale 1/8 po. Ne serrez pas excessivement.

Répétez ces instructions pour toutes les autres poignées.



# Instructions pour remplacer les boutons avec plaques indicatrices et sélecteurs de mode

## IMPORTANT!

- Coupez l'alimentation électrique à votre électroménager avant d'enlever ou de remplacer les boutons.
- Travaillez avec un bouton à la fois pour ne pas mélanger les pièces de rechange.
- Vérifiez les inscriptions sur chaque bouton (et/ou plaque indicatrice) et disposez les boutons dans l'ordre de remplacement. Vous éviterez ainsi de les poser dans le mauvais ordre.
- Si votre électroménager est équipé d'un four, vous devez remplacer les plaques indicatrices et le sélecteur de mode du four. Si votre électroménager n'en est PAS équipé, vous devez remplacer seulement les boutons et les plaques indicatrices.

Outils nécessaires :



## I. Sélecteur de mode du four

1. Assurez-vous que tous les boutons sont à la position OFF (arrêt).
2. Déterminez si votre appareil est doté d'un sélecteur de mode du four (fig. 1)  
- Si votre appareil n'est PAS doté d'un sélecteur de mode du four, sautez à la Section II.
3. D'abord, enlevez le bouton sur le sélecteur de mode du four en le tirant de l'arbre. Il se peut que vous deviez le remuer légèrement en tirant (fig. 1).
4. Ensuite, agrippez les côtés et l'arrière du sélecteur et tirez fermement à l'écart de l'appareil jusqu'à le dégager de l'arbre des commandes du four (fig. 2).
5. Votre trousse peut contenir plus d'un sélecteur de mode du four. Assurez-vous de choisir le bon sélecteur en vérifiant que les inscriptions sur le nouveau sélecteur correspondent à celles l'ancien.
6. Assurez-vous que l'inscription OFF (arrêt) se trouve au sommet du sélecteur, puis centrez celui-ci au-dessus de l'arbre des commandes du four et poussez-le sur l'arbre aussi loin que possible.
7. Ensuite, assurez-vous que le bouton de rechange correspond à l'ancien, ils doivent présenter les mêmes marques et inscriptions.
8. Tenez le bouton de rechange de façon que OFF se trouve au sommet et qu'il s'aligne correctement sur l'arbre.
9. Poussez le bouton sur l'arbre aussi loin que possible afin qu'il repose fermement.

## II. Enlèvement des boutons et plaques indicatrices actuels

1. Assurez-vous que tous les boutons sont à la position OFF (arrêt).
2. Choisissez le premier bouton à travailler.
3. Enlevez le bouton en l'agrippant par les côtés et le tirant à l'écart de l'appareil jusqu'à le dégager de la tige. Il se peut que vous deviez le remuer légèrement en tirant.
4. À l'aide d'un tournevis cruciforme, retirez les deux vis de fixation de la plaque indicatrice, et uniquement celles-ci. Ne retirez PAS d'autres vis visibles (fig. 3).
5. Vous devriez être en mesure d'enlever la plaque indicatrice du devant de l'appareil une fois les vis retirées.

## III. Installation des boutons et plaques indicatrices de rechange

1. Installez la plaque indicatrice en la plaçant autour de la tige avec l'encoche de repérage au sommet.
2. Posez les vis de fixation de la plaque indicatrice pour fixer celle-ci en place.
3. Une fois la plaque installée, pressez et relâchez la tige de soupape pour vous assurer qu'elle peut se mouvoir librement. Si la tige de soupape colle ou frotte sur la plaque, desserrez les vis et ajustez la plaque.
4. Ensuite, assurez-vous que le bouton de rechange correspond à l'ancien, ils doivent présenter les mêmes marques et inscriptions.
5. Tenez le bouton de rechange de façon que OFF se trouve au sommet et qu'il s'aligne correctement sur la tige.
6. Poussez le bouton sur l'arbre aussi loin que possible afin qu'il repose fermement (fig. 4).

Répétez les étapes de retrait et d'installation ci-dessus pour tous les boutons.

fig. 1 Sélecteur de mode du four

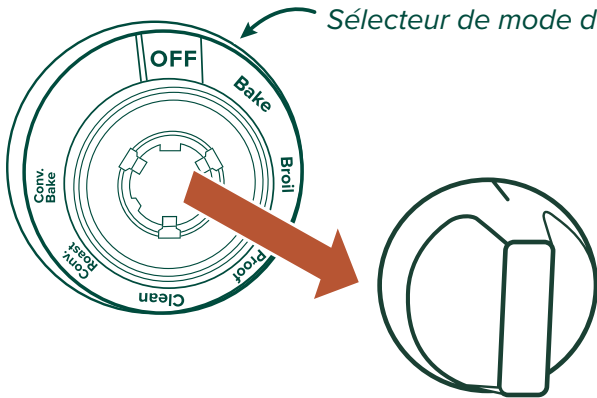


fig. 2 Arbre des commandes du four

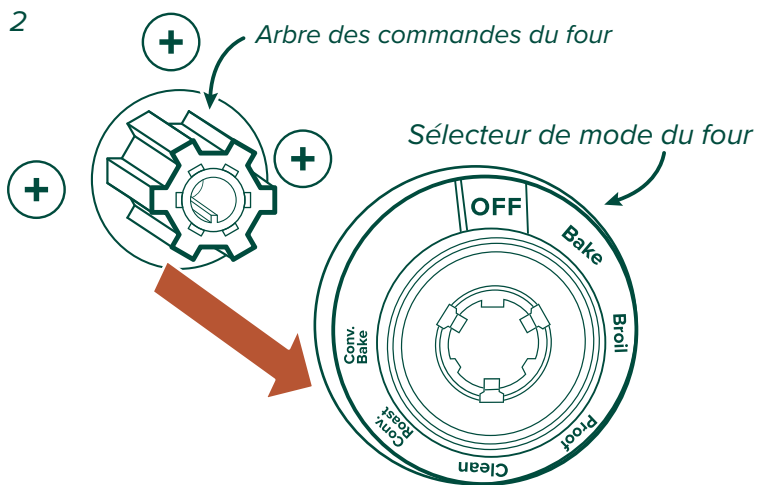


fig. 3

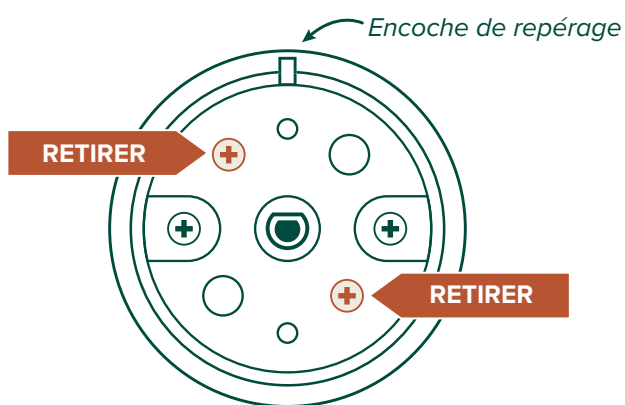
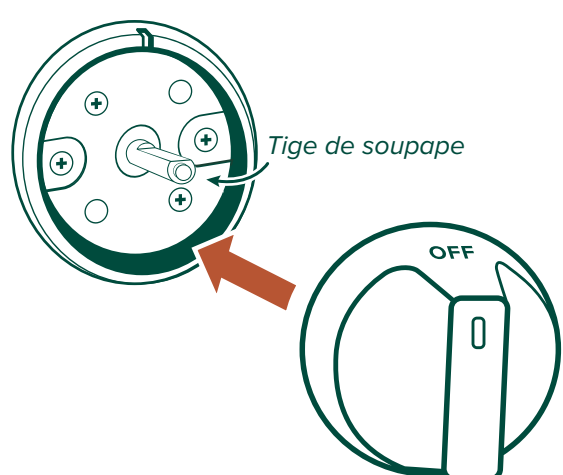


fig. 4





# CAFÉ

DISTINCT BY DESIGN™

## Reemplazo de las Perillas y Manijas de su Café



Instrucciones En Español | Instructions en français :  
[www.cafeappliances.com/kit-instructions](http://www.cafeappliances.com/kit-instructions)

### Instrucciones para el Reemplazo de las Manijas de su Electrodoméstico

#### ¡IMPORTANTE!

- Es posible que la manija de su electrodoméstico posea una orientación diferente que la mostrada, pero la instalación será la misma.
- Tenga extremo cuidado en relación al acabado del electrodoméstico en el área de la manija, ya que se podrá rayar. Durante el retiro de los tornillos de la manija, sostenga esta última de manera firme para que no caiga y raye el electrodoméstico. Le recomendamos que otra persona le ayude a sostener la manija en su posición, mientras usted retira los tornillos.
- Una vez retirada la manija, controle los tensores que se encuentran adheridos al frente del electrodoméstico para saber si se encuentran flojos. Si es así, ajuste los mismos con una llave Allen de 3/16", antes de adherir la nueva manija. *Nota: La forma del tensor podrá variar de acuerdo al electrodoméstico.*
- Para aquellos electrodomésticos con múltiples manijas, controle su configuración actual antes de retirar las manijas, y asegúrese de que las manijas de reemplazo coincidan con dicho logo y la posición de ajuste de los tornillos.

#### Herramientas que Necesitará:



Llave Allen de 1/8"  
(incluida con la manija)



Llave Allen de 3/16"  
(no incluida)

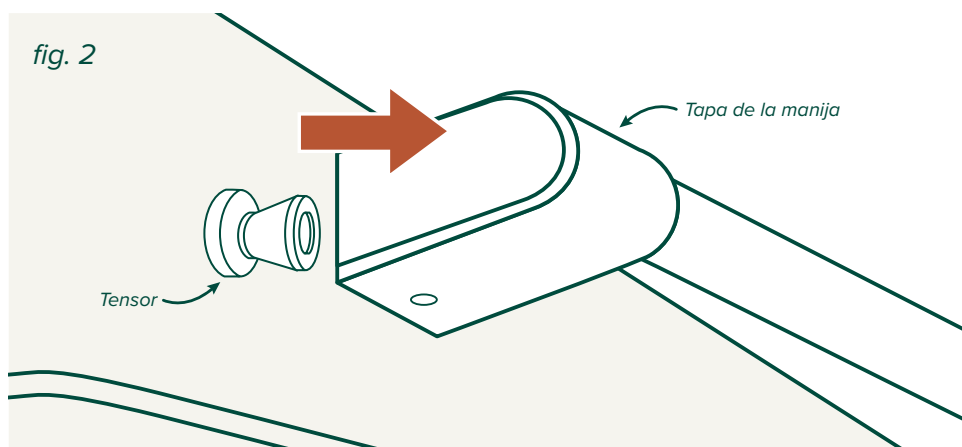
#### I. Retiro de la Manija

1. Ubique los tornillos de ajuste sobre las tapas de la manija (normalmente se encuentran del lado menos visible).
2. Afloje el tornillo de ajuste sobre un extremo con la llave Allen de 1/8" mientras sostiene la manija. No retire el tornillo de ajuste desde la tapa de la manija.
3. Continúe sosteniendo la manija mientras afloja el tornillo de ajuste sobre la otra tapa de la manija. Levante la manija de los tensores que se encuentran en la puerta y deje la misma a un costado.

#### II. Reemplazo por la Nueva Manija

1. Asegúrese de que los tornillos de ajuste se encuentren flojos. Coloque la manija sobre los tensores de la puerta (recomendamos colocar el lado donde se posiciona el tornillo en la manija hacia el lado menos visible). Asegúrese de sostener la manija de modo tal que no caiga y raye el acabado del electrodoméstico. Asegúrese de que ambas tapas de la manija estén apoyadas sobre la base de la puerta.
2. Bloquee un extremo de la manija en su posición, ajustando el tornillo en la tapa de la manija con la llave Allen de 1/8". Asegúrese de no ajustar en exceso.
3. Continúe sosteniendo la manija mientras bloquea el otro extremo de la manija en su posición, ajustando el tornillo en la tapa de la manija con la llave Allen de 1/8". Asegúrese de no ajustar en exceso.

Repita estas instrucciones en todas las demás manijas.



# Instrucciones para el Reemplazo de las Perillas con Bisel y Selectores de Modo

## ¡IMPORTANTE!

- Apague su electrodoméstico antes de retirar o reemplazar las perillas.
- Trabaje con una perilla a la vez para asegurarse de no confundir las piezas de reemplazo.
- Asegúrese de controlar el texto de cada perilla (y/o bisel) y presente las mismas en el orden en el cual las reemplazará. Esto le ayudará a asegurarse de no colocarlas en un orden incorrecto.
- Si su electrodoméstico cuenta con un horno, necesitará reemplazar los biseles y el Selector de Modo del Horno. Si su electrodoméstico NO cuenta con un horno, sólo deberá reemplazar las perillas y los biseles.

### Herramientas que Necesitará:



fig. 1 Selector de Modo del Horno

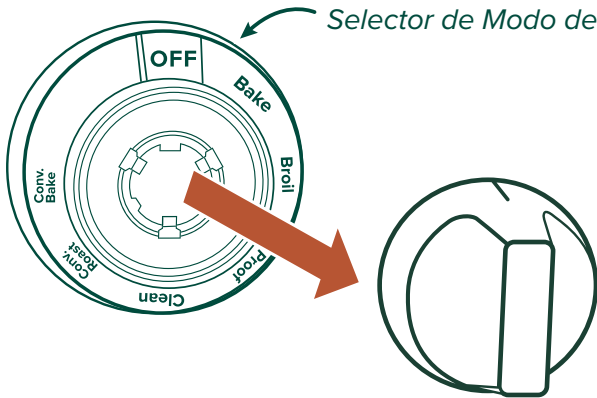


fig. 2 Eje de los Controles del Horno

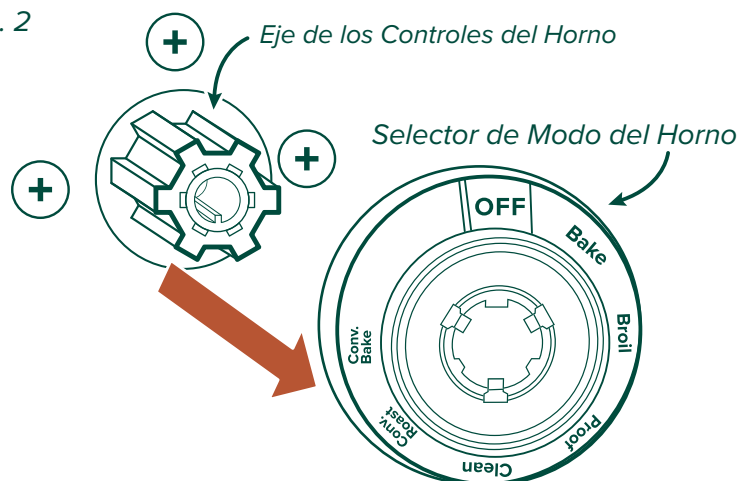


fig. 3 Hueco indicador

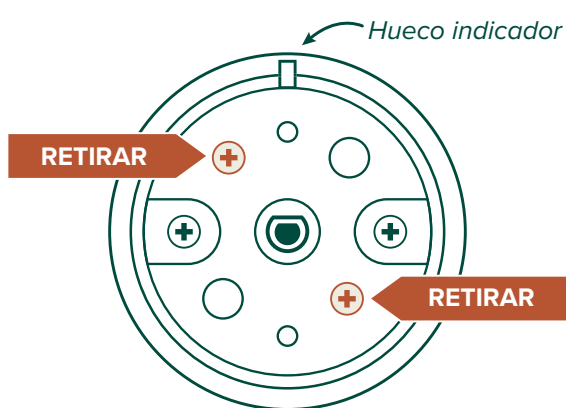
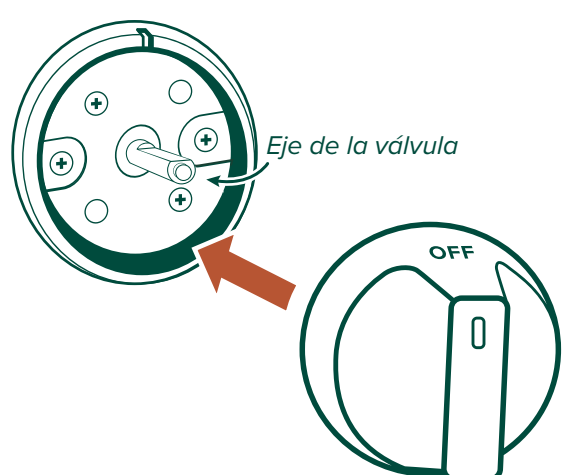


fig. 4 Eje de la válvula



## I. Selector de Modo del Horno

1. Asegúrese de que todas las perillas se encuentren en la posición OFF (Cerrada).
2. Determine si la unidad cuenta con un Selector de Modo del Horno (fig. 1)  
- Si la unidad NO cuenta con un Selector de Modo del Horno, pase a la Sección II.
3. Primero, retire la perilla en el Selector de Modo del Horno, empujando hasta liberarla del eje. Es posible que necesite maniobrar la misma levemente a medida que empuja (fig. 1).
4. Luego, tome ambos lados y la parte trasera del Selector de Modo del Horno y empuje de manera firme hacia afuera del electrodoméstico hasta que se libere del Eje de los Controles del Horno (fig. 2).
5. Es posible que su kit cuente con más de un Selector de Modo del Horno. Asegúrese de elegir el correcto del kit, controlando el texto del Selector de Modo del Horno retirado y haciendo que coincida con el Selector de Modo del Horno de reemplazo.
6. Asegúrese de que OFF (CERRADA) se encuentre en la parte superior del Selector de Modo del Horno; luego centre la misma sobre el Eje de los Controles del Horno y empuje sobre eje tanto como sea posible.
7. Luego, haga coincidir la perilla de reemplazo con la perilla que retiró – asegúrese de que cuenten con el mismo texto y marcas.
8. Sostenga la perilla de reemplazo de modo que OFF (Cerrada) se encuentre en la parte superior y que quede correctamente alineada con el eje.
9. Presione la perilla dentro del eje tanto como sea posible, de modo que se ajuste perfectamente.

## II. Retiro de las Perillas y Biseles Actuales

1. Asegúrese de que todas las perillas se encuentren en la posición OFF (Cerrada).
2. Elija con qué perilla trabajará primero.
3. Retire la perilla tomando ambos extremos y empujando hacia afuera del electrodoméstico, hasta que la misma se libere de su eje. Es posible que necesite maniobrar la misma levemente a medida que empuja.
4. Usando un destornillador con cabeza Phillips, retire los dos tornillos de ajuste del bisel. Sólo retire los dos tornillos de ajuste del bisel. NO retire ningún otro tornillo visible (fig. 3).
5. Usted deberá poder retirar el bisel del frente del electrodoméstico una vez que los tornillos hayan sido retirados.

## III. Instalación las Perillas y Biseles de Reemplazo

1. Instale el bisel, posicionando el mismo alrededor del eje con el hueco indicador en la parte superior.
2. Coloque los tornillos de ajuste del bisel para ubicar este último en su posición.
3. Una vez instalado el bisel, presione y libere la válvula del eje para asegurarse de que posee espacio libre. Si el eje de la válvula se adhiere o frota contra el bisel, afloje los tornillos y ajuste el bisel.
4. Luego, haga coincidir la perilla de reemplazo con la perilla que retiró – asegúrese de que cuenten con el mismo texto y marcas.
5. Sostenga la perilla de reemplazo de modo que OFF (Cerrada) se encuentre en la parte superior y que quede correctamente alineada con el eje.
6. Presione la perilla dentro del eje tanto como sea posible, de modo que se ajuste perfectamente (fig. 4).

Repita los pasos anteriores de retiro e instalación con cada perilla, hasta que todas hayan sido retiradas y reemplazadas.