



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:



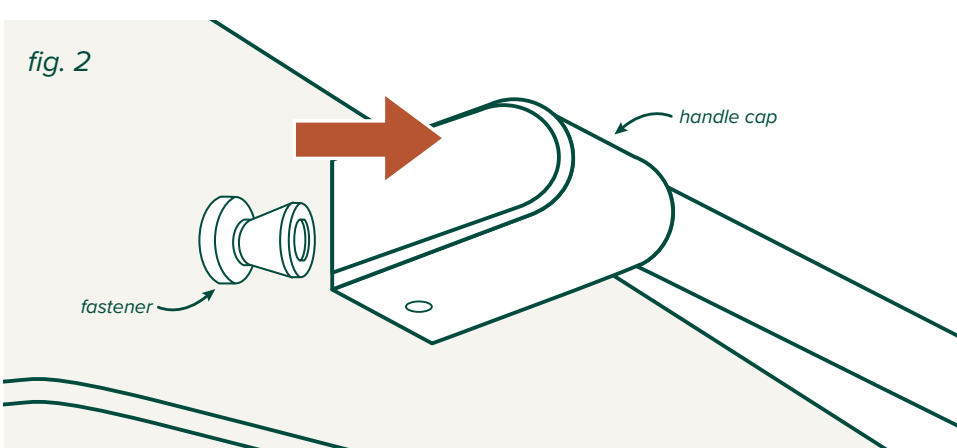
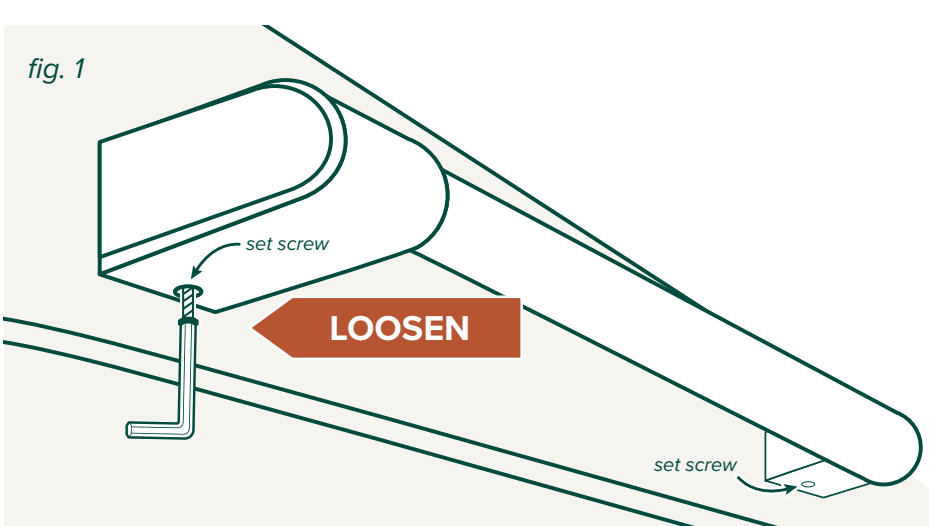
1/8" Allen Wrench  
(included with handle)



3/16" Allen Wrench  
(not included)

#### I. Removing the Handle

- Locate the set screws on the handle caps (they are usually on the less visible side).
- 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.
- 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

- 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.
- 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.
- 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 with Keyhole Center

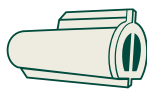
## IMPORTANT!

- 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.

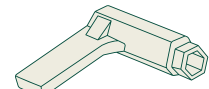
### Tools You Will Need:



Phillips Head Screwdriver



Bezel Alignment Tool  
(provided with your knobs if necessary)



1/4" Hex Tool  
(provided with your knobs if necessary)

fig. 1

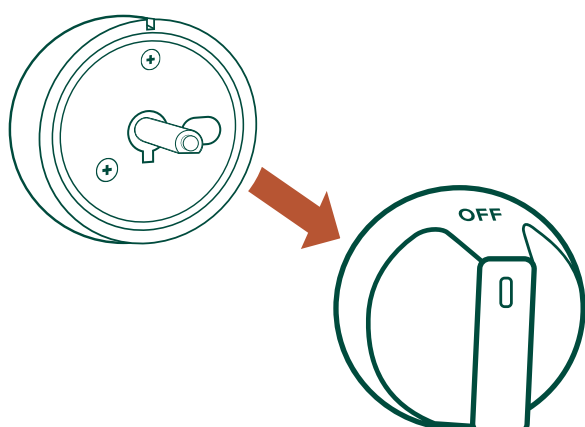


fig. 2

Your bezel will resemble one of these two configurations.  
Remove only the screws indicated.

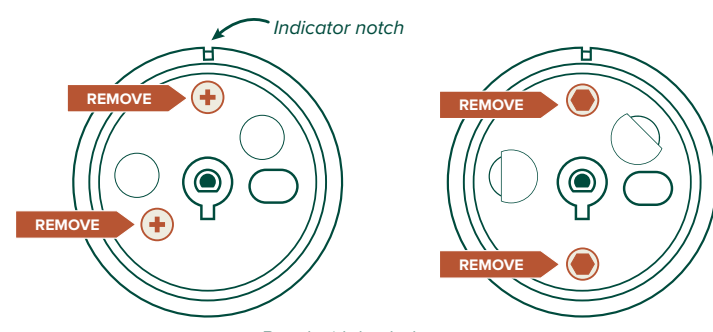


fig. 3

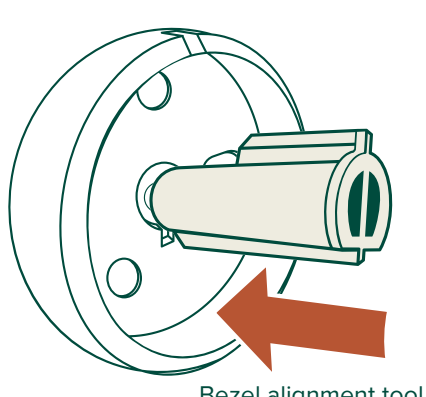
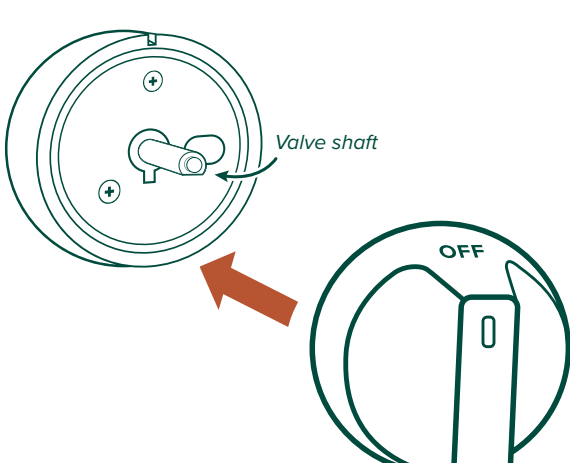


fig. 4



## I. Removing the Current Knob

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 (fig. 1).
4. Identify the bezel attachment screws from the bezel image (fig. 2).
5. If your knobs included a 1/4" Hex tool, you will use it to remove the two bezel attachment screws. Otherwise, use a Phillips head screwdriver to remove the two bezel attachment screws. Only remove the two bezel attachment screws. Do NOT remove any other visible screws.
6. You should be able to remove the bezel from the appliance front after the screws have been removed.

## II. Installing the Replacement Knob and Bezel

1. Install the bezel first by positioning it around the shaft with the indicator notch at the top.
2. Position the bezel alignment tool over the shaft. Make sure the flat side of the tool is toward the bottom, matching the flat side of the shaft.
3. Press the bezel alignment tool onto the shaft until it is snug. (fig. 3)
4. Screw in the bezel attachment screws to hold the bezel in place.
5. Remove the bezel alignment tool.
6. Match the replacement knob with the knob you've removed—make sure they have the same writing and markings.
7. Hold the replacement knob so that OFF is at the top and it lines up properly with the shaft (fig. 4).
8. Push the knob onto the shaft as far as possible so it fits snugly.

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



# 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 rase 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  
(inclus avec la poignée)



Clé hexagonale 3/16 po  
(non incluse)

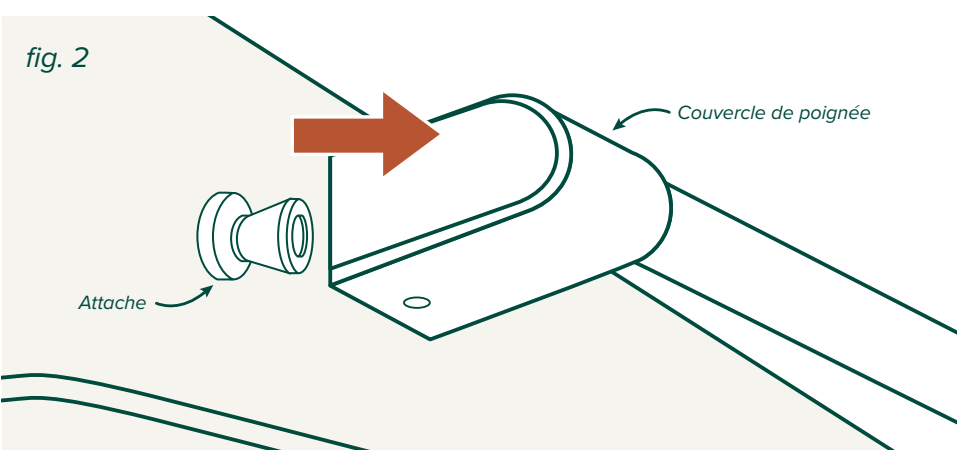
#### I. Enlever la poignée

- 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 rase 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 présentant un centre en trou de serrure

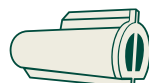
## IMPORTANT!

- 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.

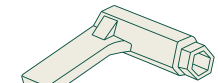
### Outils nécessaires :



Tournevis cruciforme



Outil d'alignement de la plaque indicatrice  
(fourni avec vos boutons si nécessaire)



Outil hexagonal 1/4 po  
(fourni avec vos boutons si nécessaire)

fig. 1

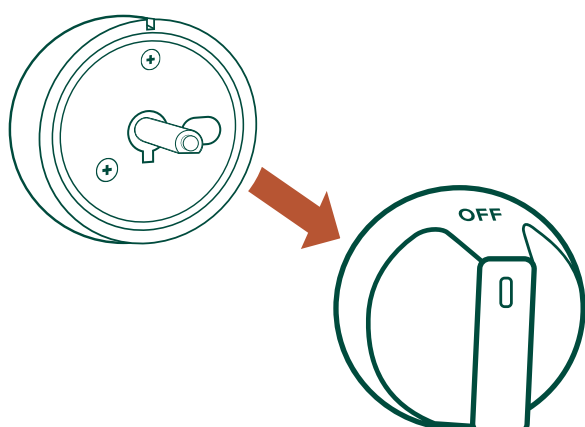
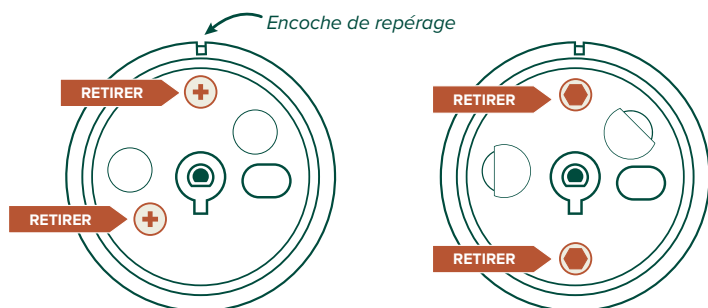


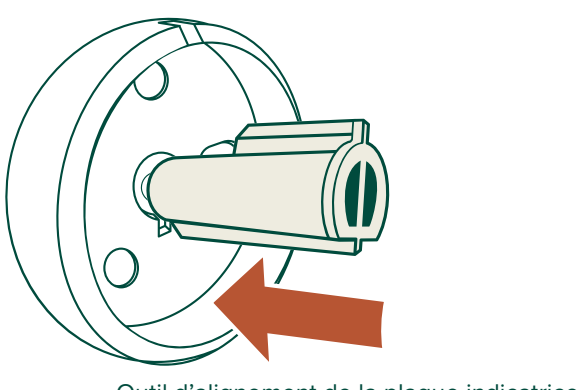
fig. 2

Votre plaque indicatrice ressemble à l'une de ces deux configurations.  
Retirez seulement les vis indiquées.



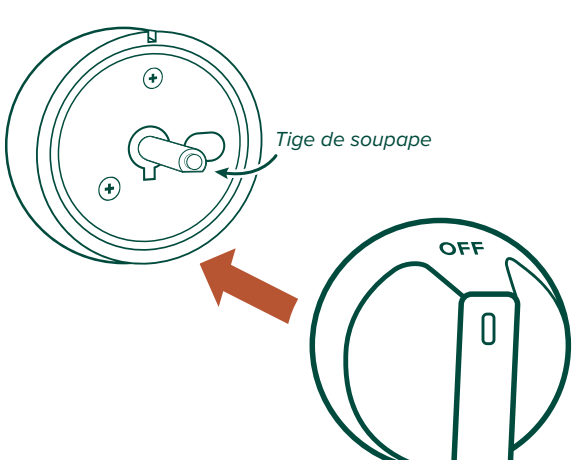
Plaque indicatrice avec centre en trou de serrure

fig. 3



Outil d'alignement de la plaque indicatrice

fig. 4



### I. Enlever le bouton actuel

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 (fig. 1).
4. Identifiez les vis de fixation de la plaque indicatrice à partir de l'illustration de la plaque (fig. 2).
5. Si un outil hexagonal 1/4 po est inclus avec vos boutons, utilisez-le pour retirer deux vis de fixation de la plaque indicatrice. Autrement, utilisez un tournevis cruciforme pour retirer les deux vis de fixation de la plaque, et uniquement celles-ci. Ne retirez PAS d'autres vis visibles.
6. Vous devriez être en mesure d'enlever la plaque indicatrice du devant de l'appareil une fois les vis retirées.

### II. Installer le bouton et la plaque indicatrice de rechange

1. Installez d'abord la plaque indicatrice en la plaçant autour de la tige avec l'encoche de repérage au sommet.
2. Placez l'outil d'alignement de la plaque au-dessus de la tige. Assurez-vous de placer le côté plat de l'outil vers le bas pour correspondre au côté plat de la tige.
3. Pressez l'outil d'alignement sur la tige jusqu'à ce qu'il tienne fermement. (fig. 3)
4. Posez les vis de fixation de la plaque pour fixer celle-ci en place.
5. Retirez l'outil d'alignement.
6. Assurez-vous que le bouton de rechange correspond à l'ancien, ils doivent présenter les mêmes marques et inscriptions.
7. Tenez le bouton de rechange de façon que OFF se trouve au sommet et qu'il s'aligne correctement sur la tige (fig. 4).
8. Poussez le bouton sur l'arbre aussi loin que possible afin qu'il repose fermement.

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



# 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

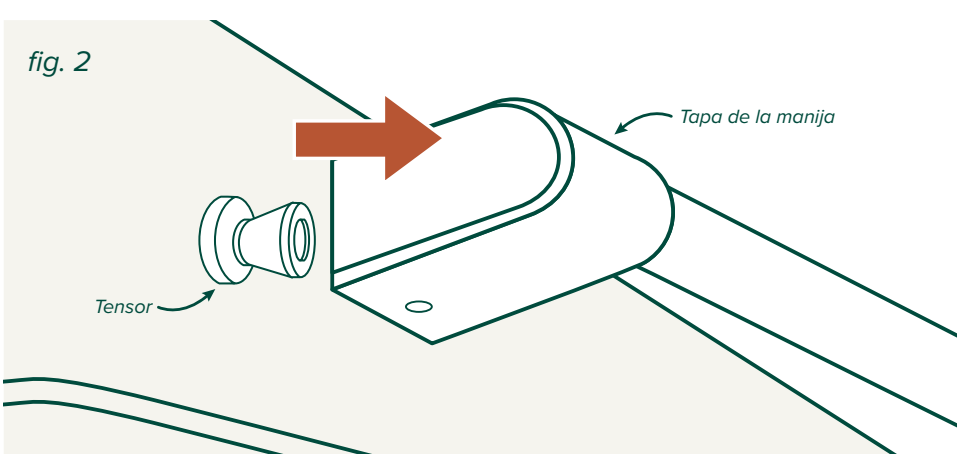
1. Ubique los tornillos de ajuste sobre las tapas de la manija (normalmente se encuentran del lado menos visible).
2. Afloje el tornillo de ajuste sobre un extremo con la llave Allen de 1/8" mientras sostiene la manija. No retire el tornillo de ajuste desde la tapa de la manija.
3. Continúe sosteniendo 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 Agujero para Llave

## ¡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.

### Herramientas que Necesitará:



Destornillador con  
Cabeza Phillips



Herramienta de Alineación de Bisel  
(provista con las perillas, de ser necesario)



Herramienta Hexagonal de 1/4"  
(provista con las perillas, de ser necesario)

fig. 1

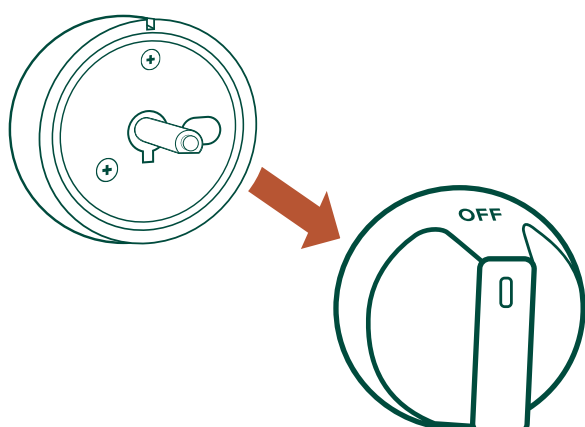


fig. 2

El bisel se verá de forma similar a una de estas dos configuraciones. Retire sólo los tornillos indicados.

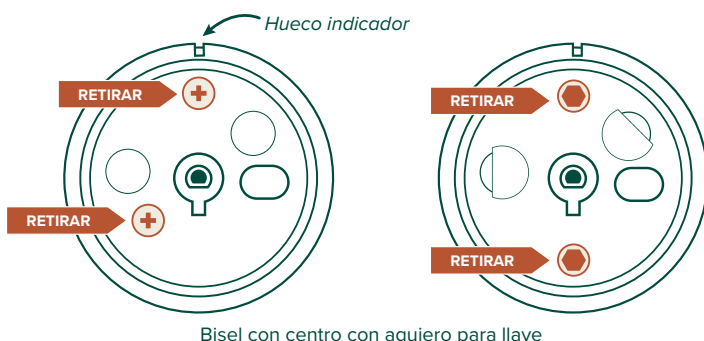


fig. 3

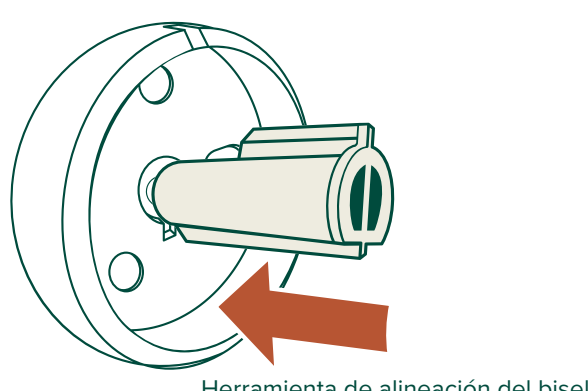
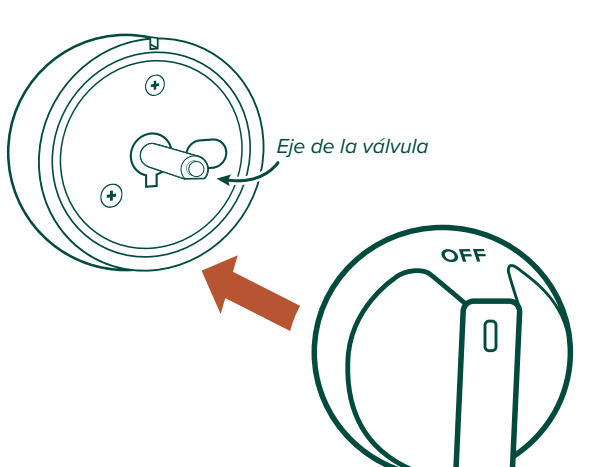


fig. 4



## I. Retire la Perilla Actual

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 (fig. 1).
4. Identifique los tornillos de ajuste del bisel en la imagen del bisel (fig. 2).
5. Si las perillas incluyen una herramienta hexagonal de 1/4", deberá usar la misma para retirar los dos tornillos de ajuste del bisel. De otro modo, use un destornillador con cabeza Phillips para retirar los dos tornillos de ajuste del bisel. Sólo retire los dos tornillos de ajuste del bisel. NO retire ningún otro tornillo visible.
6. Usted deberá poder retirar el bisel del frente del electrodoméstico una vez que los tornillos hayan sido retirados.

## II. Instale la Perilla y el Bisel de Reemplazo

1. Primero instale el bisel, posicionando el mismo alrededor del eje con el hueco indicador en la parte superior.
2. Posicione la herramienta de alineación del bisel sobre el eje. Asegúrese de que el lado plano de la herramienta mire hacia abajo, coincidiendo con el lado plano del eje.
3. Presione la herramienta de alineación del bisel hacia adentro del eje hasta que quede ajustada. (fig. 3)
4. Coloque los tornillos de ajuste del bisel para ubicar este último en su posición.
5. Retire la herramienta de alineación del bisel.
6. Haga coincidir la perilla de reemplazo con la perilla que retiró – asegúrese de que cuenten con el mismo texto y marcas.
7. Sostenga la perilla de reemplazo de modo que OFF (Cerrada) se encuentre en la parte superior y que quede correctamente alineada con el eje (fig. 4).
8. Presione la perilla dentro del eje tanto como sea posible, de modo que se ajuste perfectamente.

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