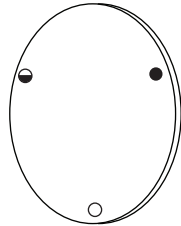


D493CH

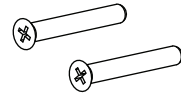
ABS Closing Overflow

For 2-Hole Replacement

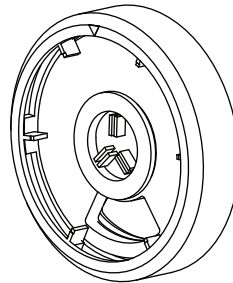
ABS Name Plate



Back Plate Mounting Screws

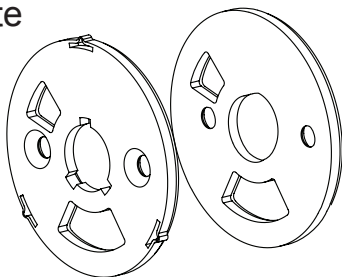


ABS Handle Assembly Ring



Back Plate

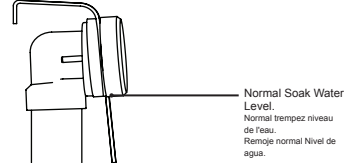
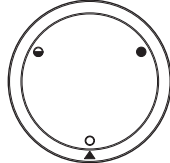
Foam Washer



Drain Operation
Fonctionnement du drain
Operación de drenaje

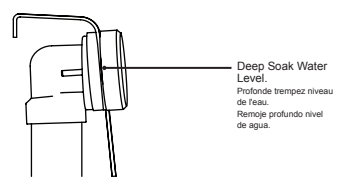
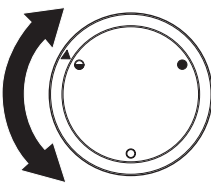
Step 1
Étape
Paso

For a Normal Soak; position the handle so that the arrow is as shown below.
Pour une imersion normale positionnez la poignée afin que la flèche est comme indiqué ci-dessous.
Para una posición normal empuje la palanca para que la flecha como se muestra a continuación.



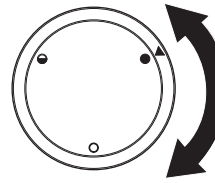
Step 2
Étape
Paso

For a Deeper Soak; position the handle so that the arrow is as shown below.
Pour une plongée plus profonde positionnez la poignée afin que la flèche est comme illustré ci-dessous.
Para obtener una posición profunda empuje la palanca para que la flecha como se muestra a continuación.



Step 3
Étape
Paso

To close the Overflow position the handle so that the arrow is as shown below.
Pour fermer le débordement tente la poignée afin que la flèche est comme indique ci-dessous.
Para cerrar el desbordamiento punto que la manija para que la flecha como se muestra a continuación.



Do not fill the bathtub up to the Overflow Closed position, then get into the bath. You can displace the water and cause water damage.
Ne pas remplir la baignoire jusqu'à la position fermée de débordement de capacité, puis obtenir dans la baignoire. Vous pouvez déplacer l'eau et entraîner dommages causés par l'eau.
No se debe llenar la bañera hasta el desbordamiento punto que cerrado, a continuación, entrar en el baño. Puede desplazar el agua y causar daños causados por el agua.

