



61465

Models/Modelos/Modèles  
68430  
**Virage® Collection**

## THREE HANDLE ROSETTE BIDET VALVE WITH VACUUM BREAKER AND POP-UP ASSEMBLY

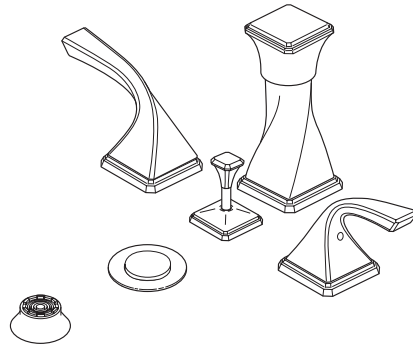
VÁLVULA DE TRES MANIJAS PARA EL BIDÉ DE BOQUILLA ROCIADORA CON ROMPEDOR DE VACÍO Y ENSAMBLE DEL DESAGÜE AUTOMÁTICO

ROBINET À TROIS POIGNÉES POUR BIDET AVEC AJUTAGE, CASSE-VIDE ET RENVOI MÉCANIQUE

Write purchased model number here.  
Escriba aquí el número del modelo comprado.  
Incrivez le numéro de modèle ici.

Date of Purchase: \_\_\_\_\_  
Fecha de compra \_\_\_\_\_  
Date d'achat \_\_\_\_\_

Register Online  
Registrese en línea  
S'enregistrer en ligne  
[www.brizo.com/customer-support/product-registration](http://www.brizo.com/customer-support/product-registration)



To reference replacement parts and access additional technical documents and product info, visit [www.brizo.com](http://www.brizo.com)

Para referencia sobre las piezas de repuesto y acceder a documentos técnicos adicionales e información del producto, visite [www.brizo.com](http://www.brizo.com)

Pour obtenir la référence des pièces de rechange ainsi que pour avoir accès à d'autres documents techniques et renseignements sur le produit, allez à [www.brizo.com](http://www.brizo.com)



1-877-345-BRIZO (2749)  
[www.brizo.com/customer-support](http://www.brizo.com/customer-support)

Read all instructions prior to installation.

### ⚠ CAUTION

Failure to read these instructions prior to installation may result in personal injury, property damage, or product failure. Manufacturer assumes no responsibility for product failure due to improper installation.

Lea todas las instrucciones antes de hacer la instalación.

### ⚠ ADVERTENCIA

El no leer estas instrucciones de instalación puede resultar en lesiones personales, daños a la propiedad, o falla en el funcionamiento del producto. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por la falla del producto debido a una instalación incorrecta.

Veuillez lire toutes les instructions avant l'installation.

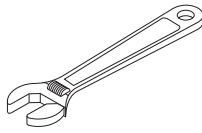
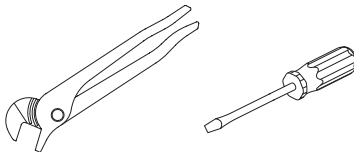
### ⚠ AVERTISSEMENT

L'omission de lire les présentes instructions avant l'installation peut entraîner des blessures, des dommages matériels ou le bris du produit. Le fabricant se dégage de toute responsabilité à l'égard d'un bris du produit causé par une mauvaise installation.

You may need:

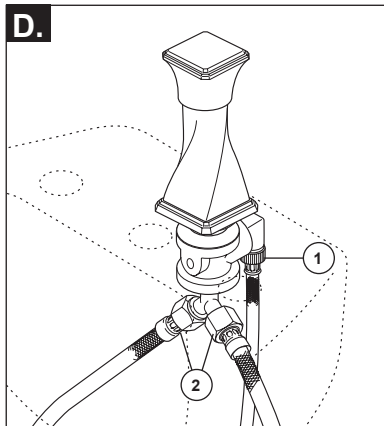
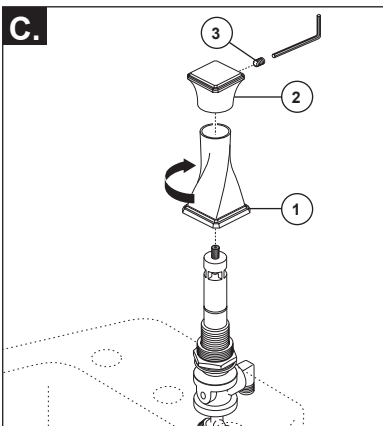
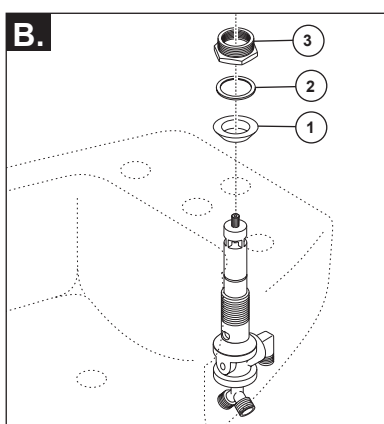
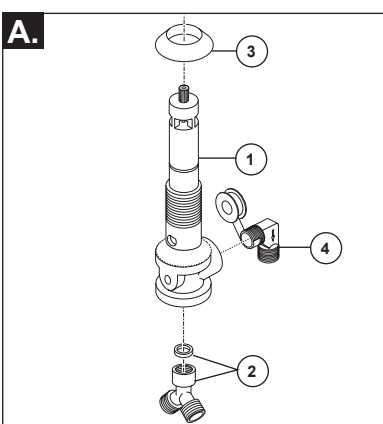
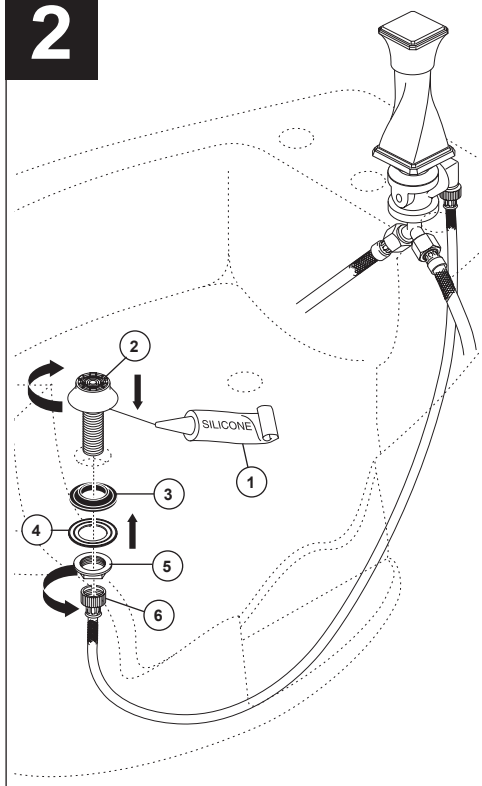
Usted puede necesitar:

Articles dont vous pouvez avoir besoin :



2.5 mm  
(3/32")

3/32" (2.38mm)  
3/32 po (2.38mm)

**1****2**

#### INSTALLATION OF DIVERTER VALVE/VACUUM BREAKER

Note: Please refer to bidet bowl installation instructions to identify hole location for diverter valve. Hole size must be 1-1/8" diameter minimum.

- Assemble diverter valve (1) with "Y" and gasket (2) as shown in illustration. Slide one rubber cone washer (3), with smaller tapered end pointing up, onto diverter valve all the way to the base. Apply plumber tape to elbow (4) and install it into diverter valve (1).
- Insert valve from underneath and fasten into position using cone washer (1) with smaller tapered end pointing down, friction washer (2), and nut (3). Tighten securely making sure cone washers are centered and pressed into hole.
- Assemble escutcheon trim (1) by threading it onto diverter valve. Place handle (2) onto diverter valve stem and secure by tightening set screw (3) with allen wrench provided.
- Attach 24" hose assembly (1) to elbow and one 12" hose assembly (2) to each of the "Y" threaded connections. Tighten connections firmly but do not overtighten.

#### INSTALACIÓN DEL DESVIADOR DE LA VÁLVULA/ROMPEVACÍO

Nota: Por favor lea las instrucciones para la instalación de la taza del bidet e identifique la ubicación del agujero para la válvula desviadora El tamaño del agujero debe ser mínimo 1-1/8" de diámetro.

- Ensamble la válvula desviadora (1) con la "Y" y el empaque (2) como se muestra en la ilustración. Deslice una arandela cónica de goma (3) completamente hasta la base, dentro de la válvula desviadora, con el extremo ahuzado señalando hacia arriba. Aplique la cinta del plomerío para codear (4) y para instalarlo en la válvula de desviador (1).
- Introduzca la válvula desde la parte de abajo y asegúrela en su sitio usando una arandela cónica (1), con el extremo estrecho más pequeño hacia abajo, la arandela de fricción (2), y la tuerca (3). Apriete bien asegurando que las arandelas estén centradas y presionadas en el orificio.
- Ensamble la chapa de accesorio (1) enroscándola en la válvula desviadora. Coloque la manija (2) en la espiga de la válvula desviadora apretando el tornillo de ajuste (3) con la llave allen incluida.
- Fije el ensamble de la manguera de 24"(1) al codo y el ensamble de la manguera de 12" (2) a cada conexión enroscada de la "Y". Apriete firmemente las conexiones pero no apriete demasiado.

#### INSTALLATION DE L'INVERSEUR AVEC BRISE-VIDE

Note : veuillez consulter les instructions d'installation de la cuvette du bidet pour localiser le trou destiné à l'inverseur. Le trou doit avoir un diamètre d'au moins 1-1/8 po.

- Montez l'inverseur (1) avec le raccord en « Y » et le joint (2) comme le montre la figure. Glissez une rondelle conique en caoutchouc (3) sur l'inverseur jusqu'à la base; le côté conique de la rondelle doit se trouver vers le haut. Appliquez du ruban de plomberie sur le coude (4) et vissez le coude dans l'inverseur (1).
- Introduisez l'inverseur par le dessous et fixez-le en place à l'aide de la rondelle conique (1) (l'extrémité la plus petite doit pointer vers le haut), de la rondelle de frottement (2) et de l'écrou (3). Serrez solidement en vous assurant que les rondelles d'étanchéité coniques sont centrées et bien calées dans le trou.
- Montez la rosace (1) en la vissant sur l'inverseur. Placez la manette (2) sur la tige de manœuvre de l'inverseur et fixez-la en serrant la vis de calage (3) à l'aide de la clé Allen fournie.
- Fixez le tuyau souple de 24 po (1) au coude et un tuyau souple de 12 po (2) à chaque extrémité filetée du raccord en « Y ». Serrez les joints solidement, mais pas excessivement.

#### INSTALLATION OF ROSETTE SPRAY

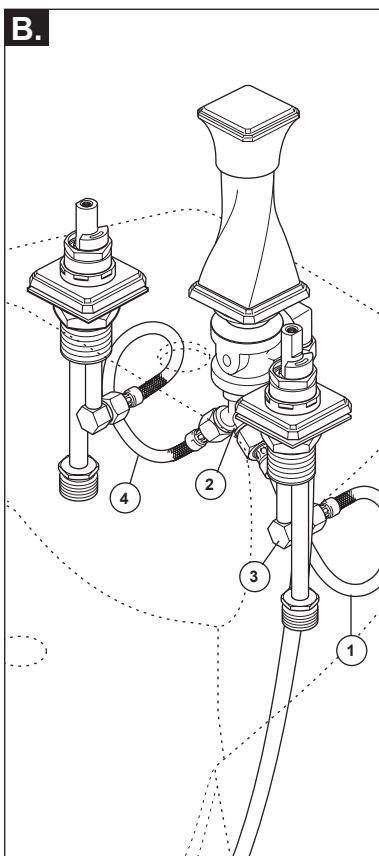
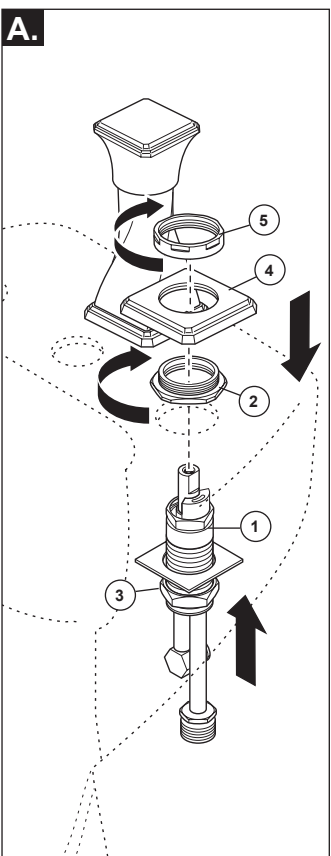
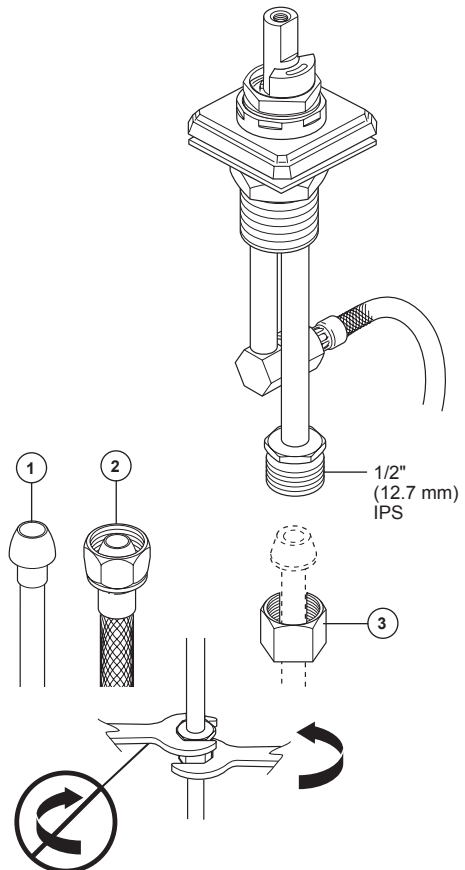
Apply silicone bead (1) under rosette (2). Insert rosette into appropriate hole in bidet bowl. Slide rubber washer (3), cone side up, & metal washer (4) onto nipple from underneath and tighten firmly with nut (5). Wipe off any excess silicone from around rosette. Assemble 24" hose (6) from elbow on diverter to nipple of rosette sprayer. Tighten connection firmly but do not overtighten.

#### INSTALACIÓN DE LA FLOR PARA EL ROCIADOR

Aplique el silicon (1) debajo de la flor del rociador (2). Introduzca la flor del rociador dentro del agujero que le corresponde en la taza del bidet. Deslice la arandela de goma (3), con el extremo cónico hacia arriba, y la arandela de metal (4) en la entrerrosca por debajo y apriete firmemente con la tuerca (5). Limpie apagado cualquier exceso de silicon alrededor la flor del rociador. Ensamble la manguera de 24" (6) desde el desviador del tubo acodado hasta la entrerrosca de la flor del rociador. Apriete la conexión firmemente pero no sobre apriete.

#### INSTALLATION DU GICLEUR

Appliquez le silicone (1) sous le gicleur (2). Introduisez le gicleur dans le trou approprié de la cuvette du bidet. Par le dessous, introduisez la rondelle en caoutchouc (3), cône vers le haut, et la rondelle en métal (4) dans le mamelon, puis serrez l'écrou (5) solidement. Effacez n'importe quel silicone excessif de autour le gicleur. Raccordez le flexible de 24 po (6) fixé au raccord coudé de l'inverseur, au mamelon du gicleur. Serrez le raccord solidement, mais évitez de serrer excessivement.

**3****4**

#### INSTALLATION OF VALVE ASSEMBLIES

- A.** Place assembly (1) through proper mounting hole from bottom. Install mounting nut (2) on top of valve assembly by screwing it until it stops. Tighten bottom nut (3). Install handle base (4) onto end valve and secure with nut (5). Repeat this step for installation of hot valve assembly.
- B.** Thread the cold side hose (1) from the "Y" connector (2) to the cold side end valve assembly (3). Tighten connection firmly but do not overtighten. Repeat this step for the hot side hose (4).

#### MAKE CONNECTIONS TO WATER LINES:

- Choose hook-ups for 1/2" I.P.S. connections:  
 (1) Ball nose riser (3/8" O.D. copper tubing), or  
 (2) 1/2" I.P.S. faucet connector.  
 Use the enclosed coupling nuts (3) with the ball nose risers (1). Use two wrenches when tightening. Do not overtighten.

#### INSTALACIÓN DE LOS ENSAMBLES DE LA VÁLVULA

- A.** Coloque el ensamble (1) por el orificio de instalación apropiado, desde la parte inferior. Instale la tuerca de instalación (2) encima del ensamble de la válvula atornillando hasta que éste no se pueda atornillar más. Apriete la tuerca inferior (3). Instale la base de la manija (4) en la válvula extrema y fije con la tuerca (5). Repita este paso con la instalación del ensamble de la válvula del agua caliente.
- B.** Atornille la manguera del lado del agua fría (1) desde la conexión "Y" (2) al ensamble de la válvula extrema del lado del agua fría (3). Apriete la conexión firmemente pero no demasiado. Repita este paso con la manguera del lado del agua caliente (4).

#### HAGA LAS CONEXIONES A LAS LÍNEAS DE AGUA:

- Escoja las conexiones IPS de 1/2":  
 (1) Conexión Bola-nariz  
     (Tubería de cobre de 3/8" D.E.), o  
 (2) Conector de llave I.P.S. 1/2"  
 Utilice las tuercas de acoplamiento (3) con la conexión bola-nariz (1). Utilice dos llaves de tuercas cuando apriete. No apriete demasiado.

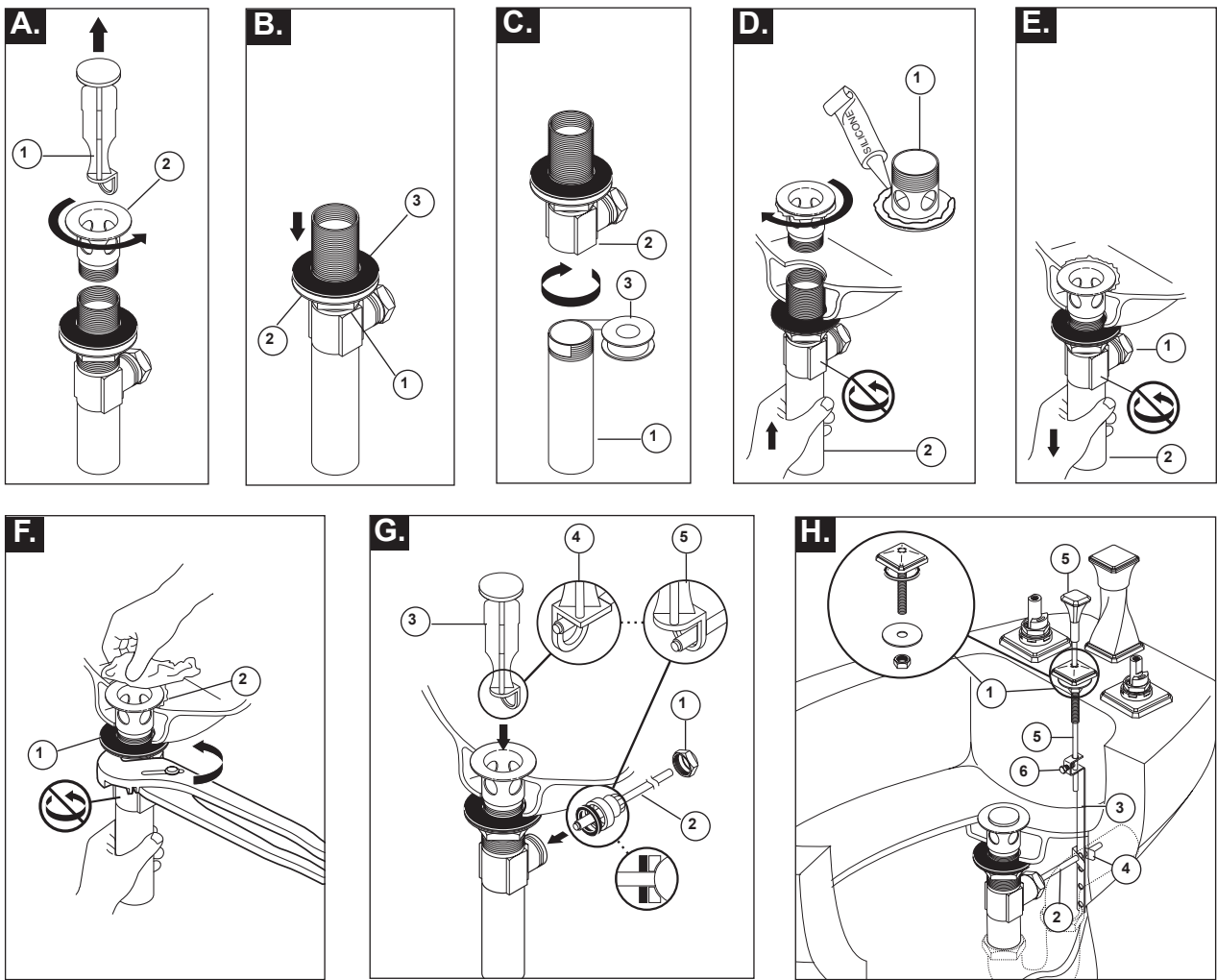
#### INSTALLATION DES SOUPAPES

- A.** Par le dessous, introduisez l'ensemble (1) dans le bon trou de montage. Placez l'écrou de montage (2) sur le dessus de la soupape et serrez-le jusqu'à ce qu'il se bloque. Serrez l'écrou inférieur (3). Installez la base de manette (4) sur la soupape et fixez-la à l'aide de l'écrou (5). Installez la soupape d'eau chaude de la même manière.
- B.** Raccordez le tuyau souple d'eau froide (1) en provenance du raccord en « Y » (2) à la soupape d'eau froide (3) en le vissant. Serrez le raccord solidement, mais prenez garde de trop serrer. Installez le tuyau souple d'eau chaude (4) de la même manière.

#### RACCORDEZ LES TUYAUX D'EAU CHAUDE ET D'EAU FROIDE.

- Choisissez des raccords compatibles 1/2 po IPS :  
 (1) tubes-raccords à portée sphérique (tube en cuivre 3/8 po d.e.) ou  
 (2) raccords de robinet 1/2 po IPS.  
 Si vous utilisez des tubes-raccords à portée sphérique (1), servez-vous des écrous de raccordement (3). Utilisez deux clés pour serrer les raccords. Prenez garde de trop serrer.

# 5



## METAL POP-UP

- A.** Remove stopper (1) and flange (2).
- B.** Screw nut (1) all the way down. Push washer (2) and gasket (3) down.
- C.** Remove tailpiece (1) from body (2), add plumber tape (3), replace tailpiece.
- D.** Apply silicone to underside of flange (1). Insert body (2) into sink. Screw flange (1) into body (2).
- E.** Pivot (1) must face faucet. Pull assembly (2) down firmly and hold in place. DO NOT TWIST.
- F.** Tighten nut/washer/gasket (1), clean off excess silicone (2). DO NOT TWIST.

- G.** Remove pivot nut (1). Install horizontal rod (2) and stopper (3) as removable (4) or non-removable (5). Hand tighten pivot nut (1).
- H.** Install rod guide assembly (1). Attach horizontal rod (2) to strap (3) using clip (4). Install lift rod (5), tighten screw (6). Connect assembly to drain.

## DESAGÜE AUTOMÁTICO DE METAL

- A.** Quite el tapón (1) y el reborde (2).
- B.** Atornille la tuerca (1) completamente hasta abajo. Empuje la arandela/roldana (2) y el empaque (3) hacia abajo.
- C.** Quite el tubo de cola (1) del cuerpo (2), aplique cinta plomero (3), coloque otra vez el tubo de cola.
- D.** Aplique silicona a la parte interior del reborde (1). Inserte el cuerpo (2) en el lavamanos. Atornille el reborde (1) en el cuerpo (2).
- E.** El pivote (1) debe de estar de frente a la llave. Hale el ensamble (2) hacia abajo firmemente y sujetelo en sitio. NO LO GIRO.
- F.** Apriete la tuerca/arandela/empaque (1), limpíe el exceso de silicona (2). NO LO GIRO.

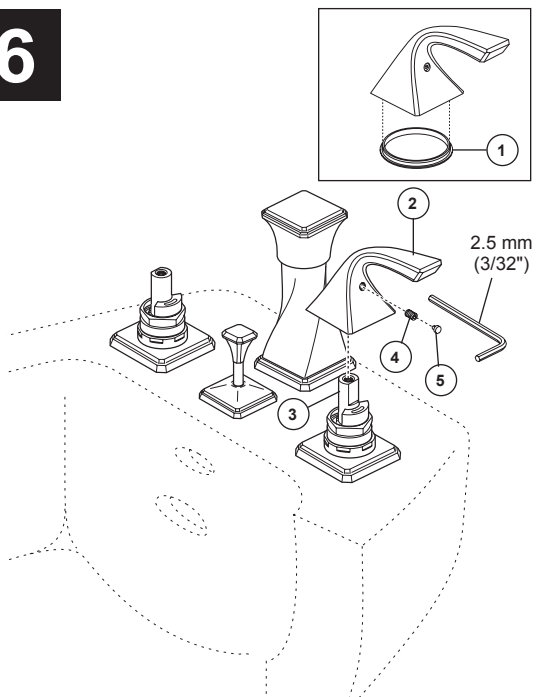
- G.** Quite la tuerca del pivote (1). Instale la barra horizontal (2) y el tapón (3) como desmontable (4) o fijo (5). Apriete a mano la tuerca del pivote (1).
- H.** Instale el ensamblaje de la guía de barra (1). Una la barra horizontal (2) a la barra chata (3) utilizando el gancho (4). Instale la barra de alzar (5), apriete el tornillo (6). Conecte el ensamblaje al desagüe.

## RENOVI MÉCANIQUE EN MÉTAL

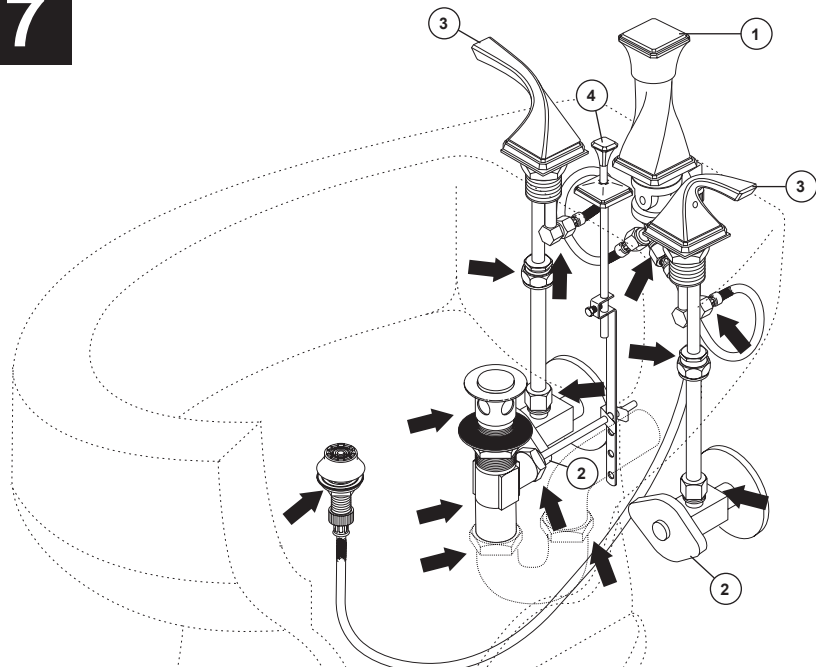
- A.** Enlevez la bonde (1) et la collerette (2).
- B.** Serrez l'écrou (1) pour le faire descend complètement. Poussez la rondelle (2) et le joint (3) vers le bas.
- C.** Enlevez le raccord droit de vidange (1) du corps (2), appliquez du ruban de plomberie (3), puis remettez le raccord droit en place.
- D.** Appliquez du composé à la silicone sous la collerette (1). Introduisez le corps (2) dans l'lavabo, puis vissez la collerette (1) dans le corps (2).
- E.** Le pivot (1) doit faire face au robinet. Tirez l'ensemble (2) vers le bas fermement et maintenez-le en place. PRENEZ GARDE DE LE TORDRE.
- F.** Serrez l'écrou contre la rondelle et le joint (1), puis enlevez le surplus de composé à la silicone (2). PRENEZ GARDE DE TORDRE LE PIVOT.

- G.** Enlevez l'écrou du pivot (1). Installez la tige horizontale (2) et la bonde (3) de manière que la bonde soit amovible (4) ou non amovible (5). Serrez l'écrou (1) du pivot à la main.
- H.** Installez le montage de guide de tige (1). Fixez la tige horizontale (2) au feuilard (3) à l'aide de l'agrafe (4). Installez la tige de manoeuvre (5) et serrez la vis (6). Fixez l'ensemble au renvoi.

6



7



#### INSTALL HANDLES:

Look inside the bottom of the handles to determine cold (C) and hot (H) handles. Be sure glide ring (1) is properly seated in bottom of handle before installing. Place cold handle (2) onto right side valve stem (3) and push down until it rests on or just above the base. Turn handle to off position and make sure the square portion of the handle aligns with the base. If not, remove handle and adjust the base accordingly. Once handle and base are aligned, tighten set screw (4) with Allen wrench provided and push the button cover (5) into set screw hole. Repeat procedure for the hot side handle.

#### INSTALE LAS MANIJAS:

Examine dentro de la base de las manijas para determinar cual es la manija fría ( C ) y la caliente ( H ). Asegúrese que la argolla deslizable (1) esté apropiadamente colocada en la parte inferior de la manija antes de hacer la instalación. Coloque la manija del agua fría (2) en la espiga de la válvula a la derecha (3) y presione hacia abajo hasta que quede en o casi encima de la base. Gire la manija a la posición cerrada y asegúrese que la porción cuadrada de la manija quede alineada con la base. Si no, quite la manija y ajuste la base como corresponde. Una vez que la manija y la base estén alineadas, apriete el tornillo de ajuste (4) con la llave Allen incluida y coloque con botón de cubierta (5), ejerciendo presión, en el agujero del tornillo de ajuste. Repita este paso con la manija del lado del agua caliente.

#### POSEZ LES POIGNÉES:

Identifiez les manettes. La manette d'eau chaude porte la lettre « H » à l'intérieur, au fond, et la manette d'eau froide est identifiée par la lettre « C ». Assurez-vous que l'anneau de glissement (1) est bien calé au fond de la manette avant l'installation. Placez la manette d'eau froide (2) sur la tige de la soupape du côté droit (3). Appuyez ensuite sur la manette jusqu'à ce qu'elle s'appuie sur la base ou qu'elle se trouve juste au-dessus de celle-ci. Tournez la manette pour l'amener en position de fermeture et assurez-vous que la partie carrée est alignée avec la base. Si ce n'est pas le cas, enlevez la manette et reposez-la sur la base. Une fois que la manette et la base sont alignées, serrez la vis de calage (4) avec la clé Allen fournie et enfoncez le bouton (5) dans le trou où se trouve la vis de calage. Installez la manette d'eau chaude de la même manière.

#### FLUSH YOUR SYSTEM

Turn diverter handle (1) counterclockwise to 'rim feed' position. Turn on water supplies (2) and turn hot and cold handles (3) to open position for one minute to flush any debris from system.

Check all connections at arrows for leaks. Re-tighten if necessary, but do not overtighten.

#### OPERATING INSTRUCTIONS

- Check to be sure diverter valve handle (1) is in the rim feed position (turned fully counterclockwise).
- Turn on hot and cold water valves (3) and adjust for desired temperature.
- To divert to rosette spray, slowly turn diverter handle fully clockwise. **Note: It is normal for a little water to come out of rim feed hole when system is in rosette spray position and vice versa.**
- To fill bowl, pull up on lift rod knob (4). **IMPORTANT: THE DIVERTER VALVE SHOULD ALWAYS BE LEFT IN "RIM FEED" POSITION WHEN BIDET IS NOT IN USE.**

#### SISTEMA PARA BAJAR EL AGUA DE SU SISTEMA

Gire la manija del desviador (1) hacia la izquierda a la posición 'borde de la taza'. Abra los suministros de agua (2) y gire las manijas de agua caliente y fría (3) dejé la posición abierta por un minuto para limpiar cualquier desecho del sistema.

Inspeccione todas las conexiones donde están las flechas marcadas para asegurarse que no haya filtraciones. Apriete otra vez si es necesario, pero no apriete demasiado.

#### INSTRUCCIONES PARA SU FUNCIONAMIENTO

- Examine para asegurarse que la manija (1) del desviador de la válvula esté en la posición de suministro en el borde (girado completamente a la izquierda).
- Abra las válvulas (3) de agua fría y caliente y ajuste para obtener la temperatura deseada.
- Para desviar el agua a la cara del rociador, gire lentamente la manija del desviador totalmente hacia la derecha. **Nota: Es normal que una cantidad pequeña de agua salga por el orificio del suministro en el borde cuando el sistema esté en la posición de rocio de la roseta y viceversa.**
- Para llenar la taza, hale hacia arriba el pomo de la varilla para alzar (4). **IMPORANTE: CUANDO EL BIDET NO ESTÉ EN USO, LA VÁLVULA DESVIADORA SIEMPRE DEBE DEJARSE EN LA POSICIÓN DE "SUMINISTRO DESDE EL BORDE".**

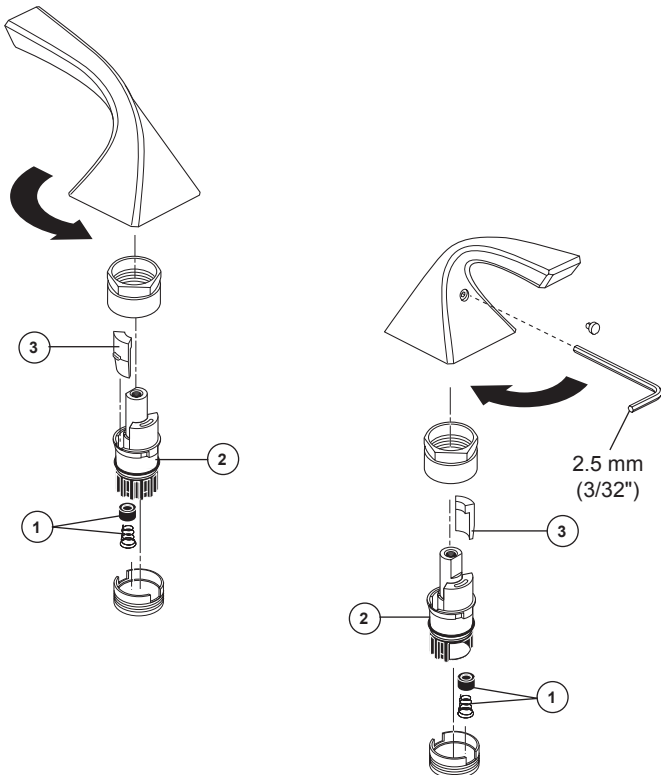
#### RINCEZ L'INSTALLATION

Tournez la manette de l'inverseur (1) dans le sens antihoraire jusqu'à la position d'alimentation du bord de la cuvette. Rétablissez l'alimentation en eau (2) et amenez les manettes d'eau chaude et d'eau froide (3) en position d'ouverture en les tournant. Laissez couler l'eau une minute pour évacuer tous les corps étrangers.

Vérifiez l'étanchéité de tous les raccords aux endroits identifiés par les flèches. Serrez-les de nouveau au besoin, mais évitez de trop serrer.

#### MODE D'EMPLOI

- Assurez-vous que la manette de l'inverseur (1) est en position d'écoulement périphérique (manette tournée à fond dans le sens antihoraire).
- Ouvrez les soupapes d'eau chaude et d'eau froide (3) et réglez-les pour obtenir la température voulue.
- Pour dériver l'eau vers le gicleur, tournez doucement la manette de l'inverseur jusqu'à l'extrémité de la plage dans le sens horaire. **Note : Il est normal qu'un peu d'eau s'écoule sur le bord de la cuvette lorsque la manette est en position d'alimentation du gicleur et vice versa.**
- Pour remplir la cuvette, tirez le bouton de la trette (4) vers le haut. **IMPORTANT : L'INVERSEUR DOIT TOUJOURS ÊTRE EN POSITION D'ÉCOULEMENT PÉRIPHÉRIQUE LORSQUE LE BIDET EST INUTILISÉ.**



## MAINTENANCE

**Bidet leaks from Rosette Spray:**

SHUT OFF WATER SUPPLIES. Replace Seats & Springs (1).\*

**If leak persists:**

SHUT OFF WATER SUPPLIES. Replace Stem Unit Assembly (2).\*

**If Bidet exhibits very low flow:**

SHUT OFF WATER SUPPLIES. Clean Seats and Springs (1) of any debris.\*

\*Install stems (2) and 1/4 turn stops (3) correctly for proper handle rotation.

## CLEANING AND CARE

Care should be given to the cleaning of this product. Although its finish is extremely durable, it can be damaged by harsh abrasives or polish. To clean, simply wipe gently with a damp cloth and blot dry with a soft towel.

## MANTENIMIENTO

**La Bide tiene fugas de agua en la salida:** CIERRE LOS SUMINISTROS DE AGUA. Reemplace los Asientos y Resortes (1).\*

**Si la fuga de agua persiste:** CIERRE LOS SUMINISTROS DE AGUA. Reemplace el Conjunto de la Unidad del Vástago (2).\*

**Si la Bide exhibe flujo de agua muy bajo:** CIERRE LOS SUMINISTROS DE AGUA. Limpie los Asientos y Resortes (1) de cualquier escombro.\*

\*Instale las espigas (2) y topes a un 1/4 de giración (3) correctamente para una rotación apropiada de la manija.

## LIMPIEZA Y CUIDADO DE SU LLAVE

Tenga cuidado al ir a limpiar este producto. Aunque su acabado es sumamente durable, puede ser afectado por agentes de limpieza o para pulir abrasivos. Para limpiar su llave, simplemente frótela con un trapo húmedo y luego séquela con una toalla suave.

## ENTRETIEN

**Bidet fuit par la sortie ajutage :** COUPER L'EAU. Remplacer les sièges et les ressorts (1).\*

**Bidet continue à fuit :** COUPER L'EAU. Remplacer la cartouche (2).\*

**Si le débit du robinet est très faible :**

COUPEZ L'EAU. Enlevez tout dépôt aux sièges et aux ressorts (1).\*

\*Montez les obturateurs (2) et butées 1/4 de tour (3) pour que les poignées tournent dans le bon sens.

## INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

Il faut le nettoyer avec soin. Même si son fini est extrêmement durable, il peut être abîmé par des produits fortement abrasifs ou des produits de polissage. Il faut simplement le frotter doucement avec un chiffon humide et le sécher à l'aide d'un chiffon doux.

## Notes / Notas / Notes

### Cleaning and Care

Care should be given to the cleaning of this product. Although its finish is extremely durable, it can be damaged by harsh abrasives or polish. To clean, simply wipe gently with a damp cloth and blot dry with a soft towel.

### Limpieza y Cuidado de su Llave

Tenga cuidado al limpiar este producto. Aunque su acabado es sumamente durable, puede ser afectado por agentes de limpieza o para pulir abrasivos. Para limpiar su llave, simplemente frótela con un trapo húmedo y luego séquela con una toalla suave.

### Instructions de nettoyage

Il faut le nettoyer avec soin. Même si son fini est extrêmement durable, il peut être abîmé par des produits fortement abrasifs ou des produits de polissage. Il faut simplement le frotter doucement avec un chiffon humide et le sécher à l'aide d'un chiffon doux.