



see what Delta can doSM

91204

TWO HANDLE WIDESPREAD LAVATORY FAUCET
LLAVES DE AGUA / GRIFO DE CAÑO ALTO
ROBINET À GRAND ENTRAXE POUR LAVABO

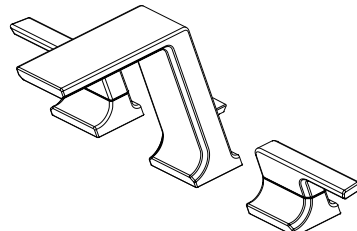
Model/Modelo/Modèle
3599LF-MPU▲
Series/Series/Seria
Pivotal™

▲ Specify Finish/Especifique el Acabado/Précisez le Fini

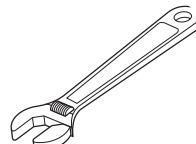
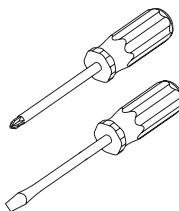
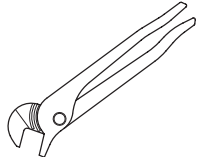
Write purchased model number here.

Escriba aquí el número del modelo comprado.

Inscrivez le numéro de modèle ici.



You may need / Usted puede necesitar / Articles dont vous pouvez avoir besoin:



For easy installation of your Delta® faucet you will need:

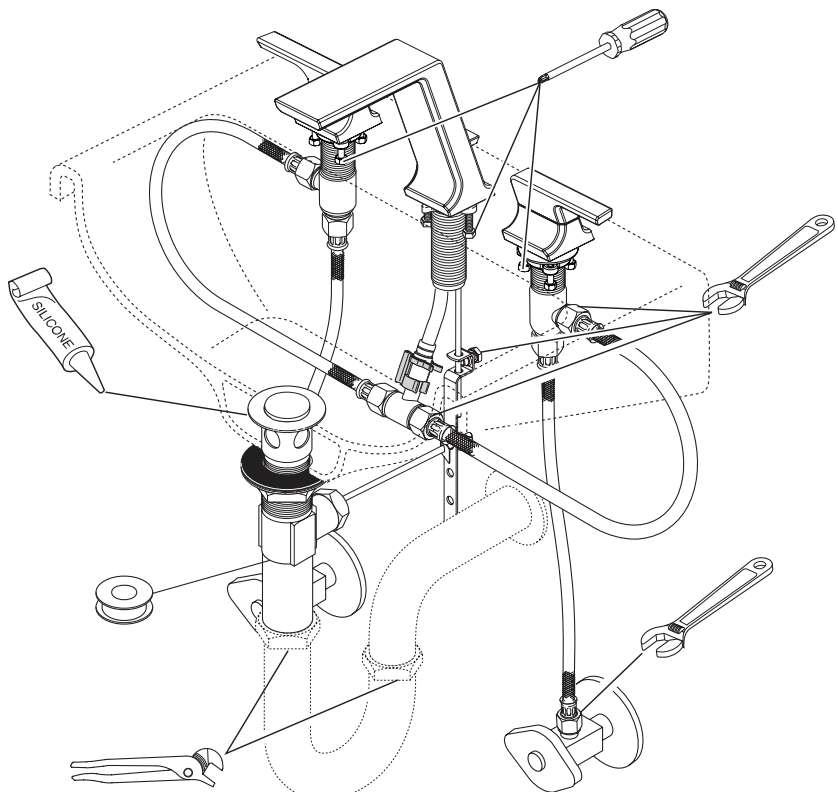
- To **READ ALL** the instructions completely before beginning.
- To **READ ALL** warnings, care, and maintenance information.
- To purchase the correct **water supply hook-up**.

Para instalación fácil de su llave Delta® usted necesitará:

- **LEER TODAS** las instrucciones completamente antes de empezar.
- **LEER TODOS** los avisos, cuidados, e información de mantenimiento.
- Comprar las conexiones correctas para el **suministro de agua**.

Pour installer votre robinet Delta® facilement, vous devez:

- **LIRE TOUTES** les instructions avant de débuter;
- **LIRE TOUS** les avertissements ainsi que toutes les instructions de nettoyage et d'entretien;
- Acheter le bon nécessaire de raccordement.



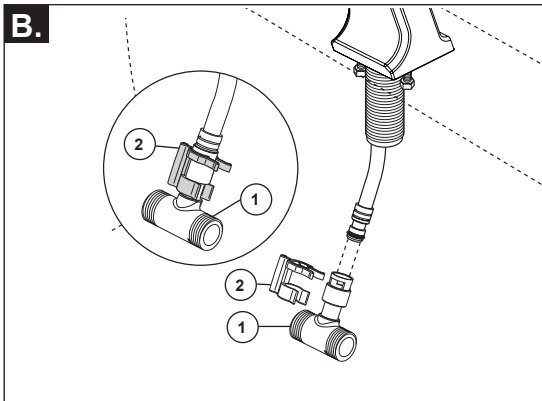
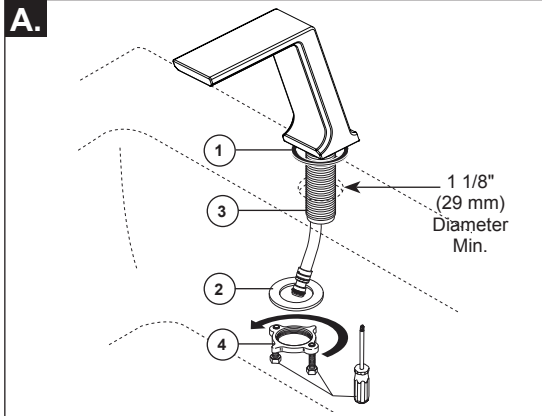
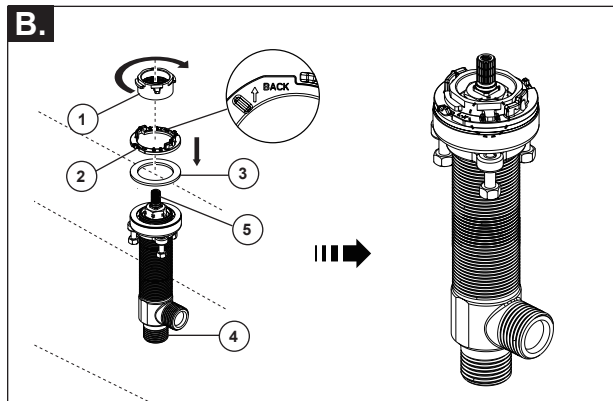
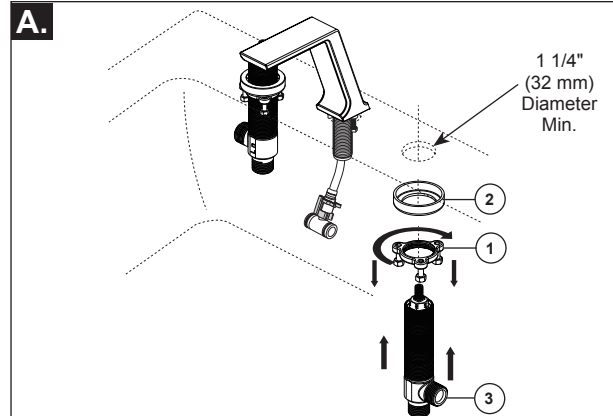
To access additional technical documents & product info, visit www.deltafaucet.com/p/Your-Model-Number-Here.
(example: www.deltafaucet.com/p/9159T-DST)

Para acceder a documentos técnicos adicionales e información sobre el producto, visítenos en www.deltafaucet.com/p/Your-Model-Number-Here (ejemplo: www.deltafaucet.com/p/9159T-DST)

Pour avoir accès à des documents techniques supplémentaires et à de l'information sur le produit, visitez www.deltafaucet.com/p/Votre-numéro-de-modèle-ci (exemple : www.deltafaucet.com/p/9159T-DST)



www.deltafaucet.com
1-800-345-DELTA (3358)
customerservice@deltafaucet.com

1**2**

SHUT OFF WATER SUPPLIES

INSTALLATION OF SPOUT

NOTE: When drilling mounting holes for the spout it is recommended that the hole size must be a minimum of 1 1/8" (29 mm).

- A. Make sure gasket (1) is in place on bottom of spout. Insert spout assembly into mounting surface. Slip fixing washer (2) over spout shank (3) and secure with nut (4). The screws in the nut can be tightened, using a phillips screwdriver to secure. **OPTION: Use silicone under the gasket if deck surface is rough or uneven.**
- B. Carefully push coupling tee (1) over o-ring and onto shank. Slip plastic clip (2) over tee and shank. Pull down moderately to ensure connection has been made.

INTERROMPEZ L'ARRIVÉE D'EAU

INSTALACIÓN DEL SURTIDOR

NOTA: Cuando perfore los agujeros de montaje para el surtidor se recomienda que el tamaño del agujero sea un mínimo de 1 1/8" (29 mm).

- A. Asegúrese que el empaque (1) está en su lugar en la parte inferior del surtidor. Inserte el ensamble del surtidor en la superficie de montaje o encimera. Deslice la arandela de fijación (2) sobre la espiga del surtidor (3) y asegure con la tuerca (4). Los tornillos en la tuerca se pueden apretar, con un destornillador Phillips, para fijar. **OPCIÓN: Use silicon por debajo del empaque si el borde está desnivelado.**
- B. Presione con cuidado la T de acoplamiento (1) sobre la junta tórica y en la espiga. Deslice en gancho plástico (2) sobre la T y la espiga. Asegúrese que la T y el gancho están totalmente fijos.

CIERRE LOS SUMINISTROS DE AGUA

INSTALLATION DU BEC

NOTE: Nous vous recommandons de percer des trous d'au moins 1 1/8 po (29 mm) pour monter le bec.

- A. Assurez-vous que le joint (1) est en place contre le dessous du bec. Introduisez le bec dans la surface de montage. Glissez la rondelle (2) sur le manchon du bec (3) et fixez le bec avec l'écrou (4). Vous pouvez serrez les vis qui se trouvent dans l'écrou avec un tournevis Phillips pour bloquer l'écrou. **FACULTATIF : appliquez du composé d'étanchéité à la silicone sous le joint si la surface de la plage est rugueuse ou inégale.**
- B. Poussez doucement le raccord en T (1) sur le joint torique et le manchon. Glissez l'agrafe en plastique (2) sur le raccord en T et le manchon. Assurezvous que le raccord en T et l'agrafe sont bien calés.

INSTALLATION OF VALVE ASSEMBLIES & TRIM

NOTE: When drilling holes for hot and cold end valves, it is recommended that the hole size must be a minimum of 1 1/4" (32 mm).

- A. Look for a blue label on cold valve assembly and red label on hot valve assembly and install them on appropriate side. Install the nut (1) and spacer (2) onto the end of valve shank (3).
- B. Install valve shank (4) from below the deck and make the valve (5) protrude above the deck approximately 1/2" (13 mm). Slip the stop (2) and washer (3) over valve shank (4). Fix the taps of nut (1) to the open groove of stop (2) then thread onto shank (4) that is exposed above the deck. Rotate it to ensure the arrow orients to back. Tighten the mounting nut from bottom. **NOTE: Make sure the gasket is stuck on the bottom of washer.**

INSTALACIÓN DE VÁLVULAS CONJUNTAS Y ARREGLO

NOTA: Cuando perfore los agujeros para las válvulas de lado caliente y de frío, se recomienda que el tamaño del agujero debe ser de un mínimo de 1 1 / 4 "(32 mm).

- A. Busque una etiqueta azul sobre la válvula de frío y otra etiqueta roja sobre la del calor. Instálelas a un lado apropiado. Instale la tuerca (1) y el separador (2) sobre el extremo del vástago de válvula (3).
- B. Instale el vástago de válvula (4) desde lo debajo de la cubierta y haga la válvula (5) sobresalir de la cubierta aproximadamente 1 / 2 " (13 mm). Deslice de la parada (2) y arandela (3) por encima del vástago de válvula(4). Fije el grifo con la tuerca (1) a la ranura de la parada (2) luego insértelo al vástago (4) que es expuesto por encima de la cubierta. Rótelos para asegurar que la flecha oriente a regresar. Apriete la tuerca de montaje desde el fondo. **NOTA: Asegúrese que el empaque está pegado sobre el fondo de la arandela.**

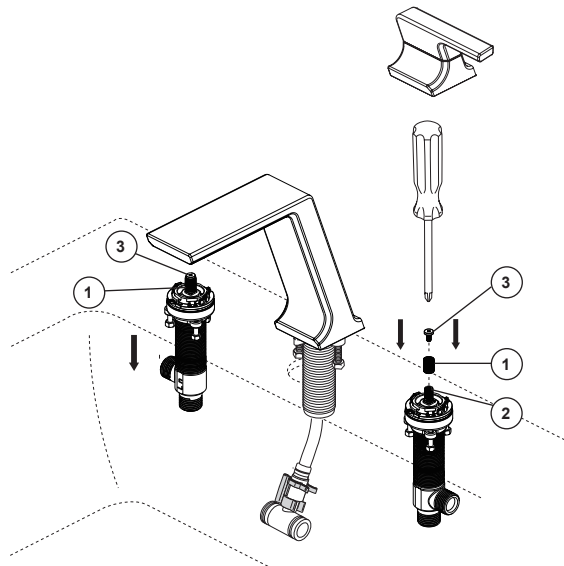
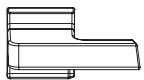
INSTALLATION ET TAILLE DES ENSEMBLES DE VANNES

Remarque: Lorsque vous percez les trous pour les robinets chaud et froid, il est recommandé que la taille du trou doit être au minimum de 1 1/4 po (32 mm).

- A. Recherchez une étiquette bleue sur l'assemblage du robinet d'eau froide et une étiquette rouge sur le robinet chaud et installez-les sur le côté approprié. Installer l'écrou (1) et l'entretoise (2) sur l'extrémité de la tige du robinet (3).
- B. Installez la tige du robinet (4) sous la plateforme et faire dépasser le robinet (5) au-dessus de la plateforme à environ 1/2" (13 mm). Faites glisser la butée (2) et la rondelle (3) sur la tige du robinet (4). Fixez les écrous du robinet (1) sur la rainure ouverte de la butée (2) puis enflez-les sur la tige (4) qui est exposée au-dessus de la plateforme. Tournez pour vous assurer que la flèche s'orienter vers l'arrière. Serrez l'écrou de fixation du bas. **Remarque : Assurez-vous que le joint est collé sur le fond de la laveuse.**

C.

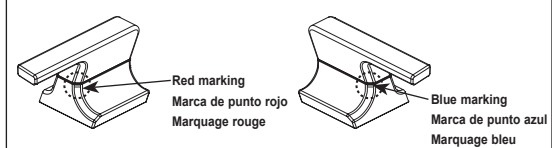
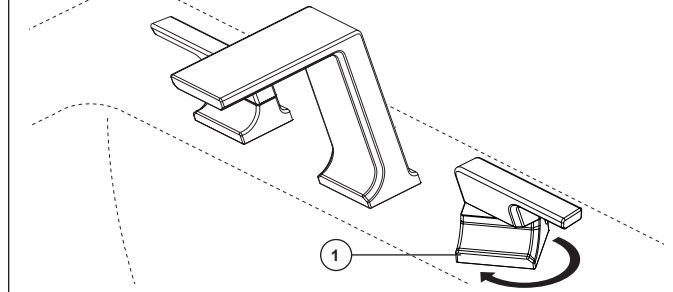
Overhead View of Handle in Closed Position - Correct Orientation
 Vista de arriba de la Manilla en la Posición de Cerrada -Orientación Correcta
 Vue aérienne de la poignée en position fermée - Orientation correcte



- C.** Place connectors (1) over valve stems (2) and secure with screws (3).
NOTE: After installing connectors place handle on connector and ensure handle is aligned correctly in the closed position as shown in overhead view. If adjustment is required remove the handle, unscrew the connector and rotate one notch on the valve stem (2).

- C.** Ponga conectores (1) sobre el vástago de válvula (2) y sujetelos con tornillos (3).
NOTA: Después de instalar conectores, ponga el sobre el conector y haga la manilla alineada correctamente en la posición cerrada como mostrado en la foto de arriba. Si el ajuste es necesario quitar la manilla, saque el conector y rotar una brecha sobre el vástago la válvula (2).

- C.** Placez des connecteurs (1) sur les tiges du robinet (2) et fixer avec les vis (3).
NOTE : Après l'installation des connecteurs, placez les poignées sur le connecteur et assurez-vous que la poignée est correctement alignée en position fermée comme illustrée ci-dessus. Si un réglage est nécessaire, retirez la poignée, dévissez le raccord et tournez d'un cran sur la tige de robinet (2).

D1.**D2.**

- D1.** **NOTE:** Make sure valve cartridge is in off position. Be sure to use the correct handle assembly by looking for the red / blue marking on base. Rotate handle base (1) by about 45 degrees, place handle over end valve spline (2) and onto stop (3).

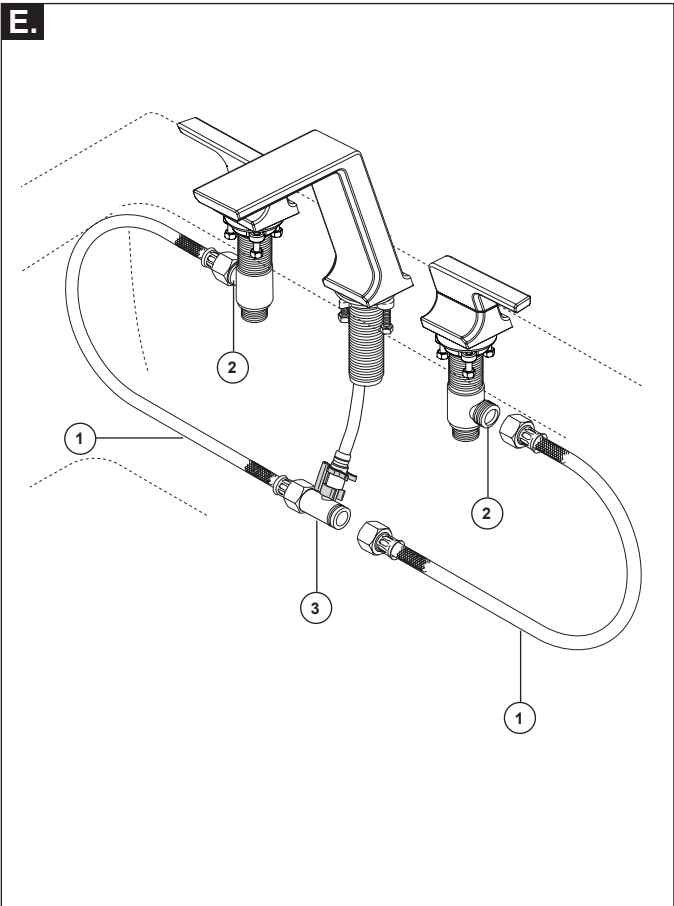
- D2.** Make sure handle is properly seated over the spline. Then rotate handle base (1) to lock the handle. The stop will click when the handle base rotates into place. Push the base down when rotating. Repeat this step for the other handle. **NOTE:** If handle needs to be adjusted turn handle base counter-clockwise and pull up to remove.

- D1.** **NOTA:** Asegúrese que cartucho de válvula está en la posición apagada. Asegúrese de usar la manilla correcta conjunta por encontrarse la marca de punto rojo / azul sobre la base. Gire la base de manija (1) por unos 45 grados, póngala sobre el vástago de válvula (2) y a la parada (3).

- D2.** Asegúrese que la manilla es apropiadamente justada al vástago. Luego gire la base de manilla (1) para cerrar la manilla. La parada hará clic cuando la base del asidero gire en su lugar. Presione la base hacia abajo cuando está rotando. Repita este paso para la otra manilla.
NOTA: Si se necesita ajustar la manilla, gire la base en sentido antihorario y la levante arriba para quitarse.

- D1.** **REMARQUE :** Assurez-vous que la cartouche du robinet est en position éteinte. Utilisez l'assemblage de poignée correcte en recherchant le marquage rouge / bleu sur la base. Tournez la base de poignée (1) par environ 45°, placez la poignée au-dessus de la spline du robinet (2) et sur la butée (3).

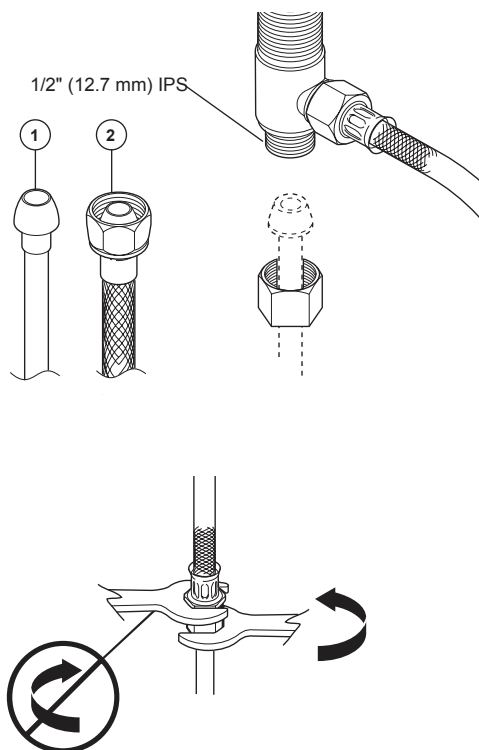
- D2.** Assurez-vous que la poignée est bien calée sur la spline. Puis tourner la base de la poignée (1) pour verrouiller la poignée. L'arrêt cliquera lorsque la base de la poignée est mise en place. Abaissez la base lors de la rotation. Répétez cette étape pour l'autre poignée.
Remarque: Si la poignée doit être ajustée, tournez la base de la poignée vers la gauche et tirez vers le haut pour l'enlever.

E.

E. Connect flexible outlet hoses (1) to valve outlets (2) on side of hot and cold end valves and to coupling tee (3) inlet ports as shown. Tighten nuts firmly with a wrench, but do not over tighten.

E. Conecte los mangueras flexibles de salida (1) a las salidas de la válvula (2) del lado caliente y frío de la válvula y al acoplamiento te (3)el extremo de entrada es como lo mostrado. Apriete las tuercas firmemente con una llave, pero no apriete demasiado.

E. Connectez les tuyaux de vidange (1) pour sorties de valve (2) du côté des robinets chaud et froid et dans les orifices d'entrée de couplage en té (3) comme indiqué. Serrez les écrous fermement avec une clé, mais ne pas trop serrer.

3

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 two wrenches when tightening. Do not overtighten.

HAGA LAS CONEXIONES A LAS LÍNEAS DE AGUA:

Escoja las conexions 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"

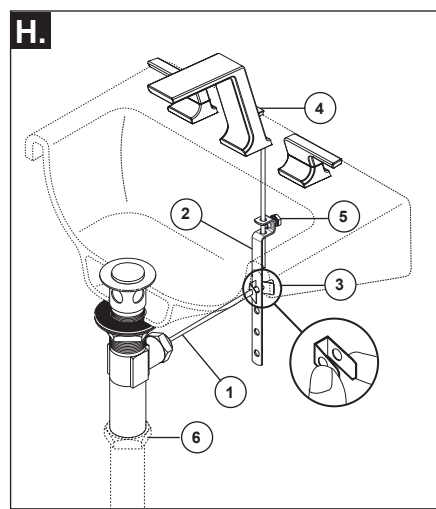
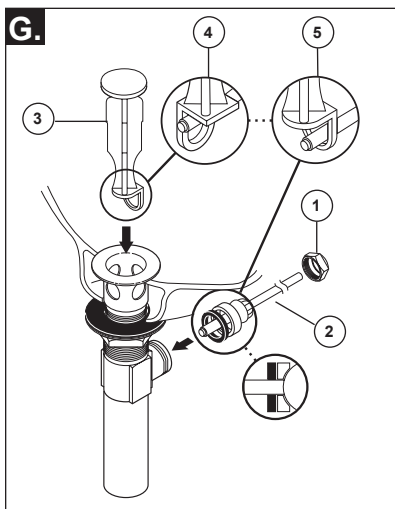
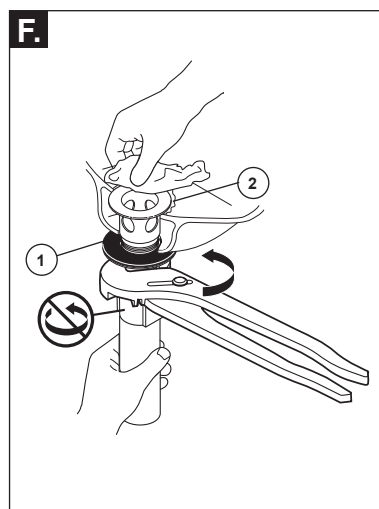
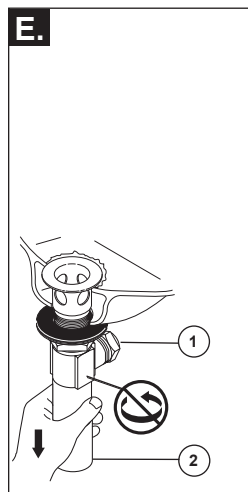
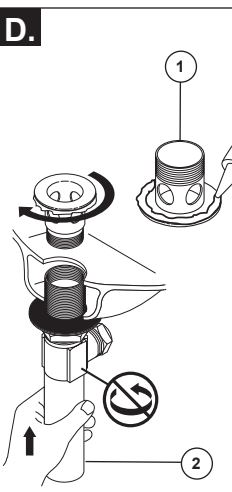
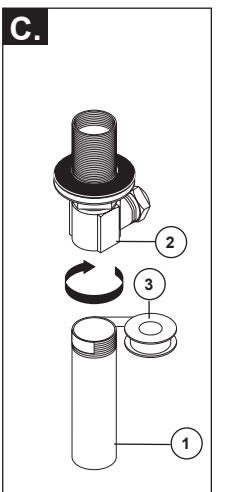
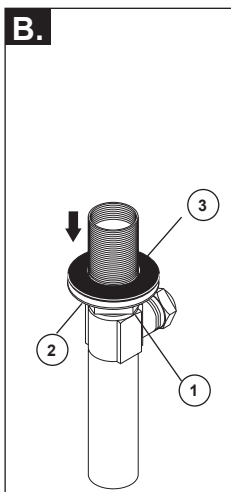
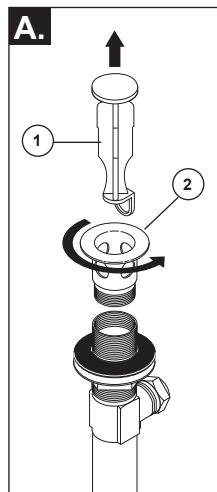
Utilice dos llaves de tuercas cuando apriete. No apriete demasiado.

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.

Utilisez deux clés pour serrer les raccords. Prenez garde de trop serrer.

4



Pop-up Installation

- 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 the method show in (4), so that the stopper can be removed without uninstalling the rod (2). Otherwise, install the stopper as (5) so that it will not be removable. Hand tighten pivot nut (1).

H. Attach horizontal rod (1) to strap (2) using clip (3). Insert lift rod (4) into strap and tighten screw (5). Connect assembly to drain (6).

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 (3) hacia abajo.
- C. Quite el tubo de cola (1) del cuerpo (2), aplique cinta para plomero (3), coloque otra vez el tubo de cola.

- D. Aplique silicon 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 sujételo en sitio. NO LO GIRE.
- F. Apriete la tuerca/arandela/empaque (1), límpie el exceso de silicon (2). NO LO GIRE.

G. Quite la tuerca de eje (1). Instale la barra horizontal (2) y el tapón (3) por la manera mostrada en (4) para que el tapón pueda eliminarse sin desinstalar el vástago (2). De lo contrario, instale el tapón como (5) de modo que no será desmontable. Apriete a mano fuertemente la tuerca de eje (1).

H. Una la barra horizontal (1) a la barra chata (2) utilizando el gancho (3). Introduzca la barra de alzar (4) dentro de la barra chata de articulación y apriete el tornillo (5). Conecte el ensamble al desagüe (6).

Renvoi mécanique en métal

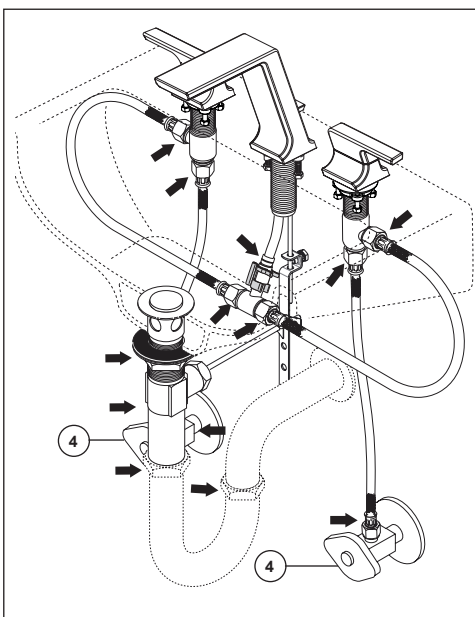
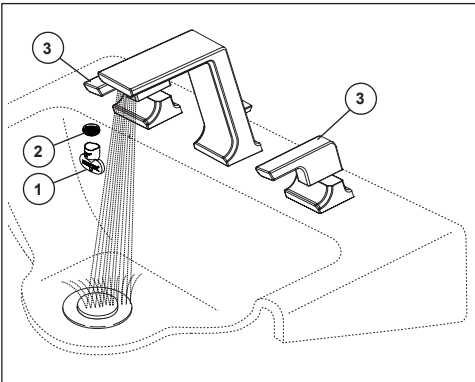
- A. Enlevez la bonde (1) et la collerette (2). Serrez l'écrou (1) pour le faire descendre complètement. Poussez la rondelle (2) et le joint (3) vers le bas.
- C. Enlevez le raccord droit de vidange (1) du corps (2), appliquez du ruban de plomberie (3), puis remettez raccord droit en place.

- D. Appliquez du composé à la silicone sous la collerette (1). Introduisez le corps (2) dans le 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. Retirez l'écrou du pivot (1). Installez la tige horizontale (2) et le bouchon (3) comme le montrent les méthodes (4), afin que le bouchon puisse être élevé sans désinstaller la tige (2). Dans le cas contraire, installez le bouchon (5) afin que ce ne soit pas amovible. Serrer à la main l'écrou du pivot (1).

H. Fixez la tige horizontale (1) au feuillard (2) à l'aide de l'agrafe (3). Installez la tige de manœuvre (4) et serrez la vis (5). Fixez l'ensemble au renvoi (6).

5



Flush your system

Remove the aerator (2) by using the wrench (1) provided. Turn faucet handles (3) to the full on mixed position. Turn on hot and cold water supplies (4) and flush water lines for one minute. **Important: This flushes away any debris that could cause damage to internal parts.**

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

Limpia su sistema

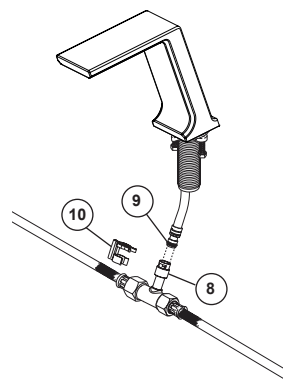
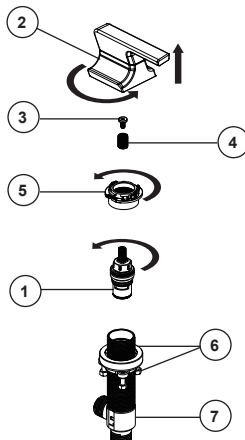
Quite el aireador (2) usando la llave (1) provista. Rote las manillas del grifo (3) a la plena en posición mixta. Abra los suministros de agua caliente y fría (4) y limpie las líneas de agua por un minuto. **Importante: Esta manera se lava cualquier residuo que pudiera causar daños a las piezas internas.**

Revise todas las conexiones según las flechas contra las fugas. Apriete de nuevo si es necesario, pero no apriete demasiado. Vuelva a montar el aireador.

Purgez votre système

Retirez l'aérateur (2) à l'aide de la clé (1) fournie. Tournez les poignées de robinet (3) à la pleine position mixte. Allumez l'alimentation d'eau chaude et froide (4) et rincez les conduites pendant une minute. **Important : Ceci vide tout débris qui pourrait causer des dommages aux pièces internes.**

Vérifiez que toutes les connexions à flèches n'ont pas de fuites. Resserrez si nécessaire, mais ne pas trop serrer. Remontez l'aérateur.



Maintenance

SHUT OFF WATER SUPPLIES BEFORE SERVICING FAUCET.

If your faucet leaks out of spout outlet or around handle body, replace valve cartridge (1).

- Rotate handle base (2) by about 45 degrees and pull up on handle to remove.
 - Remove screw (3) and connector (4).
 - Loosen nut and washer (6) from below sink until nut and stop (5) can be removed. Removing the nut and stop will disengage the valve shank (7) from the sink.
 - Remove cartridge (1) by turning it counterclockwise with a 17 mm or 11/16" hex socket wrench.
 - Install new cartridge and tighten firmly but do not over tighten.
 - Reinstall other parts in reverse order.
- If your faucet leaks at coupling tee (8), replace O-ring (9).
- Be sure water supplies are shut off. Pull clip (10) off of tee (8).
 - Remove tee (8) from shank by pulling straight down on it.
 - Remove old O-ring (9) and replace with new one.
 - Carefully slide tee (8) back onto shank and attach with clip (10). **Make sure tee and clip are fully secured.**

Mantenimiento

CIERRE LOS SUMINISTROS DE AGUA ANTES DE USAR EL GRIFO.

Si su grifo gotea desde la salida de boquilla o alrededor de la manilla, reemplace el cartucho de válvula (1).

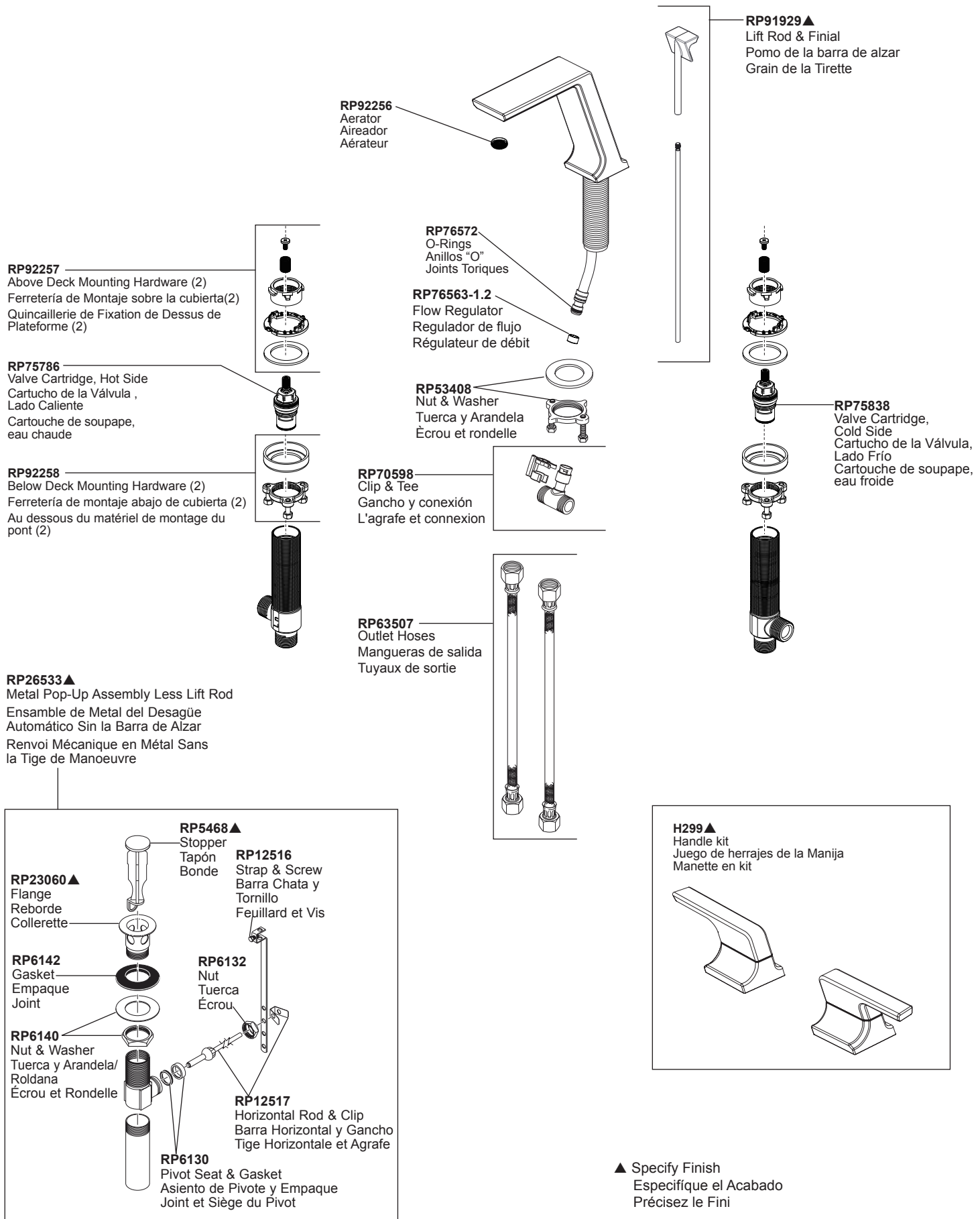
- Rote la base de manilla(2) por unos 45 grados y la levante arriba para quitarse.
 - Quite el tornillo (3) y el conector (4).
 - Afloje la tuerca y arandela (6) desde debajo del fregadero hasta que la tuerca y la parada(5)se puede quitar. La eliminación de la tuerca y parada desconectará el vástago la válvula (7)del fregadero.
 - Retire el cartucho(1) girando en sentido antihorario con la llave hexagonal de 17mm o 11 /16".
 - Instale cartucho nuevo y apriete firmemente, pero no apriete demasiado.
 - Reinstale otras partes por orden inverso.
- Si su grifo goteras en el acoplamiento te (8), reemplace Anillo "O" (9).
- Asegúrese que los suministros de agua estén apagados. Levante el clip (10) de te (8).
 - Quite te (8) del vástago tirando directamente de él.
 - Elimine el Anillo "O" viejo (9) y reemplácelo con uno nuevo.
 - Deslice con cuidado te (8) al vástago y sujetélo con el clip (10). **Asegúrese de que el te y clip están muy bien fijos.**

Entretien

COUPEZ L'EAU AVANT L'ENTRETIEN DU ROBINET.

Si votre robinet fuit à la sortie du bec ou autour du corps de la poignée, remplacez la cartouche (1).

- Tournez la base de la poignée (2) d'environ 45 degrés et tirez vers le haut sur la poignée pour retirer.
 - Enlevez la vis (3) et le connecteur (4).
 - Desserrez l'écrou et la rondelle (6) dessous l'évier jusqu'à l'écrou et la butée (5) peut être retirée. Enlevez l'écrou et la butée libérera la tige de la soupape (7) de l'évier.
 - Retirez la cartouche (1) en la tournant vers la gauche avec une clé hexagonale de douille 17 mm ou 11/16".
 - Installez la nouvelle cartouche et serrez fermement, mais ne pas trop serrer.
 - Réinstallez les autres pièces dans l'ordre inverse.
- Si votre robinet fuit au té de couplage (8), remplacez le joint torique (9).
- Veillez à ce que l'approvisionnement en eau soit éteint. Tirez le clip (10) du té (8).
 - Retirez le té (8) de la tige de boulochage vers le bas.
 - Enlevez le vieux joint torique (9) et remplacez-le par un neuf.
 - Faites glisser soigneusement le té (8) sur la tige et le fixer avec le clip (10). **Assurez-vous que le té et le clip sont entièrement sécurisés.**



Limited Warranty on Delta® Faucets

Parts and Finish. All parts (other than electronic parts and batteries) and finishes of this Delta® faucet are warranted to the original consumer purchaser to be free from defects in material and workmanship for as long as the original consumer purchaser owns the home in which the faucet was first installed. For commercial purchasers, the warranty period is ten (10) years for multi-family residential (apartments and condominiums) and five (5) years for all other commercial uses, in each case from the date of purchase.

Electronic Parts and Batteries (if applicable). Electronic parts (other than batteries), if any, of this Delta® faucet are warranted to the original consumer purchaser to be free from defects in material and workmanship for five (5) years from the date of purchase or, for commercial purchasers, for one (1) year from the date of purchase. No warranty is provided on batteries.

What We Will Do. Delta Faucet Company will repair or replace, free of charge, during the applicable warranty period (as described above), any part or finish that proves defective in material and/or workmanship under normal installation, use and service. If repair or replacement is not practical, Delta Faucet Company may elect to refund the purchase price in exchange for the return of the product. **These are your exclusive remedies.**

What Is Not Covered. Any labor charges incurred by the purchaser to repair, replace, install or remove this product are not covered by this warranty. Delta Faucet Company shall not be liable for any damage to the faucet resulting from reasonable wear and tear, outdoor use, misuse (including use of the product for an unintended application), freezing water, abuse, neglect or improper or incorrectly performed installation, maintenance or repair, including failure to follow the applicable care and cleaning instructions. Delta Faucet Company recommends using a professional plumber for all installation and repair of faucets. We also recommend that you use only genuine Delta® replacement parts.

What You Must Do To Obtain Warranty Service or Replacement Parts. A warranty claim may be made and replacement parts may be obtained by calling 1 800 345 DELTA (3358) or by contacting us by mail or online as follows (please include your model number and date of purchase):

In the United States and Mexico:
Delta Faucet Company
Product Service
55 E. 111th Street
Indianapolis, IN 46280
Attention: Customer Solutions
www.deltafaucet.com/service-parts/contact-us

In Canada:
Masco Canada Limited, Plumbing Group
Technical Service Centre
350 South Edgeware Road
St. Thomas, Ontario, Canada N5P 4L1
Attention: Customer Service
<http://www.deltafaucet.ca/customersupport/assistance.html>

Proof of purchase (original sales receipt) from the original purchaser must be made available to Delta Faucet Company for all warranty claims unless the purchaser has registered the product with Delta Faucet Company. This warranty applies only to Delta® faucets manufactured after January 1, 1995 and installed in the United States of America, Canada and Mexico.

Limitation on Duration of Implied Warranties. TO THE EXTENT PERMITTED BY LAW, ANY IMPLIED WARRANTY, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, IS LIMITED TO THE STATUTORY PERIOD OR THE DURATION OF THIS WARRANTY, WHICHEVER IS SHORTER. Some states/provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

Limitation of Special, Incidental or Consequential Damages. DELTA FAUCET COMPANY SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING LABOR CHARGES TO REPAIR, REPLACE, INSTALL OR REMOVE THIS PRODUCT), WHETHER ARISING OUT OF BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY, BREACH OF CONTRACT, TORT, OR OTHERWISE. DELTA FAUCET COMPANY SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY DAMAGE TO THE FAUCET RESULTING FROM REASONABLE WEAR AND TEAR, OUTDOOR USE, MISUSE (INCLUDING USE OF THE PRODUCT FOR AN UNINTENDED APPLICATION), FREEZING WATER, ABUSE, NEGLECT OR IMPROPER OR INCORRECTLY PERFORMED INSTALLATION, MAINTENANCE OR REPAIR, INCLUDING FAILURE TO FOLLOW THE APPLICABLE INSTALLATION, CARE AND CLEANING INSTRUCTIONS. Some states/provinces do not allow the exclusion or limitation of special, incidental or consequential damages, so the above limitations and exclusions may not apply to you. Notice to residents of the State of New Jersey: The provisions of this warranty, including its limitations, are intended to apply to the fullest extent permitted by the laws of the State of New Jersey.

Additional Rights. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state/province to state/province.

This is Delta Faucet Company's exclusive written warranty and the warranty is not transferable. If you have any questions or concerns regarding our warranty, please contact us as provided above or view our Warranty FAQs at www.deltafaucet.com.

© 2018 Delta Faucet Company

Gantia Limitada en las Llaves de Agua de Delta®

Piezas y Acabado. Todas las piezas (excepto los componentes electrónicos y las pilas) y acabados de esta llave de agua/grifo Delta® Fauget están garantizadas al consumidor comprador original de estar libres de defectos en material y fabricación durante el tiempo que el comprador original sea propietario de la vivienda en la que la llave de agua fue originalmente instalada. En el caso de los consumidores comerciales, el período de garantía es de diez (10) años en residencias multi-familiares (apartamentos y condominios) y cinco (5) años para todos los otros usos comerciales, en cada caso a partir de la fecha de compra.

Piezas electrónicas y pilas (si aplicable). Las piezas electrónicas (excepto las pilas), si las hay, de esta llave de agua/grifo Delta® están garantizadas al consumidor comprador original de estar libres de defectos en material y fabricación durante cinco (5) años a partir de la fecha de compra o para los consumidores comerciales, por un (1) año a partir de la fecha de compra. No se proporciona garantía para las pilas.

Lo que haremos. La compañía Delta Faucet Company reparará o reemplazará, sin costo alguno, durante el período de garantía aplicable (como describo arriba) cualquier grifo o acabado que demuestre ser defectuosa en material y/o fabricación bajo la instalación, el uso y el servicio normal. Si la reparación o el reemplazo no es práctico, Delta Faucet Company puede optar por reembolsarle el precio de compra a cambio de la devolución del producto. Estos son sus remedios exclusivos.

Lo que no está cubierto. La garantía no cubre los costos de mano de obra incurridos por el comprador para reparar, reemplazar, instalar o desmontar este producto. Delta Faucet Company no será responsable por cualquier daño al grifo que resulte del desgaste razonable, uso indebido, (incluyendo el uso del producto para una aplicación indebida), agua helada, abuso, negligencia o instalación o mantenimiento inadecuado o incorrecto, incluyendo el no seguir las instrucciones correspondientes para el cuidado, la limpieza y el mantenimiento. Algunos estados/provincias no permiten la exclusión o limitación de daños especiales, incidentales o consecuentes, por lo que estas limitaciones y exclusiones pueden no aplicar en su caso.

Lo que usted debe hacer para obtener servicio de garantía o piezas de repuesto. Se puede hacer un reclamo para la garantía y se pueden obtener piezas de repuesto llamando al 1-877-345-DELTA (3358) o contactándonos por correo postal o electrónico como indicado (favor incluya el número del modelo y la fecha de compra):

En los Estados Unidos y México:
Delta Faucet Company
Product Service
55 E. 111th Street
Indianapolis, IN 46280
Attention: Customer Solutions
www.deltafaucet.com/service-parts/contact-us

En Canadá:
Masco Canada Limited, Plumbing Group
Technical Service Centre
350 South Edgeware Road
St. Thomas, Ontario, Canada N5P 4L1
Attention: Customer Service
<http://www.deltafaucet.ca/customersupport/assistance.html>

El comprobante de compra (recibo de venta original) del comprador original debe estar disponible a Delta Faucet Company para todos los reclamos de garantía a menos que el comprador haya registrado el producto con Delta Faucet Company. Esta garantía se aplica solo a las llaves de agua/grifos Delta® instalados en los Estados Unidos de América, Canadá y México después de enero 1, 1995.

La limitación de la duración de las garantías implícitas. HASTA EL ALCANCE EN QUE LA LEY LO PERMITA, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y DE IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, ESTÁ LIMITADA AL PERÍODO LEGAL O A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA, LO QUE SEA MÁS CORTO. Algunos estados/provincias no permiten la limitación de la duración de una garantía implícita por lo que limitación arriba no se aplicará.

Límitación de daños especiales, incidentales o consecuentes. DELTA COMPANY NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL O CONSIGUIENTE (INCLUYENDO LOS GASTOS DE MANO DE OBRA PARA REPARAR, REEMPLAZAR, INSTALAR O DESMONTAR ESTE PRODUCTO), YA SEA RESULTADO DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCUMPLIMIENTO DE CONTRATO, AGRAVIO O DE OTRA MANERA. DELTA FAUCET COMPANY NO SE RESPONSABILIZARA POR CUALQUIER DAÑO AL GRIFO QUE RESULTE DEL DESGASTE RAZONABLE, USO INDEBIDO, USO EN EL EXTERIOR DE LA PROPIEDAD, USO INDEBIDO (INCLUYENDO EL USO DEL PRODUCTO PARA UNA APLICACIÓN INDEBIDA), AGUA HELADA, ABUSO, NEGLIGENCIA O INSTALACIÓN O MANTENIMIENTO INADECUADO O INCORRECTO, INCLUYENDO EL NO SEGUIR LAS INSTRUCCIONES CORRESPONDIENTES PARA EL CUIDADO, LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO. Algunos estados/provincias no permiten la exclusión o limitación de daños especiales, incidentales o consecuentes, por lo que estas limitaciones y exclusiones pueden no aplicar en su caso. Aviso para los residentes del estado de New Jersey: Las disposiciones de este documento tienen la intención de aplicarse en la máxima medida permitida por las leyes del estado de New Jersey.

Derechos adicionales. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y también puede tener otros derechos que varían de estado/provincia a estado/provincia.

Esta es la garantía escrita exclusiva de Delta Faucet Company y la garantía no es transferible.

Si tiene preguntas o dudas con respecto a nuestra garantía, por favor comuníquese con nosotros como se indica anteriormente o consulte nuestras Preguntas Frecuentes (FAQ) en www.deltafaucet.com.

© 2018 Delta Faucet Company

Gantie limitée des robinets Delta®

Pièces et finis. Tous les pièces (autres que les composants électroniques et les piles) et les finis de ce robinet Delta® sont protégées contre les défauts du matériau et les vices de fabrication par une garantie qui est consentie au premier acheteur au détail et qui demeure valide tant que celui-ci demeure propriétaire de la maison dans laquelle le robinet a été installé. En ce qui concerne les acheteurs commerciaux, la période de garantie est de dix (10) ans pour une utilisation dans un immeuble résidentiel multifamilial (appartements et condominiums) et de cinq (5) ans pour toutes les autres utilisations commerciales, à compter de la date d'achat dans chaque cas.

Composants électroniques et piles (le cas échéant). Les composants électroniques (autres que les piles) de ce robinet Delta® sont protégés contre les défauts du matériau et les vices de fabrication par une garantie consentie au premier acheteur au détail qui est de cinq (5) ans à compter de la date d'achat. En ce qui concerne les acheteurs commerciaux, la période de garantie est d'un (1) an à compter de la date d'achat. **Les piles ne sont pas couvertes par la garantie.**

Ce que nous ferons. Delta Faucet Company réparera ou remplacera gratuitement, pendant la période de garantie applicable (décrite ci-dessus), toute pièce ou tout fini qui présentera une défectuosité de matériau et/ou un vice de fabrication pour autant que le produit ait été installé, utilisé et entretenu normalement. Si il n'est pas utile de réparer ou de remplacer le produit, Delta Faucet Company pourra rembourser le prix d'achat en échange du produit retourné. Il s'agit de vos seuls recours.

Ce qui n'est pas couvert. La présente garantie ne couvre pas les frais de main-d'œuvre encourus par l'acheteur pour la réparation, le remplacement, l'installation ou la dépose du robinet. Delta Faucet Company se dégage de toute responsabilité à l'égard de toute détérioration du robinet résultante d'un usage raisonnable et des dommages causés par une utilisation à l'extérieur, un mauvais usage (y compris l'utilisation du produit à des fins autres que celles auxquelles il est destiné), le gel de l'eau, un usage abusif, la négligence ou l'utilisation d'une méthode d'installation, de maintenance ou de réparation incorrecte ou inadéquate, y compris les dommages résultant du non-respect des instructions de nettoyage et d'entretien applicables. Delta Faucet Company vous recommande de confier tous les travaux d'installation et de réparation à un plombier professionnel. Nous vous recommandons également d'utiliser uniquement des pièces de recharge Delta® authentiques.

Ce que vous pouvez faire pour vous prévaloir de la garantie ou obtenir des pièces de recharge. Vous pouvez présenter une réclamation en vertu de la garantie et obtenir des pièces de recharge en appelant au 1-800-345-DELTA (3358) ou en communiquant avec nous à l'une des adresses postales ou des adresses de courriel indiquées ci-dessous (n'oubliez pas d'indiquer le numéro de modèle et la date d'achat).

Aux États-Unis et au Mexique:
Delta Faucet Company
Product Service
55 E. 111th Street
Indianapolis, IN 46280
Attention: Customer Solutions
www.deltafaucet.com/service-parts/contact-us

Au Canada:
Masco Canada Limited, Groupe plomberie
Centre de services techniques
350, chemin South Edgeware
St. Thomas (Ontario) Canada N5P 4L1
À l'attention du Service à la clientèle
<http://www.deltafaucet.ca/customersupport/assistance.html>

La preuve d'achat (original du reçu) du premier acheteur doit être présentée à Delta Faucet Company pour toutes les demandes en vertu de la garantie, sauf si le produit a été enregistré auprès de Delta Faucet Company. La présente garantie s'applique uniquement aux robinets Delta® fabriqués après le 1er janvier 1995 et installés aux États-Unis d'Amérique, au Canada et au Mexique.

Limitation de la durée des garanties implicites. DANS LA MESURE DE CE QUI EST PERMIS PAR LA LOI, TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADEQUATÉ À UN USAGE PARTICULIER, SE LIMITENT À LA PÉRIODE FIXÉE PAR LA LOI OU À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE, LA PLUS COURTE DES DEUX PÉRIODES S'APPLIQUANT. Dans les États ou les provinces où il est interdit de limiter la durée d'une garantie implicite, les limites susmentionnées ne s'appliquent pas.

Limitation des dommages particuliers, consécutifs ou indirects. DELTA FAUCET COMPANY SE DÉGAGE DE TOUTE RESPONSABILITÉ À L'ÉGARD DES DOMMAGES PARTICULIERS, CONSÉCUTIFS ET INDIRECTS (Y COMPRIS LES FRAIS DE MAIN-D'ŒUVRE POUR LA RÉPARATION, LE REMPLACEMENT, L'INSTALLATION OU LA DÉPOSE DU PRODUIT), PEU IMPORTE QU'ILS DÉCOULENT D'UNE RUPTURE D'UNE GARANTIE IMPLICITE OU EXPLICITE, D'UNE RUPTURE DE CONTRAT, D'UN DELIT CIVIL OU D'UNE AUTRE CAUSE. DELTA FAUCET COMPANY SE DÉGAGE DE TOUTE RESPONSABILITÉ À L'ÉGARD DE TOUTE DÉTÉRIORATION DU ROBINET RÉSULTANT D'UNE USURE RAISONNABLE ET DES DOMMAGES CAUSÉS PAR UNE UTILISATION À L'EXTERIEUR, UN MAUVAIS USAGE (Y COMPRIS L'UTILISATION DU PRODUIT À DES FINS AUTRES QUE CELLES AUXQUELLES IL EST DESTINÉ), LE GEL DE L'EAU, UN USAGE ABUSIF, LA NÉGLIGENCE OU L'UTILISATION D'UNE MÉTHODE D'INSTALLATION, DE NETTOYAGE, D'ENTRETIEN APPLICABLES. Dans les États ou les provinces où il est interdit d'exclure ou de limiter les dommages particuliers, consécutifs ou indirects, les exclusions ou les limites susmentionnées ne s'appliquent pas. Avis à l'intention des résidents de l'État du New Jersey : Les dispositions de la présente garantie, y compris ses limitations, s'appliquent dans toute la mesure permise par les lois de l'État du New Jersey.

Droits supplémentaires. La présente garantie vous procure des droits précis reconnus par la loi. Vous pouvez avoir d'autres droits qui varient selon l'État ou la province.

La présente garantie écrite est la seule garantie offerte par Delta Faucet Company et elle n'est pas transférable.

Si vous avez des questions ou des préoccupations concernant notre garantie, veuillez communiquer avec nous de la manière indiquée ci-dessous ou consulter notre FAQ sur la garantie à www.deltafaucet.com.

© 2018 Delta Faucet Company