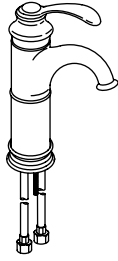


# Installation Guide

## Single-Control Lavatory Faucet

K-12183



**M** product numbers are for Mexico (i.e. K-12345**M**)  
Los números de productos seguidos de  
**M** corresponden a México (Ej.  
K-12345**M**)  
Français, page "Français-1"  
Español, página "Español-1"

1011034-2-E

THE BOLD LOOK  
OF **KOHLER**®

## Thank You For Choosing Kohler Company

We appreciate your commitment to Kohler quality. Please take a few minutes to review this manual before you start installation. If you encounter any installation or performance problems, please don't hesitate to contact us. Our phone numbers and website are listed on the back cover. Thanks again for choosing Kohler Company.

## Tools and Materials



Adjustable Wrench



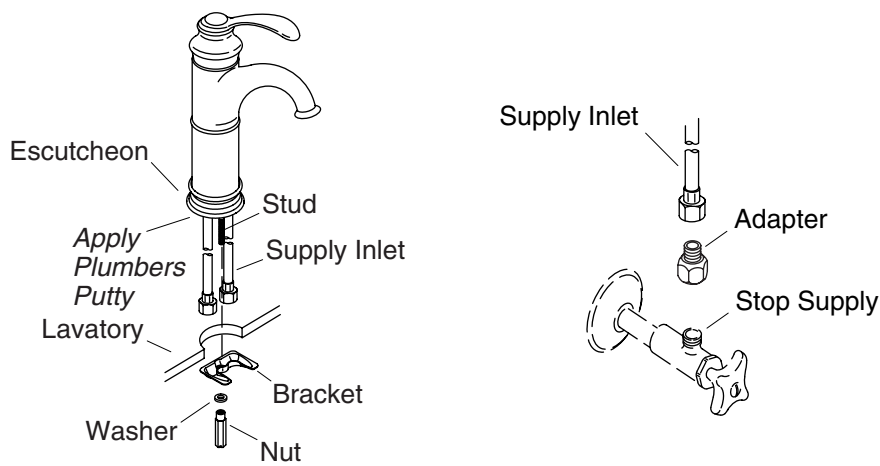
Plumbers Putty



Sealant Tape

## Before You Begin

- Observe all local plumbing and building codes.
- Shut off the main water supply.
- Carefully inspect the waste and supply tubing for any sign of damage.
- If possible, install this faucet to the lavatory before installing the lavatory.
- Kohler Co. reserves the right to make revisions in the design of faucets without notice, as specified in the Price Book.

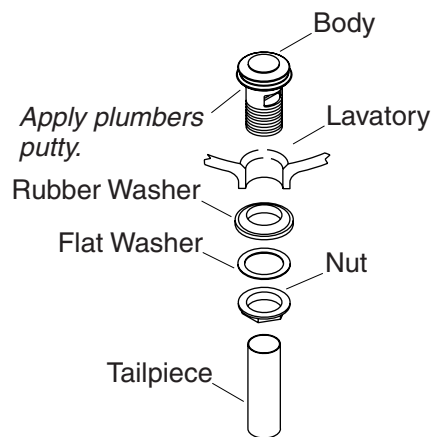


## 1. Install the Faucet

- Apply plumbers putty or other sealant to the underside of the escutcheon according to the manufacturer's instructions.
- Feed the faucet supply inlets through the faucet hole of the lavatory, then position the faucet. Slide the bracket and washer over the studs and tighten the nuts securely to the mounting studs.

## 2. Connect the Supplies

- If the lavatory is not installed, install it at this time. Follow the lavatory manufacturer's instructions.
- Identify your supply connection type.
- Connect the supply tubes to the faucet supplies and supply stops. (Left is hot - right is cold.)
- Wrench-tighten all connections.

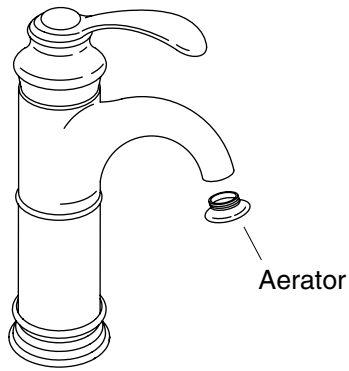


### 3. Install the Drain



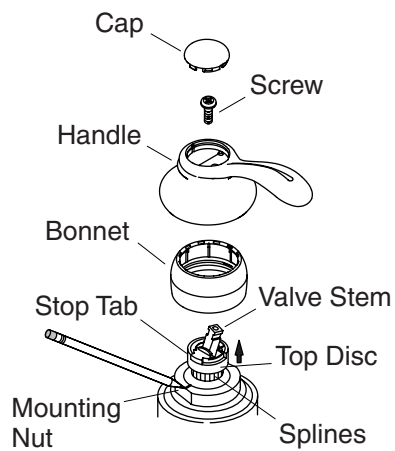
**CAUTION: Risk of product damage.** Never pull on the drain cap to open the drain. Press and release the drain cap once to close it. Press and release it again to open it.

- Remove the seal from the body.
- Apply a 1/2" (1.3 cm) diameter ring of plumbers putty or other sealant around the underside of the body according to the putty manufacturer's instructions.
- Insert the body into the fixture drain hole.
- Attach the rubber washer (tapered side up) to the body.
- Install the flat washer over the threads of the body.
- Partially thread the nut onto the body. Do not tighten at this time.
- Orient the "KOHLER" logo as desired. Adjustment is not possible after final assembly.
- Wrench-tighten the nut.
- Apply sealant tape to the top of the tailpiece threads before screwing it into the body.
- Connect the tailpiece to the body.
- Remove any excess putty or sealant.



#### 4. Installation Checkout

- Connect the tailpiece and P-trap.
- Make sure all connections are tight.
- Remove the aerator by turning it counterclockwise.
- Turn on the main water supply and check for leaks. Repair as needed.
- Turn the faucet handle to the cold side and open to the "ON" position. Run cold water through spout for about a minute to remove any debris.
- With water still running, rotate the faucet handle to the "HOT" side. Continue running water through the spout for about one minute and then turn off.
- Remove any debris from the aerator and reinstall.



## 5. Optional Temperature Limiting Adjustment

**NOTE:** Prior to adjustment, make sure the handle is in the maximum hot position.

- Remove the cap, handle and bonnet.
- Turn on the water to the maximum hot water temperature by pushing the valve stem up, and turning it fully clockwise.
- Use a pencil or marker to mark the current position of the temperature stop tab (top edge) on the mounting nut. Lift both the indexer and the top disc just enough to clear the splines and to allow rotation.

**NOTE:** Each indexer notch is an average 9.5°F (5.3°C) change in temperature.

- Turn the indexer, top disc, and valve stem counterclockwise until you achieve the desired temperature. Then reinstall the indexer and top disc to the valve. Make sure the top disc is snapped fully into the indexer.
- Turn off the water, and reinstall the bonnet, handle and cap.

# Guide d'installation

## Robinet mono-contrôle de lavabo

### Outils et matériels



Clé à molette



Mastic de  
plombier



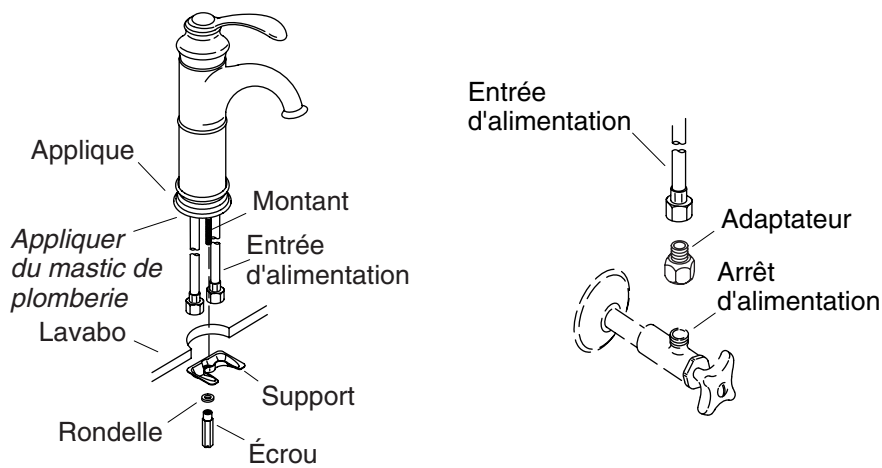
Ruban  
d'étanchéité  
pour filets

### Merci d'avoir choisi la compagnie Kohler

Nous apprécions votre engagement envers la qualité Kohler. Veuillez prendre s'il vous plaît quelques minutes pour lire ce manuel avant de commencer l'installation. Ne pas hésiter à nous contacter en cas de problème d'installation ou de performance. Nos numéros de téléphone et notre adresse du site internet sont au verso. Merci encore d'avoir choisi la compagnie Kohler.

### Avant de commencer

- Respecter tous les codes de plomberie et de bâtiment locaux.
- Couper l'alimentation d'eau principale.
- Vérifier avec soin si les tubes d'évacuation ou d'alimentation d'eau sont endommagés.
- Si possible, installer le robinet au lavabo avant d'installer ce dernier.
- Kohler Co. se réserve le droit d'apporter toutes modifications au design des robinets et ceci sans préavis, comme spécifié dans le catalogue des prix.



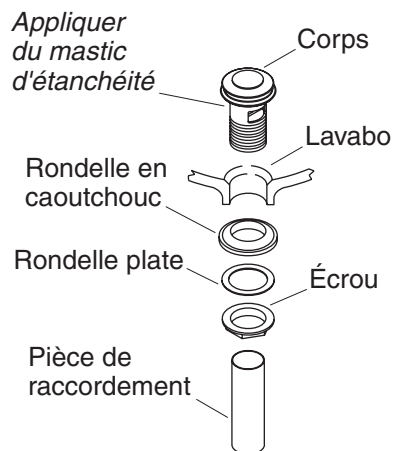
## 1. Installer le robinet

- Appliquer du mastic de plombier ou un produit d'étanchéité semblable au-dessous de l'applique selon les instructions du fabricant.
- Alimenter les entrées d'alimentation du robinet dans l'orifice du robinet du lavabo, puis positionner proprement le robinet. Glisser le support et la rondelle sur les montants et bien visser les écrous sur ces montants.

## 2. Connecter les alimentations

- Installer le lavabo à cet instant, s'il ne l'est pas déjà. Suivre les instructions du fabricant.
- Déterminer le type de connexion d'alimentation.
- Raccorder les tubes d'alimentation d'eau aux alimentations du robinet et robinets d'arrêt. (Gauche est chaud - droite est froid)
- Serrer toutes les connexions à clé.





### 3. Installer le drain

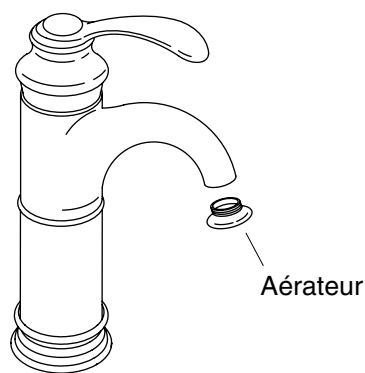


**ATTENTION : Risque d'endommagement du produit.** Ne jamais tirer sur le capuchon du drain pour ouvrir ce dernier. Appuyer et relâcher le capuchon du drain une fois pour le fermer. Appuyer et le relâcher encore pour l'ouvrir.

- Retirer le joint du corps.
- Appliquer un anneau de Ø 1/2" (1,3 cm) de mastic de plombier autour de la partie inférieure du corps selon les instructions du fabricant.
- Insérer le corps dans l'orifice du drain de l'appareil.
- Attacher la rondelle en caoutchouc (côté conique vers le haut) au corps.
- Installer la rondelle plate sur les filetages du corps.
- Visser partiellement l'écrou sur le corps. Ne pas serrer à ce moment.
- Orienter le logo "KOHLER" selon le désir. Un ajustement n'est plus possible après l'assemblage final.
- Serrer l'écrou avec la clé.
- Appliquer un ruban d'étanchéité sur le filetage de la partie supérieure de la pièce de raccordement et avant de la visser dans le corps.
- Connecter la pièce de raccordement au corps.

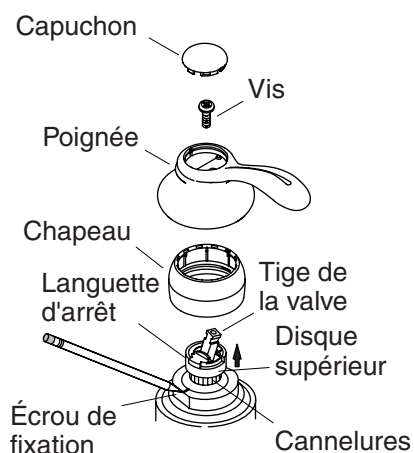
### **Installer le drain (cont.)**

- Retirer tout excédent de mastic de plombier ou de joint d'étanchéité.



#### 4. Vérification de l'installation

- Connecter la pièce de raccordement et le siphon en P.
- S'assurer que toutes les connexions soient serrées.
- Retirer l'aérateur en le tournant vers la gauche.
- Ouvrir l'alimentation d'eau principale et vérifier s'il y a des fuites. Réparer au besoin.
- Tourner la poignée du robinet vers le côté eau froide et ouvrir à la position "ON". Faire couler l'eau froide à travers le bec pendant à peu près une minute pour chasser tous les débris.
- Tout en laissant l'eau couler, tourner la poignée du robinet vers le côté "CHAUD". Continuer à écouler l'eau à travers le bec pendant à peu près une minute puis fermer.
- Retirer tout débris de l'aérateur puis réinstaller.



## 5. Réglage optionnel de limitation de température

**REMARQUE :** Avant le réglage, s'assurer que la poignée soit à la position maximale d'eau chaude.

- Retirer le bouchon, le levier et le chapeau.
- Porter la température d'eau chaude à sa valeur maximale en poussant sur la tige de la valve vers le haut et en tournant complètement à droite.
- Marquer la position de la butée (bord supérieur) sur l'écrou d'assemblage avec un feutre ou un crayon. Soulever l'indexeur et le disque supérieur suffisamment pour dégager les cannelures et permettre la rotation.

**REMARQUE :** Chaque cannelure représente un changement moyen de température de 9,5° F (5,3° C).

- Tourner l'indexeur, le disque supérieur et la tige de valve vers la gauche jusqu'à atteindre la température désirée. Puis réinstaller l'indexeur et le disque supérieur à la valve. S'assurer que le disque supérieur soit complètement logé dans l'indexeur.
- Arrêter l'écoulement d'eau et réinstaller le chapeau, le levier et le capuchon.

# Guía de instalación

## Grifería monomando de lavabo

### Herramientas y materiales



Llave ajustable



Masilla de plomería



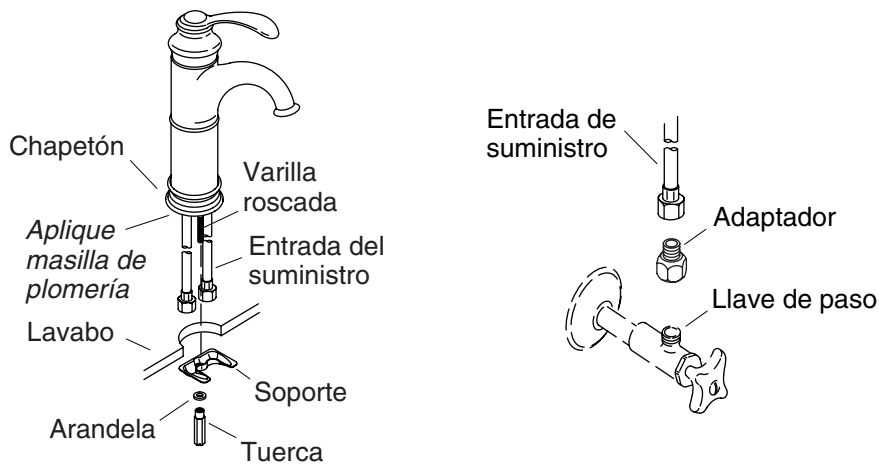
Cinta selladora  
para rosca

### Gracias por elegir los productos de Kohler

Le agradecemos que haya elegido la calidad de Kohler. Dedique unos minutos para leer este manual antes de comenzar la instalación. En caso de problemas de instalación o de funcionamiento, no dude en contactarnos. Nuestros números de teléfono y nuestro sitio web se encuentran en la cubierta posterior de esta guía. Gracias nuevamente por escoger a Kohler.

### Antes de comenzar

- Cumpla con todos los códigos locales de plomería y construcción.
- Cierre el suministro principal de agua.
- Revise atentamente los tubos de suministro y de desagüe para asegurarse que no estén dañados.
- De ser posible, instale esta grifería en el lavabo antes de instalar el lavabo.
- Kohler Co. se reserva el derecho de modificar el diseño de la grifería sin previo aviso, tal como se especifica en la lista de precios.

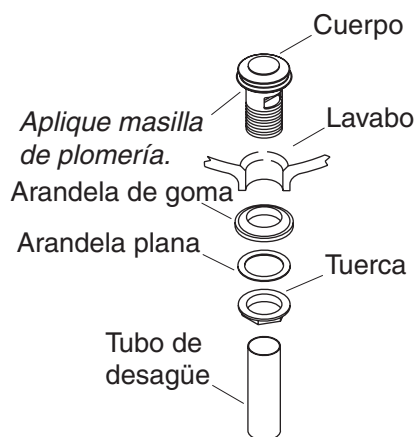


## 1. Instale la grifería

- Aplique masilla de plomería u otro sellador en el dorso del chapetón según las instrucciones de fabricante.
- Introduzca las entradas de los suministros de la grifería a través del orificio para grifería del lavabo, luego coloque la grifería. Deslice el soporte y la arandela en las varillas roscadas y apriete bien las tuercas en las varillas roscadas.

## 2. Conecte los suministros

- Si el lavabo no está instalado, instálelo en este momento. Siga las instrucciones del fabricante del lavabo.
- Identifique el tipo de conexión del suministro.
- Conecte los tubos de suministro a la grifería y a las llaves de paso. (El lado izquierdo es para el agua caliente y el derecho, para el agua fría.)
- Apriete todas las conexiones con una llave.

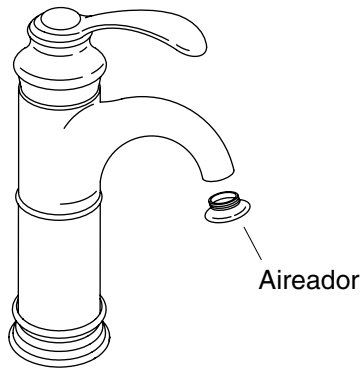


### 3. Instale el desagüe



**PRECAUCIÓN: Riesgo de daños al producto.** Nunca tire del tapón de desagüe para abrir el desagüe. Presione y suelte el tapón de desagüe una vez para cerrarlo. Vuelva a presionar y soltar el tapón para abrirlo.

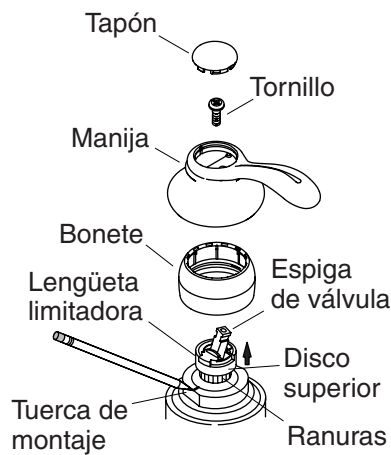
- Retire el sello del cuerpo.
- Aplique una tira de 1/2" (1,3 cm) de diámetro de masilla de plomería u otro sellador alrededor de la parte inferior del cuerpo, según las instrucciones del fabricante de la masilla.
- Inserte el cuerpo en el orificio de desagüe de la unidad.
- Monte la arandela de goma (con el lado estrecho hacia arriba) en el cuerpo.
- Instale la arandela plana sobre las roscas del cuerpo.
- Enrosque parcialmente la tuerca en el cuerpo. No apriete en este momento.
- Oriente el logotipo "KOHLER" como desee. No es posible reajustarlo después del montaje final.
- Apriete la tuerca con una llave.
- Aplique cinta selladora en la parte superior de las roscas del tubo de desagüe antes de roscarlo en el cuerpo.
- Conecte el tubo de desagüe al cuerpo.
- Limpie el exceso de masilla de plomería o sellador.



#### 4. Verificación de la instalación

- Conecte el tubo de desagüe y la trampa en P.
- Verifique que todas las conexiones estén apretadas.
- Quite el aireador girándolo hacia la izquierda.
- Abra el suministro principal de agua y verifique que no haya fugas. Repare según sea necesario.
- Gire la manija de la grifería hacia el lado del agua fría y abra a la posición abierta. Deje correr agua fría por el surtidor durante aproximadamente un minuto para eliminar los residuos.
- Con el agua todavía abierta, gire la manija de la grifería al lado del agua caliente "HOT". Deje correr el agua por el surtidor durante un minuto aproximadamente y luego cierre.
- Limpie las partículas que haya en el aireador y vuelva a instalarlo.





## 5. Ajuste opcional del límite de temperatura

**NOTA:** Antes de ajustar asegúrese de que la manija esté colocada en la posición máxima del agua caliente.

- Retire el tapón, la manija y el bonete.
- Levante la espiga de la válvula y gírela completamente hacia la derecha para abrir el suministro del agua caliente a la temperatura máxima.
- Utilice un plumón marcador o lápiz para marcar en la tuerca de montaje la posición actual de la lengüeta limitadora de temperatura (borde superior). Levante el graduador y el disco superior lo suficiente para librar las ranuras y permitir que gire.

**NOTA:** Cada ranura del graduador representa un cambio de temperatura promedio de 9,5°F (5,3°C).

- Gire el graduador, el disco superior y la espiga de la válvula hacia la izquierda hasta alcanzar la temperatura deseada. Luego, vuelva a instalar el graduador y el disco superior a la válvula. Asegúrese de que el disco superior quede totalmente encajado en el graduador.
- Cierre el agua y vuelva a instalar el bonete, la manija y el tapón.

1011034-2-E

1011034-2-E

**USA: 1-800-4-KOHLER**  
**Canada: 1-800-964-5590**  
**México: 001-877-680-1310**

**[kohler.com](http://kohler.com)**

THE BOLD LOOK  
OF **KOHLER**®

**©2006 Kohler Co.**

1011034-2-E