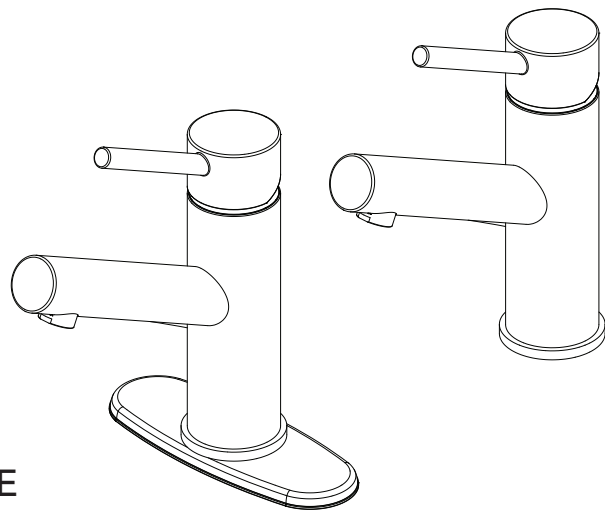


# MISENO

SINGLE HANDLE LAVATORY FAUCET  
Model MNO102CP, MNO102BN  
MNO102FB, MNO102BG

GRIFO PARA LAVABO DE UNA LLAVE  
Modelos MNO102CP, MNO102BN  
MNO102FB, MNO102BG

ROBINET DE SALLE DE BAINS À UNE POIGNÉE  
Modèles MNO102CP, MNO102BN  
MNO102FB, MNO102BG



## English

CAUTION-TIPS FOR REMOVAL  
OF OLD FAUCET:

Always turn off water supply  
before removing existing faucet  
or replacing any part of the  
faucet. Open the faucet handle  
to relieve water pressure and  
ensure that water is completely  
shut off.

## CARE INSTRUCTIONS:

To preserve the finish of your  
faucet, apply non-abrasive wax.  
Any cleaners should be rinsed  
off immediately. Do not use  
abrasive cleaners on the faucet.

## Español

PRECAUCIÓN-CONSEJOS PARA  
CAMBIAR LA LLAVE  
MEZCLADORA:

Siempre corte el suministro de  
agua antes de retirar el grifo actual  
o remplazar cualquier pieza del  
mismo. Abra la llave del grifo para  
liberar la presión de agua y  
asegurar que ya no corre agua.

## INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

Para conservar el acabado que cubre  
las partes metálicas de su llave  
mezcladora, aplique cera que no sea  
abrasiva, como una cera para autos.  
Si usa algún tipo de limpiador,  
deberá enjuagarlo inmediatamente.  
Los abrasivos suaves son aceptables  
en acabados platinum y LifeShine.

## Français

ATTENTION-SUGGESTIONS  
POUR ENLEVER L'ANCIEN  
ROBINET:

Toujours couper l'alimentation en  
eau avant d'enlever ou de  
démonter le robinet. Ouvrir le  
robinet pour libérer la pression  
d'eau et pour s'assurer que  
l'alimentation en eau a bien été  
coupée.

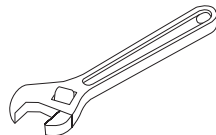
## DIRECTIVES D'ENTRETIEN:

Pour préserver le fini des pièces  
métalliques du robinet, appliquer  
une cire non abrasive comme une  
cire à voture. Rincer  
immédiatement le robinet après  
l'avoir nettoyé avec un agent  
nettoyant. Les finis platinum et  
LifeShine peuvent être nettoyés à  
l'aide de produits abrasifs doux.

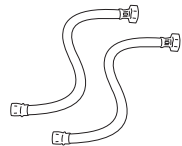
## You may need/Usted puede necesitar/ Articles dont vous pouvez avoir besoin



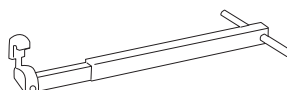
Goggles  
Anteojos Protectores  
Lunettes de sécurité



Wrench  
Llave  
Clé ajustable



(2) Supply Lines  
2 Líneas de Suministro  
(2) Tuyaux d'alimentation

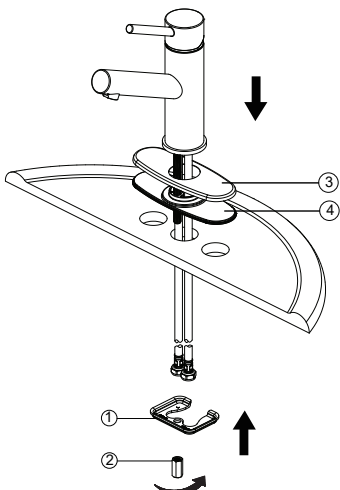


Basin Wrench  
Llave para Instalar Grifos  
Clé pour lavabo



Silicone  
Silicón  
Silicone

1A



Shut off water supplies. Place the escutcheon (3) and the gasket (4) on the bottom of the new faucet assembly. Place new faucet through holes in top of sink. From under sink slide washer (1) onto threaded. Secure with washers (1) and nut (2). If installing the faucet without the escutcheon, begin with step 1B.

**Note:** If the sink surface is uneven or irregular, plumber's putty or a silicone sealant may be used to create a watertight seal. Plumber's putty may have an adverse reaction with plastic gaskets under the spout base so if your faucet has a plastic gasket, use a high quality silicone sealant. Plumber's putty also may have an adverse reaction with some cultured marble or natural stone. In these cases a high quality silicone sealant is recommended.

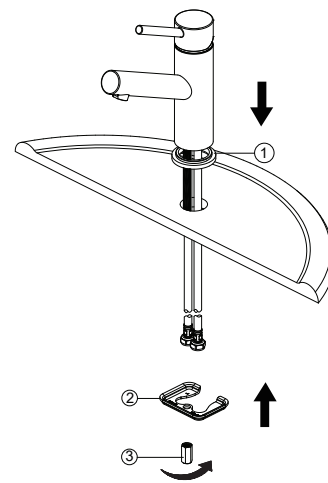
Corte el suministro de agua. Coloca la placa protectora (3) y la junta (4) en la parte inferior del ensamblaje del grifo nuevo. Coloque el grifo nuevo a través de los orificios en la parte superior del lavabo. Coloque el grifo nuevo a través de los orificios en la parte superior del lavabo. Desde la parte inferior, deslice las arandela (1) hacia las barras roscadas. Asegure con arandela (1) y tuerca (2). Si instalas el grifo sin la placa protectora, empieza por el paso 1B.

**Nota:** Si la superficie del lavamanos es irregular o está desnivelada, puede usarse masilla de plomero o un sellador de silicona para dar hermeticidad. La masilla de plomero puede tener reacción adversa con juntas plásticas debajo de la base del caño. Si tu grifo tiene junta plástica, usa un sellador de silicona de alta calidad. La masilla de plomero puede tener también una reacción adversa con algún mármol cultivado o piedra natural. En estos casos se recomienda un sellador de silicona de alta calidad.

Coupez l'alimentation en eau. Placez la rosace (3) et le joint d'étanchéité (4) sur le bas du nouvel ensemble de robinetterie. Insérez le nouveau robinet dans les trous prévus à cet effet sur le dessus du lavabo. Insérez le nouveau robinet dans les trous prévus à cet effet sur le dessus du lavabo. Sous le lavabo, glissez les rondelle (1) sur les tiges filetées et fixez-les à l'aide de rondelles (1) et d'écrou (2). Si vous installez le robinet sans l'entraxe, commencez avec l'étape 1B.

**Remarque :** Si la surface du lavabo n'est pas uniforme ou est irrégulière, vous pouvez utiliser du mastic de plomberie ou un scellant à la silicone pour créer un joint étanche. Le mastic de plomberie peut réagir de manière indésirable avec les joints en plastique sous la base du bec. Par conséquent, si le robinet présente un joint en plastique, veuillez utiliser un scellant à la silicone de haute qualité. Le mastic de plomberie peut également présenter une réaction indésirable avec certains simili-marbres ou certaines pierres naturelles. Dans de tels cas, il est recommandé d'utiliser un scellant à la silicone de haut qualité.

1B

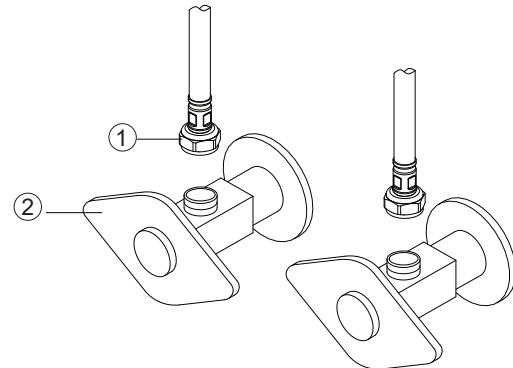


Before installation, ensure that the flange (1) is placed on the bottom of the new faucet assembly. Place new faucet through holes in top of sink. From under sink slide washer (2) onto threaded. Secure with washer (2) and nut (3). If installing the faucet with the escutcheon, begin with step 1A.

Antes de la instalación, veri que que la brida (1) esté colocada sobre el fondo del montaje de la nueva llave. Coloque el grifo nuevo a través de los orificios en la parte superior del lavabo. Desde la parte inferior, deslice las arandela (2) hacia las barras roscadas. Asegure con arandela (2) y tuerca (3). Si es con la placa protectora, comienza con el 1A.

Avant l'installation, vérifiez que la bride (1) est placée au fond du nouveau robinet. Insérez le nouveau robinet dans les trous prévus à cet effet sur le dessus du lavabo. Sous le lavabo, glissez les rondelle (2) sur les tiges filetées et fixez-les à l'aide de rondelle (2) et d'écrou (3). Si vous installez le robinet avec l'entraxe, commencez à l'étape 1A.

2



#### Making the waterline connections

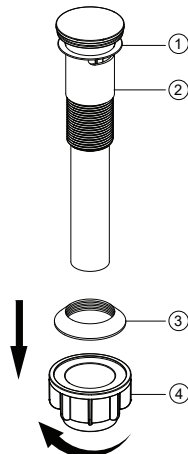
Thread the nut (1) on supply line onto outlet of water supply valve (2) and tighten with wrench. Do not overtighten.

Cómo hacer las conexiones de las tuberías de agua  
Enrosca la tuerca (1) de la línea de suministro en la salida de la válvula de suministro de agua (2) y aprieta con una llave. No aprietas demasiado.

#### Branchements des conduites d'alimentation en eau

Vissez l'écrou (1) de la conduite d'alimentation sur la sortie du robinet d'alimentation en eau (2) et serrez à l'aide d'une clé. Ne serrez pas trop.

3

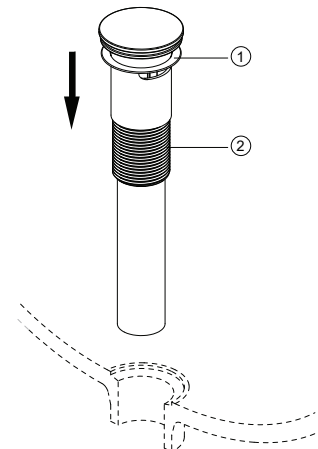


Remove the bottom gasket (3) and nut (4) from the top gasket (1) and pop-up body (2). Attach these pieces together by pushing the bottom gasket (3) down into the top of the nut (4) and twisting together.

Retira la junta inferior (3) y la tuerca (4) de la junta superior (1) y del cuerpo emergente (2). Sujeta las dos piezas empujando la junta inferior (3) hacia abajo hasta la parte superior de la tuerca (4) para enroscarlas juntas.

Retirez le joint inférieur (3) et l'écrou (4) du joint supérieur (1) et du corps d'évacuation mécanique (2). Attachez ces pièces ensemble en enfonçant le joint inférieur (3) dans le haut de l'écrou (4) et en les tournant ensemble.

4

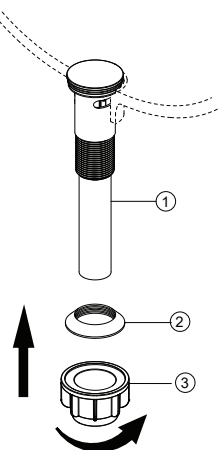


Insert the pop-up body (2) into the sink. Ensure that the top gasket (1) rests securely between the top of the sink and the top of the pop-up body (2).

Inserta el cuerpo emergente (2) en el lavamanos. Garantiza que la junta superior (1) descance de manera segura entre la parte superior del lavamanos y la parte superior del cuerpo emergente (2).

Insérez le corps d'évacuation mécanique (2) dans le lavabo. Assurez-vous que le joint supérieur (1) repose de manière solide et sûre entre le haut du lavabo et le haut du corps d'évacuation mécanique (2).

5

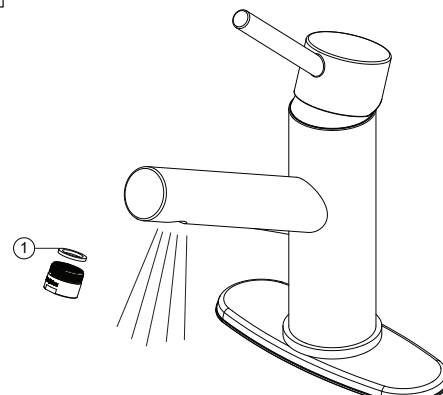


From underneath the sink, screw the bottom gasket (2) and nut (3) assembly onto the pop-up body (1) by twisting clockwise until secure.

Desde la parte inferior del lavamanos, enrosca la junta inferior (2) y el conjunto de la tuerca (3) en el cuerpo emergente (1), girando hacia la derecha hasta asegurar.

Depuis le dessous du lavabo, vissez le joint inférieur (2) et l'écrou (3) dans le corps d'évacuation mécanique (1) en tournant dans le sens horaire jusqu'à ce que l'ensemble soit solidement fixé.

6



Important: After installation is completed, remove aerator. Turn on water supply and allow both hot and cold water to run for at least one minute each. While water is running, check for leaks. Replace aerator. Do not lose the gasket (1) in the aerator.

Importante: Una vez que termine la instalación, quite el aireador. Abra el suministro de agua y deje correr agua fría y caliente durante al menos un minuto cada una. Mientras el agua corre, controle que no haya pérdidas. Reemplace el aireador. No a ojes la junta (1) en el aireador.

Important: Une fois l'installation terminée, enlevez l'aérateur. Ouvrez l'alimentation d'eau et laissez couler l'eau chaude et l'eau froide au moins une minute chacune. Pendant que l'eau coule, vérifiez s'il y a des fuites. Reposez l'aérateur. Ne perdez pas le joint d'étanchéité (1) dans l'aérateur.

## Maintenance

If faucet leaks from spout outlet -Shut off water supplies-replace cartridge (1).

Note: Install cartridge (1) correctly for proper handle rotation.

## Mantenimiento

Si la llave tiene filtraciones del pico del tubo de salida-Cierre los suministros de agua-Reemplace el ensamble de la Unidad de la Espiga (1).

Note: Instale las espigas (1) correctamente para obtener una rotación debida.

## Entretien

Si le robinet fuit par la sortie du bec-coupez l'eau puis remplacez l'obturateur (1).

Nota: Installer correctement les obturateurs (1) pour que les manettes tournent dans le bon sens.



### \* Specify Finish

### Especifique el Acabado

### Précisez le Fini

