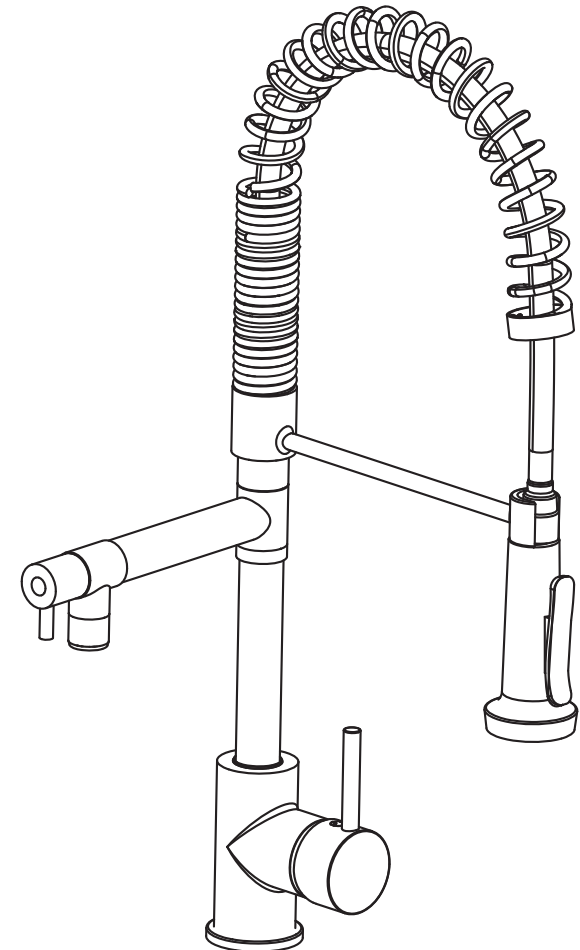


# Kitchen Faucet



F19KMT00CP

# Kitchen Faucet Instruction Guide

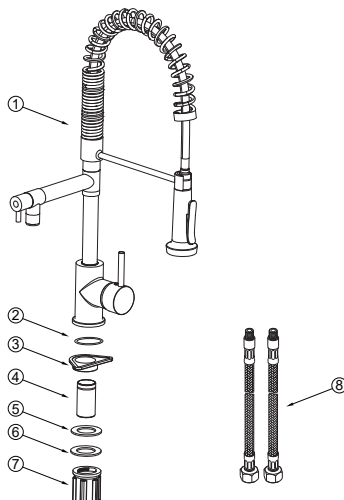


Thank you for choosing our company high quality faucet. After open the packaging, please check parts according to the following table and picture first. If there are any omissions, please contact the local dealer or our company immediately.

## Check Parts

(As the product appearance would be different by different models, the following picture just for your reference.)

### • Standard Parts List.



### • Parts List

NO.	Qty
①	1
②	1
③	1
④	1
⑤	1
⑥	1
⑦	1
⑧	2

**Notes:** You will need screwdriver, adjustable wrench, adjustable pliers when Installation.

## Installation Notes:

- A. The faucet had been professional tested and adjusted to the best state before selling, please do not separate and install by yourself.
- B. In order to avoid sundry jam the faucet and affect the normal water flow please be sure to remove the sundries of the pipeline before installation.
- C. The hole of the sink should be Φ35, the thickness of the sink should be between 30mm-32mm.
- D. Please check the sealing degree of each connection to ensure that there is no leakage after installation.
- E. The range of the working pressure is 0.5 bar-10bar and the range of water temperature is 4°C-90°C.
- F. The faucet must be connected correctly with the hot and cold flexible connections.

## Installation Steps:

1. Put the o-ring onto the bottom of the body and then install the flexible hose by hand (See Figure 1)
2. Install the fixing tube onto the body (See Figure 2)
3. Put the fixing rubber gasket and then fixing metal gasket onto the fixing tube, last fasten the fixing nut by hand Take note: triangle fixing board will be used once the sink thickness is too thin and cause the tap can't be installed well(See Figure 3)
4. Connect the flexible hose to the angle valve (water supply system) follow the red indicator position connect with the hot water, blue indicator position connect with the cold water.(See Figure 4)

Figure 1

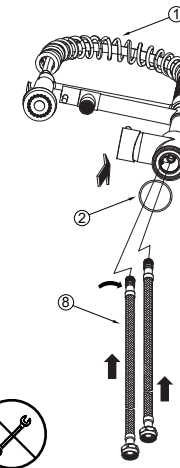


Figure 2

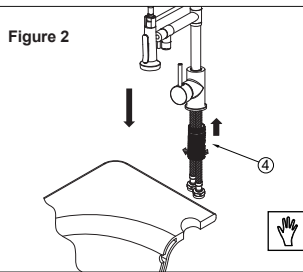
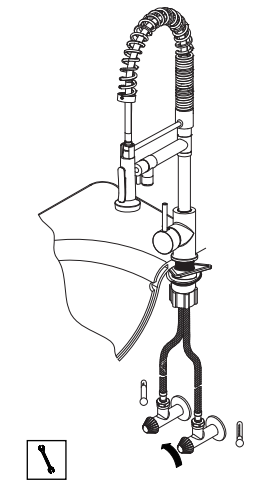


Figure 4



## Cleaning care:

1. Use water clean only and use clean cotton cloth to wipe dry.
2. The aerator maybe dirty during use which cause the water flow decrease. If that you can take out of the aerator and clean it and then install back in place.

# Gebrauchsanweisung Für Den Küchenwasserhahn

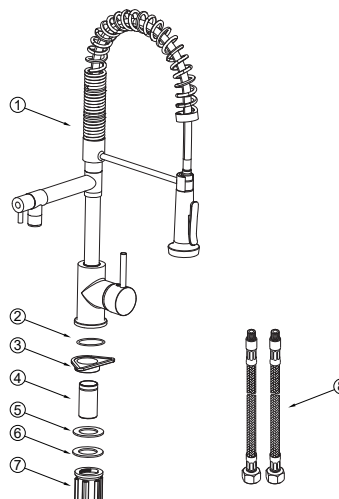


Vielen Dank, dass Sie sich für eine hochwertige Armatur unseres Unternehmens entschieden haben. Nachdem Sie die Verpackung geöffnet haben, überprüfen Sie bitte zuerst die Teile gemäß der folgenden Tabelle und Abbildung. Bei Unvollständigkeiten wenden Sie sich bitte umgehend an den örtlichen Händler oder an unser Unternehmen.

## Teile überprüfen

(Da das Produkt Aussehen würde durch verschiedene Modelle unterschiedlich sein, das folgende Bild nur für Ihre Referenz.)

### • Standard-Teilliste.



### • Teilliste.

NO.	Menge
①	1
②	1
③	1
④	1
⑤	1
⑥	1
⑦	1
⑧	2

**Anmerkungen:** Für die Installation benötigen Sie einen Schraubendreher, einen verstellbaren Schraubenschlüssel und eine verstellbare Zange.

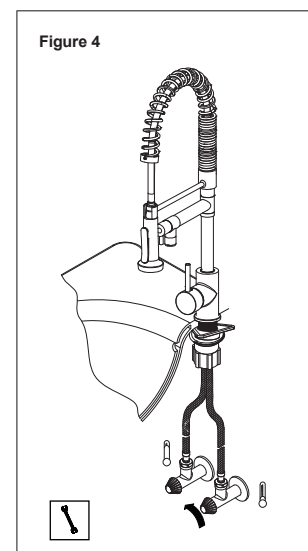
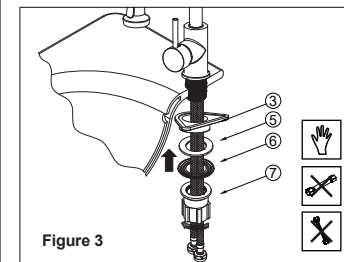
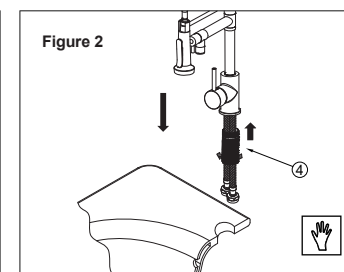
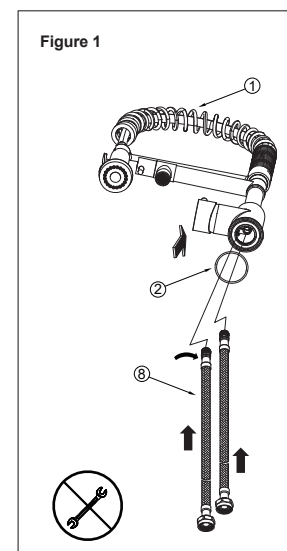
## Hinweise zur Installation:

- A. Der Wasserhahn wurde vor dem Verkauf professionell getestet und auf den besten Zustand eingestellt, bitte nicht selbst zerlegen und widerbauen.
- B. Um den Wasserhahn nicht zu verstopfen und den normalen Wasserfluss nicht zu beeinträchtigen, achten Sie bitte darauf, dass Sie vor der Installation die Verunreinigungen aus der Rohrleitung entfernen.

- C. Das Loch des Waschbeckens sollte Ø35 sein, die Dicke des Waschbeckens sollte zwischen 30mm-32mm sein.
- D. Bitte überprüfen Sie den Dichtungsgrad jeder Verbindung, um sicherzustellen, dass es nach der Installation keine Leckage gibt.
- E. Der Bereich des Arbeitsdrucks ist 0.5bar-10bar und der Bereich der Wassertemperatur ist 4°C-90°C.
- F. Der Wasserhahn muss korrekt mit den flexiblen Warm- und Kaltwasseranschlüssen verbunden werden.

## Montageschritte:

1. Setzen Sie den O-Ring auf die Unterseite des Gehäuses und installieren Sie dann den flexiblen Schlauch mit der Hand (siehe Abbildung 1)
2. Installieren Sie das Befestigungsrohr auf das Gehäuse (siehe Abbildung 2)
3. Legen Sie die Gummidichtung und dann die Metalldichtung auf das Befestigungsrohr und befestigen Sie die Befestigungsmutter mit der Hand. Beachten Sie, dass eine dreieckige Befestigungsplatte verwendet wird, wenn die Dicke des Waschbeckens zu dünn ist und der Wasserhahn nicht gut installiert werden kann (siehe Abbildung 3)
4. Schließen Sie den flexiblen Schlauch an das Eckventil (Wasserversorgungssystem) an, folgen Sie der roten Anzeigeposition, um das heiße Wasser anzuschließen, und der blauen Anzeigeposition, um das kalte Wasser anzuschließen (siehe Abbildung 4).



## Reinigung und Pflege:

1. Nur mit Wasser reinigen und mit einem sauberen Baumwolltuch trockenwischen.
2. Der Luftsprudler kann während des Gebrauchs verschmutzt sein, was zu einer Verringerung des Wasserflusses führt. Wenn das der Fall ist, können Sie den Luftsprudler herausnehmen und reinigen und dann wieder einbauen.

# Guide d'instructions du robinet de cuisine



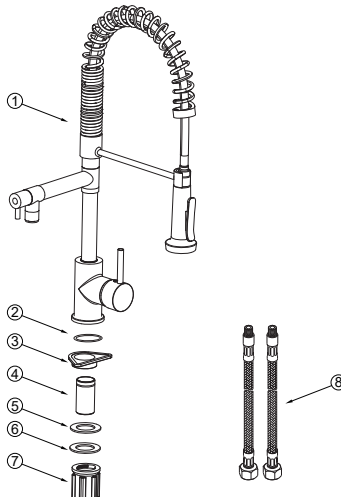
Merci d'avoir choisi notre robinet de haute qualité.

Après avoir ouvert l'emballage, veuillez d'abord vérifier les pièces selon le tableau et l'image suivants. S'il y a des omissions, veuillez contacter immédiatement le revendeur local ou notre société.

## Vérifier les pièces

(Comme l'apparence du produit serait différente selon les différents modèles, l'image suivante est juste pour votre référence.)

### • Liste de pièces standard.



### • Liste d'analyses.

NO.	Qté
①	1
②	1
③	1
④	1
⑤	1
⑥	1
⑦	1
⑧	2

**Remarques:** vous aurez besoin d'un tournevis, d'une clé à molette, d'une pince à molette lors de l'installation.

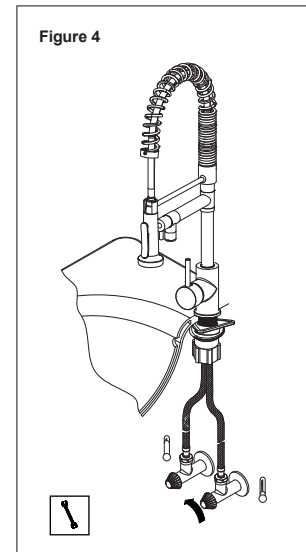
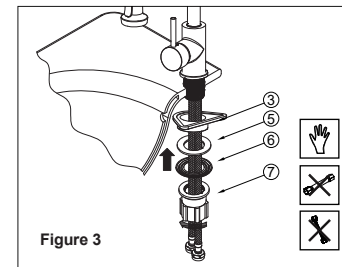
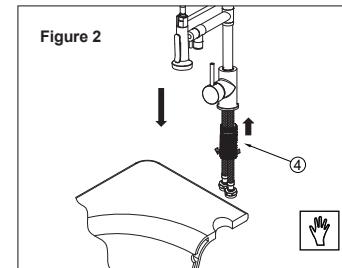
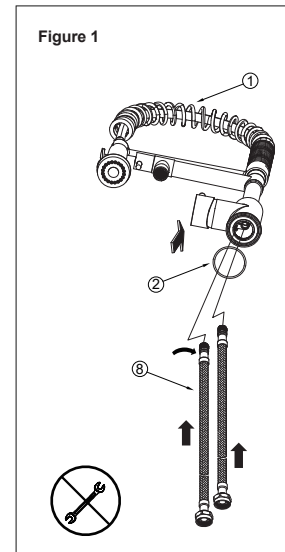
## Notes d'installation:

- A. Le robinet a été testé par des professionnels et ajusté au meilleur état avant la vente, veuillez ne pas séparer et installer par vous-même.
- B. Afin d'éviter que certains objets ne se coincent dans le robinet et n'affectent le débit d'eau normal, assurez-vous de retirer les articles divers. de la canalisation avant l'installation.

- C. Le trou de l'évier doit être  $\Phi 35$ , l'épaisseur de l'évier doit être comprise entre 30 mm et 32 mm.
- D. Veuillez vérifier le degré d'étanchéité de chaque connexion pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuite après l'installation.
- E. La plage de pression de service est de 0,5 bar à 10 bar et la plage de température de l'eau est de 4°C à 90°C.
- F. Le robinet doit être correctement raccordé avec les raccords flexibles d'eau chaude et d'eau froide.

## Étapes d'installation:

1. Placez le joint torique sur le bas du corps, puis installez le tuyau flexible à la main (voir Figure 1)
2. Installez le tube de fixation sur le corps (Voir Figure 2)
3. Placez le joint en caoutchouc de fixation, puis fixez le joint métallique sur le tube de fixation, serrez en dernier l'écrou de fixation à la main Attention : la planche de fixation triangulaire sera utilisée une fois que l'épaisseur de l'évier sera trop fine et provoquera le robinet ne peut pas être bien installé (voir la figure 3)
4. Connectez le tuyau flexible à la vanne d'angle (système d'alimentation en eau) suivez la position de l'indicateur rouge Connectez-vous à l'eau chaude, la position de l'indicateur bleu se connecte à l'eau froide. (Voir Figure 4)



## Entretien de nettoyage:

1. Utilisez uniquement de l'eau propre et utilisez un chiffon en coton propre pour essuyer.
2. L'aérateur peut être sale pendant l'utilisation, ce qui entraîne une diminution du débit d'eau. Si cela vous pouvez sortir de l'aérateur et nettoyez-le, puis réinstallez-le en place.

# Guida alle istruzioni del rubinetto della cucina



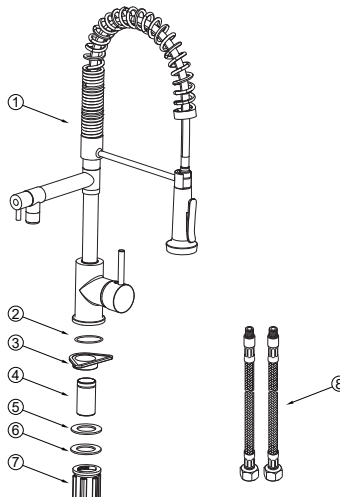
Grazie per aver scelto il rubinetto di alta qualità della nostra azienda.

Dopo aver aperto la confezione, controllare prima le parti in base alla tabella e all'immagine seguenti. In caso di omissioni, contattare immediatamente il rivenditore locale o la nostra azienda.

## Controlla le parti

(Poiché l'aspetto del prodotto sarebbe diverso a seconda dei diversi modelli, la seguente immagine è solo per riferimento.)

### • Elenco delle parti standard.



**Note:** avrete bisogno di un cacciavite, pinze regolabili con chiave regolabile durante l'installazione.

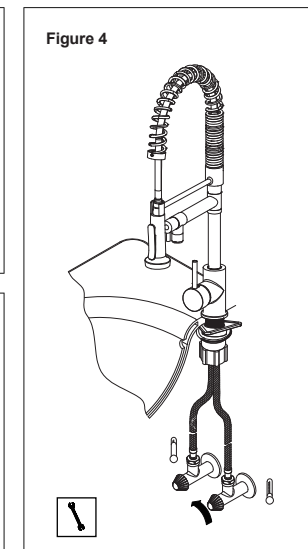
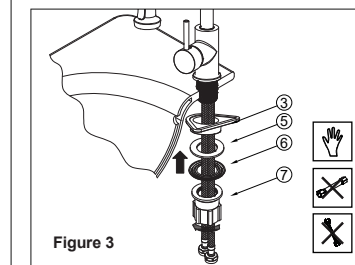
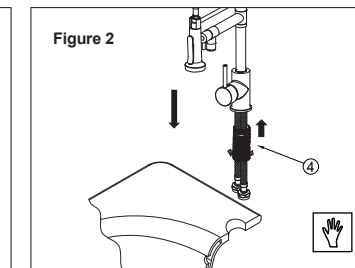
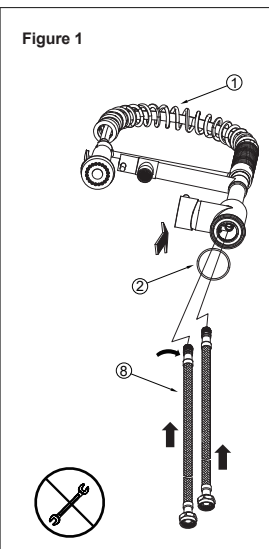
## Note di installazione:

- A. Il rubinetto è stato testato professionalmente e adattato allo stato migliore prima della vendita, per favore non separarlo e installa da solo.
- B. Al fine di evitare vari inceppamenti del rubinetto e influire sul normale flusso d'acqua, assicurarsi di rimuovere gli articoli vari della tubazione prima dell'installazione.

- C. Il foro del lavandino dovrebbe essere  $\Phi 35$ , lo spessore del lavandino dovrebbe essere compreso tra 30 mm e 32 mm.
- D. Controllare il grado di tenuta di ciascuna connessione per assicurarsi che non vi siano perdite dopo l'installazione.
- E. L'intervallo della pressione di esercizio è 0,5 bar-10 bar e l'intervallo della temperatura dell'acqua è 4°C-90°C.
- F. Il rubinetto deve essere collegato correttamente con i collegamenti flessibili calda e fredda.

## Passaggi di installazione:

1. Mettere l'o-ring sul fondo del corpo e quindi installare manualmente il tubo flessibile (vedere la figura 1)
2. Installare il tubo di fissaggio sul corpo (vedere la figura 2)
3. Posizionare la guarnizione in gomma di fissaggio e quindi la guarnizione metallica di fissaggio sul tubo di fissaggio, infine serrare il dado di fissaggio a mano Prendere nota: il pannello di fissaggio triangolare verrà utilizzato una volta che lo spessore del lavello è troppo sottile e causa il tap non può essere installato bene (Vedi Figura 3)
4. Collegare il tubo flessibile alla valvola ad angolo (sistema di alimentazione dell'acqua) seguire la posizione dell'indicatore rosso collegarsi con l'acqua calda, la posizione dell'indicatore blu si collega con l'acqua fredda. (Vedere Figura 4)



## Cura della pulizia:

1. Utilizzare solo acqua pulita e utilizzare un panno di cotone pulito per asciugare.
2. L'aeratore potrebbe sporcarsi durante l'uso, causando una diminuzione del flusso d'acqua. Se quello puoi togliere dall'aeratore e pulirlo e quindi reinstallarlo in posizione.

# Guía de instrucciones para grifos de cocina



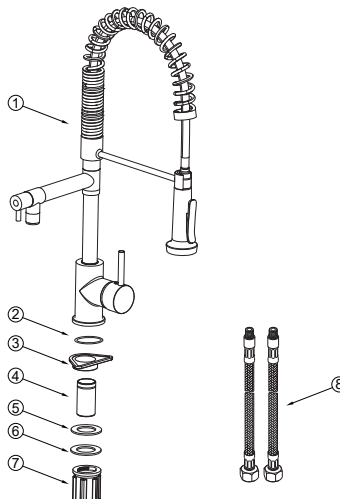
Gracias por elegir el grifo de alta calidad de nuestra empresa.

Después de abrir el empaque, verifique primero las piezas de acuerdo con la siguiente tabla e imagen. Si hay alguna omisión, comuníquese con el distribuidor local o con nuestra empresa de inmediato.

## Comprobar piezas

(Como la apariencia del producto sería diferente según los diferentes modelos, la siguiente imagen es solo para su referencia).

### • Lista de piezas estándar.



### • Lista de pares.

NO.	Cantidad
①	1
②	1
③	1
④	1
⑤	1
⑥	1
⑦	1
⑧	2

**Notas:** necesitará un destornillador, una llave inglesa ajustable y unos alicates ajustables durante la instalación.

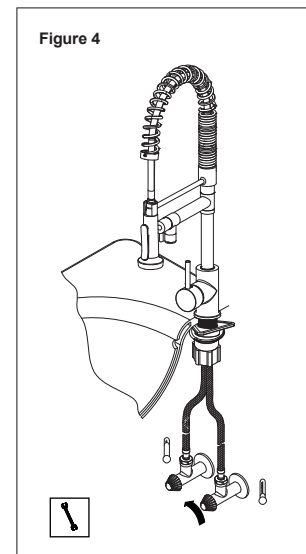
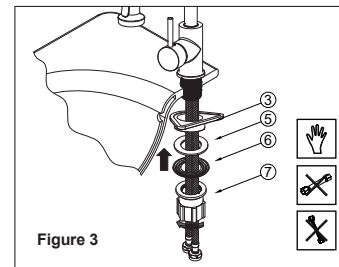
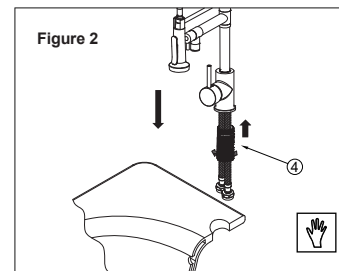
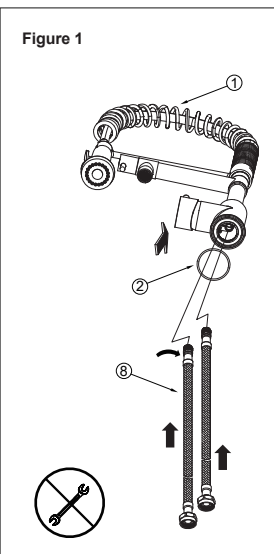
## Notas de instalación:

- A. El grifo ha sido probado profesionalmente y ajustado al mejor estado antes de venderlo, no lo separe e instálelo usted mismo.
- B. Para evitar atascos en el grifo y afectar el flujo normal de agua, asegúrese de quitar los artículos diversos de la tubería antes de la instalación.

- C. El orificio del fregadero debe ser Ø35, el grosor del fregadero debe estar entre 30 mm y 32 mm.
- D. Verifique el grado de sellado de cada conexión para asegurarse de que no haya fugas después de la instalación.
- E. El rango de presión de trabajo es 0,5 bar-10 bar y el rango de temperatura del agua es 4°C-90°C.
- F. El grifo debe estar conectado correctamente con las conexiones flexibles de frío y calor.

## Pasos de instalación:

1. Coloque la junta tórica en la parte inferior del cuerpo y luego instale la manguera flexible a mano (vea la figura 1)
2. Instale el tubo de fijación en el cuerpo (vea la figura 2)
3. Coloque la junta de goma de fijación y luego la junta de metal de fijación en el tubo de fijación, por último ajuste la tuerca de fijación a mano Tenga en cuenta: la placa de fijación triangular se utilizará una vez que el grosor del fregadero sea demasiado delgado y provoque el grifo no se puede instalar bien (Ver Figura 3)
4. Conecte la manguera flexible a la válvula de ángulo (sistema de suministro de agua) siga la posición del indicador rojo conecte con el agua caliente, la posición del indicador azul conecte con el agua fría. (Consulte la Figura 4)



## Cuidado de limpieza:

1. Use solo agua limpia y use un paño de algodón limpio para secar.
2. El aireador puede estar sucio durante el uso, lo que hace que disminuya el flujo de agua. Si eso se puede sacar del aireador y límpielo y luego vuelva a instalarlo en su lugar.