

Kitchen Faucet Instruction Guide

F04KMT00BN / UF04KMT00BN

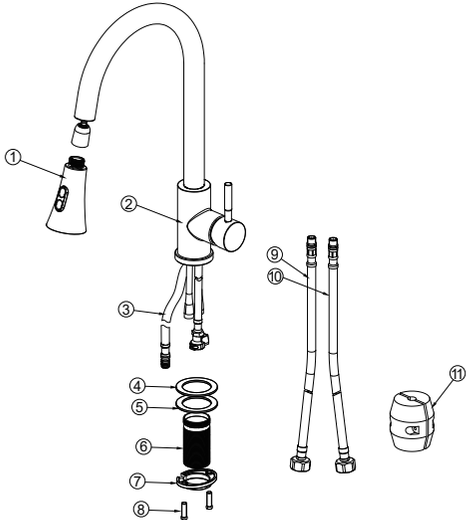


Thank you for choosing our company high quality faucet.
After open the packaging, please check parts according to the following table and picture first.
If there are any omissions, please contact the local dealer or our company immediately.

Check Parts

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

• Standard Parts List.



• Pars List

NO.	Name	Qty
①	Spray head	1
②	Body	1
③	Pull-out hose	1
④	Rubber washer	1
⑤	Metal washer	1
⑥	Threaded	1
⑦	Threaded tail	1
⑧	Screw	2
⑨	Cold flexible hose	1
⑩	Hot flexible hose	1
⑪	Weight ball	1

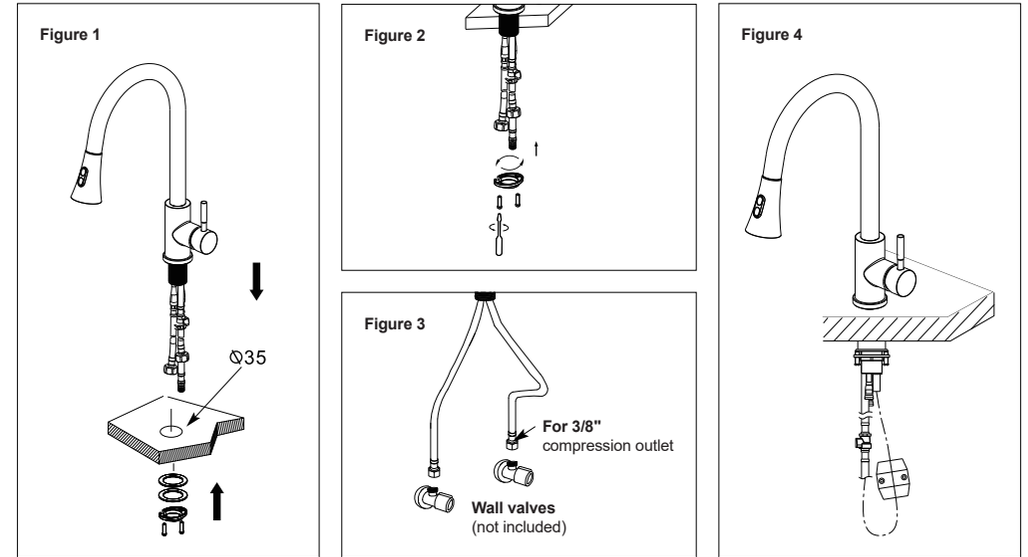
Notes: You will need screwdriver, adjustable wrench adjustable pliers when Installation.

Installation Notes:

- The faucet had been professional tested and adjusted to the best state before selling, please do not separate and install by yourself.
- 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.
- The hole of the sink should be $\Phi 35$, the thickness of the sink should be between 30mm-32mm.
- Please check the sealing degree of each connection to ensure that there is no leakage after installation.
- The rang of the working pressure is 0.5 bar-10bar and the rang of water temperature is 4°C-90°C.
- The faucet must be connected correctly with the hot and cold flexible connections.

Installation Steps:

- Drill hold in mounting surface. Recommended deck hole $\Phi 35$
- Place O-Ring in underside of Body / Escutcheon (See Figure 1).
- Insert hoses through hole in mounting surface. Do not remove the hose from spout (See Figure 2).
- Attach hot/ cold spout supply directly to valves in the wall (See Figure 3).
- Attach weight to hose in the appropriate area shown, on the upward swing toward the Spray head, in order to provide proper pull to the hose, Connect hose to the out let (See Figure 4).
- Check for leaks and Spray head function by turning the faucet on/off and operating the Spray head trigger.



Cleaning care:

- Use water clean only and use clean cotton cloth to wipe dry.
- The aerator maybe dirty during use which cause tho 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

F04KMT00BN / UF04KMT00BN

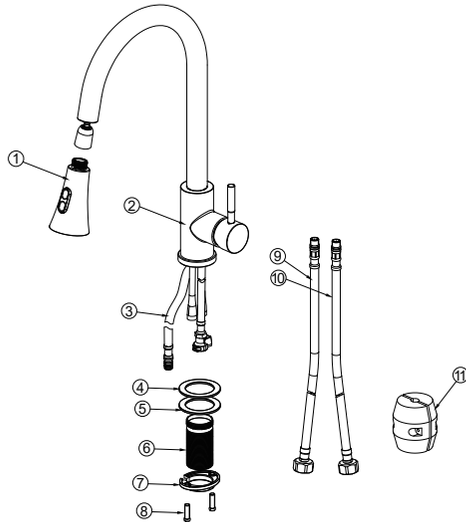


Vielen Dank, dass Sie sich für eine hochwertige Armatur unseres Unternehmens entschieden haben. Nachdem Sie die Verpackung geöffnet haben, überprüfen Sie bitte zuerst die Teile gemäß der folgenden Tabelle und Abbildung. Bei Unvollständigkeiten wenden Sie sich bitte umgehend an den örtlichen Händler oder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

Teile überprüfen

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

• Standard-Teilliste.



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

• Teilliste.

NO.	Name	Menge
①	Sprühkopf	1
②	Gehäuse	1
③	Ausziehbarer Schlauch	1
④	Gummischeibe	1
⑤	Metallunterlegscheibe	1
⑥	Gewinde	1
⑦	Gewindestutzen	1
⑧	Schraube	2
⑨	Kaltflexibler Schlauch	1
⑩	Heißer flexibler Schlauch	1
⑪	Gewicht Kugel	1

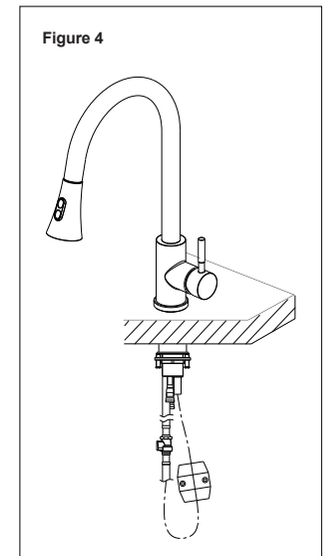
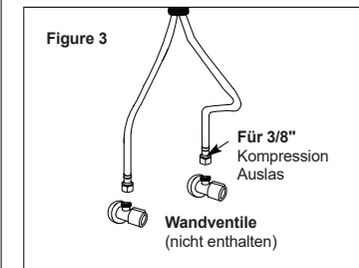
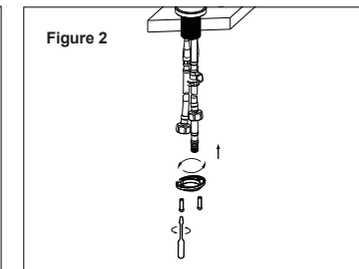
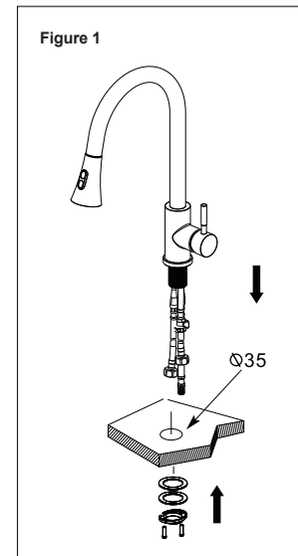
Hinweise zur Installation:

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 $\Phi 35$ 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:

- Bitte bohren Sie ein Loch in die Montagefläche. Empfohlenes Deckloch $\Phi 35$
- Platzieren Sie den O-Ring an der Unterseite des Gehäuses/Rosettes (Siehen Sie Abbildung 1).
- Führen Sie die Schläuche durch das Loch in der Montagefläche ein. Den Schlauch soll nicht von der Tülle entfernt werden (Siehen Sie Abbildung 2).
- Befestigen Sie die Warm-/Kaltwasserzufuhr direkt an den Ventilen in der Wand (Siehen Sie Abbildung 3).
- Bringen Sie beim Aufwärtsschwenken in Richtung des Sprühkopfs Gewicht am Schlauch im entsprechenden angezeigten Bereich an, um den Schlauch angemessen zu ziehen. Schließen Sie den Schlauch an den Auslass an (Siehen Sie Abbildung 4).
- Überprüfen Sie die Dichtheit und die Funktion des Sprühkopfs, indem Sie den Wasserhahn ein- und ausschalten und den Sprühkopf betätigen abzug.



Reinigung und Pflege:

- Nur mit Wasser reinigen und mit einem sauberen Baumwolltuch trockenwischen.
- 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.