

SPRAYFAUCET

Flexibilný nastavec na vodovodnú batériu



NÁVOD NA POUŽITIE

Vážený zákazník,
ďakujeme, že ste si zakúpili náš produkt.

Táto príručka sa zaoberá bezpečnostnými pokynmi a návodom na obsluhu. Pred použitím tohto produktu si dôkladne prečítajte túto príručku.

Krajina pôvodu: Čína

Distribútor: HS Plus d.o.o., Gmajna 12 1236 Trzin

BALENIE OBSAHUJE:



- 1 x kohútik v tvare V (1)
- 1 x adaptér na vonkajší závit (2)
- 1 x gumový krúžok (tesnenie) (3)
- 1 x sieťkový filter (4)

ŠPECIFIKÁCIA

Tento produkt je vhodný na väčšinu batérií:
kuchynská batéria, umývadlová batéria, sprchová batéria s vonkajším závitom M22 a
vnútorným závitom M24.



KOMPONENTY



- | |
|-------------------------|
| 1. Prvá vrstva filtra |
| 2. Druhá vrstva filtra |
| 3. Tretia vrstva filtra |
| 4. Štvrtá vrstva filtra |

PRED INŠTALÁCIOU

Určte typ vodovodnej batérie

Vonkajší závit



Ak má vaša batéria vonkajší závit, pripojte ho priamo.

Vnútorňý závit



Ak má vaša batéria vnútorňý závit, pripojte ho pomocou adaptéra (je súčasťou balenia).

POSTUP INŠTALÁCIE



1. Demontujte pôvodný perlátor a zmerajte veľkosť. / Vyberte pôvodný perlátor. Môžete to urobiť ručne alebo použiť vhodný nástroj.



2. Vyberte vhodný konektor, vložte ho do tesnenia a utiahnite.



3. Priložte tesnenie na batériu a utiahnite.

4. Otočte doprava kvôli spevneniu.

5. Inštalácia je dokončená.



NÁVOD NA POUŽÍVANIE



Dve možnosti vodného režimu - mäkký prúd bubliniek a silný prúd sprchy:

1 mäkké bubliny na umývanie očí.

2 silný prúd na čistenie nečistôt.

Otočením doľava alebo doprava vyberiete jeden z režimov.



Veľký uhol rotácie a vykrútenia

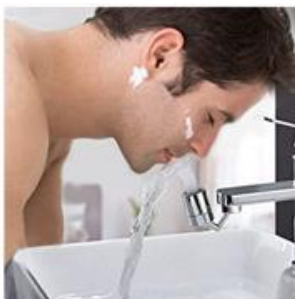
Prúd vody dosiahne do každého rohu kuchynského drezu, čo uľahčuje umývanie a čistenie.



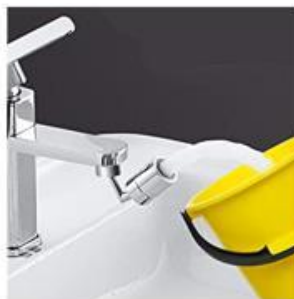
Na rôzne účely



Oplachovanie pleťovej masky



Vodná fontána



Na plnenie vedier



Smer dopredu



Smer dozadu



Nastavte doľava a doprava

Ľahko sa čistí

Perlátor batérie by ste mali po určitom čase používania vybrať a odmočiť v octe alebo inej kyslej kvapaline, aby ste vypláchli nečistoty z filtrovanej vody.