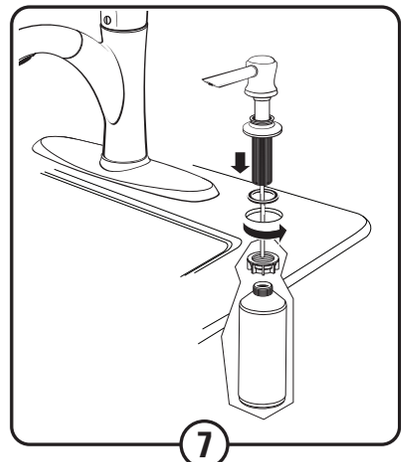
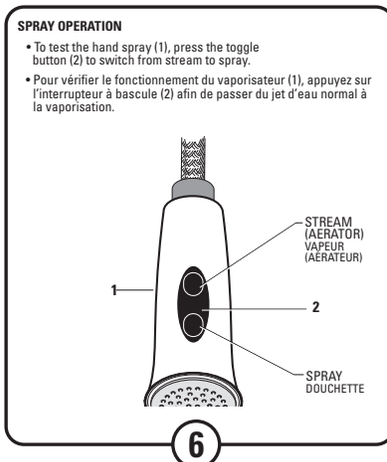
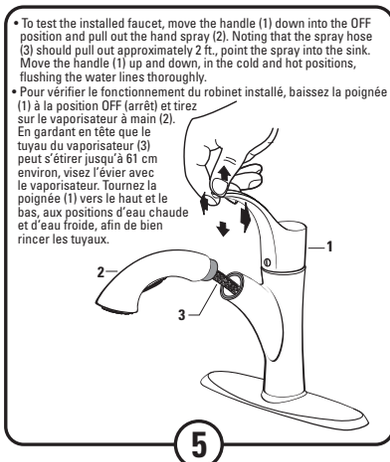
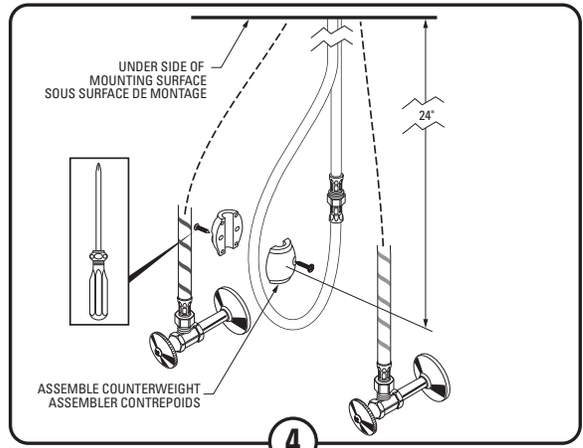
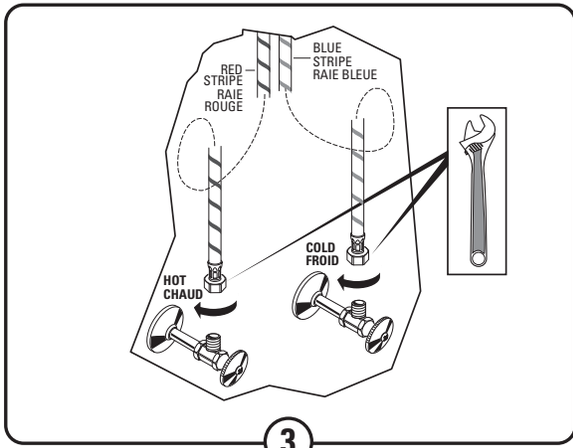
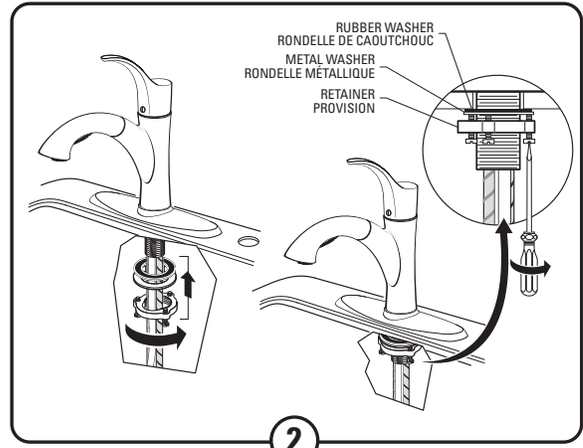
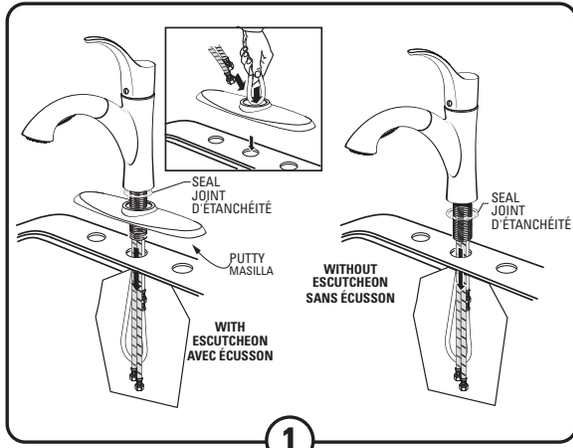


# Installation Instructions Instructions d'installation



## Care and Cleaning:

**Do:** Simply rinse the product clean with clear water, dry with a soft cotton flannel cloth.

**Do Not:** Clean the product with soaps, acid, polish, abrasives, harsh cleaners, or a cloth with a coarse surface.

## Instructions d'Entretien:

**À FAIRE:** simplement rincer le robinet avec de l'eau propre, sécher avec un chiffon doux en coton.

**À NE PAS FAIRE:** nettoyer avec des savons, de l'acide, des produits à polir, des détergents abrasifs ou un chiffon à gros grains.

## Recommended Tools Outils nécessaires



**Note: Supplies and P-Trap not included and must be purchased separately.**

**Remarque: des tuyaux, siphon en p ou des arrondies (non inclus) peuvent être achetés séparément.**

## Service

### If Faucet Drips Proceed As Follows:

- Turn VALVE in OFF position.
- If faucet drips, operate HANDLE several times from OFF to ON position. Do not apply excessive force.
- FLOW CONTROL DEVICE may accumulate dirt. To remove the FLOW CONTROL DEVICE, unthread SPRAY AND HOSE ASSEMBLY and rinse clean FLOW CONTROL DEVICE.

### Clogged CARTRIDGE outlets or inlets may cause reduced flow.

- To clean, first turn off water supply then:
  - Remove INDEX BUTTON (1), loosen HANDLE SCREW (2) and remove HANDLE (3).
  - Unthread the ESCUTCHEON CAP (4). Unthread three MOUNTING SCREWS (5).
  - Lift CARTRIDGE (6) off MANIFOLD (7) and remove CARTRIDGE SEALS (8).
  - Clean MANIFOLD (7), CARTRIDGE (6) ports and SEALS (8).
  - Place SEALS (8) into CARTRIDGE PORTS (6a).
  - Place CARTRIDGE (6) onto MANIFOLD (7) and tighten MOUNTING SCREWS (5) alternately.
  - Replace ESCUTCHEON CAP (4), HANDLE (3), tighten HANDLE SCREW (1) and install INDEX BUTTON (2).

## Entretien

### Si le robinet goutte, procéder comme suit:

- FERMER la VALVE.
- Si le bec coule, ouvrir et fermer les poignées plusieurs fois de suite. Ne pas user de force excessive.
- La poussière peut s'accumuler dans le RÉGULATEUR DE DÉBIT. Démontez le RÉGULATEUR DE DÉBIT, dévissez le FLEXIBLE D'ALIMENTATION DE LA DOUCHETTE et rincez le régulateur à l'eau claire.

### Le blocage des entrées et sorties de la CARTOUCHE peut entraîner une réduction du débit. Pour les nettoyer, couper d'abord l'alimentation en eau, puis :

- Enlever le REPÈRE DE TEMPÉRATURE (1), desserrer le VIS de la POIGNÉE (2) et retirer la POIGNÉE (3).
- Dévisser le CAPUCHON DE LA ROSACE (4). Dévisser trois VIS DE MONTAGE (5).
- Soulever la CARTOUCHE (6) hors du COLLECTEUR (7) et retirer les JOINTS d'ÉTANCHÉITÉ DE LA CARTOUCHE (8).
- Placer les JOINTS d'ÉTANCHÉITÉ (8) dans les DRIFICES DE LA CARTOUCHE (6a).
- Replacer le CAPUCHON DE LA ROSACE (4), la POIGNÉE (3), serrer le VIS de la POIGNÉE (1) et poser le REPÈRE DE TEMPÉRATURE (2).

