










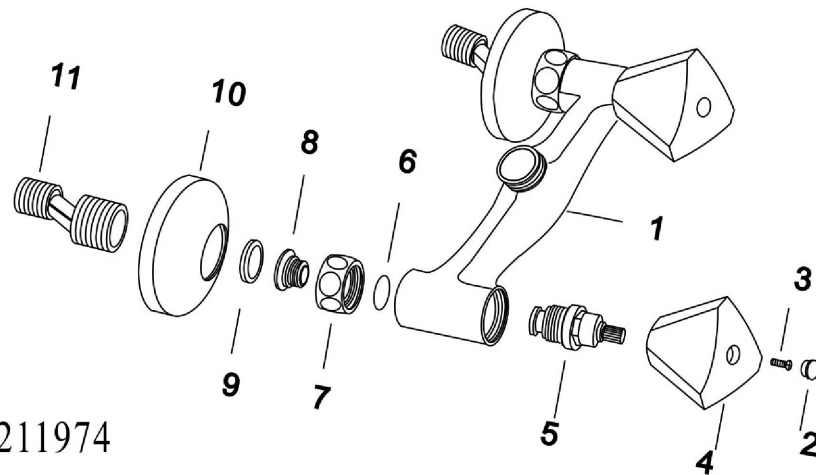


**MELANGEUR DOUCHE**

Réf.:211974

Numéro	Photo	Quantité	SÄVRÉF	Cochez la case	Quantité requise
1	 x1	1	21197401	<input type="checkbox"/>	
2	 x2	2	21197402	<input type="checkbox"/>	
3	 x2	2	21197403	<input type="checkbox"/>	
4	 x2	2	21197404	<input type="checkbox"/>	
5	 x2	2	21197405	<input type="checkbox"/>	
6	 x2	2	21197406	<input type="checkbox"/>	
7	 x2	2	21197407	<input type="checkbox"/>	
8	 x2	2	21197408	<input type="checkbox"/>	
9	 x2	2	21197409	<input type="checkbox"/>	
10	 x2	2	21197410	<input type="checkbox"/>	
11	 x2	2	21197411	<input type="checkbox"/>	



Réf. :211974

Importé de chine par MB LOG

**SERVICE CONSOMMATEURS**  
1, rue Montaigne  
45380 La Chapelle St Mesmin  
France  
**09 70 82 04 12** (Prix d'un appel local)  
contact@info-premier.fr



N° de Lot:

**RECOMMANDATIONS POUR UNE UTILISATION OPTIMALE DES MELANGEURS EVIER**

**1 CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- Montage facile
- Convient pour une pression de 1 à 3 bars
- La pression normale étant de 3 bars, si supérieure, veuillez installer un réducteur de pression

**2. UTILISATION**

- Nettoyer les tuyauteries en faisant couler beaucoup d'eau afin d'éliminer tous les corps étrangers tels que limaille, débris de soudure, sable, etc...
- Visser la tige filetée et les flexibles d'alimentation puis enfiler le joint caoutchouc
- Poser le mélangeur sur le lavabo et enfiler, par dessous, la rondelle de caoutchouc ainsi que la bague de fixation à travers la tige filetée
- Visser l'écrou de serrage sur la tige filetée pour fixer le mélangeur
- Ouvrir les arrivées d'eau et vérifier l'étanchéité de votre montage.
- La pose de filtres lors de l'installation facilitera l'entretien du mélangeur

**3. CONSEILS**

→ *NOUS RECOMMANDONS D'ENTREtenir CE MELANGEUR AVEC UNE EAU SAVONNEUSE ET UN CHIFFON DOUX*

**TECHNICAL INSTRUCTIONS**

**RECOMMENDATIONS FOR OPTIMAL USE OF TWO HANDLE SINK MIXERS**

**1. TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- Easy montage
- Suitable for a pressure of 1 to 3 bars
- As the normal pressure is 3 bars we suggest you to adapt a pressure's reducer in case of more pressure

**2. USING**

- Clean the arrival tubes with a lot of water's flow to eliminate all dirty parts like small metal particles, welding fragments, sand, ...
- Screw the metal shaft and the flexible hoses, then apply the rubber joint
- Install the two handle mixer on the sink or on the basin and apply, under the sink or the basin, the rubber joint and the fixation ring along the metal shaft
- Screw the nut on the metal shaft to fix the two handle mixer
- Open the water arrivals and check the total waterproofness of your installation
- The filters' installation is recommended by installation.

**3. CAUTION**

→ WE RECOMMEND TO MAINTAIN THIS TWO HANDLE MIXER WITH SOAPY WATER AND SOFT DUSTER