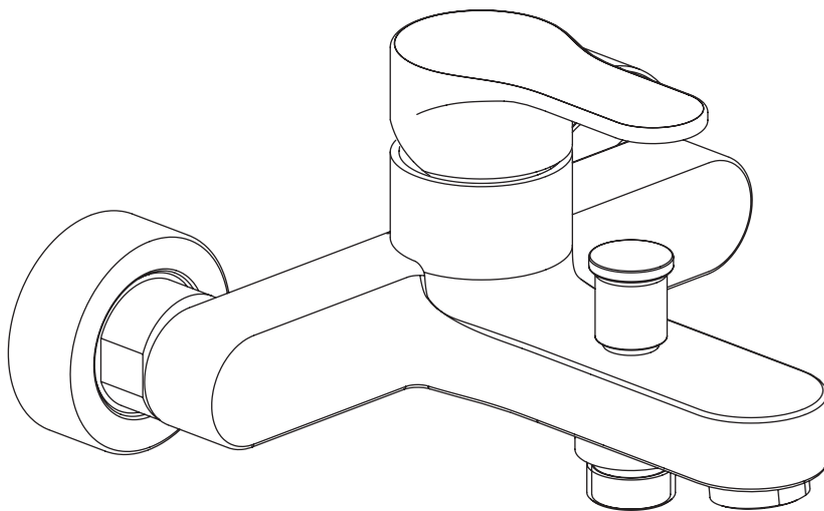


COOKE<sup>TM</sup>  
&LEWIS

## ASTI

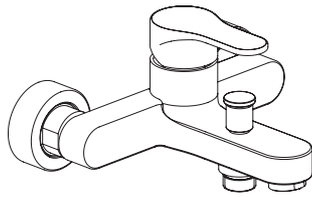


B55980 643828 Version: 01

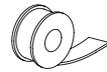
643828

 ASTI Bath shower mixer - Réf: 5052931267262

[01] x 1



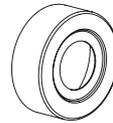
[02] x 2



[03] x 2



[04] x 2



[05] x 2



# C'est parti...

	<b>Pour bien commencer</b>	04
	Avant de commencer	05
	Sécurité	07
	<b>Et dans le détail...</b>	08
	Entretien et maintenance	09
	Détection des pannes	10
	Garantie	11
	Installation	12

**Installation**

12

# Pour bien commencer...

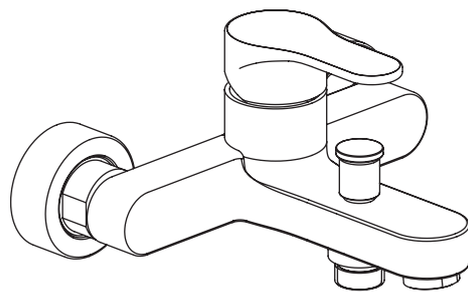


**Avant de commencer**

05

**Sécurité**

07

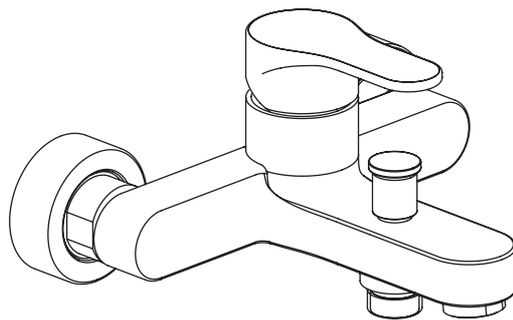


## Points à vérifier avant de commencer

- Vérifiez le contenu du paquet et assurez-vous que tous les composants répertoriés sont présents.
- Lorsque vous êtes prêt à commencer, veillez à disposer des bons outils à portée de main, de suffisamment d'espace et d'un endroit sec pour le montage.
- Il est important que le flexible d'alimentation soit vidé avant de le raccorder et cela afin de s'assurer qu'aucun débris de tuyau / plomberie n'entre pas dans la robinetterie.
- Fermez l'arrivée d'eau principale. Le robinet d'arrêt se trouve généralement après le compteur d'eau du bâtiment.
- Il est également recommandé de fermer les dispositifs de chauffage d'eau.
- Ce produit est adapté aux systèmes à haute et basse pression d'eau.
- Avant de procéder au montage, nous vous conseillons de purger soigneusement les tuyauteries d'eau chaude et d'eau froide en ouvrant le robinet au plus bas de la maison pour éviter que des impuretés et résidus puissent compromettre le fonctionnement de la robinetterie.
- Pression de fonctionnement : Minimum 1 bar - Maximum 5 bar.
- La pression minimale d'eau, nécessaire au point de distribution du robinet, est de 1 bar.
- Si vous rencontrez des difficultés en cours de l'installation, veuillez contacter un plombier qualifié.

## Votre produit

### 1. Mitigeur bain / douche

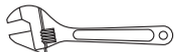


Pour installer votre produit, rendez-vous sur la séquence de montage située à la fin du guide.

## Vous aurez besoin de

**Pour installer votre produit (éléments non fournis) :**

Clé ajustable



Niveau



Crayon



Mètre ruban à blocage automatique



## Sécurité

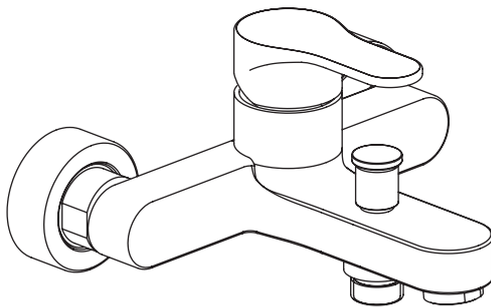
- Utilisation domestique uniquement.
- ATTENTION** : NE serrez PAS les fixations excessivement. Cela pourrait endommager le produit.
- ATTENTION** : Assurez-vous toujours que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.
- Lorsque l'installation est terminée, ouvrez l'arrivée d'eau afin de vérifier que les raccords ne présentent pas de fuites.
- Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures, des dommages au produit et des dommages matériels.

Pour bien commencer...

## Et dans le détail...



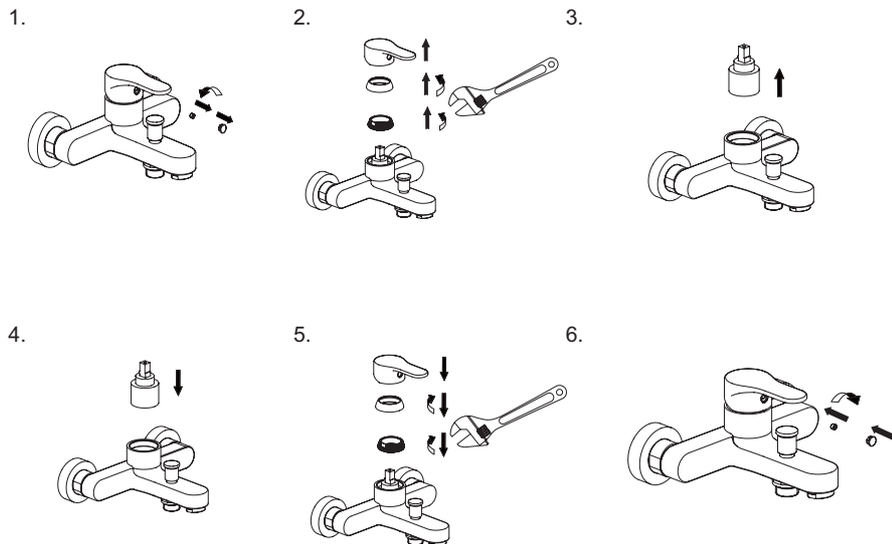
<b>Entretien et maintenance</b>	09
<b>Détection des pannes</b>	10
<b>Garantie</b>	11
<b>Installation</b>	12



## Les 3 règles d'or pour l'entretien et la maintenance

- ① Nettoyez la surface du produit à l'aide d'eau chaude savonneuse et d'un chiffon doux humide. N'utilisez jamais de solvants, de produits à récurer, d'abrasifs, de javel, d'acides, de détergents puissants, de détergents chimiques agressifs ou de détergents à base de solvant sur le produit.
- ② Il est recommandé de vérifier la sécurité et l'étanchéité de tous les raccords à intervalles réguliers.
- ③ Pour garantir le bon fonctionnement du produit sur le long terme, il est nécessaire d'entretenir soigneusement la cartouche. Pour ce faire, démontez la cartouche une fois par an, afin de la rincer et de la détartrer. Avant de la remonter, graissez la cartouche, les vannes et les fixations avec une graisse spéciale robinetterie.

## Entretien de la cartouche



### Informations techniques

Alimentation	Recommandée	Maximum	Minimum
Température eau	25-45°C	60°C	15°C
Pression dynamique	3 bar	5 bar	1 bar

### Détection des pannes

Pannes	Causes Possibles	Solutions
Débit réduit de façon importante	Pression d'alimentation insuffisante	Vérifier la pression d'alimentation amont
	Mousseur obstrué	Nettoyer le mousseur
	Mousseur endommagé	Remplacer le mousseur
Fuite dessous la manette	Cartouche desserrée	Serrer l'embout de la cartouche
	Température d'eau chaude trop élevée (>80°C)	Vérifier l'installation en amont ou remplacer la cartouche

## Garantie

- > Ce mitigeur Cooke & Lewis est garanti 5 ans sur le corps et le revêtement chromé sous réserve d'une installation et d'une utilisation conformes aux recommandations précisées sur la notice. Les joints et la cartouche sont garantis 1 an.
- > Veuillez garder votre ticket de caisse comme preuve d'achat.

Et dans le détail...



**IMPORTANT - A CONSERVER POUR  
CONSULTATION ULTERIEURE : A LIRE  
SOIGNEUSEMENT**

**Castorama France**  
BP 101 - 59175 Templemars  
[www.castorama.fr](http://www.castorama.fr)

**N°Azur 0 810 104 104**  
Dites «Question» (prix appel local)

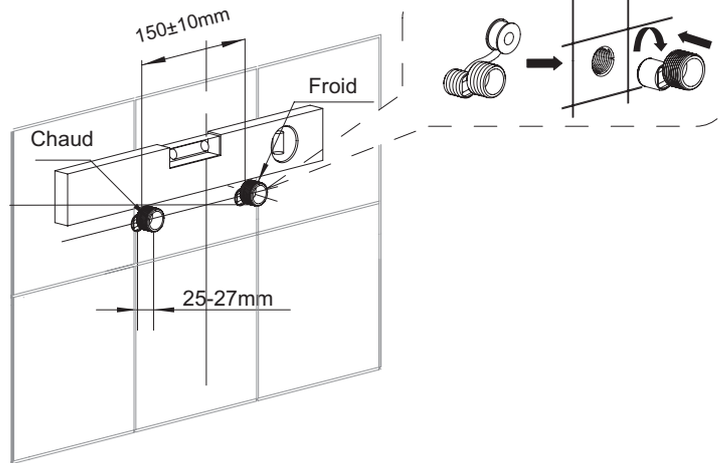
# 01



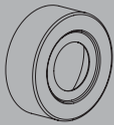
x 2



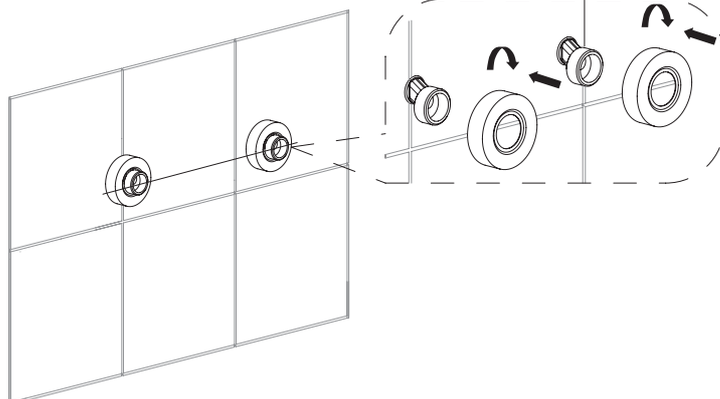
[03] x 2

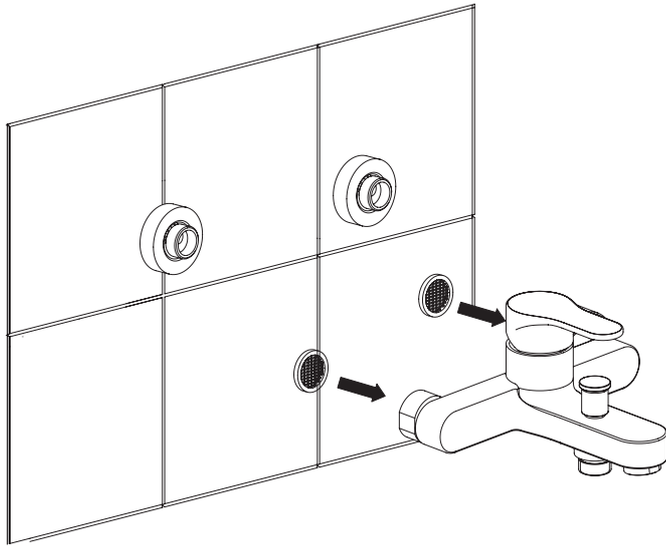


# 02

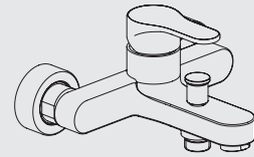


[04] x 2





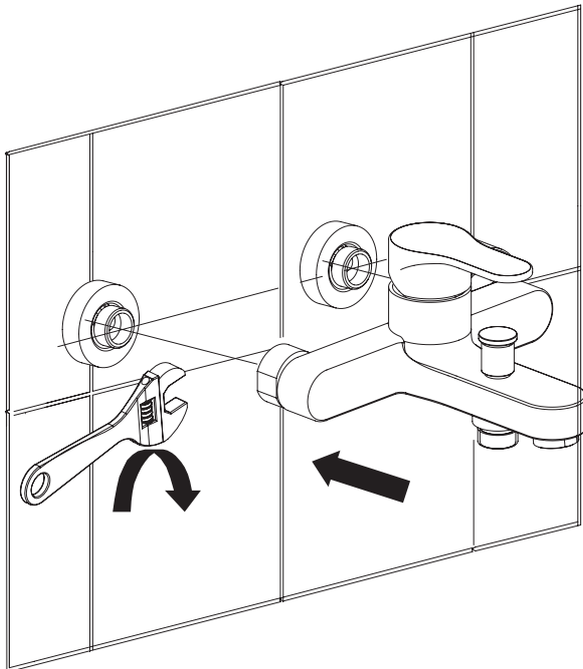
**03**



[01] x 1



[05] x 2



**04**

**05**

