



ONÉ-MO



Kit Léo



**L'EAU DU ROBINET FILTRÉE
ET ACTIVÉE**

Plus aucun goût désagréable de chlore ou d'autres produits

Plus d'accroche du tartre dans votre mitigeur, bouilloire, et autres appareils avec résistances...



**Grâce à son
E-ACTI'WATER XS
l'eau du robinet retrouve
sa vitalité !!!**

- **Kit Léo est facile à poser**
- **Une énergie inaltérable**
- **Fini l'achat d'eau en bouteille**
- **Un bon geste pour la planète**

www.onemo.eu



ONÉ-MO

Kit Léo

UNIQUEMENT POUR EAU FROIDE



Caractéristiques techniques

N° Désignation

- | | |
|---|---|
| 1 | E-ACTI'WATER XS inox 316 L |
| 2 | Filtre à charbon actif |
| 3 | Flexible de raccordement
3/8 (entrée) arrivée d'eau |
| 4 | Flexible de raccordement
3/8 (sortie) robinet ou autre |
| 5 | Clé de serrage du porte-filtre |
| 6 | Bol |

- E-ACTI'WATER XS (inox 316 L)
- Porte-filtre
- Filtre à charbon actif (noix de coco)
- Clé de serrage
- Flexibles de raccordement
- H 40 cm x L 20 cm x P 15 cm
- Poids : 2 Kg



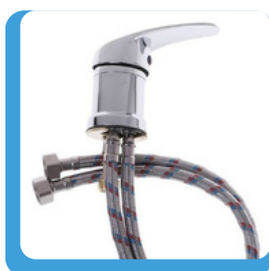
ONÉ-MO

Notice d'installation

- repérer le robinet d'arrêt de l'eau froide et couper l'arrivée d'eau froide sous l'évier
- dévisser la vis de maintien
- ôter la protection du filtre à charbon actif
- insérer le filtre et remettre le bol
- revisser et serrer le bol à l'aide de la clé de serrage (livrée avec KIT Léo)



Robinet d'arrêt arrivée d'eau



Mitigeur d'évier



E-ACTI'WATER XS
sens de circulation de l'eau

- brancher le flexible n°4 sur l'arrivée d'eau (robinet d'arrêt)
- brancher le flexible n°5 sur le robinet (mitigeur)
- **respecter le sens de la flèche inscrite sur l'E-ACTI'WATER XS (flèche indiquant le sens de circulation de l'eau)**
- ouvrir l'arrivée d'eau et laisser couler l'eau pendant environ une minute.
- faire un contrôle visuel pour vérifier que tout est bien étanche
- laisser une hauteur suffisante (env.5cm) pour faciliter le vissage et dévissage du bol lors du changement du filtre.

Vous pouvez dès à présent savourer votre eau !



pensez à ôter le film
plastique sur le filtre
charbon actif





ONÉ-MO

Entretien du filtre



Recommandation : le filtre à charbon actif est à changer tous les 6 à 9 mois pour une efficacité optimale du KIT LEO

- filtre charbon actif 10"
- contient coques de noix de coco
- 5 microns
- température maximum 45° C
- facile à installer
- cartouche certifiée NSF et FDA
- pression maxi: 17 kg/cm²

Important

Ne pas installer le KIT LEO sur un circuit d'eau chaude.
Le filtre à charbon actif résiste jusqu'à une température maximum de 45 °C.

Onémo
34 Rue d'Assel
L-5443 ROLLING

Tél : (+352) 26 66 02 08
Email : contact@onemo.eu
RC B2444929
TVA : LU 32247629