



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  
KIT LEO  
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 Porte filtre activé
- 2 Filtre à charbon actif activé
- 3 Flexible de raccordement  
3/8 (entrée) arrivée d'eau  
Flexible de raccordement  
3/8 (sortie) robinet ou autre
- 4 Clé de serrage du porte-filtre
- 5 Système d'activation

- 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 : 1,475 kg

[www.onemo.eu](http://www.onemo.eu)

- 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)
- brancher le flexible n°3 sur l'arrivée d'eau (robinet d'arrêt)
- brancher le flexible n°4 sur le robinet (mitigeur)
- **respecter le sens de la flèche inscrite sur sur le haut du porte filtre (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 à charbon actif énergisé



Respecter les flèches qui indiquent le sens de l'eau



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/cm<sup>2</sup>

## 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](mailto:contact@onemo.eu)  
RC B2444929  
TVA : LU 32247629