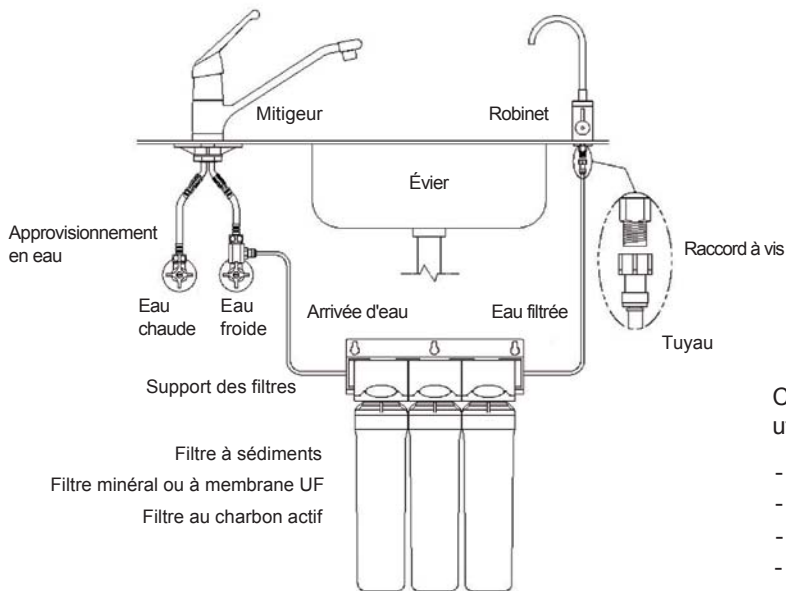


1THE Système de filtres d'eau



Cet appareil est un système de filtrage domestique utilisant de l'eau du robinet comme eau brute.

- Pression approvisionnement en eau: 0,5 - 6,5 bar
- pH: 2,0 - 11,0
- Température eau d'alimentation : 4 - 45°C
- Débit maximum: 4 l/min

Fonction des filtres et intervalles de remplacement

	Filtre à sédiments	Filtre minéral ou à membrane UF	Filtre au charbon actif	
Classification	Sédiments	Minéraux	Membrane UF	Post-filtre au charbon actif
Fonction	Élimine des particules fines invisibles et des gros résidus	Ajoute des minéraux, augmente la valeur pH et fournit de l'eau alcaline	Élimine des particules en suspension fines plus grandes de 0,01µm et des microorganismes	Élimine des odeurs et améliore le goût de l'eau
Intervalle de remplacement estimé	6 mois	6 mois	12 mois	12 mois

Il est recommandé de remplacer les filtres régulièrement. La performance de l'appareil de filtrage peut être réduite après l'écoulement de la période de remplacement.

Les intervalles de remplacement des filtres sont basés sur une consommation familiale de 10 l par jour.

