

Philips
Filtration sur robinet

X-Guard Ultra

AWP3754



Une eau au goût pur

directement au robinet

Savourez une eau au goût pur directement au robinet, grâce au système d'ultrafiltration Philips X-Guard qui réduit la teneur en chlore, plomb, bactéries et plus encore. Grâce à un dispositif d'installation facile par clipsage, elle se fixe à votre robinet en quelques secondes.

Une eau au goût pur

- Réduit efficacement le chlore, le plomb, les bactéries et plus encore

Simplicité totale

- Passez facilement d'un mode à l'autre
- Installation par simple clipsage : inutile de faire appel à un plombier
- Le minuteur vous indique à quel moment vous devez remplacer le filtre
- Design à vissage rapide pour remplacer facilement le filtre

Bon pour vous, bon pour l'environnement

- De l'eau agréable pour une fraction du prix de l'eau en bouteille

PHILIPS

Caractéristiques

Caractéristiques du filtre

- Filtre de rechange: Filtre X-Guard AWP305, Filtre X-Guard Ultra AWP315

Conditions d'arrivée de l'eau

- Pression de l'eau à son arrivée: 0,15 - 0,35 MPa bar

- Qualité de l'eau à son arrivée: Eau du robinet
- Température de l'eau à son arrivée: 5-38 °C

Caractéristiques générales

- Débit d'eau: 1,6 l/min
- Capacité de filtration: 1 200 l

Points forts

3 modes à sélectionner

L'eau filtrée en jet convient aux boissons et à la cuisine, tandis que l'eau non filtrée en jet et l'eau non-filtrée en douche conviennent à la vaisselle et aux différentes tâches de nettoyage.

Remplacement facile du filtre

Remplacez facilement le filtre en fin de vie par un filtre neuf d'un simple geste.

Rappel de remplacement du filtre

Le minuteur vous indique à quel moment vous devez remplacer le filtre pour des résultats optimaux.

Installation par simple clipsage

Une fois l'adaptateur qui convient installé, il vous suffit de fixer le filtre au robinet pour qu'il soit opérationnel !

Économique et écologique

De l'eau agréable pour une fraction du coût et de la production de déchets de l'eau en bouteille.

Filtre X-Guard Ultra

Grâce à sa fibre de carbone activée innovante et à sa membrane en fibres creuses, ce filtre X-Guard Ultra réduit efficacement la teneur en chlore, plomb, pesticides, microplastiques et particules mesurant jusqu'à 0,1 micron. Il filtre également jusqu'à 99,99 % des bactéries.

