

PHILIPS

Carafe filtrante

Microfiltration

Tient dans la porte du réfrigérateur

Minuteur numérique

AWP2936BLT



Rafrâchissez-vous

avec une eau au goût pur

Le filtre Philips Micro X-Clean réduit la teneur en substances au goût désagréable et plus encore.

Une eau au goût pur

- Obtenez le meilleur de votre eau

Simplicité totale

- Couvercle à clapet pour un remplissage d'une seule main
- Le minuteur numérique vous indique à quel moment vous devez remplacer le filtre
- Bec antipoussière pour une eau pure

Bon pour vous, bon pour l'environnement

- De l'eau agréable pour une fraction du prix de l'eau en bouteille
- Prolonge la durée de vie des appareils électroménagers

Points forts

Filtre Micro X-Clean

Buvez une eau pure, ainsi que de savoureuses boissons chaudes et froides. Le filtre Micro X-Clean de Philips réduit la teneur en chlore, calcaire, métaux lourds et nouveaux contaminants tels que les microplastiques et le PFOA.*

Minuteur numérique

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

Couvercle à remplissage facile

Couvercle à clapet pour un remplissage d'une seule main.

Bec antipoussière

En empêchant la poussière de pénétrer dans le distributeur d'eau, le bec antipoussière préserve la pureté de l'eau.

Évite l'accumulation de calcaire

Prolonge la durée de vie des appareils électroménagers en évitant l'accumulation de calcaire.

Économique et écologique

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

Caractéristiques

Conditions d'arrivée de l'eau

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

Caractéristiques générales

Débit d'eau: 0,3 l/min
Durée de vie du filtre: 1 mois
Couleur: Bleu-gris
Dimensions du produit (L x l x H):
260*110*255 mm
Filtre de rechange: AWP210/AWP211/AWP212
Capacité de la carafe: 3,0 l
Quantité de filtres: Lot de 1
Capacité d'eau filtrée: 1,9 l

Pays d'origine

Carafe: Fabriqué(e) de manière responsable en Chine

