



# ACCESSOIRES

Réfrigérateurs  
éco-responsable



Respectueux de l'environnement



Design unique\*



Facile à installer

## Cartouche compostable

La solution idéale pour une meilleure qualité et un meilleur goût de l'eau et de la glace

### CARACTÉRISTIQUES

La cartouche compostable Wpro est **spécialement conçue pour le filtre à eau éco-responsable universel Wpro\***. Grâce à sa conception au carbone de noix de coco de haute qualité et d'origine durable, ce filtre élimine le chlore, les résidus et matières organiques dissoutes de l'eau. **La recharge compostable peut être jetée dans la terre comme engrais**, ce qui permet d'économiser jusqu'à 5 kg de déchets plastiques sur la base d'un cycle de vie de 10 ans (sur la base d'un remplacement recommandé tous les 6 mois). **La conception du bloc de carbone permet d'installer le filtre verticalement ou horizontalement**, ce qui garantit des performances fiables et des options d'installation flexibles.

### LA RECOMMANDATION WPRO

A remplacer tous les 6 mois afin de conserver la capacité de filtration et garantir ainsi la qualité de l'eau.

Attention : Ne pas utiliser le filtre si l'eau est microbiologiquement dangereuse ou de qualité inconnue sans désinfection adéquate avant l'appareil.

### BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

- **Haute performance** : pour une meilleure qualité et un meilleur goût de l'eau et de la glace, le carbone de noix de coco de haute qualité assure une filtration très efficace.
- **Compostable** : La cartouche intérieure peut être utilisée comme engrais pour les plantes.

### CODES

EFC002 488000852783 C00852783 8053190438575

### LANGUES

EN / FR / NL / DE / IT / ES / PT / PL / EL / CZ / SK  
UA / RO / HU / BG

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

	L x P x H (cm)	Poids (kg)	Qté
Produit :	24.5x7x6.5	0,139	1
Sous colisage :	NA	NA	NA
Palette :	NA	NA	640

### CARACTÉRISTIQUES

Capacité : 5000 litres maximum  
 Durée de vie : 6 mois d'utilisation continue  
 Température de fonctionnement : Min. 4°C (39°F) / Max. 38°C (100°F)  
 Pression : Max. 0,70 MPa (7 bar)  
 Débit : 2.50 lpm (0,66 gpm)

### CERTIFICATIONS

1935:2004 tested in Italy (by Mauro / Ferrilabs) - Will undergo the 2020/1245 additional tests required prior to launch



Recommandé par

Whirlpool Hotpoint **Bauknecht** **i** INDESIT **KitchenAid**