



Filtre à eau MAXTRA PRO

ALL-IN-1

2x filtres à eau

- Pour boissons froides ou boissons chaudes
- 2 filtres à eau inclus = 2 mois = 300L, soit **150L** d'eau filtrée par filtre (**+50% filtration vs MAXTRA+**)
- Couvercle et coque composés à **50% de plastique biosourcé**
- Compatible avec les carafes BRITA précédemment équipées de MAXTRA+ et carafe en verre
- Recyclable si rapporté dans l'un des points de collecte participant : [Trouver un magasin | BRITA®](#)



Maillage ultra fin

- retient¹ les particules venant des canalisations

Micro perles de charbon actif, élaborées à partir d'écorces naturelles de noix de coco

Réduisent :¹

- le chlore
- les substances pouvant impacter le goût et l'odeur de l'eau du robinet
- les traces d'impuretés telles que certains pesticides, herbicides et résidus médicamenteux
- proposent une eau filtrée au goût agréable

Des perles échangeuses d'ions efficaces

- empêchent¹ la formation de tartre² pour protéger les appareils ménagers
- retiennent¹ certains métaux (ex: plomb et cuivre)



Maillage ultra fin supplémentaire

- réduit¹ les particules fines $\geq 30 \mu\text{m}$ - jusqu'à **4 fois plus efficace** par rapport au filtre à eau MAXTRA+



	Économies réalisées/an ³	ALL-IN-1 366€
	Coût/jour ³	0,18€
	Bouteilles plastiques évitées/an ³	1200 de 1,5L



¹Si présents dans l'eau du robinet

²La réduction du tartre a été testée jusqu'à 120L selon la norme EN 17093

³Voir sur brita.fr/economies



Filtre à eau MAXTRA PRO ALL-IN-1 2x filtres à eau



- **Langues présentes sur le pack :**
- Langue principale : Français
- Autres langues : Néerlandais, Allemand

- **Pays d'origine : Allemagne**
- Nomenclature douanière : 84212100

	Unité	Carton de colisage	Euro palette
Référence produit	1050413	-	-
EAN	4006387120450	4006387120467	4006387126995
EAN 128	-	(01)04006387120467 (95)04006387120450	-
Dimensions cm (Largeur/Profondeur/Hauteur)	16,0 x 5,7 x 11,5	50,0 x 29,7 x 12,9	120,0 x 80,0 x 196,8
Poids brut (kg)	0,271	4,57	407,5
Nombre d'unités	1	15	1260
Nombre de cartons de colisage	-	1	84
Nombre de couches	-	6	14

