

COMPACT & INNOVANT

Culligan[®]
le meilleur de l'eau



Click and Drink Intense est un système de filtration à charbon actif végétal à base de coque de noix de coco ultra performant. Sa finesse de filtration permet de filtrer chlore, pesticides, herbicides, résidus médicamenteux, plomb, cuivre et autres micropolluant.



LES BIENFAITS D'UNE EAU CRISTALLINE

- **Qualité** : élimine les substances indésirables (pesticides, métaux lourds, micropolluants, etc.)
- **Ecologie** : participe à la protection de l'environnement en supprimant l'utilisation des bouteilles en plastiques.
- **Confort** : le plaisir d'une eau cristalline à volonté.
- **Economies** : finis la corvée achat et les dépenses d'eau en bouteilles.

Pourquoi choisir CLICK AND DRINK INTENSE ?

- **Une eau plus pure**

Click and Drink Intense filtre l'eau du robinet et retient chlore, pesticides, résidus médicamenteux, plomb, cuivre et autres micropolluants. Un très haut niveau de filtration qui a été contrôlé et certifié par Eurofins, laboratoires d'analyses agréés.

- **Une eau au goût naturel**

Click and Drink Intense permet de retrouver le bon goût de l'eau, tout en préservant ses minéraux. L'eau filtrée Culligan se distingue par ses qualités gustatives et sa capacité à préserver les saveurs et arômes des aliments. Une eau idéale pour boire et cuisiner.

- **Une eau sans bouteille plastique**

Grâce à Click and Drink Intense, fini l'achat, le transport et le stockage des bouteilles plastiques. Click and Drink Intense, c'est votre geste pour la planète.

- **Une eau filtrée en toute liberté avec le Click & Drink**

Il vous suffit d'appuyer sur le bouton Click & Drink pour que votre robinet délivre de l'eau filtrée. Le Click & Drink dispose de deux indicateurs :

- durée de vie du filtre
- alerte lorsque le filtre ou les piles doivent être remplacés.

Installé sous votre évier et branché à votre arrivée d'eau potable, Culligan Intense vous offre une très grande capacité de filtration, sans rejet d'eau : 3 600 litres, soit l'équivalent d'une consommation de 10 litres par jour.



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

Dimensions de l'appareil	
Largeur	8.1 cm
Profondeur	8.5 cm
Hauteur	41.3 cm
Capacité de filtration	3'600 L
Pression de travail	4 bars
Débit de l'eau en sortie	3.5 L/min

Eléments retenus par les filtres	
Mauvais goûts	Métolachlore : 99.8 %
Mauvaises odeurs	Bentazone : 99.8 %
Insecticide : 99.6 %	PFOA : 99.8 %
Atrazine : 99.8 %	Carbamazépine : 99.8 %
Mercure : 99.2 %	Estrone : 88.9 %
Plomb : 99.0 %	Ibuprofène : 97.8 %
Simazine : 99.7 %	Naproxène : 85.7 %