

## LAVIE2GO est un purificateur d'eau premium, sans consommables ni entretien

Il utilise une technologie très innovante et naturelle, la photolyse du chlore par le rayonnement UVA\*.

\*Ne pas confondre avec les stérilisateurs UV-C qui n'affectent que la division bactérienne et dont le rayonnement est nocif...

Ce traitement permet l'abattement du chlore et de ses dérivés, des composés chimiques tels que certains pesticides ou traces de médicaments, des gouts et odeurs que l'on peut rencontrer dans l'eau du robinet.

Le résultat, très qualitatif, permet de tirer un trait définitif sur la consommation d'eau en bouteille plastique, qui menace l'équilibre écologique de notre belle planète.

**LNVIE**<sub>2</sub>GO est la solution idéale pour tous grâce à son encombrement réduit et un volume d'1/2 litre : sédentaires et nomades, sportifs, que ce soit au bureau ou en voyage...

Doté des mêmes capacités de traitement premium que la version précédente, la photolyse du chlore génère de puissants réactifs à base d'oxygène pour un traitement en 15 minutes.

Son boitier aluminium ultra léger est disponible pour cette version collector en 6 coloris uniques, permettant ainsi de l'assortir au mode de vie de chacun.



Afin d'augmenter la transportabilité de l'appareil, il est alimenté via un adaptateur compatible avec les batteries externes pour les activités de plein air.

La luxueuse bouteille fournie est constituée de verre borosilicate spécialement traité pour supporter les chocs thermiques et mécaniques. Le bouchon est fabriqué à partir de bambou naturel.

Sur la base du tarif de l'eau en bouteille, LNVIE2GO est remboursée en 6 mois. Ce retour sur investissement rapide est associé au confort immédiat de produire sur place une eau aux qualités gustatives indéniables. Une Housse néoprène pour la bouteille et une housse de transport en fibre de bambou pour le système complet sont disponibles en option.

## LAVIE2GO

Boitier de traitement en aluminium 5550 anodisé.

> Bouteille en verre borosilicate résistant aux chocs thermiques et bambou naturel.



Poids: 250 g

LAVIE 260 mm

66 mm Poids : 300 g

Capacité : 550 ml

Alimentation: adaptateur AC/DC (110-220v, 50 et 60Hz) usb-c QC 3.0 (12v-1.5A requis). Cable usb-c 60 cm fourni. Consommation 5 Wh (1,5 € d'électricité traite 1 000 l)

100 %

des sels minéraux

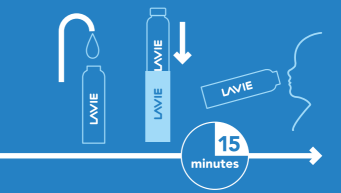
des sels minéraux

et oligo-éléments

et oligo-éléments

préservés





Traitement: 15 minutes



Ce produit à remporté un award au célèbre Consumer Electronics Show de Las Vegas en 2018, grâce à son éco-conception et sa technologie durable de purification de l'eau.

L'empreinte carbone liée à la fabrication du tube aluminium est effacée en quelques jours d'utilisation en vertu des bouteilles en plastique qu'il permet de ne pas utiliser sur la même période.



@PascalNuti

@laviesolable



