



Sans filtre, ni installation, ni consommable, LaVie purifie l'eau du robinet en quinze minutes !

LaVie utilise un procédé innovant et naturel : la photolyse du chlore par le rayonnement UVA. Ce processus, dispensé grâce à un purificateur design dans lequel on introduit une bouteille en verre, permet, **en quinze minutes, l'abatement du chlore et de ses dérivés, des composés chimiques (pesticides ou traces de médicaments), des goûts et odeurs que l'on peut rencontrer dans l'eau du robinet.**

Grâce à LaVie, l'eau est non seulement bonne à consommer mais aussi bonne pour la santé.

LaVie est l'unique solution de purification de l'eau qui soit sans consommable.

Les purificateurs LaVie, et notamment la fontaine, sont une solution idéale pour les hôtels qui ont obligation de supprimer les plastiques à usage unique. Dans les chambres, grâce aux boîtiers LaVie, ou dans les parties communes avec la fontaine.



Moins encombrant et plus écologique que les filtres, et surtout sans aucun entretien et sans altération du goût de l'eau, les purificateurs LaVie sont LA solution simple et efficace pour purifier l'eau du robinet. On remplit sa bouteille, la glisse dans le purificateur branché sur secteur, quinze minutes après l'eau est purifiée !

LaVie accompagne la famille, les sportifs dans toutes les situations, à la maison, au travail, à la salle de sport comme en vacances ; mais aussi, grâce à la fontaine LaVie, toutes les collectivités ou établissements recevant du public.

UN PRODUIT POUR CHACUN, DES BIENFAIS POUR TOUS

Les purificateurs LaVie se déclinent en quatre produits :



LaVie PURE 1litre

Le best-seller de la gamme. Un purificateur en aluminium pouvant contenir une bouteille de 1 litre en verre borosilicate. Bouchon en bambou naturel avec joint d'étanchéité. Idéal pour toutes les utilisations.

Prix : 179€



LaVie PremiumXL 1litre

Même contenance (1 litre) mais avec une ouverture plus large, ce purificateur est compatible avec les bouteilles des machines à eau pétillante. Bouchon en bambou naturel avec joint d'étanchéité, bouteille en verre borosilicate.

Prix : 199€



LaVie 2GO 0,5litre

Compact, ce purificateur est idéal à transporter avec soi pour installer au bureau ou emporter en voyage. D'une contenance de 0,5 litre, la bouteille en verre borosilicate avec bouchon en bambou et joint d'étanchéité prend place dans un boîtier en aluminium.

Prix : 99€



LaFontaine

Monté sur un socle en bambou naturel, ce réservoir de **5 litres** en verre borosilicate est aussi un élément de décoration apaisant et agréable lorsque la lumière bleue éclaire la bonbonne. L'eau est purifiée en vingt minutes.

Prix : 499€

UNE TECHNOLOGIE EPROUVEE ET RECOMPENSEE

Cette innovation technologique génère de puissants réactifs à base d'oxygène pour un traitement unique et efficace de l'eau.

Contrairement aux UV-C, la lumière UV-A détruit le chlore présent dans l'eau du robinet et provoque une diminution importante des bactéries, traces de pesticides et contaminants pharmaceutiques.

Placé dans les boîtiers LaVie, les LED UVA (six fois l'intensité du soleil) purifient ainsi l'eau en quinze minutes. **Loin d'être énergivore, le procédé utilisé par LaVie traite 1 000 litres d'eau pour 1,5€ d'électricité.**

Cette photolyse du chlore par rayonnement UV-A, un processus d'oxydation avancé, est une invention exclusive et brevetée par LaVie. L'efficacité de ce processus a été validée par des tests scientifiques réalisés par le laboratoire Chimie Environnement de l'Université d'Aix-Marseille.

Et selon les derniers tests menés par le CNRS et l'Université d'Aix-Marseille, le procédé LaVie dégrade également **100% des bactéries E. coli, y compris sans chlore dans l'eau, et 92% du glyphosate.**

Une solution couronnée d'un *award* au prestigieux salon Consumer Electronics Show de Las Vegas en 2018.



LaVie C'EST :

- **1M€ de CA**
- **6 personnes**
- **50 000 purificateurs livrés**
- **50 000. La lumière artificielle LaVie est programmée pour durer... 50 000 heures ! Soit 200 000 litres d'eau traités !!!**

BON POUR LA SANTE ET BON POUR LA PLANETE

L'eau, c'est la vie. **Notre corps en est composé à 60 % et chaque jour il faut en renouveler près de 2,5 litres !** Mais en consommant de l'eau de source ou minérale en bouteille, si nous préservons notre santé c'est au détriment de la planète car nous produisons toujours plus de déchets plastique. **LaVie est également bon pour la planète en réduisant notre consommation de bouteilles en plastique.**

Avec LaVie, c'est la solution qui allie les bienfaits pour notre corps et notre santé avec en plus un geste écoresponsable pour la planète.

Car non content de ne consommer que très peu d'énergie et de réduire nos déchets plastique, le tube en aluminium du purificateur produit une empreinte carbone très faible et neutralisée en quelques jours d'utilisation grâce à l'économie de consommation de bouteilles en plastique.

Une démarche zéro déchets mais 100 % oligoéléments bons pour notre corps. LaVie utilise des emballages écoresponsables lors de l'expédition de ses produits.



L'EAU EN QUELQUES CHIFFRES

- ✓ **En France**, la consommation d'eau est d'environ **150 litres par personne et par jour**.
- ✓ Un adulte utilise plus d'eau qu'un enfant, qui n'a besoin que de **69 litres**.
- ✓ Un niveau de vie élevé entraîne une plus grande consommation d'eau que pour un ménage modeste, qui utilise en moyenne **90 litres par jour**.
- ✓ Une personne sportive aura une consommation importante, environ **240 litres d'eau par jour** (besoin accru d'hydratation et de douches quotidiennes répétées).
- ✓ Les conditions climatiques et l'activité touristique influencent les besoins en eau et la consommation domestique moyenne. Par exemple, les habitants du Nord-Pas-de-Calais consomment en moyenne **109 litres par jour**, contre **228 litres par jour en Provence-Alpes-Côte-D'azur**.

Comment est utilisée l'eau dans un foyer :

- 7% pour la nourriture et la boisson
- 10% pour la vaisselle
- 12% pour laver le linge
- 40% pour l'hygiène (bains et douches)
- 20% pour les sanitaires (comptez environ 6 litres d'eau à chaque chasse d'eau)
- 6% pour l'arrosage du jardin et le nettoyage extérieur
- 5% pour le nettoyage de la maison

- ✓ **Les Français consomment davantage leur eau au robinet (66%)** plutôt qu'en bouteille (47%). Cela s'explique par la confiance des consommateurs dans la qualité de l'eau distribuée, mais aussi par le coût de l'eau embouteillée.
- ✓ **Chaque année, 9,3 milliards de litres d'eau en bouteille sont consommés en France**. Ce qui représente environ **25 millions de bouteilles d'eau en plastique jetées chaque jour**. Ce chiffre est en constante augmentation.



L'HISTOIRE D'UNE INVENTION MAJEURE

LaVie, c'est d'abord l'histoire de deux hommes et d'une amitié. Saadi Brahmi et Pascal Nuti ont fait leurs premières armes dans l'énergie renouvelable, le génie mécanique et les véhicules électriques. En 2015, liés par le désir d'œuvrer à une planète plus responsable, ils décident de s'unir pour réfléchir au problème n°1 ou presque dans le monde, **à savoir l'accès à l'eau potable.**

« Nous voulions lancer une machine de guerre, faire de l'innovation. Comme nous étions forts d'une grande expérience en solaire et en énergie, nous nous sommes dit que nous allions régler ce problème de manière solaire. »

Grâce à cette technologie ils mettent au point des chauffe-eaux solaires et sont primés pour leurs inventions. **Surtout, ils découvrent qu'en « pasteurisant l'eau au soleil », celle-ci est, non seulement débarrassée des bactéries mais voit aussi son goût transformé car le procédé a abattu le chlore.**

Forts de cette découverte les deux entrepreneurs mettent au point la photolyse du chlore par UV-A, qui conduit à une réaction d'oxydation complexe et totalement naturelle engendrant la purification de l'eau.

Une découverte et une invention majeure sous la forme d'un cylindre de traitement dans lequel, grâce à des LED, sont reproduits les UVA solaires, multipliés par 6. Un système sans filtre et sans entretien.

Après le prix décerné à Las Vegas en 2017, l'histoire s'emballe et les premières commandes arrivent, notamment via Boulanger qui, très vite, distribue les produits LaVie. Un brevet a été obtenu pour les pays développés dans le monde entier.

INNOVANT
Purifié en 15 minutes

SAIN
Élimine les agents pathogènes

NOMADE
Transportable partout tout le temps

COLORÉ
6 coloris au choix

ÉCOLOGIQUE
Zéro déchet

LAVIE₂GO

L'OBJECTIF DE DEPART DES DEUX HOMMES RESTE D'ACTUALITE

Les deux fondateurs souhaitent, grâce au succès de leur purificateurs dans les pays développés, financer le développement de la version solaire de leur invention, beaucoup plus accessible, et qui puisse être déployée dans les pays en voie de développement.

« L'idée est de former quelqu'un et de l'aider à monter un business autour de ce concentrateur solaire qui traite l'eau en 30 min, pour que cette solution solaire puisse se multiplier, par exemple en Afrique, et être commercialisée à 5 ou 10 €, avec du micro-crédit ».



www.lavie.bio

