

ZIP, de l'eau pure à portée de la main.

### Pourquoi investir dans un purificateur Zip?

Parce que vous voulez une eau:

**Pure:** L'eau est débarrassée de toutes les impuretés par osmose inverse puis passe dans une cartouche de reminéralisation pour ajouter les minéraux nécessaires à son bon goût et délivrer une eau légèrement alcaline. Sa composition est proche d'une eau de montagne.

**Sure:** L'étape d'osmose inverse retire tous les polluants organiques (pesticides, résidus médicamenteux, etc..) ainsi que minéraux (Plomb, Nitrate) potentiellement présents dans de l'eau de distribution

Parce que vous voulez un purificateur d'eau:

**Efficace:** Le procédé d'osmose inverse a été optimisé pour que le rendement soit de 50%. Le concentrat dans le bac récepteur peut être utilisé pour l'arrosage des plantes\*, le nettoyage des sols, etc...

**Sécurisant:** La machine n'est pas connectée au réseau d'eau froide et contient un volume d'eau limité. A l'arrêt, aucun des composants n'est sous pression, ceci est l'assurance de ne pas avoir de dégâts des eaux en cas de dysfonctionnement.

**Simple:** De l'eau purifiée est en permanence disponible au robinet. Deux carafes élégantes pour satisfaire les amateurs d'eau ambiante et froide car spécialement étudié pour être stocké dans la porte du frigidaire.

**Multi tâches:** L'eau fournie par le système est faiblement minéralisée et peut être utilisée pour de nombreuses applications dans la maison : votre fer à repasser ou votre nettoyeur vapeur. Il n'est plus nécessaire déminéraliser l'eau du robinet.



**Economique:** L'appareil peut livrer une eau de grande qualité pour un coût 100 fois moins élevé que l'eau de source

**Ecologique:** Pas de bouteilles plastiques en PET, de dépenses énergétiques pour chercher les bouteilles et pas de manipulation de packs lourds. Tout est à portée de main.

**Mobile:** La machine peut être installée aussi bien dans une cuisine, dans un bureau ou une chambre. Elle est transportable sur votre lieu de vacances.

**Fait pour durer:** L'unité peut continuer à donner une eau de qualité pendant des années par le simple changement des cartouches de préfiltration. Le changement de la membrane d'osmose doit être effectué par un professionnel du traitement de l'eau en respectant l'hygiène et en vérifiant la bonne désinfection du système.



Trois possibilités de couleur pour s'adapter à tous les intérieurs



# Pallas

**Pallas**  
REVERSE OSMOSIS

## Caractéristiques

Dimensions (hateur x largeur x profondeur): 41.5 cm x 25 cm x 38 cm

Poids: 15 kgs

Température eau entrante (max. min.): 40 °C / 4 °C

Concentration totale en sels minéraux: < 800 ppm

Dureté permanente maximale: < 250 ppm CaCO<sub>3</sub>

Production membrane: 1812 75 gpd encapsulée

Eau adoucie ave un TDS 250 ppm. T: 25 °C 15% conversion. Pression membrane 3.4 bars

Pompe: Booster

Alimentation électrique: 100-240V. 50/60Hz. 24Vdc

Capacité Eau pure: 2 litres

Capacité Eau totale: 4 litres



### PRESSURE PUMP

Production d'eau pure supérieure en débit et qualité



### NSF CONNECTORS

Charbon actif avec certification NSF



### DIRECT ACCES

Maintenance Aisée



### CT PALLAS FILTERS

Filtres exclusives pour une sécurité maximale et une maintenance aisée



### CLICK

Clip de sécurité sur les connexion



### ZERO INSTALLATION

Sans installation



### ENCAPSULATED MEMBRANE

Minimum contact - maximum hygiène



### ECO FRIENDLY

Respectueux de l'environnement



### ELECTRONIC ADAPTER

Transformateur électrique de grande fiabilité



### Plug & Play

Brancher, c'est prêt.



### INSERT

Secure tube connections

### Filtration Sédiment

**Matériau:** Qualité élevée de polypropylène extrudés.

**Filtration:** 5 microns.

**Effet:** Enlève les fines particules en suspension (sable, boue, amiante, limon et turbidité).

**Actif sur:** Turbidité.



TURBIDITY



ECOLOGIC



### Charbon Actif

**Matériau:** Noix de coco & charbon activé.

**Filtration:** Jusqu'à 1000 ppm heures de chlore libre.

**Effet:** Enlève les chlore et les contaminants tels que THMs

**Actif sur:** Chlore - couleur - gout - odeur



CHLORE



COLOR-TASTE-ODOR



ECOLOGIC



### Cartouche de reminéralisation

**Effet:** Régulation du pH et reminéralisation des eaux acides

Cartouche spécialement conçu pour compléter la minéralité de l'eau pure et procurer de l'eau d'un goût excellent.



INCREASE THE PH IN ACID WATER



### Osmose Inverse

**Matériau:** Membrane Polyamide

**Filtration:** 10 Angstroms ultrafiltration

la plus fine disponible

**Effet:** Enlève sels petites molécules organiques

**Actif sur:** Bactéries, couleur, gout & odeur, pesticides, médicaments, plomb et métaux lourds, nitrate-nitrite



BACTERIA



LEAD & HEAVY METALS



DRUGS



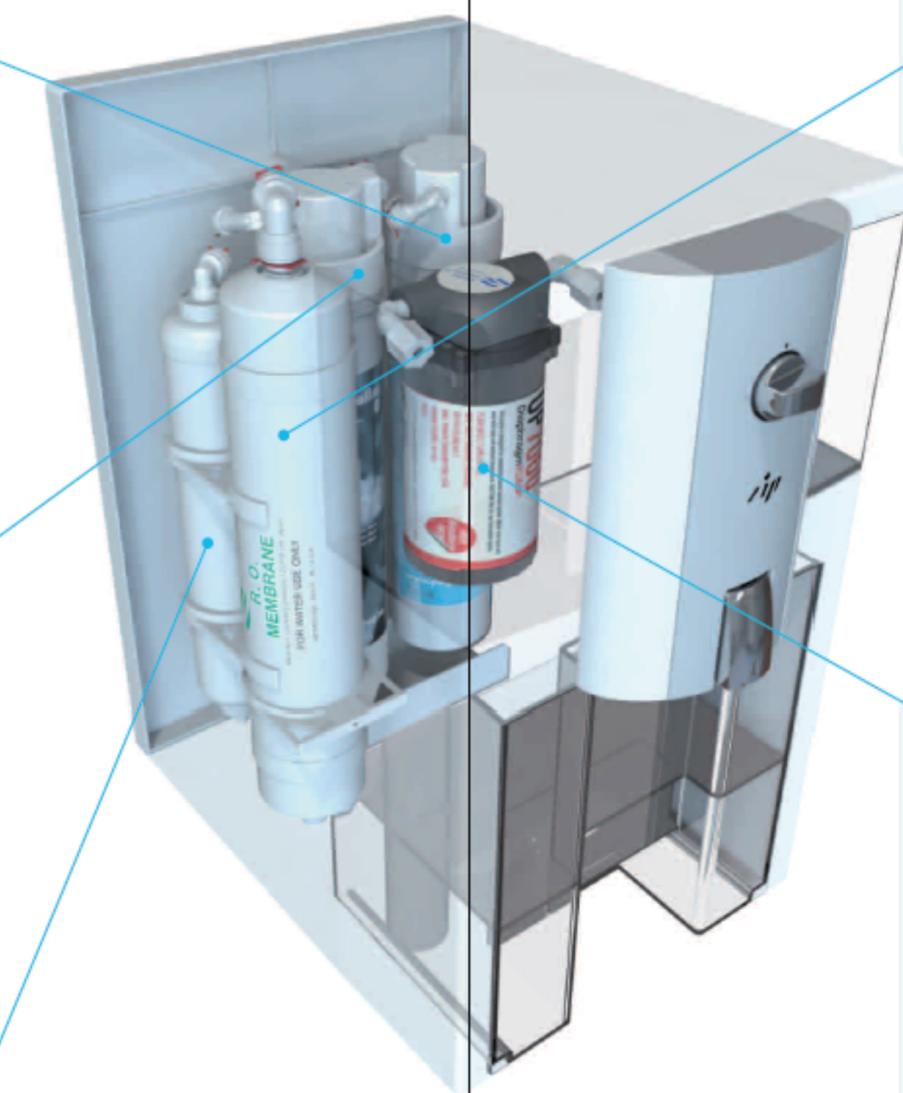
NITRATE/NITRITE



PESTICIDES



ECOLOGIC



### Pompe

Augmente le rendement du système - silencieuse

