

Alde AquaClear



Offrez-vous de l'eau propre et salubre



Même si vous remplissez votre réservoir d'eau à partir d'un robinet d'eau à un arrêt quelconque de votre voyage, cela ne signifie pas que cette eau est propre. Au contraire, l'eau peut être nocive et contaminée, sans que vous vous en rendiez compte. Faire bouillir l'eau ne suffit pas à éliminer les pesticides et autres produits chimiques dangereux. En outre, elle peut avoir mauvais goût et une mauvaise odeur.

La solution est la purification de l'eau. Alde AquaClear UV-C est un traitement de l'eau efficace qui protège votre propre santé et celle de vos compagnons de voyage avec ménagement et dans le respect de l'environnement.

Il vous apporte une protection de sécurité supplémentaire et élimine les virus et les bactéries indésirables, à la fois ceux que vous pouvez ingérer si vous cuisinez à l'eau ou lors de la douche et du lavage.

Avec Alde AquaClear UV-C, un filtre à charbon est également inclus pour s'assurer que vous disposez d'une eau inodore, sans mauvais goût ni couleur.



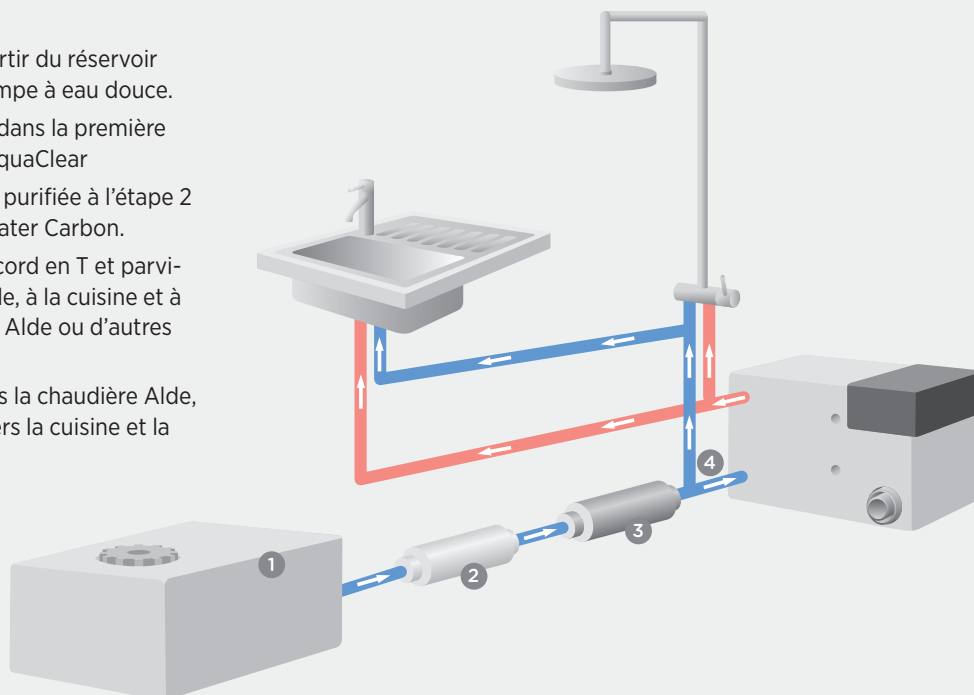
Alde

Purification intelligente de l'eau Alde AquaClear

Alde AquaClear désinfecte intelligemment l'eau à proximité immédiate du robinet, en utilisant la lumière UVC générée par des LED.

Comment ça marche

1. L'eau froide est pompée à partir du réservoir d'eau douce à l'aide de la pompe à eau douce.
2. L'eau s'écoule et est purifiée dans la première étape de l'unité UV-C Alde AquaClear
3. L'eau s'écoule plus loin et est purifiée à l'étape 2 via le filtre à carbone Alde Water Carbon.
4. Ensuite, l'eau traverse un raccord en T et parvient de là, en tant qu'eau froide, à la cuisine et à la douche puis à la chaudière Alde ou d'autres systèmes.
5. L'eau froide est chauffée dans la chaudière Alde, puis est transférée chaude vers la cuisine et la douche.



Avantages de l'Alde AquaClear

- Élimine les bactéries tels que la légionelle et bactéries e-coli via la lumière UV-C.
- Totalement exempt de produits chimiques et de mercure.
- Le filtre à charbon maximise la réduction du chlore, le mauvais goût et les mauvaises odeurs.
- Faible consommation d'énergie - uniquement activé pendant l'acheminement de l'eau.
- Installation compacte et facile.

	Élimine	Réduit	Améliore
Bactéries E-coli	✓		
Bactéries Legionella	✓**		
Chlore	✓**		
Sentir	✓		
Pesticides		✓	
Métaux lourds		✓	
Goût			✓

** 99,9% à un débit d'eau <4 l/min

Voici comment installer Alde AquaClear

Il existe deux variantes d'AquaClear selon le système sur lequel il doit être monté.

1. Pour les véhicules équipés de la chaudière Alde Compact 3030, utilisez AquaClear 3030033. Ensuite, AquaClear est connecté à la chaudière et les informations de fonctionnement apparaissent dans le panneau de commande de la chaudière. Si vous souhaitez faire installer AquaClear lorsque vous achetez un nouveau véhicule, contactez votre concessionnaire.
2. Pour la mise à niveau des systèmes de chauffage Alde existants ou d'autres systèmes de chauffage/d'eau, utilisez AquaClear 3030034. Le kit de montage comprend un panneau de commande externe pour les informations de fonctionnement.

