

TRITON[®] ET TRITON[®] II AVEC TECHNOLOGIE CLEARPRO[®]



LE FILTRE QUI SURVIVRA À VOTRE PISCINE ...

Le filtre à sable **Triton** est le fruit de 40 années d'évolution et de perfectionnement du produit. Il représente la référence en termes d'efficacité, de rendement et d'intervalle entre les entretiens, et autorise de longues années de fonctionnement fiable tout en réclamant très peu de maintenance.

Triton se caractérise par une conception interne spéciale qui maintient le lit de sable à niveau, ce qui garantit un débit d'eau uniforme et assure la filtration la plus efficace possible.

- La conception interne éprouvée garantit que toute l'eau bénéficie d'une filtration optimale pour une eau cristalline.
- Cuve en une pièce renforcée en fibre de verre avec revêtement résistant aux UV pour des années d'utilisation fiable sans corrosion.
- La conception du système d'écoulement contrôle la qualité de la filtration et assure des temps de fonctionnement maximaux entre les dé tassages pour vous faire gagner du temps.



UNE EAU DE PISCINE DÉSORMAIS DE QUALITÉ CRISTALLINE



Triton est à présent aussi disponible avec la **technologie ClearPro (version Triton II)** : une technologie brevetée permettant d'atteindre un niveau de filtration très fin, 4 fois supérieur à celui d'un filtre à sable conventionnel. Résultat : l'eau est d'une qualité cristalline. ClearPro[®] s'approche de la finesse de filtration DE avec la fonction de filtrage par sable.

Le secret réside dans un composant à l'intérieur du filtre – un tube poreux que l'eau doit traverser avant de retourner à la piscine. Il crée une dernière barrière aux petites particules que le sable ne peut retenir, y compris les plus fines particules de poussière, les algues et les pollens. Parallèlement, **Triton II** reste un filtre étonnamment simple qui nécessite moins de maintenance que des filtres à cartouche ou diatomées.

Un dé tassage occasionnel en tournant simplement une vanne est la seule chose à faire pour que le filtre **Triton II** fournisse l'eau la plus transparente qui soit, année après année.

TRITON® ET TRITON® II

AVEC TECHNOLOGIE
CLEARPRO®



Manomètre facile à lire

Vannes six voies

Cuve en une pièce renforcée à la fibre de verre

LA SIMPLICITÉ AU SERVICE DE LA LIMPIDITÉ

Outre ses hautes performances de filtration, le filtre **Triton** se caractérise par une fiabilité, une facilité d'emploi et une facilité de maintenance inégalées.

Chaque détail de conception a été peaufiné pour faire du filtre **Triton** la référence du secteur.

TRITON	TRITON II	Diamètre du filtre (mm)	Débit (m ³ /h)	Surface filtrante (m ²)
F-19S8-TRV	F-19S8-TRCP	480	8,5	0,17
F-24S8-TRV	F-24S8-TRCP	610	14	0,29
F-30S8-TRV	F-30S8-TRCP	762	22	0,45
F-36S8-TRV	F-36S8-TRCP	914	32	0,64

Les fonctionnalités supplémentaires sont les suivantes :

- Évacuation d'eau aisée facilitant l'entretien et l'hivernage.
- Accès aisé, fermeture résistante avec vanne de décharge intégrée pour une maintenance et une inspection rapide et facile.
- Toutes les pièces internes sont filetées pour faciliter la maintenance.
- Le diffuseur d'eau amovible autorise un accès instantané au sable et à toutes les pièces internes.
- Température de fonctionnement maximale de 50 °C.
- Dix ans de garantie limitée (uniquement la cuve).



poolemea@pentair.com
www.pentairpooleurope.com

DISPONIBLE CHEZ :

Copyright - Licence limitée : Sauf autorisation spécifique dans la présente, aucune partie de ce document ne peut être reproduite sous quelque forme ou de quelque manière que ce soit sans le consentement écrit préalable de Pentair International SRL.

[Automatisation](#) / [Filtres](#) / [Systèmes de filtration](#) / [Pompes](#) / [Nettoyeurs](#) / [Pièces à sceller](#) / [Éclairage](#) / [Doseurs](#) / [Chlorateurs à sels](#) / [Équipement de dosage et de mesure](#) / [Accessoires de maintenance](#) / [Animation d'eau](#)

NVA - BR - TR - FR © 2012 Pentair International SRL. Tous droits réservés. Rev. 02-2013.

