



L'entretien de votre piscine entièrement automatisé grâce au système PHILEO® pour un traitement de l'eau optimal en toute tranquillité et en toute simplicité.

Phileo® Phileo® LT



- n Régulation de pH- ou pH+ (selon modèle)
Pour une désinfection efficace et optimale de votre eau de piscine, le pH (taux d'acidité) de l'eau doit être compris entre 7,2 et 7,6. Phileo® examine en permanence le pH de votre eau de piscine et le corrige par l'ajout approprié d'acide ou de base, selon les besoins.
- n Utilisation simple et efficace
Par programmation électronique ou 1 seul bouton de réglage (selon modèle)
- n Design ergonomique
Facilitant l'installation et l'utilisation
- n Equipement complet
Pompe doseuse péristaltique, sonde de pH, solution d'étalonnage du pH

Choisissez un régulateur de pH PHILEO®, pour :

- n **Votre bien-être et celui de vos enfants**
Vous ne manipulez et ne stockez plus de produits chimiques
Pas de surplus de chlore : vos yeux ne sont plus irrités, ni votre peau desséchée
- n **Votre tranquillité d'esprit**
Vous n'avez plus à vous soucier du taux de pH de votre eau de piscine
L'entretien est entièrement automatisé même en votre absence
- n **Le respect de l'environnement**
Ecologique : vous réduisez l'apport régulier de produits désinfectants

Un réel confort de baignade

	Phileo	Phileo LT
Régulation	pH+ et pH-	pH-
Dosage	proportionnel	"tout ou rien"
Programmation	électronique pH 3,7 à 9,9	1 seul bouton de réglage pH 7,0 / 7,2 / 7,4 / 7,6
Affichage digital	oui	non
Contrôle du niveau du bac de correcteur	oui	non

n La garantie CCEI

- Plus de 30 ans d'expérience
- Des produits conçus et fabriqués en France
- Des équipes techniques et commerciales efficaces et à votre écoute

Les équipements CCEI, la garantie d'une piscine entretenue en toute simplicité

CCEI vous propose une gamme complète d'automatismes pour le fonctionnement, l'entretien et le traitement de l'eau de votre piscine : électrolyseurs, régulation pH et ORP, robot nettoyeur, bornes hors sol, régulation de niveau, coffrets électriques... pour optimiser la filtration et assurer toutes les fonctions nécessaires de la piscine...

