



WaterLink® SpinTouch™

L'analyse d'eau
automatisée par
excellence



WaterLink® SpinTouch™

« De temps en temps, une technologie émerge et change la vie des gens. Pour les personnes qui analysent l'eau, ce moment est arrivé ». — David LaMotte, President

Le photomètre innovant WaterLink® Spin Touch™ effectue toutes les analyses de l'eau de votre piscine et de votre spa pour vous, où que vous en ayez besoin - au bord de la piscine ou dans le magasin ! Chaque disque de réactif scellé contient la quantité précise de réactif nécessaire pour effectuer une série complète de tests en seulement 30 ou 60 secondes. Il suffit de filmer un disque de réactif avec un échantillon d'eau, de le placer dans le lecteur, d'appuyer sur « start », et tous vos tests incontournables sont effectués automatiquement.

Les résultats s'affichent sur l'écran tactile, puis peuvent être transférés vers le logiciel DataMate® Web* pour être analysés instantanément, en fournissant des instructions de traitement étape par étape sur votre appareil mobile et en stockant l'historique des tests dans le cloud. En magasin, le Spin Touch™ est exécuté directement depuis votre ordinateur à l'aide du logiciel DataMate® Web ou DataMate® 10*. Les résultats s'affichent directement sur votre moniteur, tous les enregistrements étant conservés dans le cloud ou sur votre disque dur.

Il s'agit du système le plus avancé pour l'utilisation précise des méthodes de traitement de l'eau jamais produit ! Désormais, les analystes de piscines et de spas peuvent obtenir des résultats précis sans avoir recours à des procédures de test et de nettoyage fastidieuses. Ce système d'analyse révolutionnaire est si simple que tout le monde peut l'utiliser ! Pas de flacons à filmer, pas de temps de préparation, pas de devinettes



Scannez pour voir la vidéo ou RDV sur:
waterlinkspintouch.com/spin-touch.html

- Résultats fiables
- Super Rapide & Simple
- Enregistrement automatique
- Le nouveau disque à 3 utilisations réduit les coûts
- Robuste & Portable
- Tests en magasin

Développé pour
Techniciens
d'entretien -
Professionnels en
magasin





Centrifugal Fluidics Photometry™

“Proven analytical chemistry has combined with **Centrifugal Fluidics Photometry** to create the breakthrough **WaterLink® Spin Touch™**”

Résultats fiables

- Elimination quasi-totale des erreurs de l'utilisateur
- Réactifs et échantillons prémesurés
- Temps de réaction exacts et suppression automatique des blancs
- Système de vérification de l'étalonnage du compteur
- Photomètre à 6 longueurs d'onde

Super Rapide & Simple

- 30 secondes pour un disque de 3 tests, 60 secondes pour un disque de 10 tests
- Remplir la disquette et l'insérer > Taper sur « Démarrer le test » > Lire les résultats

Le nouveau disque à 3 utilisations réduit les coûts

- Disque à 3 usages pour le chlore libre, le chlore total (brome), le chlore combiné et le pH - résultats en 30 secondes !
- Le lecteur sait quelle section du test est le nouveau test
- Exécute également 10 disques de test pour une batterie de tests complète - résultats en 60 secondes ! (voir les différentes options en page 5)

Robuste & Portable

- Boîtier innovant résistant à l'eau
- Batteries internes rechargeables
- En option, malette robuste et étanche

Logiciel sur le cloud

- Les applications WaterLink® Connect pour Android et iPhone permettent de se connecter en direct au logiciel Cloud mobile
- Les logiciels DataMate® Web permet: Recommandations de traitement, collecte de résultats de tests, programmation de services, mails de rappel et bien plus encore !

Tests en magasin

- Compatible avec DataMate® 10 et DataMate® Web
- Optiques avancées
- Lutte contre les pannes d'électricité ou d'ordinateur (les tests et les résultats sont toujours possibles)

WaterLink® Spin Touch™

Code 3580 | 3580-EU Europe

- Photomètre
- Manuel d'installation
- 3 Seringues
- Disque de contrôle
- USB câble avec USB adaptateur
- Kit magasin [tapis de comptoir, affiche, autocollant de fenêtre, etc.]



Mobile WaterLink® Spin Touch™

Code 3581 | 3581-EU Europe

- Tous les éléments ci-dessus (à l'exception du kit magasin)
- Mallette de transport étanche avec mousse (contient l'appareil de mesure et les accessoires)



Mobile Commercial WaterLink® Spin Touch™

Code 3582 | 3582-EU Europe

- Tous les éléments ci-dessus (sauf kit magasin)
- Mallette de transport étanche et verticale idéal pour les utilisateurs de disques à 3 usages (contient l'appareil de mesure et les accessoires)



Note: Les appareils énumérés à droite n'incluent pas les disques WaterLink® Spin, qui sont vendus séparément.



Enregistrement automatique

- Enregistre les dates, heures et résultats des tests
- Téléchargement vers le cloud, vers un ordinateur, impression vers une imprimante Bluetooth®

Autonome ou sur le cloud

- Pas besoin d'ordinateur, de smartphone ou de tablette
- Fonctionne sur écran tactile (multilingue)
- Communication via Bluetooth® ou USB



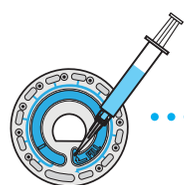
“En savoir plus sur l'eau est indispensable”

Chlore libre
Chlore total
Alcalinité totale
pH
fer
Phosphate
Sel
Calcium
Borate
Biguanide
Copper
Biguanide Shock

SPÉCIFICATIONS



Instrument Type:	Centrifugal Fluidics Photometer
6 longueurs d'onde	390 nm, 428 nm, 470 nm, 525 nm, 568 nm, 635 nm
Appareil:	Écran tactile capacitif couleur, 3,5 pouces, résolution 320 x 240 pixels
Langues	Anglais, français, espagnol, allemand, italien, portugais, néerlandais, suédois
Batterie:	Lithium Ion, Rechargeable (Charge complète en 10H) 150 tests par charge
Connexions	Bluetooth, USB-C
Calibration:	Réglage en usine, étalonnage sur via connexion Internet
Data	Last 250 Test Results with Date and Time
Resistance à l'eau	Base surmoulée en caoutchouc, prise USB en caoutchouc, écran et charnière avec joints d'étanchéité
Taille et poids	8.5 L x 4.9 W x 4.1 H inches; 1.74 lb 22.6 L x 12.7 W x 11.4 H cm; 0.79 kg
Operation:	Single On/Off/Reset Button with Indicator Light, Touchscreen
logiciel:	Mises à jour internet (Nouveaux Tests, Calibrations, etc.)
Software (option):	Android & iOS Apps, DataMate® Web, DataMate® 10
Impression	En option Bluetooth® Printer (Code 5-0066)
Certification	CE



Remplir le disque



Insérer le disque



cliquer sur "Start Test"



Résultats en 30 ou 60 secondes

*Simple
Rapide
Précis*

« Le génie qui se cache derrière le Spin Touch™ est son **disque de réactifs fluidiques centrifugés breveté** -conçu pour analyser 10 ou 3 paramètres simultanément !»

10 Disques de paramètres de test

Idéal pour l'entretien, en magasin et pour les bassins publics
 Voir Test dans le tableau ci-dessous



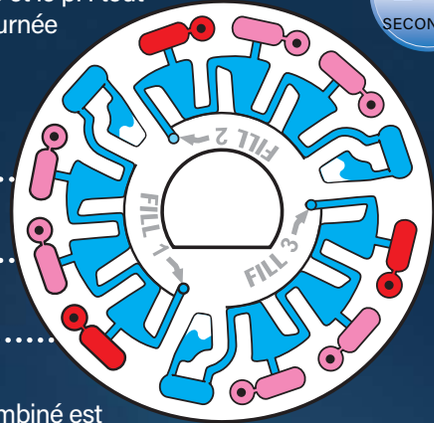
60
SECONDES

Testez 3 paramètres, 3 fois !

Idéal pour les piscines publiques qui testent le chlore et le pH tout au long de la journée

30
SECONDES

Total Chlore [Brome]
 Chlore libre
 pH



Le chlore combiné est calculé par le Spin Touch™

RECYCLEZ VOS DISQUES!

Envoyez-nous vos disques usagés, nous les broierons et les recyclerons.
 Plus d'infos sur : www.waterlinkspintouch.com/support



Disques WaterLink®

Code	4328-H	4329-H	4330-H	4331-H	4334-H
Usage par disque	Seul	Seul	Seul	Seul	3
Paramètre	Gamme				
Chlore libre [DPD]	0-15 ppm	■	■	■	■
Chlore total [DPD]	0-15 ppm	■	■	■	■
Brome [DPD]	0-33 ppm	■	■	■	■
pH	6.3-8.6	■	■	■	■
Calcium	0-800 ppm	■	■	■	■
Total Alcalinité	0-250 ppm	■	■	■	■
Acide cyanurique	5-150 ppm	■	■	■	■
Cuivre	0-3.0 ppm	■	■	■	■
Fer	0-3.0 ppm	■	■	■	■
Sel	0-5000 ppm	■	■	■	■
Phosphate	0-2000 ppb	■	■	■	■
Borate	0-60 ppm	■	■	■	■
Biguanide	0-70 ppm	■	■	■	■
Biguanide Shock	0-250 ppm	■	■	■	■



Votre entreprise a changé. La technologie a changé. Il est temps de trouver une solution d'analyse de l'eau capable de suivre ces deux évolutions. Vous n'êtes plus limité de stocker les données des clients et de fournir des traitements de l'eau détaillés, étape par étape, adaptés à la piscine ou au spa de votre client, WaterLink®

DataMate® Web offre une large gamme d'outils personnalisables essentiels pour prospérer dans le paysage actuel de l'entretien des piscines et des spas.

« Sociétés de services, exploitants de piscines publiques, inspecteurs sanitaires, hôtels, parcs aquatiques, centres de villégiature, magasins de détail — peuvent désormais surveiller l'eau des piscines partout et à tout moment ».

Pour les pros du service

- Nouvelles fonctions avancées de planification et d'acheminement
- « e-Doorhangers » : saisie rapide de la date, de l'heure et de la description du travail effectué dans un e-mail envoyé aux clients par les techniciens sur place.
- Un historique complet est conservé pour chaque client, indiquant les dates, les heures, les résultats des analyses d'eau et les travaux effectués.

Pour les magasins

- Partager les données des clients entre plusieurs magasins, y compris fi test du service eld (une seule base de données pour toutes les données des clients, quel que soit le lieu - qu'il s'agisse d'un test en magasin ou sur site).
- Les données sont stockées, conservées et sauvegardées en toute sécurité.
- Recommandations de traitement étape par étape personnalisables

Pour les techniciens

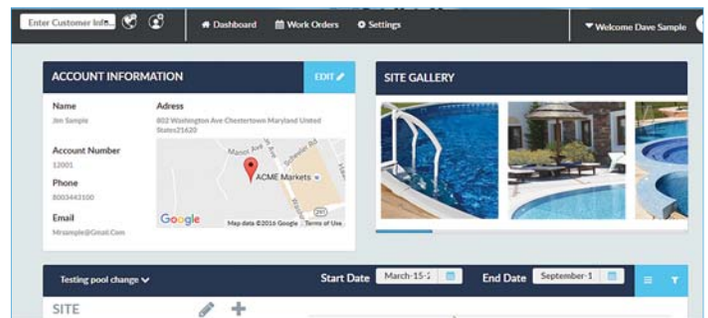
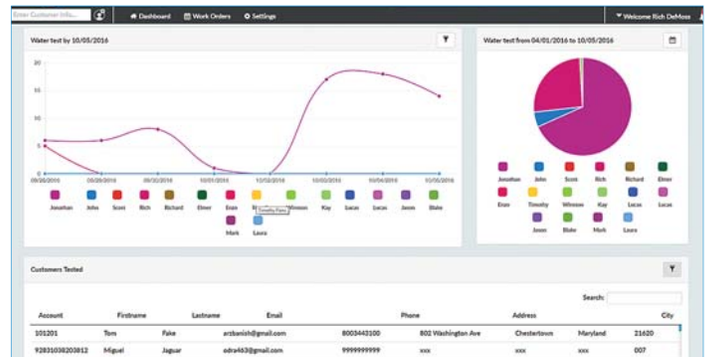
- Instructions de traitement instantanées basées sur les résultats des tests, le volume et le type de piscine
- Enregistrement de la date, de l'heure et des résultats des tests pour un historique complet, pour une seule piscine ou plusieurs plans d'eau.
- Visualisation à distance des données d'analyse en temps réel et de l'historique par toute personne autorisée à y accéder : direction, services de santé, voire le public.

Rapports détaillés et graphiques

Des données claires sont essentielles pour comprendre le fonctionnement de votre entreprise. Combien d'analyses d'eau ont été effectuées ce mois-ci ? Quel employé effectue le plus grand nombre d'analyses d'eau ? Quels sont les clients dont l'eau a été analysée le plus récemment ? Toutes ces informations, et bien d'autres encore, sont affichées en gras sur le tableau de bord.

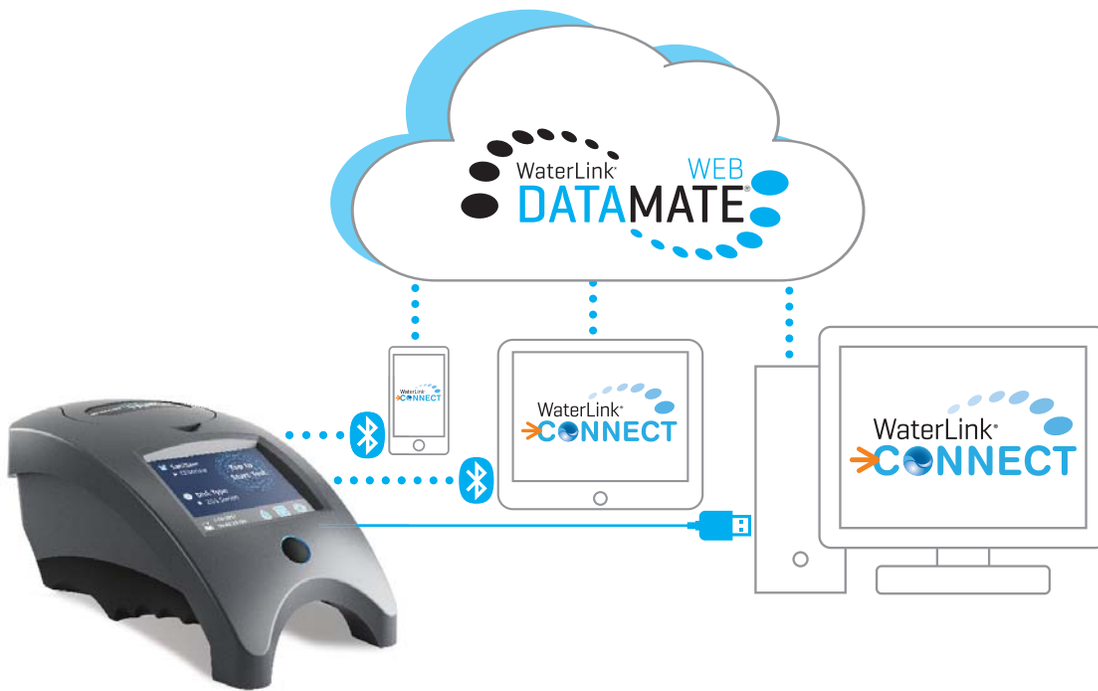
Produits chimiques personnalisables et panier d'achat

DataMate Web offre une personnalisation incroyable pour les produits chimiques, les taux de dosage, les textes de traitement et les gammes idéales, il vous permet également de configurer des produits réels. Entrez plusieurs tailles de produits pour un produit chimique et DataMate Web déterminera la taille qui convient le mieux à vos besoins. Pour un produit chimique et DataMate Web déterminera la taille et la quantité que votre client doit acheter pour compléter la recommandation, en affichant cette liste directement sur le site Web de DataMate Web.



- Fixer des rendez-vous pour les clients
- Créer facilement une série de rendez-vous récurrents
- Glissez-déposez les rendez-vous sur le calendrier du jour, de la semaine ou du mois pour les reprogrammer.
- Affecter un technicien de votre équipe à la réalisation du travail
- Créez des tâches personnalisées que vos techniciens devront accomplir sur place, comme
- Faire un contre lavage ou « Vider les paniers de skimmer"
- Les rendez-vous sont automatiquement mis à jour au fur et à mesure que les techniciens effectuent le travail dans l'atelier.
- La planification est entièrement intégrée à notre application mobile intuitive WaterLink® Connect pour Android® et iOS®.

Associé à DataMate® Web, le WaterLink® Spin Touch™ fournit de manière transparente l'heure, la date et les résultats des tests pour une surveillance à distance partout dans le monde. »



Choisissez le plan qui vous convient

Différentes entreprises ont des besoins différents. DataMate Web est conçu pour s'adapter à la taille de votre entreprise et offre un prix incroyable pour l'ensemble des fonctionnalités.

www.waterlinkconnect.com

- En savoir plus
- Essai gratuit de 30 jours
- Commandez votre abonnement mensuel

Configuration logicielle requise pour le PC Les navigateurs pris en charge sont notamment Internet® Explorer 11 et Google Chrome™. Chrome et Microsoft .Net® Framework 4.0 sont requis pour la connexion à un laboratoire WaterLink® Spin Touch™. Configuration matérielle du PC avec Spin Lab Minimum recommandé : 2,0 GHz ou plus rapide (éviter les processeurs Intel® Atom et AMD® E-Series) ; 4 Go de Ram. Espace disque disponible minimum requis : 6 GO. Port USB 2.0 haute vitesse disponible (pour utilisation avec un WaterLink® Spin Lab).

Appareils mobiles pris en charge La plupart des appareils Android® 5 ou plus récents sont pris en charge. Fonctionne avec l'iPhone 6 Plus, l'iPhone 6, l'iPhone 5s, l'iPhone 5c, l'iPhone 5, l'iPad Air 2, l'iPad Air, l'iPad mini (de la 1ère à la 3ème génération), l'iPad 4ème génération.



Les techniciens de terrain et les exploitants de piscines accèdent à DataMate Web via l'application mobile WaterLink Connect, disponible pour les appareils Android® et iOS®.

Les applications sont fonctionnelles même lorsqu'elles sont hors de portée d'Internet, grâce au moteur de traitement intégré et à la synchronisation asynchrone, qui permet de télécharger les résultats sur DataMate Web lors d'une connexion ultérieure à Internet.



Test factors	Result
Chemical	
Temperature	80
Free Chlorine	1.2
Total Chlorine	2.0
pH	7.1
Alkalinity	126
Hardness	217
Stabilizer	50
Iron	0.3
Copper	0.3
Phosphate	250
Borate	40

Les techniciens d'entretien peuvent consulter leur liste de rendez-vous et remplir des bons de travail - ou même créer de nouveaux bons de travail sur le site. Les bons de travail comprennent l'analyse de l'eau avec des recommandations de traitement étape par étape, la réalisation de tâches personnalisées (comme « Vider le panier du skimmer ») et même l'ajout d'une photo et de notes libres.

Une fois le travail terminé, le système notifie automatiquement le client du travail du technicien au moyen d'un verrouillage électronique professionnel qui résume l'activité effectuée par le technicien. Une copie de l'affichette, ainsi que l'historique du travail du technicien, sont stockés dans le système.





WaterLink® DataMate® Software

Order Code 1768 · Order Code 1768-ML Europe (CD)

Le logiciel DataMate® 10 est un programme convivial d'analyse de l'eau en magasin, basé sur Windows®, qui génère des recommandations personnalisées de traitement de l'eau pour vos clients. Imprimé dans l'ordre approprié, avec des dosages précis et des instructions claires.

Personnaliser

Insérez trois lignes de produits chimiques pour piscine et deux lignes de produits chimiques pour spa pour refléter vos marques. Les recommandations pour les désinfectants, les chocs, les équilibrants, les algicides et les produits chimiques spécialisés peuvent être éditées, ainsi que les niveaux idéaux de facteur de test, et vous pouvez ajouter votre logo au rapport de test.

Data

Stockez les données du client comme la marque du générateur de chlore (sel), des désinfectants alternatifs, du nettoyeur automatique, de la pièce d'eau, des filtres, de la surface de la piscine, du chauffage, du moteur, et plus encore. Un registre des équipements pour chaque client stocke les informations relatives au fabricant, à la marque, au numéro de série, à la date d'installation et à l'expiration de la garantie.

Lien

Les résultats des tests de l'appareil de mesure sont transmis directement au logiciel à partir d'un connecteur USB ou saisis manuellement pour les tests tels que les niveaux de TDS.

Analyser

La section d'entrée des tests du DataMate® 10 comprend des champs pour mesurer le chlore libre, le chlore total, le brome, le biguanide, le biguanide choc, le pH, l'alcalinité, la dureté calcique, l'acide cyanurique, le cuivre, le fer, le nitrate, le borate, le phosphate, le manganèse, le sel et le TDS. Il existe des cases à cocher pour certaines conditions de l'eau, telles que la couleur de l'eau, les taches, l'eau trouble ou l'eau mousseuse. Ajoutez vos produits pour remédier aux problèmes tels que les enzymes, le nettoyant de couverture, le nettoyant de filtre, les procédures d'ouverture et de fermeture de la piscine, l'entretien hebdomadaire et les procédures d'entretien du sel.

Stockage illimité

Un nombre illimité de tests peut être stocké dans les fichiers du client pour un accès et une référence faciles. En outre, la base de données peut trier les informations, générer des rapports et imprimer des étiquettes.

Toutes les recommandations imprimées comportent les informations sur le magasin du revendeur - nom, adresse, numéros de téléphone et de télécopie, site web, etc. - ainsi qu'une section pour annoncer les ventes mensuelles ou d'autres informations pertinentes pour des clients spécifiques.



Pré requis logiciel : Systèmes d'exploitation pris en charge : Microsoft® Windows® 10 ; Microsoft® Windows® 8 ; Microsoft® Windows® 7. Prérequis : Windows® Installer 4.5 ou version ultérieure ; Internet Explorer® 5.01 ou version ultérieure.

Configuration matérielle requise : Minimum recommandé : 2,0 GHz ou plus rapide (éviter les processeurs Intel® Atom et AMD® E-Series) ; 4 Go de mémoire vive. Espace disque disponible minimum requis : 6 GO. Port USB 2.0 à grande vitesse disponible (pour utilisation avec un WaterLink® Spin Lab).



WaterLink® SpinTouch™

L'avenir de l'analyse de l'eau

LaMotte Leader de l'analyse de l'eau depuis 1919 !

LaMotte Company · PO Box 329 · Chestertown · Maryland · 21620 · USA

800-344-3100 or 410-778-3100 · waterlinkspintouch.com

©2017 LaMotte Company · LaMotte WaterLink Spin Touch Final.indd · 2.17

Le logo Android, Google™ et Google Chrome™ sont des marques commerciales de Google Inc. iPad et iPhone sont des marques commerciales d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Internet Explorer® et Microsoft .NET® sont des marques déposées du groupe Microsoft®. Windows®, Windows 10, Windows® 8, Windows® 7, Internet Explorer® et Microsoft .NET® sont des marques déposées du groupe Microsoft®. Pentium® est une marque déposée de la société Intel® aux États-Unis et dans d'autres pays.