

WaterLink® **SpinTouch<sup>®</sup>FX** 

**El analizador más completo de agua dulce y salada  
para acuarios y acuicultura**



**¡Hasta 8 análisis en 2 minutos!**

**¡Fácil transporte!**

 **LaMotte®**

# WaterLink® SpinTouch® FX

“De vez en cuando surge una tecnología que nos cambia la vida. Para quienes analizan el agua, ese momento ha llegado”.

— David LaMotte, Presidente

## Análisis disponibles:

Alcalinidad  
Amoníaco Dureza  
del calcio Magnesio  
Nitrato  
Nitrito  
pH  
Fosfato

## ¡Hasta 8 análisis en 2 minutos!

- Resultados fiables.
- Super rápido y sencillo.
- Se guarda un registro de los resultados
- Resistente y portátil.

El innovador fotómetro WaterLink® Spin Touch® FX se analiza el agua, tanto dulce, como salada, para que tú puedas ocuparte de otras cosas. Cada disco de reactivo va sellado y contiene la cantidad exacta de reactivo necesario para realizar una serie completa de pruebas - hay discos para agua dulce y salada. Basta con llenar un disco reactivo Spin con menos de 3 ml de agua y automáticamente se realizarán los análisis de los parámetros más importantes. ¡En tan solo 2 minutos! Este sofisticado sistema permite utilizar con gran precisión métodos químicos por vía húmeda. Ahora los analistas pueden obtener resultados sin tener que realizar largos análisis y procedimientos de limpieza. ¡Este revolucionario sistema de análisis es tan sencillo que cualquier persona puede utilizarlo! ¡Se acabó rellenar frascos, perder tiempo en preparaciones o hacer suposiciones!



## ¡Así de fácil! ¡Así de rápido!

“La química analítica probada combinada con la Fotometría de fluidos centrífuga ha creado el revolucionario WaterLink® Spin Touch®”



Centrifugal  
Fluidics  
Photometry™

# El aparato ¡Análisis preciso de hasta 8 parámetros en 2 minutos!



Código de pedido 73589



## Resultados fiables

- Elimina prácticamente todos los errores del usuario.
- Reactivos previamente medidos
- Tiempo exacto de reacción y vaciado automático.
- Sistema de comprobación de la calibración del medidor.
- Fotómetro con 6 longitudes de onda.

## Super rápido y sencillo.

- 2 minutos para 8 pruebas completas con un solo disco
- Llene el disco e introdúzcalo > Seleccione "Iniciar análisis" > Lea los resultados

## Registro de datos

- Guarda la fecha, hora, resultado y ubicación de los análisis.
- Descargar al PC a través de un USB.

## Independiente o conectado a la nube

- Funcionamiento mediante pantalla táctil.
- Conéctese a WaterLink Solutions a través de Bluetooth®

## Resistente y portátil

- Innovadora carcasa resistente al agua.
- Baterías internas recargables.

Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth® SIG, Inc.

Tipo de instrumento:	Fotómetro centrifugador de fluidos
6 longitudes de onda::	390 nm, 428 nm, 470 nm, 525 nm, 568 nm, 635 nm
Pantalla:	Pantalla táctil capacitiva en color, de 3.5", con una resolución de 320 X 240 píxeles
Idiomas	Inglés, Francés, Español, Alemán, Italiano, Portugués, Holandés, Sueco, Turco, Chino
Baterías:	Iones de litio, recargables (carga completa en 10-12 horas), 150 pruebas por carga.
Comunicación:	Bluetooth, USB-C
Calibración:	Ajuste de fábrica, calibración de campo a través de conexión a Internet.
Almacenamiento de datos:	Últimos 250 resultados con fecha, hora y ubicación
Resistencia al agua:	Base sobremoldeada de goma, enchufe de goma en el puerto USB, pantalla y bisagras estancas
Tamaño y peso:	22,6 L x 12,7 W x 11,4 H cm; 0,79 kg; 8,5 L x 4,9 W x 4,1 H Pulgadas; 1,74 lb
Funcionamiento:	Un solo botón para encender, apagar y reiniciar el medidor con indicador luminoso, pantalla táctil.
Firmware:	Actualizable a través de Internet (nuevas pruebas, nuevas calibraciones de análisis, etc.).
Impresora:	Impresora Bluetooth® opcional (Código 5-0066); 384 puntos por línea con una resolución de 8 puntos/mm.
Certificación	CE

# El laboratorio completo

## WaterLink® Spin Touch™ Código de pedido FX 3589

Incluye: Fotómetro, manual de instrucciones, instrucciones de inicio rápido, 3 jeringas, Disco de comprobación del medidor, cubierta de disco, botella de muestra, cable USB con adaptador AC, maletín de transporte (los discos se venden por separado).



# Los discos de reactivo

Los discos van en paquetes individuales dentro de estuches de aluminio y en paquetes embalados de 50.



## Disco de agua dulce FX Caja de 50 Código de pedido 4353-H

Parámetro de análisis	Rango
Alcalinidad	0-250 ppm
Amoniaco NH3	0-4,0 ppm
Dureza	0-500 ppm
Nitrato NO3	0-300 ppm
Nitrito NO2	0-2,0 ppm
pH	4,5-10,0 pH
Fosfato PO4	0-2,0 ppm

Patente del disco n.º 8.734.734  
 Patente del FCI n.º 8.987.000  
 Patente del TCI n.º 8.993.337  
 Patente EU del FCI No. EP2784503 A1

## Disco de agua dulce FX Caja de 50 Código de pedido 4354-H

Parámetro de análisis	Rango
Alcalinidad	0-300 ppm
Amoniaco NH3	0-4,0 ppm
Calcio	200-800 ppm
Magnesio	500-2200 ppm
Nitrato NO3	0-60 ppm
Nitrito NO2	0-2,0 ppm
pH	6,5-10,0 pH
Fosfato PO4	0-2,0 ppm

Patente del disco n.º 8.734.734  
 Patente del FCI n.º 8.987.000  
 Patente del TCI n.º 8.993.337  
 Patente EU del FCI No. EP2784503 A1

# El Software opcional



- Basado en la nube y Libre
- Captura inmediata de la fecha, hora, resultados del análisis y ubicación de cada tanque o estanque.
- Vista en tiempo real de los resultados de la calidad del agua de cada tanque o estanque.
- El panel de control\* proporciona alertas y un historial completo del historial de calidad del agua de cada tanque o estanque
- Potente motor de tratamiento, personalizable
- Descarga gratuita para iOS o Android de la app WaterLink® Solutions para dispositivos móviles
- Regístrate y ábrete una cuenta de WaterLink Solutions en [www.softwarecenter.lamotte.com](http://www.softwarecenter.lamotte.com)

\*El panel de control está disponible por una cuota mensual nominal



802 Washington Ave | Chestertown, Maryland 21620 USA  
 Tel: 800-344-3100 or 410-778-3100  
 Email: [info@lamotte.com](mailto:info@lamotte.com)  
[waterlinkspintouch.com](http://waterlinkspintouch.com) | [lamotte.com](http://lamotte.com)