

A swimmer in a pool, wearing goggles and a swim cap, is shown in motion, creating a splash of water. The background is a clear blue pool.

# WaterLink® SpinTouch™

El nuevo sistema  
automático de  
análisis del agua.



*¡Fácil de transportar!*

Operadores de piscinas | Técnicos de mantenimiento | Profesionales minoristas

 LaMotte

Precisión portátil para profesionales.

## Resultados fiables.

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

## Superrápido y sencillo.

- El disco de 3 Pruebas tarda 30 segundos y el disco de 10 tarda 60 segundos.
- Rellene el disco e insértelo > Pulse "Iniciar análisis" > Lea los resultados

## Conservación de información.

- Almacenamiento de información relativa a las fechas de las pruebas, los horarios y los resultados.
- Subida a la nube, descarga en el ordenador, impresión con impresora Bluetooth (Código 3-0066).

## ¡Autónomo y con disponibilidad en la nube!

- Sin necesidad de ordenador, smartphone ni tableta.
- Funcionamiento mediante pantalla táctil.
- Comunicación a través de Bluetooth® o USB.

\*Discos de reactivos patentados, véase página final.

## El nuevo disco de 3 usos reduce costes.

- Nuevo disco de 3 usos para cloro libre, cloro total (bromo), cloro combinado y pH —¡Resultados en 30 segundos!
- El medidor reconoce qué parte de la prueba es una prueba nueva.
- También funciona con discos de 10 para series de prueba completas (véanse las diferentes ofertas al final de la página)— ¡Resultados en 60 segundos!

## Resistente y portátil.

- Innovadora carcasa resistente al agua.
- Baterías internas recargables.
- Carcasa impermeable resistente [opcional].



## Software en la nube avanzado.

- La aplicación para Android y iPhone WaterLink® Connect permite conectarse en tiempo real al software en la nube DataMate® Web.
- ¡El software DataMate® Web ofrece recomendaciones de tratamiento, recogida de los resultados de las pruebas, programación del mantenimiento, albaranes electrónicos y mucho más! (véase siguiente página).

## Pruebas In-Store.

- Completamente compatible con DataMate® 10 y DataMate® Web.
- Óptica avanzada y 6 longitudes de onda.
- Inmune a los cortes de electricidad o apagones informáticos (puede seguir realizando pruebas y obtener resultados).

Basta con que añada agua para un análisis completo de la piscina — ¡obtendrá resultados en tan solo 30 o 60 segundos!

Llene el disco



Inserte el disco



Pulse "Iniciar test"



¡Así de fácil! ¡Así de rápido! ¡Así de preciso!

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 a color, 3,5", resolución 320 X 240 píxeles
Baterías:	Iones de litio, recargables [carga completa en 6 horas], 100-150 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 de prueba con fecha y hora
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", 1,74 lb.
Funcionamiento:	Un solo botón táctil para encender, apagar y reiniciar el medidor con indicador luminoso
Firmware:	Actualizable a través de Internet [nuevas pruebas, nuevas calibraciones de pruebas, etc.].
Software [opcional]:	Aplicaciones para Android e iOS, DataMate® Web, DataMate® 10.
Maletín:	Opcional, impermeable, resistente, espacio para guardar discos y accesorios
Impresora:	Opcional, impresora Bluetooth; 384 puntos por línea con una resolución de 8 puntos/mm

## WaterLink® Spin Touch™

Código de pedido 3580

Incluye: Fotómetro, manual de instrucciones, instrucciones de inicio rápido, 3 jeringas de llenado, disco de comprobación de la calibración, disco de resolución de problemas, cable USB con adaptador de corriente, kit In-Store [alfombrilla para mostrador, banner, etc.].

## Mobile WaterLink® Spin Touch™

Código de pedido 3581

Incluye: Todo lo anterior más un maletín impermeable con rellenos de espuma [sujeta el medidor, los discos y los accesorios]; no incluye el kit In-Store.



## Software de análisis del agua



DataMate® 10 genera recomendaciones personalizadas de análisis del agua de piscinas y spas indicando las secuencias de tratamiento adecuado con dosis precisas e instrucciones claras. Puede consultarlas en su ordenador o imprimirlas.



WaterLink® DataMate® Web es el producto líder de la industria de piscinas, software basado en la nube, diseñado para los profesionales de mantenimiento de piscinas, operadores de piscinas públicas y comercios minoristas.



Las aplicaciones WaterLink® Connect para teléfonos y tablets Android e iOS permiten a Spin Touch™ conectar con DataMate® Web para conocer recomendaciones de dosis, almacenar en la nube los resultados de las pruebas y otras características de DataMate® Web.

- Conecta Spin Touch™ a través de NFC y Bluetooth a DataMate® Web.
- Funciona sin estar conectado a Internet, proporcionando recomendaciones de dosis y almacenando datos para su posterior subida a la nube.

Si desea suscribirse y obtener más información, visite [www.waterlinkconnect.com](http://www.waterlinkconnect.com)

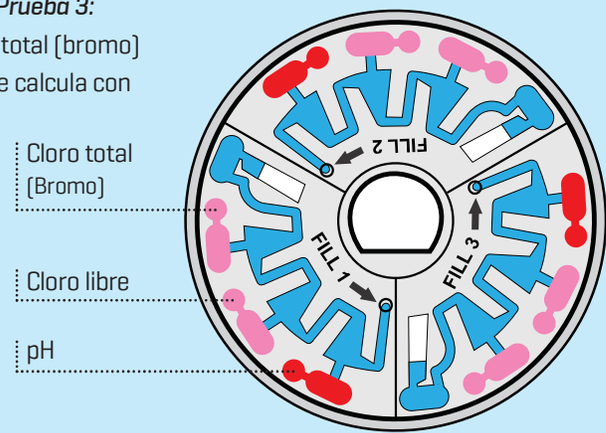
## Nuevo disco de 3 usos



- Para piscinas públicas que analizan a lo largo del día el cloro y el pH
- ¡Cloro libre, cloro total [bromo], cloro combinado [calculado] y pH en 30 segundos!
- Coste por prueba de un 50 % menos que los discos de un solo uso.
- El medidor reconoce qué parte de la prueba es una prueba nueva.

## Nuevo disco de 3 usos: un disco realiza tres pruebas.

**Prueba 1, Prueba 2, Prueba 3:**  
pH . cloro libre . cloro total [bromo]  
El cloro combinado se calcula con Spin Touch



Disponible a partir de 2017

## Sales WaterLink® Spin disco

- Para análisis de mantenimiento, en tienda y análisis de piscinas públicas dos veces por semana.
- Mide sales 0-6000 ppm

N.º de patente de disco 8,734,734  
N.º de patente FCI 8,987,000  
N.º de patente TCI 8,993,337

Parámetros de prueba	Rango	Código de pedido				
		4328-H	4329-H	4330-H	4331-H	4334-H
	Usos por disco	1	1	1	1	3
Cloro libre [DPD]	0-15 ppm	■	■	■		■
Cloro total [DPD]	0-15 ppm	■	■	■		■
Bromo [DPD]	0-33 ppm	■	■	■		■
pH	6,3-8,6	■	■	■	■	■
Dureza del calcio	0-800 ppm	■	■	■	■	
Alcalinidad total	0-250 ppm	■	■	■	■	
Ácido cianúrico	5-150 ppm	■	■	■		
Cobre	0-3,0 ppm	■	■	■	■	
Hierro	0-3,0 ppm	■	■	■	■	
Fosfato	0-2000 ppb		■			
Borato	0-60 ppm			■	■	
Biguanidas	0-70 ppm				■	
Choque de biguanidas	0-250 ppm				■	



## Contacto



www.e-ceica.mx