

WaterLink SpinTouch

The Ultimate Automated Water Analyzer

WATERLINK SPIN TOUCH

อุปกรณ์ WaterLink SpinTouch ผลิตภัณฑ์จาก LaMotte ที่จัดจำหน่ายภายใต้แบรนด์ WATERCO สำหรับ WaterLink SpinTouch นั้น เป็นอุปกรณ์สำหรับช่วยในการวิเคราะห์คุณสมบัติของน้ำโดยอัตโนมัติรุ่นล่าสุด ที่ผ่านการออกแบบด้วยนวัตกรรมเทคโนโลยีที่ทันสมัย ทำให้ WaterLink Spin Touch สามารถทดสอบคุณสมบัติของน้ำในสระว่ายน้ำของคุณได้ทุกที่เท่าที่ความต้องการ โดยที่แผ่นดิสก์วิเคราะห์แต่ละแผ่นนั้นจะมีชุดทดสอบปฏิกิริยาทางเคมีที่มีความแม่นยำโดยใช้ระยะเวลาเพียง 30 หรือ 60 วินาทีเท่านั้น ก็จะแสดงค่าต่าง ๆ ออกมา และยังสามารใช้งานได้ง่ายเพียงแค่นำตัวอย่างน้ำลงในดิสก์ทดสอบ จากนั้นวางลงในตัวเครื่องแล้วกด "เริ่ม" การทดสอบเครื่องจะทำงานเองโดยอัตโนมัติทันที

FEATURES

ให้ผลลัพธ์ที่มีความน่าเชื่อถือได้

- ช่วยหลีกเลี่ยงข้อผิดพลาดที่อาจเกิดจากผู้ใช้งาน
- นำยาทดสอบที่สามารถวัดค่าได้ล่วงหน้า พร้อมตัวอย่างที่วัดค่าได้ล่วงหน้า
- ใช้เวลาในการทดสอบที่แน่นอนและสามารถล้างค่าให้โดยอัตโนมัติ
- มีระบบตรวจสอบการปรับเทียบ (Calibration) ของตัวมิเตอร์

ใช้งานง่ายและรวดเร็ว

- ใช้เวลาวัดค่าเพียง 30 วินาทีสำหรับดิสก์ทดสอบแบบ 3 ค่าพารามิเตอร์, และ 60 วินาทีสำหรับชุดทดสอบ 10 ค่าพารามิเตอร์
- เพียงแค่เติมตัวอย่างน้ำลงในดิสก์แล้วนำเข้าเครื่อง และกดปุ่ม "เริ่มการทดสอบ" จากนั้นให้อ่านผลลัพธ์ที่ได้

บันทึกผลอัตโนมัติ

- เก็บบันทึกวันที่ เวลา และผลการทดสอบ

สามารถส่งพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์โดยผ่านสัญญาณ Bluetooth (รหัส 5-0066)

ใช้งานแบบ Stand Alone หรือใช้งานร่วมกับระบบจัดเก็บบน Cloud

- ไม่จำเป็นต้องใช้คอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ต
- ใช้งานผ่านหน้าจอสัมผัส (หลายภาษา)
- สื่อสารผ่านสัญญาณ Bluetooth หรือ USB

ดิสก์ทดสอบแบบใหม่สามารถใช้งานได้ถึง 3 ครั้ง เพื่อลดค่าใช้จ่าย

- ดิสก์แบบใช้งาน 3 ครั้ง สำหรับใช้ทดสอบคลอรีนอิสระ (โบรมีน), คลอรีนรวมทั้งหมด, คลอรีนรวม (Combined) และค่า pH ซึ่งจะแสดงผลทดสอบภายใน 30 วินาที
- ตัวเครื่องสามารถรับรู้ได้ว่าส่วนใดถูกใช้ไปแล้ว และส่วนใดเป็นการทดสอบใหม่
- สำหรับดิสก์ 10 พารามิเตอร์ - จะแสดงผลได้ใน 60 วินาที

แข็งแรง ทนทาน และพกพาได้สะดวก

- ตัวเครื่องสามารถกันน้ำได้
- มีแบตเตอรี่ชาร์จไฟได้ในตัว
- มีกล่องใส่แบบกันน้ำสำหรับการใช้งานหนัก (เป็นอุปกรณ์เสริม)



LaMotte WaterLink Spin Touch Buying Guide

รุ่น	รายละเอียด	น้ำหนัก
LaMotte	WaterLink Spin Touch	0.79 กก.

WaterLink Spin Disk

รุ่น	รหัสดิสก์	4328-H	4329-H	4330-H	4331-H	4334-H	4335-H
		จำนวนดิสก์	1 ดิสก์	1 ดิสก์	1 ดิสก์	1 ดิสก์	3 ดิสก์
ค่าคุณภาพของน้ำ							
Free Chlorine คลอรีนอิสระ [DPD]	0-15 ppm	*	*	*	*	*	*
Total Chlorine คลอรีนทั้งหมด [DPD]	0-15 ppm	*	*	*	*	*	*
Bromine โบรมีน [DPD]	0-33 ppm	*	*	*	*	*	*
pH	6.4-8.6	*	*	*	*	*	*
Calcium Hardness (ค่าความกระด้าง)	0-1200 ppm	*	*	*	*	*	*
Total Alkalinity (ค่าความเป็นด่าง)	0-250 ppm	*	*	*	*	*	*
Cyanuric Acid ไนไตรน	5-150 ppm	*	*	*	*	*	*
Copper ทองแดง	0-3.0 ppm	*	*	*	*	*	*
Iron เหล็ก	0-3.0 ppm	*	*	*	*	*	*
Phosphate ฟอสเฟต	0-2000 ppm	*	*	*	*	*	*
Borate โบเรต	0-80 ppm	*	*	*	*	*	*
Biguanide โนควาไลต์	0-70 ppm	*	*	*	*	*	*
Biguanide Shock โนควาไลต์ช็อก	0-250 ppm	*	*	*	*	*	*

ข้อมูลด้านประสิทธิภาพ

ประเภทอุปกรณ์เครื่องวัด	เครื่องวัดค่าแบบพกพา
6 Wavelengths	390 nm, 428 nm, 470 nm, 525 nm, 568 nm, 635 nm
หน้าจอ	หน้าจอสัมผัส Capacitive สี ขนาด 3.5" ความละเอียด 320 X 240 พิกเซล
ภาษา	อังกฤษ, ฝรั่งเศส, สเปน, เยอรมัน, อิตาลี, โปรตุเกส, ดัตช์, สวีเดน
แบตเตอรี่	ลิเธียมไอออนแบบชาร์จไฟได้ (ยารักษาใน 10 ชั่วโมง) ก่อผลใช้ได้ 150 ครั้งต่อการชาร์จหนึ่งครั้ง
การเชื่อมต่อระบบสื่อสาร	Bluetooth, USB-C
การปรับเทียบ	การตั้งค่าจากโรमान, การสอบเทียบผ่านการเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์
เซ็นเซอร์อุณหภูมิ	ผลการทดสอบ 250 ครั้งค่าสุดเร็วพร้อมที่แสดงผล
การป้องกันน้ำ	ฐานทำจากยางโดยการหล่อขึ้นรูป, ปลั๊กพอร์ต USB (ยาง), หน้าจอเป็นแบบแผ่นกันและแบบแข็ง
ขนาด	22.6 L x 12.7 W x 11.4 H cm
การกักเก็บ	ปุ่มเปิด / ปิด / รีเซ็ต ภายในปุ่มเดียวพร้อมไม่แสดงสถานะ, หน้าจอสัมผัส
ระบบปฏิบัติการ	แพลตฟอร์ม: อินเทอร์เน็ต (การทดสอบใหม่การสอบเทียบทดสอบใหม่ ฯลฯ)
การพิมพ์	การสื่อสาร: เครื่องพิมพ์ ผ่าน Bluetooth (Code 5-0066)
มาตรฐานการรับรอง	CE

DIMENSIONS

