

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Scuba3s HR

Instrumento de medición para los operadores de piscinas y jacuzzis privados más exigentes



- Diseño moderno y ergonómico
- Manipulación intuitiva
- Carcasa hermética al agua\*
- Pantalla grande

Referencia No: 216210

### Los parámetros más importantes de la piscina

Para aquellos propietarios de piscinas privadas que concedan importancia a obtener los resultados de medición más precisos para los parámetros importantes, como el cloro o el pH, el Scuba II es el instrumento de prueba ideal. El instrumento funciona de forma intuitiva y mide los parámetros más importantes de la piscina: cloro libre, cloro total, bromo, valor de pH, alcalinidad M y ácido cianúrico.

### Hermético al agua

¿Y si el instrumento se cae al agua? Ningún problema: el Scuba II no sólo es hermético al agua, sino que además flota.

### Cámara de medición integrada

Tome una prueba sumergiendo la cámara de medición del instrumento.

### Resultados rápidos

Añada un reactivo y pulse la tecla "Test". Obtendrá el resultado en pocos segundos. O en otras palabras: mida como los profesionales.

### Industria

Piscina privada | Servicios para piscinas

### Aplicaciones

Control de aguas de piscina

### Scuba3s HR

Este útil y pequeño ayudante para la piscina flota, es hermético al agua y completamente seguro: el Scuba II es el socio ideal para los propietarios de piscinas durante la temporada de baño. Mida los parámetros más importantes y obtenga los resultados de inmediato.

[Convéncese por sí mismo: visite aquí el vídeo del Scuba II](#)

## Rango de medición

Test Name	Rango de medición	Método químico
Alcalinidad-m HR T	50 - 500 mg/L CaCO <sub>3</sub>	Ácido / Indicador
Bromo T	0.2 - 22.5 mg/L Br <sub>2</sub>	DPD
Chlorine HR T	0.2 - 10.0 mg/L Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup>	DPD
Cobre T	0.1 - 5 mg/L Cu <sup>a)</sup>	Biquinolina
CyA T	20 - 120 mg/L CyA	Melamina
Dureza Calcium (B) T	50 - 500 mg/L CaCO <sub>3</sub>	Murexid
Fosfato LR T	0.06 - 3.0 mg/L PO <sub>4</sub>	Azul de fosforomolibdeno
Urea T	0.2 - 5.0 mg/L Urea	Urease / Indofenol
Valor de pH T	6.5 - 8.4 pH	Rojo de fenol

## Datos técnicos

Óptica	White LED, multichannel optical sensor with diffusor.
Display	LCD
Interfaces	NFC (Near Field Communication)
Manejo	Teclado de membrana
Auto – OFF	Sí
Almacenamiento interno	100 data sets
Alimentación eléctrica	2 batteries (AA)
Vida de la batería	aprox. 90 mediciones
Portabilidad	Portátil
Grado de contaminación	2
Altitud máxima sobre el nivel del mar	3500 m
Condiciones ambientales	5-40 °C con una humedad relativa del 30--90 % (sin condensación)

Clase de protección	IPX7-Protegido contra los efectos de la inmersión temporal en agua según DIN EN 60529
Conformidad	CE UKCA
Medidas	70 x 45 x 145 mm
Peso con embalaje	165 g

## Volumen de suministro

- en caja de plástico
- Scuba II con tabletas de reactivo (20 DPD n° 1, 20 fotómetro rojo de fenol, 10 DPD n° 3 Evo, 10 CyA-Test, 10 fotómetro alcalinidad-M)
- instrucciones detalladas multilingües
- 2 pilas (AAA)
- Varilla agitadora

Título	Referencia No
Tapa de cubierta de plástico blando Scuba	19802218
Varilla agitadora de plástico, azul, 10 cm	364107

### Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing  
Schleefstraße 8-12  
44287 Dortmund  
Tel.: +49 (0)231/94510-0  
sales@lovibond.com  
www.lovibond.com  
Alemania

### The Tintometer Limited

Lovibond House  
Sun Rise Way  
Amesbury, SP4 7GR  
Tel.: +44 (0)1980 664800  
sales@lovibond.uk  
www.lovibond.com  
Reino Unido

### Tintometer China

9F, SOHO II C.  
No.9 Guanghualu,  
Chaoyang District,  
Beijing, 100020  
Customer Care China Tel.: 4009021628  
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330  
Fax: +86 10 85251001  
chinaoffice@tintometer.com  
www.lovibond.com  
China

### Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,  
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,  
Klang, 41200, Selangor D.E  
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6  
Fax: +60 (0)3 3325 2287  
lovibond.asia@tintometer.com  
www.lovibond.com  
Malasia

### Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271  
CEP: 13201-970  
Jundiaí – SP  
Tel.: +55 (11) 3230-6410  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.com.br  
Brasil

### Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.us  
Estados Unidos de América

### Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> Floor  
Sanathnagar Industrial Estate,  
Hyderabad, 500018  
Telangana  
Tel: +91 (0) 40 23883300  
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892  
indiaoffice@lovibond.in  
www.lovibondwater.in  
India

### Tintometer Spain

Postbox: 24047  
08080 Barcelona  
Tel.: +34 661 606 770  
sales@tintometer.es  
www.lovibond.com  
España

Nos reservamos el derecho de cambios técnicos

Printed in Germany

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies