

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Scuba3s HR

Dispositivo di misura per l'operatore esigente di piscine private e idromassaggi



- Design moderno ed ergonomico
- Elevata facilità d'uso
- Custodia impermeabile\*
- Ampio display

N. ordine: 216210

### Parametri principali per piscine

Coloro che, come proprietari di piscine private, danno importanza anche a risultati di misurazione il più accurati possibile dei principali parametri delle piscine, come ad esempio il cloro o il pH, con lo Scuba II ottengono un apparecchio di test ideale. Lo strumento funziona in modo intuitivo e misura i più importanti parametri della piscina: cloro libero, cloro totale, bromo, valore pH, alcalinità M e acido cianurico.

### Impermeabile

E se lo strumento cade in acqua? Nessun problema: lo Scuba II non è solo impermeabile ma anche galleggiante.

### Camera di misura integrata

I campioni possono essere prelevati immergendo la camera di misura integrata nello strumento.

### Risultati rapidi

Basta aggiungere un reagente e premere il tasto "Test". Riceverete il risultato in pochi secondi. In altre parole: potrete effettuare misurazioni come veri professionisti.

### Industria

Manutenzione piscine | Piscina privata

### Applicazione

Controllo acqua in vasca

### Scuba3s HR

Galleggiante, impermeabile e, senza dubbio, un piccolo aiutante prezioso per la piscina: lo Scuba II è il compagno ideale per i proprietari di piscine private durante la stagione balneare. Misurate i parametri più importanti e ottenete immediatamente i risultati che vi occorrono.

[Convincevi da voi: cliccate qui per il video di Scuba II](#)

### Campo di misura

Test Name	Campo di misura	Metodo chimico
Alcalinità-m HR T	50 - 500 mg/L CaCO <sub>3</sub>	
Bromo T	0.2 - 13.5 mg/L Br <sub>2</sub>	DPD
Chlorine HR T	0.2 - 10.0 mg/L Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup>	
CyA T	20 - 120 mg/L CyA	Melamina
Durezza calcio (B) T	50 - 500 mg/L CaCO <sub>3</sub>	Murexide
Fosfato LR T	0.06 - 3.0 mg/L PO <sub>4</sub>	Blu di fosfomolibdeno
Rame T	0.1 - 5 mg/L Cu <sup>a)</sup>	Bichinolina
Urea T	0.2 - 5.0 mg/L Urea	Indofenolo/ureasi
Valore pH T	6.5 - 8.4 pH	

## Dati tecnici

<b>Ottica</b>	White LED, multichannel optical sensor with diffusor.
<b>Display</b>	LCD
<b>Interfacce</b>	NFC (Near Field Communication)
<b>Funzionamento</b>	Tastiera a membrana
<b>Auto – OFF</b>	Sì
<b>Memoria interna</b>	100 data sets
<b>Alimentazione elettrica</b>	2 batterie (AA)
<b>Durata delle batterie</b>	ca. 90 misure
<b>Portabilità</b>	Portatile
<b>Grado di inquinamento</b>	2
<b>Altitudine massima sul livello del mare</b>	3500 m
<b>Condizioni ambientali</b>	5-40 °C con umidità relativa del 30-90% (non condensante)
<b>Classe di protezione</b>	IPX7-Protetto contro gli effetti dell'immersione temporanea in acqua secondo la norma DIN EN 60529.
<b>Conformità</b>	CE UKCA
<b>Dimensioni</b>	70 x 45 x 145 mm
<b>Peso con imballaggio</b>	165 g

## Fornitura

- Scuba II in scatola di plastica
- 20 pastiglie di reagente DPD No.1
- 20 pastiglie di reagente Phenol Red Photometer
- 10 pastiglie di reagente DPD No.3 Evo
- 10 pastiglie di reagente CyA-Test
- 10 pastiglie di reagente Alka-M-Photometer
- Istruzioni per l'uso
- 2 batterie (AAA)
- Asta di agitazione

Titolo	N. ordine
Tappo di copertura in plastica morbida Scuba	19802218
Asta di agitazione in plastica, blu, 10 cm	364107
ValidCheck Cloro 1,5 mg/l	48105510

### Tintometer GmbH

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

### The Tintometer Limited

Lovibond House  
Sun Rise Way  
Amesbury, SP4 7GR  
Tel.: +44 (0)1980 664800  
Fax: +44 (0)1980 625412  
sales@lovibond.uk  
www.lovibond.com  
Regno Unito

### Tintometer China

Room 1001, China Life Tower  
16 Chaoyangmenwai Avenue,  
Beijing, 100020  
Customer Care China Tel.: 4009021628  
Tel.: +86 10 85251111 App. 330  
Fax: +86 10 85251001  
chinaoffice@tintometer.com  
www.lovibond.com  
Cina

### 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  
Malesia

### Tintometer Brazil

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

### Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.us  
Stati Uniti d'America

### 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  
Spagna