

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Scuba II

Appareil de mesure pour l'utilisateur privé et exigeant de piscine et Whirlpool



- Design moderne, ergonomique
- Facile à utiliser
- Boîtier étanche à l'eau\*
- Grand écran

Code: 216100-17

### Les plus importants paramètres de piscine

Pour tout propriétaire d'une piscine privée qui tient à avoir des valeurs exactes des paramètres importants comme le chlore ou le pH, le Scuba II est un appareil d'analyse idéal et très pratique. Il fonctionne de manière intuitive et mesure les paramètres essentiels de la piscine comme le chlore libre, le chlore total, le brome, le pH, l'alcalinité-M et l'acide cyanurique.

### Étanche à l'eau

Et si l'appareil tombe dans l'eau ? Pas de problème - le Scuba II est non seulement étanche à l'eau mais il est aussi capable de flotter.

### Chambre de mesure intégrée

Prélevez un échantillon par immersion de la chambre de mesure qui se trouve dans l'appareil.

### Résultats rapides

Ajoutez un réactif et pressez la touche « Test ». Vous aurez le résultat en quelques secondes. Autrement dit : Des mesures dignes d'un professionnel.

### Industrie

Piscines domestiques | Services autour des piscines

### Applications

Contrôle de l'eau de la piscine | Traitement de l'eau brute | Traitement de l'eau de la piscine | Traitement de l'eau potable | Traitement des eaux usées

### Scuba II

Flottant, étanche à l'eau et certainement un petit outil pratique pour la piscine : Le Scuba II est le partenaire idéal des propriétaires de piscine privée. Mesurez les paramètres les plus importants et disposez immédiatement des résultats.

[Voyez vous-même - appuyez ici pour lancer la vidéo du Scuba II](#)

### Gamme de mesure

| Test Name      | Gamme de mesure                              | Méthode chimique   |
|----------------|--|--------------------|
| Alcalinité-m T | 0 - 300 mg/l CaCO <sub>3</sub>               | Acide / Indicateur |
| Brome T        | 0.2 - 13 mg/l Br <sub>2</sub>                | DPD                |
| Chlore T       | 0.1 - 6.0 mg/l Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup> | DPD                |
| CyA T          | 1 - 160 mg/l CyA                             | Mélatamine         |
| Valeur du pH T | 6.5 - 8.4                                    | Rouge de phénol    |

## Fiche technique

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Optique</b>                      | LED ( $\lambda = 530$ nm) avec compensation de la température et amplificateur de photodétecteur |
| <b>Fonctionnement</b>               | Clavier tactile  |
| <b>Display</b>                      | LCD  |
| <b>Alimentation</b>                 | 2 AAA batteries  |
| <b>Durée de vie batterie</b>        | env. 90 mesures  |
| <b>Auto – OFF</b>                   | oui  |
| <b>Portabilité</b>                  | Portable   |
| <b>Conditions environnementales</b> | 5 - 40 °C à une humidité relative de 30-90 % (sans condensation)                                 |
| <b>Conformité</b>                   | CE   |
| <b>Dimensions</b>                   | 70 x 45 x 145 mm   |
| <b>Poids</b>                        | 165 g  |

## Accessoires

| Titre   | Code       |
|---|------------|
| Couvercle de compartiment à piles pour Scuba II | 19801802-3 |
| Capuchon en plastique souple Scuba              | 19802218   |
| Agitateur en plastique, bleu, 10 cm             | 364107     |
| ValidCheck Chlore 1,5 mg/l                      | 48105510   |

## Contenu de livraison

- Dans un coffret en plastique
- Scuba II avec pastilles de réactif (20 DPD N°1, 20 phénol rouge photomètre, 10 DPD N°3, 10 test CyA, 10 Alca-M photomètre)
- Mode d'emploi en plusieurs langues
- 2 piles (AAA)
- Agitateur

**Tintometer GmbH**  
Lovibond® Water Testing  
Schleefstraße 8-12  
44287 Dortmund  
Tel.: +49 (0)231/94510-0  
Fax: +49 (0)231/94510-30  
sales@lovibond.com  
www.lovibond.com  
Germany

**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  
UK

**Tintometer China**  
Room 1001, China Life Tower  
16 Chaoyangmenwai Avenue,  
Beijing, 100020  
Tel.: +86 10 85251111 App. 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  
Malaysia

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

**Tintometer Inc.**  
6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.com  
USA

**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  
Spain

Sous réserve de modifications techniques  
Printed in Germany

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