

# Lovibond® Water Testing

## Tintometer® Group



### SensoDirect 150 Compteur multi-paramètres, réglé 4 pH / Redox / Temp



- ph/Redox, conductibilité, oxygène dissous etc.
- Tout en un
- Grand écran LCD
- Revêtement de protection

Code: 724230

#### Plusieurs paramètres réunis dans un appareil

Le SensoDirect 150 réunit les fonctions de plusieurs appareils manuels dans un instrument. Il a été développé pour la détermination du pH, Redox, oxygène, conductibilité et TDS.

#### Commande intuitive

Les valeurs mesurées sont affichées de manière bien lisible sur le grand écran LCD.

#### Différentes combinaisons de paramètres possibles

Les combinaisons pH+Con+SDT+Oxi, pH+Con+SDT, pH+Oxi et pH+Redox sont proposées. À vous de choisir.

#### Industrie

Autres industries | Industrie maritime | Municipalités | NGO | Piscines-publiques | Services autour des piscines

#### Applications

Contrôle de l'eau de la piscine | Eau de chaudière | Eau de refroidissement | Traitement de l'eau potable | Traitement des eaux usées

#### SensoDirect 150 Compteur multi-paramètres, réglé 4 pH / Redox / Temp

Appareil de mesure manuel, multiparamètres pour la détermination de l'oxygène dissous (O<sub>2</sub>), concentration d'O<sub>2</sub>, conductibilité, TDS, pH et Redox.

#### Gamme de mesure

| Test Name   | Gamme de mesure     |
|-------------|---------------------|
| pH          | 0 - 14              |
| Redox       | -1999.9 - 1999.9 mV |
| Temperature | 0 - 60 ° C          |

## Fiche technique

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Display</b>              | Grand écran LCD avec réglage du contraste   |
| <b>Alimentation</b>         | DC 1,5 V battery (UM3,AA)<br>DC 9 V adapter |
| <b>Portabilité</b>          | Portable                                    |
| <b>Conformité</b>           | CE  |
| <b>Dimensions</b>           | 120 x 40 x 220 mm                           |
| <b>Poids avec emballage</b> | (unit incl. batteries)                      |

## Contenu de livraison

- Appareil
- Piles
- Électrode pH
- Cellule de mesure de la température
- Électrode Redox
- Kit tampon pour pH 4,01 / 7,00
- Mode d'emploi
- Déclaration de garantie
- Livré dans une mallette

## Accessoires

| Titre   | Code      |
|---|-----------|
| Micro-piles (AAA), jeu de 4   | 1950026   |
| Solution d'étalonnage redox, 470 mV, 100ml  | 195070    |
| Électrode pH, plastique/gel, type 226, sans sonde de température, fiche BNC                   | 721226    |
| Électrode pH verre/gel, type 235, fiche BNC pour SD300 et SD305 pH, sans sonde de température | 721235BNC |
| Électrode redox, plastique/gel, fiche BNC, câble de 1m  | 721242    |
| Solution tampon pH 4.01 (25 °C) rouge, 90ml traçable au NIST                                  | 721247    |
| Solution tampon pH 7.00 (25 °C) jaune, 90ml traçable au NIST                                  | 721248    |
| Solution tampon pH 10.01 (25 °C) bleu, 90ml traçable au NIST                                  | 721249    |
| pH-Buffer solution Set pH 4, pH 7, pH 10 (25 °C), 90ml  | 721250    |
| Solution tampon pH 4.01 (25 °C) rouge, 1L traçable au NIST                                    | 721252    |
| Solution tampon pH 7.00 (25 °C) jaune, 1L traçable au NIST                                    | 721254    |
| Solution tampon pH 10.01 (25 °C) bleu, 1L traçable au NIST                                    | 721256    |
| Électrode pH, pH 0 - 14, plastique/gel, fiche BNC   | 721330    |
| Solution d'étalonnage 1413 µS/cm, 500ml, traçable au NIST                                     | 722250    |
| Cellule de conductivité, câble de 1m  | 724400    |
| Sonde d'oxygène, câble de 4m  | 724410    |
| Sonde de température PT1000, câble de 1.5m  | 724420    |
| Membrane de rechange pour capteur d'oxygène   | 724460    |
| Électrolyte de rechange pour capteur d'oxygène  | 724470    |
| Alimentation SensoDirect  | 724540    |
| Mallette et mousse pour SensoDirect 150   | 725050    |
| Solution de stockage de KCl 3 M pour pH/ORP, 25ml   | 726402    |
| Solution de stockage de KCl 3 M pour pH/ORP, 100ml  | 726404    |
| Solution de conductivité (1413 µS/cm) - 90ml - traçable au NIST                               | 726654    |
| Solution de conductivité (12.88 mS/cm) - 90ml - traçable au NIST                              | 726684    |

### Tintometer GmbH

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

### 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  
Royaume-Uni

### 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  
Chine

### 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  
Malaisie

### Tintometer Brazil

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

### Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.us  
États-Unis

### 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  
Inde

### Tintometer Spain

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