

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## SensoDirect Con 110 (kit)



- Exactitude élevée des mesures
- Léger
- Revêtement de protection
- Affichage numérique

Code: 722300

### Différents paramètres

Les appareils de mesure de la série SensoDirect 110 sont spécifiés pour la mesure du pH, de la concentration saline et de la conductibilité.

### Boîtier de protection

L'enveloppe protectrice assure non seulement une bonne prise mais protège aussi l'appareil en cas de chute. L'attache fixée sur l'arrière du boîtier permet de suspendre l'appareil ou de le fixer au niveau de la ceinture.

### Avec fonction « Hold »

Cette fonction permet de « geler » les données collectées sur l'écran. Ceci facilite la lecture des résultats et améliore la reproductibilité.

### Contrôle automatique des piles

Pour éviter les mauvaises surprises, la capacité des piles est surveillée en continu. Ainsi, vous remplacez toujours les piles à temps.

### Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Industrie chimique | Industrie maritime | Industrie pharmaceutique | Municipalités | NGO | Pétrole et gaz | Piscines publiques | Services autour des piscines

### SensoDirect Con 110 (kit)

Appareil de mesure manuel haut de gamme, à pile spécifié pour la mesure de la conductibilité.

Appareil convivial, offrant de multiples possibilités d'applications

### Gamme de mesure

Test Name	Gamme de mesure
Conductivity	0.001 - 1.999 mS/cm
Conductivity	0.01 - 19.99 mS/cm

### Fiche technique

Gamme de mesure	0,001 - 1,999 mS/cm, 0,01 - 19,99 mS/cm
Auto – OFF	oui
Alimentation	9 V-block
Portabilité	Portable
Classe de protection	IP 30
Conformité	CE
Dimensions	110 x 34 x 208 mm

# Contenu de livraison

- Appareil présenté dans une mallette en plastique solide
- Pile
- Électrode de conductibilité
- Déclaration de garantie
- Mode d'emploi

Titre	Code
Solution d'ajustage 1413 $\mu\text{S/cm}$ , 500 ml, pour conformité à N.I.S.T	722250
Cellule de mesure de la conductibilité, câble d'env. 1 m	724400
Mallette avec insert mousse pour SensoDirect Con 110	725040
Solution de conductibilité (1413 $\mu\text{S/cm}$ ) - 90 ml - traçable au N.I.S.T.	726654
Solution de conductibilité (12,88 mS/cm) - 90 ml - traçable au N.I.S.T.	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

Sous réserve de modifications techniques

Printed in Germany

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