

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## SensoDirect Con 110



- Hohe Messgenauigkeit
- Geringes Gewicht
- Schutzarmierung
- Digitalanzeige

Bestell-Nr.: 722310

### Verschiedene Parameter

Mit den Messgeräten der SensoDirect 110-Reihe kann der pH-Wert, Salz-Gehalt und die Leitfähigkeit gemessen werden.

### Schutzgehäuse

Die Schutzarmierung garantiert nicht nur einen sicheren Griff sondern auch Schutz gegen Sturzschäden. Der am an der Rückseite des Gehäuses befestigte Aufsteller kann dabei auch als Aufhänger oder Gürtelclip genutzt werden.

### "Hold" Funktion inklusive

Gewonnene Daten werden durch diese Funktion praktisch auf dem Display "eingefroren". Das erleichtert nicht nur das Ablesen der Ergebnisse, auch die Reproduzierbarkeit wird so verbessert.

### Automatischer Batteriecheck

Damit Sie keine unangenehmen Überraschungen mit der Batterie erleben, wird der Füllstand laufend überwacht. So können Sie die Batterie immer rechtzeitig wechseln.

### Industrie

Chemische Industrie | Industrien sonstige | Kommunen | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | NGO | Ölindustrie | Pharmazeutische Industrie | Schifffahrt | Schwimmbad öffentlich | Schwimmbadservice

### SensoDirect Con 110

Qualitativ hochwertiges, batteriebetriebenes Handmessgerät zur Bestimmung von Leitfähigkeit.

Variabel in der Anwendung und nutzerfreundlich in der Bedienung

### Messbereich

Test Name	Messbereich
Leitfähigkeit	0,001 - 1,999 mS/cm
Leitfähigkeit	0,01 - 19,99 mS/cm

### Technische Daten

Messbereich	0,001 - 1,999 mS/cm, 0,01 - 19,99 mS/cm
Auto – OFF	Ja
Stromversorgung	9 V-Block
Tragbarkeit	Tragbar
Schutzklasse	IP 30
Konformität	CE
Abmessungen	110 x 34 x 208 mm
Gewicht mit Verpackung	(ca.)

# Lieferumfang

- Basisgerät
- Batterie
- Leitfähigkeitselektrode
- Gewährleistungserklärung
- Bedienungsanleitung

Titel	Bestell-Nr.
Justierlösung 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ , 500 ml, rückführbar auf N.I.S.T	722250
Leitfähigkeitsmesszelle, ca. 1 m Kabel	724400
Koffer mit Schaum für SensoDirect Con 110	725040
Leitfähigkeitslösung (1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ ) - 90 ml - rückführbar auf N.I.S.T.	726654
Leitfähigkeitslösung (12,88 $\text{mS}/\text{cm}$ ) - 90 ml - rückführbar auf N.I.S.T.	726684

## Tintometer GmbH

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

## The Tintometer Limited

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

## 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  
Malaysia

## Tintometer Brasilien

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

## Tintometer Inc.

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

## Tintometer Spanien

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