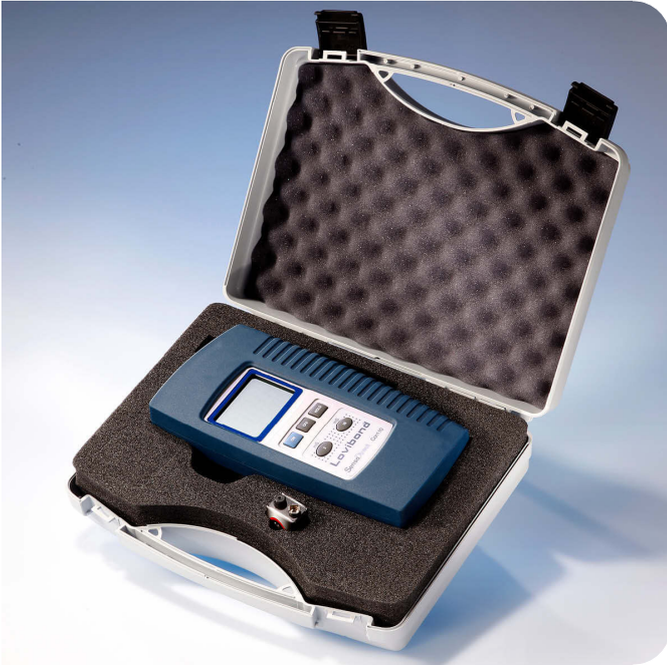


Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SensoDirect Con 110 (Set)



- Hohe Messgenauigkeit
- Geringes Gewicht
- Schutzarmierung
- Digitalanzeige

Bestell-Nr.: 722300

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 (Set)

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

- Gerät im stabilen Kunststoffkoffer
- Batterie
- Leitfähigkeitselektrode
- Gewährleistungserklärung
- Bedienungsanleitung

Zubehör

Titel	Bestell-Nr.
Justierlösung 1413 µS/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 µS/cm) - 90 ml - rückführbar auf N.I.S.T.	726654
Leitfähigkeitslösung (12,88 mS/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
Fax: +44 (0)1980 625412
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, 2nd, 3rd & 4th 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

Technische Änderungen vorbehalten

Printed in Germany

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