

UWS L-BOXX MESSKOFFER PREMIUM

Messkoffer im praktischen L-BOXX-System zum sicheren Aufbewahren der Messgeräte und -utensilien

UWS L-BOXX Messkoffer Premium



Inhalt

- ✓ L-BOXX inkl. Schubladenfach und Dokumenten-tasche
- ✓ 1x Dual-Messgerät
- ✓ 1m Kabel
- ✓ 2x Ersatzbatterie
- ✓ 1x kolorimetrisches Testbesteck für Chlorid
- ✓ 1x kolorimetrisches Testbesteck für Eisen
- ✓ Härtemessbesteck
- ✓ Adey Teststick
- ✓ 1x Messbecher 50 ml & 1x Messbecher 250 ml
- ✓ 1x 230ml Kalibrierlösung pH
- ✓ 25 Beutel à 20 ml Kalibrierlösung Leitfähigkeit
- ✓ 25 Beutel à 20 ml Reinigungslösung für Elektroden
- ✓ 25 Beutel à 20 ml Aufbewahrungslösung Elektroden

Abmessungen L-BOXX

Messkoffer	350 * 440 * 240 mm
Gesamtgewicht	8 kg

Technische Daten Dual-Messgerät

Messbereich pH	0,0 bis 14,0 pH
Messbereich EC	0 bis 6000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Messbereich TDS	0 bis 3000 mg/l (ppm)
Messbereich Temperatur	0.0 bis 70.0°C
Auflösung pH	0.1 pH
Auflösung EC	10 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Auflösung TDS	10 mg/l (ppm)
Auflösung Temperatur	0.1°C
Genauigkeit pH	± 0.1 pH
Genauigkeit EC	$\pm 2\%$ des Messbereichs
Genauigkeit TDS	$\pm 2\%$ des Messbereichs
Genauigkeit Temperatur	$\pm 0.5^\circ\text{C}$
Kalibrierung (pH/EC/TDS)	Manuell, 1-Punkt, über Drehknopf
Temperaturkompensation	Automatisch mit $\alpha=2\%/^\circ\text{C}$ (EC/TDS)
Sonde	HI 1285-5, Multiparameter-Sonde, DIN, 1 m Kabel (inkl.)
Stromversorgung	1 x 9 V / ca. 150 Betriebsstunden
Abmessungen	145 x 80 x 36 mm
Gewicht	230 g
Art.-Nr.	200010-1

