

Kombimesegerät MP-7

zur Messung von pH-Wert, Leitfähigkeit, TDS, Salz und Temperatur

Das Messgerät MP-7 von elector® ist ein praktische Hilfsmittel für den professionellen Einsatz überall dort, wo Wasserwerte ermittelt werden müssen. Aufgrund der Multifunktion (pH-Messung, Leitfähigkeitsmessung, TDS-Messung etc.) müssen nicht mehrere Messgeräte mitgeführt werden – das MP-7 genügt völlig. Dank des praktischen Kunststoffkoffers sind alle notwendigen Utensilien (Kalibrationsflüssigkeit und Elektroden) immer gut geschützt zur Hand.

Besondere Eigenschaften des Kombimesegerät MP-7:

- schnelle und akkurate Messergebnisse dank Mikroprozessorsteuerung
- wassergeschützte Bauform - IP57
- große LCD-Anzeige mit verschiedenen Anzeigemodi
- pH, Leitfähigkeit, TDS, Salzgehalt und Temperaturmessung in einem Gerät
- einfache Kalibration via Knopfdruck (Kalibrationsflüssigkeit wird mitgeliefert)
- automatische Temperaturkompensation
- Multifunktion mit Datenzwischenspeicher und Min/Max-Anzeige
- Batteriezustandsanzeige und automatische Abschaltung nach 10 Minuten Inaktivität
- einfach zu wechselnde Elektrode mit automatischer Elektrodenerkennung
- praktischer Kunststoffkoffer für den Transport des Messgerätes mit Zubehör



	pH	mV - Redox (Zusatzoption)	Leitfähigkeit	TDS	Salz	Temperatur
Messbereich	-2 ~ 16,00	-1000 ~ 1000	0 ~ 2000 μ S 2,00 ~ 20,00 mS	0 ~ 1300 ppm 1,30 ~ 13,00 ppt	0 ~ 1000 ppm 1,00 ~ 12,00 ppt	0 ~ 90°C
Genauigkeit	$\pm 0,01 + 1$ digit	$\pm 2 + 1$ digit	$\pm 2\%$			$\pm 0,2^\circ\text{C} + 1$ digit
Darstellung	0,01	1	1 μ S / 0,01 mS	1 ppm / 0,01 ppt	1 ppm / 0,01 ppt	0,1 °C
automatische Temperaturkompensation	0 ~ 90°C		0 ~ 50°C			
Kalibration	pH 4,00, 7,00, 10,01		0,1413 μ S, 12,88 mS			
Stromversorgung	DC 1,5V x 4 (Batterie-Typ: AAA/UM-4)					
Artikelnummer	70002					