

# CHLOR-TESTER

PCE-CHT 10



- » **ideal für Schwimmbad oder Pool**
- » **manuelle 2-Punkt Kalibrierung**
- » **Messwert-Stabilisierung**
- » **wechselbare Chlor Elektrode**
- » **automatische Temperaturkompensation**
- » **Hintergrundbeleuchtung**

Der Chlor-Tester mit einem Messbereich von 0 ... 10 mg/l ist für eine schnelle Chlor-Messung in Wasser entwickelt worden. Die Anzeige des Chlor-Testers zeigt den Chlorgehalt und die Temperatur an. Das Messergebnis erscheint innerhalb weniger Sekunden nach dem Test auf dem Display und kann auch eingefroren werden. Zudem zeigt der Chlor-Tester mit einem Symbol im Display an wenn der gemessene Wert stabil ist.

Durch eine automatische Temperaturkompensation wird die Messgenauigkeit beim Chlor-Tester erhöht. Die automatische Abschaltfunktion nach 20 Minuten verlängert die Batterielaufzeit des Chlor-Testers.

Dadurch, dass das Gerät klein und handlich ist, ist es für den mobilen Einsatz bestens geeignet. Somit kann der Chlor-Tester sehr gut im Pool und im Schwimmbad verwendet werden. Dabei ist der Chlor-Tester sehr einfach und verständlich zu bedienen, da alle Tasten mit dem jeweiligen Parameter markiert sind.

Spezifikation

Chlor	
Messbereich	0 ... 10 mg/l
Auflösung	0,01 mg/l
Genauigkeit	±2 % v.Mb.
Temperatur	
Messbereich	0 ... 100 °C
Auflösung	0,1 °C
Genauigkeit	±1 °C

Allgemeine technische Daten	
Display Typ	LCD mit Beleuchtung
Displaygröße	1,2 Zoll
Automatische Abschaltung	20 min
Kalibrierung	manuelle 2-Punkt Kalibrierung
Menüsprache	Englisch (US)
Schutzklasse (Gerät)	IP67
Akku/Batterie	1 x 1,5 V AAA Batterie , Alkali-Mangan
Kapazität	1200 mAh
Betriebsbedingungen	0 ... 60 °C , 20 ... 90 % r. F.
Lagerbedingungen	0 ... 60 °C , 20 ... 90 % r. F.
Abmessungen ( L x B x H )	185 x 48 x 40 mm
Weitere Abmessungen	Elektrode 35 x Ø 20 mm
Gewicht	95 g