

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		Allgemeine technische Daten	
Messbereich	0 ... 10 mg/l	Display Typ	LCD mit Beleuchtung
Auflösung	0,01 mg/l	Displaygröße	1,2 Zoll
Genauigkeit	±2 % v.Mb.	Automatische Abschaltung	20 min
Temperatur		Kalibrierung	
Messbereich	0 ... 100 °C	Menüsprache	Englisch (US)
Auflösung	0,1 °C	Schutzklasse (Gerät)	IP67
Genauigkeit	±1 °C	Akku/Batterie	1x 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