

Der richtige Weg: Wasseranalyse mit dem Photolyser!



*Für Profi-Anwender
der Pooltest 25*

Zuverlässig

Exakt

Einfach

*Flüssigreagenzien oder
Tabletten*

Wasser und insbesondere Schwimmbadwasser ist ständigen Veränderungen ausgesetzt und sollte deshalb in privaten Pools regelmäßig (1-2 x pro Woche) und muss in öffentlichen Schwimmbädern (mehrmals) täglich kontrolliert werden. Eine gute Analytik erleichtert die Arbeit und gehört daher zum Standard-Werkzeug!



*Für Poolbesitzer
der Pooltest 7*

Photolyser Pooltest

Photolyser Pooltest 25

Das Profi-Gerät mit einer umfangreichen Auswahl an Testparametern. Der Photolyser 25 speichert bis zu 1.000 Messungen mit exakter Spezifikation. Per Bluetooth-Verbindung lassen sich die Daten auf das Smartphone oder Tablet laden.

- Kolorimetrische Analyse für alle relevanten Wasserwerte für den öffentlichen Bade- und Trinkwasserbereich
- Große LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung und Sprachaufforderungen in Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Italienisch, Türkisch und Mandarin
- Schutzklasse IP 67 (spritzwassergeschützt)
- Speicher für bis zu 1000 Messungen. Jeder Datensatz enthält Datum, Uhrzeit, Proben-ID, Bediener-ID, Methodennummer, Methodenname, Ergebnis, Einheiten
- Bluetooth SMART Profil zum Datendownload, Softwareupload.

Serienausstattung im Bereitschaftskoffer:

Messgerät Pooltest 25, Bedienungsanleitung, 8 Küvetten, 10 Rührstäbe, Verdünnungsröhrchen, Spritze 10ml, Reagenzglasbürste, USB-Kabel

Enthaltene Start-Reagenzien im Wert von ca. 230 € bestehend aus:

80 DPD1, 80 DPD3, 10 DPD4, 80 Phenolrot, 60 Cyanursäure, 60 Alkalinität, 40 Calciumhärte 1, 40 Calciumhärte 2, 20 Kupfer 1, 20 Kupfer 2, 10 Eisen

Photolyser Pooltest 7

Das handliche Gerät analysiert die wichtigsten Wasserparameter und ist perfekt geeignet für Poolbesitzer oder Servicetechniker.

- Kolorimetrische Analyse der Wasserwerte für den Bade- und Trinkwasserbereich
- Einfache und genaue Messung mittels großem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung.
- Schutzklasse IP 67 (spritzwassergeschützt)
- Speicher für die letzten 10 Messungen

Serienausstattung im Bereitschaftskoffer:

Messgerät Pooltest 7, Bedienungsanleitung, 6 Küvetten, 6 Rührstäbe, 1 Reagenzglasbürste

Enthaltene Start-Reagenzien:

freies (100) und Gesamtchlor (100), pH (100), Cyanursäure (100), Alkalinität (100), Calciumhärte (50), Brom, Säurekapazität

TIPP

Bevorzugen Sie Flüssigreagenzien? Kein Problem, das können die Photolyser auch. Bestellen Sie sich die benötigten Reagenzien gleich mit.

Messbare Parameter

Chlor (Frei und Gesamt)
Brom
Ozon
PHMB
pH-Wert
Alkalinität
Calciumhärte
Cyanursäure
Eisen
Kupfer (frei + total)
Salz
Sulphat
Chloride
Gesamthärte
Aluminium
Nitrat
Ammonium
Phosphat
Mangan
H2O2
Säurekapazität (Ks4.3)
Wasserbalance

TIPP

Nutzen Sie die Bluetooth-Verbindung zur Datenübertragung auf Ihr Tablet oder Smartphone.



Messbare Parameter

Chlor (Frei und Gesamt)
pH-Wert
Cyanursäure
Alkalinität (Total)
Calciumhärte
Brom
Säurekapazität (Ks4.3)



dinotec GmbH

Water & Pool Technology
Philipp-Reis-Str. 28
D-61130 Nidderau
Telefon: +49 (6187) 41379-0
Telefax: +49 (6187) 41379-90
E-Mail: mail@dinotec.de
www.dinotec.de
www.niedrig-energie-pool.de
www.PoolsForHotels.com
www.Poolpflege.info

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten! 04/2019