

WASSERWERTE MESSEN

Freies Chlor:

1. Probe entnehmen
2. Probe ins Gerät einsetzen
3. „Zero Test“ Taste drücken
4. mit „Mode“- Taste auf **Ch₆** einstellen
5. DPD 1 Tablette hinzufügen und zerdrücken ! **Tablette nicht berühren !**
6. Stampfer reinigen
7. Probe wieder ins Gerät einsetzen
8. „Zero Test“ Taste drücken
9. Ergebnis eintragen
ca. 0.3-0.6

Gebundenes Chlor:

1. Vorheriger Probe (DPD 1) eine DPD 3 Tablette hinzufügen (zerdrücken)
! Tablette nicht berühren !
2. Stampfer reinigen
3. Probe ins Gerät einsetzen
4. mit „Mode“ Taste auf **Ch₆** einstellen
5. „Zero Test“ und ! Tasten gleichzeitig drücken
6. 2 Minuten abwarten
7. Ergebnis eintragen
Sollwert: gebundenes Chlor minus freies Chlor nicht höher als 0.3

PH:

1. Probe entnehmen
2. Phenol Red Tablette hinzufügen und zerdrücken ! **Tablette nicht berühren !**
3. Stampfer reinigen
4. Probe wieder ins Gerät einsetzen
5. mit „Mode“ Taste auf **PH** einstellen
6. „Zero Test“ Taste drücken
7. Ergebnis eintragen
ca. 7-7.4