

Bedienungsanleitung pH-Tester



Spezifikationen

Messbereich: 0,00 - 14,00 pH

Genauigkeit: +/- 0,1 pH

Temperaturbereich: 0° - 60°Celsius

Kalibrierung: Manuelle Ein-Punkt Kalibrierung mit Schraubenzieher

Abmessungen: 155mm x 29 mm x 13 mm

Gewicht: 65g

Bedienung

1. Entfernen Sie die Abdeckkappe.
2. Schalten Sie das Gerät am oberen Schalter ein.
3. Kalibrieren Sie das Gerät. (unbedingt bei der Inbetriebnahme. Dann alle 4 Wochen)
4. Zum Messen tauchen Sie die Messdiode des pH-Testers in das Wasser und rühren ihn etwas. Lassen Sie ihn so lange eingetaucht, bis sich die Werte im Display nicht mehr ändern.
5. Nach dem Messen reinigen Sie die Messdiode in destilliertem Wasser und schließen Sie den Deckel über der feuchten Messdiode. Die Messdiode soll nicht austrocknen.
6. Schalten Sie das Gerät aus.

Kalibrierung

1. Schalten Sie den pH-Tester an.
2. Tauchen Sie die Messdiode in unsere Kalibrierlösung die nicht wärmer als 25°Celsius sein sollte.
3. Drehen Sie mit dem mitgeliefertem Schraubenzieher an der hinteren Kalibrierungsschraube bis das Display 7,0 anzeigt.
4. Kalibrieren Sie den pH-Tester alle 4 Wochen.

Wartung und Aufbewahrung

Wenn Sie den pH-Tester lange Zeit nicht benutzt haben und die Messdiode der Luft ausgesetzt war, dann kann die Anzeige die Werte langsam und nicht regelmäßig anzeigen. Sie sollten den pH-Tester mit der Messdiode dann einige Stunden im Wasser stehen lassen.

Bitte beachten Sie: Die Messdiode ist leicht zerbrechlich. Bitte vorsichtig behandeln.

Geringe Batterieladung

Wenn das Display nicht mehr scharf oder gar nicht mehr anzeigt, dann sollte die Batterie ausgewechselt werden. Achten Sie dabei auf die Polarität der Batterie.

Batteriesorte: 2x1,5V (LR44 Knopfzelle)