



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



---

## neolab® XS® pH 7 Vio komplett Kit inklusive pH GEL Elektrode mit BNC und Temperatur Sensor NT55

**359,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

## Product Images



# Beschreibung

---

## **XS® pH 7 Vio komplett Kit inklusive pH GEL Elektrode mit BNC und Temperatur Sensor NT56**

Professionelles tragbares pH-Messgerät mit innovativem hochauflösendem Farbdisplay für eine hervorragende Datenvisualisierung bei allen Lichtverhältnissen, dank der Möglichkeit, den Kontrast und die Beleuchtung des Displays automatisch und manuell anzupassen.

Messung von pH, mV, ORP mit Temperaturanzeige und Möglichkeit zur Auswahl der Parameter, die Sie anzeigen möchten.

Die Online-Anleitung zur Einrichtung und Kalibrierung ermöglicht eine einfache und sofortige Verwendung des Geräts. Automatische pH-Kalibrierung mit USA- und NIST-Puffern bis zu 3 und 2 vom Benutzer definierten Punkten.

Automatische ORP-Kalibrierung 1 Punkt.

Anzeige mit Symbolen der kalibrierten Punkte.

Messstabilitätsindikator und Möglichkeit zur Auswahl von 3 Stabilitätsstufen. Alle Vorgänge werden ständig überwacht und dem Bediener über die farbige LED über dem Display und die Selbstdiagnosemeldungen signalisiert.

Messbereich:

pH: 0,00 ... 14,00 (0,1 - 0,01 pH)

mV: -1000 ... + 1000 (0,1 - 1 mV)

Temperatur: 0 ... 100,0 ° C (0,1 ° C)

### **Lieferumfang:**

Farbige Pufferlösungen, Netzteil und Gebrauchsanweisung.

Komplett mit pH GEL Elektrode mit BNC und Temperatur Sensor NT56

## Zusätzliche Informationen

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Art.-Nr.                 | 4-3119                         |
| Hersteller (Marke)       | neoLab                         |
| EAN                      | 4058072191047                  |
| HSNummer                 | 90278020                       |
| Transporttemperatur      | Raumtemperatur                 |
| Farbe                    | grau weiß                      |
| Temp MAX                 | 100 °C                         |
| Temp MIN                 | 0 °C                           |
| Breite                   | 85 mm                          |
| Höhe                     | 45 mm                          |
| Länge                    | 185 mm                         |
| Gewicht                  | 0.4 kg                         |
| für Umgebungstemperatur  | 5 bis 45 °C                    |
| Auflösung pH             | 0.01 pH                        |
| Auflösung °C             | 0.1 °C                         |
| (Kombinierte) Funktionen | Spannung pH-Messer Thermometer |
| Energieversorgung        | Batterie                       |
| pH MAX                   | 14.0 pH                        |
| pH MIN                   | 0.0 pH                         |
| Messeinheit              | mV pH °C                       |
| Messgenauigkeit pH       | 0.02 pH                        |
| Messgenauigkeit °C       | 0.5 °C                         |
| Spannung MAX             | 1000.000000 mV                 |
| Spannung MIN             | -1000.000000 mV                |
| Typ Batterie             | 1.5 V Mignon AA                |
| Typ Sensor               | pH Elektrode XS GEL Elektrode  |

