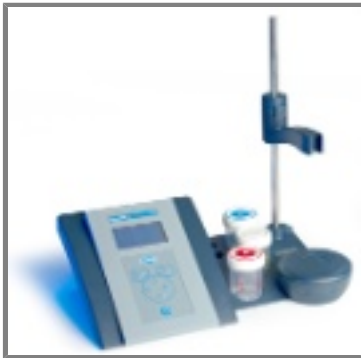




Be Right™



## SENSION+ PH 3 Benchtopmodel pH- en redox meter

**Productnr.:** LPV2000.98.0002  
**EUR Prijs:** Neem contact op  
**Beschikbaar**

### Hach Sension+: snelle en eenvoudige metingen

Basilaboratoriummeter met magnetische roerder, elektrodehouder, oplossingen (pH 4, pH 7, pH 9 en KCl), kalibratieflessen met magnetisch roerstaafje en gebruikershandleiding. Zonder elektrodes.

Alles-in-een-systeem met menunavigatie maakt algemeen elektrochemisch testen snel en eenvoudig. Elk systeem is ontworpen voor gebruik in uiteenlopende toepassingen.

### Eenvoudige en snelle metingen

Assortiment snel presterende elektrodes met een specifiek aanbod voor uw toepassing.

### Leverbaar voor een breed scala aan toepassingen

### Gunstig geprijsd

---

## Specificaties

Afmetingen(H x B x D):	110 mm x 350 mm x 201 mm
Automatische buffer herkenning:	IUPAC-standaarden (DIN 19266) of technische buffer (DIN 19267)
bedieningsinterface:	Toetsenbord
bereik meting zoutgehalte:	-
Beschermingsklasse (IP) behuizing :	IP42
Certificatie:	CE.WEEE
Communicatie:	-
Data opslag:	Nee
Datalogger:	Nee
Display:	LCD-scherm met achtergrondverlichting
Display type:	Backlit Graphical LCD
DO elektrode kalibratie:	-
DO meting:	-
DO resolutie:	-
Electrode stand:	Ja
Garantie:	2 jaar
Geleidbaarheid nauwkeurigheid:	-

Geleidbaarheidsmeting:	-
Geleidbaarheidsmeting: temperatuurscorrectie:	-
Geleidbaarheidsweerstand:	-
Gelijktijdige metingen:	-
Gewicht :	1100 g
GLP functies:	No
Inclusief probes:	Nee
Ingangen:	BNC, ref., Pt1000
interface: talen:	English, German, French, Spanish, Italian, Portuguese
Interne opslagcapaciteit:	-
Kalibratie interval / alarm / herinnering:	Herinnering 1 uur tot 7 dagen
Lengte :	-
Meetbereik:	±2000 mV
Model:	pH3
mV meting :	±2000 mV
mV resolutie:	1 mV
Nauwkeurigheid:	Redox: 1 mV
Omgevingscondities: relatieve luchtvochtigheid:	< 80 % relatieve luchtvochtigheid (niet-condenserend)
Omgevingscondities: temperatuur:	0 - 40 °C (41 - 104 °F)
Parameter:	pH, mV, redox, temperatuur
PC data transfer software :	-
pH Electrode calibratie:	1 - 3 points kalibratie
pH meting:	-2.00 - 16.00 pH
pH nauwkeurigheid:	≤0.02 pH
pH resolutie:	Te selecteren uit 0.01 - 0.1 pH
Printer:	-
Resolutie:	pH: 0,01
resolutie:	-
resolutie zoutgehalte:	-
Result ID:	-
Stroom:	115/230 V met universele netspanningsadapterkit
TDS meetbereik:	-
Temperatuur compensatie:	Met temperatuurelektrode Pt 1000 of via toetsenbord
Temperatuur meetbereik:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Temperatuur nauwkeurigheid:	≤ 0,2 °C
Temperatuur resolutie:	0,1 °C
Uitgang:	-
Weerstandsmeting:	-
Wisselspanning en USB bediening:	Yes