



Be Right™



## SENSION+ EC71 Benchtopmodel geavanceerde geleidbaarheidskit

**Productnr.:** LPV3170.98.0002  
**EUR Prijs:** Neem contact op  
**Beschikbaar**

### Durable benchtop meters for laboratory use.

GLP-meter voor laboratoriumgebruik met universele geleidbaarheidselektrode en automatische temperatuurcompensatie. Voor algemene watertoepassingen.

Alles-in-een-systeem met menunavigatie maakt algemeen elektrochemisch testen snel en eenvoudig. Elk systeem is ontworpen voor gebruik in uiteenlopende toepassingen en wordt compleet geleverd. U kunt meteen aan de slag!

Incl. magnetische roerder, elektrodehouder, standaardoplossingen (147 en 1413  $\mu\text{S}/\text{cm}$  en 12,88  $\text{mS}/\text{cm}$ ), kalibratieflessen met magnetisch roerstaafje en gebruikershandleiding.

### Compleet laboratoriumstation

### Geïntegreerde elektronica voor aanpassing aan platina en titanium elektrodes

### Datalogger voor de laatste 400 metingen, kalibratiegegevens en kuvetrecord

### Gunstig geprijsd

---

## Specificaties

Afmetingen(H x B x D):	110 mm x 350 mm x 201 mm
Automatische buffer herkenning:	-
bedieningsinterface:	Toetsenbord
bereik meting zoutgehalte:	5,85 - 311 g/L
Certificatie:	CE
Communicatie:	Opties van LabCOM SW: direct naar pc of bidirectionele regeling
Data opslag:	Datum en tijd, instrument-ID, monster-ID
Datalogger:	Downloaden naar pc via seriële kabel of van seriële naar USB-kabel.
	Optie voor bidirectionele regeling door pc.
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:	≤ 0.5 % van het meetbereik
Geleidbaarheidsmeting:	0.001 μS/cm to 1000 mS/cm
Geleidbaarheidsmeting: temperatuurscorrectie:	lineair, niet-lineair voor natuurlijk water
Geleidbaarheidsweerstand:	Afhankelijk van het meetbereik
Gelijktijdige metingen:	-
Gewicht :	1100 g
GLP functies:	Ja
Inclusief probes:	Ja
Ingangen:	EC- elektrode, Pt1000
interface: talen:	English, German, French, Spanish, Italian, Portuguese
Interne opslagcapaciteit:	400 resultaten
Kalibratie interval / alarm / herinnering:	Herinnering 1 uur tot 99 dagen
Lengte :	-
Meetbereik:	-
Model:	EC71
mV meting :	-
mV resolutie:	-
Nauwkeurigheid:	±1 digit
Omgevingscondities: relatieve luchtvochtigheid:	< 80 % relatieve luchtvochtigheid (niet-condenserend)
Omgevingscondities: temperatuur:	0 - 40 °C (41 - 104 °F)
Parameter:	Geleidbaarheid, TDS, zoutgehalte, weerstand, temperatuur
PC data transfer software :	Optioneel
pH Electrode calibratie:	-
pH meting:	-
pH nauwkeurigheid:	-
pH resolutie:	-
Printer:	Optioneel accessoire
resolutie:	Afhankelijk van het meetbereik
Resolutie:	Afhankelijk van het meetbereik
resolutie zoutgehalte:	Afhankelijk van het meetbereik
Result ID:	Tijdstempel, gebruikers-ID, monster-ID, enz.
Stroom:	115/230 V met universele netspanningsadapterkit
TDS meetbereik:	0,0 -
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:	RS232-adapter (bidirectioneel), serieel naar USB
Weerstandsmeting:	0 Ω - 500 MΩ
Wisselspanning en USB bediening:	Ja