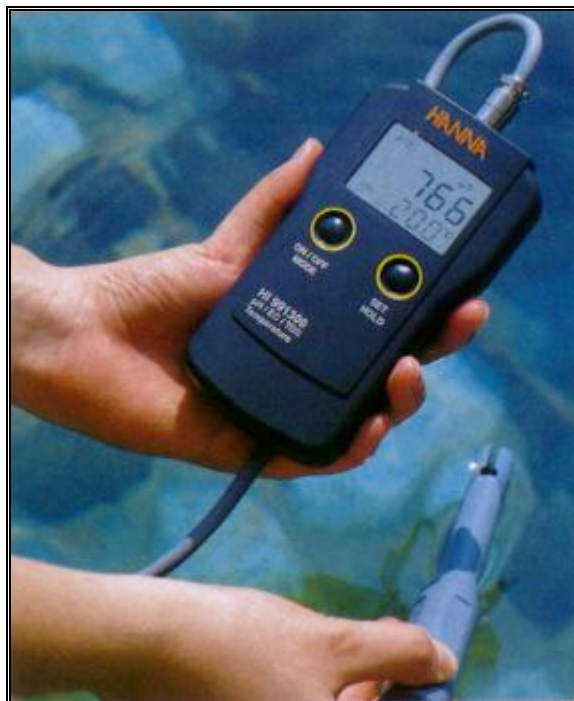


HI991301N Compacte waterdichte pH/conductiviteit/TDS/°C meter



Algemeen:

Dit vederlicht toestel kun je met 1 hand manipuleren.

Waterdicht, waardoor hij zich aan alle terreinen aanpast.

Ondanks z'n kleine afmetingen is hij toch groots in precisie, geeft betrouwbare meetwaarden, dubbele afbeelding pH of ORP en °C en bufferwaardes opgeslagen in z'n geheugen.

- **Met dit toestel kunt u simultaan pH, conductiviteit, TDS en temperatuur meten met slechts één elektrode!**
- Compacte en waterdichte behuizing (IP67)
- Automatische temperatuurcompensatie
- Automatische calibratie
- Elektrode uitgerust met amplifier zodat ruis en elektronische interferenties voorkomen worden
- Aanduiding batterijstatus is voorzien
- Aanduiding stabiele meetwaarde en "hold" om meetwaarden vast te houden

Specificaties:

Meetbereik	0,00 tot 14,00 pH / 0 tot 20 mS/cm / 0 tot 10.00 ppt / 0.0 tot 60,0 °C
Precisie	± 0,01 pH/ EC & TDS ± 2% F.S. / ± 0,5 °C
pH calibratie	Automatische tweepuntscalibratie met 2 bufferwaardes opgeslagen in z'n geheugen
Conductiviteit/TDS calibratie	Automatisch op 12880 µS/cm – 6.44 ppt & 9.02 ppt
Temperatuurcompensatie	Automatisch
Voeding	4 batterijen 1,5V AAA met levensduur van ± 500 uren
Afmetingen / gewicht	143 x 80 x 38 / 320 g

De HI 991301 is geleverd met draagkoffer, pH/EC/TDS/°C elektrode (HI 1288), 4 x 1,5V AAA batterijen en handleiding.