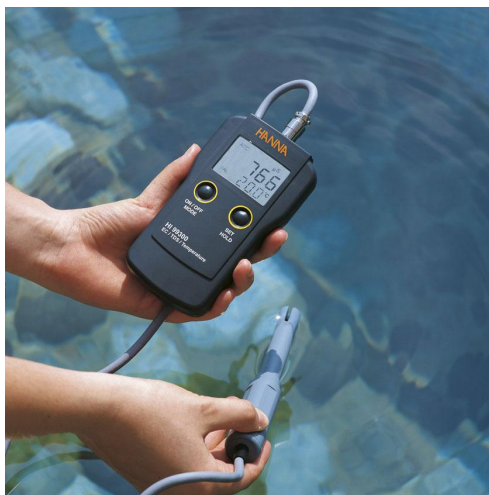


## HI 99300 Conductimètre portatif 3 en1 (EC/TDS/°C )



### Caractéristiques

Ce nouveau conductimètre dispose d'une multitude d'atouts étonnants. Il est compact, étanche, robuste et précis. Il mesure trois paramètres avec précision et avec la même sonde : conductivité, solides dissous totaux et la température. Il offre un remarquable rapport qualité/prix.

- ◆ Boîtier étanche IP 67
- ◆ Sonde unique EC/TDS/°C
- ◆ Indicateur de stabilité des mesures
- ◆ Large afficheur pour une lecture aisée
- ◆ Etalonnage automatique pour EC/TDS
- ◆ Facteur EC/TDS ajustable de 0,45 à 1,00
- ◆ Mesures EC/TDS corrigées en température

### Spécifications

Gamme	EC/TDS	0 à 3999 $\mu$ S/cm / 0 à 2000 mg/l (ppm)
	°C	0,0 à 60°C
Précision	EC/TDS	$\pm$ 2% pleine échelle
	°C	$\pm$ 0,5 °C
Etalonnage	EC/TDS	automatique à 1413 $\mu$ S/cm / 1382 ppm
Comp. de T°	EC/TDS	automatique de 0,0°C à 60°C
Conversion EC/TDS		ajustable de 0,45 à 1,00
Electrode		Sonde HI 76306 EC/TDS/°C + câble 1m
Alimentation		4 piles 1,5 V AAA / 500 heures en continu
Dimensions/Poids		143 x 80 x 38 / 210 g

HI 99300 est livré complet en mallette avec une sonde (HI 76306 EC/TDS/°C + câble 1m), 4 piles 1,5V AAA et un mode d'emploi.