

# HI981214 Testeur pH/rédox/°C

Pour une eau saine et équilibrée



Une valeur sûre pour des mesures de pH et de rédox précises et rapides !

Compact, il se glisse dans toutes les poches.  
Il séduit par sa simplicité d'utilisation et ses performances!

## Les points forts

- + Affichage simultané du pH ou rédox et de la température
- + Etalonnage simple et rapide au clavier, sans tournevis ni réglage potentiométrique.
- + Exactitude  $\pm 2$  mV et  $\pm 0,05$  pH
- + Étalonnage en 2 points avec reconnaissance automatique des tampons (2 séries de tampons mémorisées)
- + Compensation automatique de la température
- + Longévité de l'électrode pH avec jonction tissu renouvelable jusqu'à 20 fois
- + Électrode pH remplaçable
- + Boîtier étanche et robuste, en cas de chute accidentelle, il flotte à la surface de l'eau et se récupère facilement

**Ne convient pas pour les eaux traitées par électrolyse**

## Spécifications techniques

Gamme	pH	-2,00 à 16,00 pH
	Rédox	$\pm 1000$ mV
	Température	-5,0 à 60,0 °C
Résolution	pH	0,01 pH
	Rédox	1 mV
	Température	0,1 °C
Exactitude	pH	$\pm 0,05$ pH
	Rédox	$\pm 2$ mV
	Température	$\pm 0,5$ °C
Étalonnage	pH	Automatique, en 1 ou 2 points avec 2 séries de tampons mémorisées (pH 4,01, 7,01, 10,01 ou pH 4,01, 6,86, 9,18)
	Rédox	Étalonné d'usine
Compensation de température		Automatique pour pH
Piles / Durée de vie		4 piles bouton 1,5 V / Environ 250 heures d'utilisation continue ; Auto-extinction après 8 minutes de non-utilisation
Dimensions / Poids		163 x 40 x 26 mm / 100 g

## Présentation

HI981214 est livré avec un capuchon de protection, 1 sachet de solution tampon pH 4, 1 sachet de solution tampon pH 7, 1 sachet de solution de nettoyage, 1 sachet de solution de conservation, 2 sachets de solution de test à 470 mV, un outil pour le remplacement de la sonde et 4 piles.

## Électrode pH

HI73127 Électrode pH de rechange

## Accessoires

- HI700224P Solution test rédox à 470 mV, 25 sachets de 20 mL
- HI700044P Solution tampon pH 4,01, 25 sachets de 20 mL
- HI700074P Solution tampon pH 7,01, 25 sachets de 20 mL
- HI7003004P Solution de conservation pour électrodes, 25 sachets de 20 mL
- HI7006014P Solution de nettoyage pour électrodes en sachet, 25 sachets de 20 mL

