

## pH-mètres pour eaux

pH  
rédox  
température

**i** Les mesures de pH quotidiennes des eaux des chaudières exigent une électrode très résistante.

**i** **Électrodes pH**

- spéciales surfaces
- robustes, faciles à nettoyer
- capteur de température intégré
- connecteur Quick DIN
- câble 1 m
- autres caractéristiques selon modèle

- ultra-compact, robuste et étanche IP67
- affichage simultané multi-niveau du pH, de la température et du guide des fonctions essentielles
- écran LCD
- indicateur de stabilité
- fonction HOLD pour figer une valeur à l'écran
- conditions admissibles 0 à +50°C, 100% HR
- livrés complet en mallette de transport, avec une électrode, des solutions tampons pH 4 et pH 7, solutions de nettoyage, une solution de préparation de l'échantillon et piles



mesure pH et Rédox



pH-mètres dédiés :	pour eaux communales, eaux industrielles, eaux de surface	pour eaux communales, eaux industrielles, eaux de surface	eaux de chaudières			
mesures	pH - Rédox - température		pH - température			
gamme	-2,00 à 16,00 pH (±0,02 pH)		-2,00 à 16,00 pH (±0,02 pH)			
pH	étalonnage pH automatique en 1 ou 2 points (2 x 3 tampons mémorisés)		étalonnage pH automatique en 1 ou 2 points (2 x 3 tampons mémorisés)			
compensation °C	automatique -5 à +80°C		automatique -5 à +105°C			
rédox	±1999 mV (±2 mV)		-			
température	-5,0 à +105,0°C (±0,5°C)		-5,0 à +105,0°C (±0,5°C)			
électrodes	électrode combinée trois fonctions : pH/°C/redox, en alliage titane très robuste		électrode en alliage titane incassable, surface de contact plate, en verre ion-sensitif spécifique, protégée par une double jonction annulaire en PTFE pour éviter que les solides en suspension n'encrassent la sonde			
alimentation / autonomie	3 piles 1,5 V AAA / 1200 h.		3 piles 1,5 V AAA / 1200 h.			
auto-extinction	après 8 min de non utilisation		après 8 min de non utilisation			
dim. / poids	63 x 154 x 30 mm / 196 g		63 x 154 x 30 mm / 196 g			
pH/°C-mètre avec électrode	AH1127	498,00 €	AH9915	425,00 €	AH9914	525,00 €
électrode de rechange	AH12973	376,00 €	AH12963	243,00 €	AH6301	189,00 €
étui de protection	AH1024	53,50 €	AH1024	53,50 €	AH1024	53,50 €

## pH-mètres pour sols et surfaces



Boîtier ultra-compact, robuste, facile à nettoyer.

pH  
température

	pH/°C-mètre
gammes pH	-2,00 à 16,00 pH (±0,02 pH)
étalonnage	automatique en 1 ou 2 points (2 séries de 3 tampons mémorisés)
compens. T°C	automatique -5,0 à +105,0°C (±0,1°C)
T°C gamme T°C	-5,0 à +105,0°C (±0,5°C / ±1,0°C)
alim. / autonomie	3 piles 1,5 VAAA / 1200 h
auto-extinction	après 8 min de non utilisation
dim. / poids	63 x 30 x h154 mm / 196 g

- ultra-compact, robuste et étanche IP67
- affichage simultané multi-niveau du pH, de la température et du guide des fonctions essentielles
- écran LCD
- indicateur de stabilité
- fonction HOLD pour figer une valeur à l'écran
- conditions admissibles 0 à +50°C, 100% HR
- livrés complet en mallette de transport, avec une électrode, des solutions tampons pH 4 et pH 7, solutions de nettoyage, une solution de préparation de l'échantillon et piles



### Électrodes pH

- spéciales surfaces
- robustes, faciles à nettoyer
- capteur de température intégré
- connecteur Quick DIN
- câble 1 m
- autres caractéristiques selon modèle

livré en plus avec un perforateur pour creuser le sol et une solution de préparation pour sols rocailloux



	pH-mètres dédiés :	sols, terres agricoles, compost	traitement de surfaces	surfaces planes, papier, cuir
électrodes		électrode en verre, avec amplificateur, embout conique, également adaptée aux mesures en solutions (sol dilués)	électrode en titane, double jonction, jonction annulaire en PTFE avec connecteur multipoint, surface de contact avec l'échantillon plate, en verre spécifique, évitant aux solides en suspension de polluer la sonde	électrode spéciale, extrémité plate avec une large surface de contact avec l'échantillon
pH/°C-mètre avec électrode	AH9912	498,00 €	AH9913	525,00 €
accessoires				
électrode pH de recharge	AH6261	199,00 €	AH6281	178,00 €
étui antichoc	AH1024	53,50 €	AH1024	53,50 €
			AH9917	545,00 €
			AH1161	228,00 €
			AH1024	53,50 €