

Testeur de pH avec électrode remplaçable

Pour le prix d'un paquet de papiers de tournesol vous aurez le pH-mètre de poche le plus pratique sur le marché.

Checker® vous permet d'effectuer des mesures rapides et précises dans la gamme de 0 à 14 pH et avec une résolution de 0.01 tout en affichant les mesures directement sur l'écran à cristaux liquides.

L'appareil peut être étalonné manuellement en 2 points. À la différence des autres testeurs de pH, l'électrode du **Checker®** peut être remplacée sans peine. Il suffit de dévisser l'électrode du corps et de la remplacer.

Checker® est un instrument rapide, précis et léger; il fonctionne avec des piles d'une durée de vie de plus de 3000 heures.

Checker® est la solution idéale pour des mesures de pH.



Caractéristiques techniques

HI 98103 Checker®	
Gamme	0.00 à 14.00 pH
Résolution	0.01 pH
Précision (@20°C/68°F)	±0.2 pH
Étalonnage	manuel, 2 points
Électrode	HI 1270 (incluse)
Type de piles/durée	2 x 1.5V / approx. 3000 heures d'utilisation continue
Environnement	0 à 50°C (32 à 122°F); HR max 95%
Dimensions	66 x 50 x 25 mm (2.6 x 2.0 x 1.0") - sans l'électrode
Poids	50 g (1.8 oz)

Description du produit

HI 98103 (**Checker®**) est livré avec l'électrode de pH HI 1270, piles 1.5V et manuel d'instructions.

Accessoires

HI 1270	Électrode pH, connecteur fileté	HI 7004M	Solution d'étalonnage pH 4.01, 230 ml
HI 77400P	Solution d'étalonnage pH 4 et 7, 5 x 20 ml chaque	HI 7007M	Solution d'étalonnage pH 7.01, 230 ml
HI 70004P	Solution d'étalonnage pH 4.01, 25 x 20 ml	HI 7010M	Solution d'étalonnage pH 10.01, 230 ml
HI 70007P	Solution d'étalonnage pH 7.01, 25 x 20 ml	HI 70300M	Solution d'entreposage pour électrode, 230 ml
HI 70010P	Solution d'étalonnage pH 10.01, 25 x 20 ml	HI 7061M	Solution de nettoyage à usage général pour électrodes, 230 ml

Pour la gamme complète des solutions d'étalonnage, d'entreposage et de nettoyage, voir section F.