

**HI 99121    pH/°C mètre compact et étanche  
Pour mesurer dans le sol**



Caractéristiques

- ◆ Modèle compact, robuste et précis
- ◆ Indicateur de stabilité de la mesure
- ◆ La fonction Hold fige une valeur à l'écran
- ◆ Large afficheur LCD pour une lecture aisée
- ◆ Compensation automatique de la température
- ◆ Doté d'un indicateur de déchargement des piles
- ◆ Auto extinction après 8 minutes de non utilisation
- ◆ Affichage simultané des valeurs pH et température
- ◆ Equipé d'une dragonne pour éviter une chute involontaire
- ◆ Etalonnage automatique avec 2 séries de 3 tampons mémorisés
- ◆ pH-mètre étanche (IP 67). Résistant aux environnements agressifs
- ◆ Electrode amplifiée pour limiter les perturbations (bruits de fonds, interférences électriques)

Ce pH-mètre très léger offre une bonne prise en main (design ergonomique) et une grande précision des mesures. Il vous garantit un excellent rapport qualité/prix.

Spécifications:

Gamme	-2,00 à 16,00 pH / -5,0 à 105,0°C
Précision	± 0,02 pH / ± 0,5 °C jusqu'à 60°C, ±1°C au-delà
Etalonnage pH	automatique en 2 points avec 2 séries de 3 tampons mémorisés (4,01/7,01/10,01 ou 4,01/6,86/9,18)
Compensation de °C	automatique
Alimentation	3 piles 1,5 V AA pour 1500 heures d'utilisation
Dimensions/poids	150 x 80 x 36/ 210 g

Le HI 99121 est livré complet en mallette avec une électrode pH/°C (HI 1292D), 3 piles 1,5V AA, des solutions pH 4 et pH 7 (20 ml), un récipient, un perforateur pour terrain, une solution de préparation pour sols (HI 7051M) et un mode d'emploi.