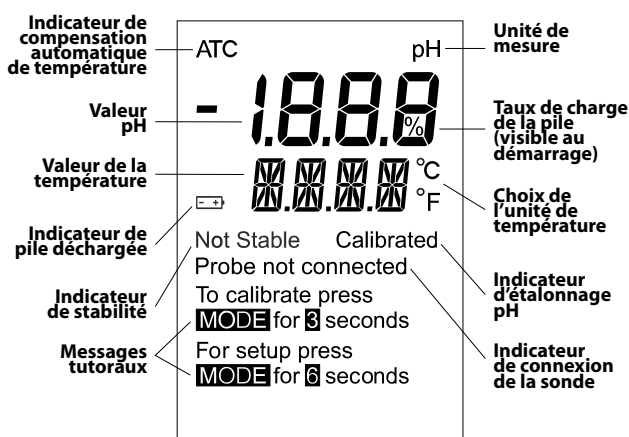


**NOUVEAU  
MODÈLE**  
depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2010

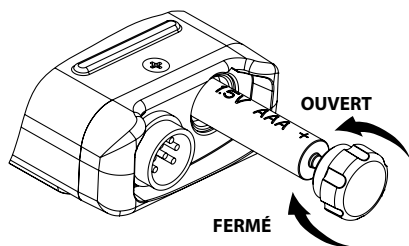
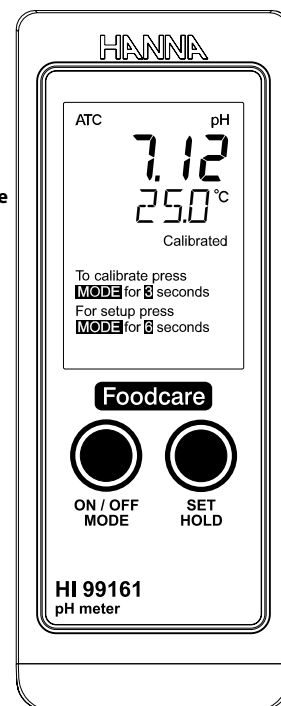
**pH-mètre spécial produits laitiers**

pH/ISE

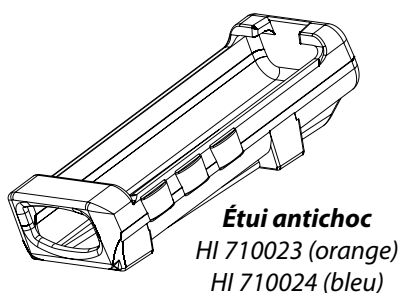
- › Écran LCD élargi
- › Messages tutoraux pour la configuration et l'étalonnage
- › Indicateur de sonde non-connectée
- › Nouveau boîtier ergonomique, robuste et plus fin
- › Boîtier monobloc à étanchéité renforcée
- › Remplacement des piles facilité
- › Connexion de la sonde sur le bas pour un meilleur équilibre



Nouvel écran LCD



Remplacement des piles



**Présentation**

HI 99161 est livré en mallette de transport avec électrode pH FC 202D avec capteur de température intégré, connecteur DIN et embout conique, solutions tampons pH 4,01 HI 70004 et pH 7,01 HI 70007 en sachets (20 mL), solution de nettoyage HI 700642 en sachet (2 x 20 mL) et piles.

Spécifications		HI 99161
Gamme	pH (1)	-2,00 à 16,00 pH
	Température (2)	-5,0 à 105,0 °C
Résolution	pH	0,01 pH
	Température	0,1 °C
Exactitude (à 20 °C)	pH (3)	± 0,02 pH
	Température	± 0,1 °C
Étalonnage pH		Automatique, en 1 ou 2 points avec 2 séries de tampons standards mémorisées (Standard 4,01/7,01/10,01 ou NIST 4,01/6,86/9,18)
Compensation de température		Automatique, de -5,0 à 105,0 °C
Sonde		FC 202D, avec connecteur DIN et câble 1 m (fournie)
Piles / Durée de vie (4)		3 x 1,5 V AAA / Environ 1200 heures d'utilisation continue ; Auto-extinction après 8 minutes de non-utilisation
Dimensions / Poids (5)		152 x 58 x 30 mm / 205 g

NOTE : (1) Gamme de mesure pH étendue ; (2) Gamme de température étendue ; (3), (4) Modifié ; (5) Dimensions réduites / Allégé