



pH-mètre pour le vin PCE-PH20WINE



Le pH-mètre a été conçu pour déterminer directement la valeur du pH dans des solutions aqueuses, comme le vin ou la bière. En outre, le pH-mètre peut aussi être utilisé pour mesurer dans d'autres solutions à faible conductivité. Le pH-mètre s'utilise pour déterminer la valeur du pH rapidement et avec précision. Le pH-mètre possède un écran permettant d'effectuer une lecture facile de la valeur pH.

Grâce à son boîtier résistant et étanche (IP 67), vous pouvez utiliser le pH-mètre même dans des milieux difficiles. Un réétalonnage garantit toujours une grande précision. Il est très facile à réaliser en utilisant les sets d'étalonnage en option (fonction d'étalonnage automatique sans vis d'étalonnage, ne s'effectuant qu'au moyen du clavier).

- ▶ Étanche (IP 67)
- ▶ Électrode externe spécialement indiquée pour le vin et la bière
- ▶ Grande précision
- ▶ Arrêt automatique
- ▶ L'envoi inclut des solutions d'étalonnage
- ▶ Fonction Data-Hold
- ▶ Écran numérique facile à lire
- ▶ Utilisation simple

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	0,00...14,00 pH
Résolution	0,01 pH
Précision	±0,07 pH (sur plage de 5 à 9 pH) ±0,1 pH (sur plage de 4 à 4,9 et de 9,1 à 10 pH) ±0,2 pH (sur plage de 1 à 3,9 et de 10 à 13 pH)
Étalonnage	Automatique, avec solutions d'étalonnage pH 4, 7 ou 10
Électrode	Électrode pH avec connecteur BNC pour liquides
Alimentation	4 x piles de 1,5 V, type AAA
Conditions ambiantes	0 ... +60 °C / <80 % H.r.
Dimensions	180 x 40 mm
Poids	220 g

Contenu de livraison

1 x PH-mètre
1 x Électrode de pH PCE-PH-WINE
4 x Piles de 1,5 V, type AAA
1 x Set d'étalonnage avec solutions pH4 et pH7 (flacons de 75 ml chacun)
1 x Manuel d'utilisation

Sous réserve de modifications