

## Réfractomètres électroniques

HANNA® série HI9680x



- ▶ grand écran LCD double affichage
- ▶ lecture directe en moins de 2 secondes

- grand écran LCD, affichage simultané : concentration et température
- étalonnage à l'eau distillée : pratique et économique
- compensation automatique de la température
- mesures précises et reproductibles
- 3 étapes en moins de 2 secondes :
  - verser deux gouttes d'échantillon
  - appuyer sur la touche de lecture
  - lire le résultat
- détection d'interférence de lumière parasite : haute précision de lecture

- vidange et nettoyage de la cellule de mesure faciles
- auto-extinction après de 3 minutes de non-utilisation
- système optique : capteur CCD
- source lumineuse : DEL jaune
- cellule de mesure de forme concave facilitant le dépôt de l'échantillon

- étanche protection IP65
- platine échantillon en acier inoxydable
- prisme en verre de silex
- livrés avec pile

	% Brix	Fructose	Glucose	Sucre inverti
<b>gamme</b>	0,0 à 85,0 % Brix	0,0 à 85,0 % en poids	0,0 à 85,0 % en poids	0,0 à 85,0 % en poids
<b>résolution</b>	0,1 % Brix	0,1 %	0,1 %	0,1 %
<b>exactitude</b>	±0,2 % Brix	±0,2 %	±0,2 %	±0,2 %
<b>température</b>	0,0 à +80,0°C, ±0,3°C	0,0 à +80,0°C, ±0,3°C	0,0 à +80,0°C, ±0,3°C	0,0 à +80,0°C, ±0,3°C
<b>dimensions</b>	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g
<b>alimentation</b>	1 pile 9 V autonomie 5000 mesures	1 pile 9 V autonomie 5000 mesures	1 pile 9 V autonomie 5000 mesures	1 pile 9 V autonomie 5000 mesures
<b>Réfractomètres</b>	<b>MC2000</b>	<b>MC2100</b>	<b>MC2200</b>	<b>MC2300</b>
<b>accessoire</b>				
<b>Mallette de transport</b>	<b>MC2500V</b>	<b>MC2500V</b>	<b>MC2500V</b>	<b>MC2500V</b>