







## Réfractomètre numérique portatif rechargeable NOHAWK®

### Nohawk-Réfractomètre numérique Brix, compteur de circulation pour teneur en sucre liquide avec LCD 0-55% avec compensation de température

- Polyvalence de 0 à 55% Brix : Vaste gamme de mesure de 0 à 55% Brix, idéal pour diverses applications en sucre.
- Volume de déclaration minimum 0,3ml : Analysez des échantillons minuscules avec un volume de déclaration minimum de 0,3 ml.
- Réfractomètre Sucre Liquide Réfractomètre Liquide Précision de 0,1% Brix : Mesurez la concentration de sucre avec une précision exceptionnelle grâce à une résolution de 0,1% Brix.
- Réponse en moins de 5 secondes : Obtenez des résultats rapides avec une réponse de mesure  $\leq 5$  secondes pour une efficacité maximale.
- Rechargeable par prise USB.
- Compensation thermique intégrée : La réfractomètre assure une précision constante grâce à sa compensation thermique de 50°F à 104°F.

### HIGH PERFORMANCE DIGITAL BRIX REFRACTOMETER

Product Features

 ORIGINAL IMPORTED CHIP	 HD DISPLAY	 HIGH LIGHT TRANSMISSION PRISM
 AUTO TEMPERATURE COMPENSATION	 WATER PROOF	 USB DIRECT CHARGE

## Food, Beverage, Fruits, Crops, Brix Measurement



The image shows a white Nohawk digital Brix refractometer with a black LCD screen. The screen displays 'BRIX 25°C' and '17.20%'. The device is surrounded by circular icons representing various applications: fruit, coffee, drinks, juice, and vegetables. To the right, there are four small images with labels: 'fruit growing' (blueberries), 'fruit Sales' (red and green apples), 'juice Sales' (orange juice), and 'laboratory measurement' (glassware in a lab).