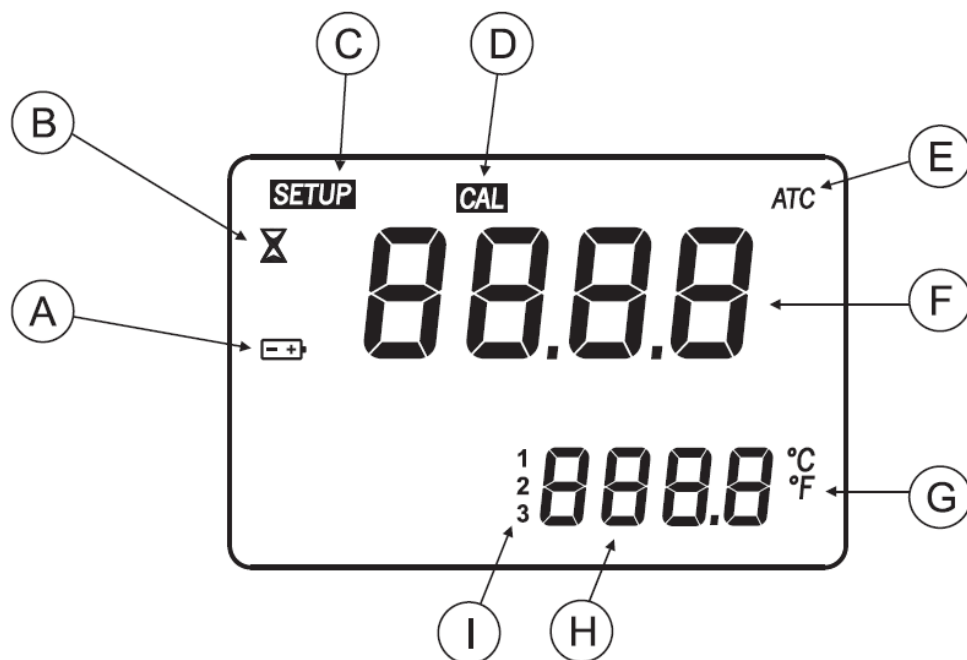


RÉFRACTOMÈTRE DIGITAL MA885

MANUEL D'UTILISATION

FONCTIONNEMENT



- A. Icône de la batterie, clignote quand la batterie est faible
- B. Icône qui indique qu'une mesure est en cours
- C. Tag qui indique que l'appareil à un défaut d'usine.
- D. Tag qui indique que l'appareil à un défaut de calibration
- E. ATC – Automatique Température Compensation, clignote dès que la température dépasse la plage de mesure 10-40°C. Dans ce cas la température n'est plus corrigée automatiquement.
- F. Affichage principale. Affiche les mesures ou les erreurs
- G. Unité de température (°C ou °F)
- H. Affichage secondaire. Affiche la température. Clignote si la température dépasse la plage de 0-80°C.
- I. Mode de fonctionnement. Appuyez sur la touche **RANGE** pour sélectionner le mode
 - a. %Brix
 - b. °Oechsle (°Oe)
 - c. °KWM (°Babo)

CONSEIL D'UTILISATION

Manipuler l'appareil avec précaution. Ne pas le laisser tomber

Ne pas immerger l'appareil sous l'eau ou autre liquide.

Ne pas mouiller l'appareil sauf autour du prisme.

Il est prévu pour mesurer le moût. Ne pas utiliser de solvant qui endommagerait l'appareil et le prisme.

Faire particulièrement attention aux particules pouvant rayer le prisme. Ne jamais frotter. Utiliser de l'eau pour le rincer et un chiffon absorbant pour le sécher.

Utilisez la pipette en plastique fournie avec l'appareil. Ne pas utiliser, d'aiguille, fourchette ou autre objet pouvant rayer le prisme.

Couvrez le prisme avec votre main si vous effectuez une mesure en plein soleil.

CALIBRATION DE L'APPAREIL

L'appareil devrait être calibré régulièrement :

- Quand la batterie est changée.
- Entre plusieurs longues séries de mesure.
- S'il y a de grand changement atmosphérique.
-

Allumer l'appareil en appuyant sur **ON**. Quand l'appareil affiche des traits, il est prêt.

A l'aide de la pipette **recouvrez le prisme d'eau déminéralisée/distillée**. Appuyez sur la touche ZERO. Si vous n'obtenez pas de message d'erreur, l'appareil est calibré.

EFFECTUEZ UNE MESURE

1. Vérifiez que l'instrument est bien calibré.
2. Sélectionner la bonne unité de mesure
3. Assurez-vous que le prisme soit propre et sec.
4. Utilisez la pipette en plastique et remplissez complètement le puits du prisme.



5. Appuyez sur la touche READ. Le résultat s'affiche avec l'unité choisie.

Avant une autre mesure. Rincer à l'eau et sécher soigneusement tout en douceur. Puis recommencer les mesures.