

Avertissement

Si l'instrument a été utilisé avec de l'huile chaude, la sonde et la tige de sonde peuvent provoquer des brûlures en cas de contact !

- Ne touchez pas les parties chaudes de l'instrument.
- Laissez refroidir l'instrument avant de le nettoyer.
- Nettoyez délicatement la sonde avec une serviette en papier doux ou rincez-la à l'eau

POUR GARANTIR DES RÉSULTATS PRÉCIS

- Si vous utilisez une plaque à induction - éteignez la table de cuisson, car le champ électromagnétique affectera le résultat de la mesure.
- Retirez tout objet frit de l'huile de friture à mesurer et attendez cinq minutes.
- Nettoyez la sonde entre chaque mesure.
- Évitez de toucher des objets métalliques, tels que des paniers à frire ou des casseroles, car ils peuvent affecter les résultats de mesure et assurez-vous qu'une distance d'au moins 1 cm du métal est donnée.
- Veuillez remplacer votre huile de friture immédiatement lorsqu'une lecture indique qu'une limite a été dépassée. La limite **recommandée est de 24% TPM**. Assurez-vous de remplacer l'huile de friture avant d'atteindre la limite.

Huile de référence pour la calibration



Code produit : CH 816-090

La valeur TPM de référence est indiquée sur l'étiquette de la bouteille

COMMENT CALIBRER LE TESTEUR DE QUALITE D'HUILE DE FRITURE

1. Allumez l'appareil
2. appuyez simultanément sur les boutons «Hold» et «◀» pendant au moins trois secondes
3. C s'affiche à l'écran
4. Appuyez quatre fois sur «Hold»
5. 5. Pressez le bouton «▶» pour mettre «ON» la calibration

6. Appuyez trois fois sur «Hold» pour accéder au mode réglage de l'étalonnage
7. Placer la sonde dans de l'huile standard d'étalonnage (s'assurer que le capteur est entièrement couvert - sur
7. Mettre la sonde dans l'huile de référence (assurez-vous que le capteur de la sonde est entièrement recouvert de huile entre les marques min et max
8. Assurez-vous que la température affichée est plus élevée que 40°C
9. Laissez reposer pendant 5 minutes
10. Pressez sur les boutons «◀» ou «▶» pour ajuster au plus précis, afin que valeur TMP corresponde avec la valeur de l'huile de référence
11. Appuyez sur HOLD et le bouton «▶» en même temps pendant 3 secondes pour enregistrer (assurez-vous que la nouvelle valeur soit toujours affichée=
12. Appuyez sur HOLD pour quitter le mode calibration
13. Mettez hors tension en appuyant sur bouton «⏻».