

Testeur d'huile de friture avec connexion à l'App

testo 270 BT – garantir la qualité des huiles de friture et réduire les coûts

Détermination objective, rapide et fiable de la qualité de l'huile sur place, y compris sa documentation sans faille via l'App testo Smart

Mesures possibles avec et sans App. Le programme de mesure de l'App pour l'huile de friture vous soutient lors de la mesure et garantit une documentation numérique sans erreur

Mesure possible directement dans l'huile chaude

Traçabilité des données de mesure : exportation des données au format CSV ou rapports professionnels au format PDF (avec fonction de signature et de commentaire) pour les exigences réglementaires et l'assurance-qualité interne

Étalonnage possible par l'utilisateur sur place au moyen de l'huile de référence et de l'App testo Smart*



Le nouveau testeur d'huile de friture testo 270 BT permet une surveillance encore plus simple, plus rapide & plus fiable de la qualité de l'huile de friture grâce à sa connexion à l'App testo Smart. Cette nouvelle version vous permet de surveiller encore mieux le taux de TPM de votre huile de friture et d'afficher et d'analyser toutes les données importantes directement sur votre appareil mobile.

Le testo 270 BT mesure de manière fiable la part des « Total Polar Materials » (TPM) dans l'huile de friture et l'affiche en pour cent. Grâce à la nouvelle connexion à l'App, vous pouvez transférer vos résultats de mesure directement sur votre smartphone ou tablette pour garantir une documentation numérique sans erreur. Vous recevez des avertissements immédiats et des recommandations sur la base de vos mesures des TPM pour optimiser la qualité de votre huile de friture. L'éclairage couleur de l'écran* montre clairement l'état de l'huile :

vert pour un taux de TPM sain, orange pour une valeur critique et rouge pour le dépassement des valeurs limites. Définissez des limites de TPM individuelles et sécurisez la configuration importante de l'appareil par un PIN pour empêcher des modifications involontaires.

Le testo 270 BT conserve aussi ses caractéristiques éprouvées : la conception ergonomique qui vous protège du contact direct avec l'huile de friture chaude, la finition robuste, le nettoyage aisé sous l'eau courante (indice de protection IP65) et la possibilité d'étalonnage par l'utilisateur*. Optimisez vos processus de friture avec le nouveau testo 270 BT et assurez ainsi une surveillance encore plus simple et le maintien de la haute qualité de vos produits tout en réduisant votre consommation d'huile.

Bluetooth 5.0 + App

App testo Smart à télécharger gratuitement

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Données techniques / Accessoires

testo 270 BT

Testeur d'huile de friture testo 270 BT avec Bluetooth dans une mallette avec huile de référence, mode d'emploi succinct, mode d'emploi, carte de formation, protocole d'étalonnage et piles



Réf. 0563 2770




L'App testo Smart

- **EFFICACE** : documentation rapide, sans erreur et complète de tous les résultats de mesure
- **FIABLE** : enregistrement des valeurs de mesure avec traçabilité précise sur des périodes définies et rapports professionnels au format PDF
- **INTUITIVE** : commande intuitive et simple, même pour le personnel peu expérimenté




Télécharger l'App testo Smart maintenant et profiter de tous les



Kit	Réf.
Kit de température et pour l'huile de friture BT	0563 0102



Type de capteur	Capteur capacitif Testo pour huile de friture (%TPM) ;CTP (°C)
Étendue de mesure	0,0 ... 40,0 % de TPM +40 ... +200 °C
Précision ±1 digit	±2 %TPM (+40 ... +190 °C)* ±1,5 °C *(typique, en fonction de la référence interne de Testo, pour une température ambiante de 25 °C)
Résolution	0,5 % de TPM 0,1 °C

Données techniques générales	
Application mobile (Android/iOS)	utilisable avec ou sans l'App testo Smart
Conformité	HACCP, NSF
Température d'utilisation de l'huile de friture	+40 ... +200 °C
Température de stockage	-20 ... +60 °C
Température de service	0 ... +50 °C
Dimensions	50 x 170 x 300 mm
Poids	255 g
Affichage	LCD, 2 lignes, éclairage de l'écran (vert/orange/rouge)*, en option : App testo Smart
Type de pile	2 piles AAA Micro
Durée de vie des piles	Bluetooth désactivé : env. 25 h en fonctionnement continu (correspond à env. 500 mesures) Bluetooth activé : env. 20 h en fonctionnement continu (correspond à env. 400 mesures)
Matériau du boîtier	Fibre de verre ABS / ABS-PC 10 %
Temps de réponse	env. 30 s
Indice de protection	IP65
Possibilités d'étalonnage	Étalonnage sur site au moyen d'huile de référence Étalonnage ISO par TIS
Fonction d'alarme	Limites TPM inférieure et supérieure pouvant être définies librement (y compris les limites se référant au bac de mesure)*, alarme visuelle au moyen du rétro-éclairage de l'écran en 3 couleurs (vert, orange, rouge), clignotement des valeurs jusqu'à la fin de la mesure et éclairage de l'écran (AutoHold)

* La fonction supplémentaire n'est disponible qu'après l'enregistrement dans l'App

Accessoires pour l'appareil de mesure	Réf.
Mallette de rangement pour le testo 270 BT	0516 7301
Huile de référence pour l'étalonnage et l'ajustage du testeur d'huile de friture testo 270 BT (1 x 100 ml)	0554 2650
Certificat d'étalonnage ISO pour le système d'analyse ; points d'étalonnage à env. 3 %TPM et env. 24 %TPM à +50 °C	0520 0028

