

# Voici comment étalonner et régler correctement.

Indications importantes concernant le calibrage et le réglage du testo 270

## Préparation



Utiliser exclusivement l'huile de référence testo!



La sonde doit être parfaitement propre.



Avant l'étalonnage / le réglage, chauffer l'huile de référence à env. 50°C dans de l'eau bouillante.

## Étalonnage



1. Tout de suite après l'enclenchement, pendant le test de l'affichage, presser simultanément [O/Hold] et [A] pendant env. 3 s.
2. °C ou F s'affiche sur l'écran.
3. Parcourir en pressant [O/Hold] jusqu'à ce que CAL et on ou OFF s'affiche. Sélectionner on avec [A] ou [V].
4. Confirmer avec [O/Hold]. OIL et CAL s'affichent sur l'écran.



Retirer l'huile de référence de l'eau bouillante. L'huile ne doit pas entrer en contact avec l'eau!



Plonger la sonde dans l'huile de référence, les LEDs s'allument en orange.



Lancer la procédure de réglage avec [O/Hold].

- Les LEDs s'allument en rouge.
- Remuer la sonde dans l'huile.



Dès que les LEDs passent au vert, la mesure est terminée. Comparer la valeur avec l'étiquette de la bouteille d'huile de référence:

- écart > 1 %
- réglage nécessaire
- écart < / = 1 %
- terminer l'étalonnage sans réglage

## Réglage

Réglage après étalonnage



- Régler sur la valeur TPM de la bouteille d'huile de référence avec [A] ou [V]
- Confirmer avec [O/Hold] bestätigen.
- rSt et on ou OFF s'affichent.
- Sélectionner on avec [A] ou [V] (réglage).
- Confirmer avec [O/Hold].
- La valeur réglée est enregistrée, l'appareil passe en mode mesure.

terminer l'étalonnage sans réglage



- Confirmer avec [O/Hold].
- rSt et on ou OFF s'affichent.
- Sélectionner OFF (=pas de reset) avec [A] ou [V].
- Confirmer avec [O/Hold].
- L'appareil passe en mode mesure.