



Voici comment étalonner et régler correctement.

Indications importantes concernant le calibrage et le réglage du testo 270

Préparation



Utiliser exclusivement I'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.

Etalonnage



- 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 [▲] ou [▼].
- 4. Confirmer avec [O/Hold]. Oll 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'eaul



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



Lancer la procédure de Dès que les LEDs réglage avec [O/Hold]. passent au vert, la

- en rouge.
- · Remuer la sonde dans l'huile.



• Les LEDs s'illuminent mesure est terminée. Comparer la valeur avec l'étiquette de la houteille d'huile de référence:

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

Réglage



Régler sur la valeur TPM de la bouteille d'huile de référence avec [▲] ou [▼]

- Confirmer avec [O/Hold] bestätigen.
- rSt et on ou OFF s'affichent.
- Sélectionner on avec [▲] ou [▼] (réglage).
- Confirmer avec [O/Hold].
- La valeur réglée est enregistrée, l'appareil passe en mode mesure.



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