

# So kalibrieren und justieren Sie richtig.

Wichtige Hinweise zur Kalibrierung und Justage des testo 270.

## Vorbereitung



Unbedingt das original Testo-Referenzöl verwenden!



Der Sensor muss komplett sauber sein.



Vor Kalibrierung oder Justage das Referenzöl in heißem Wasser auf ca. 50 °C erhitzen.

## Kalibrierung



1. Sofort nach dem Einschalten, während des Displaytests, [Hold] für ca. 2 s gedrückt halten.
2. Alarm ↓ leuchtet im orangefarbenen Display auf.
3. Mit [Hold] durch das Menü drücken bis CAL und YES oder NO leuchten. Mit [▲] oder [▼] YES auswählen.
4. Mit [Hold] bestätigen, OIL und CAL leuchten im Display auf.



Referenzöl aus dem heißen Wasser nehmen. Das Öl darf nicht mit dem Wasser in Kontakt kommen!



Sensor in Referenzöl tauchen, das Display leuchtet orange.



Justiervorgang mit [Hold] starten.

- Display leuchtet rot
- Sensor im Öl bewegen.



Sobald das Display grün leuchtet, Messung beenden.

Wert mit Etiketten-Wert der Referenzölfflasche vergleichen:

Abweichung > 1 %

- Justage notwendig

Abweichung ≤ 1 %

- Kalibrierung ohne Justage abschließen

## Justage

Justage nach Kalibrierung

Kalibrierung ohne Justage abschließen/  
Konfigurationsmenü verlassen



- Das Messgerät mit [▲] oder [▼] auf den TPM-Wert der Referenzölfflasche einstellen.
- Mit [Hold] bestätigen, um den eingestellten Wert zu übernehmen.
- Weitere Einstellungen vornehmen oder die Konfiguration mit [○] beenden. Das Gerät wechselt dann in den Messmodus.



- Ca. 1 s auf [○] drücken, um den Konfigurationsmodus zu beenden.
- Anschließend gelangen Sie zurück in den Messmodus.
- Nun können Sie weiter messen oder das Gerät ausschalten.