

Zo moet u kalibreren en justeren.

Belangrijke instructies ter kalibratie en justering van de testo 270.

Vorbereitung



Gebruik in elk geval de originele Testo-referentieolie!



De sensor moet helemaal schoon zijn.



Verwarm de referentieolie in heet water tot ca. 50 °C vóór kalibratie of justering.

Kalibratie



1. Direct na het inschakelen, tijdens de displaytest, [Hold] ca. 2 s ingedrukt houden.
2. Alarm ↓ licht op in het oranjeleurig display.
3. Met [Hold] door het menu drukken tot CAL en YES of NO oplichten. Met [▲] of [▼] YES kiezen.
4. Met [Hold] bevestigen, OIL en CAL lichten op in het display.



Referentieolie uit het hete water halen. De olie mag niet met het water in contact komen!



Sensor in referentieolie dompelen, het display wordt oranje.



Justeerproces met [Hold] starten.

- Display wordt rood
- Sensor in de olie bewegen.



Beëindig de meting zodra het display groen wordt.

Waarde vergelijken met de etiket-waarde van de fles referentieolie:

Afwijking > 1 %

- Justering nodig

Afwijking ≤ 1 %

- Kalibratie zonder justering afsluiten

Justering

Justering na kalibratie

Kalibratie zonder justering afsluiten/
configuratiemenu verlaten



- Het meetinstrument met [▲] of [▼] instellen op de TPM-waarde van de fles referentieolie.
- Met [Hold] bevestigen om de ingestelde waarde over te nemen.
- Andere instellingen uitvoeren of de configuratie met [○] beëindigen. Het instrument schakelt dan in de meetmodus.



- Ca. 1 s op [○] drukken om de configuratiemodus te beëindigen.
- Vervolgens komt u terug in de meetmodus.
- Nu kunt u verder meten of het instrument uitschakelen.