

Modul corect de a măsura.

Sfaturi importante privind funcționarea și întreținerea testo 270

Pregătirea



Componentele din plastic nu trebuie să intre în contact cu uleiul de gătit.



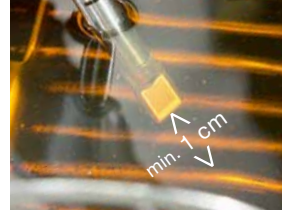
Nu atingeți sonda fierbinte. Pericol de arsuri!



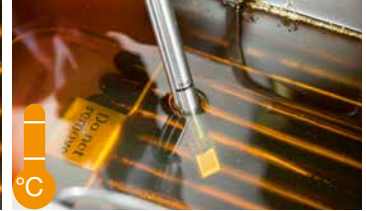
Îndepărtați produsele prăjite din cuvă înainte de măsurare.



Așteptați până când nu mai apar bule de aer (aproximativ 5 minute).



Păstrați o distanță minimă de 1 cm față de piesele metalice ale cuvei.

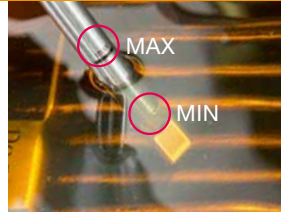


Măsurați în ulei fierbinte min. 40 °C, max. 200 °C (nu în utilizare continuă).

Măsurarea



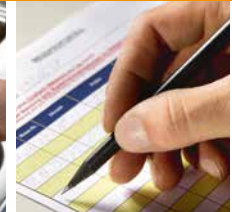
Porniți instrumentul cu [ON].



Scufundați senzorul în ulei fierbinte. Respectați marcajele min/max!



- Mișcați senzorul în ulei
Dacă Auto Hold este activat:
 - Auto Hold pe afișaj indică sfârșitul măsurătorii. Valoarea TPM și culoarea afișajului clipesc până când este atinsă valoarea finală.
 - Valoarea finală rămâne fixă pe ecran.
 Dacă Auto Hold este dezactivat:
 - Când temperatura afișată nu se mai modifică, a fost atinsă o valoare finală TPM stabilă.
 - Pentru a fixa valorile apăsați scurt tasta [Hold] (<1 s)
- Pentru a reveni la modul de măsurare: apăsați scurt tasta [Hold] (< 1 s).



Înregistrați valorile de măsurare determinate.

Îngrijirea și întreținerea Curățare



Curățați instrumentul cu un detergent (ex. de vase). Clătiți senzorul sub jet de apă și uscați-l cu grijă cu un prosop de hârtie moale (prin tamponare).



Test de acuratețe

Valoarea de pornire:

___ %TPM

Pentru testarea rapidă și ușoară a instrumentului, vă recomandăm să efectuați testele de precizie în conformitate cu manualul de instrucțiuni. Valoarea de referință trebuie recalculată în cazul în care se schimbă tipul de ulei sau furnizorul de ulei.



Pentru testarea sau ajustarea precisă a instrumentului, sau în cazul unor valori de măsurare neobișnuite, recomandăm calibrarea sau ajustarea în ulei de referință Testo.