

So messen Sie richtig.

Wichtige Hinweise zu Bedienung und Wartung des testo 270.

Vorbereitung



Kunststoffteile dürfen nicht mit dem Frittieröl in Berührung kommen.



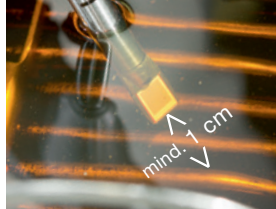
Fassen Sie den heißen Fühler nicht an. Es besteht Verbrennungsgefahr.



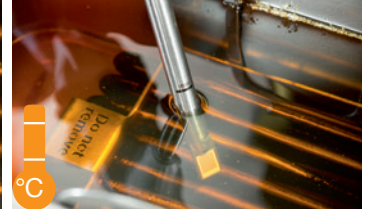
Frittiergut vor der Messung entnehmen.



Warten bis keine Bläschen mehr aufsteigen (ca. 5 min).



Mindestabstand von 1 cm zu metallischen Teilen einhalten.



Messen Sie in heißem Öl min. 40 °C, max. 200 °C bei nicht kontinuierlichem Einsatz.

Messung



Gerät einschalten [O].



Sensor in heißes Öl tauchen. Min-/Max-Markierung beachten!



1. Sensor im Öl bewegen.

Auto-Hold aktiviert:

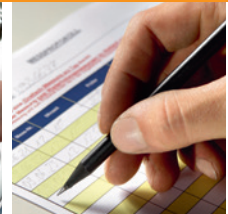
- Auto-Hold im Display gibt Ende der Messung an. Bis der finale Messwert erreicht ist, blinken TPM-Wert und Displayfarbe.
- Endwert wird gehalten.

Auto-Hold deaktiviert:

- Wenn die Temperatur-Anzeige sich nicht mehr verändert, ist ein stabiler Endwert erreicht.
- Um Messwerte zu halten: [Hold] kurz drücken (< 1 s)

2. Um wieder in den Messmodus zu wechseln:

[Hold] kurz drücken (< 1 s).



Notieren Sie die ermittelten Messwerte.

Pflege & Wartung Reinigung



Gerät mit mildem Spül-/Reinigungsmittel reinigen. Sensor unter fließendem Wasser abspülen und mit einem weichen Papiertuch vorsichtig abtrocknen.



Genauigkeitstest

Ihr spezifischer Startwert:

___ %TPM

Zur schnellen und einfachen Geräteprüfung empfehlen wir Ihnen, Genauigkeitstests gemäß der Bedienungsanleitung durchzuführen.

Bei Wechsel der Ölsorte oder des Öllieferanten muss der Referenzwert neu bestimmt werden.



Zur genauen Geräteprüfung bzw. Korrektur oder bei unplausiblen Messwerten, empfehlen wir Kalibrierung bzw. Justage im Testo-Referenzöl.