

Jak správně měřit.

Důležité poznámky k provozu a údržbě testo 270.

Příprava



Plastové části nesmí přijít do kontaktu s olejem.



Nedotýkejte se horké sondy. Riziko popálení!!



Před začátkem měření vyjměte smažené potraviny z fritézy.



Vyčkejte, až se přestanou tvořit bubliny (cca 5 minut).



Udržujte minimální vzdálenost 1 cm od kovových částí.



Mějte horký olej o teplotě min. 40 °C, max. 190 °C (krátkodobě až 200 °C).

Měření



Zapněte měřicí přístroj: [O].



Ponořte senzor do horkého oleje: dbejte na min/max označení na sondě.



1. Pohybuje senzorem v oleji.

Funkce Auto-Hold je aktivní:

- Auto-Hold na displeji signalizuje konec měření. Hodnota TPM a podsvícení displeje blikají, dokud se nedosáhne ustálené hodnoty TPM.
- Ustálená hodnota se již nemění.

Funkce Auto-Hold není aktivní:

- Nemění-li se již teplota na displeji, bylo dosaženo ustálené hodnoty TPM.
 - Pro podržení naměřené hodnoty na displeji: krátce stiskněte [Hold] (< 1 s).
2. Pro pokračování v měření: krátce stiskněte [Hold] (< 1 s).



Poznamenejte si naměřené hodnoty.

Péče & údržba

Čištění



Pro čištění přístroje použijte jemné čisticí prostředky. Opláchněte senzor pod tekoucí vodou a osušte jej papírovou utěrkou.



Test přesnosti

Vaše specifická počáteční hodnota:

___ %TPM

Pro rychlé a snadné ověření přesnosti přístroje doporučujeme provést test přesnosti dle instrukcí v Návodu k obsluze pro testo 270.

Referenční hodnota musí být aktualizována, byl-li změněn typ oleje nebo dodavatel.



Pro přesné testování přístroje nebo jeho kalibraci (nebo v případě, že výsledky měření udávají nesmyslné hodnoty), doporučujeme kalibraci pomocí referenčního oleje Testo.