



TLC 700

TLC 700

CZ

CZ

TLC 700 - Digitální vpichový teploměr.

TLC 700 - Digitální vpichový teploměr.

Děkujeme že jste zvolili profesionální zařízení firmy Ebro electronic GmbH.

1. Před použitím.

- **Přečtěte si pozorně manuál k použití.**
- Informace v manuálu Vás seznámí s částmi a funkcí zařízení, a důležitými daty pro provoz a prevenci chybných měření

2. Vlastnosti přístroje .

- Skládací teploměr o kapesní velikosti.
- Sonda o délce 60 mm
- Ochranný obal , IP 65
- Automatické vypnutí.
- Měření teploty kapalin, hustých hmot a polotvrdých materiálů. Použití v domácnosti i průmyslu, ale také pro kontrolu potravin, měření kontroly kvality HACCP.
- Odpovídá normě EN 13485

3. Pro Vaši bezpečnost.

- Produkt je určen výhradně pro oblasti použití popsané výše
- Produkt lze použít pouze při dodržení bezpečnostních zásad.
- Neautorizované opravy a úpravy jsou zakázány.



Varování!
Nebezpečí zranění :

- Udržujte zařízení mimo dosah dětí.
- Buděte opatrní při používání vpichové sondy a teploměr skladujte vždy složený
- Baterie nesmí být vhozena do ohně, nabíjena, rozebrána, nebo propojována.
- Hrozí nebezpečí exploze!
- Při požití baterie volejte ihned lékařskou pomoc.

• Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Baterii vyměňte před jejím úplným vybitím.

• Při výměně docházející baterie použijte ochranné pomůcky.



Důležité informace pro zachování zařízení!

- Nepokládejte teploměr blízko zdrojů extrémního tepla, vibrací nebo elektrických rozvodů.
- Sonda přístroje vydrží teplotu maximálně 250 °C.
- Nikdy nevkládějte sondu přímo do ohně .
- Neponořujte displej zařízení přímo do vody. Voda může proniknout dovnitř přístroje a zhoršit jeho funkci. Není vhodné pro myčky všech typů.

4. První použití

- Otevřete kryt baterie pomocí mince otočením proti směru hodinových ručiček a sejměte izolační proužek. Zavřete přístroj.
- Sejměte ochrannou folii z obrazovky přístroje.
- Vyklopte sondu.
- Všechny LCD segmenty se na několik vteřin rozsvítí.
- Teploměr je připraven k použití .
- Sensor je umístěn na přední části sondy. Pro měření teploty vždy zasuněte sondu cca 2 cm do měřeného objektu.
- Sonda se dá vyklopit maximálně o 180 °.
- Přístroj vypněte složením sondy k tělu měřicího zařízení.
- Pokud přístroj nepoužíváte a necháte jej rozložený, znovu jej složte a rozložte. Přístroj se automaticky vypne po 10 minutách.

5 Měření teploty

- Pro přepnutí mezi stupni celsia °C a Fahrenheita °F slouží přepínač umístěn u baterie.

6. Údržba přístroje

- Čistěte měkkým vlhkým hadříkem. Nepoužívejte na čištění žádné chemikálie.
- Pokud přístroj nebudete používat delší dobu, vyjměte baterii.
- Uchovávejte zařízení na suchém místě.

7. Výměna baterie

- Otevřete kryt baterie použitím mince otočením proti směru hodinových ručiček. Vložte novou Baterii CR2032 (+ pólom nahoru).
- Zavřete kryt baterie otočením po směru hodinových ručiček.

8. Problémy

Problém	Řešení
Nic se nezobrazuje	Složte - rozložte přístroj. Zkontrolujte polaritu baterie (+ nahoře.) Vyměňte baterii.
Špatné zobrazení	Zkontrolujte pozici sondy. Vyměňte baterii.

Pokud Váš přístroj přestane pracovat i přes tato opatření kontaktujte vašeho dodavatele.

9. Likvidace přístroje

Tento přístroj byl vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent které mohou být recyklovány a znovu použity.



Nikdy nevhazujte použité baterie do domácího dopadu.
Vhazujte je do elektroodpadu. Pomůžete tím životnímu prostředí.

Zařízení obsahuje těžké kovy.
Cd=cadmium, Hg=rtuť, Pb=olovo.



Toto zařízení je označeno a vyráběno v souladu s Evropskou legislativou o elektrozařízeních a elektroodpadech (WEEE).
Prosíme nevhazujte použité/nefunkční zařízení do domácího odpadu

10. Specifikace

Rozsah	
Teplota :	-40 °C... +250 °C / -40 °F ... +482 °F
Přesnost:	±0,5 °C mezi -20 °C...+150 °C, jinak ±1,0 °C
Rozlišení:	0,1 °C
Operační teplota :	0°C...+50°C / +32°F...+122 °F
Standardy:	EN13485
Třída ochrany:	IP65
Napájení :	Knoflíková baterie 1x CR2032
Rozměry:	116 x 38 x 20 mm
Váha:	41.2 g (Včetně baterie)

Tento produkt odpovídá normě EN 13485

Použití: S, T (Skladování, Přeprava)
Umístění: E
Třída přesnosti: 0,5
Rozsah měření : -40°C...+250°C

Logitron s.r.o.

Volutová 2520/10, 158 00, Praha 5.
IČO: 44848439
SALES@LOGITRON.CZ
tel.: 296 150 065
fax: 251 612 831