

[www.metroservis.cz](http://www.metroservis.cz) [www.ohaus-vahy.cz](http://www.ohaus-vahy.cz) [www.vahymb.cz](http://www.vahymb.cz)

[info@metroservis.cz](mailto:info@metroservis.cz) telefon: 602 664 241



### T102 /TFA 30.1018 vpichový teploměr

**Elektronický vpichový teploměr s funkcí maxima a minima  
délka hrotu 125mm**

**S tímto vpichovým teploměrem jste si koupili elektronicky přesné zařízení pro měření momentální teploty a se zaznamenáváním minimální a maximální teploty.**

Rozsah měření:	-40 °C až +200 °C (-40 °F až 392 °F)
Operační teplota:	-20 °C až +50 °C (-4 °F až 122 °F)
Přesnost:	+/-1°C (+/-1,8 °F) od -20 °C až +100 °C (-4 °F až 212 °F) jinak +/-2 °C (+/-3,6 °F)
Rozlišení:	0°C (0,1 °F)
Baterie:	1,5 V článek
Automatické vypínání	po 5 minutách

#### **Použití:**

1. Otevřete kryt prostoru pro baterie s pomocí mince proti směru hodinových ručiček, sejměte proužek z baterie a kryt zavřete. Sejměte z displeje ochrannou fólii. Nyní je teploměr připraven k použití.
2. Displej ukazuje momentální měřenou teplotu. Senzor je umístěn ve vrcholu sondy. Nastavení teploměru může být změněno ze °C na °F a naopak pomocí tlačítka °C/°F.
3. Stisknete-li tlačítko MODE 1x v normálním režimu a držíte – aktivujete funkci (viz. HOLD).
4. Stisknete-li tlačítko MODE ještě jednou, zobrazí se maximální teplota od posledního resetování (viz.MAX).
5. Stisknete-li znovu tlačítko MODE, zobrazí se minimální teplota od posledního resetování (viz. MIN).
6. Dalším stisknutím tlačítka MODE se vrátíte zpět do normálního režimu.
7. Pro vymazání paměti max a min, stiskněte tlačítko MODE a držte po dobu 3 sekund v odpovídajícím režimu, zatímco je zobrazeno MIN nebo Max (VIZ ---). Pro návrat k normálnímu režimu stiskněte znovu tlačítko MODE.

**Upozornění:** Použité baterie ukládejte na místa, která jsou speciálně určena k tomuto účelu.

- Baterie vyměňujte před jejich vytečením.
- Záruka se nevztahuje na poškození z důvodů neodborného opravování a otevření zařízení.

**Dodavatel:**  
Metroservis s.r.o.  
Kladenská 6  
Hostouň 27353

