

Návod k použití pro následující produkt(y):

TFA 30.1039 - Digitální MIN/MAX teploměr



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Produkt byl vyroben z prvotřídních materiálů a součástek, které je možno recyklovat a znovu použít. Nikdy nevyhazujte prázdné baterie a nabíjecí baterie do domácího odpadu. Jako spotřebitel jste zodpovědný za jejich odnesení do prodejny elektro nebo místní sběrný odpadu, podle vaší platné legislativy a tím chráníte životní prostředí.



Symbyly obsažených těžkých kovů jsou následující: Cd = Kadmium, Hg = Rtuť, Pb = Olovo

Tento přístroj je označen nálepkou evropské směrnice o zpracování elektroodpadu (WEEE). Nevyhazujte prosím tento přístroj do domácího odpadu. Uživatel je povinen odnést dosloužilý přístroj do odpovídající sběrný elektrického odpadu, aby bylo zajištěno jeho zpracování v souladu s životním prostředím.



Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

Dovozece : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Digitální MAX/MIN teploměr, typ 30.1039

Funkce

- Aktuální teplota, minima a maxima
- Vhodný pro použití uvnitř i venku, odolný vůči povětrnostním vlivům

Tlačítka

- Clear
- °C/°F

Základna

- Bateriový prostor
- Otvor pro zavěšení

Použití

- Otevřete bateriový prostor a odstraňte ochranný proužek u baterií. Jednotka je připravena k použití.
- V prostřední části displeje je zobrazena aktuální teplota, v horní části maximální teplota a v dolní části minimální naměřená teplota od posledního manuálního resetu.
- Jednotku teploty lze přepínat tlačítkem °C/°F.
- Pro vynulování naměřených MAX/MIN hodnot stiskněte tlačítko clear.

Umístění

- Pomocí otvoru zavěste teploměr na zeď.
- Upozornění: Při umístění teploměru venku vyberte stinné suché místo. Vyhněte se umístění v blízkosti radiátorů a přímému slunečnímu záření.

Výměna baterií

- Jakmile jsou údaje na displeji špatně vidět, je potřeba vyměnit baterie.
- Otevřete bateriový prostor a vložte novou 1,5V AAA baterii s ohledem na správnou polaritu.
- Používejte pouze alkalické baterie. Slabé baterie ihned vyměňte, abyste se vyhnuli zničení přístroje v důsledku vytečení baterie. Pokud Vám baterie vyteče, při manipulaci s ní používejte ochranné rukavice a brýle.

Péče a údržba

- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím nebo šokům.
- K čištění používejte pouze měkký vlhký hadřík. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky.
- Vyjměte baterie, pokud přístroj nepracuje správně.

Bezpečnostní pokyny

- Přístroj by měl být použit pouze tak, jak je popsáno v návodu.
- Veškeré neoprávněné opravy, úpravy nebo jiné změny přístroje jsou zakázány.
- Přístroj není určen pro lékařské účely nebo veřejné užívání, ale výhradně pro domácí použití.
- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie nevhazujte do ohně, nerozdělávejte ani znovu nenabíjejte.

Specifikace

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Rozsah měření: | -20 °C až +70 °C (-4 °F až + 158 °F) |
| Přesnost: | ±1 °C (±1,8 °F) |
| Rozlišení: | 0,1 °C (0,1 °F) |
| Provozní teplota: | -20 °C až + 50 °C (-4 °F až +122 °C) |
| Baterie: | 1x 1,5V AAA baterie (součást balení) |

Tento výrobek je schválen pro použití v ČR.