

Návod k použití pro následující produkt(y):

TFA 30.1025 - Venkovní okenní digitální teploměr na okno VISION



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 okenní teploměr TFA 30.1025 VISION

Děkujeme, že jste si koupili produkt od TFA.

Před použitím

- Prosím pečlivě si přečtěte provozní manuál.
- Tento provozní manuál slouží pro prevenci poškození přístroje a ztráty práva reklamovat přístroj z důvodu poškození vzniklého nesprávným používáním.
- Nebudeme zodpovědní za žádné vzniklé poškození jako výsledek nerespektování těchto instrukcí. Také nepřebíráme zodpovědnost za špatný výklad a důsledky, které mohou tím vzniknout.
- Prosím berte zvláště v potaz upozornění o bezpečnosti.
- Prosím uchovejte tento manuál pro budoucí použití.

Pro vaši bezpečnost

- Produkt je určen výhradně pro oblast použití popsanou výše. Měl by být používán pouze dle těchto instrukcí.
- Jsou zakázány neautorizované opravy, úpravy nebo změny přístroje.
- Přístroj není určen pro lékařské účely, nebo pro informace veřejnosti, je určen pouze pro domácí užití.

Pozor! Riziko úrazu:

- Nechte přístroj a baterie mimo dosah dětí.
- Baterie se nesmí vyhazovat do ohně, nesmí být zkratovány, rozebírány nebo dobíjeny. Je zde riziko výbuchu!
- Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Slabé baterie by měly být co nejdříve vyměněny, aby nedošlo k jejich vytečení do přístroje.
- Nikdy nepoužívejte kombinaci staré a nové baterie nebo baterie různých typů. Při nakládání s vyteklými bateriemi používejte ochranné rukavice a brýle.

Funkce

- Čistý funkční design
- Snadné sledování venkovní teploty zevnitř
- Maximální a minimální hodnoty s automatickým resetem
- Snadné upevnění i demontáž pro čištění oken
- Vodotěsný

Instalace

- Připevněte pomocí lepítek na očištěné sklo z venkovní strany okna. Nyní můžete teploměr snadno připevnit i sejmout. Vyhněte se přímému slunečnímu svitu. Aby teploměr ukazoval správnou teplotu, je nutné jej umístit na severní stranu okna do stínu.

Použití

- Vyjměte držák. Pomocí šroubováku otevřete prostor pro baterie a vložte baterii. Sejměte ochrannou folii z displeje. Nyní je zařízení připraveno k použití. Horní část displeje ukazuje maximální teplotu, střední část momentální teplotu a spodní část minimální teplotu.

MAX/MIN hodnoty

- Maximální teploty se automaticky resetují v 8:00 a minimální teploty ve 20:00. Předtím musí být čas správně nastaven.

Nastavení času

- Stiskněte tlačítko MODE pro vstup do režimu nastavení. Nastavte hodiny pomocí tlačítka +. Pro rychlejší nastavení tlačítko podržte.
- Opět stiskněte tlačítko MODE a stejným způsobem nastavte minuty.
- Pro návrat k normálnímu režimu stiskněte tlačítko MODE ještě jednou.

Péče a údržba

- Vyměňte baterie, jakmile začnou funkce slábnout.
- **POZOR!** Nevhazujte prázdné baterie do domácího odpadu. Ukládejte v místech k tomu určených! **DEJTE POZOR** na displej teploměru, aby nedošlo k jeho zlomení při demontáži (např. při mytí oken). Teploměr vždy uchopte za vrchní část, která je nalepená na okno.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím a otřesům.
- Čištění provádějte pomocí měkkého vlhkého hadříku. Nepoužívejte žádné čisticí nebo saponátové přípravky.
- Nepokoušejte se přístroj opravovat. Kontaktujte dodavatele. Před reklamací vyměňte v přístroji baterie. Záruka se nevztahuje na poškození z důvodů neodborné opravy nebo otevření.
- Pokud přístroj nebudete delší dobu používat, vyjměte z něj baterii.

Technické parametry

Měřitelný rozsah	-25 až +70 °C
Přesnost	+/- 1 °C (0 až 50 °C), ostatní +/- 1,5 °C
Rozlišení	0,1 °C
Napájení	1,5 V AAA baterie
Umístění	K nalepení na okno
Rozměry	97 x 22 x 105 mm
Hmotnost	105 g

