

Návod k použití pro následující produkt(y):

Teploměr s vlhkoměrem TFA 30.5005.01



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.



Symbole 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

Teploměr s vlhkoměrem, typ 30.5005

S nákupem tohoto přístroje jste získali velice přesné elektronické zařízení pro měření teploty, vlhkosti a zaznamenávání nejvyšších a nejnižších naměřených hodnot u obou veličin (MAX/MIN funkce).

Použití

- Otevřete bateriový prostor na zadní straně přístroje ve směru šipky. Odstraňte ochranný proužek v prostoru baterií a ochrannou fólii z displeje. Přístroj je nyní připraven k použití.
- Na levé straně displeje je zobrazena teplota ve °C, na pravé straně je relativní vlhkost vzduchu v %.
- Zobrazení max. a min. hodnot
 - Stisknutím tlačítka MAX/MIN se na displeji zobrazí nejvyšší naměřené hodnoty od posledního resetování.
 - Dalším stisknutím tlačítka MAX/MIN se na displeji zobrazí nejnižší naměřené hodnoty od posledního resetování.
 - Pro návrat do normálního zobrazení stiskněte znovu tlačítko MAX/MIN.
- Pro resetování maximálních a minimálních naměřených hodnot stiskněte tlačítko CLEAR.
- Vyměňte baterii, pokud přístroj nepracuje správně.
- V případě neautorizovaných oprav a nevhodného zacházení ztrácíte nárok na záruku.

Údržba

- Udržujte přístroj na suchém místě.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím nebo šokům.
- Čistěte přístroj měkkým navlhčeným hadříkem a nepoužívejte čisticí prostředky.

Specifikace

Rozsah měření: -10 °C až +60 °C, 10 % až 99 %

Přesnost měření: ±1 °C v rozmezí -10 °C až +50 °C, ±5 % v rozmezí 25 % až 75 % a teplotě 0 °C až +50 °C

Baterie: LR44 (součást balení) nebo AG13

