

Návody na použitie k výrobkom:

Teplomer s vlhkomerom TFA 30.5005.02



Momentálne si prezeráte návod na obsluhu vyššie uvedených produktov. Pred použitím akéhokoľvek produktu si prečítajte návod na obsluhu zariadenia, aby ste predišli zraneniu, požiaru alebo poškodeniu produktu. Pozorne si prečítajte celú príručku a postupujte podľa prevádzkových pokynov.

Uchovajte dokument pre budúce použitie.

Zariadenie bolo schválené na používanie v krajinách EÚ, a preto je označené značkou CE. Dovozca má k dispozícii všetku potrebnú dokumentáciu.

Tento produkt bol vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť. Prázdne batérie a akumulátory nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Ako spotrebiteľ ste podľa zákona povinný dopraviť ich do svojho maloobchodného obchodu alebo do vhodnej zbierky, ktorá zodpovedá národným alebo miestnym predpisom, aby sa chránilo životné prostredie.



Symbole pre obsiahnuté ťažké kovy sú: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo

Tento produkt je označený v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Nevyhadzujte prosím tento produkt do bežného domového odpadu. Ako spotrebiteľ musíte odviezť zariadenia po skončení životnosti na určené zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaistili ekologickú likvidáciu.



Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

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

Teploměr s vlhkoměrem, typ 30.5005

S nákupem tohoto přístroje ste získali velmi přesné elektronické zařízení na měření teploty, vlhkosti a zaznamenávání nejvyšších a nejnižších naměřených hodnot oboch veličin (MAX/MIN funkce).

Použití

1. Otvorte batériový priestor na zadnej strane prístroja v smere šípky. Odstráňte ochranný prúžok v priestore batérií a ochrannú fóliu z displeja. Prístroj je teraz pripravený na použitie.
2. Na ľavej strane displeja je zobrazená teplota v °C, na pravej strane je relatívna vlhkosť vzduchu v %.
3. Zobrazenie max. a min. hodnôt
 - Stlačením tlačidla MAX/MIN sa na displeji zobrazia najvyššie namerané hodnoty od posledného reštartu.
 - Ďalším stlačením tlačidla MAX/MIN sa na displeji zobrazia najnižšie namerané hodnoty od posledného reštartu.
 - Pre návrat do normálneho zobrazenia stlačte znova tlačidlo MAX/MIN.
1. Pre reštart maximálnych a minimálnych nameraných hodnôt stlačte CLEAR.
2. Ak prístroj nepracuje správne, vymeňte batériu.
3. V prípade neautorizovaných opráv a nevhodného zaobchádzania so zariadením strácaτε nárok na záruku.

Údržba

- Držte prístroj na suchom mieste.
- Nevystavujte prístroj extrémnym teplotám, vibráciám alebo šokom.
- Čistite prístroj mäkkou navlhčenou handričkou a nepoužívajte čistiace prostriedky.

Špecifikácia

Rozsah merania teploty, vlhkosti: -10 °C až +60 °C, 10 % až 99 %
Presnosť merania teploty, vlhkosti: ±1 °C v rozmedzí -10 °C až +50 °C,
±5 % v rozmedzí 25 % až 75 %
a teplote 0 °C až +50 °C

Batéria: LR44 (súčasť balenia) alebo AG13

Tento výrobok je schválený pre použitie v SR.