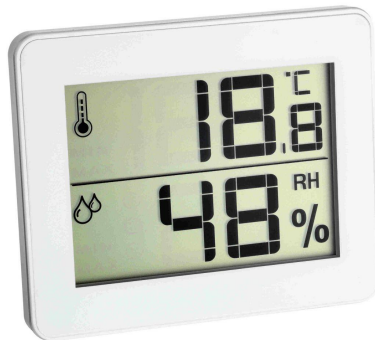


Návody na použitie k výrobkom:

Teplomer s vlhkomerom TFA 30.5027.02



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

Digitálny teplomer a vlhkomer, typ 30.5027

Pred použitím

- Nasledujúce informácie prečítajte veľmi pozorne.
- Tento manuál Vám pomôže zoznámiť sa s novým zariadením, všetkými jeho funkciami, časťami a poradí Vám v prípade problémov s prístrojom.
- Pozorným prečítaním a dodržaním inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli predídete poškodeniu alebo zničeniu prístroja.
- Nenesieme zodpovednosť za akékoľvek poškodenie prístroja spôsobené v dôsledku nedodržania inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli.
- Dbajte na zvýšenú pozornosť bezpečnostným pokynom.
- Uchovajte si manuál pre prípad budúceho použitia.

Oblasť použitia

- Prístroj slúži na kontrolu vnútornej teploty a vlhkosti pre zdravé životné prostredie
- Komfortná zóna s najvyššími a najnižšími hodnotami.

Bezpečnostné pokyny

- Prístroj by mal byť použitý iba tak, ako je popísané v návode.
- Akékoľvek neoprávnené opravy, úpravy alebo iné zmeny prístroja sú zakázané.
- Prístroj nie je určený na lekárske účely alebo verejné používanie, ale výhradne pre domáce použitie.
- Udržujte prístroj aj batérie mimo dosahu detí.
- Batérie nevhadzujte do ohňa, nerozoberajte ich a ani znova nenabíjajte.
- Slabé batérie ihneď vymeňte, aby ste sa vyhli zničeniu prístroja v dôsledku vytečenia batérie. Ak Vám batéria vytečie, pri manipulácii s ňou používajte ochranné rukavice a okuliare.
- Nevystavujte prístroj extrémnym teplotám, vibráciám a nárazom.

Uvedenie do prevádzky

- Odstráňte ochrannú fóliu z displeja.
- Vytiahnite priehradku na batérie (viď označenie) a odstráňte bezpečnostný pásik. Zasuňte priehradku na batérie späť do puzdra. Priehradka pre batérie je v puzdre usadená správne vtedy, keď započujete cvaknutie.
- Všetky segmenty sa na displeji na chvíľu zobrazia.
- Prístroj je teraz pripravený na prevádzku.
- Horná časť displeja zobrazuje vnútornú teplotu.
- Spodná časť displeja zobrazuje relatívnu vlhkosť a stupeň komfortu.
- Ak nebudete prístroj používať dlhší čas, vyberte batériu.

Maximálna / minimálna teplota a vlhkosť

- Stlačte tlačidlo MIN/MAX na zadnej strane prístroja.
- Na displeji sa objavia maximálne hodnoty.
- Ďalším stlačením tlačidla sa zobrazia minimálne hodnoty.
- Na aktuálne hodnoty sa vrátite ďalším stlačením, alebo dlhšou nečinnosťou prístroja.
- Maximálne a minimálne hodnoty sa vynulujú každých 24 hod.

Zobrazenie teploty

- Tlačidlom °C/°F na zadnej strane môžete meniť zobrazenie teploty v °C, alebo v °F.

Symbol komfortu v miestnosti

- Na spodnej časti displeja je zobrazený smajlík pre určenie optimálnej klímy v miestnosti.

SUCHO	☹	< 40%	
OPTIMÁLNÍ PODMÍNKY	☺	40 – 70 %	20°C ... 25°C
VLHKO	☹	> 70 %	
symbol nezobrazen		40 - 70%	< 20°C, > 25°C

Umiestnenie

- Prístroj môžete umiestniť na podložku pomocou výklopnej opierky na zadnej strane, prípadne zavesiť na stenu.

Starostlivosť a údržba

- Prístroj čistíte mäkkou navlhčenou handričkou. Nepoužívajte čistiace prostriedky.
- Ak nebudete prístroj používať dlhší čas, vyberte batérie.
- Uchovávajte prístroj na suchom mieste.

Riešenie problémov

Na displeji sa nezobrazujú žiadne dáta:

- uistite sa, či je batéria umiestnená správne (pól + musí byť hore).
- vymeňte batériu.

Chybné dáta na displeji:

- vymeňte batériu.

Pokiaľ prístroj aj naďalej nefunguje správne, kontaktujte predajcu tovaru.

Špecifikácia

- Rozsah meranej teploty: 0°C ... +50°C
- Presnosť: ± 1 °C v teplotách od 0°C do +40°C, mimo tohto rozmedzia ± 2 °C
- Zobrazenie „LL.L“: teplota pod 0°C
- Zobrazenie „HH.H“: teplota nad 50°C
- Vlhkosť: 20...95% Rh
- Presnosť merania: ± 5 % pri 40...80% RH, mimo ± 8 %
- Batéria: CR 2025
- Rozmery: 80 x 100 x 11 mm
- Hmotnosť: 71,4g (vr. batérií)

