

Digitální teploměr a vlhkoměr LINE

Ďakujeme, že ste si vybrali tento výrobok značky Airbi.

PRED POUŽITÍM

- Nasledujúce informácie si prečítajte veľmi pozorne.
- Tento manuál Vám pomôže oboznámiť sa s novým zariadením, všetkými jeho funkciami a časťami. Taktiež Vám poradí 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.
- Obzvlášť venujte zvýšenú pozornosť bezpečnostným pokynom.
- Uchovajte si manuál pre prípad budúceho použitia.

OBSAH BALENIA

- Teploměr a vlhkoměr
- Návod na použitie

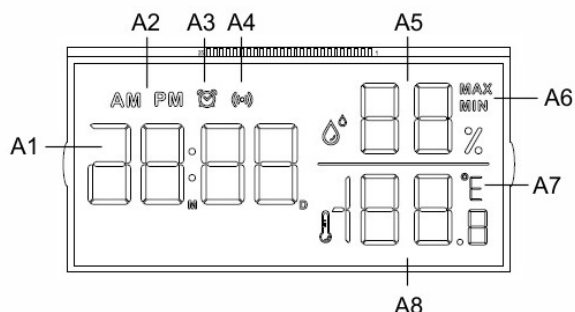
FUNKCIE

- Prístroj slúži na kontrolu vnútornej teploty a vlhkosti pre zdravé životné prostredie
- Pamäť na maximálne a minimálne hodnoty
- Zobrazenie času a dátumu
- Funkcia budíka
- Zvukové oznámenie celé hodiny
- Na postavenie alebo zavesenie

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

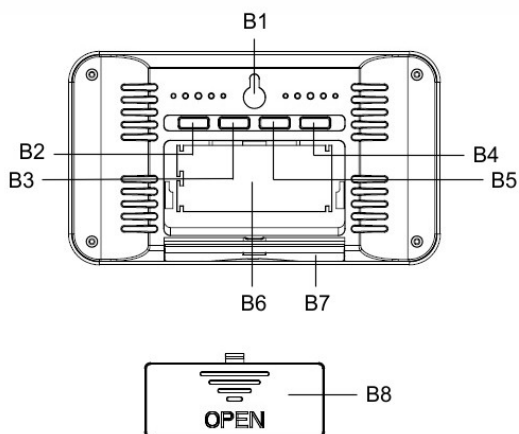
- Prístroj by mal byť použitý iba tak, ako je popísané v návode.
- Všetky neoprávnené opravy, úpravy, alebo iné zmeny prístroja sú zakázané.
- Prístroj nie je určený na lekárske účely alebo verejné používanie, ale výhradne pre domáce použitie.
- Udržujte prístroj aj batérie mimo dosahu detí.
- Batérie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

POPIS



A: Displej

- A1: Čas/čas budíka/dátum
- A2: AM/PM pri 12h zobrazení
- A3: Symbol zapnutého budíka
- A4: Symbol zvukového oznámenia celé hodiny
- A5: Relatívna vlhkosť vzduchu v %
- A6: Indikácia zobrazenia MAX/MIN hodnôt
- A7: Jednotka teploty °C/°F
- A8: Teplota vzduchu

**B: Zadná strana**

B1: Otvor na zavesenie

B2: Tlačidlo MODE

B3: Tlačidlo UP

B4: Tlačidlo MAX/MIN

B5: Tlačidlo °C/°F

B6: Batériový priestor

B7: Vyklápací stojan

B8: Kryt batériového priestoru

SPREVÁDZKOVANIE

- Otvorte priehradku na batérie a vložte jednu novú alkalickú batériu typu AAA.
- Opäť uzavrite priehradku na batérie.
- Všetky segmenty displeja sa na malú chvíľu zobrazia.
- Prístroj je pripravený na použitie.
- Teplota a vlhkosť sa zobrazia na displeji.

VÝBER REŽIMU

- V bežnom režime zobrazenia je možné pomocou tlačidla MODE vybrať medzi režimom zobrazenia času a režimom budíka.
- Pri režime zobrazenia času bude dvojbodka oddeľujúca hodiny a minúty blikať, pri režime budíka dvojbodka na displeji trvalo zobrazená.

MAX/MIN HODNOTY

- Stlačením tlačidla MAX/MIN dôjde k zobrazeniu maximálnych nameraných hodnôt od posledného vyresetovania.
- Ďalším stlačením tlačidla MAX/MIN dôjde k zobrazeniu minimálnych nameraných hodnôt od posledného vyresetovania.
- Ďalším stlačením tlačidla MAX/MIN sa displej prepne na zobrazenie aktuálnych hodnôt teploty a vlhkosti.
- Ak chcete minimálne a maximálne hodnoty vyresetovať, potom je nutné tlačidlo MAX/MIN podržať po dobu 2-3 sekúnd.

NASTAVENIE JEDNOTKY TEPLoty

- Stlačením tlačidla °C/°F môžete nastaviť jednotku teploty (Celsius alebo Fahrenheit).

NASTAVENIE HODÍN A KALENDÁRA

- Stlačte a podržte tlačidlo MODE.
- Minúty blikajú, tlačidlom UP ich nastavíte.
- Každým ďalším krátkym stlačením tlačidla MODE začne postupne blikať hodina, formát zobrazenia času (12/24 hod), rok, mesiac a deň, ktoré postupne nastavíte na požadovanú hodnotu tlačidlom UP.
- Posledným stlačením tlačidla MODE všetko potvrdíte a na displeji sa zobrazí čas.

NASTAVENIE BUDÍKA

- Stlačte krátko tlačidlo MODE v zobrazení času. Zobrazí sa 12:00 (prednastavené), alebo posledný nastavený čas budenia.
- Podržte tlačidlo MODE na vstup do režimu nastavovania.
- Na displeji sa objaví ikona budíka a blikajú minúty, tlačidlom UP ich nastavíte.
- Potvrdíte stlačením tlačidla MODE a začne blikať hodina, tlačidlom UP ju nastavíte.

- Stlačením MODE nastavenie potvrdíte. Na displeji je zobrazený čas budenia a symbol budíka. Budík je aktivovaný.
- Stlačením MODE sa vrátite na zobrazenie času.
- Pri zvonení budíka ho ukončíte stlačením ľubovoľného tlačidla. Ak nestlačíte žiadne tlačidlo, signalizácia bude po minúte ukončená. Čas budenia zostane aktívny.

AKTIVÁCIA/DEAKTIVÁCIA BUDÍKA A HODINOVÉHO SIGNÁLU

- Stlačte v zobrazení času tlačidlo MODE a namiesto aktuálneho času sa zobrazí nastavený čas budíka.
- Stlačením 1x tlačidla UP aktivujete nastavený budík. Na displeji sa zobrazí symbol budíka (zvonček).
- Ďalším stlačením tlačidla UP aktivujete hodinový signál. Na displeji sa zobrazí príslušný symbol.
- Tretím stlačením tlačidla UP sa aktivujú obe funkcie. Na displeji sú zobrazené oba symboly. Štvrtým stlačením tlačidla UP sa obe funkcie deaktivujú. Symboly zmiznú.
- Stlačením tlačidla MODE sa vrátite do normálneho módu.

ZOBRAZENIE DÁTA

- Stlačením tlačidla UP pri zobrazení aktuálneho času sa krátko zobrazí miesto času dátum.

UMIESTNENIE A PRIPEVNENIE

- Prístroj je možné postaviť na podložku pomocou sklápacieho stojanu alebo ho môžete zavesiť na stenu pomocou otvoru na zadnej strane prístroja.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

- Prístroj čistite mäkkou navlhčenou handričkou. Nepoužívajte čistiace prostriedky.
- Ak nebudete prístroj používať dlhšiu dobu, vyberte batériu.
- Uchovávajte prístroj na suchom mieste.

VÝMENA BATÉRIÍ

- Keď displej začne byť slabší, vymeňte batériu.
- Po otvorení batériového priestoru vyberte starú a vložte podľa správnej polarität novú AAA batériu.
- Zavrite batériový priestor.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Na displeji sa nezobrazujú žiadne dáta:

- Uistite sa, že je batéria umiestnená správne.
- Vymeňte batériu.

Chybné dáta na displeji:

- Vymeňte batériu.

Ak prístroj naďalej nefunguje správne, kontaktujte, prosím, predajcu tovaru.

SPRACOVANIE ODPADU



Produkt bol vyrobený z prvotriednych materiálov a súčiastok, ktoré je možno recyklovať a použiť znova.

Nikdy nevyhadzujte prázdne batérie a nabíjacie batérie do domáceho odpadu.



Ako spotrebiteľ ste zodpovedný za ich odnos do predajne elektra alebo do miestnej zberne odpadu (podľa platnej legislatívy). Tým chránite životné prostredie.

Symbole obsiahnutých ťažkých kovov sú nasledovné: Cd = Kadmium, Hg = Ortuť, Pb = Olovo

Tento prístroj je označený nálepkou európskej smernice o spracovaní elektroodpadu (WEEE).

Nevyhadzujte, prosím, tento prístroj do domáceho odpadu. Užívateľ je povinný odniesť prístroj do príslušnej zberne elektrického odpadu, aby sa zabezpečilo jeho spracovanie s ohľadom na životné prostredie

ŠPECIFIKÁCIA

Napájanie:	batéria 1 x AAA (nie je súčasťou produktu)
Rozsah meranej teploty:	0°C...+50°C
Presnosť meranej teploty:	+/- 1°C
Rozsah meranej vlhkosti:	20...95 % rH
Presnosť meranej vlhkosti:	+/- 5%
Rozmery:	118 x 22 x 68 mm
Hmotnosť:	72 g (bez batérie)

Výrobca: Bibetus, s.r.o., Loosova 1, Brno 638 00, Česká republika

Žiadna časť tohto návodu nesmie byť publikovaná bez písomného súhlasu výrobcu. Technické dáta sú platné ku dňu, kedy bol vytlačený tento manuál a môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Aktuálne technické dáta a informácie o produkte možno nájsť na našich webových stránkach.

www.airbi.eu

12/2022