



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Digitální teploměr s vlhkoměrem



TFA 30-5031

Obj. č.: 64 07 08



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto teploměru s vlhkoměrem.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento výrobek slouží k zobrazení teploty a vlhkosti vzduchu a je navržen pro provoz pouze na baterie.

Rozsah dodávky

- Teploměr s vlhkoměrem
- Baterie typu AAA 1,5 V
- Návod k použití

Uvedení do provozu






- Odstraňte z displeje ochrannou fólii.
- Otevřete přihrádku baterie a vložte 1 baterii typu AAA 1,5 V. Dodržujte správnou polaritu.
- Ozve se krátké pípnutí a na okamžik se rozsvítí všechny segmenty na displeji.
- Výrobek je připraven k použití.
- Horní displej zobrazuje vnitřní teplotu.
- Spodní displej zobrazuje vnitřní vzdušnou vlhkost a střídavě čas a datum.
- Pro vypnutí přístroje stačí vyjmout baterii.

Obsluha

Nastavení hodin a kalendáře

- Stiskněte a podržte stisknuté tlačítko MODE.
- Výchozí nastavení 24 Hr se zobrazí na displeji.
- Pomocí tlačítka + volíte 12-hodinový (AM nebo PM) zobrazeno na displeji) nebo 24-hodinový režim zobrazení času.
- Stisknutím MODE tlačítka provádíte nastavení v následujícím pořadí: Hodiny, minuty, rok, měsíc a den. Pomocí tlačítka + provádíte dílčí nastavení.
- MODE tlačítkem potvrdíte nastavení.
- Čas a kalendář se na displeji zobrazují střídavě.

Nastavení času budíku a aktivace hodinového alarmu

- Stiskněte MODE tlačítko, když je na displeji zobrazen čas.
- Nyní jste v režimu nastavení budíku. Na displeji se zobrazí výchozí nastavení AL a 7:00.
- Stiskněte s podržte stisknuté MODE tlačítko.
- Na displeji blikají segmenty hodin.
- Pomocí tlačítka + provádíte nastavení hodin.
- Stiskněte opětovně tlačítko MODE a nastavte stejným způsobem minuty.
- Potvrďte nastavení stisknutím tlačítka MODE.
- Pro aktivaci budíku stiskněte v režimu budíku tlačítko +.
- Na displeji se zobrazí symbol .
- Jakmile se rozezní budík, symbol bliká.
- Stisknutím jakéhokoliv tlačítka buzení zastavíte.
- Symbol zůstane zobrazen na displeji.
- Pro aktivaci budíku stiskněte v režimu budíku tlačítko +.
- Na displeji se zobrazí symbol  a symbol  z displeje zmizí.
- Nyní je aktivován hodinový alarm.
- Každou hodinu se rozezní krátký zvukový alarm.
- Pro aktivaci nastaveného budíku stiskněte tlačítko +.
- Na displeji se zobrazí symboly  a .
- Chcete-li deaktivovat funkce obě funkce alarmu, stiskněte v režimu budíku tlačítko +.
- Oba symboly zmizí z displeje.

Displej

- Po stisknutí tlačítka MODE zobrazuje displej v následujícím pořadí čas, čas buzení a kalendář.

Zobrazení teploty

- Pomocí ostrého nástroje stiskněte tlačítko °C/°F pod stojánkem pro přepínání mezi jednotkami teploty °C nebo °F.

Maximální a minimální hodnoty

- Stiskněte tlačítko MAX/MIN.
- Na displeji se objeví MAX.
- Nejvyšší naměřená hodnota teploty a vlhkosti, od posledního resetu, je zobrazena na displeji.
- Stiskněte opětovně tlačítko MAX/MIN.
- Na displeji se zobrazí MIN.
- Nejnižší naměřená hodnota teploty a vlhkosti, od posledního resetu, je zobrazena na displeji.
- Pro zobrazení aktuální teploty a vlhkosti stiskněte ještě jednou MAX/MIN tlačítko.
- Přístroj automaticky opustí režim MX/MIN, není-li po dobu 12 sekund stisknuto žádné tlačítko.
- Stiskněte a podržte stisknuté tlačítko MAX/MIN v okamžiku zobrazení nejvyšších a nejnižších hodnot na displeji.
- Hodnoty budou vymazány a proběhne reset na aktuální hodnoty teploty a vlhkosti.

Řešení problémů

Problém	Řešení
Žádné zobrazení	→ Přesvědčte se o dodržení správné polaritě baterie → Vyměňte baterii
Nesprávné zobrazení	→ Pomocí ostrého nástroje stiskněte tlačítko RESET umístěné pod stojánkem → Vyměňte baterii

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do teploměru s vlhkoměrem. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro přístroje.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!

Technické údaje

Napájení: 1x baterie AAA 1,5 V (je součástí dodávky)

Teploměr: Měřicí rozsah: -10 až +50°C (+14 °F až +122 °F)

Vlhkoměr: Měřicí rozsah: 20 až 90% RH

Rozměry: 98 x 24 (52) x 104 mm

Hmotnost: 107 g (pouze výrobek)

Záruka

Na tento teploměr s vlhkoměrem poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost **Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti **Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.** Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/10/2015