



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Teploměr s vlhkoměrem HM-100

VOLTcraft



Obj. č.: 138 09 74

Vážení zákazníci,

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.

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

Voltcraft® - Tento název představuje nadprůměrně kvalitní výrobky z oblasti síťové techniky (napájecí zdroje), z oblasti měřicí techniky, jakož i z oblasti techniky nabíjení akumulátorů, které se vyznačují neobvyklou výkonností a které jsou stále vylepšovány. Ať již budete pouhými kutily či profesionály, vždy naleznete ve výrobcích firmy „Voltcraft“ optimální řešení.

Přejeme Vám, abyste si v pohodě užili tento náš nový výrobek značky **Voltcraft®**.

Účel použití

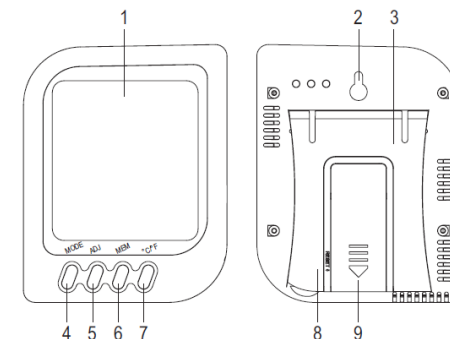
Tento výrobek slouží k zobrazení vnitřní teploty ve °C nebo °F a vnitřní vlhkost vzduchu. Výrobek může sloužit i jako ukazatel komfortu. Přístroj je navíc vybaven digitálními hodinami budíkem.

Rozsah dodávky

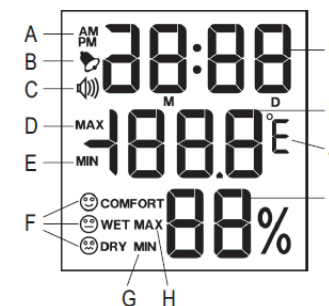
- Teploměr-vlhkoměr
- 1x baterie AAA
- Návod k obsluze

Popis a ovládací prvky

- 1 LCD displej
- 2 Otvor pro montáž na stěnu
- 3 Vyklápěcí stojánek
- 4 Tlačítko „MODE“
- 5 Tlačítko „ADJ“
- 6 Tlačítko „MEM“
- 7 Tlačítko °C/°F
- 8 Tlačítko „RESET“ (schované pod vyklápěcím stojánkem)
- 9 Příhrádka baterie



- A Symbol „AM/PM“ pro 12-h formát času
 B Symbol pro hodinový signál
 C Symbol pro funkci budíku
 D Symbol „MAX“ pro max. hodnotu teploty
 E Symbol „MIN“ pro min. hodnotu teploty
 F Symbol pro indikátor komfortu
 G Symbol „MIN“ pro min. hodnotu vlhkosti
 H Symbol „MAX“ pro max. hodnotu vlhkosti
 I Vlhkost vzduchu
 J Jednotka teploty (°C/°F)
 K Teplota
 L Zobrazení času, data nebo času buzení



Uvedení do provozu

- Otevřete příhrádku pro baterii tak, že vysunete její kryt směrem dolů (9).
- Vložte baterii typu AAA do příhrádky pro baterii, dodržujte správnou polaritu. Krátce se rozsvítí všechny segmenty, potom se objeví první naměřené hodnoty teploty a vlhkosti.
- Příhrádku baterie opětovně uzavřete.
- Výrobek umístěte na pevnou rovnou podložku. Drahý nábytek chraňte před poškrábáním vhodnou podložkou pod přístrojem. Vhodný místem pro provozování přístroje je takové, které není vystaveno přímému slunečnímu záření nebo v blízkosti radiátoru. To by mohlo vést k nesprávnému měření teploty nebo vlhkosti vzduchu.
- Výrobek lze také zavěsit na stěnu pomocí háčku nebo šroubku a otvoru pro zavěšení na zadní straně výrobku (2).

Obsluha

a) Nastavení času, 12/24 hodinového formátu a data

- Abyste mohli provádět nastavení, musí být výrobek v režimu času (dvojtečka mezi hodinami a minutami bliká).

Podržte stisknuté tlačítko „MODE“ (4) cca na 2 sekundy, dokud nezačnou blikat minuty.

- Pro nastavení minut použijte tlačítko „ADJ“ (5).



Pro rychlejší nastavení podržte delší dobu stisknuté tlačítko „UP“ (5).

Pokud nestisknete žádné tlačítko po dobu jedné minuty, nastavení provedená do té doby se uloží a režim nastavení je ukončen.

Toto lze aplikovat i na nastavení níže.

- Stiskněte „MODE“ tlačítko (4) a začnou blikat hodiny, nastavte je pomocí tlačítka „ADJ“ (5).
- Po krátkém stisknutí tlačítka „MODE“ (4) se zobrazí „12h“ nebo „24h“ pro 12/24 hodinový formát zobrazení času a začne blikat. Požadovaný režim zvolte pomocí tlačítka „ADJ“ (5).



Ve 12-hodinové režimu zobrazení času se u dopoledního času zobrazuje „AM“ a u odpoledního „PM“.

- Po krátkém stisknutí tlačítka MODE (4) začne blikat měsíc, pro nastavení použijte tlačítko „ADJ“ (5).
- Po krátkém stisknutí tlačítka MODE (4) začne blikat den, pro nastavení použijte tlačítko „ADJ“ (5).
- Krátkým stisknutím tlačítka MODE (4) opustíte režim nastavení.

b) Výběr jednotky teploty °C/°F

- Pomocí tlačítka °C/°F (7) přepínáte mezi jednotkami °C a °F.

c) Zobrazení měsíce/dne

Pro zobrazení měsíce a dne stiskněte tlačítko „ADJ“ (5).

Po 3 sekundách se zobrazení přepne zpět.

d) Maximální/minimální hodnoty

Zobrazení hodnot

Vlhkoměr/teploměr automaticky ukládá extrémní hodnoty teploty a vlhkosti.

Několikanásobným stisknutím tlačítka „MEM“ (6) přepínáte mezi maximálními hodnotami („MAX“ na displeji), minimálními hodnotami („MIN“ na displeji) a aktuálně naměřenými hodnotami.



Pokud nedojde po dobu 10 sekund ke stisknutí žádného tlačítka, zobrazení maximálních nebo minimálních hodnot se přepne automaticky zpět na aktuálně naměřené hodnoty.

Reset/vymazání hodnot

Pokud je na displeji zobrazeno „MAX“ nebo „MIN“, můžete tyto hodnoty vymazat/resetovat podržením tlačítka „MEM“ (6) po dobu 6 sekund.

e) Funkce budíku

Zobrazení času buzení



Několikanásobným stisknutím tlačítka „MODE“ (4) přepínáte mezi následujícími zobrazeními:

- Čas buzení (Dvojtečka mezi hodinami/minutami neblíká)
- Čas (Dvojtečka mezi hodinami/minutami bliká)

Nastavení času buzení

- Krátkým stisknutím tlačítka „MODE“ (4) zobrazíte čas buzení (dvojtečka mezi hodinami a minutami neblíká).
- Podržte tlačítko „MODE“ (4) stisknuté na 2 sekundy, dokud nezačnou blikat na displeji minuty.
- Pomocí tlačítka „ADJ“ (5) nastavte minuty buzení. Pro rychlejší nastavení podržte tlačítko stisknuté delší dobu.
- Stiskněte krátce tlačítko „MODE“ (4) a začnou blikat hodiny buzení. Pomocí tlačítka „ADJ“ (5) nastavte hodiny buzení. Pro rychlejší nastavení podržte tlačítko stisknuté delší dobu.
- Krátkým stisknutím tlačítka MODE (4) opustíte režim nastavení.

Aktivace/deaktivace budíku a hodinového signálu

- Krátkým stisknutím tlačítka „MODE“ (4) zobrazíte čas buzení (dvojtečka mezi hodinami a minutami neblíká).
- Krátkým stisknutím tlačítka „ADJ“ (5) aktivujete/deaktivujete funkci budíku a/nebo aktivujete/deaktivujete hodinový signál.
Je-li na displeji zobrazen tento symbol,  je aktivována funkce budíku.
Je-li na displeji zobrazen tento symbol,  je aktivována funkce hodinového signálu.



Je-li aktivován hodinový signál, ozve se každou celou hodinu pípnutí.

Zastavení buzení

- V nastavený čas se rozezná zvukový signál budíku.
- Pro jeho zastavení stiskněte jakékoliv tlačítko.



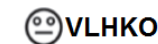
Pokud není stisknuté tlačítko, po uplynutí 1 minuty dojde k automatickému ukončení buzení.

f) Ukazatel komfortu

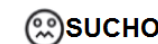
Díky ukazateli komfortu vidíte na první pohled okolní podmínky. Přístroj počítá na základě okolní teploty a vlhkosti úroveň komfortu.



KOMFORT Teplota v rozsahu +20 °C až 27 °C a vlhkost mezi 50% a 70%



VLHKO Vlhkost > 70 %



SUCHO Vlhkost < 50 %

g) Reset

V případě nesprávného zobrazení (např. po vložení nebo výměně baterie), vyklopte stojánek a stiskněte např. pomocí párátko tlačítko „RESET“ (8). Všechna nastavení jsou poté resetována.

Alternativně můžete vyjmout a opět vložit do přístroje baterii.

Výměna baterie

Baterii je třeba vyměnit, jakmile znatelně poklesne kontrast displeje.



Po výměně baterie dojde ke ztrátě veškerého nastavení

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 měřících 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 teploměru.

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!

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!



Technické údaje

Napájení:	1x baterie typu AAA
Životnost baterie:	cca. 6 měsíců
Rozsah měření:	0 °C až 60 °C (teplota) 20 – 99 % (vlhkost)
Rozlišení:	0,1 °C (teplota) 1 % (vlhkost)
Přesnost:	Teplota: 0 °C až +23 °C: ± 1,5 °C 23 °C až +28 °C: ± 1 °C 28 °C až +60 °C: ± 1,5 °C Vlhkost: 30 % až 70 %: ± 5 % (při 25 °C): 20 % až 30 % a 70 % až 90 % ± 9%
Rozměry (ŠxVxH):	90 x 110 x 25 mm (Š x V x H)
Hmotnost:	125 g (vč. baterie)



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/11/2016