

**Teploměr s vlhkoměrem WS9400N** **BASETech**
**Obj. č.: 138 03 38**

**Vážený zákazníku,**

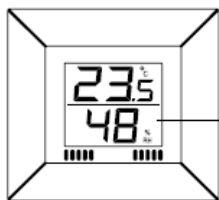
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup pokojového teploměru s vlhkoměrem. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

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

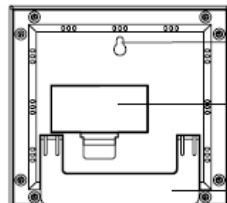
**Vlastnosti**

LCD displej: je rozdělený na 2 části, sloužící ke zobrazení vnitřní teploty a vnitřní vlhkosti vzduchu.

- zobrazení vnitřní teploty v °C
- zobrazení vnitřní relativní vlhkosti vzduchu v RH %
- stolní nebo nástěnné provedení

**Popis a ovládací prvky**


LCD displej



Otvor pro zavěšení

Kryt přihrádky na baterie

Stojánek



Zobrazení vnitřní teploty ve °C

Zobrazení vnitřní vlhkosti vzduchu v % RH

**Základní nastavení**

Teploměr s vlhkoměrem je napájen 2 bateriemi AAA.

Při vkládání nebo výměně baterií postupujte následovně:

1. Pevným předmětem sáhněte do mezery ve spodní části přihrádky na baterie a vyjměte krytku.
2. Vložte 2 baterie AAA, dbejte na správnou polaritu (viz. označení).
3. Zaklapněte zpět krytku přihrádky baterií

Jakmile vložíte baterie do přístroje, nakrátko se rozsvítí všechny segmenty displeje. Poté se zobrazí naměřené hodnoty teploty a vlhkosti vzduchu. Pokud se hodnota vnitřní teploty nezobrazí do několika sekund, vyjměte znovu minimálně na 30 sekund baterie a celý postup opakujte.

**Výměna baterií**

Doporučujeme 1x za rok vyměnit obě baterie, tak aby se zaručila optimální funkčnost přístroje a předešlo jeho případnému poškození z důvodu vytečení baterií.

**Umístění**

Přístroj se dodává s odnímatelným stojánkem, takže jej můžete postavit na stůl, nebo pověsit na stěnu.

Při montáži na stěnu postupuje následovně:

1. Na vybraném místě upevníte šroubek nebo hřebíček (není součástí dodávky) a necháte jeho hlavičku vyčnívat cca 5 mm.
2. Opatrně přístroj zavěste.

**Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění**

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do teploměru/vlhkoměru. Případné opravy svěďte 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 k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti 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.

Teploměr/vlhkoměr nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte 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 výrobku.

**Recyklace**


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

**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

Teplotní rozsah teploty

-9,9 až +69,9°C s rozlišením 0,1°C  
(mimo tento rozsahu zobrazení "OF.L°C")

Měřicí rozsah rel. vlhkosti vzduchu

1% až 99% s rozlišením 1%  
(mimo tento rozsahu zobrazení "- -")

Interval měření vnitřní teploty

každých 10 sekund (příjem monitorem)

A vlhkosti vzduchu:

2x baterie AAA

Napájení:

Životnost baterií:

cca 1rok (doporučujeme alkalické baterie)

Rozměry (D x Š x V):

117,9 x 17 x 108,2 mm



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

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii 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.

DO/6/2017