



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Mini digitální teploměr ETH 5000 **EUROCHRON**

Obj. č.: 39 32 48



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup digitálního teploměru.

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

Výrobek slouží k zobrazení vnitřní teploty a je navržen pro provoz pouze na baterie.

Umístění

- Teploměr lze postavit na rovnou a stabilní podložku.
- Z důvodu ochrany povrchu drahého nábytku před poškrábáním doporučujeme použít vhodnou podložku.
- Neumísťujte teploměr do těsné blízkosti zdrojů tepla, jinak budou naměřené hodnoty vykazovat nepřesnosti. Z toho důvodu není rovněž vhodné vystavovat teploměr přímému slunečnímu záření.

Vložení / výměna baterie

- Otevřete přihrádku na baterii na zadní straně rádiem výrobku.
- Vložte do ní 1 alkalickou baterii typu AAA 1,5 V. Dbejte na správnou polaritu – viz popisek v přihrádce na baterie.
- V okamžiku vložení baterie začne výrobek pracovat.
- Přihrádku na baterie znovu uzavřete.

Obsluha



Jelikož jsou senzory vestavěny v přístroji, naměřené hodnoty odpovídají prostředí uvnitř přístroje. Abyste dosáhli co nejpřesnějších hodnot, doporučujeme nedržet přístroj v ruce nebo jej umísťovat do blízkosti zdrojů tepla, ale postavit jej do volného prostoru. Naměřené hodnoty vyžadují cca 15 až 30 minut na ustálení, aby byly zobrazeny co nejpřesnější hodnoty.

- Za normálních okolností jsou na displeji zobrazeny současně aktuální hodnoty vnitřní teploty a maximální a minimální naměřené teploty.
- Chcete-li smazat paměť maximálních a minimálních hodnot a začít zaznamenávat od začátku, stiskněte tlačítko RESET.
- Pomocí tlačítka °C/ °F přepínáte mezi jednotkami zobrazené teploty.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do teploměru. 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 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.

Teploměr nevyžaduje kromě výměny baterie žádnou speciální údržbu. 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 vyhazovány 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:	1,5 V (1x baterie AAA)
Životnost baterií:	cca 2 roky
Rozsah měření:	Měřicí rozsah: -10 až +50°C Rozlišení: 0,1°C
Rozměry (Š x V x H):	56 x 55 x 21 mm



Záruka

Na tento teploměr 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 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.

KOV/12/2015