



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Digitální sprchový teploměr



Obj. č.: 126 77 75

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup digitálního teploměru na sprchu.

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!

Rozsah dodávky

- Digitální průtokový teploměr
- 2 černé izolační kroužky (z důvodu ochrany při přepravě, ty mohou být vloženy do teploměru)
- Baterie, 2x LR 44 (ty mohou být již vloženy do teploměru)
- Návod k obsluze

Účel použití a vlastnosti

- Kontrola teploty v průběhu sprchování
- Zvýšení pohodlí ve sprše
- Bezpečnější pro miminka, děti a starší osoby
- Pomáhá šetřit energií
- Velmi jednoduchá instalace – vhodné pro všechny standardní typy sprchových hlavic
- Varovná LED kontrolka (při teplotě nad 41°C)
- Velký displej
- Funkce automatického vypnutí
- Reakční doba pro měření ustálené teploty je do 4 sekund.

Vložení a výměna baterií

- Vyměňte baterie, pokud se údaj na displeji začne ztrácet.
- Pomocí šroubováku otevřete prostor pro umístění baterií na zadní straně teploměru. Krytku lze odklopit tak, že se do malého otvoru zasune ostrý předmět.
- Vložte 2 knoflíkové baterie (LR 44). Ujistěte se, že jsou vloženy správně z hlediska označení polarity; „+“ kladný pól dole, „-“ = záporný pól dole). Pečlivě zašroubujte zpět krytku prostoru pro umístění baterií.



Ujistěte se, že je šroubek dostatečně utažený, aby nemohlo dojít k proniknutí vody dovnitř teploměru.

Instalace

Tento sprchový teploměr je vhodný pro všechny standardní sprchové hlavice. V případě potíží při montáži kontaktujte instalátéra.

1. Sejměte oba izolační kroužky ze závitu šroubového spojení. (viz obrázek výše)
2. Odšroubujte z Vaší sprchové hadice hlavici.
3. Našroubujte sprchový teploměr mezi hadici a sprchovací hlavici. Ujistěte se, že oba izolační kroužky jsou správně nasazené.
4. Otočte teploměr tak, abyste mohli pohodlně přečíst údaj z displeje.
5. Teploměr je připravený k použití.

Použití

- Sprchový teploměr zapnete tak, že jej natočíte přihrádkou baterií směrem nahoru nebo krátkým zatřesením. Uvnitř je pohybový senzor, který teploměr zapne. Pohybový senzor dělá při zatřesení menší hluk.
- Během sprchování se zobrazuje teplota vody protékající vody.
- Pokud teplota přesáhne 41°C, rozsvítí se varovná LED kontrolka.
- Pokud teploměr není cca hodinu používán, aktivuje se úsporný režim a teploměr se vypne.
- Pro zrušení úsporného režimu stačí zlehka zatřást s teploměrem a teplota se znovu zobrazí na displeji.

Odstraňování závad

Závada	Řešení
Na displeji se nic nezobrazuje	→ Deaktivujte úsporný režim → Ujistěte se, že jsou baterie správně vloženy → Vyměňte baterie
Nesprávné údaje na displeji	→ Vyměňte baterie

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!

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!

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do digitálního teploměru na sprchu. Případné opravy svěťte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek vibracím a otřesům. 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 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 nevyžaduje žádnou 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.

Technické údaje

Napájení..... 2 baterie typu „LR44“
Životnost baterií cca 1 rok
Teplotní rozsah 0° až 69 °C
Přesnost ±1 °C v rozsahu 25 °C až 50 °C (mimo tento rozsah ±2 °C)
Rozměry..... 22 x 30 x 71 mm (Š x V x H)
Hmotnost..... 38 g vč. baterií

Záruka

Na digitální sprchový teploměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

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

Překlad 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