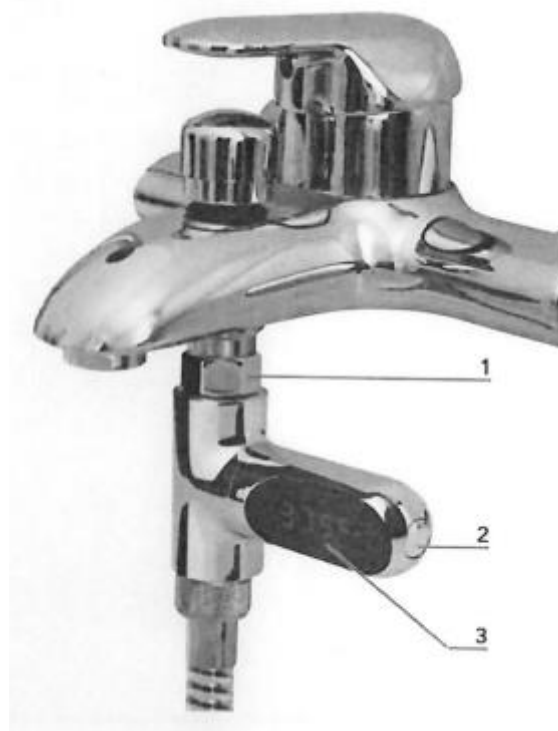


Průtokový teploměr



Vážení zákazníci,

Velmi nás těší, že jste se rozhodli pro **průtokový teploměr MAXXMEE LED**. Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtete důkladně návod na použití a dobře jej uschovejte pro případné budoucí použití či dotazy. Příručka je součástí výrobku.

Pokud máte nějaké otázky k výrobku, kontaktujte náš zákaznický servis na

www.dspro.de/kundenservice . Přejeme Vám mnoho radosti s **průtokovým teploměrem MAXXMEE LED**.

Obsah dodávky

1x LED průtokový teploměr

1x příručka



Vhodný pro potraviny.

Výrobek proveďte na transportní škody. Pokud je výrobek poškozen, nepoužívejte jej, ale kontaktujte zákaznický servis.

Zamýšlené použití

- Výrobek je určen k zobrazení teploty vody, která jím protéká po připojení k vodovodnímu kohoutku.
- Výrobek je určen pro soukromé použití, nikoliv pro komerční účely.
- Výrobek používejte k určenému účelu a tak, jak je popsáno v příručce. Jakékoliv další použití je považováno za nevhodné.

Instalace

Poznámka!

- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí a zvířat. Hrozí nebezpečí udušení.
- Průtokový teploměr utáhněte pouze rukou. Nepoužívejte žádné nářadí, jako například různé klíče na trubky a podobně!

(viz obrázek)

Před prvním použitím sejměte z displeje (3) fólii.

Před instalací se ujistěte, že je těsnicí kroužek vložen do otvoru pro přívod vody (1).

1. Odšroubujte sprchovou hadici na průchozí armatuře.
 2. Ručně našroubujte průtokový teploměr na výstup vody z vodovodního kohoutku.
 3. Průchozí hadici ručně pevně našroubujte na průtokový teploměr. Nezapomeňte na těsnicí kroužek hadice!
- U ostatních kohoutků je průtokový teploměr namontován před koncovým dílem kohoutku (např. perlátorem/sítkem).

Použití

1. Otočte zobrazovací jednotku tak, abyste dobře viděli na displej (3). Displej lze otáčet o 360°.
2. Pustte vodu.

Průtokem vody se aktivuje displej. Displej ukazuje teplotu protékající vody. Symbol kapky vedle se zobrazí při teplotě vody mezi 38 a 42 °C zeleně, při chladnější vodě (pod 38 °C) modře a když je teplota vody přes 42 °C, tak červeně.

3. Pro přepnutí mezi jednotkami teploty °C a °F, **stiskněte na 3 sekundy** boční knoflík (2).
4. Dále se zaznamenává a sčítá doba trvání průtoku vody pro každé použití (např. doba sprchování). Krátkým stisknutím tlačítka na boku přepnete mezi zobrazením teploty a časovače.
Chcete-li časovač vynulovat, aktivujte zobrazení časovače a stiskněte a podržte tlačítko.
5. Po vypnutí vody se displej vypne.

Péče

Poznámka!

- K čištění nepoužívejte žádné ostré nebo drsné čisticí prostředky. Mohou poškodit povrch.
-

Pokud je průtok vody nebo displej časem slabší, je třeba výrobek a vodovodní kohoutek v případě potřeby odvápnit. Postupujte podle pokynů výrobce.

Jinak v případě potřeby otřete měkkým hadříkem nebo houbou a čisticím prostředkem, který je vhodný pro vodovodní kohoutky.

Technická data

Číslo výrobku: 00646

Číslo modelu: BD-LS-05

Přípojka: ½" vlákno

Detekce teploty: 5 - 85 °C (s přesností +/- 0,5 °C případně 1 °F)

Časovač: do 99:59 (h:min)

ID příručky: Z 00646 M DS V1 0821 md



Likvidace



Obalový materiál zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí a odevzdejte jej do recyklačního centra.



Tento přístroj podléhá evropské směrnici 2012/19/EU pro elektronické a elektrické staré přístroje. Tento přístroj nepatří do normálního domácího odpadu, ale zlikvidujte jej ekologicky šetrným způsobem prostřednictvím úředně oprávněné likvidační firmy.