

# Návod k použití pro následující produkt(y):

## Digitální teploměr s vlhkoměrem s ukazatelem komfortní zóny TFA 30.5023



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Produkt byl vyroben z prvotřídních materiálů a součástek, které je možno recyklovat a znovu použít. Nikdy nevyhazujte prázdné baterie a nabíjecí baterie do domácího odpadu. Jako spotřebitel jste zodpovědný za jejich odnesení do prodejny elektro nebo místní sběrný odpadu, podle vaší platné legislativy a tím chráníte životní prostředí.



Symbyly obsažených těžkých kovů jsou následující: Cd = Kadmium, Hg = Rtuť, Pb = Olovo

Tento přístroj je označen nálepkou evropské směrnice o zpracování elektroodpadu (WEEE). Nevyhazujte prosím tento přístroj do domácího odpadu. Uživatel je povinen odnést dosloužilý přístroj do odpovídající sběrný elektrického odpadu, aby bylo zajištěno jeho zpracování v souladu s životním prostředím.



Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email [info@bibetus.cz](mailto:info@bibetus.cz), děkujeme!

Dovozece : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

# Digitální teploměr a vlhkoměr typ 30.5023

Děkujeme, že jste si vybrali tento výrobek od firmy TFA.

## Před použitím

- Následující informace si čtěte velmi pozorně.
- Tento manuál Vám pomůže seznámit se s novým zařízením, všemi jeho funkcemi, částmi a poradí Vám v případě problémů s přístrojem.
- Pozorným přečtením a dodržením instrukcí obsažených v tomto manuálu předejdete poškození nebo zničení přístroje.
- Neneseme zodpovědnost za jakékoliv poškození přístroje způsobené v důsledku nedodržení instrukcí obsažených v tomto manuálu.
- Dbejte zvýšené pozornosti bezpečnostním pokynům.
- Uchovejte si manuál pro případ budoucího použití.

## Oblast použití a vlastnosti produktu

- Přístroj slouží ke kontrole vnitřní teploty a vlhkosti pro zdravé životní prostředí.
- Paměť na min/max hodnoty s možností vymazání.
- Indikace komfortu v místnosti.
- Indikace slabé baterie.
- Na postavení či k upevnění na stěnu.

## Bezpečnostní pokyny

- Přístroj by měl být použit pouze tak, jak je popsáno v návodu.
- Veškeré neoprávněné opravy, úpravy nebo jiné změny přístroje jsou zakázány.
- Přístroj není určen pro lékařské účely nebo veřejné užívání, ale výhradně pro domácí použití.
- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie nevhazujte do ohně, nerozdělávejte ani znovu nenabíjejte.
- Slabé baterie ihned vyměňte, abyste se vyhnuli zničení přístroje v důsledku vytečení baterie. Pokud Vám baterie vyteče, při manipulaci s ní používejte ochranné rukavice a brýle.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím a nárazům.

## Uvedení do provozu

- Vložte novou baterii do bateriového prostoru.
- Všechny segmenty se na displeji na chvíli zobrazí.
- Přístroj je nyní připraven k provozu.
- Na displeji se zobrazuje teplota, vlhkost a indikátor vnitřního klimatu.

## Funkční tlačítka

**Tlačítko MIN/MAX** – slouží pro zobrazení min/max hodnoty teploty a vlhkosti. Stisknete-li a podržíte-li toto tlačítko na 3 s, pak dojde k vymazání uložených hodnot.

**Tlačítko °C/°F** – slouží k přepínání jednotky teploty

## Symbol komfortu v místnosti

- Na horní části displeje je barevně zobrazeno optimální vlhkovostní klima v místnosti a šipka ukazuje aktuální hodnotu.

SUCHO	< 34%
SUCHO/KOMFORT	35 – 40 %
KOMFORT	41 – 55 %
KOMFORT/VLHKO	56 – 64 %
VLHKO	> 65 %

Poznámka: Šipka indikující aktuální vlhkovostní podmínky se nezobrazí, pokud je teplota mimo rozsah měření („OF.L“).

## Umístění

- Přístroj můžete umístit na podložku pomocí výklonné opěrky na zadní straně, nebo zavěsit na stěnu.

## Péče a údržba

- Přístroj čistěte měkkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky.
- Vyjměte baterii, pokud nebudete přístroj používat po delší dobu.
- Uchovávejte přístroj na suchém místě.

## Řešení problémů

Na displeji se nezobrazují žádná data:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ujistěte se, že je baterie umístěna správně (polarita, kontakty).</li><li>• vyměňte baterii</li></ul>
Zobrazuje „OFL“	<ul style="list-style-type: none"><li>• teplota mimo měřicí rozsah (méně než 0 °C, více než 50 °C)</li></ul>
Chybná data na displeji:	<ul style="list-style-type: none"><li>• vyměňte baterii</li></ul>

Pokud přístroj i nadále nefunguje správně, kontaktujte prodejce zboží.

## Specifikace

Rozsah měřené teploty	0°C ... +50°C s rozlišením 0.1 °C
Zobrazení „OFL“	teplota je mimo měřicí rozsah
Vlhkost	20...95% Rh s rozlišením 1%
Zobrazení „19%“	vlhkost je nižší než 20%
Zobrazení „96%“	vlhkost je vyšší jak 95%
Interval měření	každých 20 s (každé 2 minuty, pokud přístroj signalizuje slabou baterii)
Baterie	1x 1,5V AAA
Rozměry	88 x 16,5 x 86,9 mm
Hmotnost	50 g (vč. baterii)

