

# Návody na použitie k výrobkom:

## Bezdrátový teploměr TFA 30.3063.01 PRISMA



Momentálne si prezeráte návod na obsluhu vyššie uvedených produktov. Pred použitím akéhokoľvek produktu si prečítajte návod na obsluhu zariadenia, aby ste predišli zraneniu, požiaru alebo poškodeniu produktu. Pozorne si prečítajte celú príručku a postupujte podľa prevádzkových pokynov.

Uchovajte dokument pre budúce použitie.

Zariadenie bolo schválené na používanie v krajinách EÚ, a preto je označené značkou CE. Dovozca má k dispozícii všetku potrebnú dokumentáciu.

Tento produkt bol vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť. Prázdne batérie a akumulátory nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Ako spotrebiteľ ste podľa zákona povinný dopraviť ich do svojho maloobchodného obchodu alebo do vhodnej zbierky, ktorá zodpovedá národným alebo miestnym predpisom, aby sa chránilo životné prostredie.



Symbole pre obsiahnuté ťažké kovy sú: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo

Tento produkt je označený v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Nevyhadzujte prosím tento produkt do bežného domového odpadu. Ako spotrebiteľ musíte odviezť zariadenia po skončení životnosti na určené zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaistili ekologickú likvidáciu.



Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom [info@bibetus.cz](mailto:info@bibetus.cz), ďakujeme!

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

# Bezdrôtový teplomer TFA 30.3063 PRISMA

## Pred použitím

- Prosím, riadne si prečítajte tento návod.
- Tieto informácie vám pomôžu zoznámiť sa s vaším novým zariadením, spoznať všetky jeho funkcie a časti, zistiť dôležité informácie ohľadom prvého použitia, spôsobe ako s ním pracovať a rovnako sa oboznámite s možnosťami riešenia prípadných porúch.
- Postupom dodržaným podľa užívateľského manuálu môžete predísť poškodeniu prístroja a strate záruky vyplývajúcej z poškodenia prístroja spôsobenom nesprávnym používaním.
- Nie sme zodpovední za akékoľvek poškodenie prístroja vzniknuté v dôsledku nerešpektovania týchto inštrukcií. Rovnako tak nenesieme žiadnu zodpovednosť za nesprávne pochopenie týchto inštrukcií a za následky z toho vyplývajúce.
- Prosím, dôkladne si prečítajte bezpečnostné pokyny!
- Uchovajte si tento manuál pre budúce použitie.

## Obsah balenia

- Bezdrôtový teplomer
- Vysielač (typ 30.3232.02)
- Užívateľský manuál

## Vlastnosti produktu

- Sledovanie vonkajšej teploty pomocou bezdrôtového snímača
- Zobrazenie vnútornej teploty.
- Trendová šípka rastu/poklesu teploty.
- Najvyššie a najnižšie hodnoty teploty.
- Hodiny.
- Možno postaviť alebo zavesiť.

## Bezpečnostné pokyny

- Produkt je určený len pre účely popísané v tomto manuáli a mal by byť používaný len podľa týchto inštrukcií.
- Neautorizované opravy, úpravy alebo iné zmeny produktu sú zakázané.

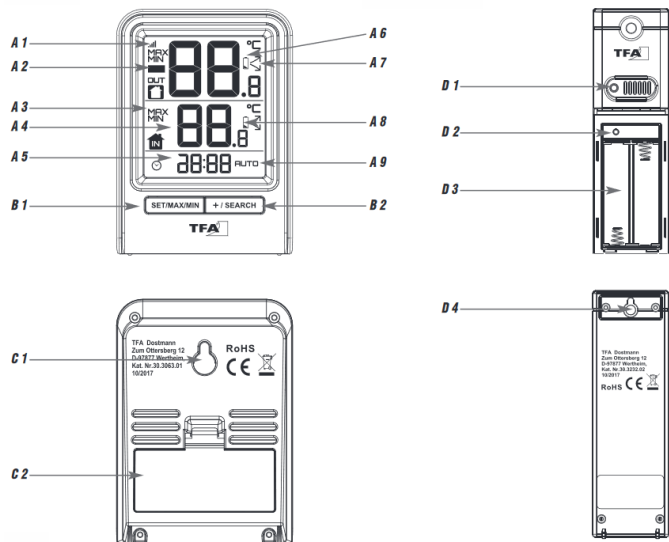
## Pozor! Riziko úrazu:

- Skladujte prístroj a aj batérie mimo dosahu detí.
- Batérie sa nesmú vhadzovať do ohňa, nesmú byť skratované, rozoberané alebo dobíjané. Hrozí riziko výbuchu!
- Batérie môžu byť nebezpečné, ak ich človek prehltnie. Ak sa tak stane, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
- Batérie obsahujú nebezpečné kyseliny. Slabé batérie by mali byť čo najskôr vymenené, aby nedošlo k ich vytečeniu do prístroja.
- Pri nakladaní s vytečenými batériami používajte ochranné rukavice a okuliare.

## Dôležité informácie ohľadom bezpečného používania produktu!

- Neumiestňujte prístroj do blízkosti zdrojov vysokých teplôt, vibrácií alebo nárazov.
- Chráňte zariadenie pred vlhkosťou
- Vonkajší snímač je chránený proti stekajúcej vode, ale nie je vodotesný. Pre jeho umiestnenie preto vyberte tienisté a suché miesto.

## Popis



## Základňa (prijímač)

### A: Displej

- A1: Ikona príjmu
- A2: Vonkajšia teplota
- A3: Max. - Min. hodnoty
- A4: Vnútná teplota
- A5: Hodiny
- A6: Symbol batérie pre snímač
- A7: Trendová šípka
- A8: Symbol batérie pre základňu
- A9: Symbol pre automatické reštartovanie MIN/MAX hodnôt

### B: Tlačidlá

- B1: Tlačidlo SET/MAX/MIN
- B2: Tlačidlo +/-SEARCH

### C: Zadná strana

- C1: Otvor pro zavesenie
- C2: Batériový priestor

### Snímač (Vysielač)

- D1: Vysielacia LED dióda
- D2: TX tlačidlo
- D3: Batériový priestor
- D4: Otvor pre inštaláciu na stenu

## Sprevádzkovanie

- Zariadenie umiestnite na stôl max. 1,5 m od seba. Uistite sa, že na stole nie je iné elektronické zariadenie. Odstráňte kryciu fóliu z displeja základne.
- Otvorte batériový priestor základne a vložte 2 nové 1,5V AAA batérie a zachovajte správnu polaritu. Na displeji sa nakrátko zobrazia všetky segmenty.
- Otvorte batériový priestor vysielača a vložte 2 nové 1,5V AAA batérie podľa správnej polarity. Batériový priestor zatvorte.

## Inštalácia vysielača

- Po vložení batérií začne vysielač automaticky s prenosom hodnôt vonkajšej teploty. Symbol príjmu na displeji sa rozsvieti.
- Ak príjem bezdrôtového signálu zlyhá alebo vysielač nie je nainštalovaný, na displeji vidíte iba „-“. Skontrolujte batérie (stav, polaritu) a opakujte celý proces znova. Preverte, či v blízkosti nie je nejaký zdroj rušenia.
- Môžete párovať snímač so stanicou aj manuálne. Stlačte a podržte na základni tlačidlo +/-SEARCH po dobu 3 sekúnd. Na displeji základne sa objaví „-“ a symbol pre príjem signálu začne blikať. Základňa začne vyhľadávať signál z vysielača.
- Stlačte tlačidlo TX v batériovom priestore vysielača.

## Obsluha

- Ak sa nestlačí ľubovoľné tlačidlo po dobu 20 sekúnd, nastavovací režim sa automaticky ukončí.
- Pre rýchlejšie nastavenie v nastavovacom režime stlačte a podržte tlačidlo +/-SEARCH.

## Nastavenie

- Stlačte a podržte tlačidlo SET/MAX/MIN v základnom režime.
- Zobrazenie hodín bliká na displeji. Nastavte hodiny pomocou tlačidla +/-SEARCH. Potvrďte nastavenie pomocou tlačidla SET/MAX/MIN.
- Rovnakým spôsobom nastavte minúty a potvrďte.
- MAX/MIN začne blikať na displeji.
- Stlačte tlačidlo +/-SEARCH pre automatické (1x za 24 hod.) reštartovanie maximálnych/minimálnych hodnôt (AUTO).
- Potvrďte nastavenie stlačením tlačidla SET/MAX/MIN. Nastavený čas sa objaví na displeji.

### **Funkcia MIN/MAX**

- V normálnom režime stlačte tlačidlo SET/MAX/MIN. Na displeji sa objaví MIN a najnižšie namerané hodnoty od posledného reštartu.
- Stlačte tlačidlo SET/MAX/MIN ešte raz. Na displeji sa objaví MAX a najvyššie namerané hodnoty od posledného reštartu.
- Stlačte tlačidlo SET/MAX/MIN ešte raz pre navrátenie do základného režimu na displeji.
- Ak dlhší čas nestlačíte žiadne tlačidlo, prístroj sa sám prepne do základného režimu.

### **Reštartovanie MIN/MAX hodnôt**

- Manuálne (predvolené) - stlačte a podržte tlačidlo SET/MAX/MIN pri zobrazených minimálnych/maximálnych hodnotách
- Automatické (aktivovať AUTO v nastavení) - odstránenie maximálnych a minimálnych hodnôt prebieha denne (o polnoci - 0:00 hod).

### **Trendová šípka**

- Šípka ukazuje, či hodnota teploty aktuálne stúpa alebo klesá. Ak sa hodnota teploty nemení, šípka sa nezobrazí.

### **Umiestnenie základne a vonkajšieho senzoru**

- Základňa môže byť stáť na rovnom povrchu alebo byť uchytená na stene vďaka otvoru na zadnej strane. Skôr než zariadenie upevníte, skontrolujte, či je na zvolenom mieste možný príjem signálu zo snímača. Vyhnite sa blízkosti elektronických zariadení (televízor, počítač, telefón, prípadne masívne železné prekážky).
- Vďaka otvoru na zadnej strane je možné vysielač upevniť na stenu. Umiestnite vysielač na kryté miesto. Nevystavujte ho priamemu dažďu a slnečnému žiareniu.
- Skontrolujte, či prenos nameraných hodnôt z vysielača na požadované miesto inštalácie hlavnej stanice prebieha bez chýb. Vzdialenosť vo voľnom priestore je cca 100 m. Hrubé steny môžu skracovať vzdialenosť medzi hlavnou stanicou a senzorom.
- Ak je to nutné, zvolte iné umiestnenie pre základňu a/alebo bezdrôtový vysielač.

### **Starostlivosť a údržba**

- Na čistenie základne aj senzorov používajte mäkkú vlhkú handričku. Nepoužívajte čistiace a saponátové prípravky, pretože môžu poškodiť displej a aj puzdro zariadenia.
- Ak prístroj nebudete používať po dlhšiu dobu, batérie vyberte.
- Udržujte zariadenie na suchom mieste.

### **Výmena batérií**

- Akonáhle sa objaví symbol batérie na displeji základne pri bezdrôtovom senzore, vymeňte v danom senzore batérie za nové.
- Akonáhle sa objaví symbol batérie na displeji základne pri vnútornej hodnote teploty, vymeňte v základni batérie za nové.

**Poznámka:** Ak meníte batérie v niektorom zo zariadení, je potrebné všetky časti zariadenia znovu zladit' a nastaviť - odporúčame teda vložiť nové batérie do prijímača a aj do vysielača, prípadne spustiť funkciu vyhľadania bezdrôtových senzorov ručne.

### **Riešenie problémov**

Na základni sa nezobrazujú žiadne údaje:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uistite sa, že batérie sú vložené podľa správnej polaroty.</li><li>• Batérie vymeňte.</li></ul>
Základňa neprijíma dáta z vonkajšieho snímača (symbol „---“ na displeji):	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vonkajší senzor nie je nainštalovaný.</li><li>• Skontrolujte batérie vo vonkajšom snímači (nepoužívajte nabíjacie batérie!).</li><li>• Reštartujte vonkajší snímač a základňu podľa tohto návodu.</li><li>• Spustite ručné vyhľadanie vonkajšieho snímača.</li><li>• Vyberte iné miesto pre umiestnenie snímača a/alebo základne.</li><li>• Znížte vzdialenosť medzi základňou a snímačom.</li><li>• Skontrolujte, či sa v okolí nenachádza možný zdroj rušenia.</li></ul>
Údaje na displeji sa zobrazujú nesprávne:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vymeňte batérie</li></ul>

## Špecifikácia

### Základňa

Rozsah merania teploty: 0 °C až +50 °C

Napájanie: 2x 1,5V AAA batérie (nie sú v balení)

Rozmery: 67 x 35 x 93 mm

Hmotnosť: 65 g (bez batérií)

### Bezdrôtový senzor

Rozsah merania teploty: -40 °C až +60 °C

Dosah: max. 100 m (voľné priestranstvo)

Frekvencia prenosu: 433 MHz

Max. sila rádiového

prenosu:

Napájanie: 2x 1,5V AAA batérie (nie sú v balení)

Rozmery: 40 x 21 x 130 mm

Hmotnosť: 47 g (bez batérií)

