



NAVODILA ZA UPORABO

Vetrometer TFA Wind Bee 42.6003

Kataloška št.: 13 31 046



Najlepša hvala, da ste se odločili za napravo proizvajalca TFA.

Kazalo

1. Pred uporabo naprave	2
2. Vsebina paketa	2
3. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu	2
4. Za vašo varnost	2
5. Sestavni deli	3
6. Upravljanje	3
6.1 Priprava na uporabo	3
6.2 Merjenje hitrosti vetra	3
6.3 Odčitavanje maksimalnih in minimalnih rezultatov	4
6.4 Spreminjanje enote temperature	4
6.5 Osvetlitev ozadja prikazovalnika	4
7. Servisiranje in vzdrževanje	4
7.1 Menjava baterije	4
8. Odpravljanje napak	4
9. Odstranjevanje	5
10. Tehnični podatki	5
Garancijski list	6

1. Pred uporabo naprave

- Prosimo, da pozorno preberete ta navodila za uporabo.
- Z upoštevanjem teh navodil za uporabo boste preprečili tudi poškodbe naprave in izgubo svojih zakonskih pravic v primeru okvare naprave zaradi neustrezne uporabe.
- Ne prevzemamo odgovornosti za škodo, nastalo zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo. Prav tako ne prevzemamo odgovornosti za nepravilne izmerjene vrednosti in posledice, ki bi temu lahko sledile.
- Posebej je treba upoštevati varnostne napotke!
- Ta navodila za uporabo dobro shranite!

2. Vsebina paketa

- Merilnik vetra
- Navodila za uporabo
- Baterija

3. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu

- Idealen za enostavno merjenje hitrosti vetra (npr. na delovnem mestu ali pri različnih prostočasnih aktivnostih)
- Maksimalne in minimalne vrednosti
- Prikaz temperature
- Osvetlitev ozadja prikazovalnika

4. Za vašo varnost

- Izdelek je primeren izključno za področje uporabe, ki je opisano zgoraj. Izdelka ne uporabljajte drugače kot je opisano v teh navodilih za uporabo.
- Popravljanje, predelava ali spreminjanje naprave na lastno pest niso dovoljeni.



Previdno!

Nevarnost telesnih poškodb:

- Napravo in baterijo shranjujte izven dosega otrok.
- Baterij ne mečite v ogenj, jih ne razstavljajte, polnite in ne povzročajte kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Baterije vsebujejo zdravju škodljive kisline. Za preprečevanje iztekanja baterij je treba šibke baterije karseda hitro zamenjati.
- Pri rokovovanju z izteklimi baterijami nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala!



Pomembni napotki glede varnosti izdelka!

- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, vibracijam in tresljajem.
- Napravo zaščitite pred vlago, peskom, prahom in umazanijo.

5. Sestavni deli

Tipke

Tipka ON/OFF (spredaj)
Tipka MAX/MIN (na strani)

Ohišje (zadaj)

Navoj za stojalo
Baterijski predal (privit)

6. Upravljanje

6.1 Priprava na uporabo

- Odvijte vijak baterijskega predala (pod oznako RoHS) in vstavite 9 V baterijo z upoštevanjem pravilne polarnosti.
- Prosimo, da pazite na priključne žice.
- Ponovno skrbno zaprite baterijski predal.
- Za kratek čas se prikažejo vsi simboli.
- Na prikazovalniku se pojavi simbol baterije, merska enota (privzeta nastavitev: m/s), trenutno izmerjena temperatura in 000.0.
- Naprava je sedaj pripravljena na uporabo.
- Naprava se po 15 minutah samodejno izključi.
- Ko želite napravo takoj izključiti, pritisnite in najmanj 3 sekunde držite tipko ON/OFF.

6.2 Merjenje hitrosti vetra

- Pritisnite tipko ON/OFF.
- Za kratek čas se prikažejo vsi simboli.
- Na prikazovalniku se pojavi simbol baterije, merska enota (privzeta nastavitev: m/s), trenutno izmerjena temperatura in 000.0.
- Pritisnite in držite tipko MAX/MIN za izbiro med "m/s", km/h, vozli (Knots), Mph ali ft/min kot mersko enoto.

- Napravo držite proti vетru.
- Prikazana je hitrost vетra v izbrani merski enoti.

6.3 Odčitavanje maksimalnih in minimalnih rezultatov

- Pritisnite tipko MAX/MIN.
- Na prikazovalniku se pojavi napis MAX.
- Prikazani sta maksimalna hitrost vетra in temperatura od zadnjega vklopa.
- Ponovno pritisnite tipko.
- Na prikazovalniku se pojavi napis MIN.
- Prikazani sta minimalna hitrost vетra in temperatura od zadnjega vklopa.
- Za izhod iz načina prikaza maksimalnih in minimalnih vrednosti pritisnite tipko MAX/MIN.

6.4 Spreminjanje enote temperature

- Privzeta nastavitev je °C.
- Za spremembo enote temperature morate najprej izključiti napravo, tako da pritisnete in držite tipko ON/OFF.
- Pritisnite in držite tipko MAX/MIN.
- Hkrati pritisnite tipko ON/OFF.
- Naprava se vključi, na prikazovalniku pa se pojavi enota temperature °F.
- Ko želite ponovno spremeniti enoto temperature, morate ponovno izključiti napravo.

6.5 Osvetlitev ozadja prikazovalnika

- Za vklop in izklop osvetlitve ozadja prikazovalnika pritisnite tipko ON/OFF.
- Če ne pritisnete tipke ON/OFF, se osvetlitev ozadja prikazovalnika po 30 sekundah samodejno izključi.

7. Servisiranje in vzdrževanje

- Napravo čistite z mehko, rahlo navlaženo krpo. Ne uporabljajte sredstev za poliranje ali topil!
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterijo.
- Napravo shranite na suhem mestu.

7.1 Menjava baterije

- Ko se na prikazovalniku pojavi simbol baterije , prosimo, da zamenjate baterijo.
- Prosimo, poskrbite za to, da je naprava pri menjavi baterije izključena!
- Odprite baterijski predal in vanj vstavite novo 9 V baterijo z upoštevanjem pravilne polarnosti.

8. Odpravljanje napak

Na prikazovalniku ni prikaza.

- Vključite napravo s tipko ON/OFF.
- Vstavite baterijo z upoštevanjem pravilne polarnosti.
- Zamenjajte baterijo.

Nepравilen prikaz.

- Zamenjajte baterijo.

Če naprava kljub tem ukrepom še vedno ne deluje, se obrnite na trgovca, pri katerem ste kupili izdelek.

9. Odstranjevanje

Ta izdelek je bil izdelan z uporabo kakovostnih materialov in komponent, ki jih je možno reciklirati in ponovno uporabiti.



Baterije in akumulatorji nikakor ne sodijo med gospodinjske odpadke! Kot potrošnik ste zakonsko zavezani, da odslužene baterije in akumulatorje za okolju prijazno odstranjevanje oddate v trgovini ali na ustreznih zbirališčih odpadkov v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi določili.

Oznake za vsebovane težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec.



Ta naprava je označena v skladu z evropsko Direktivo o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO).



Tega izdelka ne smete metati med gospodinjske odpadke. Uporabnik je zavezан, da odsluženo napravo za okolju prijazno odstranjevanje odda na ustreznem zbirališču za električne in elektronske naprave.

10. Tehnični podatki

Merilno območje hitrosti vetra	Ločljivost	Natančnost
0,4 ... 30,0 m/s	0,1 m/s	±3% + 0,3 m/s
1,4 ... 108 Km/h	0,1 Km/h	±3% + 1,0 Km/h
0,9 ... 67,0 Mph	0,1 Mph	±3% + 0,4 Mph
0,8 ... 58,0 Knots	0,1 Knots	±3% + 0,4 Knots
80...5900 ft/min	1,0 ft/min	±3% + 40 ft/min

Merilno območje temperature: -30 °C...60 °C (-22 °F...140 °F)

Natančnost: ±1,5 °C (±2,7 °F)

Pogoji za delovanje: -20 °C...+60 °C (-4 °F...140 °F)
..... 10-90 % rel. vl.

Nadmorska višina: do 2.000 m

Funkcija izklopa: 15 min

Anzeige LO/OL: meritev se nahaja izven merilnega območja

Navoj za stojalo: 1/4"

Osvetlitev ozadja prikazovalnika: 30 s

Napajanje: 1 x 9 V baterija (priložena)

Velikost: 52 x 35 x 175 mm

Teža: 115 g (samo naprava)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Nemčija.

Objava teh navodil za uporabo ali delov teh navodil za uporabo je dovoljena samo s privolitvijo proizvajalca TFA Dostmann. Tehnični podatki so v skladu s stanjem v času tiskanja teh navodil za uporabo. Proizvajalec si pridržuje pravico do spremnjanja tehničnih podatkov brez vnaprejšnjega opozorila. Najnovejše tehnične podatke in informacije o vašem izdelku najdete na naši spletni strani, tako da vnesete številko izdelka.

www.tfa-dostmann.de



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Vetromer TFA Wind Bee 42.6003**
Kat. št.: **13 31 046**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije.**

Garancija za izdelek je 1 leto.

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.