

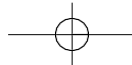
Navodila za uporabo



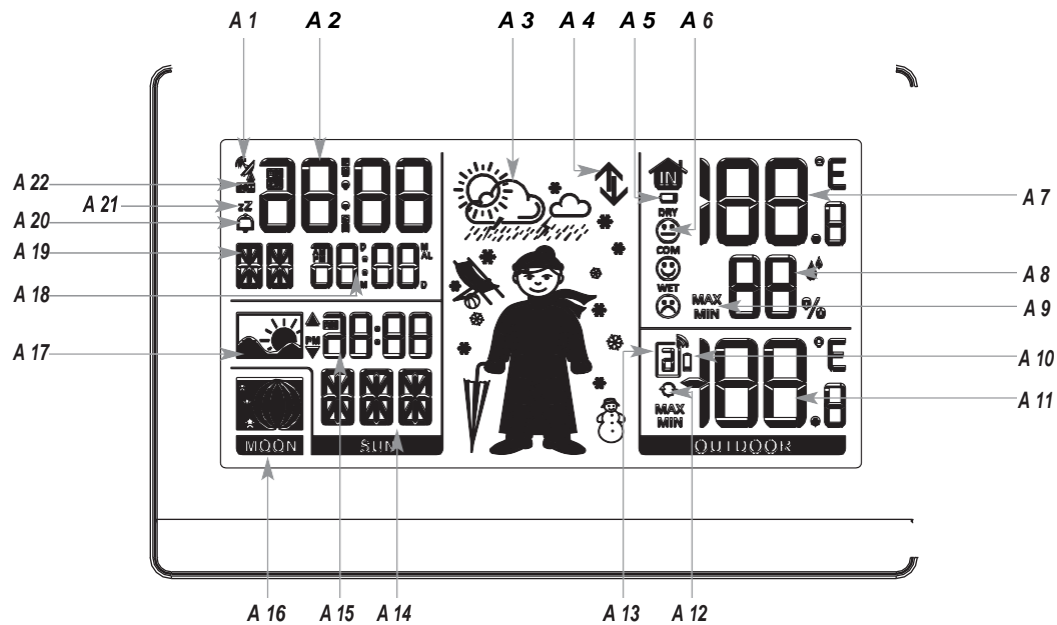
CE



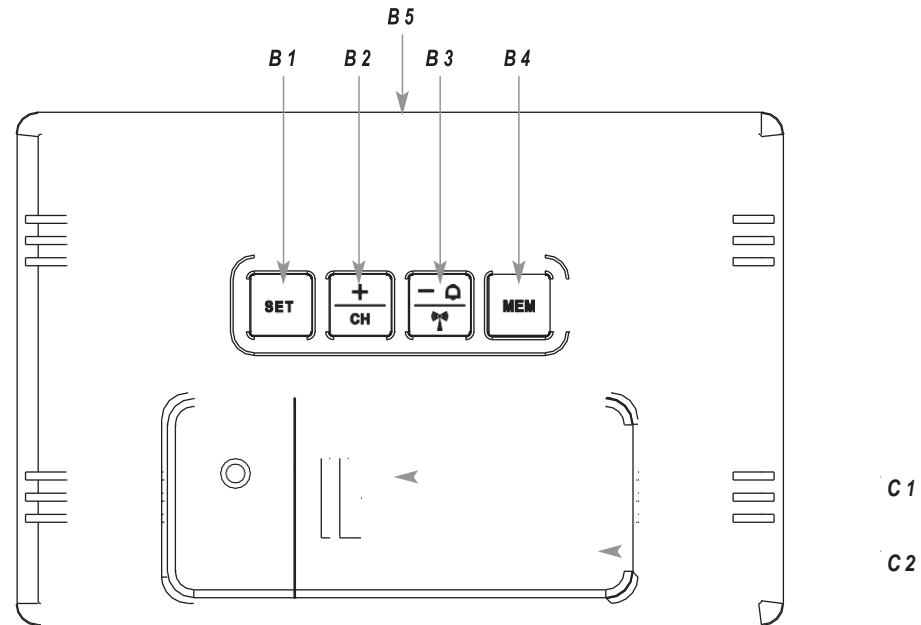
Cat. št. 35.1159



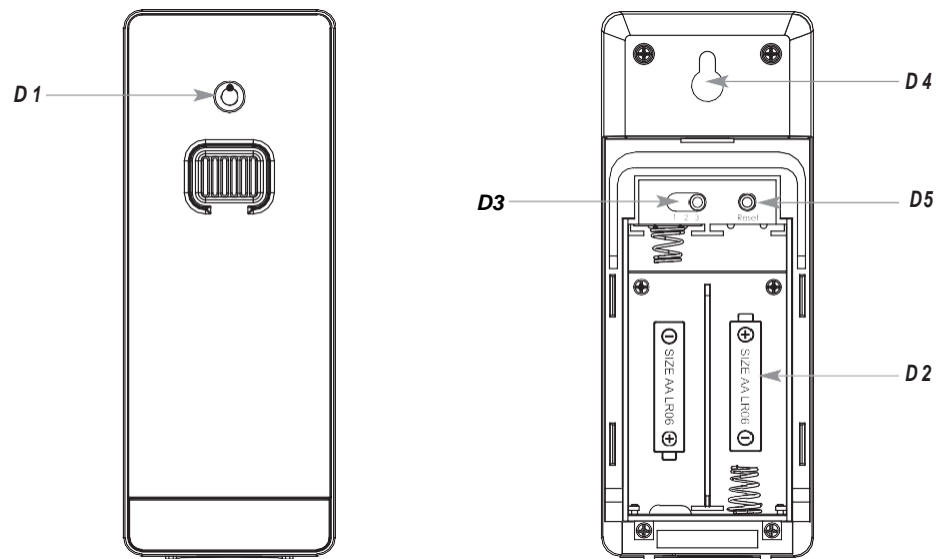
Slika



Slika2



Slika 3



### WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

Zahvaljujemo se vam, da ste izbrali to napravo iz TFA.

#### 1. Pred delom z napravo

- **Pozorno preberite navodila za uporabo.**  
Tako boste spoznali svojo novo enoto, se seznanili z vsemi funkcijami in sestavnimi deli, izvedeli pomembne podrobnosti za zagon in ravnanje z enoto ter prejeli nasvete za odpravljanje napak.
- **Z upoštevanjem navodil za uporabo se boste izognili poškodbam naprave in ogrozili svoje zakonske pravice do reklamacije zaradi napak, ki so posledica napačne uporabe.**
- **Za škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, ne prevzemamo nobene odgovornosti. Prav tako ne odgovarjamo za napačne izmerjene vrednosti in posledice, ki lahko nastanejo zaradi tega.**
- **Posebej upoštevajte varnostna navodila!**
- **Ta navodila za uporabo shranite na varnem mestu!**

#### 2. Obseg dobave

- Radijska vremenska postaja (osnovna postaja) - Zunanji oddajnik (kat. št. 30.3246.02)
- Navodila za uporabo

#### 3. Razpon uporabe in vse prednosti vaše nove enote na prvi pogled

- Zunanja temperatura prek brezžičnega zunanega oddajnika (433 MHz), doseg do 60 m (prosto polje)
- Možnost razširitve na 3 oddajnike, tudi za nadzor temperature v oddaljenih prostorih, npr. v otroški sobi, vinski kleti
- Notranja temperatura in vlažnost s stopnjo udobja notranjega podnebja
- Vzponi in padci
- Vremenska napoved s simboli in vremenskim dečkom

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja ®**

- Trend zračnega tlaka
- Radijsko vodena ura s prikazom dneva v tednu in datuma
- Alarm s funkcijo dremeža, trajanje dremeža je individualno nastavljivo
- Čas sončnega vzhoda in zahoda ter dolžina dneva (za 164 svetovnih mest)
- Prikaz trenutne faze lune
- Nastavitvev

**4. Za vašo varnost**

- Izdelek je primeren samo za zgoraj opisano uporabo. Izdelka ne uporabljajte drugače, kot je prikazano v teh navodilih.
- Nepooblaščen popravo, predelava ali spreminjanje enote ni dovoljeno.

**Pozor. Nevarnost poškodb:**

- Opremo in baterije hranite zunaj dosega otrok.
- Baterije vsebujejo škodljive kisline in so ob zaužitju lahko življenjsko nevarne. Če baterijo pogoltnete, lahko povzroči hude notranje opekline in smrt v dveh urah. Če sumite, da ste zaužili baterijo ali je kako drugače prišla v vaše telo, takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Baterij ne mečite v ogenj, jih ne kratkostično stikate, razstavljate ali polnite. Nevarnost eksplozije!
- Da bi se izognili puščanju baterije, čim prej zamenjajte šibke baterije. Nikoli ne uporabljajte starih in novih baterij hkrati ali baterij različnih tipov. Pri ravnanju s puščajočimi baterijami nosite zaščitne rokavice in zaščitna očala, odporna na kemikalije!

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®****Pomembna opozorila o varnosti izdelka!**

- Enote ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, vibracijam in udarcem. Zaščitite jo pred vlago.
- Zunanji oddajnik je odporen na pljuske, ni pa vodotesen. Za oddajnik na prostem poiščite prostor, ki je zaščiteno pred padavinami.

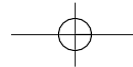
**5. Komponente****5.1 Bazna postaja (sprejemnik)****A: LCD zaslon (slika 1):**

- A 1:** Simbol za sprejem DCF
- A 3:** Vremenska napoved s simboli in "Weather Boy"
- A 5:** Simbol baterije za bazno postajo
- A 7:** Notranja temperatura
- A 9:** Vzponi in padci
- A 11:** Zunanja temperatura
- A 13:** Številka kanala s simbolom za sprejem
- A 15:** Čas za sončni vzhod/zahod/daljši dan
- A 17:** Simbol za sončni vzhod/zahod/dolžino dneva
- A 19:** Dnevni program ob delavnikih
- A 21:** Simbol dremeža

- A 2:** Čas (DCF)
- A 4:** Trend zračnega tlaka
- A 6:** Stopnja udobja notranje klime
- A 8:** Notranja vlažnost
- A 10:** Simbol baterije za oddajnik
- A 12:** Simbol za spremembo kanala
- A 14:** Oznaka mesta
- A 16:** Lunina faza
- A 18:** Datum/čas budilke/sekunde
- A 20:** Simbol alarma
- A 22:** Simbol poletnega časa


**B: Gumbi (slika 2):**

- B 1:** gumb SET
- B 2:** gumb +/-CH



## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

**B 3:**  /WAVE gumb

**B 5:**  z Z gumb senzorja

**C:** ohišje (slika 2):

**C 1:** Predal za baterije

### 5.2 Zunanji oddajnik (slika 3):

**D 1:** indikator prenosa LED

**D 3:** drsno stikalo 1/2/3 za izbiro kanala

**D 5:** Gumb **RESET**

## 6. Oddaja v uporabo

### 6.1 Vstavljanje baterij

- Z zaslona osnovne postaje odstranite zaščitno folijo.
- Odprite predale za baterije oddajnika in sprejemnika ter ju postavite na mizo na razdaljo približno 1,5 metra. Izogibajte se bližini možnih virov motenj (elektronske naprave in radijska oprema).
- Vstavite dve novi 1,5-voltni bateriji AA v predal za baterije osnovne postaje in takoj zatem dve novi 1,5-voltni bateriji AA v predal za baterije oddajnika. Pri vstavljanju baterij pazite na pravilno polariteto.
- Zasliši se zvočni signal in na kratko se prikažejo vsi segmenti LCD. Indikator prenosa LED na oddajniku utripa rdeče.
- Po uspešnem zagonu ponovno previdno zaprite pokrova baterij.




### 6.2 Sprejem zunanje temperature

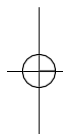
- Po vstavitvi baterij se merilni podatki oddajnika prenesejo v bazno postajo. Simbol za sprejem oddajnika utripa.

## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

- Ko bazna postaja prejme zunanjo temperaturo, je vrednost trajno prikazana.
- Če v treh minutah ne prejmete zunanjih vrednosti, na zaslonu ostane "- -". Preverite baterije in začnite z drugim poskusom. Odpravite vse vire motenj.
- Iskanje zunanjega oddajnika lahko pozneje zaženete tudi ročno (npr. če zunanji oddajnik izgubite ali zamenjate baterijo).
- Pritisnite tipko **+CH** in jo držite tri sekunde. Registrirana postaja (kanal) se izbriše.
- Pritisnite gumb **RESET** na oddajniku. Podatki se takoj prenesejo.

### 6.3 Sprejemanje radijskega časa

- Po 3 minutah začne bazna postaja sprejemati radijski signal za ta čas. Znak za sprejem DCF utripa. Ko je časovna koda po največ 7 minutah sprejeta, se na zaslonu neprekinjeno prikažejo radijsko vodeni čas, datum, dan v tednu in znak za sprejem DCF.
- Čas se posodobi vsak dan ob 1:00, 2:00 in 3:00 (najmanjši poseg).
- Če je sprejem neuspešen, se naslednji poskus sprejema izvede samodejno naslednjo polno uro (do petkrat).
- Inicializacijo lahko zaženete tudi ročno. Za 2 sekundi pritisnite gumb  /WAVE. Znak za sprejem DCF utripa.
- Če med aktivnim sprejemanjem signala DCF77 znova pritisnete gumb  /WAVE, je sprejemanje radijskega signala končano.
- Obstajajo tri različna stanja sprejema: utripa -  sprejem je aktiven  
se ustavi - sprejem je uspešen ni simbola - ni sprejema



## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

- Privzeto je sprejem DCF aktiviran in po uspešnem sprejemu radijskega signala DCF ni potrebna ročna nastavitve časa.
- Če radijska ura ne more sprejeti signala DCF (npr. zaradi motenj, razdalje prenosa itd.), lahko čas nastavite ročno. Ura nato deluje kot običajna kvarčna ura (glejte nastavitve za čas, koledar in lokacijo).

### Opomba o prejemanju radijskega časa

Čas prenaša cezijeva atomska radijska ura, ki jo upravlja Physikalisch Technische Bundesanstalt v Braun- schweigu. Odstopanje je manjše od 1 sekunde na milijon let. Čas je kodiran in se prenaša iz Mainflingena pri Frankfurtu na Majni s signalom frekvence DCF-77 (77,5 kHz) z dometom približno 1 500 km. Vaša radijska vremenska postaja sprejme signal, ga pretvori in vedno prikaže točen čas. Prehod s poletnega na zimski čas je prav tako samodejen. Med poletnim časom se na zaslonu prikaže čas DST. Sprejem je odvisen predvsem od geografskega položaja.

### Upoštevajte naslednje informacije:

- Priporočljivo je, da je od vseh motecilnih naprav, kot so računalniški in televizijski zasloni, oddaljen vsaj 1,5 do 2 metra.
- V armiranobetonskih stavbah (kleti, nadgradnje) je sprejeti signal seveda šibkejši. V skrajnih primerih je priporočljivo, da enoto postavite v bližino okna in/ali jo obrnete, da bo bolje sprejemala radijski signal.
- Ponoči so motnje v ozračju običajno manjše in sprejem je v večini primerov mogoč. En sprejem na dan zadostuje za zagotovitev natančnosti in ohranitev odstopanj pod 1 sekundo.

## 7. Operacija

- **Pomembno:** Med sprejemanjem radijskega časa ni mogoče uporabljati nobenih gumbov.
- Enota samodejno zapusti način nastavljanja, če več kot 20 sekund ne pritisnete nobenega gumba.
- Če v nastavitvenem načinu držite pritisnjena gumba **+CH** in **WAVE**, preidete v način hitrega teka.

## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

### 7.1 Nastavitve za čas, koledar in lokacijo

- V običajnem načinu pritisnite in držite gumb **SET** tri sekunde, da preklopite v način nastavljanja.
- Na zaslonu se prikažeta RC in znak za sprejem DCF ter utripa ON.
- Privzeto je sprejem DCF aktiviran (RC ON) in po uspešnem sprejemu radijskega signala DCF ročna nastavitve ni potrebna.
- V načinu nastavljanja pritisnite gumb **+CH** ali **WAVE**, če želite deaktivirati sprejem radijskega signala DCF (RC OFF).
- Če je sprejem onemogočen, morate čas in datum nastaviti ročno.
- Nastavitve potrdite s tipko **SET**.
- Zdaj lahko izberete 12- ali 24-urni časovni sistem (24Hr - privzeto), časovni pas (Hr 00 - privzeto), ure, minute, prikaz datuma dan/mesec (D/M, evropski datum - privzeto) ali mesec/dan (M/D, ameriški datum), leto, mesec, dan, jezik za dan v tednu (GE - privzeto), enoto temperature °C ali °F (°C - privzeto), kodo mesta (BER - privzeto) in vremenski simbol ter jih nastavite z gumboma **+CH** in **WAVE**.
- Vnose potrdite s tipko **SET**.
- Če je radijski signal ure aktiviran (RC ON), se ob uspešnem sprejemu prepíše ročno nastavljen čas.

#### 7.1.1 12- ali 24-urni sistem

- V načinu nastavitve lahko izberete 12-urni ali 24-urni časovni sistem. Pri 12-urnem časovnem sistemu se na zaslonu prikaže AM ali PM (po 12. uri).

#### 7.1.2 Nastavitve časovnega pasu

- V načinu nastavitve lahko opravite popravek časovnega pasu (+12/-12).
- Popravek časovnega pasu je potreben, če je mogoče sprejeti radijski signal DCF, vendar se časovni pas razlikuje od časa DCF (npr. +1 = eno uro kasneje).

## WEATHER BOY - Brežična vremenska postaja®

### 7.1.3 Nastavitev jezika za dan v tednu

- V načinu nastavitve lahko izberete jezik za dan v tednu: Izberite izbiro izbire za teden dni: nemščina (GE), francoščina (FR), španščina (ES), italijanščina (IT), nizozemščina (NE), danščina (DA) in angleščina (EN).

### 7.1.4 Izbira mesta

- Izbirate lahko med 164 mesti. Kratice vseh mest najdete na seznamu na koncu navodil. Oznaka mesta začne utripati. Z gumbi **+CH** in **/WAVE** vnesite prvo črko za vaše mesto. Potrdite z gumbom **SET**. Na enak način vnesite drugo in tretjo črko. Prikaz ERR: napaka - ponovite postopek.

### 7.1.5 Nastavitev ikone vremena

- Za pravilno vremensko napoved je treba nastaviti trenutne vremenske razmere. Prva napoved se pripravi 8 ur po vnosu trenutnega vremenskega stanja. Če je nastavitev napačna, je lahko napoved napačna.







### 7.2 Način prikaza

- V običajnem načinu z gumbom **SET** preklapljajte med naslednjimi prikazi: Datum, čas budilke in sekunde.

### 7.3 Funkcija alarma

- S tipko **SET** izberite čas alarma AL.
- Pritisnite in pridržite gumb **SET**.
- AL in 6:30 (privzeto) ali zadnji nastavljeni čas alarma se prikažeta na zaslonu.
- Kazalnik ure utripa.
- Ure nastavite z gumboma **+CH** in **/WAVE**.

## WEATHER BOY - Brežična vremenska postaja®

- Vnos potrdite z gumbom **SET** in na enak način nastavite minute.
- Ponovno pritisnite gumb **SET** in simbol dremeža utripa. Zdaj lahko z gumbom **+CH** ali **/WAVE** nastavite minute (od 1 do 30) za interval dremeža ali izklopite funkcijo (OFF). Privzeta nastavitev je 8 minut.
- Vnos potrdite s tipko **SET**
- Na zaslonu se prikaže trenutni čas.
- Če želite aktivirati ali deaktivirati funkcijo alarma, v običajnem načinu pritisnite gumb **/WAVE**.
- Na zaslonu se prikaže ali izgine simbol alarma.
- Ko je alarm aktiviran, začne budilka zvoniti, ko je dosežen nastavljeni čas alarma. Simbol alarma utripa.
- Če alarma ne prekinete, se naraščajoči ton alarma po dveh minutah samodejno izklopi in se ponovno aktivira ob istem času alarma.
- Pritisnite kateri koli gumb (razen  **z-z** ) da ustavite alarm.
- Pritisnite senzorski gumb  **z-z**  da aktivirate funkcijo dremeža.
- Če je aktivirana funkcija dremeža, na zaslonu utripa simbol dremeža.
- Alarm se prekine za nastavljeno trajanje.
- Pritisnite kateri koli gumb (razen  **z-z** ) da prekinete funkcijo dremeža.

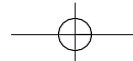
### 8. Razsvetljava

- Pritisnite tipko senzorskega gumba  **z-z**  Osvetljava se aktivira za 10 sekund.

### 9. Termometer in higrometer

#### 9.1 Stopnja udobja

- Na zaslonu se prikaže stopnja udobja v prostoru:



## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

Prikaz	Pomen	Merilno območje notranje temperature	Merilno območje notranje vlage
SUHI ☺	Suho		< 40 % RH
COM ☺	Comfort	20°C... 28°C	40% RH...70% RH
WET ☹	Vlažno		>70 % RH
Brez prikaza		<20 °C, >28 °C	40%RH...70%RH

### 9.2 Funkcija maksimuma/minimuma

- S pritiskom na gumb **MEM** lahko priključite najvišje dnevne vrednosti (MAX) za temperaturo in vlažnost iz notranjega senzorja ter za zunanjo temperaturo. S ponovnim pritiskom na gumb **MEM** lahko priključite najnižje vrednosti (MIN).
- Najvišja in najnižja vrednost se samodejno ponastavita ob polnoči.
- Ročna ponastavitev: Če pritisnete in 3 sekunde držite gumb **MEM**, se vrednosti izbrišejo in ponastavijo na trenutno vrednost.

## 10. Vremenska napoved

### 10.1 Vremenski simboli (slika 4)

- Radijska vremenska postaja razlikuje 5 različnih vremenskih simbolov (sončno, delno oblačno, oblačno, deževno, močan dež). Snežni kristal se prikaže, ko je sporočen dež in je zunanja temperatura na kanalu 1 nižja od 0 °C.

## WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®

- Napoved prek prikaza simbolov se nanaša na obdobje 8 ur in kaže le vremenski trend. Če je na primer trenutno oblačno in je prikazan dež, to ne pomeni okvare naprave, temveč pomeni, da se je zračni tlak znižal in je pričakovati poslabšanje vremena, čeprav ni nujno, da bo to dež. Natančnost je približno 70 %.
- Simbol sonca se prikaže tudi ponoči, če je zvezdnata noč.

### 10.2 Vremenski deček (slika 4)





- Vremenska napoved z "Vremenskim dečkom": kopalke, šal, rokavice ali dežnik? Vremenski deček v 22 različicah vedno prikaže pravilna oblačila za trenutni vremenski simbol.
- Upoštevajte, da stanje oblačil temelji na podatkih oddajnika, ki je registriran na kanalu 1. Če oddajnik ni odprt ali če na kanalu 1 ni priključen noben oddajnik, se ustrezno prikaže nepravilen prikaz ali pa se prikaz sploh ne prikaže.

### 10.3 Puščice trendov

- Puščice trendov prikazujejo, ali vrednosti zračnega tlaka trenutno naraščajo ali padajo.
- Če vrednosti ostanejo enake, se ne prikažejo.

## 11. Sonce in luna

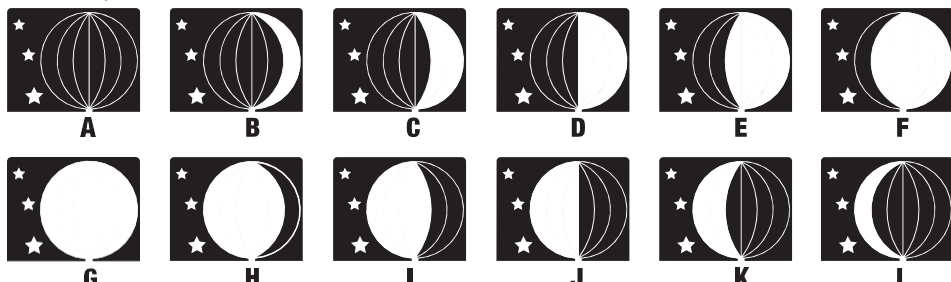
### 11.1 Sončni vzhod / zahod in dolžina dneva

- Po vnosu lokacije se samodejno izračunajo časi sončnega vzhoda in zahoda ter dolžina dneva.
- V običajnem načinu z gumbom     Senzor preklaplja med naslednjimi prikazi:



**WEATHER BOY - Radijska vremenska postaja®****11.2 Lunina faza**

- Na zaslonu so prikazane trenutne faze lune:



O: Nova luna  
G: Polna luna

B+C: naraščajoči polmesec  
H+I: pojemajoča luna

D: pol lune (prva četrtina)  
J: pol lune (zadnja četrtina)

E+F: Naraščajoča luna.  
K+L: Pojemajoči srp

**WEATHER BOY - vremenska vremenska postaja®****12. dodatni zunanji oddajniki**

- Zunanji oddajnik je vključen v obseg dobave in je običajno nastavljen na kanal 1.
- Če želite povezati več zunanjih oddajnikov, z drsnim stikalom 1/2/3 v predalu za baterije zunanjega oddajnika izberite drug kanal za vsak zunanji oddajnik. Nato vstavite dve novi 1,5 V bateriji AA s pravilno polariteto. Nato zaženite bazno postajo ali začnite ročno iskanje kanalov:
- S tipko +/CH izberite zeleno postajo.
- Pritisnite in za tri sekunde pridržite gumb +/CH na bazni postaji. Registrirana postaja (kanal) se izbriše.
- Zdaj pritisnite gumb RESET v predalu za baterije ustreznega oddajnika. Podatki se takoj prenesejo.
- Na zaslonu bazne postaje so prikazane zunanje vrednosti in številka kanala. Če ste priključili več oddajnikov, lahko med kanali 1 do 3 preklapljate z gumbom +/CH na osnovni postaji.
- Nastavite lahko tudi samodejno menjavo kanala. Po zadnjem registriranem kanalu (1 do 3) se prikaže simbol kroga za samodejno menjavo kanala, ko znova pritisnete tipko +/CH. Za izklop funkcije ponovno pritisnite tipko +/CH.
- Po uspešnem zagonu zunanjih oddajnikov ponovno previdno zaprite prostor za baterije.

**13. Nastavitev bazne postaje in priključitev oddajnika**

- Za oddajnik izberite senčno mesto, ki je zaščiteno pred padavinami. (Neposredna sončna svetloba ponareja izmerjene vrednosti, stalna vlaga pa po nepotrebem obremenjuje elektronske komponente).
- Bazno postajo postavite v dnevno sobo. Izogibajte se bližini drugih električnih naprav (televizor, računalnik, mobilni telefoni) in trdnih kovinskih predmetov.
- Preverite, ali se izmerjene vrednosti prenašajo z oddajnika na bazno postajo na zelenem mestu namestitve (domet v prostem polju približno 60 metrov, pri trdnih stenah, zlasti pri kovinskih delih, se lahko domet oddajnika znatno zmanjša).
- Po potrebi poiščite novo mesto za namestitev oddajnika in/ali sprejemnika.
- Če je prenos uspešen, lahko oddajnik pritrdite na zanko za obešanje.

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®****14. Nega in vzdrževanje**

- Enote očistite z mehko, rahlo vlažno krpo. Ne uporabljajte abrazivnih sredstev ali topil! Zaščitite pred vlago.
- Če enot ne boste uporabljali dlje časa, iz vseh enot odstranite baterije.
- Enote shranjujte v suhem prostoru.

**14.1 Menjava baterije**

- Takoj ko se na zaslonu bazne postaje poleg zunanje temperature prikaže simbol baterije, zamenjajte baterije v oddajniku.
- Takoj ko se v vrstici prikaza notranjih vrednosti prikaže simbol baterije, zamenjajte baterije v osnovni postaji.
- **Opozorilo:** Ob menjavi baterij je treba ponovno vzpostaviti stik med oddajnikom in sprejemnikom, zato vedno znova vstavite baterije v obe enoti ali začnite ročno iskanje oddajnika.


**15. Odpravljanje težav**

Problem	Rešitev
Ni prikaza baterije s pravilno polariteto	→ Na bazno postajo vstavite baterije → Zamenjajte baterije
Ni sprejema oddajnika Prikaz "----" za kanal 1/2/3	→ Ni nameščenega oddajnika → Preverite baterije oddajnika (ne uporabljajte akumulatorskih baterij!) → Nova vzpostavitev oddajnika in osnovne enote v skladu z navodili → Začetek ročnega iskanja oddajnika: Za 3 sekunde pritisnite gumb <b>+CH</b> na bazni postaji in nato pritisnite gumb <b>RESET</b> v predalu za baterije na oddajniku. → Izberite drugo lokacijo za oddajnik in/ali bazno enoto.

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®**

- Zmanjšajte razdaljo med oddajnikom in osnovno enoto
- Odpravite vire motenj

Ni sprejema DCF

- Aktivirajte sprejem DCF v načinu nastavitve (RC ON).
- - Pritisnite gumb  /WAVE za 2 sekundi in zaženite inicializacijo.
- Počakajte na poskus sprejema ponoči
- Izberite drugo lokacijo za enoto
- Ročna nastavitve časa
- Odpravite vire motenj
- Ponovno zaženite enoto v skladu z navodili za uporabo

Nepravilen prikaz

- Zamenjajte baterije

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

**16. Odstranjevanje**

Ta izdelek je bil izdelan iz visokokakovostnih materialov in sestavnih delov, ki jih je mogoče reciklirati in ponovno uporabiti.



Baterije in akumulatorske baterije nikoli ne smete odlagati med gospodinjske odpadke!  
Kot potrošnik ste zakonsko zavezani, da izrabljene baterije in akumulatorske baterije vrnete prodajalcem ali ustreznim zbirnim mestom za okolju prijazno odstranjevanje v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi predpisi.

Težke kovine, ki jih vsebuje, so označene z naslednjimi imeni:

Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®**

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

Tega izdelka ne smete odlagati med gospodinjske odpadke. Uporabnik mora staro napravo odstraniti

■ Odpadke odstranite na okolju prijazen način na posebnem zbirnem mestu za odstranjevanje električne in elektronske opreme.

**17. Tehnični podatki****Merilno območje znotraj**

Temperatura	-9 °C+50 °C (+14,2... +122 °F)
Vlaga	20 %rH...95 %rH

**Merilno območje zunaj**

Temperatura	+60°C(-13...+140 °F)
-------------	----------------------

Območje pribl.60 m (prosto polje)

Frekvenca prenosa 433 MHz

Največja Oddajna moč <10mW

Napajanje Bazna postaja: Baterije 2 x 1,5 V AA (niso vključene)  
Zunanji oddajnik: Baterije 2 x 1,5 V AA (niso vključene)  
Uporabljajte alkalne baterije

**WEATHER BOY - Brezžična vremenska postaja®****Bazna postaja**

Velikost	145 x 39 x 97 mm
Teža	189 g (samo naprava)

**Zunanji oddajnik**

Velikost	40 x 25 (27) x 105 mm
Teža	42 g (samo naprava)

Ta navodila ali njihovi izvlečki se lahko objavijo le s soglasjem družbe TFA Dostmann. Tehnični podatki ustrezajo stanju v času tiskanja in se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Najnovejše tehnične podatke in informacije o vašem izdelku lahko najdete na naši domači strani, tako da v iskalno polje vnesete številko izdelka.

**Izjava EU o skladnosti**

S tem TFA Dostmann izjavlja, da je radijska oprema tipa 35.1159 skladna z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: [www.tfa-dostmann.de/service/downloads/ce](http://www.tfa-dostmann.de/service/downloads/ce)

**www.tfa-dostmann.de**

E-naslov: [info@tfa-dostmann.de](mailto:info@tfa-dostmann.de)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Nemčija06/20