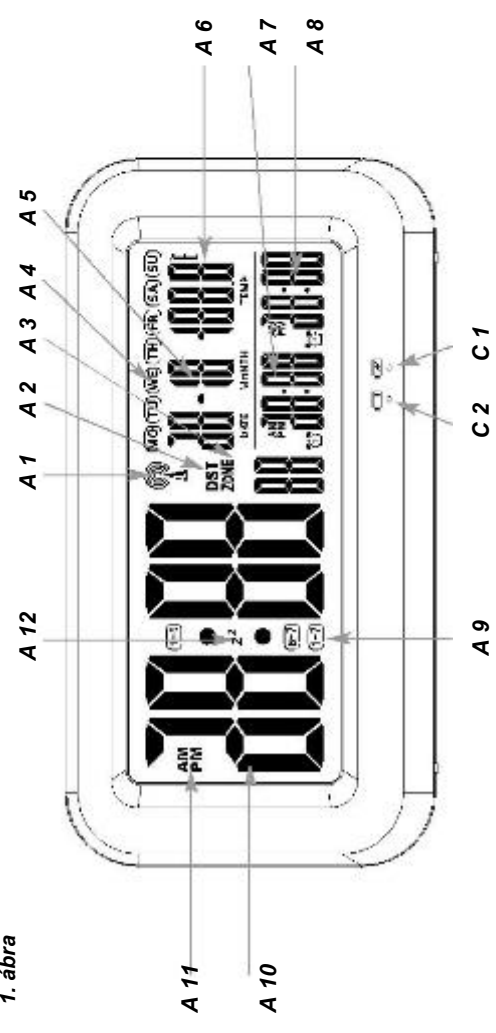


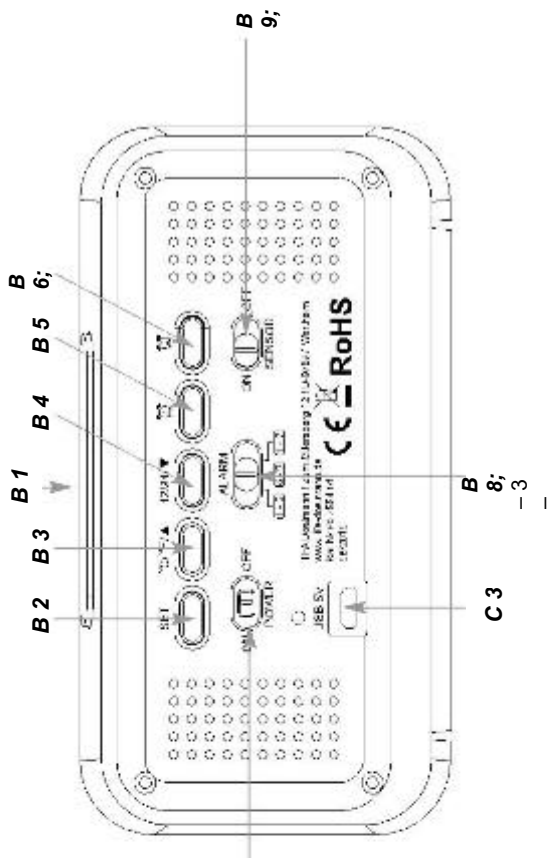
használati útmutató



1. ábra



2. ábra



BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

Köszönjük, hogy a TFA cég terméke mellett döntött.

- 1. Mielőtt elkezdí használni a készüléket,**
 - **olvassa el a használati útmutatót.** Így megismerheti a készüléket, összes funkcióját és alkotórészét, fontos részleteket tudhat meg a készülék üzembeállításáról és kezeléséről, és tanácsokat kaphat egy esetleges hiba elhárításáról.
 - **A használati útmutató figyelembe vételével elkerülheti a készülék károsodását, továbbá reklamációs jogának a helytelen használat miatti elvesztését.**
 - **Ugyancsak nem vállalunk felelősséget hibás mérési eredményekért és azok következményeiért.**
 - **A használati útmutatóban foglaltak figyelmen kívül hagyásából eredő károkért nem vállalunk felelősséget.**
 - **Különösen a biztonsági tudnivalókat vegye figyelembe!**
 - **Őrizze jól meg ezt a használati útmutatót!**

2. A szállítás tartalma

- Rádiójel vezérlésű ébresztőóra
- Mikro USB kábel
- használati útmutató

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

3. Az új készüléke alkalmazási területe, és előnye egy pillantásra

- Két ébresztési idő
 - Beállítható ébresztési ritmus (naponta, hétköznap, hétvége)
 - Snooze (szundi) funkció
 - Dátum, hétköznap és beltéri hőmérséklet kijelzése
 - Automatikusan háttérvilágítás fényérzékelővel
 - ON/OFF kapcsoló
 - Mikro USB kábellel tölthető (vele szállítjuk)
- #### **4. Az Ön biztonsága érdekében:**
- A készülék kizárólag a Fentiekben leírt használatra alkalmas. Ne használja más módon a készüléket, mint ahogyan ez az útmutató leírja.
 - A készülék önkényes javítása, átépítése és átalakítása tilos.

Vigyázat!

Áramütés következtében életveszély léphet fel!

- Csatlakoztassa a készüléket az USB kábellel csak egy megfelelő USB feszültségforrásra, mint számítógép, USB töltőkészülék, vagy USB hub töltőkimenettel (5 V/DC max. 500mA.)

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- A készülék nem érintkezhet vízzel vagy folyadékkal.
- Ne üzemeltesse a műszert, ha a ház megsérült.
- Tárolja a készüléket úgy, hogy ne férjenek hozzá olyan személyek (gyerekek sem), akik nem tudják helyesen felmérni az elektromos készülékek használatakor esetleg fellépő veszélyeket.
- Válassza le a készüléket azonnal a töltéáram forrásról, ha zavar lép fel.

Vigyázat!

Balesetvesztély:

- **Robbanás- és tűzvesztély!**
Az akkut nem szabad tűzbe dobni, rövidre zární vagy szétszedni. Ne próbálja meg a készüléket kinyitni, hogy kicserélje az akkut. Az akku rögzített, nem cserélhető.
Fontos tudnivalók a készülék biztonságáról!
- Ne fegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, erős rezgésnek és rázkódásnak. Kerülje a közvetlen napbesugárzást.
- A készülék nem törésbiztos. Leeséskor részek válhatnak le róla.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

5. A készülék részei

- A: LC kijelző (1. ábra)
- A 1: Rádiójel szimbólum
 - A 3: Időzóna
 - A 5: Dátum
 - A 6: Riasztási/ébredési idő 1 szimbólummal
 - A 7: Ébredési ritmus AM/PM a 12 órás kijelzési formátumnál
 - A 8: Riasztási/ébredési idő 2 szimbólummal
 - A 10: pontos idő másodperccel
 - A 12: Szundi szimbólum

B: Gombok (2. ábra):

- B 1: SNOOZE/LIGHT gomb
- B 3: °C/°F/▲ gomb
- B 5 ALARM 1 gomb
- B 7; POWER ON/OFF tolokápcsoló
- B 9; SENSOR ON/OFF tolokápcsoló

C: Ház (1+2. ábra)

- C 1: Töltés szimbóluma (LED)
- C 3: Mikro USB csatlakozó

- C 2: Batteriesymbol (LED)

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

6. Töltés

- Az akkusimbólum LED világít, ha az akkut fel kell tölteni.
- Töltsé fel a készüléket minél gyorsabban, hogy az akku élettartamát megtartsa.
- Dugja a mellékelt USB kábel a mikro dugóval a készülék erre szolgáló nyílásába. Csatlakoztassa az USB kábelt egy megfelelő USB-s feszültségforrásra.
- Ne alkalmazzon erőszakot az USB dugó csatlakoztatásánál. Egy USB dugó csak egy irányban dugható be az USB csatlakozójába.
- A teljes fejtöltéshez hagyja a készüléket kb. 6 - 8 óra hosszat csatlakoztatva.
- A töltőszimbólum LED jelzi, hogy az akku fel lesz töltve. Amint a visszajelző lámpa kikapcsol, az akku fel van töltve.
- Ekkor válassza le a készüléket a töltőáram forrásáról.
- Tele akkuval ne hagyja a készüléket az áramforrásra csatlakozva, ez megrövidítheti az akku élettartamát.
- Rendszeresen töltsé fel az akkut, akkor is, amikor nem használja a készüléket.

7. Üzembe helyezés




- Az első használat előtt töltsé fel teljesen.
- Tolja a **POWER ON/OFF** tolokapszólót az ON helyzetbe.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- Rövid hangjel hallható, és rövid időre minden szegmens megjelenik.
- A háttérvilágítás rövid időre bekapcsolódik.

7.1. A rádiójel vezérlésű idő vétele

- Az óra megkísérli a rádiójel vételét, és villog a DCF-vétel jelzése. Ha az időkódot 3-10 percen belül venni tudja, a rádiójel vezérlésű pontos idő, a dátum, a hét napja és a DCF-vétel jelképe tartósan a kijelzőn marad.
- Az inicializálást (Jel keresést) kézzel is elindíthatja.
- Tartsa a **12/24** gombot nyomva.
- A DCF-vétel szimbóluma villog.
- Ha megszakítja a vételi kísérletet, amennyiben a **12/24** gombot még egyszer nyomva tartja, a DCF vételi jel elfűnik.
- A DCF-jel vételére naponta, reggel 1:00, 2:00 és 3:00 óraker kerül sor. Ha a vétel nem sikeres, a következő vételi kísérlet automatikusan a következő egész órában történik (kétszeri esetben).
- 3 különböző vételi állapot van:

-  szimbólum villog – a vétel aktív
-  szimbólum tartósan a kijelzőn marad – a vétel sikeres
-  nincs szimbólum – nincs vétel, az óraidőt manuálisan kell beállítani.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- Ha a rádiójel vezérlésű óra nem képes venni a DCF-jelét (pl. zavarok, túl nagy átviteli távolság stb. miatt), az idő manuálisan is beállítható. A DCF-vétel szimbóluma eltűnik, és az óra a továbbiakban normál kvarcóraként működik (lásd "A pontos idő és a naptár kézi beállítása").

Megjegyzés a rádióvezérlésű idő vételéhez

A pontos idő a Braunschweigben működő Fizikai Műszaki Intézet által üzemeltetett cézium atomórából származik. Az időeltérés kisebb, mint 1 másodperc 1 millió évenként. Ezt az időt kódolják a DCF-77 (77,5 KHz) időjelé, és lesugározzák a Frankfurt közelében fekvő Mainflingenből egy körülbelül 1500 km sugarú vevőkörzetbe. A rádiójel vezérlésű óra veszi ezt a jelet, átalakítja, és mindig a pontos időt mutatja. A téli/nyári időszámításra való átállítás is automatikus. A nyári időszámítás idején a kijelzőn DST jelzés látható. A DCF rádiójel vétele főleg a földrajzi helyzettől függ. Normál esetben a Frankfurt körül meghúzott 1500 km sugarú körön belül nem lehet probléma az átvétellel.

Vegye figyelembe a következőket:

- Ajánlatos legalább 1,5 – 2 méter távolságot betartani az esetleges zavarforrásoktól, pl. számítógép monitoroktól és televízió készülékektől.
- Vasbeton szerkezetű építményeken (pincék, ráépítések) belül is természetesen gyengébb a vett jel. Szélsőséges esetekben ajánlatos ablak közelébe rakni a készüléket, és/vagy a forgatásával jobb vételt elérni.
- Éjszaka általában kisebbek a légköri zavarok, és a legtöbb esetben lehetséges a vétel. Napi egyetlen vétel elegendő a pontosság biztosítására és az időeltérésnek 1 másodpercen belülül értéken tartásához.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel**8. Kezelés**

- Tartsa a ▲ vagy ▼ gombot az adott beállítási módban nyomva, ekkor a számok gyorsan futnak.
- A készülék automatikusan elhagyja a beállítási üzemmódot, ha Ön 30 másodpercnél hosszabb ideig nem nyom meg egyetlen gombot sem.
- **Fontos:** A külső adatok vétele alatt és a rádiójel vétel alatt a gombok nem használhatók.

8.1 Az óráidő és a naptár beállítása kézzel

- Tartsa a **SET** gombot normál módban nyomva, a beállítás módba lépéshez.
- Az órák kijelzése villog a kijelzőn Nyomja a ▲ vagy ▼ gombot, az órák beállítására Nyomja a **SET** gombot még egyszer, és egymás után a perceket, az évet, (YR) a hónapot, a napot (DATE) és az időzónát megkeresheti és a ▲ vagy ▼ gombbal beállíthatja.
- Erősítse meg a beadásokat a **SET** gombbal.
- A DCF-jel sikeres vétele esetén a kézzel beállított időt felülírja a rádiójel vezérlésű idő.

8.1.1 Időzóna beállítása

- Beállítás üzemmódban az időzónát korrigálhatja (-12/+12 óra).
- Az időzónát akkor kell beállítani, ha a DCF-jelét fogni lehet, de az időzóna, amelyben a felhasználó tartózkodik, nem azonos a rádiójel által vezérelt pontos idővel (pl. +1= egy órával későbbi időt mutat).

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- 8.2 12- vagy 24 órás formátumú rendszer**
- A **12/24** gombbal kiválaszthatja normál módban a 12 órás vagy a 24 órás időkijelzési formátumot. A 12 órás időrendszerben AM vagy PM jelenik meg (12 óra után) a kijelzőn.

9. Ébresztés

9.1 Ébresztési idő beállítása

- Tartsa az **ALARM** gombot normál módban nyomva, a beállítás módba lépéshez.
- A kijelzőn 0:00 (gyári beállítás) vagy a legutóbb beállított ébresztési idő látható. a Az órák kijelzése villogni kezd.
- Állítsa be az **▲** vagy **▼** gombbal az órákat.
- Hagyja jóvá a beadást az **ALARM 1** gombbal.
- Villog a percek kijelzett száma.
- Állítsa be az **▲** vagy **▼** gombbal a perceket.
- Hagyja jóvá a beadást az **ALARM 1** gombbal.
- Állítsa be adott esetben **ALARM 2-t** azonos módon.

9.2 Ébresztés aktiválása/deaktiválása

- Nyomja normál módban az **ALARM 1** és/vagy **ALARM 2** gombot.
- A beállított utolsó ébresztési idő villogva megjelenik a kijelzőn. Az ébresztés/riasztás most aktiválva van.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- Az **ALARM** totkapcsolóval beállíthatja, hogy az ébresztési idő hétfőtől péntekig (1-5) szombat és vasárnap (6-7) hétfőtől péntekig (1-7) legyen-e aktiválva.
- Nyomja még egyszer az **ALARM 1** vagy **ALARM 2** gombot, egyszerre, az ébresztés ki van kapcsolva. - : - - megjelenik a kijelzőn.
- Aktív ébresztésnél a vékker cserget, ha a beállított időt elérte. A háttérvilágítás röviden bekapcsolódik.
- Nyomjon egy tejszöveges gombot (kivéve **SNOOZE/LIGHT** gomb) és az ébresztés leáll.
- Ha az ébresztést nem szakítja meg, a rókózott erősségű ébresztő hang automatikusan elhallgat két perc múlva, és a következő napon azonos időben újra megszólal.
- Ha az ébresztőóra cserget, nyomja meg a **SNOOZE/LIGHT** gombot, a Snooze funkció aktiválására.
- A Snooze szimbólum villog a kijelzőn.
- Az ébresztés 5 percre leáll.

10. A hőmérséklet mértékegység beállítása

- Normál üzemmódban a **°C/F/▲** gombbal Celsius (°C) és Fahrenheit (°F) mint hőmérséklet mértékegység között választhat.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

- 11. Világítás**
- Nyomja meg a **SNOOZE/LIGHT** gombot. A háttérvilágítás 3 másodpercre aktiválódik.
 - **Tolja a SENSOR ON/OFF** tolokapszólót **ON-ra**, ekkor automatikusan egy gyenge világítás kapcsolódik be, amint a fényérzékelő sötétséget észlel.
 - Az éjszakai világítás kikapcsolására állítsa az **ON/ECO/OFF** tolokapszólót az **OFF** helyzetbe.

- 12. Ápolás és karbantartás**
- A készüléket puha, enyhén megnedvesített kendővel tisztítsa. Ne használjon szűrőszert !
 - **Kapcsolja ki a készüléket, ha azt hosszabb ideig nem használja.. Tolja a POWER ON/OFF tolokapszólót OFF-ra-**
 - **Tárolja a készüléket mindig egy megfelelő száraz helyen.**

- 13. Hibaelhárítás**
- | Probléma | Megoldás |
|-------------------------------|--|
| Nincs kijelzés a készüléken → | POWER ON/OFF tolokapszólót tolja ON-ra |
| Nincs DCF vétel | → Készülék feltöltése USB kábellel (vele szállítjuk)
→ 12/24V gombot tartsa nyomva, a vétel aktiválására. |

- Várja meg a vételi kísérletet éjszaka →
Keressen másik felállítási helyet a készüléknek → **Állítsa be manuálisan az óraidőt.**
→ **Távolítsa el a zavarforrásokat.**
→ **Végezze el újra a készülék üzembe helyezését az útmutató szerint**

Ha a készüléke a fenti intézkedések ellenére sem működik, forduljon a kereskedőhöz, akinél a terméket beszerezte.

- 14. Eltávolítás**
- A jelen terméket a gyártó kiváló minőségű anyagokból és alkotórészekből állította elő, amelyek újból felhasználhatók.



A készüléket az elektromos és elektronikus hulladékok eltávolítására vonatkozó EU-irányelvnek (WEEE) megfelelően kell ártalmatlanítani.

A készüléket nem szabad a háztartási szeméttel eltávolítani. A felhasználó köteles az elhasznált készüléket a környezetbarát eltávolítás érdekében az elektromos és elektronikus hulladékok egy gyűjtőhelyén leadni.

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

15. Műszaki adatok:

Tápfeszültség ellátás	Beépített lítiumion akku
Kapacitás (mAh)	1200mAh
Töltőáram forrás	Mikro USB 5 V/DC max. 500mA
Tartozékok	Töltőkábel (USB --- mikro USB)
Töltési idő:	Kb. 6-8 óra
Akkumulátor üzemi idő	Max- 6 hónap (éjszakai világítás aktív, és egy ébresztés naponta)
Hőmérsékletmérési tartomány	0 °C... +50°C (+32...+122°F)
A hőmérséklet pontossága:	±1,0 °C 0 °C...39 °C, egyébként ±2 °C
Ház méret:	152 x 45 x 73 mm
Súly	185 g (csak a készülék)

16

BOXX – Rádiójel vezérlésű ébresztőóra hőmérséklet kijelzéssel

Ezt a használati útmutatót vagy annak kivonatát csak a TFA Dostmann cég hozzájárulásával szabad közzétenni. A műszaki adatok megfelelnek a környezetkímélő állapotnak, és minden előzetes értesítés nélküli megváltoztatások. A legújabb műszaki adatokat és információkat a termékhez a honlapunkon a cikkszám beadásával találja meg.

EU megfeleléségi nyilatkozat

A TFA Dostmann ezennel kijelenti, hogy a 60.1511 típusú rádiójel vezérlésű berendezés a 2014/53/EU irányelv követelményeinek megfelel. Az EU konformitási nyilatkozat a következő címen olvasható:

www.tfa-dostmann.de

E-Mail: info@tfa-dostmann.de

TFA Dostmann GmbH & Co. KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Deutschland

05/19