


Használati útmutató

TFA

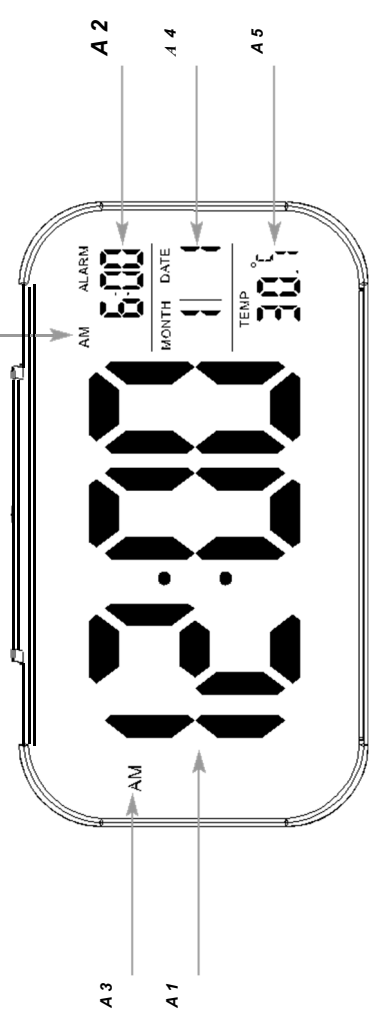


 RoHS

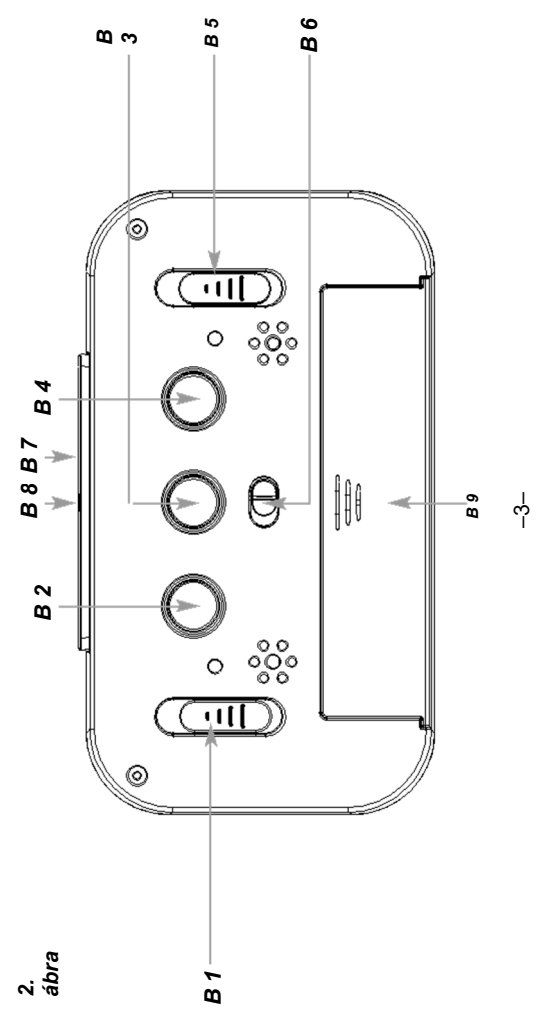
 CE

Kat. Nr. 60.2018

1. ábra



2. ábra



Digitális ébresztőóra

Köszönjük, hogy a TFA cég készüléke mellett döntött.

1. A készülék használatbavétele előtt

- **Gondosan olvassa el a használati útmutatót.**
Igy megismerheti az új készülékét, annak összes funkcióját és szerkezeti elemét, fontos részleteket tudhat meg a készülék üzembehelyezéséről és kezeléséről, és tippeket kap a hibaelhárításhoz.
- **A használati útmutató figyelembevételével elkerülheti a készülék károsodását, továbbá törvényes reklamációs jogának helytelen használat miatti elvesztését.**
- **Ugyancsak nem vállalunk felelősséget hibás mérési eredményekért és azok következményeikért.**
- **A használati útmutatóban foglaltak figyelmen kívül hagyásából eredő károkat nem vállalunk felelősséget.**
- **A biztonsági tudnivalókat különösen gondosan tartsa be!**
- **Őrizze meg jól ezt a használati útmutatót!**

2. A szállítás tartalma

- Digitális ébresztőóra
- Használati útmutató

Digitális ébresztőóra

3. Új készüléke felhasználási lehetőségeinek és előnyeinek áttekintése

- Nagyméretű LC kijelző
- Dátumkijelzés
- Ébresztési riasztás szundi (snooze) funkcióval
- Beltéri hőmérséklet
- Automatikus háttérvilágítás fényérzékelővel

4. Az Ön biztonsága érdekében

- A készülék kizárólag a fentiekben leírt használatra alkalmas. Ne használja a készüléket az útmutatóban foglaltaktól eltérő módon.
- Tilos a készülék önkényes javítása, átalakítása vagy módosítása.

Vigyázat! Balesetveszély:

- Tárolja a készüléket gyermekek által hozzáférhető helyen.
- Az elemek lenyelése életveszélyes lehet. Az elem a lenyelését követő 2 órán belül súlyos belső marási sérüléseket és halált is okozhat. Ha azt gyanítja, hogy valaki egy elemet lenyelt, vagy más módon bekerülhetett az elem a szervezetébe, akkor azonnal kérjen orvosi segítséget.

Digitális ébresztőóra

- Az elemeket ne dobja tűzbe, ne zárja rövidre, ne szedje szét és ne töltsé fel. Robbanásveszély!
- Az elemek az egészségre káros savakat tartalmaznak. Az elemek kifolyásának elkerülése végett a lehető leghamarabb cserélje ki a lemerült elemeket. Ne használjon keverten régi és új, vagy különböző típusú elemeket.
- Ha kifolyt elemeket kell kézbe vennie, viseljen vegyszerálló védőkesztyűt és védőszemüveget!

Fontos tudnivalók a készülék biztonságával kapcsolatban!

- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, erős rezgésnek és rázkódásnak.
- Óvja a készüléket a nedvességtől.

5. A készülék részei

- A: Kijelző (1. ábra):**
- A 1:** Pontos idő
 - A 2:** Ébresztési idő
 - A 3:** AM/PM a 12 órás rendszernél
 - A 4:** Dátum
 - A 5:** Hőmérséklet

Digitális ébresztőóra

B: hátlap (2. ábra):

- B 1:** Ébresztés ON/OFF tolokapcsoló
- B 2:** 12/24/YEAR gomb
- B 3:** MIN/DATE/°C/°F gomb
- B 4:** HOUR/MONTH gomb
- B 5:** LOCK/SET tolokapcsoló
- B 6:** SENSOR ON/OFF tolokapcsoló
- B 7:** SNOOZE/LIGHT gomb
- B 8:** fényérzékelő
- B 9:** Elemtartó rekesz

6. Üzembehelyezés

- Távolítsa el a védőfóliát a kijelzőről.
- Nyissa fel az elemtartót és rakjon be helyes polaritással három új mikroelemet (AAA).
- Zárja vissza az elemtartót.
- A beéteri hőmérséklet (előbeállítás °C) jelenik meg a kijelzőn.

7. Beállítások

7.1 °C/°F átkapcsolás

- A °C/°F gombbal választhat a hőmérséklet mértékegységek: °C (Celsius fok) vagy °F (Fahrenheit fok) között.

Digitális ébresztőóra

7.2 12 órás vagy 24 órás időformátum

- A **12/24/YEAR** gombbal választhatja ki a 12 vagy 24 órás időformátumot. A 12 órás formátumban a kijelzőn *d.e. AM, d.u. (12 óra után) PM* látható.

7.3 LOCK/SET tolókapcsoló

- Ha a gombot beállításakor hosszabban nyomja, a számok gyorsabban változnak.
- Beállítást követően tolja a kapcsolót a LOCK helyzetbe.

7.3.1 Az óraidő beállítása

- Állítsa a kapcsolót TIME SET állásba.
- A kijelzőn villogni kezd az idő.
- Nyomja a **HOURL/MONTH** gombot, az órák beállítására.
- Nyomja a **MIN/DATE/°C/°F** gombot a percek beállítására.

7.3.2 A dátum beállítása

- Tolja a kapcsolót DATE SET állásba.
- A kijelzőn villog a dátum.
- Állítsa be a **MIN/DATE/°C/°F, HOURL/MONTH** és **12/24/YEAR** gombokkal a dátumot.

Digitális ébresztőóra

7.3.3 Az ébresztési idő beállítása

- Állítsa a kapcsolót AL SET állásba.
- A kijelzőn villog az ébresztési idő (előbeállítás 6:00).
- Nyomja a **HOURL/MONTH** gombot, az órák beállítására.
- Nyomja a **MIN/DATE/°C/°F** gombot a percek beállítására.

7.4 Ébresztési funkciók

- Állítsa a kapcsolót AL ON állásba az ébresztési funkció bekapcsolásához.
- Az ébresztés szimbólum és a szundi szimbólum megjelenik a kijelzőn.
- Ha elérkezik a beállított ébresztési idő, az ébresztőóra csengő hangot ad ki.
- Ha az ébresztést nem szakítja meg, a fokozott erősségű ébresztő hang automatikusan elhallgat, és a következő napon azonos időben ismét megszólal. Az ébresztés szimbólum és a szundi szimbólum a kijelzőn maradnak.
- Nyomjon meg egy tetszőleges gombot az ébresztőhang kikapcsolásához vagy nyorjja meg a **SNOOZE/LIGHT** gombot a szundi funkció aktiválásához.
- A háttérvilágítás rövid időre bekapcsolódik.
- A Snooze szimbólum megjelenik a kijelzőn.
- Az ébresztőhang 5 perc erejéig megszakad.

Digitális ébresztőóra

- Nyomjon meg egy tetszőleges gombot a szundi funkció kikapcsolásához.
- Állítsa a kapcsolót AL OFF állásba az ébresztési funkció kikapcsolásához.
- Az Alarm (riasztás) és a Snooze (szunyvás) szimbólumok eltűnnek.

8. Háttérvilágítás

- A **SNOOZE/LIGHT** gomb megnyomásával a háttérvilágítás 5 másodpercre bekapcsol.
- Tolja a **SENSOR ON/OFF** tolokapcsolót ON-ra, ekkor automatikusan egy gyenge világítás kapcsolódik be, amint a fényérzékelő sötétséget észlel.

9. Ápolás és karbantartás

- A készüléket puha, enyhén megnedvesített tisztítókendővel tisztítsa. Ne használjon súroló- vagy oldószert!
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, vegye ki belőle az elemeket.
- Tárolja a készüléket száraz helyen.

9.1 Elemcsere

- Ha a funkciók gyengülnek, cserélje ki az elemeket.
- Nyissa fel az elemtartót és rakjon be helyes polaritással három új mikroelemet (AAA).
- Zárja vissza az elemtartót.

Digitális ébresztőóra

10. A hiba elhárítása

Probléma

- Nincs kijelzés
- Az elemeket helyes polaritással tegye be
→ Cserélje ki az elemeket.

Helytelen kijelzés

→ Cserélje ki az elemeket.

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

11. Ártalmatlanítás

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



Az elemeket és akkumulátorokat semmi esetre sem szabad a háztartási hulladék közé dobni! Végfelhasználóként törvényileg kötelezett az összes használt elem és akkumulátor leadására a kereskedelemben vagy a helyi hulladékgyűjtő állomáson a nemzeti vagy helyi előírásoknak megfelelően.

Az elemekben/akkumulátorokban lévő nehézfémek jelölése a következő:

Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom

Digitális ébresztőóra



A készülék az elektromos és elektronikus hulladékok kezelésére vonatkozó EU-irányelvnek (WEEE) megfelelő jelöléssel van ellátva.

A készüléket nem szabad a háztartási szeméttel együtt ártalmatlanítani. A környezetbarát ártalmatlanítás érdekében a felhasználó köteles a használt készüléket az elektromos és elektronikus hulladékok gyűjtőhelyén leadni.

12. Műszaki adatok

Tápfeszültség	Elemek: 3 db mikroelem (1,5 V AAA) (nem szállítjuk vele)
Hőmérsékletmértési tartomány	0°C...50°C (32°F...122°F) °C/°F átkapcsolható
A készülékház méretei:	138 x 48 x 79 mm
Súly	155 g (csak a készülék)



TFA Dostmann GmbH & Co. KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Deutschland
Ezt a használati útmutatót vagy ennek kivonatát csak a TFA Dostmann cég hozzájárulásával szabad közzétenni. A műszaki adatok megfelelnek a környezetvédelmi előírásoknak, és minden előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. A termékre vonatkozó legújabb műszaki adatok és információk megtalálhatók a termék cikkszámának megadásával a honlapunkon.

www.tfa-dostmann.de