

TFA



Használati útmutató

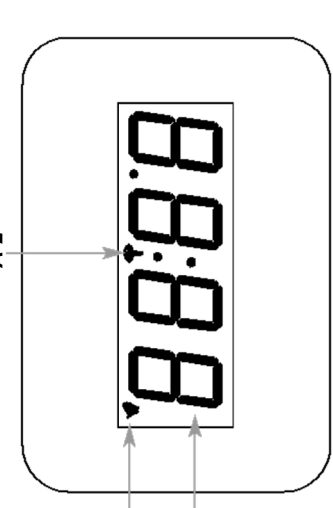


Használati útmutatók
www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals

Kat. Nr. 60.2549

€ 

1. ábra

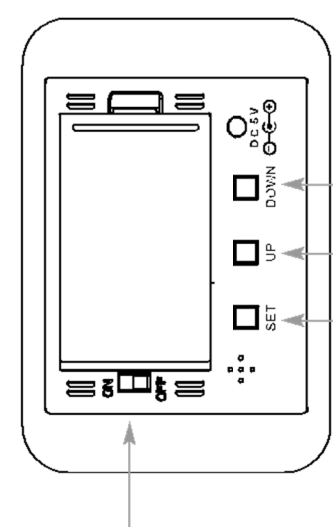


A1
A2
A3
A4

B1
B2
B3
B4

C1
C2
C3
C4

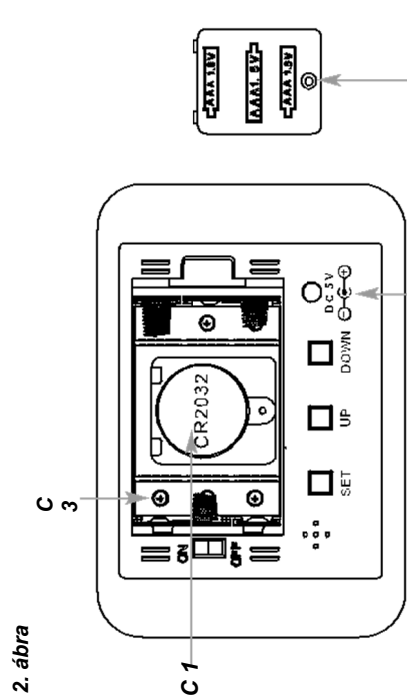
2. ábra



A1
A2
A3
A4

B1
B2
B3
B4

C1
C2
C3
C4



C1
C2
C3
C4

3

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyalakú, világító számlapos fakocca ébresztőéra

Köszönjük, hogy a TFA cég készülékére mellett döntött:

1. A készülék használatba létele előtt
 - Gondosan olvassa el a használati útmutatot.
 - Ön a Használati utasítás betartásával elkerülheti a készülék károsodását, továbbá azt, hogy a készülék helytelen használata esetén elvezesse a törvény által biztosított reklámációs igénybejelentés jogát.
 - A használati útmutató figyelmen kívül hagyásából eredő károkért nem vállalunk felelősséget.
 - Ugyancsak nem vállalunk felelősséget minden hibás mérési eredményekért és azok következményeinekért.
 - A biztonsági tudnivalókat különösen gondosan tartsa be!
 - Örizze meg jól ezt a használati útmutatot.
2. A szállítás tartalma
 - Rádiójel vezérlésű ébresztőéra
 - Trápegséges
3. Új készülékek felhasználási lehetőségeinek és előnyeinek áttekintése
 - Minimalista, farásából kivitel, rejtett kijelzővel

4. Az Ön biztonsága érdekében

- Vigyázzon! Életveszély áramütés következtében!
- A készüléket kizárálag egy szabványosan szereilt 230 V-os hálózati dugaljba szabad csatlakoztatni!
- A dugalj a készülék közelében, könnyen hozzáférhető helyen legyen.

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyállapotú, világító számlapos fakocca ébresztőra

- Azonnal húzza ki a készülék konnektorát, ha rendellenességet tapasztal.
- Ne kerüljön víz vagy nedvesesség a készülékre és a hálozati tápegységre. Csak száraz belső helyiségen való használatra alkalmas.
- Ne használja a készüléket, ha a készülékhez vagy a hálozati adapter sérült.
- Úgy tárolja a készüléket, hogy aholhoz ne férjenek hozzá olyan személyek (gyermekek sem), akik nem tudják helyesen felmérni az elektromos készülékek használatakor fellépő veszélyeket.
- Kizárdag a készülékkel szállított hálozati adapter használja.
- Vezesse úgy a hálozati kábelét, hogy az ne kerülhessen éles szélű vagy torró tárgyak közébe.

Vigyázat! Sérülésveszély!

- Tartsa az elemeket és a készüléket gyermekek által nem elérhető helyen.
- Az elemek egészségre káros savakat tartalmaznak, ezek lenyelve életveszélyesek lehetnek. Az elem a lenyelést követő 2 órán belül súlyos belső marású sérelmeket és halált is okozhat. Amennyiben Ön azt feltételezi, hogy valaki véletlenül lenyelt egy elemet, vagy az más módon került be a szervezetbe, azonnal hívjon orvosi segítséget.

6

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyállapotú, világító számlapos fakocca ébresztőra

- Az elemeket ne dobja tűze, ne zárja rövidre, ne szedje szét és ne töltse újra. Robbanásveszély!
- Az elemek kifolyásának megakadályozása érdekében mivelőbb cserélje ki a gyenge elemeket. Ne használjon egyidejűleg régi és új,
- vagy különböző típusú elemeket.
- Ha kifolyt elemeket kell kézbe vennie, viseljen vegyszerálló védőszemüveget!

Fontos tudnivalók a készülék biztonságával kapcsolatban!

- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletek, erős rezgésnek és rázkódásnak.
- Ne tegyen semmilyen tárgyat a készülékre.
- Ovja a nedvességről a készüléket.

5. A készülék részei

- 5.1 Kijelző (1. ábra)
- A 1: Az ébresztő szimbóluma
- A 2: A DCF rádiójelrek vétele
- A 3: Pontos idő/dátum/szoba hőmérséklet

7

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyállapotú, világító számlapos fakocca ébresztőéra**5.2 Nyomógombok (1. ábra)****B 1:** SET gomb**B 2:** UP fejjelé gomb**B 3:** DOWN lefelé gomb**B 4:** ALARM tolókapcsolók**5.3 Készülék ház (2. ábra)****C 1:** a CR2032 gombellem tartója**C 2:** a belső elemtartó fedele**C 3:** 3 db 1,5 V AAA rúdelem tartója**C 4:** Elemtartó fedel**C 5:** hálózati dugaszaj**6. Üzembehozatás**

- Az ébresztő 3 db 1,5 V AAA elemmel (nincs mellékkel) vagy hálózatról (a mellékelt hálózati adapterrel) üzemelhető.
- A kijelző háttervilágítása - a rendelélesességek elérésében - a rádiójelek fogadása által törökcsol.
- A CR2032 típusú gombellem áramkimaradás után is megőrzi a pontos időt, ezért azt nem kell újra beállítani.
- Nyissa ki az ébresztő elemtaratóját.
- Távolítsa el a belső (csavarral lezárt) elemtaratóban lévő szigetelő csíkokat.

6.1 A rádiójelek vételére

- Tartsa lenyomva a **DOWN** gombot 2 mp-ig. Ekkor az óra negkíséri a rádiójelek vételéről és a DCF-vételről visszavált a kijelzőn.
- Zárja vissza az elemtarót.
- Dugja be a kábel csatlakozódjóját a készüléket a csatlakozódjúval az elektromos hálózathoz.
- Fontos!** Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség nem haladja meg a 240 V-ot! minden, ettől eltérő hálózati feszültséget törikretezni a készüléket.
- Rövid hangjelzés hallható és 0.00 jelenik meg a kijelzőn.

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyatlakú, világító számlapos fakocca ébresztőéra

- Figyelem:** Ha a CR2032 gombelem már gyenge vagy nincs is a készülékben, akkor az elsziszeltetéskor a készülék automatikusan kéri le a DCF rádiójelket. Az önteszt (a kijelzőn 0000-9999 közötti számok jelentek meg) elvezetése után a készülék meglésteri a rádiójelek vételét, ezt a DCF jellek vételére jelző szimbólum villogása jezi:
- 3 különböző vételi állapot lehetőséges:
 - szimbólum villog – a vétel aktív
 - szimbólum villogása leáll - sikeres fogni a rádiójelket
 - szimbólum tartósan a kijelzőn marad- a vétel sikeres
- Ha az óra nem tudja fogni a DCF rádiójelét (pl. vételi zavarok, vagy túl nagy átviteli távolság stb. miatt), akkor lehetőség van az idő manuális beállítására is. A DCF jelek vételére jelző szimbólum eltűnik és a készülék órája normál kvarcóraként működik tovább (lásd Készülék beállítások).

Megjegyzés a rádiójel-vezérlésű pontos idő vételével kapcsolatban

A pontos idő a braunschweigi Fizikai Műszaki Szövetségi Intézet általi üzemeltetett cézium atomkör sugarozza. Az időelterés egy millió év alatt kevesebb, mint 1 másodperc. A pontos időjelet a Frankfurt am Main közelében fekvő Maintlingenből kódoltan, a 77.5 kHz-es frekvencián DCF-77 elnevezésű rádiójelkent sugározzák a minden 1000 millisekundumonkénti időszámításban. Az idő elnevezésű óra ezt a jelet fogja, visszakodolja és így minden a pontos idő mutatja. A tel/nyár időszámításra való áttálas szintén automatikus.

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyatlakú, világító számlapos fakocca ébresztőéra

- A vétel minősége előszörban a földrajzi helyzetől függ. Normál esetben a Frankfurtföldi számított 1500 km sugarú körzetben nem szokott probléma lenni az átvitellel.
- Kérjük, vegye figyelembe az alábbiakat:**
- Ajánlatos legalább 1,5 – 2 méter távolságot tartani a vételt esetleg zavaró elektromos készülékekkel, így például a számítógép monitorától vagy a TV-készüléktől.
 - A vasbeton szerkezetű építményeken (pincék, ráépítések) belül természetes módon gyengül a vétel. Szélsőséges esetekben ajánlatos az ablak közelébe áthelyezni a készüléket, és/vagy a forgatásával próbálkozni a vétel javítása érdekében.
 - Ejszaka általában kisebbek a légköri zavarok, és a legtöbb esetben lehetséges a vétel. Naponként egyszer vétel is elégendő a pontosság biztosításához és az elterések 1 mp-en belül tartásához.

7. Kezelés

7.1 Manuális beállítások

- Fontos:** A pontos idő rádiójelének vételére alatt a készülék gombjai nem működnek.
- Ha a Beállítási üzemmódban nyomva tartja az UP vagy a DOWN gombot, akkor felgyorsítja a beállítást.
- A készülék automatikusan kilép a Beállítási üzemmódóból, ha On több mint 10 mp-ig nem nyomott meg egyetlen gombot sem.

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyítakú, világító számlapos fakocca ébresztőéra

7.1.1 Beállítási üzemmód

- Tartsa normál üzemmódban 3 mp-ig lenyomva a **SET** gombot.
- d-1 (gyári beállítás) villongni kezd és Ón az **UP** vagy **DOWN** gombbal állíthatja be a kijelző üzemmódját.
- Nyomja meg a **SET** gombot még egyszer és ettől kezdve Ón egymás után kiválasztja az automatikus fényerő szabályzást (A-of gyári beállítás), a DCF jelek vételét (DCF-1 gyári beállítás), a pontos idő várást, percet, az évet, a hónapot és a napot, majd ott az **UP** vagy **DOWN** gombokkal állíthatja be a helyes értéket.
- A fenti beállításokat a **SET** gombbal hagyja jóvá.
- Ha sikerült a pontos idő DCF rádiójelnek vételle és a DCF vétel aktív (DCF 1), akkor a fogadott rádiójelek felülről a kezzel beállított pontos időt.

7.1.1.1 A kijelző üzemmódja

- Válassza ki normál üzemmódban az **UP** gombbal, hogy a következők közül mi jelenjen meg a kijelzőn: a pontos idő, a dátum vagy a szoba hőmérséklete.
- d-1: Az ebben a módban a legutoljára kiválasztott információ a továbbiakban folyamatosan látható marad.
- d-2: 10 mp elteltevel a kijelzőn automatikusan ismét a pontos idő jelenik meg.
- d-3: A pontos idő, a dátum és a szoba hőmérséklet egymást váltogatva jelenik meg.

7.1.1.2 Automatikus fényerő szabályzás

- Alapbeállításért az automatikus fényerő szabályzás nincs aktiválva (A-of)

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagy alakú, világító számlapos fakocka ébresztőra

- Hagyja jóvá a fenti beállítást a **SET** gombbal.
- Az Alarm (ébresztés) funkció aktiválásához tolja az **ALARM** kapcsolót ON állásba.
- Az ébresztés szimbóluma megjelenik a kijelzőn.
- Ha elérkezik a beállított ébresztési idő, az ébresztőra csengeni kezd.
- Bármelyik gomb megnyomásával leállíthatja az ébresztést.
- Ha az ébresztést nem állítja le, aikor 3 perc múlva az ébresztő egyre erősödő hangerejére automatikusan elhalogat, majd ugyanarra az ébresztési időre ismét aktiválódik.
- A kijelzőn az ébresztő szimbóluma továbbra is látható marad.
- Az ébresztés hatástartalántháshoz tolja az **ALARM** kapcsolót OFF-ra. Az ébresztő szimbóluma eltűnik.

8. Kijelző háttérvilágítása**8.1. Hálózati üzemmód**

- Figyelem:** A kijelző folyamatos háttérvilágítása csak hálózati üzemben lehetséges.
- A **DOWN** gombbal 3 fokozatban állíthatja a kijelző háttérvilágításának fényerjét ($L1 = erős$, $L2 = közepes$, $L3 = halvány$).
- Amenyiben az automatikus fényműszabályozás aktiválva van (A-on), akkor a 19.00 - 6.59 óra közötti időszakban a készülék a háttérvilágítást (világítási fokozat L3) automatikusan gyengítő állítja át (ld. „A kijelző háttérvilágítása”).

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyalakú, világító számlapos fakocka ébresztőéra

- Csavarozza vissza óvatosan az elemtártó fedelét.
- Zárja vissza az elemtártót.

10. Hibaelhárítás

Probléma A hiba elhárítása

- Nincs semmi a kijelzőn → Várja meg, amíg befejeződik a rádiójelek vétele.
Hálózati üzem... → Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülékhez → Elrendízzze az adaptort
Elérési üzem: → Rakja be helyes polaritással az elemeket → Cserélje ki az elemeket
A kijelző háttérvilágítását rövid időre aktiválni (érintéssel vagy tapolással)

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyalakú, világító számlapos fakocka ébresztőéra

- Nincs DCF vétel → társa a DOWN gombot 2 mp-ig lenyomva, ezzel aktiválja a vételt.

10. Hibaelhárítás
Probléma A hiba elhárítása

- Nincs semmi a kijelzőn → Válasszon másik helyet az ébresztőéra számára → Állítsa be kézel a pontos időt.
Várla meg az éjszakai rádiójel vételét
→ Iktassa ki a zavarforrásokat.
Az ütmutatótől szennit végezze el újra a készülék üzembe helyezését.
Helytelen kijelzés → A készülék ismételőt üzembe helyezése az ütmutatótől szerint
→ RESET: az UP és DOWN gombot tartsa 3 mp-ig lenyomva.
→ Elemtől történő használat esetén: cserélje ki az elemeket

11. Hulladékkezelés

Ez a készülék kiválasztott minőségű anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újra felhasználhatók és újra felhasználhatók.

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyalakú, világító számlapos fakocka ébresztőra

Az elemeket és akkumulátorokat semmi esetre sem szabad a háztartási hulladék közé dobnak!

Ön vég felhasználóként a nemzeti vagy helyi előirásoknak megfelelően törvényileg kötelezettséget az összes használt elem és akkumulátor kereskedelmi egységekben vagy a helyi hulladékgyűjtő állomáson történő leadására.

A mértékadó nehezítémek jelölései a következők Cd=katdrium, Hg=litigan, Pb=ólom

A készülék az elektronos és elektronikus hullárok kezelésére vonatkozó EU-Irányelvnek (WEEE) megfelelő jelöléssel van ellátva.
A készüléket nem szabad a háztartási szemettel együtt ártalmatlanítani. A környezetbarát ártalmatlanítás érdekében a fehér színű körökkel a használt készüléket az elektronos és elektronikus hulladékok gyűjtőhelyén leadni.

12. Műszaki adatok



Hőmérsékletmérési tartomány
0°C ... 50°C

Tápfeszültség

Hálózati adapter (mellékelt)
Bemenet: 230-240V AC 50Hz 50mA
Kimenet: 5,0 V DC 0,15A, 0,75W

CLOCCO rádiójel vezérlésű, nagyalakú, világító számlapos fakocka ébresztőra

Ø Effizienz im Betrieb: ≥53,50%

Leistungsaufnahme bei Nullast: ≤0,10 W
3 db 1,5 V AAA elem (nem szállítjuk vele) - használjon alkáli elemeket

CR2032 biztonsági gombbal termelt áramszűrőt (mellékelve)

Méret	Súly
100 x 41 x 70 mm	128 gramm (csak a készülék)

Ez a használati útmutató vagy ennek kiironatait csak a TFA Dostmann cégtől hozzájárulásával szabad közölni. A műszaki adatok megjelenítése a cikkszámunkon a kereszmezőbe töltendő beírásával található meg.

EU MEGFELELOSÉGI NYILATKOZAT

A TFA Dostmann ezemel kijelenti, hogy a 60.2549 típusú rádiójel-vezérlésű készüléktípus megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalról leoltható: www.tfa-dostmann.de/service/downloads

www.tfa-dostmann.de
e-mail: mtc@tfa-dostmann.de

