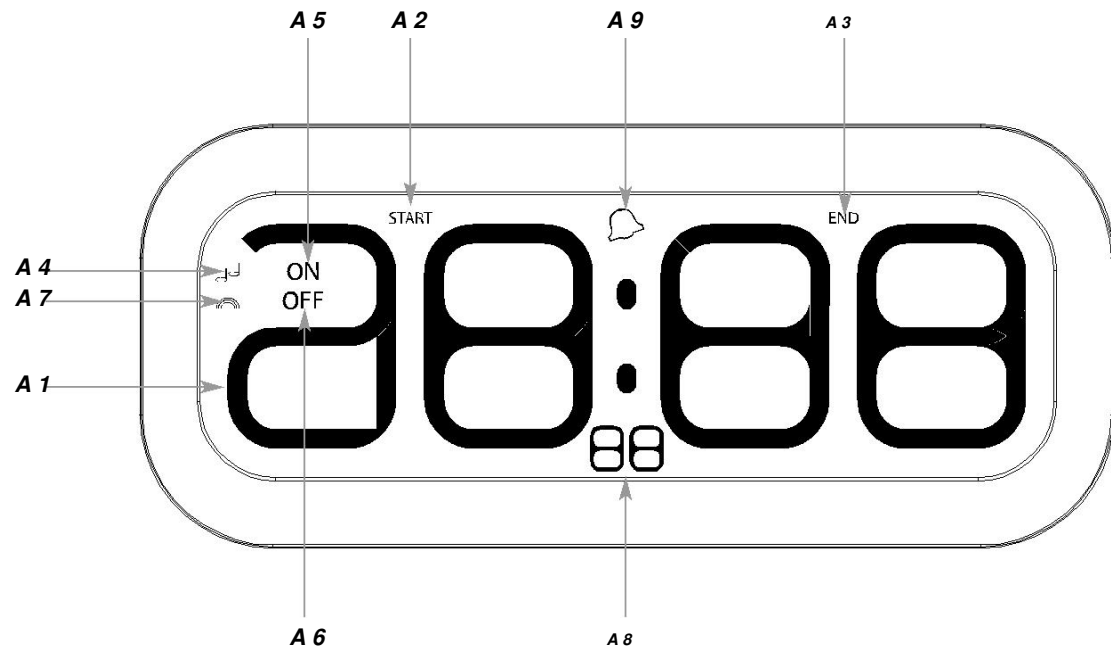


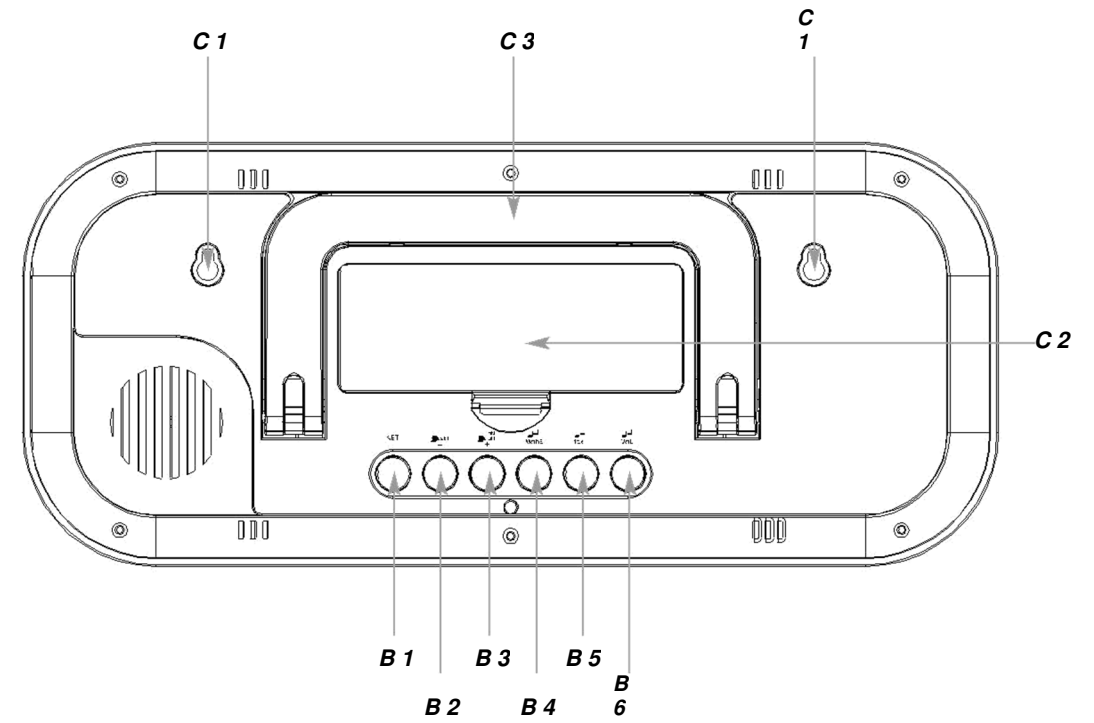
Használati útmutató



1. ábra
ábra



2.



BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

Köszönjük, hogy a TFA cégnek ezen készüléke mellett döntött.

1. Mielőtt elkezdí használni a készüléket

• olvassa el a használati útmutatót.

Így megismerheti a készüléket, összes funkcióját és alkotórészeit, fontos részleteket tudhat meg a készülék üzembeállításáról és kezeléséről, és tanácsokat kaphat egy esetleges hiba elhárításához.

- **A használati útmutató figyelembe vételével elkerülheti a készülék károsodását, továbbá reklamációs jogának a helytelen használat miatti elvesztését.**
- **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 óra
- Használati útmutató

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

- Rádiójel vezérlésű óra igen nagy pontossággal és kézi beállítási lehetőséggel
- Nagy kijelző óra, perc és másodperc kijelzéssel
- Óraütés 5 különböző hanggal (kakukk, Big Ben, madárhang, hangtál, harang)
- Hangerő és időablak (amikor az óra ütése felhangzik) beállítható
- Ébresztés
- Modern ház erős kontrasztú LCD kijelzővel
- Felállítható vagy falra akasztható.

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!

Balesetveszély!

- A készüléket gyerekek által el nem érhető helyen tárolja.
- Az elemeket ne dobja tűzbe, ne szedje szét, ne zárja rövidre és ne töltsse fel. Robbanásveszély áll fenn!

BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

- Az elemek az egészségre káros savakat tartalmaznak. Az elemek kifolyásának a megelőzésére a lehető leghamarabb cserélje ki a kimerült elemeket. Ne használjon keverten régi és új, vagy különböző típusú elemeket. Ha kifolyt elemekkel foglalkozik, viseljen vegyszerálló védőkesztyűt és védőszemüveget!

Fontos tudnivalók a készülék biztonságáról!

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

5. A készülék részei

5.1 Kijelző (1. ábra)

A 1: Óraidő

A 2: Óraütés kezdő idő

A 3: Óraütés befejező idő

A 4: Óraütés szimbólum

A 5: ON szimbólum

A 6: OFF szimbólum

A 7: DCF szimbólum

A 8: Másodpercek

A 9: Riasztás szimbólum

5,2 Gombok (2. ábra)

B 1: SET gomb

B 2: ALARM SET / - gomb

B 3: ALARM ON OFF / + gomb

B 4: ÓRAÜTÉS ÜZEMMÓD gomb

B 5: ÓRAÜTÉS 123 gomb

B 6: ÓRAÜTÉS HANGERŐ Nyomógomb

5.3 Készülékház (2. ábra)

C 1: Akasztó falra akasztáshoz

C2: Elemtartó rekesz

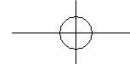
C 3: Állító támasz (kihajtható)

6. Használatba vétel

- Húzza le a védőfóliát a kijelzőről.
- Nyissa fel az elemtartót, és rakjon be helyes polaritással négy új 1,5 V AA ceruzaelemet.
- Zárja vissza az elemtartó rekeszt.
- A beállított óraütés felhangzik, és minden szegmens röviden megjelenik a kijelzőn.

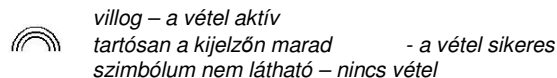
A rádiójel vezérlésű idő vétele

- 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 és a DCF vétel jelképe tartósan a kijelzőn marad.
- Az inicializálást (jel keresést) kézzel is elindíthatja.
- Tartsa az **ON OFF / +** gombot három másodpercig nyomva.
- A DCF-vétel szimbóluma villog.



BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

- Ha a vétel kísérletet ismét meg akarja szakítani, tartsa az **ON OFF / +** gombot még egyszer három másodpercig nyomva. A DCF vétel jele eltűnik.
- A DCF jel vétele naponta 2:00, 3:00, 4:00 és 5:00 órákor történik. Ha a vétel 5:00 óráig nem sikerül, akkor a következő vétel kísérlet ismét 2:00 órákor fog sorra kerülni.
- A vételt 3 különböző szimbólum jelzi:



- Ha a rádiójel vezérlésű óra nem képes venni a DCF-jelet (pl. zavarok, túl nagy átviteli távolság stb. miatt), az óraidőt manuálisan is be lehet állítani. A DCF vétel jele eltűnik, és az óra tovább működik normál kvarcóraként (lásd a "Manuális beállítások" fejezetet).

6.1.1 Tudnivalók a rádió-időjel vételéről

A pontos idő alapját a Physikalisch Technische Bundesanstalt Braunschweig (Fizikai Műszaki Intézet) által üzemeltetett cézium atomóra adja. Az időeltérés kisebb, mint 1 másodperc 1 millió évenként. Ezt az időt kódolják a DCF-77 (77,5 kHz) időjellel, és lesugározzák a Frankfurt közelében fekvő Mainflingenből egy körülbelül 1500 km sugarú vételkörzetbe. A rádiójel vezérlésű óra veszi ezt a jelet, átalakítja, és mindig a pontos időt mutatja. A téli/nyári időszámításra való átállás is automatikus. A vétel főleg a földrajzi helyzettől függ. Normál esetben a Frankfurt körül meghúzott 1500 km sugarú körön belül nem lehet probléma az átvittel.

Vegye figyelembe a következő információkat:

- Ajánlatos legalább 1,5 – 2 méter távolságot betartani az esetleges zavarforrásoktól, pl. számítógép monitoroktól és TV-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. Naponta egyetlen vétel elegendő a pontosság biztosítására, és az időeltérésnek 1 másodpercen belüli értéken tartásához.

7. Kezelés

- Fontos:** A külső adatok vétele alatt és a rádiójel vétel alatt a gombok nem használhatók.
- Kezelés közben az összes sikeres beadást egy rövid csipogóhang nyugtázza.
- Ha az **ON OFF / +** gombot vagy **SET / -** gombot egy adott beállítási módban nyomva tartja, a számok gyorsabban futnak.
- A készülék automatikusan kilép a beállító üzemmódból, ha hosszabb ideig nem nyom meg egyetlen gombot sem.

BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

7.1 Kézi beállítások

- Tartsa a **SET** gombot normál módban három másodpercig nyomva.
- A "Z" időzóna (előbeállítás: 0) villogni kezd és az **ON OFF / +** gombbal vagy **SET / -** gombbal az időzóna korrekciót (+9/-9) elvégezheti.
- Az időzónát akkor kell módosítani, ha a DCF jelet lehet venni, de az időzóna nem azonos a DCF-idővel (pl. +1 = egy órával későbbi időt mutat).
- Nyomja a **SET** gombot még egyszer, ezután egymás után megcélozhatja a DCF vételt (előbeállítás - ON), az órákat, a percek, és a másodpercek kijelzését (előbeállítás - OFF), majd az **ON OFF / +** gombbal vagy a **SET / -** gombbal ezeket beállíthatja.
- Hagyja jóvá a beadást a **SET** gombbal.
- Ha a DCF rádiójel sikerül venni és a vételt aktiválni, a manuálisan beállított óraidő felülíródik.

7.1.1 DCF rádiójel vétel

- Általában a DCF vétel aktív (DCF ON), és ha a DCF jel vétele sikeres, a kézzel való beállítás nem szükséges.
- Nyomja beállítás módban az **ON OFF / +** gombot vagy a **SET / -** gombot, ha a DCF rádiójel vételt ki akarja kapcsolni (DCF OFF).
- Hagyja jóvá a beadást a **SET** gombbal.

7.2. Az ébresztés beállítása

- Nyomja meg a **SET / -** gombot normál módban, ekkor a riasztás (ébresztés) módba jut.
- A riasztás szimbóluma és 6:00 (előbeállítás) vagy az utoljára beállított riasztás ideje megjelenik a kijelzőn.
- Tartsa a **SET** gombot 3 másodpercig nyomva.
- Az órák kijelzése villogni kezd.
- Állítsa be a vagy **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal az órákat.
- Hagyja jóvá a beadást a **SET** gombbal, és állítsa be az **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal a percek.
- Nyomja meg a **SET** gombot még egyszer, ezzel visszatér az aktuális óraidőbe.
- A mindenkor ébresztési funkció aktiválása, ill. deaktiválása
- céljából nyomja meg az **ON OFF / +** gombot normál módban.
- A riasztás szimbóluma megjelenik vagy eltűnik a kijelzőn.
- Ha elérkezik a beállított ébresztési idő, az ébresztőóra csengetni kezd.
- Az ébresztés szimbóluma villog.
- Bármelyik gomb megnyomásával leállíthatja az ébresztőt.
- Ha az ébresztést nem szakítja meg, az ébresztő hang automatikusan elhallgat két perc múlva, és a következő napon azonos időben ismét megszólal.
- Az ébresztési szimbólum a kijelzőn marad.

BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

7.3 Az óraütés beállítása

7.3.1 Óraütés időközének beállítása

- Tartsa normál módban a **MODE** gombot három másodpercig nyomva, a kiválasztási funkcióba jutáshoz.
- A kijelzőn megjelenik az óraütés szimbólum, a START és END (indítás, befejezés).
- Itt határozza meg, melyik időközben legyen aktív az óraütés (előbeállítás 0-23 óra között).
- Az indítás ideje villog. Állítsa be az **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal a kezdő időt.
- Hagyja jóvá a beadást a **MODE** gombbal, és állítsa be az **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal a befejező időt.
- Hagyja jóvá a beadásokat a **MODE** gombbal.
- Megjelenik az aktuális óraidő.

7.3.2 Óraütés - Dallam kiválasztása

- Nyomja normál módban a **123** gombot, a kiválasztási funkcióba jutáshoz.
- Az óraütés szimbólum villog, az előre beállított ill. az utoljára beállított dallam felhangzik, és a hozzátartozó szám villog (1 - előbeállítás).
- Állítsa be a **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal a dallamot.
- A következő 5 dallam közül választhat:
1 kakukk, 2 Big Ben, 3 madáracsicsérgés, 4 hangtál, 5 Ding Dong.
- Hagyja jóvá a beadásokat a **123** gombbal.
- Megjelenik az aktuális óraidő.
- A kiválasztott dallam ébresztő hangjelként is használható.

7.3.3 Óraütés - Hangerő beállítása

- Nyomja meg normál módban a **VOL.** gombot, a kiválasztási funkcióba kerüléshez.
- Az óraütés szimbólum villog, és a kiválasztott, vagy utoljára beállított óraütés szimbólum (kétféle előbeállítás) jelződik ki.
- Állítsa be a **ON OFF / +** vagy **SET / -** gombbal a hangerőt.
- Háromféle hangerő közül (1, 2, 3) választhat.
- Hagyja jóvá a beadásokat a **VOL** gombbal.
- Megjelenik az aktuális óraidő.
- **FIGYELEM:** A beállításnak nincs befolyása az ébresztő hang erősségére.

7.3.4 Az óraütés aktiválása/deaktiválása

- Az óraütés aktiválásához ill. kikapcsolásához nyomja a **MODE** gombot normál módban.
- Az óraütés szimbóluma megjelenik vagy eltűnik a kijelzőn.

BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel

8. Felállítás és rögzítés

- Akassza fel a készüléket két stabil szöggel vagy csavarral és tiplival a kívánt felakasztási helyre. A készüléket a kihajtható támasz segítségével felállíthatja egy sima felületen.

9. Ápolás és karbantartás

- A készüléket puha, enyhén megnedvesített kendővel tisztítsa. Ne használjon súrolószert vagy oldószert.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, vegye ki belőle az elemeket.
- Tárolja a készüléket mindig egy megfelelő száraz helyen.

9.1 Elemcsere

- Ha a funkciók gyengülnek, cserélje ki az elemeket.
- Nyissa fel az elemtartót, és rakjon be helyes polaritással négy új 1,5 V AA ceruzaelemet.
- Zárja vissza az elemtartó rekeszt.

10. Hibaelhárítás

Probléma	A hiba elhárítása
A készüléken nincs kijelzés	→ Az elemeket helyes pólusokkal tegye be. → Cserélje ki az elemeket
Nincs DCF vétel	→ az ON OFF / + gombot tartsa nyomva három másodpercig a vétel aktiválására. → DCF vétel aktiválása beállítás módban (dcF ON) → vagy várja meg az éjszakai vétel kísérlet eredményét. → Válasszon másik helyet a készülék számára → Az óraidőt manuálisan állítsa be. → Távolítsa el a zavarforrásokat. → Végezze el újra a készülék üzembe helyezését az útmutató szerint
Nem korrekt kijelzés	→ Cserélje le az elemeket.

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

BIMBAM - Rádiójel vezérlésű falióra óraütéssel**11. Eltávolítás**

Ez a készülék kiváló minőségű anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újra feldolgozhatók, majd újra hasznosíthatók.



Az elemeket és akkumulátorokat nem szabad a háztartási szemétkébe dobni!

Végfelhasználóként törvényileg kötelezett az összes elhasznált elem és akkumulátor leadására a kereskedelemben vagy a helyi hulladékgyűjtő állomáson a nemzeti vagy helyi előírásoknak megfelelően.

A nehézfémekre vonatkozó jelölések a következők:

Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom



Ez a készülék megfelel az elektromos és elektronikus hulladékok eltávolítására vonatkozó EU-Irányelvnek (WEEE).

A készüléket nem szabad a háztartási szeméttel ártalmatlanítani. Az utolsó felhasználó köteles az elhasznált készüléket az elektromos és elektronikus készülékek erre kijelölt gyűjtőhelyén újra hasznosítás céljából leadni.

12. Műszaki adatok:

Tápfeszültségellátás:	Elemek: 4 db 1,5 V-os AA ceruzaelem (nem szállítjuk vele)
-----------------------	---

Ház méret:	321 x 27 x 140 mm
------------	-------------------

Súly:	452 g (csak a készülék)
-------	-------------------------

Ezt a használati útmutatót vagy annak kivonatait csak a TFA Dostmann cég hozzájárulásával szabad közzétenni. A műszaki adatok megfelelnek a kinyomtatáskori állapotnak, és minden előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók.

A termékre vonatkozó legújabb műszaki adatok és információk megtalálhatók a termék cikkszámának beadásával a honlapunkon.

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 megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő internet címen áll rendelkezésre:

www.tfa-dostmann.de

E-Mail: info@tfa-dostmann.de

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

08/16