

Használati útmutató

TFA

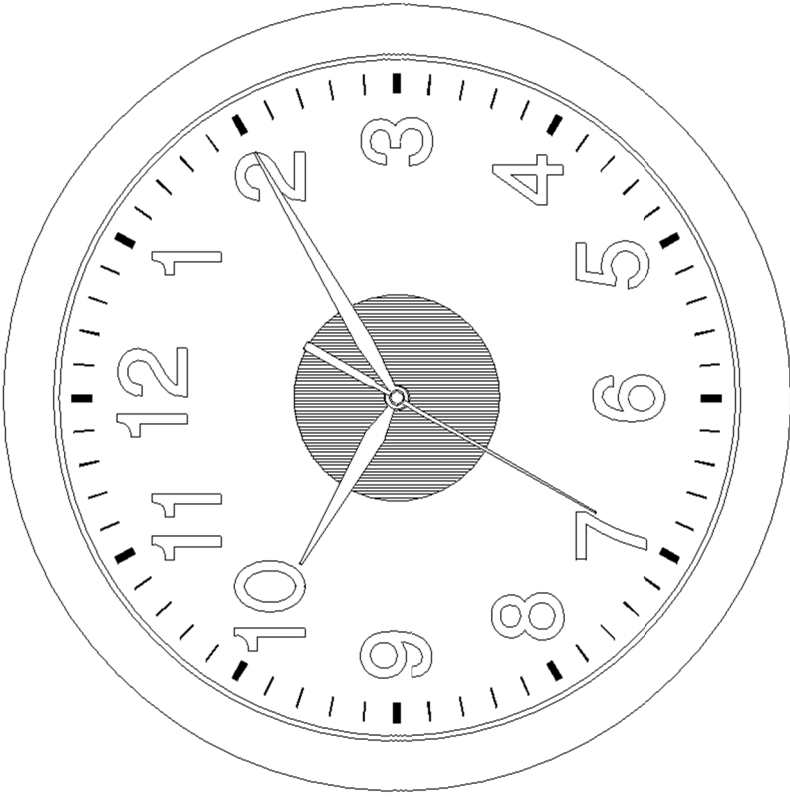


RoHS

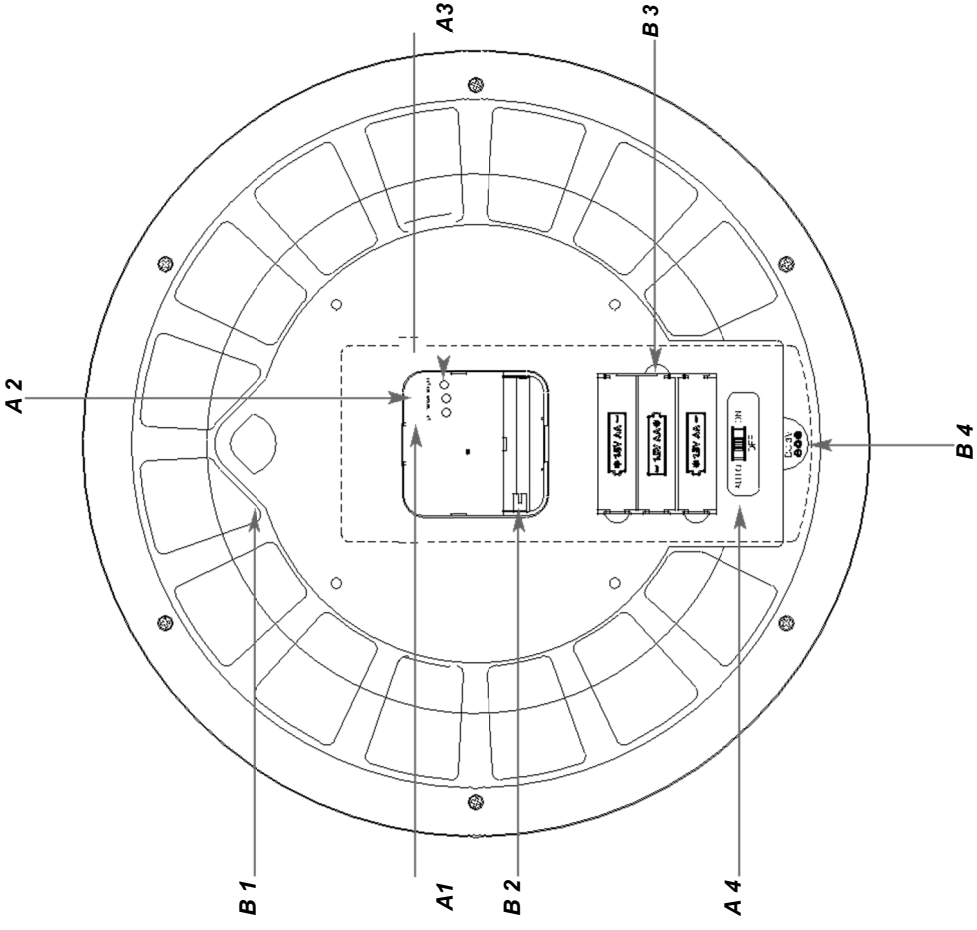
CE

Kat. Nr. 60.3519

1. ábra



2. ábra



CORONA – Rádiójel vezérlésű falióra világítással

Köszönjük, hogy a TFA cég készüléke mellett döntött.

1. A készülék használatbavétele előtt

- **Gondosan 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 figyelembevételével elkerülheti a készülék károsodását, továbbá törvényes reklamációs jogának helytelen használat miatti elvesztését.**
- **A használati útmutatóban foglaltak figyelmen kívül hagyásából eredő károkért nem vállalunk felelősséget. Ugyancsak nem vállalunk felelősséget hibás mérési eredményekért és azok következményeikért.**
- **A biztonsági tudnivalókat különösen gondosan tartsa be!**
- **Őrizze meg jól ezt a használati útmutatót!**

2. A szállítás tartalma

- Rádiójel-vezérlésű falióra
- Használati útmutató

3. Az Ön új készülékének alkalmazási területe és előnyei

- Nagy pontosságú rádiójel vezérlésű óra
- Haik óramű másodperc mutatóval
- Nagy és jól leolvasható számlap
- Zöld LED-es megvilágítás elemekről vagy hálózati adapterről működtekve (nem szállítjuk vele)
- Tartós üzemmódban vagy automatikus be- és kikapcsoláskor fényérzékelő segítségével
- Alkalmas irodában, nappaliban, a bejárati vagy a vendégfogadó helyiségben, vagy akár egyszerűen ajándékként.

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.

Kérjük, vegye figyelembe a következő tudnivalókat, ha a készüléket hálózati adapterrel üzemelteti. Az adaptert nem szállítjuk vele!

Figyelem!

Életveszély áll fenn áramütés következtében!

- A készüléket kizárólag egy szabványosan szerelt 230 V-os hálózati dugaszoló aljzatba szabad csatlakoztatni!
- Ne kerüljön víz vagy nedvesség a készülékre és a hálózati tápegységre. Csak száraz belső helyiségben való használatra alkalmas.
- Ne használja a készüléket, ha a készülékház vagy a hálózati adapter sérült.
- Tartsa a készüléket úgy, hogy ne férjenek hozzá olyan személyek (gyerekek sem), akik nem tudják helyesen felmérni az elektromos készülékek használatakor esetleg fellépő veszélyeket.
- Húzza ki azonnal a hálózati dugasz tápegységet a dugaszaljzóból, ha hiba jelentkezik, vagy ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket.
- Csak egy megfelelő univerzális hálózati adaptert alkalmazzon, ami 4,5 V-ra beállítható.

- Ne a vezetéknel fogva húzza ki a hálózati dugasz tápegységet a konnektorból.
- Vezesse úgy a hálózati kábelt, hogy az ne kerülhessen éles szélű vagy forró tárgyak közelébe.

Figyelem!

Balesetveszély:

- Tartsa az elemeket és a készüléket gyermekek által nem elérhető helyen.
- Az elemeket ne dobja tűzbe, ne zárja rövidre, ne szedje szét és ne töltsé fel. Robbanásveszély!
- Az elemek az egészségre káros savakat tartalmaznak. Az elem kifolyásának a megelőzésére a lehető leghamarabb cserélje ki a kimerült elemet. Ne használjon egyidejűleg 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. Gombok (2. ábra)

- A 1: SET gomb
- A 2: WAVE gomb
- A 3: RESET gomb
- A 4: AUTO/OFFION tolokapcsoló

B. Ház (2. ábra)

- B 1: Fali akasztó
- B 2: Elemtartó az óraműhöz
- B 3: Elemtartó a háttérvilágításhoz
- B 4: Hálózati dugó csatlakozó

6. Üzembehelyezés

6.1 Óra

- Helyezzen be az óraműhöz tartozó elemtartóba 1 db új 1,5V-os AA ceruzaelemet. Az elem berakásakor figyeljen a helyes polarításra.
- Húzza le a védőfóliát.
- A készülék ekkor üzemkész.

6.1.1 A rádiójel vezérlésű idő vétele

- A mutatók 12 órára állnak be, és az óra ezután megkísérli a rádiójel vételét mintegy 3 - 8 perc időtartamban. Ha megtörtént az időköd vétele, a készülék a rádiójel vezérlésű pontos időt mutatja.
- A rádiójel vezérlésű óra naponta hajnali 2:00-kor és hajnali 5:00-kor, 14:00-kor és 17:00-kor, valamint éjszaka 23:00-kor veszi a jelet.

Megjegyzés a rádióvezérlésű idő vételéhez

A pontos időt a Braunschweig-i Fizikai Műszaki Intézet által üzemeltetett cézium atomóra sugározza szét. Az időeltérés kisebb, mint 1 másodperc 1 millió évenként. A pontos idő jelet a Frankfurt am Main közelében fekvő Mainflingenből kódoltan, a 77,5 kHz-es frekvencián DCF-77 elnevezésű rádiójeleiként sugározzák a mintegy 1500 km sugarú vételi körzetbe. 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 minősége elsősorban a földrajzi helyzettől függ. Normál esetben a Frankfurttól számított 1500 km sugarú körzetben nem szokott probléma lenni az átvétellel.

Kérjük, vegye figyelembe az alábbiakat:

- Ajánlatos legalább 1,5 – 2 méter távolságot tartani az esetleg vételi zavart okozó elektromos készülékektől, így például a számítógép monitorától vagy a TV-készüléktől.
- A vasbeton szerkezetű építményekben (pincek, ráépítések) belüli természetes módon gyengül a vétel. Szükséges 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 vételi is elegendő a pontosság biztosításához és az eltérések 1 mp-en belüli tartásához.

6.1.2 WAVE go b

- A vételt manuálisan is elindíthatja.
- Tartsa a WAVE gombot három másodpercig nyomva.
- A mutatók a 12:00 óran maradnak és az óra megkísérli a rádiójel vételét.

6.1.3 SET gomb - az idő manuális beállítás

- Ha a rádiójel vezérlésű óra nem képes venni a DCF-jelet (pl. vételi zavarok, vagy túl nagy átviteli távolság stb. miatt), akkor lehetőség van az idő manuális beállítására is. Az óra ezután normál kvarcóraként működik tovább.
- Tartsa a SET gombot nyomva, amíg az aktuális óraidőt nem mutatja az óra.
- Nyomja meg röviden a SET gombot, a mutató egy perccel tovább lép. .
- A másodpercmutató megáll.
- Ha az idő beállt, a másodpercmutató továbbmozog.
- A DCF-jel sikeres vétele esetén a rádiójel-vezérlésű idő felülírja a manuálisan beállított időt.

6.2 Megvilágítás

- Tegyen be három új 1,5 V AA ceruzaelemet a háttérvilágításhoz tartozó elemtartóba. Az elemek berakásakor figyeljen a helyes polarításra.
- Tolja a tolokapcsolót ON helyzetbe a világítás tartós bekapcsolásához.
- Tolja a tolokapcsolót OFF helyzetbe a világítás kikapcsolásához.
- Tolja a tolokapcsolót AUTO helyzetbe, ekkor a világítás automatikusan bekapcsol, ha a fényérzékelő sötétséget észlel.
- Alternatívaként a világítást egy megfelelő tápegységgel is működtetheti.

7. Ápolás és karbantartás

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

7.1 Elemcsere

- Ha a funkciók gyengülnek, cserélje ki az elemeket.
- Helyezzen be az óraműhöz tartozó elemtartóba 1 db új 1,5V-os AA ceruzaelemet. Az elem berakásakor figyeljen a helyes polarításra.
- Tegyen be három új 1,5 V AA ceruzaelemet a háttérvilágításhoz tartozó elemtartóba. Az elemek berakásakor figyeljen a helyes polarításra.

8. A hiba elhárítása

Probléma	Megoldás
Az óramutató nem mozog	→ Helyezze be az óraműhöz tartozó elemet helyes polarítással → Cserélje ki az óraműhöz tartozó elemet
Nincs háttér- világítás	→ Helyezze be a világításhoz tartozó elemeket helyes polarítással → Cserélje ki a világításhoz tartozó elemet → Csatlakoztassa a hálózati dugót → Tolókapcsolót tolja ON helyzetbe →Nézze meg, hogy árnyék vagy fény befolyásolja-e a fényérzékelőt (AUTO helyzet esetén)

Nincs DCF vétel

- A +/RCC gombot három másodpercig tartsa nyomva, és indítsa újra a vételt
- Várja meg a vételi kísérletet éjszaka → Keressen másik felállítási helyet a készüléknek → Allítsa be manuálisan az óraidőt.
- Szüntesse meg a zavarforrásokat.
- Helyezze újra üzembe a fallórát az útmutató szerint
- Nem korrek kijelzés → a RESET gombot egy hegyes tárgygal nyomja meg
→ Cserélje ki az óraműhöz tartozó elemet

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

9. Hulladékezelés

Ez a készülék kiváló minőségű anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újrahasznosíthatók és újra 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

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

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

10. Műszaki adatok

Tápfeszültség:

Rádiójel vezérlésű falióra: Elem 1 db 1,5 V AA ceruzaelem, (nem szállítjuk vele)
háttérvilágítás használata: Elemek: 3 db ceruzaelem (1,5 V AA) (nem szállítjuk vele)

Elemek

üzemélettartama: kb. 100 nap, napi 8 óra világítás mellett (AUTO üzemmód)
(alkáli) Házbzati dugó: DC 230V - 50HZ; 30mA 4.5 V 150 mA (nem szállítjuk vele)

A készülékház mérete: Ø 308 x 43 mm

Súly: 509 g (csak a készülék)

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

Ezt a használati útmutatót vagy ennek kivonatát csak a TFA Dostmann cég hozzájárulásával szabad közzétenni. A műszaki adatok megfelelnek a nyomtatáskori állapotnak, és minden előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. A termékre vonatkozó legújabb műszaki adatok és információk megtalálhatók a termék cikkszámának megadásával a honlapunkon.

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Ezennel kijelentjük, hogy ez a rádiójel-vezérlésű berendezés teljesíti az R&TTE 1999/5/EK irányelv lényeges követelményeit. Az aláírt és dátummal ellátott megfeleléségi nyilatkozatot egy másolatát kívánságra megtekintheti az alábbi weboldalon: info@tfa-dostmann.de.

www.tfa-dostmann.de

12/14