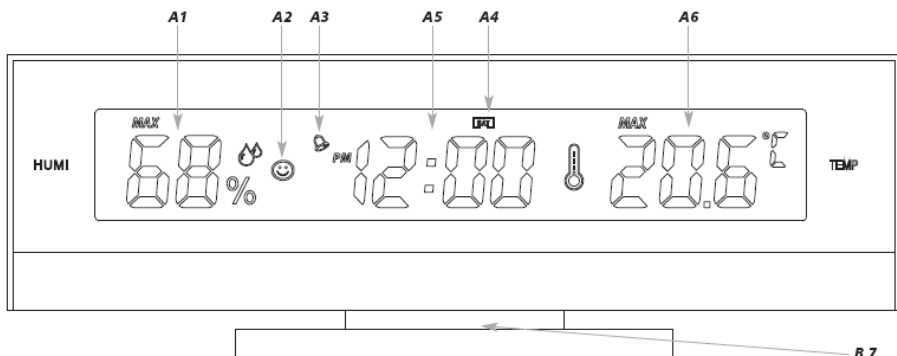


**Digitális ébresztőóra páratartalom- és hőmérővel**

Rend. szám: 67 27 65



Köszönjük, hogy a TFA cégnek ezen készüléke mellett döntött.

**1. Mielőtt használná a készüléket:**

• **Figyelmesen olvassa végig 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.

Tanácsok hiba esetérel.

- **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**

- digitális ébresztőóra
- hálózati tápegység
- használati útmutató

**3. Az új készülék alkalmazási területe és előnyei egy pillantásra**

- Nagy LED-es világító számjegyek
- Ébresztés szundikálás funkcióval
- Dátum és a hét napja
- Belső hőmérséklet és páratartalom komfortfokozattal
- Maximum- és minimum értékek
- Felállítható

**4. Az Ön biztonsága érdekében**

- A készülék kizárólag a fent leírt alkalmazási célra való. Ne használja más módon a készüléket, mint ahogy ez az útmutató leírja.
- A készülék javítása, átalakítása vagy módosítása tilos.
- A készülék nem alkalmas gyógyászati célokra vagy a nyilvánosság tájékoztatására, csak magánhasználatra való.

**Vigyázat! Életveszély áramütés következtében!**

- A készüléket kizárólag egy szabványosan szerelt 230 V-os hálózati dugaszaljba szabad csatlakoztatni!

- A készülék és a hálózati tápegység nem kerülhet érintkezésbe vízzel vagy nedvességgel. A készüléket csak száraz belső helyiségben szabad alkalmazni.
- Tárolja a készüléket úgy, hogy ne férjenek hozzá olyan személyek (gyerekek is), akik nem tudják helyesen felmérni az elektromos készülékek használatakor esetleg fellépő veszélyeket.
- Húzza ki azonnal a hálózati dugót a konnektorból, ha hiba jelentkezik, vagy ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket.
- Kizárólag az együtt szállított hálózati tápegységet használja.
- Ne a vezetéknel fogva húzza ki a hálózati dugót a konnektorból.
- Fektesse úgy a hálózati kábelt, hogy ne kerüljön kapcsolatba éles szélly vagy forró tárgyakkal.

**Figyelem! Balesetveszély!**

- Az elemeket úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk.
  - Az elemeket ne dobja tűzbe, ne zárja rövidre és ne töltsse. Robbanásveszély!
  - 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.

**5. A készülék részei**

**A: Kijelző (1. ábra):**

- A 1:** páratartalom (HUMI)
- A 2:** komfortfokozat
- A 3:** ébresztés szimbóluma
- A 4:** a hét napja
- A 5:** pontos idő/ébresztés/dátum
- A 6:** hőmérséklet (TEMP)

**B. Nyomógombok (2. ábra):**

- B 1:** MODE (üzemmód) gomb
- B 2:** UP (fel) gomb
- B 3:** DOWN (le) gomb
- B 4:** °C/°F gomb
- B 5:** MAX/MIN gomb
- B 6:** LIGHT/SNZ (világítás/szundikálás) gomb
- B 7:** LIGHT/SNZ gomb

**C: Készülékház (2. ábra):**

- C 1:** elemtartó
- C 2:** hálózati kábel kivezetése

**6. Használatbavétel**

- Húzza le a védőfóliát a kijelzőről.
- Az állandó világításhoz és a jobb leolvashatóság érdekében használja a hálózati tápegységet. A hálózati kábelt dugja rá először a készülékre, majd dugja be a hálózati dugót a konnektorból.
- Felhangzik egy rövid hangjel, és 2 másodpercig az LC-kijelző összes szegmense láthatóvá válik.
- A készülék ezzel üzemkész.
- **Fontos!** Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség nem nagyobb 230 V-nál! Más értékű tápfeszültség tönkretelheti a készüléket.

**6.1 Elemes üzem**

- Ha nem akar állandó világítást, akkor csak elemekkel is táplálhatja a készüléket. Nyissa fel az elemtartót, és rakjon be helyes polaritással három új elemet (3 x 1,5 V; AAA).
- Felhangzik egy rövid hangjel, és 2 másodpercig az LC-kijelző összes szegmense láthatóvá válik.
- A készülék ezzel üzemkész.
- A kijelző sötét marad.

• Nyomja meg a készülék talpában vagy hátoldalán lévő **LIGHT/SNZ** gombot , hogy 10 másodpercre bekapcsolja a háttérvilágítást.

#### 7. Kezelés

• A készülék automatikusan kilép a beállító üzemmódból, ha 10 másodpercnél hosszabb ideig nem nyom meg egyetlen gombot sem.

Ha a fel (UP) vagy a le (DOWN) gombot beállítási üzemmódban nyomva tartja, gyorsállítást végezhet.

#### 7.1 A pontos idő beállítása

Tartsa 3 másodpercig megnyomva a MODE gombot.

Az óra kijelzett számjegye villogni kezd, ekkor az UP vagy a DOWN gombbal állítsa be az óra számjegyét.

Erősítse meg a beadást a "MODE" gombbal.

- A perc kijelzett számjegye villogni kezd, ekkor az **UP** vagy a **DOWN** gombbal állítsa be a perc számjegyét.
- Az ébresztő tetszőleges gomb megnyomásával leállítható.
- A szundikálás (snooze)-funkciót a készülék talpában vagy hátoldalán lévő **LIGHT/SNZ** gomb megnyomása által válthatja ki.
- Ekkor az ébresztés szimbóluma villog, és az ébresztő hang kb. 5 percre megszakad, majd újból megszólal.

#### 7.5 MAX-MIN-funkció

Nyomja meg a MAX/MIN gombot.

• A MAX kiírás jelenik meg a kijelzőn. A mért legnagyobb hőmérséklet- és páratartalom-értékek jelennek meg a kijelzőn.




Nyomja meg ismét az MAX/MIN gombot.

- A MIN kiírás jelenik meg a kijelzőn. A mért legkisebb hőmérséklet- és páratartalom-értékek jelennek meg a kijelzőn.
- A maximum-minimum-értékek éjfélkor automatikusan kinulláznak.

Nyomja a MAX/MIN gombot még egyszer, ezzel visszatér a normál üzemmódba.

#### 7.6 Komfortfokozat

A kijelzőn egy mosolygó arc jelzi a helyiség klímájának a komfortfokozatát.

 száraz	<40%	
 kellemes	40 - 70%	20 °C...26 °C
 nedves	> 70%	
Nincs kijelzés	40 - 70%	<20 °C, >26 °C

#### 8. Elemcsere elemes üzemben

- Ha a kijelzés gyengül, cserélje ki az elemeket.
- Nyissa fel az elemtartót, és rakjon be helyes polaritással három új elemet (3 x 1,5 V; AAA).

#### 9. Ápolás és karbantartás

- A készüléket puha, enyhén megnedvesített kendővel tisztítsa. Ne használjon súrolószert vagy oldószert! Óvja a nedvességtől a készüléket .
- Vegye ki a készülékből az elemeket, és húzza ki a hálózati dugót , ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket.
- A készüléket mindig száraz helyen tartsa.

#### 10. Hibaelhárítás

##### Probléma A hiba elhárítása

Nincs kijelzés → kCsatlakoztassa a készüléket hálózat tápegységgel.

##### Elemes üzem esetén:

→ Helyes polaritással rakja be az elemeket

→ Cserélje ki az elemeket

Helytelen kijelzés → Indítsa újra a készüléket.

##### Elemes üzem esetén:

→ Cserélje ki az elemeket

Ha a készülék ezek ellenére továbbra se működik, forduljon ahhoz a kereskedőhöz, akitől a készüléket vásárolta.

#### 11. Eltávolítás

Ez a készülék értékes anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újrahasznosíthatók.

Az elemeket és akkukat nem szabad a háztartási szemétbe dobni!

Felhasználóként törvény kötelezi az elhasznált elemek leadására.

Az akkumulátorokat a környezetbarát eltávolítás érdekében a kereskedelemben, vagy a megfelelő gyűjtőhelyen adja le a nemzeti vagy helyi előírások szerint.

A nehézfémekre vonatkozó jelölések a következők:

Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom

Ez a készülék az elhasználdott elektromos és elektronikai készülékek eltávolítására vonatkozó EU-irányelvnek megfelelő jelölést viseli (WEEE).

Ezt a készüléket nem szabad a háztartási szeméttel eltávolítani. A felhasználó köteles az elhasználdott készüléket környezetbarát módon az elektromos és elektronikai készülékek erre a célra rendszeresített átvevőhelyén leadni.

#### 12. Műszaki adatok

Tápáramellátás: 230 V, 50 Hz hálózati dugaszalj

(vagy 3 db 1,5 V-os AAA-elem, nem része a szállításnak)

Hőmérsékletmérési tartomány: 0°C...+50°C (+32°F...+122°F)