

SONY

4-174-732-34(1)



IGH9

FIGYELEM!

A tűzveszély és az áramütés elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadék, nedvesség hatásának.

A tűzveszély megelőzése érdekében ne takarja el a készülék szellőzőnyílásait újságpapírral, terítővel, függönnyel stb. Soha ne állítson égő gyertyát a készülékre.

A tűzveszély megelőzése érdekében ne tegye ki a készüléket csepegő vagy fröccsenő víznek és ne helyezzen a készülékre folyadékkal teli edényeket, például vázat.

A készüléket nem szabad több oldalról zárt térben elhelyezni és működtetni (pl. könyvszekrényben vagy beépített fülkében).

Ne tegye ki az elemeket (akkumulátort vagy a gyárilag behelyezett elemet) erős hőségzársnak például közvetlen napsütésnek, tűznek vagy hasonlónak.

Mivel a hálózati tápegység vezetéke szünteti meg az áramellátást, könnyen hozzáférhető hálózati aljzathoz csatlakoztassa. Amennyiben bármilyen rendellenességet észlel a készülék működésében, azonnal húzza ki a hálózati aljzathból.

Az adattábla és a biztonságra vonatkozó fontos információk a készülék alján, illetve a hálózati tápegység külső részén található.

Figyelem

Ha az elemet nem megfelelően helyezi be, robbanást idézhet elő. Kizárólag azonos típusú elemet használjon a cseréhez.

Megjegyzés az EU irányelveket alkalmazó országok vásárlói számára

Ezt a terméket a Sony Corporation (Japán, Tokió, 1-7-1 Konan, Minato-ku) gyártotta. A termékbiztonsággal és az EMC irányelvekkel kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Németország, 70327 Stuttgart, Hedelfinger Strasse 61.) a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy garanciával kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy jótállási dokumentumokban megadott címekhez forduljon.

Jellemzők

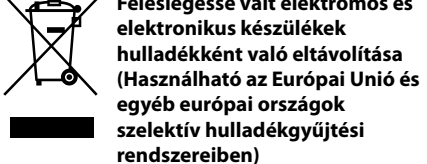
- Az iPod vagy a rádió műsorára ébredhet vagy alhat el
- Digitális FM tuner
- 20 programozható állomáshely (20 FM)
- Fényerő beállítás (Fényes, közepes, csökkentett, kikapcsolt)
- Kitolható Szundi funkció 10–60 perc
- A „No Power No Problem” („Az áramkimaradás sem probléma”) ébresztőrendszer az óra és az ébresztés adatait megtartja áramkimaradás esetén egy CR2032 elem segítségével.

Övintézkedések

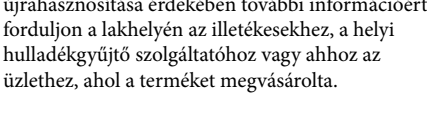
- A készüléket a „Minőségtanúsítás” szakaszban megadott tápegységgel használja.
- A hálózati csatlakozóvezeték kihúzásakor a csatlakozódugaszt fogja meg, ne a csatlakozóvezetékét.
- A készülék mindaddig áram alatt van, amíg a hálózati csatlakozóvezetékét nem húzta ki a hálózati aljzathból, még akkor is, ha maga a készülék kikapcsolt állapotban van.
- Mivel a hangsugárzóban erős mágnes található, a mágnes okozta esetleges károsodás elkerülése érdekében tartsa távol a készüléktől a mágneses kódolású hitelkártyákat és a rugós szerkezetű órákat stb.
- Ne hagyja a készüléket hőkibocsátó eszközök közelében, illetve olyan helyen, ahol a készülék közvetlen napfénynek, túlzott pornak vagy ütődésnek van kitéve.
- A belső túlmelegedés megelőzése érdekében biztosítsa a megfelelő szellőzést. Ne helyezze a készüléket puha felületre, pl. szőnyegre, takaróra, vagy olyan anyagok közelébe, pl. függöny, amelyek eltakarhatják a szellőzőnyílásokat.
- Ha bármilyen folyadék vagy tárgy kerül a készülék belsejébe, húzza ki a készüléket, és forduljon szakemberhez, mielőtt tovább használná.
- A készülékház tisztításához használjon lágy tisztítószeres oldattal enyhén megnedvesített ruhát.
- Villámlással kísért vihar közben semmiképpen ne érintse meg a külső FM antennát. Sőt azonnal húzza ki a hálózati aljzathból a készüléket.

MEGJEGYZÉSEK A LÍTIUM ELEMEKRŐL

- A megfelelő érintkezés érdekében törölje meg az elemet egy száraz ruhával.
- Ügyeljen rá, hogy az elemet helyes polaritással helyezze a készülékbe.
- Rövidzár elkerülése érdekében ne fogja meg az elemet fém csipesszel.



Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.



Feleslegessé vált elemek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez a jelölés az elemen vagy annak csomagolásán arra figyelmeztet, hogy az elemet ne kezelje háztartási hulladékként. Egyes elemeken ez a jelzés egy vegyjellel együtt van feltüntetve. A higany (Hg) vagy ólom (Pb) vegyjele akkor van feltüntetve, ha az elem több, mint 0,0005% higanyt vagy 0,004% ólomot tartalmaz. A feleslegessé vált elemek helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében.

Olyan termékek esetén, ahol biztonsági, hatékonysági és adatkezelési okok miatt állandó kapcsolat szükséges a beépített elemekkel, az elemek eltávolításához szakember szükséges. Az elemek szakszerű hulladékkezelése érdekében a készülék hasznos élettartamának végén adja le azt a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen.

Egyéb elemek esetén olvassa el az elemek biztonságos kicserélésére vonatkozó szakaszt. Az elemet adja le a megfelelő gyűjtőhelyen.

A termék vagy az elem újrahasznosításával kapcsolatos további információkért vegye fel a kapcsolatot a helyi hatósággal, a szémetszállító vállalattal vagy a vásárlás helyével.

Ha a készülékkel kapcsolatban bármilyen kérdés vagy problémája merül fel, keresse fel a vásárlás helyét.

Hibaelhárítás

Ha a probléma a lenti lépések végrehajtása után is fennáll, vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi Sony kereskedéssel.

Áramkimaradás után az óra kijelzőjén „AM 12:00” vagy „0:00” villog.

- Ellenőrizze az elemtöltöttség jelzőt. Amennyiben az elemtöltöttség jelzőn a „☪” jelet látja, cserélje az elemet.
- Vegye ki a régi elemet és helyezzen be egy újat.

A rádió, az iPod, illetve a hangjelzés nem szólal meg az előre beállított időpontban.

- Ellenőrizze, hogy az ébresztés időpontja a helyes értéket mutatja-e.

A rádió vagy az iPod ébresztése a beállított időpontban bekapcsol, de a hang nem hallható.

- Ellenőrizze az ébresztési hangerő beállítását.

Az iPod hangja nem hallható.

- Ellenőrizze, hogy az iPodot megfelelően csatlakoztatta-e.
- Állítsa be a hangerőt a **VOLUME +** gombbal.

Az iPod nem vezérelhető ezzel a készülékkel.

- Ellenőrizze, hogy az iPodot megfelelően csatlakoztatta-e.

Az iPodot nem lehet tölteni.

- Ellenőrizze, hogy az iPodot megfelelően csatlakoztatta-e.

Amikor megkezdődik a nyári időszámítás, az óra nem áll át önműködően.

- Ellenőrizze, hogy a pontos idő be van-e állítva.
- Nyomja meg a DST/SUMMER TIME gombot a „☼” kijelzés megjelenéséig.

Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy az ICF-C051P típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Időkijelzés

24 órás rendszer

iPod rész:

Egyenáram kimenet: 5 V

Legnagyobb áram: 500 mA

Rádió rész

Hullámsáv	Frekvencia	Léptetés
FM	87,5–108 MHz	0,05 MHz

Általános

Hangszóró

Kb. 5 cm átmérő, 16 Ω, kúpos

Kimenő teljesítmény

0,8 W (10% harmonikus torzítás)

Energiaellátási követelmények

8V, egyenáram (☉☉☉), 1 A

Óra háttérmemória tápellátás: 3 V-os egyenáram, 1 db CR2032 elem

Méretek

Kb. 134 × 64 × 124,5 mm (szé × ma × mé), kinyúlások és vezérlógombok nélkül

Tömeg

Kb. 410 g, a tápegységgel együtt

Mellékelt tartozékok

Hálózati tápegység (1 db)

iPhone univerzális dokkoló adapter (1 db)

iPhone 3GS, iPhone 3G univerzális dokkoló adapter (1 db)

iPhone 4S, iPhone 4 univerzális dokkoló adapter (1 db)

A műszaki adatok és a kivitel előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

A biztonsági áramforrás elemről

A pontos idő tárolásához, biztonsági áramforrásként, a készülék tartalmaz egy CR2032 elemet a készülék belsejében.

Az elem áramkimaradás esetén tárolja az óra és az ébresztés beállítását.

Mikor kell cserélni az elemet?

Amikor az elem lemerül, a kijelzőn a „☪” jelenik meg.

Ha az elem áramkimaradás esetén lemerül, a pontos idő és az ébresztés beállítása alaphelyzetbe áll. Cserélje az elemet egy Sony CR2032 lítium elemre. Más típusú elem alkalmazása tűz és robbanásveszélyes lehet.

A biztonsági áramforrás elem cseréje

1 Hagyja a hálózati tápegységet a hálózati aljzathoz csatlakoztatva, távolítsa el az elemtartót rögzítő csavart a készülék alján egy csavarhúzóval és távolítsa el az elemtartót. (Lásd **A-1** ábra.)

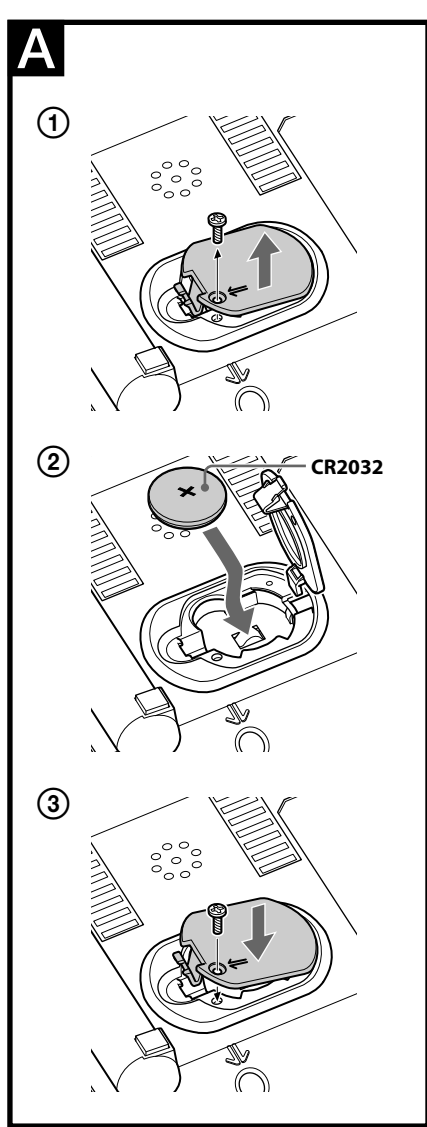
2 Helyezzen be egy új elemet az elemtartóba a **+** oldalával felfelé (lásd **A-2** ábra).

3 Helyezze vissza az elemtartót a készülékbe és rögzítse a csavarral. (Lásd **A-3** ábra.)

4 Nyomja meg az **iPod & iPhone** **▶II, SNOOZE/BRIGHTNESS** gombot vagy a az **FM** gombot a „☪” kijelzés kikapcsolásához.

Megjegyzés

Az elem cseréjekor hagyja csatlakoztatva a hálózati csatlakozóvezetékét egy hálózati aljzathoz, különben a pontos idő és az ébresztés beállításai alaphelyzetbe állnak.



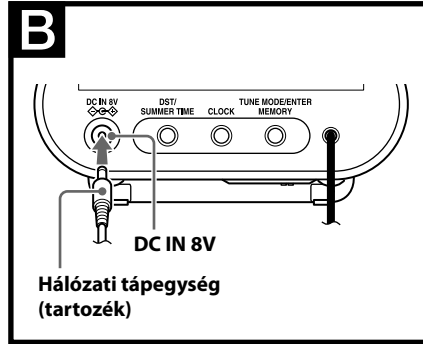
Hálózati feszültség használata (lásd a **B** ábrát)

Kizárólag a mellékelt hálózati tápegységet használja. Más típusú hálózati tápegységet nem szabad használni.

A hálózati tápegységről

- Kizárólag a mellékelt hálózati tápegységet használja. Más gyártók hálózati tápegységének dugasa eltérő polaritással rendelkezhet. Ha nem a mellékelt hálózati tápegységet használja, üzemzavar fordulhat elő.

- Soha ne érintse meg nedves kézzel a hálózati tápegységet.
- A hálózati tápegységet könnyen hozzáférhető hálózati aljzathoz csatlakoztassa. Amennyiben bármilyen rendellenességet észlel a tápegység működésében, azonnal húzza ki a hálózati aljzathból.



A No Power No Problem a Sony Corporation védjegye.

© 2012 Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU) <http://www.sony.net/>



