

Register your product and get support at
www.philips.com/support

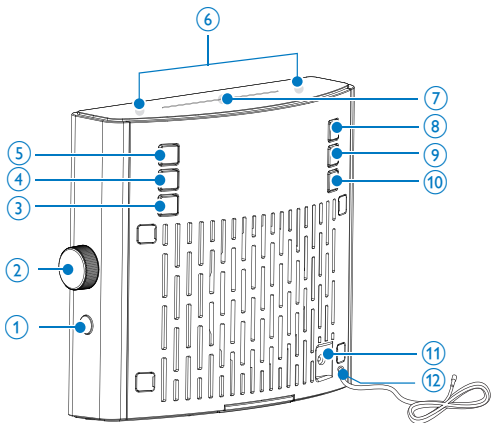
AJ7000

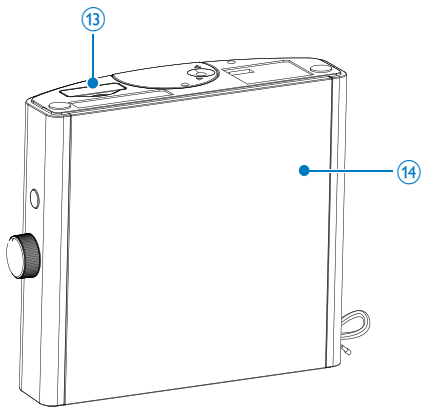


HU Felhasználói kézikönyv

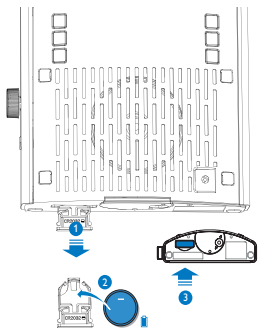
PHILIPS

A

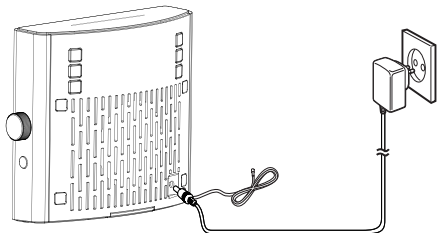




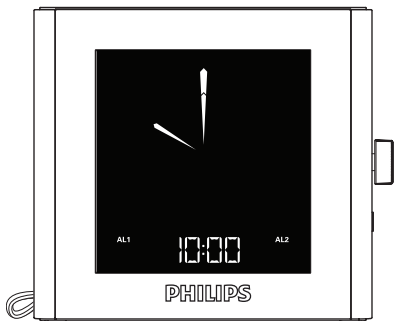
(B)



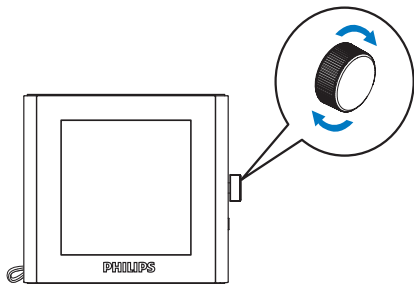
(C)



D



E



1 Fontos!

Biztonság

- Gondosan olvassa el az utasításokat.
- Ügyeljen a figyelmeztetésekben foglaltakra.
- Kövesse az utasításokat.
- Gondoskodjon arról, hogy a szellőzőnyílások ne tömődjenek el. A készülék telepítését a gyártó utasításai szerint végezze.
- Ne helyezze a készüléket hőt kibocsátó eszközök, így fűtőtestek, fűtőnyílások, kályhák vagy működésük során hőtermelő készülékek (pl. erősítők) közelébe.
- Tilos a hálózati kábelre rálépni vagy azt becsípni, különös tekintettel ott, ahol a csatlakozóaljzatokba, készülékcsatlakozókba illeszkedik, vagy ott, ahol kilép az órás rádióból.
- Kizárólag a gyártó által javasolt tartozékokat használja.
- Vihar idején vagy ha hosszabb ideig nem használja az órás rádiót, húzza ki a készülék csatlakozóját a fali aljzatból.
- A készülék javítását, szervizelését bízza szakemberre. Az órás rádiót a következő esetekben kell szervizeltetni: a készülék bármilyen módon megsérült, például sérült a hálózati kábel vagy a csatlakozó, folyadék került a készülékbe, ráesett valami, a készüléket eső vagy nedvesség érte, nem működik megfelelően vagy leejtették.
- Ügyeljen rá, hogy az órás rádiót ne érje cseppenő, fröccsenő folyadék.

- Ne helyezzen az órás rádióra semmilyen veszélyforrást (pl. folyadékkal töltött tárgyat, égő gyertyát).
- Ahol a közvetlen csatlakoztatás adaptere használatos megszakítóeszközként, a megszakítóeszköznek mindig szabadon hozzáférhetőnek kell lennie.

2 Az Ön órás rádiója

Köszönjük, hogy Philips terméket vásárolt, és üdvözljük a Philips világában! A Philips által biztosított teljes körű támogatáshoz regisztrálja termékét a www.philips.com/welcome oldalon.

Bevezetés

Ezen az órás rádión a következő funkciók használhatók:

- hallgathat FM/MW-rádiót;
- két ébresztést állíthat be; és
- ébredjen dallamra, hangjelzésre vagy rádióadásra.

A doboz tartalma

Ellenőrizze és azonosítsa be a csomag tartalmát:

- Főegység (elemmel)
- Adapter
- Felhasználói kézikönyv

A főegység áttekintése (A)

- ① **SLEEP**
 - Elalvási időzítő beállítása.
- ② **Fő gomb**
 - Hangerő beállítása.
 - Kiválasztás jóváhagyása.
 - Beállítások módosítása.
- ③ **TIME ZONE**
 - Időzóna beállítása.
- ④ **FM/MW**
 - Rádióforrás kiválasztása.
- ⑤ **SET TIME/PROG**
 - Idő beállítása.
 - Rádióállomások beprogramozása.
- ⑥ **AL1/AL2**
 - Ébresztés beállítása.
 - Az ébresztési beállítások megtekintése.
 - Az ébresztési időzítés be- és kikapcsolása.
- ⑦ **SNOOZE/BRIGHTNESS**
 - Szundítás.
 - A kijelző fényerejének beállítása
- ⑧ **TUNING MODE**
 - Hangolási mód kiválasztása.
- ⑨ **PRESET**
 - Tárolt rádiócsatorna kiválasztása.
- ⑩ **DST**
 - Nyári időszámítás (DST) lehetőség kiválasztása.

- ⑪ AC 6V ~ 450mA
 - Kösse be a tápellátást.
- ⑫ FM ANT
 - Az FM-vétel javítása.
- ⑬ Elemtartó
- ⑭ Kijelzőpanel
 - Állapot megjelenítése.

3 Kezdő lépések

A fejezetben bemutatott műveleteket a megadott sorrendben végezze el.

Az elem behelyezése ⑧



Vigyázat

- Robbanásveszély! Az elemeket tartsa távol hő- vagy tűzforrástól, illetve napfénytől. Az elemeket tilos tűzbe dobni.
- Ha az akkumulátort rosszul helyezi be, felrobbanhat. Cserélni csak azonos vagy egyenértékű típussal szabad.
- Az elem vegyi anyagokat tartalmaz, így a használatot követően megfelelő leselejtezést igényel.
- Tartsa a gyerekeket távol az elemtől.



Megjegyzés

- Lehetősége van a tápfeszültség tápellátásként való használatára. Az előre behelyezett CR2032 lítium elem csak az óra és az ébresztő beállítását tárolja.

Ha a készülék jelzi, hogy alacsony a tápfeszültség, az ábrának megfelelően cserélje ki az elemet.

Tápcsatlakozás bekötése ©



Vigyázat

- Fennáll a termék károsodásának veszélye! Ellenőrizze, hogy a tápellátás feszültsége megegyezik-e az óras rádió hátoldalán vagy alján feltüntetett feszültséggel.
- Áramütésveszély! A hálózati adaptert a csatlakozódugónál fogva húzza ki. A kábelt tilos húzni.



Figyelem

- A tűz vagy áramütés veszélyének csökkentése érdekében óvja meg az óras rádiót esőtől és nedvességtől.

Csatlakoztatás és beállítás

Az időt a gyárban beállították. Az áramforrásra csatlakozáskor az előre beállított idő automatikusan megjelenik.

A beépített lítium akkumulátor áramkimaradás esetén is tárolja az óra beállításait.

Időzóna kiválasztása.

Az időzóna-beállításokat a helyi időnek megfelelően adhatja meg.

- 1 Készüléti módban nyomja meg a **TIME ZONE** gombot.
↳ A jelenlegi időzóna száma villog a kijelzőn.
- 2 A fő gombot elforgatva állíthatja be az időzónát (-1-től +12-ig állítható).
- 3 A gomb megnyomásával erősítheti meg a beállított időzónát.

Európában:

Nyugat-európai idő (WET)	+0
Közép-európai idő (CET)	+1 (alapértelmezett)
Kelet-európai idő (EET)	+2
Moszkvai idő (MST)	+3

Óra beállítása (D)

Ha az előre beállított idő nem megfelelő, manuálisan beállíthatja az órát.

- 1 Készüléti módban nyomja meg a **SET TIME** gombot az óra-beállítási mód aktiválásához.
↳ Az órát jelző számjegyek villogni kezdenek.
- 2 A fő gombot elforgatva állíthatja be az órát.
- 3 A kiválasztott érték megerősítéséhez nyomja meg a gombot.
↳ A percet jelző számjegyek villogni kezdenek.
- 4 A 2-3. lépést megismételve állíthatja be a percet és a 12/24 órás formátumot.

4 FM/MW-rádió hallgatása

Rádióállomásra hangolás



Tanács

- Helyezze az antennát a TV-től, videomagnótól vagy más sugárzó forrástól a lehető legmesszebbre.
- A jobb vétel érdekében húzza ki teljesen az antennát és állítsa a megfelelő helyzetbe.

- 1 Az **FM/MW** gombot megnyomva kiválaszthatja a megfelelő FM vagy MW rádióforrást.
- 2 Nyomja meg a **TUNING MODE** gombot többször, amíg a **[FIND]** (keresés) villogni nem kezd.
- 3 Lassan forgassa el a fő gombot.
↳ Az órás rádió automatikusan behangol egy megfelelő erősséggel fogható állomást.
- 4 A kiválasztott érték megerősítéséhez nyomja meg a gombot.
- 5 További rádióállomások behangolásához ismételje meg a 3–4. lépéseket.

Egy csatorna manuális behangolásához:

- 1 Hangolás üzemmódban nyomja meg többször a **TUNING MODE** gombot, amíg a **[STEP]** (lépés) felirat világítani nem kezd.
- 2 A gombot elforgatva válassza ki a kívánt frekvenciát.

Rádióállomások automatikus tárolása

Maximum 20 FM- és 10 MW-rádióállomást tárolhat.

- 1 Hangolás üzemmódban nyomja meg többször a **TUNING MODE** gombot, amíg az **[AUTO]** (automatikus) jelzés világitani nem kezd.
- 2 Lassan forgassa el a fő gombot.
 - ↳ Az órás rádió tárolja a rendelkezésre álló FM-/MW-rádióállomásokat és az első műsort automatikusan sugározza.

Rádióállomások kézi tárolása

- 1 Hangoljon be egy rádióállomást.
- 2 Nyomja meg a **PROG** gombot.
 - ↳ Az előre beállított programszám villogni kezd.
- 3 A fő gombot elforgatva válassza ki a kívánt számot.
- 4 A kiválasztott érték megerősítéshez nyomja meg a gombot.
 - ↳ **[DONE]** (kész) jelzés jelenik meg.
- 5 További állomások tárolásához ismételje meg az 1-4 lépéseket.



Megjegyzés

- Előre beállított állomás törléséhez állítson be egy másikat a helyére.

Tárolt rádióállomás kiválasztása

Hangolás üzemmódban nyomja meg a **PRESET** gombot, majd a fő gombot elforgatva válassza ki valamely előre beállított számot.

Hangerő beállítása

5 Ébresztési időzítő beállítása

Ébresztés beállítása

Két külön ébresztési időpont beállítására is lehetőség van.



Megjegyzés

- Ellenőrizze, hogy megfelelően állította-e be az órát.

- 1 Az ébresztési beállítások mód aktiválásához készenléti módban tartsa lenyomva 2 másodpercig az **AL1/AL2** gombot.
↳ Az órát jelző számok és az **[AL1]/[AL2]** jelzés villogni kezd.
- 2 A fő gombot elforgatva állíthatja be az órát.
- 3 A kiválasztott érték megerősítéshez nyomja meg a fő gombot.
↳ A percet jelző számok és az **[AL1]/[AL2]** jelzés villogni kezd.
- 4 A perc és az ébresztés forrásának beállításához ismételje meg a 2-3 lépést: berregő vagy az utoljára hallgatott rádióállomás.

A riasztási időzítés be- és kikapcsolása.

- 1 Az ébresztési beállítások megtekintéséhez nyomja meg a **AL1/AL2** gombot.
- 2 Nyomja meg újra a **AL1/AL2** gombot az ébresztési időzítő be- és kikapcsolásához.
 - ↳ **[AL1]/[AL2]** jelzés jelenik meg, ha az ébresztési időzítő be van kapcsolva, és eltűnik, ha kikapcsolják.
 - A csörgés leállításához nyomja meg a megfelelő **AL1/AL2** gombot.
 - Az óra a következő napon is ébreszt.

Szundítás

Amikor megszólal az ébresztési hangjelzés, nyomja meg a **SNOOZE** gombot.

- ↳ Az ébresztési hangjelzés elhallgat, majd kilenc perccel később újra megszólal.

6 Egyéb jellemzők

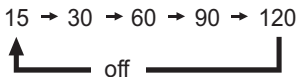
Elalvási időzítő beállítása

Az órás rádió az előre beállított idő elteltével automatikusan készenléti üzemmódba kapcsolható.

- 1 Nyomja meg a **SLEEP** gombot.
- 2 A fő gombot elforgatva beállíthatja az alvási időtartamot (percben).
- 3 A kiválasztott érték megerősítéshez nyomja meg a gombot.
 - ↳ Ha az elalváskapcsoló be van kapcsolva, akkor a kijelzőn a **zZ** jel látható.

Az elalváskapcsoló kikapcsolása:

Alvási időtartam beállítása módban az **[OFF]** (ki) jelzés megjelenéséig forgassa a gombot, majd nyomja meg a gombot.



A DST (nyári időszámítás) mód kiválasztása

Nyári időszámítással (DST) rendelkező országok esetében az óras rádió DST lehetőségével beállíthatja a nyári időt.

Készüléti üzemmódban tartsa lenyomva 3 másodpercig a **DST** gombot.

↳ A készülék egy órával előre ugrik, és a **[DST]** felirat jelenik meg.

A kijelző fényerejének beállítása

A **BRIGHTNESS** gomb ismételt megnyomásával választhat a különböző fényerőszintek között: **[HI]** (magas), **[MID]** (közepes) és **[LOW]** (alacsony).

7 Termékadatok



Megjegyzés

- A termékinformáció előzetes bejelentés nélkül módosítható.

Termékjellemzők

Erősítő

Névleges kimenő teljesítmény	0,6 W RMS
------------------------------	-----------

[Hangolóegység]

Hangolási tartomány	FM: 87,5 - 108 MHz MW: 531-1602 KHz
---------------------	--

Érzékenység - Monó, 26 dB H/Z arány	FM: <22 dBu MW: <92 dBuV/M
--	-------------------------------

Keresési szelektivitás	FM: <28 dBf MW:<98 dBuV/M
------------------------	------------------------------

Teljes harmonikus torzítás	FM: <3% MW:<5%
----------------------------	-------------------

Jel-zaj arány	FM: >45 dB MW: >40 dB
---------------	--------------------------

Általános információk

Tápfeszültség	Típus: AGC060V0450T, vagy EML352540VD; Bemenet : 220-240 V ~, 50/60 Hz; Kimenet : AC6V 450MA
Teljesítményfelvétel	< 5 W
Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	<1 W
Méreték	
- Főegység (Sz x Ma x Mé)	134 x 112 x 42 mm
Tömeg	
- Csomagolással	0,82 kg
- Főegység	0,38 kg

8 Hibakeresés



Figyelem

- A készülék borítását megbontani tilos.

Ne próbálja önállóan javítani a készüléket, mert ezzel a garancia érvényét veszíti.

Ha a készülék használata során problémákba ütközik, nézze át az alábbi pontokat, mielőtt szakemberhez fordulna. Ha a probléma továbbra is fennáll, látogasson el a Philips weboldalára (www.philips.com/support) Amikor felveszi a kapcsolatot a Philips képviselőjével,

tartózkodjon a készülék közelében, és készítse elő a készülék típus- és sorozatszámát.

Nincs áram

- Győződjön meg arról, hogy a készülék tápkábele megfelelően van-e csatlakoztatva.
- Ellenőrizze, hogy van-e feszültség a fali aljzatban.

Az órás rádió nem válaszol

- Húzza ki, majd csatlakoztassa újra a hálózati csatlakozódugót, majd kapcsolja be ismét a készüléket.

Rossz minőségű rádióvétel

- A rádióinterferencia elkerülése érdekében tartsa távol az órás rádiót más elektronikus eszközöktől.
- Húzza ki teljesen az FM-antennát és állítsa a megfelelő helyzetbe.

Nem működik az ébresztés

- Állítsa be helyesen az órát, illetve az ébresztést.

9 Megjegyzés



Ez a termék megfelel az Európai Közösség rádióinterferenciára vonatkozó követelményeinek.

A Gibson Innovations által kifejezetten jóvá nem hagyott változtatások és átalakítások a készüléken semmissé tehetik a felhasználó jogait e termék működtetésére vonatkozóan.



Ez a termék kiváló minőségű anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újrahasznosíthatók és újra felhasználhatók.



A termékhez kapcsolódó áthúzott kerekes kuka szimbólum azt jelenti, hogy a termékre vonatkozik a 2002/96/EK európai irányelv. Tájékozódjék az elektromos és elektronikus termékek szelektív hulladékként történő gyűjtésének helyi feltételeiről.

Cselekedjen a helyi törvényeknek megfelelően, és a kiselejtezett készülékeket gyűjtse elkülönítve a lakossági hulladéktól. A feleslegessé vált készülék helyes kiselejtezésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását.



A termék akkumulátorai megfelelnek a 2006/66/EK európai irányelv követelményeinek, ezért ne kezelje ezeket háztartási hulladékként. Kérjük, tájékozódjon a hulladékok szelektív gyűjtésének helyi rendszeréről, mivel megfelelő hulladékkezelés hozzájárul a környezettel és az emberi egészséggel kapcsolatos negatív következmények megelőzéséhez.

Környezetvédelemmel kapcsolatos tudnivalók

A termék csomagolása nem tartalmaz felesleges csomagolóanyagot. Lgyekezünk úgy kialakítani a csomagolást, hogy könnyen szétválasztható legyen a következő három anyagra: karton (doboz), polisztirol (védőelem) és polietilén (zacskó, védő habfólia).

A rendszerben található anyagokat erre specializálódott vállalat képes újrafeldolgozni és újrahasznosítani. Kérjük, tartsa szem előtt a csomagolóanyagok, kimerült akkumulátorok és régi készülékek leselejtezésére vonatkozó helyi előírásokat.



Megjegyzés

- A típustábla a készülék alján található.

2015 © Gibson Innovations Limited. Minden jog fenntartva.
A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. A Gibson fenntartja a jogot, hogy a terméken anélkül hajtson végre módosításokat, hogy a korábbi készleteket ennek megfelelően kellene megváltoztatnia.

MAGYARORSZÁG

Minőségtanúsítás

A garanciajegyben feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (III.10.) BkM-IpM együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.

Figyelem! A meghibásodott készüléket – beleértve a hálózati csatlakozót is – csak szakember (szerviz) javíthatja. Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!

Garancia

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.

Névleges feszültség 220 - 240 V ~

Névleges frekvencia..... 50/60 Hz

Teljesítmény

maximális 5 W

készenléti állapotban < 1 W

Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg.....0.38 kg

Befoglaló méretek

szélesség 134 mm

magasság..... 112 mm

mélység..... 42 mm

Rádiórész vételi tartomány

URH 87,5 – 108,0 MHz

Középhullámú 531-1602 KHz

Erősítő rész

Kimeneti teljesítmény 0.6W RMS



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under
the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson
Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.
Philips and the Philips Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under
license from Koninklijke Philips N.V.

