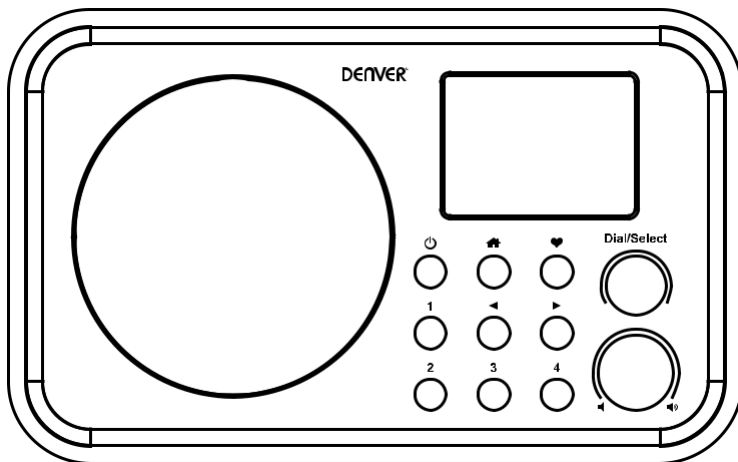


## Internetrádió

IR-140

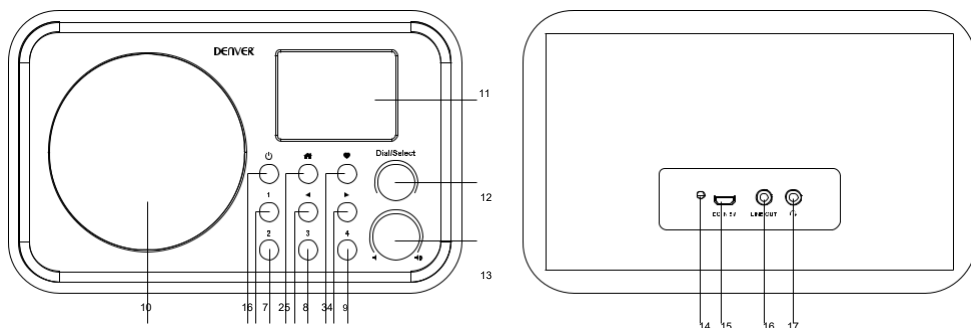
### Használati útmutató



Kérjük alaposan olvassa végig ezt a Használati útmutatót, mielőtt használni kezdené az Internetrádiót.

**Vigyázat: belül lithium akkumulátor van**

## A gombok helye



- 1. ⏻**  
Tartsa nyomva ezt a gombot az Internetrádió be- és kikapcsolásához. Nyomja meg röviden ezt a gombot a készenléti üzemmódba kapcsoláshoz vagy készenléti üzemmódból a visszakapcsoláshoz (a készenléti üzemmód csak akkor aktív, ha az Internetrádió az elektromos hálózatra van csatlakoztatva; a beépített akkumulátorral való üzem esetén a készenléti mód nem aktív)
- 2. 🏠**  
Nyomja meg ezt a gombot a főmenübe való belépéshez, vagy a kijelzőre való visszatéréshez.
- 3. ♥**  
Tartsa nyomva ezt a gombot egy adott rádióadó tárolásához. Nyomja meg ezt a gombot a Kedvencek kilistázásához.
- 4. ▶**  
Ha megnyomja ezt a gombot, akkor léphet jobbra a Kedvencek lista szerkesztéséhez vagy a nagy óra, a rádió és a lejátszás képernyő alatti információk megjelenítéséhez.
- 5. ◀**  
Nyomja meg ezt a gombot és léphet balra vagy visszatérhet az előző menübe.

### 6-9. Előre beállított 1-4 gombok

Nyomja meg az egyik gombot és azonnal hallgathatja az elmentett Kedvenc rádióműsoraiból az első négy egyikét.

Ha megnyomja az egyik gombot, akkor elmenti a Kedvenc rádióadóját arra a tárolóhelyre.

A kiválasztott gombbal bekapcsolja az arra a tárolóhelyre elmentett egyik Kedvenc rádióadóját

### 10. Hangszó

### 11. 2,4"-TFT színes kijelző

### 12. A forgógomb

Ha megnyomja ezt a gombot, akkor a menüben lépkedhet felfelé vagy lefelé, jóváhagyja egy választást/beállítást, választhat a menüből vagy befejezi/folytatja a rádióadón hallható műsort.

### 13. 🔊

Ezzel a gombbal szabályozhatja a hangerőt.

### 14. Az elem maradék töltöttségét jelző LED-jelzőfény

### 15. DC bemeneti csatlakozó aljzat

### 16. 3,5-mm-LINE-kimeneti csatlakozó aljzat

### 17. 3,5-mm-fühhallgató aljzat


## Hogyan adható meg a WLAN a jelszó

A **[Dial/Select]** forgógomb forgatásával Ön megkeresi és kiválasztja a helyes jelet, majd ezt követően megnyomja a **[▶]** gombot, amivel jóváhagyja ezt a kiválasztott jelet, majd átugrik és folytatja a következő jellel. Ha Ön a fentiek szerint beadta a jelszó legutolsó jelét is, akkor nyomja meg a **[Dial/Select]** forgógombot, ezzel megerősíti a jelszót és befejezi az egész műveletet.



Figyelem: A jelszó beadása közben ne feledje, hogy a kis- és a nagybetűk különböznek.

## Első lépések

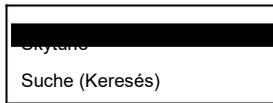
Az Ön Internetrádióját egy beépített lithium akkumulátor látja el árammal. Az Internetrádióval együtt szállítjuk az USB kábelt és a hálózati tápegységet is.

Tartsa nyomva a [  ] gombot 3 mp-ig és ezzel bekapcsolja az Internetrádiót. A kikapcsoláshoz ismét nyomja meg ezt a gombot.

Az Internetrádió csak akkor vált át készenléti üzemmódba, ha az elektromos hálózatra van csatlakoztatva. Ilyenkor Ön használhatja az ébresztés funkciót is.

Csatlakoztassa ezért a hálózati tápegységet az Internetrádióhoz és ezután tartsa nyomva a [  ] gombot 3 mp-ig és ezzel bekapcsolja az Internetrádiót. Ha a [  ] gombot ismét megnyomja, akkor az Internetrádió készenléti üzemmódba kerül.

Ha Ön a főmenüben az **Internetrádiót** választja, akkor az alábbi választási lehetőségek állnak a rendelkezésre:

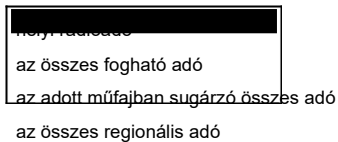


Történet

## Skytune

Válassza a Skytune-t és máris élvezheti a világ sok ezer rádióadója egyikének műsorát. Ugyanakkor ország, zenei műfaj és a műsor témája szerint szűrheti is a rádióadókat.

A menüben választható **helyi rádióadó** segítségével az interneten keresztül hallgathatja a regionális rádióadók műsorát.



## Zeneszámok streamelése

- Ha Önnek sikerül konfigurálnia egy UPnP/DLNA kompatibilis szerveret, amelyen keresztül média fájlok adhatók közre, akkor máris kezdheti a zeneszámok streamelését.
- Ehhez lépjen a főmenüben a **Médiaközpont-ra, majd ezt követően az UPnP-re.**
- Néhány pillanatig eltart, amíg a rádió kapcsolatot létesít az összes elérhető UPnP-szerverrel. Ha nem sikerült UPnP-szervert találni, akkor a **lista üres** üzenet jelenik meg.
- Ha a keresés sikeres volt, akkor válassza ki az Ön UPnP-szerverét.
- A rádió ezután kilistázza az adott UPnP-szerveren elérhető média csoportokat, mint például „Zeneszámok“, „lejátszás lista“, stb.
- Válassza ki azokat a média fájlokat, amelyeket szeretne meghallgatni.

A készüléke lejátszás üzemmódját a **konfiguráció > lejátszásbeállítás** menüben tudja beállítani.

- Nyomja meg a menügombot és a menükínálatban végignézhetheti az összes üzemmódot.
- A le-fel menügombbal álljon rá a Bluetooth kapcsolat létesítése módra, majd ezt követően nyomja meg a Dial/Select forgógombot.
- Aktiválja a Bluetooth funkciót azon a Bluetooth-os készüléken, amelyet össze kíván kapcsolni az Ön Internetrádiójával. Ezután aktiválja azon a készüléken a Párosítás üzemmódot. Az Ön Bluetooth készüléke ezek után megkeresi a közvetlen közelben található Bluetooth készülékeket.
- Ha megtalálta a rádiót, akkor az Ön Bluetooth készüléke kiírja a IR-140-XXXX Bluetooth elnevezését (XXXX az Ön rádiójának azonosító jele).
- Válassza ki az Ön Bluetooth készülékén ezt a rádiót.
- Majd indítsa el a lejátszást az Ön Bluetooth készülékén.
- Ettől kezdve minden az Ön Internetrádióján keresztül hallható.

## Az ébresztő beállítása

### Fontos tudnivaló!

**Csatlakoztassa, kérjük, a hálózati tápegységet az Internetrádióhoz és kapcsoljon át készenléti üzemmódba, ha használni szeretné az ébresztés funkciót. Bekapcsolt Internetrádió mellett nyomja meg a [⏻] gombot és ezzel átkapcsol készenléti üzemmódba. Ha az Internetrádiót a beépített akkumulátorról használja, akkor az ébresztés funkció nem elérhető.**

- Válassza a főmenüben az **ébresztés** -t.
- Ezután válassza ki vagy az ébresztő 1 vagy ébresztő 2-t, majd ezt követően az **Aktiválni** menüt, amivel majd aktiválni fogja a kiválasztott ébresztőt.
- Az ébresztés beállításához kövesse az ébresztő beállítási segéd utasításait.
- A segéd végigvezeti Önt a beállítás következő lépésein:

**Ébresztési idő** – az ébresztés időpontjának beállítása

**Ébresztési dallam** – az ébresztéshez választhat egy dallamot az

**Ébresztési dallamok közül vagy a kedvenc rádióműsort.**

**Ébresztési gyakoriság** – meg is tervezheti az ébresztőket: csak egyszer, naponta vagy akár több napon keresztül.

**Ébresztés hangereje** – az ébresztés hangerejének beállítása a forgógombbal [Dial/Select].

**Ébresztés hossza** – az ébresztés hosszának beállítása az egyik előre megadott fokozat kiválasztásával, ez 30-180 perc között bármi lehet. Amint lejár a beállított ébresztés, az Internetrádió átkapcsol készenléti üzemmódba.

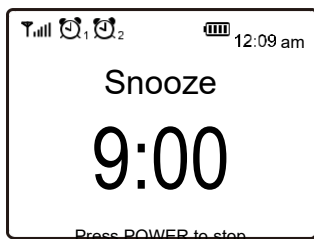
- Amennyiben Ön az összes beállítást befejezte, akkor nyomja meg a [◀] gombot a menüből való kilépéshez. Ezután ne felejtse el megnézni, hogy aktiválva van-e az ébresztés. Ha az ébresztés aktiválva van, akkor a képernyőn megjelenik az ébresztő szimbóluma.

### Az ébresztő leállítás/a Szundi funkció aktiválása

Ha megszólal az ébresztő, akkor nyomja meg a [⏻] gombot a leállításhoz vagy a forgógombot [Dial/Select], amivel aktiválhatja a Szundi funkciót.

Ha a Szundi funkció aktiválva van, akkor az ébresztő 9 percre elnémul, majd utána ismét megszólal. A Szundi funkciót többször is lehet aktiválni.

Nyomja meg az [⏻] gombot, hogy leállítsa a Szundi funkciót.





## Műszaki adatok

Típus	IR-140
Áramellátás bemenete	5V/1A
Áramellátás feszültsége	100-240V~50/60Hz
Rádiós kapcsolat	IEEE802.11b/g/n
Rádiós kapcsolat frekvenciája	2,412 - 2,484 GHz
A rádiós kapcsolat adóteljesítménye	Típusos adóteljesítmény: 14 dBm (72,2 Mbps); 20 dBm (11b-üzemmód)
Hálózati titkosítási kulcs	WEP/WPA/WPA2
A Bluetooth verzió	V4.2 BR/EDR-megegyezés
Bluetooth kapcsolat frekvenciája	2,400 - 2,485 GHz
Bluetooth hatótávolság	10 méter (akadálymentes környezetben)
Beépített lithium-ion akkumulátor	3,7 V/2000 mAh
Audio kimenet	3,5-mm stereo fülhallgató aljzat Sztereo audio kimenet
A készülék méretei	185 x 100 x 114 mm (Sz x Ma x Mé)

**Megjegyzés: A műszaki adatok előzetes értesítés nélküli módosításának joga fenntartva.**

## A csomag tartalma

- \* Internetrádió
- \* USB kábel és USB hálózati adapter
- \* Használati útmutató

A gyártó neve vagy Bejegyzett márka,  Cégjegyzékszám és  Cím	Shenzhen Fushigang Technology Co., Ltd  Southeast 9/F, Southeast 7/F, Building 1  Baotang High-tech Park, Tangwei Community, Fenghuang Street Guangming District 518106 Shenzhen, Guangdong Province PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Modell azonosító	AS0601A-0501000EUU
Bemeneti feszültség	100-240V
a váltóáram frekvenciája az AC bemeneten	50/60Hz
Kimeneti feszültség	5V
Kimenőáram	1 A
Kimenőteljesítmény	5 W
Átlagos hatékonyság normál terhelés mellett	≥ 73.62%
Hatékonyság részterheléssel (10%)..	NA
Teljesítményfelvétel nullteljesítmény mellett	≤ 0.1W

### A használt elektromos és elektronikus készülékek és újrahasznosításuk

Az Európában hatályos törvények tiltják a használt elektromos és elektronikus készülékeknek a napi háztartási szeméttel együtt történő ártalmatlanítását. Használt készülékét a helyi hulladékgyűjtő állomáson adja le ártalmatlanításra. Ezt a hulladékkezelési rendszer, amely a készülékeket előállító gyárak pénzügyi támogatásával működik, biztosítja egyrészt a használt készülékek környezetbarát ártalmatlanítását, másrészt az értékes anyagok kinyerését is.



Kérjük, fogadja el: Minden termékünket előzetes értesítés nélkül is módosíthatjuk.  
Jelen Használati útmutatóban a tévedések és hiányosságok joga fenntartva.

MINDEN JOG FENNTARTVA, SZERZŐI JOGOK TULAJDONOSA : DENVER ELECTRONICS  
A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Az elektromos és elektronikus készülékek olyan anyagokat, összetevőket és alapanyagokat tartalmaznak, amelyek károsak lehetnek Önre és környezetére, amennyiben a hulladékot (az ártalmatlanított használt elektromos és elektronikus készülékeket) nem megfelelően kezelik.

Az elektromos és elektronikus készülékeket általában egy áthúzott szemetestartály jelöléssel látják el. Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az elektromos és elektronikus készülékeket nem a szokásos háztartási szeméttel együtt, hanem attól elkülönítve kell ártalmatlanítani.

Minden városban található olyan gyűjtőpontok, ahol az elektromos és elektronikus készülékek újrafelhasználásra ingyenesen leadhatók, vagy közvetlenül begyűjtésre kerülnek. További információért forduljon a helyi önkormányzat környezetvédelmi hatóságához.

Az Inter Sales A/S ezennel nyilatkozik, hogy az IR-140 típusú rádiókészülék megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek. A Megfelelőségi Nyilatkozat teljes szövege

megtalálható az alábbi internet címen: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) és kattintson a honlap legfelső sorában látható "Keresés" szimbólumra.

Írja be a készülék modell számát: IR-140. Ezután eljut a termék oldalára, ahonnan letöltheti a Rádiós készülékek Irányelvét (2014/53/EU Irányelv) a "downloads/other downloads" ("Letöltések") menü megnyitásával.

Üzemi frekvencia: 2,412-2,484 GHz

Max. kimenő teljesítmény: 3W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dánia

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)