

# SONY®

## Micro HI-FI Component System (mikrohifi komponensrendszer)

**Kezelési útmutató**

---

Kezdeti lépések

---

Hálózati kapcsolatok

---

Műveletek

---

További információk

---

Hibaelhárítás

---

Óvintézkedések/műszaki  
adatok

## FIGYELMEZTETÉS

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

A tűzeset és az áramütés elkerülése érdekében óvja a készüléket a cseppenő és fröccsenő víztől, és soha ne helyezzen folyadékkal teli edényt, például virágvizát a készülékre.

Mivel a hálózati csatlakozó szolgál a készüléknek az elektromos hálózatról való leválasztására, a készüléket könnyen hozzáférhető hálózati aljzathoz csatlakoztassa. Amennyiben bármilyen rendellenességet észlel a készülék működésében, azonnal húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzathoz.

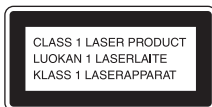
A készüléket nem szabad több oldalról zárt térben (pl. könyvszekrényben vagy beépített fülkében) elhelyezni és működtetni.

Az elemeket vagy az elemekkel ellátott eszközt ne helyezze el olyan helyen, ahol sugárzó hőnek, például napfénynek vagy tűznek van kitéve.

A készülék mindaddig feszültség alatt van, amíg a tápkábelt ki nem húzza a hálózati aljzathoz, még akkor is, ha maga a készülék ki van kapcsolva.

### FIGYELEM!

Optikai eszközöknek a jelen termékkel együtt történő használata növeli a szemkárosodás veszélyét.



Ez a készülék az 1. OSZTÁLYÚ LÉZER termékosztályba sorolható. Ez a jelzés a hátlap külső részén található.

### Az ausztráliai vásárlók számára

A berendezést úgy kell elhelyezni és működtetni, hogy legalább 20 cm távolság maradjon a hőszugárzó és a személy teste között (nem számítva a végtagokat: a kézfejet, a csuklót, a lábfejet és a bokát).

### Az európai vásárlók számára

Megfelelően árnyékoltsd és földelt kábeleket és csatlakozókat kell használni a számítógéppel és/vagy perifériákkal való összekötéshez.

A fül- és fejhallgatókból származó erős hangnyomás halláskárosodást okozhat.

### Megjegyzés a vásárlók számára: a következő információk csak az uniós irányelveket alkalmazó országokban eladott készülékekre érvényesek.

A termék gyártója a Sony Corporation (1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan).

A termékbiztonsággal és az elektromágneses kompatibilitással kapcsolatos hivatalos képviselő a Sony Deutschland GmbH (Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany). A szervizeléssel és a garanciával kapcsolatos ügyekben a különálló szerviz- vagy garanciadokumentumokban megadott címeket használja.

Ezennel a Sony Corp. kijelenti, hogy ez a készülék megfelel az 1999/5/EK direktíva alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó kitételeinek. A részletek a következő URL-címen érhetők el: <http://www.compliance.sony.de/>



Ezt a terméket a következő országokban való használatra szánták:

AT, BE, CH, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SK

### Információ a terméket a következő országokban használó vásárlók számára:

#### Norvégia:

Ezt a rádiós készüléket tilos a norvégiai Svalbardon lévő Ny-Alesung 20 km-es körzetén belül használni.

#### Franciaország:

Ezen Micro HI-FI Component System (mikrohífi komponensrendszer) WLAN funkciója kizárólag épületeken belül használható. Franciaországban a Micro HI-FI Component System (mikrohífi komponensrendszer) WLAN funkciójának mindenféle kültéri használata tilos. Kültéri használat előtt gondoskodjon róla, hogy a Micro HI-FI Component System (mikrohífi komponensrendszer) WLAN funkciója le legyen tiltva. (ART Decision 2002-1009, az ART Decision 03-908 alapján módosítva a rádiófrekvenciákkal kapcsolatos használati korlátozásokkal kapcsolatban).

#### Olaszország:

Az RLAN hálózat használatára a következő szabályok vonatkoznak:

- a privát használatra vonatkozóan az 1.8.2003. 259. sz. országgyűlési rendelet („Elektronikus kommunikáció szabályzata”).
- A 104. cikkely részletezi, hogy mikor szükséges előzetesen általános engedélyt beszerezni, a 105. cikkely pedig azt, hogy mikor engedélyezett a szabad használat;
- a telekommunikációs hálózatok és szolgáltatások RLAN-elérésének nyilvános biztosítására vonatkozóan a 28.5.2003. sz. minisztériumi rendelet és módosítása, valamint az Elektronikus kommunikációs szabályzat 25. cikkelye (elektronikus kommunikációs hálózatok és szolgáltatások általános engedélyzése).



**Feleslegessé vált  
elektromos és  
elektronikus  
készülékek  
ártalmatlanítása  
(az Európai**

**Unióra és egyéb, szelektív  
hulladékgyűjtési  
rendszerrel rendelkező  
országokra érvényes)**

Ez a készüléken vagy annak csomagolásán szereplő szimbólum azt jelzi, hogy a terméket tilos háztartási hulladékként kezelni. Kérjük, hogy helyett az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termék helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, amely a hulladékkezelés helyes módjának figyelmen kívül hagyása esetén állna fenn. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természeti erőforrások megőrzését. A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkat illetően forduljon a helyi önkormányzathoz, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, amelyben a terméket vásárolta.



**A kimerült  
elemek  
ártalmatlanítása  
(az Európai  
Unióra és egyéb**

**európai, szelektív  
hulladékgyűjtő  
rendszerrel rendelkező  
országokra érvényes)**

Ez az elem vagy annak csomagolásán szereplő szimbólum arra figyelmeztet, hogy az elemet tilos háztartási hulladékként kezelni. Egyes elemeken ez a jelzés vegyjellel együtt szerepel. 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, amely az elemek hulladékkezelése helyes módjának figyelmen kívül hagyása esetén állna fenn. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természeti erőforrások megőrzését.

Olyan termékek esetében, amelyeknél biztonsági, hatékonysági vagy adatkezelési okok miatt beépített elemek állandó csatlakozása szükséges, az elemek cseréjét kizárólag szakember végezheti. Az elemeket a szakszerű kezelésük érdekében hasznos élettartamuk végén adja le a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen.

Egyéb elemek esetében olvassa el az elemek biztonságos cseréjére vonatkozó szakaszt. Az elemet adja le a lemerült elemek újrahasznosítását szolgáló megfelelő gyűjtőhelyen.

A termék vagy az elem újrahasznosításával kapcsolatos további információkat illetően forduljon a helyi önkormányzathoz, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, amelyben a terméket vásárolta.

# A rendszer működtetése előtt

## A szerzői jogok védelméről

A zenei adatok nem használhatók a szerzőijog-tulajdonos engedélye nélkül, kivéve a kizárólag személyes szórakozásra való használatot.

## Az útmutatóban használt illusztrációkról

Az útmutatóban használt illusztrációk és képernyők eltérhetnek a tényleges képernyőktől. Azonban az útmutatóban szerepelnek olyan típusnak az illusztrációi is, amely eltérő funkciókkal rendelkezhet.

## Az útmutató használata

Ez az útmutató a készüléknek főként a távvezérlő gombjaival való üzemeltetését ismerteti. A leírt műveletek a fő készüléken lévő megegyező vagy hasonló nevű gombokkal is végrehajthatók.

## Az internetkapcsolattal használható szolgáltatásokról

Az internetalapú szolgáltatások értesítés nélkül megváltozhatnak és megszűnhetnek.

A rendszer normál használata során fellépő meghibásodásokat a Sony a rendszer korlátozott jótállásában foglalt feltételekkel javítja. A Sony azonban nem felelős semmilyen, a sérült vagy meghibásodott rendszeren való játszhatóság hiányából származó kárért.

# Tartalomjegyzék

A rendszer működtetése előtt.....	4
A rendszer funkciói.....	8
Különféle forrásból származó zenék hallgatása.....	8
A rendszer DLNA-kompatibilis eszközökkel való használata.....	8
Zenetovábbítás az iTunes szoftverrel és az AirPlay szolgáltatással.....	9

---

## Kezdeti lépések

A mellékelt tartozékok ellenőrzése .....	10
Részekkel és kezelőszervekkel kapcsolatos útmutató .....	11
Főegység.....	11
Távvezérlő.....	12
Karakterek bevitelle .....	14
Menü/listák kezelése .....	15
A készülék, a távvezérlő és a hangszórók előkészítése.....	16
Az antennák, a hangszórókábelek és a tápkábel csatlakoztatása .....	16
A távvezérlő használata .....	18
A hangszórótalpak felhelyezése .....	18
iPod/iPhone használata .....	19
A vezeték nélküli LAN antenna beállítása .....	19
Alapvető beállítások .....	20
A rendszer bekapcsolása .....	20
Az óra beállítása .....	20
Az automatikus készenléti funkció kikapcsolása.....	21

---

## Hálózati kapcsolatok

A rendszer csatlakoztatása az otthoni hálózathoz .....	22
Az otthoni hálózat vezeték nélküli LAN-környezetének ellenőrzése .....	23
Hozzáférési pont keresése és vezeték nélküli kapcsolat beállítása (hozzáférési pont-kereséses módszer) .....	23
Vezeték nélküli kapcsolat beállítása WPS-kompatibilis hozzáférési ponttal .....	25
Vezetékes kapcsolat beállítása.....	27

---

# Műveletek

CD/MP3-lemez lejátszása.....	29
Rádióhallgatás .....	31
Rádióállomás behangolása .....	31
Rádióállomások tárolása .....	32
Kezdeti DAB-keresés manuális végrehajtása .....	33
iPod vagy iPhone hallgatása .....	34
USB-eszközön lévő fájl lejátszása .....	35
Kiszolgálón tárolt hanganyagok hallgatása .....	37
A kiszolgáló beállítása .....	37
Kiszolgálón tárolt hanganyagok lejátszása .....	41
Zenei szolgáltatások hallgatása .....	43
Állomások tárolása.....	44
Különböző zenei szolgáltatások hallgatása .....	45
A PARTY STREAMING funkció használata .....	46
PARTY indítása.....	46
Csatlakozás egy PARTY munkamenethez .....	47
Az AirPlay funkció használata .....	48
A szoftver frissítése .....	50
Hanganyag hallgatása külső eszközről .....	52
Lejátszás különböző módokban.....	53
Ismétlődő lejátszás .....	53
Lejátszás véletlen vagy programozott sorrendben .....	54
Saját program létrehozása.....	54
A kívánt elem megkeresése kulcsszóval .....	55

---

# További információk

Hálózati műveletekkel kapcsolatos funkciók beállítása .....	56
A hálózati beállítások ellenőrzése .....	56
A hálózati készenléti mód beállítása .....	56
Az automatikus hozzáférési engedély beállítása .....	57
A PARTY STREAMING funkció beállítása .....	58
A készülék átnevezése .....	59
A hangbeállítások módosítása.....	60
A mély és a magas beállítása .....	60
Az időzítők használata .....	61
A kikapcsolásidőzítő használata .....	61
A bekapcsolásidőzítő használata .....	62
A kijelzőbeállítások módosítása .....	63

---

## Hibaelhárítás

Hibaelhárítás .....	65
Üzenetek .....	73

---

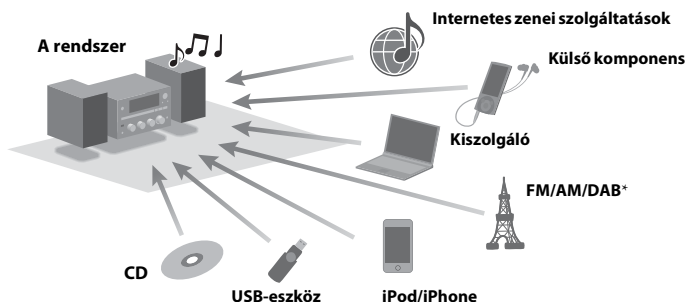
## Óvintézkedések/műszaki adatok

Óvintézkedések.....	75
Műszaki adatok.....	77
A rendszerrel kompatibilis iPod/iPhone modellek .....	80
Szószeret .....	81
Tárgymutató.....	83

# A rendszer funkciói

## Különbféle forrásból származó zenék hallgatása

Számos különböző, nagy mennyiségű zenét tartalmazó forrásból hallgathat zenét. A rendszeren a következő hangforrások érhetőek el:

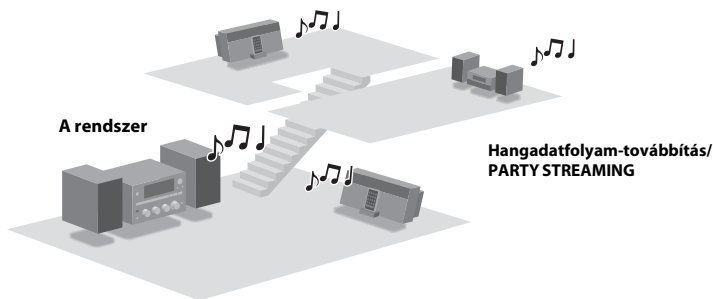


\* A DAB funkció csak a CMT-G2BNiP típuson érhető el.

## A rendszer DLNA-kompatibilis eszközökkel való használata

A rendszer megfelel a DLNA szabványnak. A rendszert DLNA-kompatibilis rendszerekkel használva számos módon hallgathat zenét. A rendszert más DLNA-eszközökhöz csatlakoztatva meghallgathatja például egy másik szobában lévő kiszolgálón tárolt hanganyagokat. Ezenkívül a rendszer PARTY STREAMING funkciójával más, a PARTY STREAMING funkciót\* támogató eszközökkel is játszhat le hanganyagot (46. oldal). A rendszeren elérhető összes funkciót használhatja a PARTY STREAMING funkció hangforrásaként.

\* Országonként és régióként változó, hogy milyen PARTY STREAMING-kompatibilis eszközöket lehet megvásárolni. Az elérhető eszközökről a legközelebbi Sony-kereskedőnél érdeklődhet.



### A DLNA szabvány

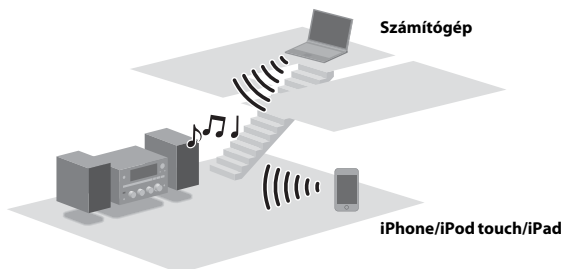
A DLNA a Digital Living Network Alliance rövidítése. Így hívják azt a szervezetet, amely irányelveket fektet le (DLNA irányelvek), illetve ez a neve annak a módszernek is, amellyel az egy házban lévő eszközök digitális tartalmat (zenét, képeket stb.) oszthatnak meg az otthoni hálózaton keresztül.



---

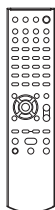
## Zenetóvábbítás az iTunes szoftverrel és az AirPlay szolgáltatással

Vezeték nélküli hálózatot használva ezen a rendszeren lejátszhatja az iOS-eszközökön (iPhone, iPod touch, iPad) vagy a számítógép iTunes-tárában lévő hanganyagokat.

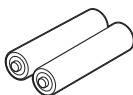


# A mellékelt tartozékok ellenőrzése

- Távvezérlő (1)**

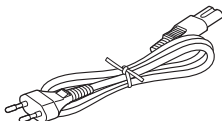


- R6 (AA méretű) elemek (2 db)**

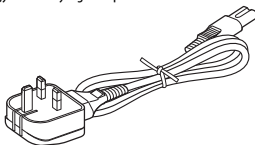


- Tápkábel (1)**

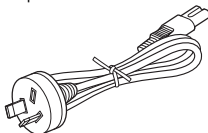
Európai típusok (kivéve Egyesült Királyság)



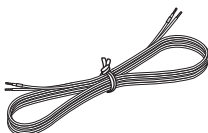
Az egyesült királyságbeli típus



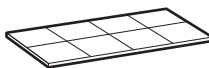
Ausztrál típusok



- Hangszórókábelek (2)**



- Hangszórótalpak (8)**



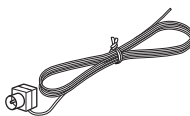
- FM-zsinórantenna (1)\***



- AM-keretantenna (1)**



- DAB-zsinórantenna (1) (csak CMT-G2BNiP)\***



- Kezelési útmutató (ez az útmutató) (1)**

Ez az útmutató részletesen ismerteti a különböző beállításokat és műveleteket, valamint a hálózathoz csatlakozás folyamatát. Övintézkedéseket is tartalmaz a rendszer biztonságos használatához.

- Útmutató a gyors üzembe helyezéshez (1)**

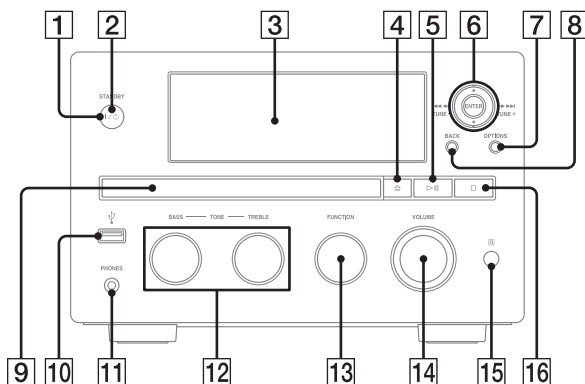
Ez az útmutató ismerteti a hálózati kapcsolat beállítását, illetve a hálózati funkciók használatát.

\* Az antennacsatlakozó alakja az országtól vagy régiótól függően eltérhet az ábrán látottaktól.

Ha hiányzik vagy sérült valamelyik tartozék, forduljon a legközelebbi Sony-kereskedőhöz.

# Részekkel és kezelőszervekkel kapcsolatos útmutató

## Főegység



### 1 I/⏻ (be- és kikapcsolás) gomb

A készülék be- és kikapcsolására szolgál (20. oldal).

### 2 STANDBY jelző

A következő színek a rendszer állapotát jelzik.

Szín	A rendszer állapota	Hálózati készenlét
Zöld	Be	Be/ki
Sárga	Ki	Be
Piros	Ki	Ki

### 3 Kijelző

A kijelző tartalmáról részletesen a 63. oldalon olvashat.

### 4 ▲ gomb

A lemeztálca kitolására és behúzására szolgál (29. oldal).

### 5 ▶|| (lejátszás/szünet) gomb

Lejátszás indítása vagy szüneteltetése.

### 6 TUNE +/- gombok

A kívánt állomás behangolása.

◀◀/▶▶ (ugrás vissza/előre) gombok  
Műsorszám vagy fájl kiválasztása.

◀◀/▶▶ (visszatekerés/előretekerés) gombok  
Műsorszámokon vagy fájlon belüli rész kiválasztása.

### ↑/↓ gombok

A kijelzőn szereplő elemek kiválasztása.

### ENTER gomb

A kijelölt elem vagy beállítás kiválasztása.

### 7 OPTIONS gomb

A beállítómény megjelenítése (41. oldal).

A menüpontok a választott funkciótól függenek.

### 8 BACK gomb

Visszatérés az előző képernyőre.

### 9 Lemeztálca

Lemez betöltése (29. oldal).

### 10 USB port

Kompatibilis USB-eszközök csatlakoztatása (35–36. oldal).

### 11 PHONES aljzat

Fejhallgató csatlakoztatása.

**12 BASS/TREBLE forgatógomb**

**13 FUNCTION forgatógomb**

Funkció kiválasztása (30. oldal).

**14 VOLUME szabályozó**

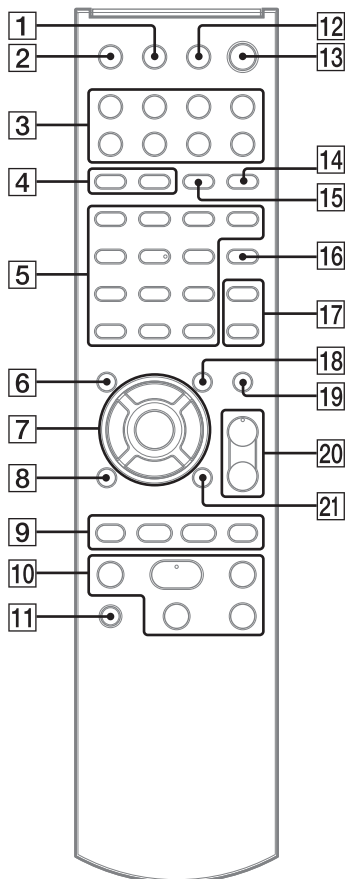
A hangerő szabályozása.

**15 A távvezérlő érzékelője**

**16 ■ (stop) gomb**

A lejátszás leállítása.

## Távvezérlő



**1 DISPLAY gomb**

Olyan információk megjelenítése, mint a műsorszám időtartama, óra stb. (21., 32., 42., 44., 63. oldal).

A biztonsági kulcs titkosítása és megadása (24. oldal).

**2 SLEEP gomb**

A kikapcsolásidőzítő beállítása (61. oldal).

**3 Funkcióválasztó gombok**

- HOME NETWORK gomb (23., 25., 26., 28., 41., 56., 57., 58. oldal)
- MUSIC SERVICES gomb (43., 44., 45. oldal)
- AirPlay gomb (48. oldal)
- USB gomb (35., 54. oldal)
- CD gomb (29., 54. oldal)
- TUNER gomb (31., 33. oldal)
- FUNCTION +/- gomb

**4 PLAY MODE gomb**

A lejátszási mód kiválasztása (29., 35., 42., 54. oldal).

**REPEAT gomb**

Lemez, USB-eszköz, illetve egyetlen műsorszám vagy fájl ismételt hallgatása (29., 35., 42., 53. oldal).

**5 Szám-/szövegombok\***

Állomás kiválasztása a számával (32. oldal).  
A kívánt betű kiválasztása (ABC, DEF stb.)  
karakterek bevitelkor (14., 15., 55. oldal).

**CLEAR gomb**

Betű törlése (14. oldal).

Beprogramozott műsorszám vagy fájl törlése  
(54. oldal).

**↔ (inverz) gomb**

A szám-/szövegombokhoz rendelt karakterek  
sorrendjének megfordítása (14. oldal).

**CHARACTER gomb**

A karaktertípus kiválasztása (14. oldal).

**6 MEMORY gomb**

FM állomások, DAB/DAB+ állomások  
(csak CMT-G2BNiP) (32. oldal) vagy zenei  
szolgáltatások beállítása (44. oldal).

**7 ↑/↓ gombok**

A kijelzőn szereplő elemek kiválasztása  
(14., 15. oldal).

**←/→ gombok**

A fókusz áthelyezése karakterek bevitelkor  
(14. oldal).

Az előző vagy a következő találat kiválasztása  
kulcsszavas kereséskor (55. oldal).

**ENTER gomb**

A kijelölt elem vagy beállítás kiválasztása  
(14., 15. oldal).

**8 BACK gomb**

Visszatérés az előző képernyőre.

**9 ◀▶ gombok**

Műsorszám elejére ugrás (32., 34., 42.,  
54. oldal).

Műsorszám vagy fájl kiválasztása  
(29., 35. oldal).

**+/- gombok**

Rádióállomás kiválasztása (31., 32. oldal).

**🗺 (mappa) +/- gombok**

Mappa kiválasztása (29., 35., 54. oldal).

**10 Műveletgombok**

Alapvető műveletek végrehajtására szolgálnak.

- **⏸** (szünet) gomb (29., 34., 35., 42. oldal)
- **■** (stop) gomb (29., 31., 35., 42. oldal)
- **▶** (lejátszás) gomb\* (29., 34., 35., 42., 53.,  
54. oldal)
- **◀▶** (visszatekerés/előretekerés)  
gombok (29., 34., 35. oldal)

**11 PARTY gomb**

A PARTY STREAMING funkció  
működtetésére szolgál. Nyomja le  
hosszan a gombot PARTY indításához  
vagy bezárásához (46., 47. oldal).

**12 ▲ (OPEN/CLOSE) gomb**

A lemezálca kitolására és behúzására szolgál  
(29. oldal).

**13 I/⏻ (be-/kikapcsolás) gomb**

A készülék be- és kikapcsolására szolgál  
(20., 62. oldal).

**14 FM MODE gomb**

FM-vételi mód kiválasztása (mono vagy  
sztereó) (32. oldal).

**15 TUNING MODE gomb**

A hangolási mód kiválasztása (31., 32. oldal).

**16 ALPHABET SEARCH gomb**

A kívánt elem megkeresése kulcszó  
segítségével (42., 44., 55. oldal).

**17 TREBLE gomb**

A hang vezérlésére szolgál (60. oldal).

**BASS gomb**

A hang vezérlésére szolgál (60. oldal).

**18 TIMER MENU gomb**

Az időzítőmenü megjelenítése (21., 62. oldal).

**19 MUTING gomb**

A hang ideiglenes kikapcsolása. Nyomja meg  
újra a gombot a hang visszaállításához.

**20 VOLUME +/- gombok**

A hangerő szabályozása (34., 52., 62. oldal).

**21 OPTIONS gomb**

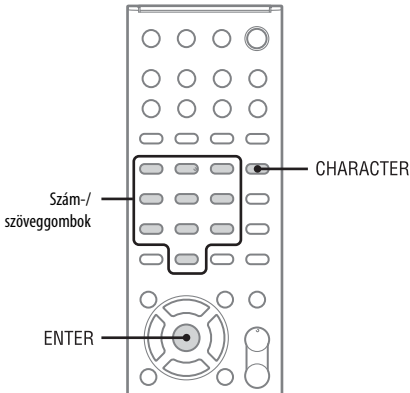
A beállítómény megjelenítése (15., 23., 25., 26.,  
28., 33., 35., 41., 42., 44., 56., 57., 58. oldal).  
(Csak akkor érhető el, ha a DAB, az USB,  
a Home Network vagy a Music Service funkció  
van kiválasztva.)

\* Csillag (\*) jelzi az olyan gombokat, amelyen  
tapintópont található (a „5” gomb, a VOLUME  
+ gomb és a ▶ (lejátszás) gomb).

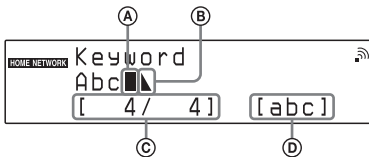
## Karakterek bevitele

Egyes beállítás műveletek, például a hálózati beállítások megadása során karakterbevitelen lehet szükség.

Az elérhető karakterekről a következő helyen olvashat: „Bevihető karakterek listája” (15. oldal).



Példa a kijelzőre a kívánt elem kulcsszavas keresésekor:



- ⒶKurzor (aktuális pozíció)
- ⒷBefejező szimbólum, mely a szöveg végét jelzi
- ⒸA kurzor aktuális pozíciója/a beírt karakterek száma
- ⒹKaraktertípus

### 1 A kívánt karaktertípust a CHARACTER többszöri megnyomásával állíthatja be.

A gomb minden megnyomásakor a karaktertípus sorban a következőképpen módosul: „abc” (kisbetűk) → „ABC” (nagybetűk) → „123” (számok).

### 2 A megfelelő szám-/szöveggombokkal ugorhat a kívánt karakterre.

Nyomja meg többször a gombot (ABC, DEF stb.), amíg meg nem jelenik a kívánt karakter. Írásjelek (pl. !, ?) és más szimbólumok (e.g. #, %) megadásához válassza az „abc” vagy az „ABC” karaktertípust, majd nyomja meg a 0 vagy az 1 szám-/szöveggombot.

### 3 A szöveg mentéséhez nyomja meg az ENTER gombot.

#### Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Az épp beírt karakter törlése	Nyomja meg a CLEAR gombot.
A szám-/szöveggombokhoz rendelt karaktersorrend megfordítása	Nyomja meg a ↶ gombot. Például a 2-es gomb többszöri megnyomása normal esetben az „A”, „B”, „C” és „2” karaktereket jeleníti meg, ezt a gombot megnyomva a sorrend azonban „2”, „C”, „B” majd „A” lesz.
A korábbi állapot visszaállítása	Nyomja meg a BACK gombot.
A kurzor mozgatása	Nyomja meg a ←/→ gombot a kurzor balra, illetve jobbra mozgatásához. Az ↑/↓ gombokkal viheti a kurzort a szöveg elejére, illetve végére.

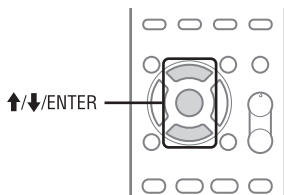
## Bevihető karakterek listája

Az alábbi táblázat az egyes karaktertípusok esetében megadható karaktereket tartalmazza („abc”, „ABC” vagy „123”). A táblázatban ellenőrizheti az egyes szám-/szöveggombokhoz rendelt karaktereket, számokat és szimbólumokat.

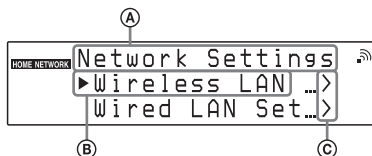
Szám-/szöveg-gomb	abc	ABC	123
1	.,!@'`::() []{}<>1	.,!@'`::() []{}<>1	1
2	a b c 2	A B C 2	2
3	d e f 3	D E F 3	3
4	g h i 4	G H I 4	4
5	j k l 5	J K L 5	5
6	m n o 6	M N O 6	6
7	p q r s 7	P Q R S 7	7
8	t u v 8	T U V 8	8
9	w x y z 9	W X Y Z 9	9
0	/\ ~=_+ # \$ % & ^ " ' * ? _ (szóköz) 0	/\ ~=_+ # \$ % & ^ " ' * ? _ (szóköz) 0	0

## Menü/listák kezelése

A menü és a listák elemeinek kezelése a beállításelemtől, valamint a választott hangforrástól függ.



- Amikor a beállítómenü- vagy lista van megjelenítve, az **↑/↓** gombbal választhatja ki a kívánt elemet.



- Ⓐ Név vagy funkciónév beállítása
- Ⓑ A jelenleg kijelölt elem
- Ⓒ Azt jelzi, hogy több szint van a jelenlegi szint alatt

- Nyomja meg az ENTER gombot.

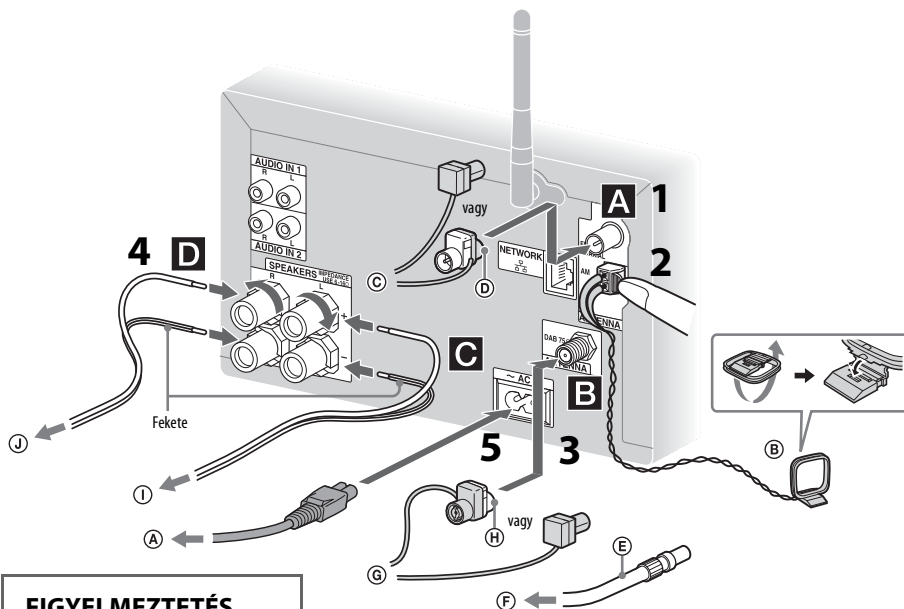
A rendszer alkalmazza, illetve végrehajtja a kiválasztott elemet. Ismételje meg az 1–2. lépéseket a menü vagy a lista következő szintjének megjelenésekor.

### Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
A képernyő görgetése	Tartsa nyomva az <b>↑/↓</b> gombot.
Visszatérés az előző menüsintre	Nyomja meg a BACK gombot.
A menüművelet megszakítása	Nyomja meg az OPTIONS gombot.

# A készülék, a távvezérlő és a hangszórók előkészítése

## Az antennák, a hangszórókábelek és a tápkábel csatlakoztatása



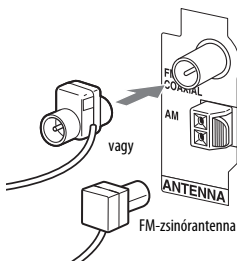
- Ⓐ A hálózati aljzathoz
- Ⓑ Keretantenna
- Ⓒ FM-zsinórantenna (húzza ki vízszintesen)
- Ⓓ Csatlakoztassa a barna oldalt.
- Ⓔ 75 ohmos koaxiális kábel F-ápa típusú csatlakozóval (nem tartozék) (csak CMT-G2BNiP)

- Ⓕ A DAB külső antennához (nem tartozék) (csak CMT-G2BNiP)
- Ⓖ DAB-zsinórantenna (húzza ki vízszintesen) (csak CMT-G2BNiP)
- Ⓗ Csatlakoztassa a fehér oldalt.
- Ⓘ A bal oldali hangszóróhoz
- ⓵ A jobb oldali hangszóróhoz



## 1 Csatlakoztassa az FM-zsinórantennát.

Keressen egy megfelelő vételt biztosító helyet és elhelyezést, és állítsa fel az antennát. Húzza ki teljes hosszában az antennát.

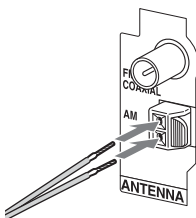


Az antennát a zaj felvételének elkerülése érdekében tartsa távol a hangszóró vezetékétől és a tápkábeltől.

A jobb vétel érdekében csatlakoztassa az egységet 75 ohmos koaxiális kábellel (nem tartozék) külső antennához.

## 2 Csatlakoztassa az AM-keretantennát.

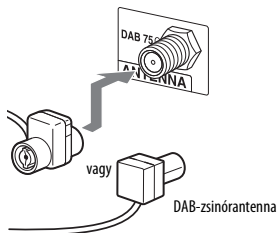
Keressen egy megfelelő vételt biztosító helyet és elhelyezést, és állítsa fel az antennát. Húzza ki teljes hosszában az antennát.



Az antennát a zaj felvételének elkerülése érdekében tartsa távol a hangszóró vezetékétől és a tápkábeltől.

## 3 Csatlakoztassa a DAB-zsinórantennát (csak CMT-G2BNiP).

Húzza ki teljes hosszában az antennát.

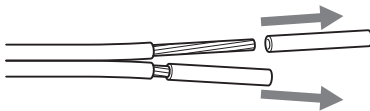


A jobb DAB/DAB+ vételi hangminőség érdekében 75 ohmos, F-antenna típusú csatlakozóval ellátott koaxiális kábellel (nem tartozék) csatlakoztassa a készüléket külső DAB-antennához (nem tartozék).

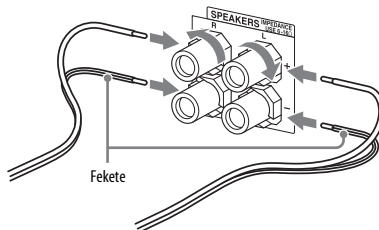
## 4 Csatlakoztassa a hangszórókábeleket.

### Megjegyzés

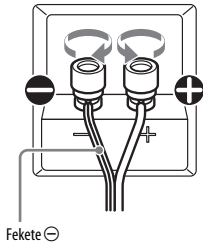
Először távolítsa el a sapkát a hangszórókábel végéről.



Csatlakoztassa a hangszóró-csatlakozókat a készülék SPEAKERS aljzataihoz.



A hangszórókábelek másik végét csatlakoztassa a hangszórók aljzataihoz.




## 5 Dugja a tápkábelt egy hálózati aljzatba.

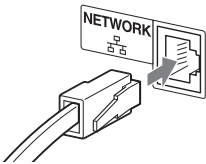
Kigyullad a készüléken a STANDBY jelzés.

### FIGYELMEZTETÉS


NE dugja a tápkábelt a hálózati aljzatba, amíg mindent nem csatlakoztatott.

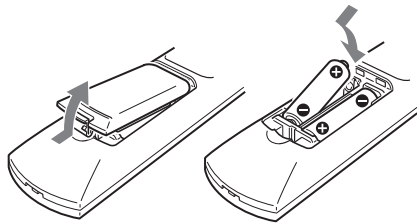
### Vezetékes LAN-kapcsolat esetén

Csatlakoztasson egy hálózati (LAN) kábelt (nem tartozék) a NETWORK  aljzathoz. Részletek: „Vezetékes kapcsolat beállítása” (27. oldal).



## A távvezérlő használata

Távolítsa el az elemtartó fedelét, majd helyezze be a két R6-os (AA méretű) elemet, először az  oldal, helyes polaritással.

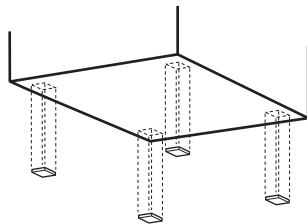


### A távvezérlő használatával kapcsolatos megjegyzések

- Normál használat mellett az elemek körülbelül hat hónapig használhatók.
- Ne használjon együtt régi és új, valamint különböző típusú elemeket.
- Ha hosszabb ideig nem használja a távvezérlőt, akkor az elemek szivárgása és korróziója miatti esetleges károsodás megelőzése érdekében vegye ki az elemeket.

## A hangszórótalpak felhelyezése

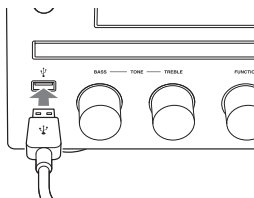
Helyezze a hangszórótalpakat a hangszórók aljára a csúszás megakadályozása érdekében.



---

## iPod/iPhone használata

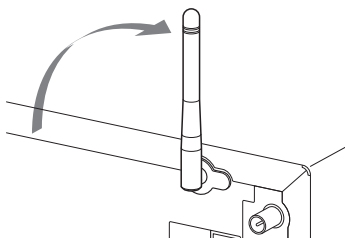
Csatlakoztassa az iPod/iPhone eszközt a  (USB) porthoz az iPhone/iPod tartozék USB-kábelével.




---

## A vezeték nélküli LAN antenna beállítása

Vezeték nélküli kapcsolat létrehozásakor állítsa a készülék hátulján lévő vezeték nélküli antennát függőleges állásba.

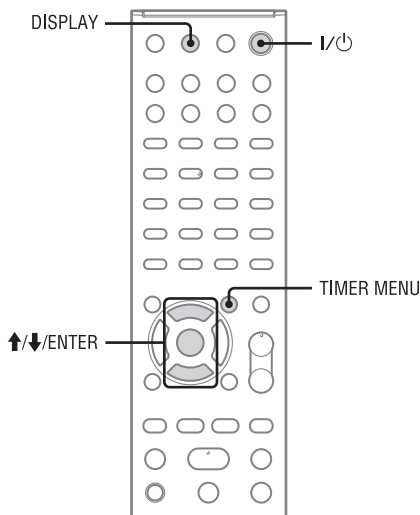


### Megjegyzés a vezeték nélküli LAN jelerősségjelzőjéről

Az „” jelzés kigyullad, ha a rendszer be van kapcsolva, és létrejön a vezeték nélküli LAN-kapcsolat a hozzáférési ponttal. Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN-jel erősségét. Minél több vonás látható, annál erősebb a jel.

# Alapvető beállítások

Amikor vásárlás után először bekapcsolja a rendszer, néhány alapvető beállítást végre kell hajtania.



## • Network Standby - „Off” (gyári beállítás)

Ez a készenléti mód kevesebb energiát fogyaszt, mintha a hálózati készenléti értéke lenne „On”, azonban tovább tart a rendszer bekapcsolása.

## • Network Standby - „On”

Ebben a készenléti módban a rendszer csatlakozva marad a hálózathoz, és részben aktív marad, hogy gyorsabban folytathassa a működést, ha a hálózaton keresztül vezérlik, vagy újra bekapcsolják. A hálózati készenléti mód beállításáról lásd: „A hálózati készenléti mód beállítása” (56. oldal).

## DAB/DAB+ rádióállomás vétele (csak CMT-G2BNiP)

A rendszer megvásárlása utáni első bekapcsoláskor automatikusan elindul a kezdeti DAB-keresés, és eltárolja az elérhető szolgáltatások listáját. A kezdeti DAB-keresés alatt a készülék és a távvezérlő egyik gombját se nyomja meg. Ellenkező esetben a keresési folyamat megszakad, és előfordulhat, hogy a rendszer nem tudja megfelelően létrehozni a szolgáltatások listáját. A kezdeti DAB-keresés manuális elindításához hajtsa végre a következő eljárást: „Kezdeti DAB-keresés manuális végrehajtása” (33. oldal).

---

## A rendszer bekapcsolása

Nyomja meg a I/⏻ (be-/kikapcsolás) gombot.

A rendszer bekapcsol, és a STANDBY jelzés zöldre vált.

### A rendszer kikapcsolása

Nyomja meg a I/⏻ (be-/kikapcsolás) gombot. A rendszer kikapcsol, és a STANDBY jelzés pirosra vált. Ha a hálózati készenléti értéke „On”, a STANDBY jelzés sárgára vált, és az óra jelenik meg a kijelzőn.

---

## Az óra beállítása

Az időzítő funkció megfelelő működéséhez az órát pontosan be kell állítani.

- 1 A rendszer bekapcsolásához nyomja meg a I/⏻ (be-/kikapcsolás) gombot.

## 2 Az óra beállítási módjának kiválasztásához nyomja meg a TIMER MENU gombot.

Ha a kijelzőn villog a „PLAY SET” felirat, akkor a **↑/↓** gomb többszöri megnyomásával válassza a „CLOCK SET?” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## 3 A **↑/↓** gomb többszöri megnyomásával állítsa be az órát, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## 4 Végezze el a perc beállítását ugyanezzel a művelettel.

### Az óra megjelenítése

Nyomja meg a DISPLAY gombot a rendszer kikapcsolt állapotában.

Az óra körülbelül 8 másodpercre jelenik meg.

### Megjegyzések

- Ha a „Network Standby” beállítás értéke „On”, és a rendszer ki van kapcsolva, az óraképernyő látható.
- Az óra beállításai a készülék tápkábelének kihúzása és áramszünet esetén elvesznek.

## Az automatikus készenléti funkció kikapcsolása

Ez a rendszer automatikus készenléti funkcióval van ellátva. A készülék automatikusan készenléti módra vált, amennyiben kb. 30 percig nem történik semmilyen művelet vagy nincsen kimeneti audiojel.

Gyári beállítás szerint az automatikus készenléti üzemmód funkció be van kapcsolva.

Az automatikus készenléti módot a készüléken található gombokkal kapcsolhatja ki.

A rendszer bekapcsolt állapotában tartsa lenyomva a **I/⏻** gombot, amíg a kijelzőn meg nem jelenik az „AUTO STANDBY OFF” felirat.

### A funkció bekapcsolása

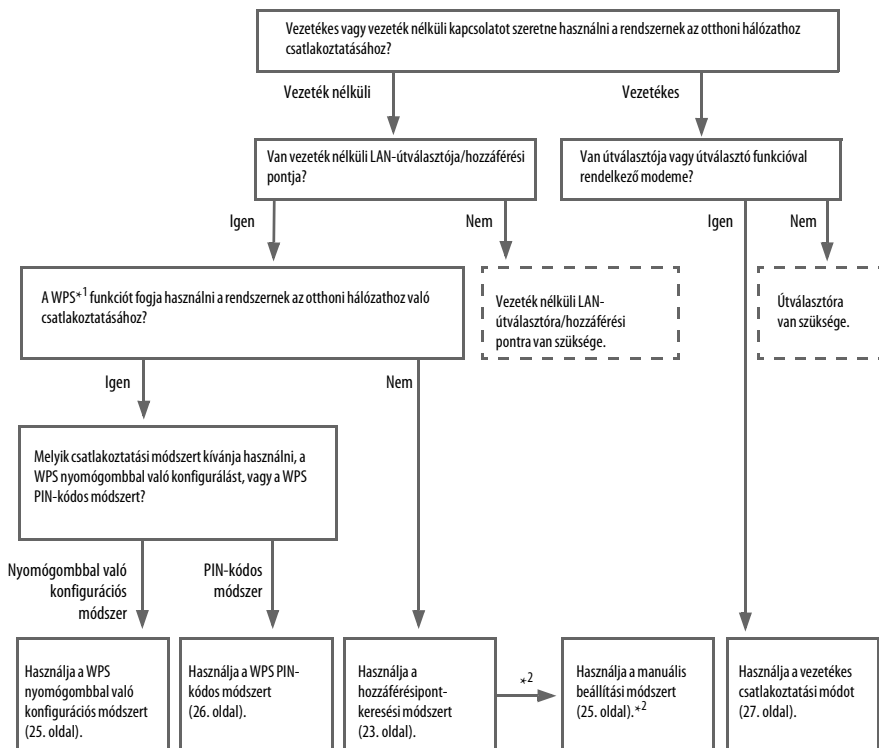
Ismételje meg a lépéseket, amíg meg nem jelenik az „AUTO STANDBY ON” felirat.

### Megjegyzések

- 2 perccel az előtt, hogy a rendszer készenléti módba lép, a kijelzőn megjelenik az „AUTO STANDBY” felirat.
- Az automatikus készenléti a vevőegység (FM/AM/DAB) használata esetén még abban az esetben sem működik, ha engedélyezve van.
- Az alábbi esetekben előfordulhat, hogy a rendszer nem vált automatikusan készenléti módba:
  - ha audiojelet észlel.
  - audio műsorszámok vagy fájlok lejátszása közben.
  - ha a bekapcsolásidőzítő vagy a kikapcsolásidőzítő funkció aktív.

# A rendszer csatlakoztatása az otthoni hálózathoz

Ez a rész bemutatja, hogyan csatlakoztathatja a rendszert az otthoni hálózathoz. A rendszer vezetékes és vezeték nélküli LAN-hoz csatlakoztathatja. Ellenőrizze a csatlakoztatás módját az alábbi ábra segítségével. A rendszer vezeték nélküli LAN-hoz való csatlakoztatása előtt olvassa el a következő részt: „Az otthoni hálózat vezeték nélküli LAN-környezetének ellenőrzése” (23. oldal). A vezeték nélküli LAN útválasztó/hozzáférési pont által támogatott csatlakozási móddal kapcsolatban az útválasztó/hozzáférési pont kezelési útmutatójában olvashat.



\*1 A WPS (Wi-Fi Protected Setup) a Wi-Fi Alliance szabványa, mellyel könnyen és biztonságosan állíthat fel vezeték nélküli hálózatot.

\*2 Használja a manuális beállítási módszert, ha nem találja a kívánt hozzáféréspontot a hozzáféréspont-keresési módszerrel.

## Mire képes a rendszer a hálózatra való csatlakoztatás után

- A rendszer képes lejátszani az otthoni hálózaton lévő kiszolgálón (számítógépen) lévő audiotartalmakat (37. oldal).
- A rendszer képes internetes zenei szolgáltatások segítségével zenét lejátszani (43. oldal).

## Az otthoni hálózat vezeték nélküli LAN-környezetének ellenőrzése



A következők rendszerkörnyezetre van szüksége a Home Network, a Music Service, az AirPlay és a PARTY STREAMING funkció használatához. Előre ellenőrizze a rendszerkörnyezetet.

- Otthoni vezeték nélküli LAN hálózati környezetre van szükség. (Gondoskodjon vezeték nélküli LAN útvalasztóról.)**
- A vezeték nélküli otthoni LAN hálózathoz csatlakoztatva kell lennie egy kiszolgálóként használható eszköznek (számítógépnek stb.)\***
- Internetelés szükséges. (Amennyiben zenei szolgáltatásokat szeretne használni.)**

\* A rendszerrel kompatibilis kiszolgálók listáját lásd az 37. oldalon.

Számos módon beállíthat vezeték nélküli kapcsolatot: hozzáférési pont keresésével, valamilyen WPS csatlakozási módszerrel (nyomógombos vagy PIN-kódos módszerrel) vagy manuális beállítással. Válassza ki az otthoni hálózaton használható csatlakozási módszert a 22. oldalon lévő ábra segítségével.

### Megjegyzések

- Ne használja a vezeték nélküli LAN funkciót orvosi eszközök (pl. pészmeke) közelében, illetve ahol tilos a vezeték nélküli kommunikáció.
- Az otthoni hálózathoz való csatlakozás előtt vezeték nélküli LAN útvalasztót/hozzáférési pontot kell előkészítenie. A részletek az eszközhöz kapott használati utasításban találhatók.

- Az otthoni hálózati környezettől függően lehet, hogy a vezeték nélküli LAN útvalasztó/hozzáférési pont úgy van beállítva, hogy nem lehet hozzá a WPS segítségével csatlakozni, pedig kompatibilis a WPS technológiával. A vezeték nélküli LAN útvalasztó/hozzáférési pont WPS technológiával való kompatibilitásával, valamint a WPS-kapcsolat beállításával kapcsolatban az útvalasztó/hozzáférési pont kezelési útmutatójában olvashat.
- Ha a rendszer és a vezeték nélküli LAN útvalasztó/hozzáférési pont túl messze van egymástól, nehézségekbe ütközhet. Ezesetben helyezze közelebb egymáshoz az eszközöket.

## Hozzáférési pont keresése és vezeték nélküli kapcsolat beállítása (hozzáférési pont-kereséses módszer)

A vezeték nélküli kapcsolatot beállíthatja hozzáférési pont keresésével. A kapcsolat ezen módszerrel való beállításához meg kell adnia a következő információkat. Ellenőrizze őket előre, és jegyezze fel őket az alábbi helyre.

- A hálózat neve (SSID)<sup>\*1</sup>, amely a hálózatot azonosítja<sup>\*2</sup>. (Erre a 6. lépésben lesz szükség.)**  
\_\_\_\_\_
- Ha az otthoni vezeték nélküli hálózat titkosítva van, a hálózat biztonsági kulcsa (WEP kulcs, WPA/WPA2 kulcs)<sup>\*2</sup>. (Erre a 7. lépésben lesz szükség.)**  
\_\_\_\_\_

<sup>\*1</sup> Az SSID (Service Set Identifier) az adott hozzáférési pontot azonosító név.

<sup>\*2</sup> Ez az információ megtalálható a vezeték nélküli LAN útvalasztón/hozzáférési ponton szereplő címkén és a kezelési útmutatóban, valamint megtudható a vezeték nélküli hálózatot beállító személytől vagy az internetszolgáltató által megadott információból.

A menüműveletekről és a karakterbevitelről részletesen itt olvashat: „Menü/listák kezelése” (15. oldal), „Karakterek bevitel” (14. oldal).

---

**1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót.

Ha a hálózati beállítások képernyője megjelenik, folytassa a 4. lépéssel.  
Ha a hálózati beállítások képernyője nem jelenik meg, nyomja meg az OPTIONS gombot.

---

**2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**4** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Wireless LAN Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha a „Change Setting?” felirat jelenik meg, válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**5** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Access Point Scan” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A rendszer megkezdi a hozzáférési pontok keresését, és megjeleníti max. 20 elérhető hálózat nevét (SSID).

---

**6** Válassza ki a kívánt hálózatnevet (SSID) a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a biztonsági beállítások képernyője.

---

**7** Adja meg a biztonsági kulcsot (WEP kulcs, WPA/WPA2 kulcs), majd nyomja meg az ENTER gombot.

Alapértelmezés szerint a biztonsági kulcs „\*\*\*\*\*” formában jelenik meg. A DISPLAY gombbal válthat a biztonsági kulcs elrejtése és megjelenítése között.  
Megjelenik az IP-beállítások képernyője.

---

**8** Az IP-beállításoknál válassza az „Auto” lehetőséget a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a proxybeállítások képernyője.

**Fix IP-cím használata esetén**

Válassza a 8. lépésben a „Manual” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik az IP-cím beviteli képernyő.

Írja be az értéket a következő mezőkhöz: „IP Address”, „Subnet Mask”, „Default Gateway”, „Primary DNS” és „Secondary DNS”. Amikor megnyomja az ENTER gombot a „Secondary DNS” értékének megadása után, megjelenik a proxybeállítások képernyője.

---

**9** A proxybeállításoknál válassza a „Do Not Use” lehetőséget a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a megerősítő képernyő.


**Proxykiszolgáló használata esetén**

Válassza a 9. lépésben a „Use” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik a proxycím-beviteli képernyő.

Állítsa be a „Proxy Address” és a „Port Number” értékét. Amikor megnyomja az ENTER gombot a „Port Number” értékének megadása után, megjelenik a megerősítő képernyő.



**10** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A hálózat beállításának befejeződésekor a „Complete!” felirat jelenik meg, és kigyullad a képernyőn a „” jelzés. A beállítóműben való visszatéréshez nyomja meg az ENTER gombot.

(A hálózati környezettől függően a hálózati beállítási folyamat hosszabb ideig is eltarthat.)

**11** Adja meg a kiszolgáló beállításait.

Ahhoz, hogy hallgatni lehessen a kiszolgálón tárolt hanganyagokat, meg kell adni a kiszolgáló beállításait (37. oldal).

#### Tanács

A hálózati beállítások ellenőrzésekor nyomja meg az OPTIONS gombot, és válassza a menüben a „Network” – „Information” lehetőséget, majd a kívánt beállítást.

#### Megjegyzés

Ha a hálózat nincs titkosítva (biztonsági kulccsal), a biztonsági beállítás nem jelenik meg a 7. lépésben.

## Ha nem találja a kívánt hálózatnevet (SSID) (kézi beállítás)

Ha nem jelenik meg a listában kívánt hálózat neve (SSID), manuálisan is megadhatja.

- 1** Válassza az 5. lépésben („Hozzáférési pont keresése és vezeték nélküli kapcsolat beállítása (hozzáféréspont-kereséses módszer)” (23. oldal)) a „Manual Registration” lehetőséget.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Direct Input” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3** Írja be a hálózat nevét (SSID), majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 4** Válassza ki a kívánt biztonsági beállítást a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 5** Végezze el a „Hozzáférési pont keresése és vezeték nélküli kapcsolat beállítása (hozzáféréspont-kereséses módszer)” (23. oldal) című témakörben ismertetett 7–11. lépéseket.

## Vezeték nélküli kapcsolat beállítása WPS-kompatibilis hozzáférési ponttal

WPS-kompatibilis hozzáférési ponttal könnyen beállíthatja a vezeték nélküli kapcsolatot.

A WPS beállítása végrehajtható nyomógombos konfigurálással, illetve PIN-kódos módszerrel.

### Mi a WPS (Wi-Fi Protected Setup)?

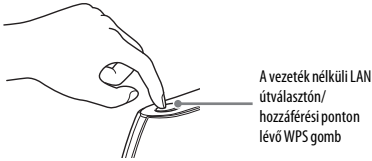
A WPS a Wi-Fi Alliance szabványa, mellyel könnyen és biztonságosan állíthat fel vezeték nélküli hálózatot.


## Vezeték nélküli kapcsolat beállítása a WPS nyomógombbal való konfigurálással

A kijelölt gomb megnyomásával könnyedén felállíthat WPS vezeték nélküli kapcsolatot.

- 1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót.  
Ha a hálózati beállítások képernyője nem jelenik meg, nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 4** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Wireless LAN Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.  
Ha a „Change Setting?” felirat jelenik meg, válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 5** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „WPS Push” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

- 6** Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, és nyomja meg a **WPS** gombot a hozzáférési ponton.  
Üzenet: Nyomja meg a **WPS** gombot a hozzáférési ponton 2 percen belül



A hálózat beállításának befejeződésekor a „Complete!” felirat jelenik meg, és kigyullad a képernyőn a „” jelzés. A beállítóménübe való visszatéréshez nyomja meg az **ENTER** gombot.

(A hálózati környezettől függően a hálózati beállítási folyamat hosszabb ideig is eltarthat.)

- 7** Adja meg a kiszolgáló beállításait. Ahhoz, hogy hallgatni lehessen a kiszolgálón tárolt hanganyagokat, meg kell adni a kiszolgáló beállításait (37. oldal).

#### Tanács


A hálózati beállítások ellenőrzésekor nyomja meg az **OPTIONS** gombot, és válassza a menüben a „Network” – „Information” lehetőséget, majd a kívánt beállítást.

## Vezeték nélküli kapcsolat beállítása a WPS PIN-kódos módszerrel

Ha a hozzáférési pont támogatja a WPS PIN-kóddal való csatlakozást, beállíthat vezeték nélküli kapcsolatot úgy is, hogy beírja a rendszer PIN-kódját a vezeték nélküli LAN útválasztóba/ hozzáférési pontba.

- 1** Válassza a **HOME NETWORK**, a **MUSIC SERVICES** vagy az **AirPlay** funkciót.  
Ha a hálózati beállítások képernyője nem jelenik meg, nyomja meg az **OPTIONS** gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 4** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Wireless LAN Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 5** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Manual Registration” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 6** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „WPS PIN” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
Megjelenik az elérhető SSID-k (hozzáférési pontok) listája.
- 7** Válassza ki a kívánt hálózatnevet (SSID) a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
Megjelenik a rendszer PIN-kódja (8 számjegy). Hagyja a PIN-kódot a képernyőn, amíg a kapcsolat létre nem jön. (A művelet minden végrehajtásakor más PIN-kód van érvényben.)

## 8 Írja be a rendszer PIN-kódját a vezeték nélküli LAN útvasztóba/hozzáférési pontba.

A rendszer megkezdi a hálózat beállítását. A hálózat beállításának befejeződésekor a „Complete!” felirat jelenik meg, és kigyullad a képernyőn a „” jelzés. A beállítménybe való visszatéréshez nyomja meg az ENTER gombot.

(A hálózati környezettől függően a hálózati beállítási folyamat hosszabb ideig is eltarthat.)

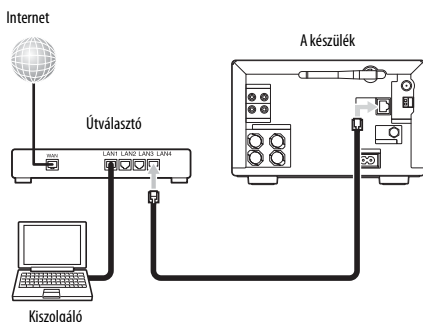
## 9 Adja meg a kiszolgáló beállításait.

Ahhoz, hogy hallgatni lehessen a kiszolgálón tárolt hanganyagokat, meg kell adni a kiszolgáló beállításait (37. oldal).

### Hasznos tanácsok

- A hálózati beállítások ellenőrzésekor nyomja meg az OPTIONS gombot, és válassza a menüben a „Network” – „Information” lehetőséget, majd a kívánt beállítást.
- A PIN-kódnak a vezeték nélküli LAN útvasztóba/hozzáférési pontba való beírásával kapcsolatban az útvasztó/hozzáférési pont kezelési útmutatójában tájékozódhat.

## Vezetékes kapcsolat beállítása



A következők rendszerkörnyezetre van szüksége a Home Network, a Music Service és a PARTY STREAMING funkció használatához. Előre ellenőrizze a rendszerkörnyezetet.

- **Otthoni vezetékes LAN hálózati környezetre van szükség. (Gondoskodjon útvasztóról.)**

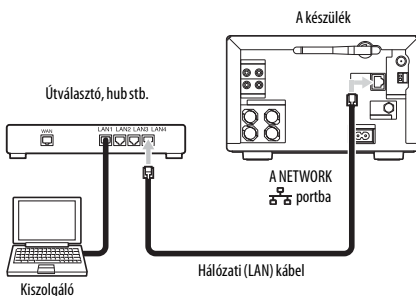
- **A vezetékes otthoni LAN hálózathoz csatlakoztatva kell lennie egy kiszolgálóként használható eszköznek (számítógépnek stb.)\*.**
- **Internetelés szükséges. (Zenei szolgáltatások hallgatása esetén.)**

\* A rendszerrel kompatibilis kiszolgálók listáját lásd a 37. oldalon.

A vezetékes kapcsolathoz ferritmagos vagy árnyékolt hálózati (LAN) kábelt használjon (nem tartozék).

A menüüveletekről és a karakterbevitelről részletesen itt olvashat: „Menü/listák kezelése” (15. oldal), „Karakterek bevitel” (14. oldal).

## 1 Csatlakoztassa a rendszer egy olyan eszközhöz, amely csatlakozik a kiszolgálóhoz.



A kapcsolat konfigurálása az otthoni hálózati környezettől függ.

- Ha a kiszolgáló (számítógép stb.) útvasztóhoz vagy hubhoz csatlakozik:
  - Ha van szabad port az útvasztón vagy hubon, ehhez a porthoz csatlakoztassa a rendszert.
  - Ha nincs szabad port az útvasztón, adjon hozzá hubot, és csatlakoztassa a kiszolgálót és a rendszert a hubhoz.
- Ha nem használ útvasztót\*:
  - Adjon a hálózathoz útvasztót, és csatlakoztassa a kiszolgálóeszközt a rendszerhez és az útvasztóhoz.

\* Például amikor egy kiszolgáló (számítógép stb.) közvetlenül csatlakozik egy olyan modemhez, amely nem rendelkezik útvasztó funkcióval.

---

**2** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót.

Ha a hálózati beállítások képernyője nem jelenik meg, nyomja meg az OPTIONS gombot.

---

**3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**4** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**5** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Wired LAN Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az IP-beállítások képernyője. Ha a „Change Setting?” felirat jelenik meg, válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**6** Az IP-beállításoknál válassza az „Auto” lehetőséget a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a proxybeállítások képernyője.

#### **Fix IP-cím használata esetén**

Válassza a 6. lépésben a „Manual” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az IP-cím beviteli képernyő.

Írja be az értéket a következő mezőkhöz: „IP Address”, „Subnet Mask”, „Default Gateway”, „Primary DNS” és

„Secondary DNS”. Amikor megnyomja az ENTER gombot a „Secondary DNS” értékének megadása után, megjelenik a proxybeállítások képernyője.

---

**7** A proxybeállításoknál válassza a „Do Not Use” lehetőséget a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a megerősítő képernyő.

#### **Proxykiszolgáló használata esetén**

Válassza a 7. lépésben a „Use” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a proxycím-beviteli képernyő.

Állítsa be a „Proxy Address” és a „Port Number” értékét. Amikor megnyomja az ENTER gombot a „Port Number” értékének megadása után, megjelenik a megerősítő képernyő.

---

**8** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A hálózati beállításának befejeződésekor a „Complete!” felirat jelenik meg. Ekkor nyomja meg az ENTER gombot.

A képernyő visszatér a beállítóménübe.

(A hálózati környezettől függően a hálózati beállítási folyamat hosszabb ideig is eltarthat.)

---

**9** Adja meg a kiszolgáló beállításait.

Ahhoz, hogy hallgatni lehessen a kiszolgálón tárolt hanganyagokat, meg kell adni a kiszolgáló beállításait (37. oldal).

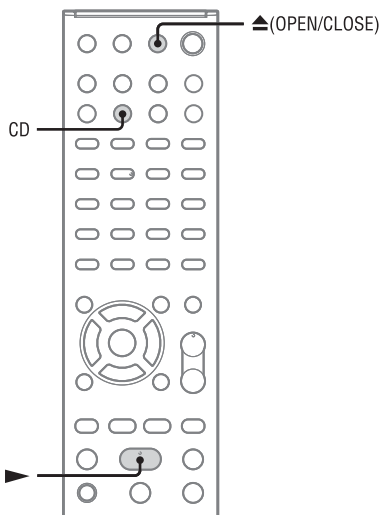
---

#### **Tanács**

A hálózati beállítások ellenőrzésekor nyomja meg az OPTIONS gombot, és válassza a menüben a „Network” – „Information” lehetőséget, majd a kívánt beállítást.

# CD/MP3-lemez lejátszása

Lejátszhatja a zenei CD-eket és az MP3 fájlokat tartalmazó CD-R/RW lemezeket. Részletek: „Lejátszható lemezek”, (76. oldal).



- 1 A CD funkció kiválasztásához nyomja meg a CD gombot.
- 2 Helyezzen be egy lemezt.  
Nyomja meg a ▲ (OPEN/CLOSE) gombot a tálca kinyitásához, helyezzen egy lemezt a tálcára, majd nyomja meg az ▲ (OPEN/CLOSE) gombot a tálca behúzásához.
- 3 Nyomja meg a ► gombot a lejátszás indításához.

## Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Lejátszás szüneteltetése	Nyomja meg a    (szünet) gombot. A lejátszás folytatásához nyomja meg újra a    gombot.
Lejátszás leállítása	Nyomja meg a ■ (leállítás) gombot.
Mappa kiválasztása MP3-lemezről	Nyomja meg többször a [Mappa +/-] gombot.
Műsorszám vagy fájl kiválasztása	Nyomja meg a ◀◀ (ugrás vissza)/▶▶ (ugrás előre) gombot.
Mappa vagy fájl keresése MP3-lemezen	Lejátszás közben nyomja meg a BACK gombot, válassza ki a kívánt mappát az ↑/↓ gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot. Válassza ki a kívánt fájlt a ↑/↓ gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot a kívánt fájl kiválasztásához.
Műsorszám vagy fájl belüli rész kiválasztása	Tartsa nyomva a ◀◀ (visszatekerés)/▶▶ (előretekerés) gombot lejátszás közben, majd a kívánt ponton engedje fel.
Az ismétlődő lejátszás kiválasztása	Nyomja meg többször a REPEAT gombot a „REP” vagy a „REP1” felirat megjelenéséig (53. oldal).
Véletlen sorrendű lejátszás vagy programozott lejátszás kiválasztása	Megállított lejátszás közben nyomja meg többször a PLAY MODE gombot, amíg a kívánt lejátszási mód („SHUF”, „PGM”) meg nem jelenik a kijelzőn (53. oldal).

## Az ismételt lejátszással kapcsolatos megjegyzés


A „REP1” felirat jelzi, ha egyetlen műsorszám vagy fájl ismétlődik a lejátszás leállításáig.

## MP3-lemez lejátszásával kapcsolatos megjegyzések

- Ne mentsen más típusú műsorszámokat, fájlokat és fölösleges mappákat az MP3-fájlokat tartalmazó lemezre.
- A rendszer kihagyja azokat a mappákat, amelyek nem MP3-fájlokat tartalmaznak.
- Az MP3 fájlok lejátszási sorrendje megegyezik rögzítési sorrendjükkel.
- A rendszer kizárólag „.mp3” kiterjesztésű MP3 fájlok lejátszására képes.
- Még abban az esetben is, ha a fájl „.mp3” kiterjesztésű, eltérő fájl esetén a lejátszáskor olyan nagy hangerejű hang képződhet, ami a hangszórórendszer károsodásához és a rendszer meghibásodásához vezethet.
- Maximális értékek:
  - 255 mappa (a gyökérmappával együtt).
  - 511 MP3 fájl.
  - Egy lemezen 512 MP3-fájl vagy mappa szerepelhet.
  - 8 mappaszint (fájlok fastruktúrája).
- Nem garantálható az összes MP3-kódoló és -író szoftverrel, -rögzítő eszközzel és -rögzítő adathordozóval való kompatibilitás. Nem kompatibilis MP3-lemezek lejátszásakor zaj vagy szaggatott hang fordulhat elő, vagy lehetséges, hogy egyáltalán nem játszhatók le.

## A CD-lejátszó védelme

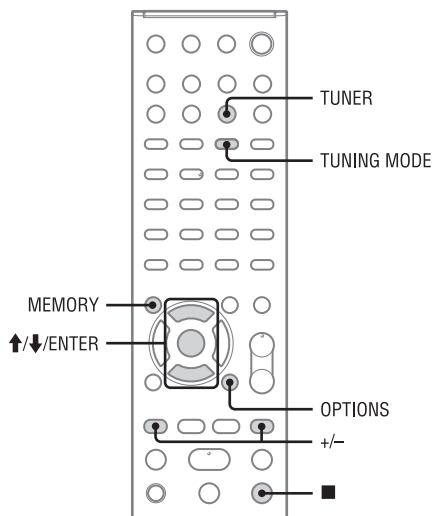
A rendszer hordozásakor távolítsa el a lemezt a CD-lejátszó mechanikája és a lemez sérülésének elkerülése érdekében. Használja a készüléken lévő gombokat.

- 1** Nyissa ki a lemeztálcát, és távolítsa el a lemezt.
- 2** A FUNCTION többszöri megnyomásával válassza ki a CD-funkciót.
- 3** Tartsa nyomva a  gombot legalább 5 másodpercig.
- 4** A „LOCK” felirat megjelenése után húzza ki a tápkábelt.

# Rádióhallgatás

FM, AM, illetve DAB/DAB+ (csak CMT-G2BNiP) állomásokat hangolhat be. Az állomások eltárolása lehetővé teszi, hogy később a számukkal hívja őket elő.

Az RDS szolgáltatások vétele csak az európai típusokon, a DAB/DAB+ vétel pedig csak a CMT-G2BNiP típuson érhető el.



## Rádióállomás behangolása

A DAB/DAB+ hangolás csak a CMT-G2BNiP típuson érhető el.

DAB/DAB+ állomások behangolása előtt gondoskodjon róla, hogy végrehajtották a kezdeti DAB-keresést, és a szolgáltatásösszetevő-lista el lett tárolva a rendszeren.

**1** Nyomja meg többször a TUNER gombot a „TUNER DAB”, a „TUNER FM” vagy a „TUNER AM” kiválasztásához.

**2** Végezze el a behangolást.

### Automatikus hangolás:

Nyomja meg többször a TUNING MODE gombot az „AUTO” felirat megjelenéséig, majd nyomja meg a +/- gombot. A keresés automatikusan megáll, ha a rendszer behangol egy állomást, és a kijelzőn világitani kezd a „TUNED” és az „ST” felirat. Amennyiben a „TUNED” felirat nem gyullad ki, és az FM állomások keresése nem áll meg, akkor a ■ gomb megnyomásával szakítsa meg a keresést, majd végezze el a hangolást manuálisan.

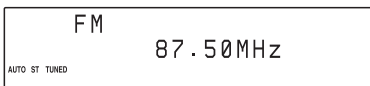
### Kézi hangolás (csak az FM sávban):

Nyomja meg többször a „TUNING MODE” gombot, amíg az „AUTO” és a „PRESET” felirat el nem tűnik, majd a +/- gomb többszöri megnyomásával hangoljon a kívánt állomásra.

### Beprogramozásos hangolás:

Nyomja meg többször a TUNING MODE gombot a „PRESET” felirat megjelenéséig, majd a +/- gomb többszöri megnyomásával válassza ki a kívánt programhelyet.

Az állomások beprogramozásáról részletesen lásd: „Rádióállomások tárolása” (32. oldal).



RDS szolgáltatásokat nyújtó FM állomás vagy DAB/DAB+ állomás behangolásakor megjelenik a kijelzőn a szolgáltatás vagy az állomás neve.

### Gyenge sztereó FM-jel statikus zajának csökkentése

A sztereó vétel kikapcsolásához nyomja meg többször a FM MODE gombot a „MONO” felirat megjelenéséig.

#### Tanács

A jobb vétel érdekében próbálja meg megváltoztatni az antenna irányát vagy helyét. Például helyezze az antennát ablakon kívülre vagy ablak közelébe. Ha a vétel nem javul, próbálja meg külső antenna csatlakoztatásával (nem tartozék). Az antennát a zaj felvételének elkerülése érdekében tartsa távol a tápkábeltől.

#### Megjegyzések

- DAB/DAB+ állomás behangolásakor előfordulhat, hogy néhány másodpercig még nem hallható semmilyen hang.
- DAB/DAB+ állomás behangolásakor az elsődleges szolgáltatás befejeztével a rendszer automatikusan az elsődlegesét veszi.

### Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Olyan információk megtekintése, mint például a jelenlegi állomás frekvenciája	Nyomja meg többször a DISPLAY gombot.
Más állomások kiválasztása	Nyomja meg többször a ◀▶ gombot a kívánt állomás kiválasztásához. Nyomja meg a távvezérlőn a megfelelő számgombot a kívánt állomás programhelyének kiválasztásához.

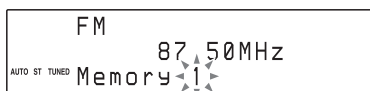
## Rádióállomások tárolása

A rádióállomások eltárolásával könnyen kiválaszthatja őket újra a hozzájuk tartozó programhely számával. Legfeljebb 20–20 FM és DAB/DAB+ állomás tárolható.

**1** Hangoljon a kívánt állomásra.

**2** Nyomja meg a MEMORY gombot.

Villog az aktuálisan kiválasztott programhely száma.



**3** A kívánt szám beállítását a ↑/↓ gombok segítségével végezze el.

Amennyiben a választott számhoz már tartozik egy rádióállomás, akkor azt a készülék az újonnan beállított állomásra cseréli.

**4** Nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a „Complete!” felirat, és a készülék eltárolja az állomást.

#### Tárolt rádióállomás kiválasztása

Nyomja meg többször a TUNING MODE gombot a „PRESET” felirat megjelenéséig, majd a +/- gomb többszöri megnyomásával válassza ki a kívánt programhelyet.

#### Tanács

DAB/DAB+ vétel során a másodlagos szolgáltatások is beállíthatók előre.

#### DAB/DAB+ állomások előbeállításával kapcsolatos megjegyzés

DAB/DAB+ szolgáltatás előbeállítása csak akkor lehetséges, ha a szolgáltatás éppen elérhető.



---

## Kezdeti DAB-keresés manuális végrehajtása

A rendszer megvásárlása utáni első bekapcsoláskor automatikusan elindul a kezdeti DAB-keresés, és eltárolja az elérhető DAB/DAB+ szolgáltatások adatait. Ha más helyre költözik, hajtson végre a kezdeti DAB-keresést a DAB/DAB+ szolgáltatás adatainak manuális frissítéséhez.

---

**1** A TUNER többszöri megnyomásával válassza ki a DAB funkciót.

---

**2** Nyomja meg az OPTIONS gombot.  
A Initial Scan? Push ENTER üzenet jelenik meg.

---



**3** Nyomja meg az ENTER gombot.  
Megkezdődik a kezdeti DAB-keresés, és a készülék eltárolja a DAB/DAB+ szolgáltatásinformációkat.

### Megjegyzések




- Az adott területen elérhető DAB/DAB+ szolgáltatásoktól függően a keresés igénybe vehet néhány percet.
- A rendszerben eltárolt minden állomás törlődik a kezdeti DAB-keresés végrehajtásakor, illetve a keresés megszakításakor.
- A DAB-zsinórantenna kihúzása előtt a saját DAB/DAB+ beállítások megőrzése érdekében kapcsolja ki a rendszert.

# iPod vagy iPhone hallgatása

iPod/iPhone eszközt üzemeltetheti a távvezérlővel, és meghallgathatja az iPod/iPhone eszközön tárolt zenéket és más hanganyagokat.


- 1 Válassza az USB funkciót.
- 2 Csatlakoztassa az iPod/iPhone eszközt a  (USB) porthoz az iPhone/iPod tartozék USB-kábelével.
- 3 Nyomja meg a  gombot a lejátszás indításához.

## Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Lejátszás szüneteltetése	Nyomja meg a  (szünet) gombot. Nyomja meg a  vagy a  gombot a lejátszás folytatásához.
Hangskönyv/podcast műsorszámának vagy fejezetének kiválasztása 	Az előre- és visszatekeréshez tartsa nyomva a gombot.
Adott pont keresése hangskönyv/podcast műsorszámában vagy fejezetében	Tartsa nyomva a  gombot lejátszás közben, majd a kívánt ponton engedje fel.
A kijelölt elem kiválasztása	Nyomja meg az ENTER gombot.
Görgetés felfelé/lefelé az iPod menüiben	Nyomja meg a  gombot
Visszatérés az előző menübe vagy menü kiválasztása	Nyomja meg a BACK gombot.

## A rendszer használata akkumulátortöltőként



A rendszer bekapcsolt állapotban akkumulátortöltőként használható az iPod/iPhone eszközhöz.

Csatlakoztassa az iPod/iPhone eszközt a  (USB) porthoz az iPhone/iPod tartozék USB-kábelével. Az iPod/iPhone eszköz kijelzőjén megjelenik a töltési állapot. A további részletekkel kapcsolatban lásd az iPod/iPhone használati útmutatóját.

## iPod/iPhone töltésének leállítása

Távolítsa el az iPod/iPhone eszközt. Az iPod/iPhone töltése a rendszer kikapcsolásával is leállítható.

### Megjegyzések

- Ha az iPod/iPhone akkumulátora lemerült, akkor elképzelhető, hogy a rendszer nem ismeri fel. Ebben az esetben töltse fel az akkumulátort számítógép vagy más eszköz segítségével, és ezután csatlakoztassa a rendszerhez.
- A rendszer teljesítménye az iPod/iPhone műszaki jellemzőitől függően változó lehet.
- Ne hordozza a készüléket, ha a csatlakozóra iPod/iPhone eszköz van helyezve. Ez meghibásodáshoz vezethet.
- Az iPod/iPhone csatlakoztatásának megszüntetése előtt szüneteltesse a lejátszást.
- Videó lejátszásakor a gyors előre- vagy visszatekeréshez tartsa lenyomva a  gombot, amennyiben a  nem működik.
- Mivel a rendszer és az iPod/iPhone vezérlése egymástól külön történik, elképzelhető, hogy az iPod/iPhone nem működtethető a távvezérlő vagy a készülék gombjaival. Ebben az esetben használja az iPod/iPhone vezérlőgombjait.
- Ha az iPhone csatlakoztatva van a rendszerhez, és bejövő hívás érkezik, akkor a lejátszás leáll, és a hívás fogadható.
- A hangerőt a VOLUME +/- gombbal állíthatja be. A hangerő az iPod/iPhone eszközön való módosítás esetén sem változik.
- iPod/iPhone használatához olvassa el az iPod/iPhone eszközhöz kapott használati utasítást.
- A Sony nem vállal felelősséget az iPod/iPhone eszközön tárolt adatoknak a készülékkel való használat során való elvesztéséért vagy károsodásáért.
- A távvezérlő PLAY MODE és REPEAT gombja nem működik, ha az iPod és az iPhone van kiválasztva funkcióként.

# USB-eszközön lévő fájl lejátszása

A rendszer a következő audioformátumok lejátszására képes: MP3\*/WMA\*/AAC\*.

\* Ezen a rendszeren a DRM (Digital Rights Management) tartalomvédelemmel ellátott fájlok nem játszhatók le, az online zeneboltból letöltött számok pedig lehet, hogy nem játszhatók le.

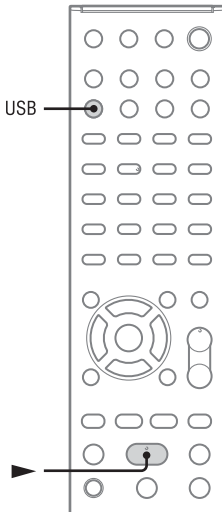
A kompatibilis USB-eszközökről az alábbi webhelyeken tájékozódhat.

Az európai vásárlók számára:

<http://support.sony-europe.com/>

Az óceániai vásárlók számára:

<http://www.sony-asia.com/support>



**1** Nyomja meg az USB gombot az USB funkció kiválasztásához.

**2** Csatlakoztassa az USB-eszközt az USB (USB) porthoz.

**3** Nyomja meg meg a ► (lejátszás) gombot a lejátszás indításához.

## Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Lejátszás szüneteltetése	Nyomja meg a ■■ (szünet) gombot. A lejátszás folytatásához nyomja meg újra a ■■ gombot.
Lejátszás leállítása	Nyomja meg a ■ (leállítás) gombot. A lejátszás folytatásához nyomja meg a ► (lejátszás)*1 gombot. A lejátszás megszakításához nyomja meg újra a ■ gombot.
Mappa kiválasztása	Nyomja meg többször a [mappa] +/- gombot.
Fájl kiválasztása	Nyomja meg a [bal nyíl] [jobb nyíl] gombot.
Mappa vagy fájl keresése	Lejátszás közben nyomja meg a BACK gombot, válassza ki a kívánt mappát az [fel] [le] gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot. Válassza ki a kívánt fájlt a [fel] [le] gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot a kívánt fájl kiválasztásához.
Adott rész keresése fájlon belül	Tartsa lenyomva a [bal nyíl] [jobb nyíl] gombot lejátszás közben, majd a kívánt ponton engedje fel.

Művelet	Teendő:
Memória kiválasztása az USB-eszközön* <sup>2</sup>	Nyomja meg a <b>OPTIONS</b> gombot, majd nyomja meg az <b>ENTER</b> gombot. Nyomja meg az <b>↑/↓</b> gombot a lejátszani kívánt memóriaszám kiválasztásához, majd nyomja meg az <b>ENTER</b> gombot.
Az ismétlődő lejátszás kiválasztása	Nyomja meg többször a <b>REPEAT</b> gombot a „REP” vagy a „REP1” felirat megjelenéséig (53. oldal).
Véletlen sorrendű lejátszás vagy programozott lejátszás kiválasztása	Megállított lejátszás közben nyomja meg többször a <b>PLAY MODE</b> gombot, amíg a kívánt lejátszási mód („SHUF”, „PGM”) meg nem jelenik a kijelzőn (53. oldal).

\*<sup>1</sup> VBR típusú MP3/WMA fájl lejátszása esetén elképzelhető, hogy a lejátszás egy másik pontról folytatódik.


\*<sup>2</sup> A lejátszás vagy átvitel közben már nem választhatja ki a memóriát. A memóriát mindig a lejátszás indítása előtt válassza ki.

## Megjegyzések

- Ha USB-kábeles kapcsolat szükséges, csatlakoztassa az USB-eszközhöz kapott USB-kábelt. A működtetési móddal kapcsolatban részletes információkat a csatlakoztatni kívánt USB-eszközhöz kapott használati útmutatóban talál.
- A csatlakoztatott USB-eszköz típusától függően a „Reading” felirat kb. 10 másodpercig is látszódhat.
- Ne kösse össze a rendszert és az USB-eszközt USB-hubon keresztül.
- Az USB-eszköz csatlakoztatásakor a rendszer beolvassa az USB-eszközön található összes fájlt. Ha az USB-eszközön sok mappa vagy fájl van, az USB-eszköz beolvasása sokáig tarthat.
- Egyes USB-eszközök csatlakoztatása esetén előfordulhat, hogy a bevitt műveleteket a rendszer késleltetve hajtja végre.
- Nem garantálható a kompatibilitás az összes kódoló- és írószoftverrel. Ha az USB-eszközön található audiofájlok eredetileg nem kompatibilis szoftverrel lettek kódolva, akkor előfordulhat, hogy zaj, illetve a hangban elakadás keletkezik, vagy esetleg a fájl nem játszható le.

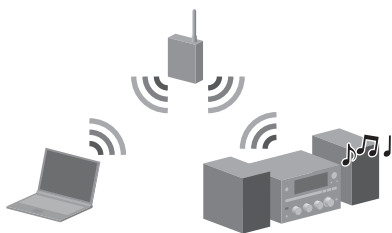
- A rendszer az alábbi esetekben nem képes az USB-eszközön lévő audiofájlok lejátszására:
  - Ha egy mappában lévő audiofájlok száma túllépi a 999-et.
  - Ha az USB-eszközön több mint 999 audiofájl van.
  - Ha az USB-eszközön a mappák száma meghaladja a 999-et (beleértve a „ROOT” mappát és az üres mappákat).
Ezek a számok a fájl- és mappaszerkezettől függően változhatnak.  
Ne mentsen más típusú fájlokat és fölösleges mappákat audiofájlokat tartalmazó USB-eszközeire.
- A rendszer csak 8 mappa mélységig képes a lejátszásra.
- A rendszer nem feltétlenül támogatja a csatlakoztatott USB-eszköz által biztosított összes funkciót.
- A lejátszás folytatása parancsot a rendszert kikapcsolása visszavonja.
- A rendszer átugorja azokat a mappákat, amelyek nem tartalmaznak audiofájlt.
- A rendszeren a következő audioformátumok hallgathatók:
  - MP3: „mp3” fájlkiterjesztés
  - WMA: „wma” fájlkiterjesztés
  - AAC: „m4a” fájlkiterjesztés
Még abban az esetben is, ha a fájl kiterjesztése megfelelő, eltérő fájlformátum esetén a lejátszásokor a rendszer zajt produkálhat vagy meghibásodhat.

## A rendszer használata akkumulátortöltőként

A rendszer bekapcsolt állapotban használható olyan USB-eszközök akkumulátorának töltésére, amelyek rendelkeznek az újratöltés funkcióval. A töltés akkor kezdődik, amikor az egység  (USB) portjához csatlakoztatja az USB-eszközt. Az USB-eszköz kijelzőjén megjelenik a töltés állapota. A részletek az USB-eszközhöz kapott használati utasításban találhatók.

# Kiszolgálón tárolt hanganyagok hallgatása

Ez a rendszer képes lejátszani a DLNA (Digital Living Network Alliance) szabványokat támogató otthoni kiszolgálóeszközön (pl. számítógépen) lévő hanganyagokat.



## Kiszolgálón tárolt hanganyagok hallgatása

- **Először csatlakoztassa a rendszert az otthoni hálózathoz.**
  - Lásd: „A rendszer csatlakoztatása az otthoni hálózathoz” (22. oldal).
- **Ha csatlakoztatta a rendszert a hálózathoz, helyezze üzembe a kiszolgálót.**
  - Lásd: „A kiszolgáló beállítása” (37. oldal).

### A DLNA

A DLNA a Digital Living Network Alliance rövidítése. Így hívják azt a szervezetet, amely irányelveket fektet le (DLNA irányelvek), illetve ez a neve annak a módszernek is, amellyel az egy házban lévő eszközök digitális tartalmat (zenét, képeket stb.) oszthatnak meg az otthoni hálózaton keresztül.

## A kiszolgáló beállítása

Ahhoz, hogy hallgatni lehessen a kiszolgálón tárolt hanganyagokat a rendszerrel, először meg kell adni a kiszolgáló beállításait. Ezzel a rendszerrel a következő kiszolgálóeszközök kompatibilisek.

- Sony VAI Media plus 1.3, 1.4, 2.0 és 2.1
- Sony HDD Network Audio System NAS-S500HDE\*, NAS-S55HDE\*
- Sony Network AV vevő STR-DA6400ES\*, TA-DA5600ES\*
- Microsoft Windows Media Player 12 a Windows 7 rendszerre telepítve (37. oldal)
- Microsoft Windows Media Player 11 a Windows Vista/Windows XP rendszerre telepítve (39. oldal)

\* Nem minden országban és régióban érhető el.

Ha a kiszolgálón van olyan funkció, amely megakadályozza a más eszközökről való elérést, módosítani kell a kiszolgáló beállítását ahhoz, hogy a rendszer hozzá tudjon férni. Ez a rész azt mutatja be, hogyan kell beállítani a Windows Media Player lejátszót kiszolgálóként való használat esetén.

A többi kiszolgálóeszköz beállításával kapcsolatban a készülékhez vagy alkalmazáshoz kapott kezelési útmutatókban található részletes ismertetés.

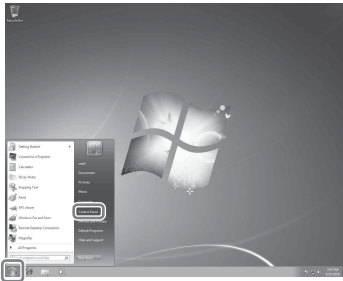
### Megjegyzés

A számítógépen megjelenő elemek eltérhetnek az alább láthatóktól, attól függően, hogy milyen operációs rendszert és számítógépes környezetet használ. Részletes tájékoztatást az operációs rendszer súgója nyújt.

### ■ Windows 7 használata esetén

Ez a rész azt mutatja be, hogyan kell beállítani a gyártó által telepített Windows Media Player 12 lejátszót a Windows 7 rendszerben. A Windows Media Player 12 használatáról a Windows Media Player 12 súgója nyújt tájékoztatást.

- 1** Válassza a [Start] – [Control Panel/ Vezérlőpult] lehetőséget.

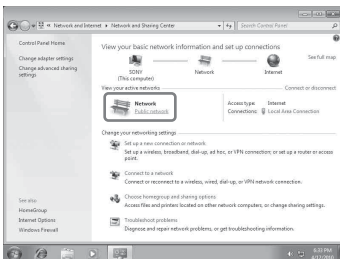


- 2** A [Network and Internet/Hálózat és internet] helyen válassza a [Hálózati állapot és hálózati feladatok megjelenítése] lehetőséget. Megjelenik a [Network and Sharing Center/Hálózati és megosztási központ] ablak.

### Tanács

Ha nem látható a kívánt elem a képernyőn, állítsa át a Vezérlőpult megjelenítési módját.

- 3** A [View your active networks/Aktív hálózatok megtekintése] helyen válassza a [Public Network/Nyilvános hálózat] lehetőséget. Ha nem a [Public Network/Nyilvános hálózat] hivatkozás látható a képernyőn, ugorjon a 6. lépésre. Megjelenik a Set Network Location/Hálózati hely beállítása ablak.

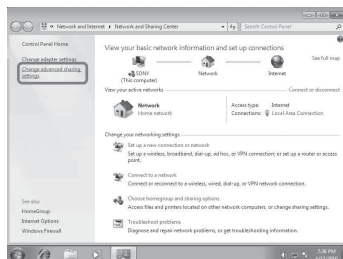


- 4** Válassza vagy az [Home Network/Otthoni hálózat], vagy a [Work Network/Munkahelyi hálózat] beállítást annak alapján, hogy milyen környezetben használja a rendszert.

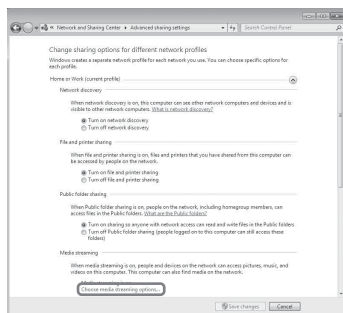
- 5** Hajtsa végre a képernyőn megjelenő utasításokat, amelyek attól függenek, hogy milyen környezetben használja a rendszert.

Amikor megadta a beállításokat, győződjön meg róla, hogy a [Network and Sharing Center/Hálózati és megosztási központ] [View your active networks/Aktív hálózatok megtekintése] területén módosult a beállítás az [Home Network/Otthoni hálózat] vagy a [Work Network/Munkahelyi hálózat] értékre.

- 6** Válassza a [Change advanced settings/Speciális megosztási beállítások módosítása] lehetőséget.

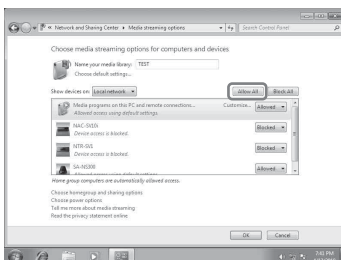


- 7** Válassza a [Choose media streaming options.../Médiaadatfolyam-továbbítási beállítások kiválasztása...] vagy a [Media streaming/Médiaadatfolyam-továbbítás] lehetőséget.



- 8** Ha a médiaadatfolyam-továbbítás beállításai ablakban a [Media streaming is not turned on/ A médiaadatfolyam-továbbítás nincs bekapcsolva] felirat jelenik meg, válassza a [Turn on media streaming/ Médiaadatfolyam-továbbítás bekapcsolása] lehetőséget.

- 9** Válassza [Allow all/Az összes engedélyezése] lehetőséget. Megjelenik a [Allow All Media Devices/ Minden lejátszóeszköz engedélyezése] ablak. Ha a helyi hálózat minden eszközénél az [Allow/Engedélyezett] érték látható, kattintson az [OK] gombra, és zárja be az ablakot.



- 10** Válassza a [Allow all computers and media devices/Minden számítógép és lejátszóeszköz engedélyezése] lehetőséget.

- 11** Zárja be az ablakot az [OK] gombra kattintva.

- 12** Frissítse a kiszolgálólistát. Amikor végzett a Windows Media Player 12 beállításával, frissítse a rendszer kiszolgálólistáját, és válassza ki ezt a kiszolgálót a listából. A kiszolgáló kiválasztásával kapcsolatban lásd: „A kiszolgálólista frissítése” (40. oldal).

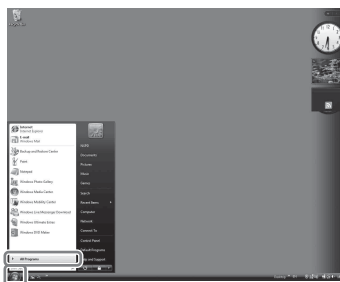
## ■ Windows Vista/XP rendszer használata esetén

Ez a rész azt mutatja be, hogyan kell beállítani a Windows Vista/XP rendszerre telepített Windows Media Player 11 lejátszót\*.

A Windows Media Player 11 használatáról a Windows Media Player 11 súgója nyújt tájékoztatást.

- \* A Windows Media Player 11 nincs gyárilag telepítve a Windows XP rendszerre. Látogasson el a Microsoft webhelyére, töltsse le a Windows Media Player 11 telepítőjét, és telepítse a programot a számítógépre.

- 1** Válassza a [Start] – [All Programs/ Minden Program] lehetőséget.




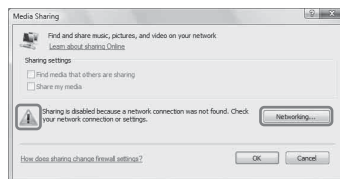
- 2** Válassza a [Windows Media Player] lehetőséget.

Elindul a Windows Media Player 11.

- 3** Válassza a [Media Sharing.../ Médiamegosztás...] lehetőséget a [Library/Könyvtár] menüből.

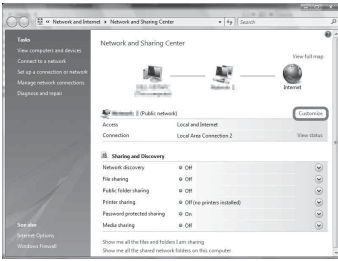
Ha a Windows XP rendszert használja, ugorjon a 9. lépésre.

- 4** Amikor megjelenik a  ikon, kattintson a [Network.../Hálózat...] gombra.



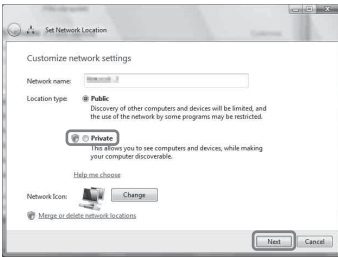
Megjelenik a [Network and Sharing Center/ Hálózati és megosztási központ] ablak.

- 5** Válassza a [Customize/Testreszabás] lehetőséget.



Megjelenik a [Set Network Location/Hálózati hely beállítása] ablak.

- 6** Jelölje be a [Private/Magánjellegű] választógombot, és kattintson a [Next/Tovább] gombra.



- 7** Győződjön meg róla, hogy a [Location type/Hely típusa] most már [Private/Magánjellegű], majd kattintson a [Close/Bezárás] gombra.

- 8** Győződjön meg róla, hogy a [Private Network/Személyes hálózat] ablakban a [Network and Sharing Center/Hálózati és megosztási központ] minősítés látható, majd zárja be az ablakot.

- 9** Ha nincs bejelölve a [Share my media/Saját média megosztása] beállítás a [Media Sharing/Médiamegosztás] ablakban, amely a 3. lépésben jelent meg, jelölje be a [Share my media/Saját média megosztása] jelölőnégyzetet, majd kattintson az [OK] gombra.

Megjelenik a csatlakoztatható eszközök listája.



- 10** Válassza a [Settings.../Beállítások...] elemet a [Share my media to:/Saját média megosztása a következővel:] elem mellett.

- 11** Jelölje be az [Allow new devices and computers automatically/Új eszközök és számítógépek automatikus engedélyezése] választógombot, és kattintson az [OK] gombra.

### Megjegyzés

Törölje a jelet ebből a jelölőnégyzetből, amikor meggyőződött róla, hogy a rendszer csatlakoztatható a kiszolgálóhoz, és képes lejátszani a kiszolgálón tárolt hanganyagokat.

- 12** Frissítse a kiszolgálólistát.

Amikor végeztet a Windows Media Player 11 beállításával, frissítse a rendszer kiszolgálólistáját, és válassza ki ezt a kiszolgálót a listából. A kiszolgáló kiválasztásával kapcsolatban lásd: „A kiszolgálólista frissítése” (40. oldal).

### A kiszolgálólista frissítése

Ha új kiszolgálót ad az otthoni hálózathoz, vagy ha nem találja a kívánt kiszolgálót a listán, frissítse a kiszolgálólistát.

- 1** Amikor a kiszolgálólista látható, nyomja meg az **OPTIONS** gombot.

- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Refresh” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

Megjelenik a frissített kiszolgálólista.

### Tanács

A rendszer tárolja, hogy melyik volt az az öt kiszolgáló, amellyel legutóbb kapcsolatban állt, és ezek a kiszolgálólista elején jelennek meg. Legfeljebb 20 kiszolgáló szerepelhet a listában.



## Kiszolgáló törlése a kiszolgálólistánól

- 1 Miközben a kiszolgálólista látható, az **↑/↓** gombokkal válassza ki azt a kiszolgálót, amelyet törölni szeretne, majd nyomja meg az **OPTIONS** gombot.  
Megjelenik a beállítóménu.
- 2 Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Delete” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
Megjelenik a megerősítő képernyő.
- 3 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
A „Complete!” felirat jelenik meg, a kiszolgáló pedig törlődik a listából.

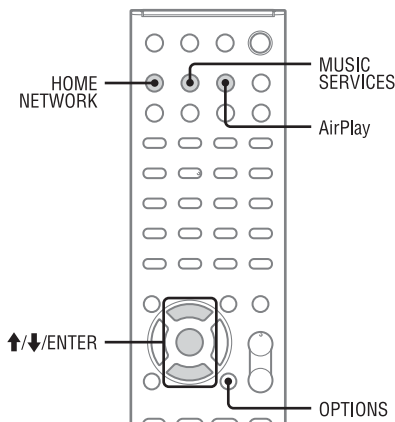
### Megjegyzés

Még ha törli is a kiszolgálót a kiszolgálólistánól, újra meg fog jelenni, ha a rendszer megtalálja a hálózaton (például a kiszolgálólista frissítésekor).

## Kiszolgálón tárolt hanganyagok lejátszása

A következő formátumú hanganyagokat tudja lejátszani a kiszolgálóról a rendszer: MP3, lineáris PCM, WMA és AAC\*. A DRM tartalomvédelemmel ellátott hanganyagokat nem lehet lejátszani ezen a rendszeren. A következő rész nyújt tájékoztatást arról, hogy miképpen állapítható meg egy WMA-fájl tartalomvédeltsége: 72.

\* A rendszer csak a következő kiterjesztésű AAC-fájlok lejátszására képes: „.m4a”, „.mp4” és „.3gp”.



- 1 Válassza ki a Home Network funkciót a **HOME NETWORK** gomb megnyomásával.

Ha a legutóbb kiválasztott elem (lejátszási lista, album, mappa stb.) látható, akkor nyomogassa a **BACK** gombot, amíg a kiszolgálólista nem jelenik meg.

Ha a „No Server” felirat látható, vagy nem érhető el a listán látható kiszolgáló, nyomja meg az **OPTIONS** gombot. Válassza a „Refresh” lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot. Megjelenik a frissített kiszolgálólista.

- 2 Válassza ki a kívánt kiszolgálót a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

### Megjegyzés

Ha az eszköz megfelel a Wake-on-LAN szabványnak, akkor a rendszer automatikusan bekapcsolja a kiszolgálót. Ha a kiszolgáló nem felel meg a Wake-on-LAN szabványnak, akkor előre be kell kapcsolni a kiszolgálót. A Wake-on-LAN funkciónak a kiszolgálón való beállításáról és kezeléséről a kiszolgáló kezelési útmutatója nyújt tájékoztatást.

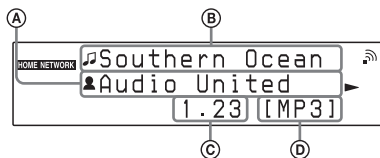
- 3 A **↑/↓** gombokkal válassza ki a kívánt elemet (lejátszási lista, album, mappa stb.), majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

Ha egy újabb elem jelenik meg, szűkítse le a választási lehetőségek körét az 3. lépés megismétlésével, amíg a kívánt elem nem jelenik meg. A csatlakoztatott kiszolgálótól függ, hogy milyen elemek jelennek meg.

#### 4 Válassza ki a kívánt műsorszámot a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

Elindul a lejátszás.

Ellenőrizze, hogy a rendszer hangszóróiból hallható-e a hang.



- (A) Előadó neve
- (B) Szám neve
- (C) Eltelt idő
- (D) Kodek

#### Hasznos tanácsok

- Ha egy mappát választ ki (például egy előadó mappáját, műfaj mappáját stb.), akkor a **▶** gomb megnyomására a rendszer minden elemet lejátszik a kiválasztott mappából.
- A rendszer a legutóbb kiválasztott elemhez tér vissza a Home Network funkcióra való átváltáskor mindaddig, amíg ki nem kapcsolják. Ha a „Network Standby” beállítás az „On” értékre van állítva, akkor is folytatódik a legutóbb kiválasztott elem lejátszása, ha időközben kikapcsolták a rendszert.

#### Megjegyzések

- Azok a zeneszámok is megjelennek, amelyeket nem tud lejátszani a rendszer. A lista nem rendezhető a lejátszható zeneszámok alapján.
- A rendszeren le nem játszható zeneszámok címe fölött „!” látható; az ilyen zeneszámokat átugorja lejátszás közben a rendszer.
- A lejátszás nem a legutóbb kiválasztott elemről folytatódik, ha időközben kihúzták az elektromos hálózati kábelt a konnektorból.
- Ha egy mappában sok hanganyag található, akkor hosszabb ideig is eltarthat, mire a rendszer megjeleníti az elemeket. Ilyen esetben használja a szökeresési funkciót (55. oldal).

#### Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Lejátszás szüneteltetése*	Nyomja meg a <b>  </b> (szünet) gombot lejátszás közben. Nyomja meg meg a <b>▶</b> (lejátszás) gombot a lejátszás folytatásához.
Lejátszás leállítása	Nyomja meg a <b>■</b> (leállítás) gombot.

Művelet	Teendő:
Ugrás az aktuális zeneszám elejére, illetve az előző vagy a következő számra	Nyomja meg többször a <b>◀◀/▶▶</b> gombokat.
A lejátszani kívánt elem ismételt kiválasztása	Nyomogassa a <b>BACK</b> gombot, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a kívánt könyvtár. Vagy nyomja meg az <b>OPTIONS</b> elemet, válassza a „Server List” lehetőséget, majd válassza ki a kívánt elemet. Ha vissza szeretne térni a lejátszás kijelzőjére, nyomja meg az <b>OPTIONS</b> gombot, és válassza a „Now Playing” lehetőséget.
A kívánt elem megkeresése kulcscsövével	A kiszolgálón tárolt anyagok kiválasztása közben nyomja meg az <b>ALPHABET SEARCH</b> gombot, majd írja be a keresett szót (55. oldal).
Váltás másik kiszolgálóra	A lejátszó leállított állapotában nyomja meg az <b>OPTIONS</b> gombot. Válassza a „Server List” lehetőséget, majd nyomja meg az <b>ENTER</b> gombot. Válassza ki a kívánt kiszolgálót, majd nyomja meg az <b>ENTER</b> gombot.
Az ismétlődő lejátszás kiválasztása	Nyomja meg többször a <b>REPEAT</b> gombot a „REP” vagy a „REP1” felirat megjelenéséig (53. oldal).
A véletlen sorrendű lejátszás kiválasztása	Megállított lejátszás közben nyomja meg többször a <b>PLAY MODE</b> gombot, amíg a kívánt lejátszási mód („SHUF” stb.) meg nem jelenik a kijelzőn (53. oldal).
Az elérhető információk megjelenítése	A <b>DISPLAY</b> gomb nyomogatásával megjelenítheti az előadó nevét, az album címét, az eltelt időt, az órát stb.

\* A kiszolgálótól és a zeneszámtól függően előfordulhat, hogy nem lehet szüneteltetni a zeneszám lejátszását a Home Network funkció kiválasztása esetén.

# Zenei szolgáltatások hallgatása

Ezzel a rendszerrel az interneten elérhető zenei szolgáltatásokat is lehet hallgatni (Music Service funkció).

A funkció használatához a rendszert csatlakoztatni kell a hálózathoz, a hálózatnak pedig csatlakoznia kell az internethez. A hálózat beállításáról lásd: „A rendszer csatlakoztatása az otthoni hálózathoz” (22. oldal).

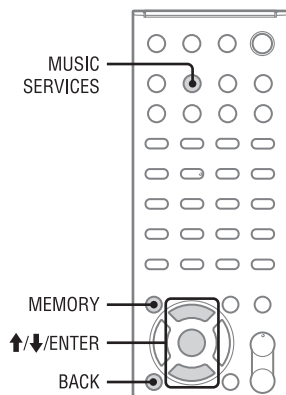
A Music Services szolgáltatásról a következő webhelyen található további tájékoztatás:

<http://www.sony.net/audio/musicservices>



## Megjegyzés

A zenei szolgáltatások használatához lehet, hogy regisztrálni kell a rendszert – ez a szolgáltatatótól függ. A regisztrációval kapcsolatos részletekért keresse fel a szolgáltató ügyfélszolgálati webhelyét.



A következő lépések azt mutatják be, hogyan lehet kiválasztani a „vTuner” szolgáltatást (az internetes zenei szolgáltatások használatát illusztráló példaként).

## 1 Nyomja meg a MUSIC SERVICES gombot a Music Service funkció kiválasztásához.

Megjelenik a szolgáltatólista. Ha a rendszer automatikusan a legutóbb kiválasztott szolgáltatást vagy állomást jeleníti meg, nyomogassa a BACK gombot, amíg meg nem jelenik a szolgáltatók listája.

## 2 Az ↑/↓ gombokkal válassza a „vTuner” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## 3 Válassza ki a kívánt mappát vagy állomást a ↑/↓ gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

- Az ↑/↓ gombokkal válassza ki az elemet.
- Az ENTER gombbal a következő könyvtárra léphet, vagy elindíthatja az állomás hallgatását.
- Ha vissza szeretne térni az előző könyvtárhoz, nyomja meg a BACK gombot.

## Tanács

A rendszer a legutóbb kiválasztott szolgáltatást vagy állomást jeleníti meg a Music Service funkcióra való átváltáskor mindaddig, amíg ki nem kapcsolják. Ha a „Network Standby” beállítás az „On” értékre van állítva, akkor is megjelenik a legutóbb kiválasztott szolgáltatás vagy állomás, ha időközben kikapcsolták a rendszert.

## Megjegyzés

Ha a „No Service” felirat jelenik meg, és Ön nem tudja lekérni a szolgáltatók listáját, nyomja meg az OPTIONS gombot, és válassza az „Refresh” lehetőséget.

## Egyéb műveletek

Művelet	Teendő:
Váltás másik állomásra vagy szolgáltatásra	Térjen vissza a szolgáltatók listájára a BACK gomb megnyomásával, majd válassza ki újra a szolgáltatást. Ha vissza szeretne térni a lejátszás kijelzőjére, nyomja meg az OPTIONS gombot, és válassza a „Now Playing” lehetőséget.
Különböző funkciók használata, miközben a rendszer kiválaszt vagy lejátszik egy állomást vagy szolgáltatást	Nyomja meg az OPTIONS gombot. A megjelenő elem függ attól, hogy milyen elem vagy könyvtár van kiválasztva.
A szolgáltatás beállításainak kiválasztása	A szolgáltatás tartalmának kiválasztása vagy lejátszása közben nyomja meg az OPTIONS gombot. Válassza a „Service Options” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. A szolgáltatás beállításainak tartalma a kiválasztott szolgáltatástól függ.
A kívánt elem megkeresése kulcsszóval	A szolgáltatásban tárolt anyagok kiválasztása közben nyomja meg az ALPHABET SEARCH gombot, majd írja be a keresett szót (55. oldal).
Az elérhető információk megjelenítése	A DISPLAY gomb nyomogatásával megjelenítheti az előadó nevét, az album címét, az órát stb.
A hálózat menü megjelenítése	A szolgáltatás tartalmának kiválasztása vagy lejátszása közben nyomja meg az OPTIONS gombot. Válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## Állomások tárolása

A kívánt állomások eltárolásával könnyen kiválaszthatja őket újra a hozzájuk tartozó programhely számával. Legfeljebb 20 állomás tárolható.

**1** Válassza ki a kívánt állomást.

**2** Vétel közben nyomja meg a MEMORY gombot.

Megjelenik a memóriában tárolt állomások listája.

**3** Az **↑/↓** gombbal válasszon egy programhelyet, majd nyomja meg az ENTER gombot.

**4** Az 1–3. lépések megismétlésével további állomásokat tárolhat.

## Tárolt állomás hallgatása

**1** Nyomja meg a MUSIC SERVICES gombot a Music Service funkció kiválasztásához.

Megjelenik a szolgáltatólista. Ha a rendszer automatikusan a legutóbb kiválasztott állomást jeleníti meg, nyomogassa a BACK gombot, amíg meg nem jelenik a szolgáltatók listája.

**2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Preset” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A szolgáltatók listájának tetején megjelenik a „Preset” felirat.

**3** Válassza ki a kívánt tárolt állomást a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

### Tanács

A tárolt állomásokat a számgombokkal választhatja ki. Nyomja meg a memóriahelynek megfelelő számgombot, majd nyomja meg az ENTER gombot a tárolt állomás közvetlen kiválasztásához.

## Megjegyzés

Lehetnek olyan állomások, amelyeket nem lehet tárolni – ez a szolgáltatótól függ. Ha egy ilyen állomást próbál meg tárolni, a kijelzőn a „Not Available” felirat jelenik meg.

---

## Különféle zenei szolgáltatások hallgatása

Az interneten elérhető különféle zenei szolgáltatások tartalmát is hallgathatja.

A zenei szolgáltatásról, azok hallgatásáról és a rendszer regisztrációs kódjáról a következő webhelyen található további tájékoztatás.

<http://www.sony.net/audio/musicservices>

### A regisztrációs kód ellenőrzése

Lehet, hogy új zenei szolgáltatás hallgatásakor meg kell adnia a rendszer regisztrációs kódját.

- 1** Nyomja meg a MUSIC SERVICES gombot a Music Service funkció kiválasztásához.

Megjelenik a szolgáltatólista. Ha a rendszer automatikusan a legutóbb kiválasztott szolgáltatást vagy állomást jeleníti meg, nyomogassa a BACK gombot, amíg meg nem jelenik a szolgáltatók listája.

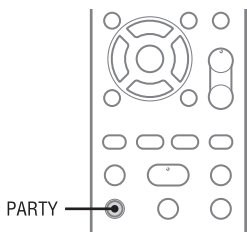
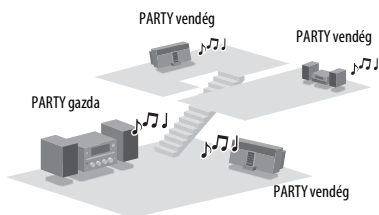
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Registration Code” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik a rendszer regisztrációs kódja.

# A PARTY STREAMING funkció használata

A rendszeren lejátszott hanganyagok egyidejűleg lejátszhatók az otthoni hálózat minden olyan eszközén, amely megfelel a PARTY STREAMING funkció követelményeinek.

A PARTY STREAMING funkció használata közben az úgynevezett „PARTY gazda” létrehoz egy PARTY munkamenetet, és folyamatosan továbbítja a zeneszámokat, a „PARTY vendég” nevű eszköz pedig csatlakozik a PARTY munkamenethez, és fogadja a „PARTY gazda” által küldött zenét.

A PARTY STREAMING funkció használatához a „PARTY STREAMING” beállítását az „On” értékre kell állítani (58. oldal).



A PARTY STREAMING funkció olyan egyéb eszközökkel\* használható, amelyen látható az alábbi PARTY STREAMING embléma.



\* Országoként és régióként változó, hogy milyen PARTY STREAMING-kompatibilis eszközöket lehet megvásárolni. Az elérhető eszközökről a legközelebbi Sony-kereskedőnél érdeklődhet.

## PARTY indítása

PARTY indítása esetén a többi, a PARTY STREAMING funkciót támogató eszköz ugyanazt a zenét játszhatja, még ha különböző szobákban találhatók is.

**1** Ügyeljen arra, hogy a PARTY eszközök be legyenek kapcsolva, és készen álljanak a PARTY munkamenethez való csatlakozásra.

**2** Indítsa el a kívánt hangforrás lejátszását.

A rendszeren minden hangforrásról (FM, AM, DAB (csak CMT-G2BNiP), CD, USB, iPod/iPhone, AUDIO IN, Home Network és Music Service funkciók) lehet hanganyagot sugározni.

**3** Tartsa nyomva a PARTY gombot, amíg a „START PARTY” felirat meg nem jelenik.

A rendszer megkezdi a PARTY sugárzást PARTY gazdaként.

## PARTY befejezése

Tartsa nyomva a PARTY gombot, amíg a „CLOSE PARTY” felirat meg nem jelenik.

## Csatlakozás egy PARTY munkamenethez

A rendszer képes csatlakozni a más eszköz által indított PARTY munkamenethez, hogy ugyanazt a hanganyagot lehessen hallgatni, mint amely egy másik helyiségben szól.

Miközben a PARTY gazdaeszköz PARTY munkamenetet sugároz, nyomja meg a PARTY gombot.

Megjelenik a „JOIN PARTY” felirat, a rendszer pedig PARTY vendégként csatlakozik a PARTY munkamenethez.

### PARTY elhagyása

Nyomja meg a PARTY gombot.

Megjelenik a „LEAVE PARTY” felirat, és a rendszer elhagyja a PARTY munkamenetet.

### Tanács

Ha a „Network Standby” beállításnak „On” az értéke, a rendszer bekapcsol, majd automatikusan csatlakozik a PARTY munkamenethez, ha a PARTY gazda PARTY munkamenetet indít.

### Megjegyzések

- A következő esetekben nem lehet PARTY munkamenethez csatlakozni:
  - PARTY munkamenet van folyamatban a rendszeren.
  - A rendszer már csatlakozott egy másik PARTY munkamenethez.
- Ha olyankor nyomja meg a PARTY gombot, amikor nincs folyamatban PARTY munkamenet, de egy, a PARTY STREAMING funkcióval kompatibilis eszköz éppen lejátszik valamit, akkor az az eszköz PARTY gazdává válik, és a rendszer csatlakozik a PARTY munkamenethez mint PARTY vendég.
- A PARTY vendégeszköz funkció automatikusan átvált a HOME NETWORK funkcióra, amikor az eszköz csatlakozik egy PARTY munkamenethez. Még ha a PARTY vendégeszköz elhagyja is a PARTY munkamenet, a funkció továbbra is HOME NETWORK marad.

### PARTY STREAMING vezeték nélküli LAN környezetben

Egyes IEEE802.11n-kompatibilis LAN-útválasztókkal/hozzáférési pontokkal a vezeték nélküli LAN átviteli sebessége csökkenthet, ha a „WEP” vagy a „WPA/WPA2-PSK (TKIP)” titkosítási mód van kiválasztva.

Ha a hang akadozik a PARTY STREAMING funkció használatakor, próbálja ki, hogy a titkosítást „WPA/WPA2-PSK (AES)” értékre állítja. Ez javíthatja az átviteli sebességet és a lejátszást.

A titkosítás konfigurálása típusfüggő; az útválasztó/hozzáférési pont kezelési útmutatójában tájékozódhat róla bővebben.

A vezeték nélküli LAN beállításokról a következő webhelyeken is található kiegészítő információ:

Az európai vásárlók számára:

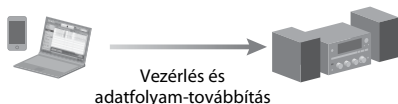
<http://www.sony.net/audio/netsettings>

Az óceániai vásárlók számára:

<http://www.sony-asia.com/support>

# Az AirPlay funkció használata

Lejátszhatja az iOS-eszközökön (iPhone, iPod touch, iPad) és az iTunes-tárban lévő hanganyagokat.




## Kompatibilis iPod/iPhone/iPad modellek

iPod touch 2G, iPod touch 3G, iPod touch 4G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPad, iPad2 (iOS 4.2 vagy későbbi verzió), iTunes 10 (PC) vagy újabb

### Megjegyzések

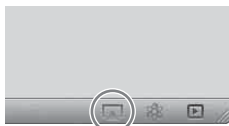
- Az iOS és az iTunes támogatott verzióiról az oldal ezen részén olvashat: „Kompatibilis iPod/iPhone/iPad modellek”.
- Frissítse az iOS vagy az iTunes szoftvert a legújabb verzióra, mielőtt a rendszerrel használná.
- Az iOS eszközök, az iTunes és az AirPlay funkció használatáról az eszköz használati útmutatójában olvashat részletesen.
- A rendszert nem használhatja PARTY gazdaként az AirPlay funkció használata közben.

- 1 Koppintson/kattintson a  ikonra az iOS eszköz képernyője vagy az iTunes ablak jobb alsó sarkában.

### [iOS eszköz]



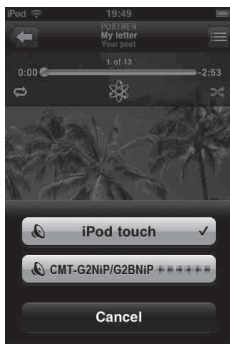
### [iTunes]



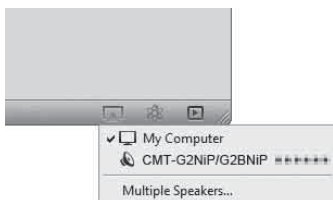


- 2 Válassza a „CMT-G2NiP” lehetőséget az iTunes vagy az iOS eszköz AirPlay menüjében.

#### [iOS eszköz]



#### [iTunes]



- 3 Kezden el hanganyagot lejátszani egy iOS eszközön vagy az iTunes-ban.

Az AirPlay funkció automatikusan kiválasztódik a rendszeren.

#### Tanács

Ha a lejátszás nem indul el, hajtsa végre újra az eljárást az 1. lépéstől.

### Az eszköznév megerősítése/ szerkesztése

- 1 Nyomja meg az AirPlay gombot az AirPlay funkció kiválasztásához.
- 2 Nyomja meg az OPTIONS gombot.

- 3 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Device name” lehetőséget.

Megjelenik az eszköz neve az iOS eszközön vagy az iTunes programban.

Az eszköz átnevezésével kapcsolatos tudnivalók: „A készülék átnevezése” (59. oldal).

### Az AirPlay-lejátszás vezérlése

A következő gombokat használhatja:

VOLUME+/-, **▶**, **⏸**, **■**, **⏮** és **⏭**.

A készülékről és a távvezérlőről való üzemeltetés csak akkor aktív, ha a rendszert választják ki az eszköz kimeneteként.

Az iTunes használatokor állítson be egy iOS eszközt úgy, hogy fogadja az erről a rendszerről és a távvezérlőről való vezérlést, ha azt szeretné, hogy ez a rendszer és a távvezérlő irányítsa az iOS eszközt.

#### Hasznos tanácsok

- A rendszernek kiadott legutóbbi vezérlőparancs rendelkezik prioritással. A rendszer megkezdi a másik eszköz hanganyagának lejátszását, amikor elfogadja az AirPlay-kompatibilis eszköz irányítását, még akkor is, ha a rendszert az eredeti eszközzel használják az AirPlay funkcióhoz.
- Nagyon hangos lehet a rendszer által kiadott hang, ha az iOS eszközökkel vagy az iTunes programban túl hangosra állítja a hangerőt.
- A távvezérlő PLAY MODE és REPEAT gombja nem működik, ha az iPod és az iPhone van kiválasztva funkcióként.
- Az iTunes használatáról részletesen az iTunes súgójában olvashat.
- Előfordulhat, hogy az iOS eszközök vagy az iTunes hangereje nem kapcsolható össze a rendszer hangerejével.

# A szoftver frissítése

A szoftver legfrissebb verziójának letöltésével elérhetővé válnak a rendszer legújabb funkciói. A rendszer a Sony kiszolgálójáról tölti le a szoftver frissítését.

Ha új frissítés érhető el, és a rendszer kapcsolódik az internethez a Home Network vagy a Music Services funkció használata közben, akkor az „UPDATE” felirat jelenik meg.

Ügyeljen arra, hogy a szoftver frissítése előtt állítsa le a rendszerhez csatlakoztatott egyéb eszközöket. Az elérhető szoftverfrissítésről az ügyfélszolgálati webhely nyújt tájékoztatást (65. oldal).

## Megjegyzések

- A frissítési művelet közben semmiképpen se kapcsolja ki a rendszert, ne húzza ki a hálózati kábelt, és ne hajtson végre semmilyen műveletet a rendszeren.
- Ha olyankor próbálja meg frissíteni a szoftvert, amikor a kikapcsolásidőzítő be van kapcsolva, a kikapcsolásidőzítő automatikusan kikapcsol.

---

**1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót.

---

**2** Nyomja meg az OPTIONS gombot.

---

**3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

**4** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Software Update” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

---

**5** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Update” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A rendszer elkezd ellenőrizni, hogy milyen szoftverfrissítés érhető el.

---

**6** A „Found latest update. Push ENTER!” felirat megjelenésekor válassza az ENTER lehetőséget.

Ha nem érhető el frissítés, akkor a „No update required” felirat látható. Megjelenik a „PUSH ENTER” felirat.

---

**7** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „OK” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik egy üzenet, amelyre válaszol meg kell erősítenie, hogy elfogadja a szoftverfrissítés feltételeit. Igazolja vissza az üzenetet, és olvassa el a következő részt: „VÉGFELHASZNÁLÓI LICENSZERZŐDÉS SONY SZOFTVERHEZ” (86. oldal). Ezután nyomja meg az ENTER gombot.

- 
- 8** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Agree” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A rendszer elkezd frissíteni a szoftvert.

A frissítés befejezése hosszabb időt (legfeljebb kb. 20 percet) is igénybe vehet.

A szükséges idő függ attól, hogy mekkora adatmennyiséget tartalmaz a frissítés, hogy milyen a hálózati kapcsolat, a hálózati kommunikációs környezet stb.

Amikor befejeződik a szoftverfrissítés, a „Compleat! Push power on the unit.” felirat jelenik meg.

Kapcsolja ki a rendszert a készülék I/⏻ gombjának megnyomásával; ekkor végbemegy a rendszer szoftverének frissítése az új verzióra.

### **Az eljárás megszakítása**

Válassza a 7. lépésben a „Cancel” lehetőséget.

### **Visszatérés az előző képernyőre**

Nyomja meg a BACK gombot, még mielőtt a rendszer elkezd frissíteni a szoftvert.

A frissítés elindítása után nem lehet visszatérni az előző képernyőre.

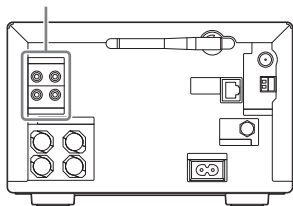
# Hanganyag hallgatása külső eszköztől

A készülék AUDIO IN 1 vagy AUDIO IN 2 aljzatán keresztül külső eszköztől (pl. hordozható zenelejátszóról) is hallgathat hanganyagot. Használjon audiokábelt (nem tartozék) a készülék AUDIO IN 1 vagy AUDIO IN 2 aljzatának és a külső eszközön lévő hangkimeneti aljzatnak az összekötéséhez.

Gondoskodjon róla, hogy az audiokábel (nem tartozék) megfelelően csatlakoztatva legyen mindkét aljzatba. Ha nincs, a hangkimenet zajos lehet.

- 
- 1** Csatlakoztassa az audioeszközt a készülék AUDIO IN 1 vagy AUDIO IN 2 aljzatához egy analóg (nem tartozék) audiokábellel.

AUDIO IN 1/2 aljzat



- 
- 2** Nyomja meg a VOLUME – gombot a rendszer hangerejének csökkentéséhez.
- 
- 3** Az AUDIO IN 1 vagy AUDIO IN 2 funkció kiválasztásához nyomja meg többször a FUNCTION +/- gombot.

- 
- 4** Indítsa el a lejátszást a csatlakoztatott eszközön, és állítsa be a hangerőt.

Hang hallható a rendszer hangszóróiból. A csatlakoztatott eszköz működésével kapcsolatban részletes információkat a csatlakoztatandó eszközhöz kapott használati útmutatóban talál.

#### Megjegyzések

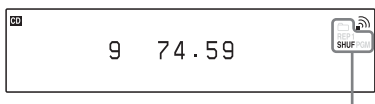
- Csökkentse a hangerőt a rendszeren a VOLUME – gombbal, mielőtt leválasztaná a külső eszközt.
- Ha a csatlakoztatott eszköz hangereje túl alacsony, akkor a rendszer automatikusan készenléti üzemmódra válthat. Állítsa be megfelelően az eszköz hangerejét. Lásd: „Az automatikus készenléti funkció kikapcsolása” (21. oldal).

# Lejátszás különböző módokban



A műsorszámokat hallgathatja véletlen sorrendben (véletlen sorrendű lejátszás), beprogramozott sorrendben (programozott lejátszás) vagy műsorszámonként (ismételt lejátszás).

## Lejátszási módok



Az elérhető lejátszási módok a választott hangforrástól függenek.




Lejátszási mód jelzője

Képernyőelem	Leírás
Semmi (Normál)	A rendszer minden műsorszámot és fájlt lejátszik sorrendben.
 (mappa)* <sup>1</sup>	A rendszer az aktuálisan kiválasztott mappában lévő minden műsorszámot és fájlt lejátszik.
SHUF (Véletlen sorrendű lejátszás)* <sup>2,3</sup>	A rendszer a műsorszámokat és fájlokat véletlen sorrendben játssza le.
 SHUF (Mappa véletlen sorrendű lejátszása)* <sup>1,3,4</sup>	A rendszer az aktuálisan kiválasztott mappában lévő minden műsorszámot és fájlt lejátszik véletlen sorrendben.
PGM (Programozott)* <sup>1</sup>	A rendszer a beprogramozott sorrendben játssza le a műsorszámokat és fájlokat. A beprogramozásról részletesen lásd: „Saját program létrehozása” (54. oldal).
REP (Ismételt lejátszás)* <sup>5</sup>	A rendszer minden műsorszámot és fájlt lejátszik, ismételve.

Képernyőelem	Leírás
REP1 (Ismétlés 1)	A rendszer az aktuálisan kiválasztott műsorszámot vagy fájlt játssza le ismételten mindaddig, amíg le nem állítja a lejátszást.

- \*<sup>1</sup> Csak akkor érhető el, ha a CD vagy az USB funkció van kiválasztva.
- \*<sup>2</sup> Ha a Home Network funkció van kiválasztva, ugyanazok a műsorszámok és fájlok véletlen sorrendben kerülhetnek lejátszásra.
- \*<sup>3</sup> A készülék kikapcsolásakor a rendszer törli a kiválasztott lejátszási módot („SHUF” vagy  SHUF”), és visszatér a normál lejátszási módhoz.
- \*<sup>4</sup> CD-DA (audio-) lemez lejátszása esetén a  SHUF (Mappa véletlen sorrendű lejátszása) és a SHUF (Véletlen sorrendű lejátszás) hatása megegyezik.
- \*<sup>5</sup> Ha a CD funkció van kiválasztva, minden műsorszám vagy fájlt legfeljebb 5-ször kerül lejátszásra.

## Ismétlődő lejátszás

- 1** A kívánt ismételt lejátszási mód kiválasztásához nyomja meg többször a REPEAT gombot.  
Az ismételt lejátszási mód a következők szerint változik:  
Normál → „REP” → „REP1” → Normál
- 2** Nyomja meg a  gombot.  
Elindul a lejátszás a kiválasztott lejátszási módban.

### Az ismételt lejátszás megszakítása

Nyomja meg többször a REPEAT gombot a normál lejátszási mód kiválasztásához.



---


## Lejátszás véletlen vagy programozott sorrendben

---

- 1 Megállított lejátszás közben nyomja meg többször a PLAY MODE gombot a kívánt lejátszási mód kiválasztásához.

A lejátszási mód a következők szerint változik:

Normál → „” → „SHUF” → „ SHUF” → „PGM” → Normál

- 2 Nyomja meg a  gombot.

Elindul a lejátszás a kiválasztott lejátszási módban.

### A véletlen sorrendű vagy a programozott lejátszási mód megszakítása

Megállított lejátszás közben nyomja meg többször a PLAY MODE gombot a normál lejátszási mód kiválasztásához.

---



## Saját program létrehozása


Legfeljebb 25 műsorszámot vagy fájlt programozhat be.

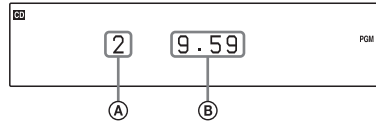
Ne feledje, hogy csak a CD funkció és az USB funkció érhető el program létrehozásához.

- 1 A CD vagy az USB gomb megnyomásával válassza a CD vagy az USB funkciót.

- 2 Leállított lejátszás mellett nyomja meg többször a PLAY MODE gombot, amíg meg nem jelenik a kijelzőn a „PGM” felirat.  
Megjelenik a programképernyő.

- 3 Nyomja meg többször a  /  gombokat a kívánt műsorszám vagy fájl kiválasztásához.

Audiofájlok beprogramozása esetén a mappa kiválasztásához nyomja meg többször a  +/- gombot, majd válassza ki a kívánt fájlt.




Ⓐ Választott műsorszám vagy fájl száma


Ⓑ A kiválasztott műsorszám vagy fájl teljes játékidéje

- 4 Nyomja meg az ENTER gombot a műsorszámnak vagy fájlnak a programhoz való hozzáadásához.

- 5 Ismétlje meg a 3. és a 4. lépést más műsorszámok vagy fájlok hozzáadásához.

- 6 Nyomja meg a  gombot a lejátszás programozásához.

A programozás addig érhető el, ameddig ki nem nyitja a lemeztálcát, vagy el nem távolítja az USB-eszközt.

Ugyanazon program ismételt lejátszásához nyomja meg a  gombot.

### A programozott lejátszás megszakítása

Leállított lejátszás mellett nyomja meg többször a PLAY MODE gombot, amíg el nem tűnik a kijelzőről a „PGM” felirat.

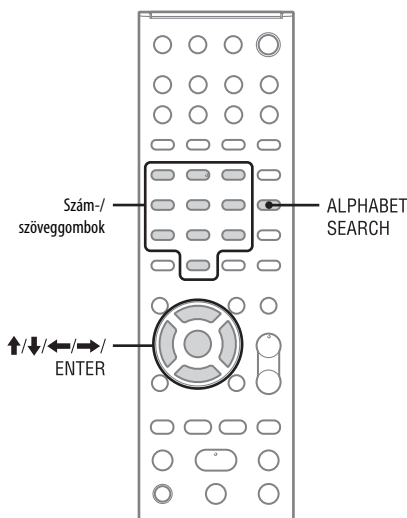
### Program utolsó műsorszámának vagy fájljának törlése

A lejátszó leállított állapotában nyomja meg az CLEAR gombot.

# A kívánt elem megkeresése kulcsszóval

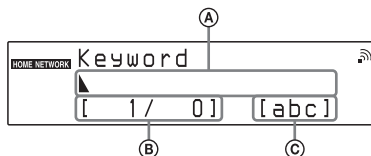
Amikor egy lista látható (például előadók, zeneszámok stb. listája), egy szó megadásával is megkeresheti a kívánt elemet.

A szó alapján történő keresés csak akkor érhető el, ha a Home Network vagy a Music Service funkció van kiválasztva.



## Megjegyzés

Olyan keresőszót írjon be, amely megegyezik a keresett elem nevének vagy címének első betűivel vagy szavával. Amikor a rendszer keresi az elemet, figyelmen kívül hagyja a név vagy cím elején lévő „The” névelőt és az utána következő szóközt.



- Ⓐ Beviteli mező
- Ⓑ A kurzor aktuális pozíciója/a beírt karakterek száma
- Ⓒ Karaktertípus

**1** Mialatt egy elemlista (előadólista, műsorszámlista stb.) látható, nyomja meg az ALPHABET SEARCH gombot. Megjelenik a kulcsszóbeviteli képernyő.

**2** Írjon be egy kulcsszót.  
A számgombok/szöveggombok segítségével írjon be egy kulcsszót. Egy keresőszó legfeljebb 15 karakter hosszú lehet. A karakterek beviteléről a következő helyen olvashat: „Karakterek bevitele” (14. oldal).

**3** Nyomja meg az ENTER gombot a kulcsszó beírásának befejezéséhez.

Megjelenik egy, a keresőszónak megfelelő elem.

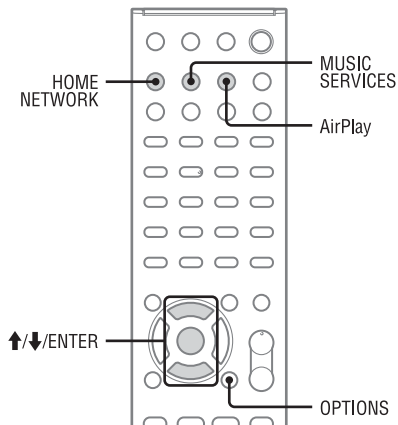
Ha nem azt az elemet keresi, amelyik megjelent, lépjen az előző/következő elemre a ←/→ gombbal.

Ha vissza szeretne térni a kulcsszóbeviteli képernyőre, nyomja meg az ALPHABET SEARCH gombot újra.

**4** Ha megtalálta a keresett elemet, nyomja meg az ENTER gombot.  
Szűkítse le a választási lehetőségek körét az 1–3. lépések megismétlésével, amíg a kívánt műsorszám nem jelenik meg.

**5** Válassza ki a kívánt műsorszámot a ↑/↓ gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.  
Elindul a lejátszás.

# Hálózati műveletekkel kapcsolatos funkciók beállítása



**4** Válassza ki az ellenőrizni kívánt beállításelemet a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik a jelenlegi beállítás.

A következő beállításokat ellenőrizheti\*.

Connection	DNS Settings
SSID	Primary DNS
Security Setting	Secondary DNS
IP Settings	Proxy Settings
IP Address	Proxy Address
Subnet Mask	Port Number
Default Gateway	MAC Address

\* A beállítás során megadandó elemek a hálózati környezettől és a csatlakozási módtól függenek.

## A hálózati beállítások ellenőrzése

Ellenőrizheti a hálózati beállítások jelenlegi állapotát.

- 1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Information” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## A hálózati készenléti mód beállítása

Ha a „Network Standby” beállítás „On” értékű, mindig létesíthető hálózati kapcsolat a rendszerrel, illetve a rendszer mindig vezérelhető a hálózaton keresztül.

- 1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Network Standby” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.



- 3 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Off” vagy az „On” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Képernyőelem	Leírás
Off*	A rendszer kevesebb energiát fogyaszt, mintha a hálózati készenlét értéke lenne „On”, azonban tovább tart a rendszer bekapcsolása. Pirossal kigyullad a készüléken a STANDBY jelzés.
On	A rendszer csatlakozva marad a hálózathoz, annak ellenére, hogy ki van kapcsolva, és folytatja a működést, ha a hálózaton keresztül vezérlik. Sárgán kigyullad a készüléken a STANDBY jelzés.

\* Gyári beállítás

- 4 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Allow” vagy a „Not Allow” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Képernyőelem	Leírás
Allow*	Az otthoni hálózat minden eszköze elérheti a rendszert. A rendszer indíthat PARTY munkamenetet gazdaeszközként, illetve kérés esetén csatlakozhat PARTY munkamenethez vendégeszközként.
Not Allow	A rendszer nem engedélyezi az új eszközök számára azt, hogy elérjék. Ha új eszközt csatlakoztat az otthoni hálózathoz, vegye fel az eszközt az eszközök listájába, és állítsa be a hozzáférési engedélyeit (57. oldal).

\* Gyári beállítás

## Az automatikus hozzáférési engedély beállítása

Beállíthatók az eszközök listáján szereplő eszközök hozzáférési engedélyei.

- 1 Nyomja meg a HOME NETWORK gombot, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Access Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Auto Access” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

### Megjegyzés

Legfeljebb 20 eszköz vehető fel az eszközök listájába. Ha már regisztrálva van 20 eszköz, akkor a „Device Full” üzenet jelenik meg, és nem lehet új eszközt felvenni a listába. Ilyen esetben törölje a listáról a fölösleges elemeket (41. oldal).

## Eszközök felvétele az eszközök listájára

- 1 Nyomja meg a HOME NETWORK gombot, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2 Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Access Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3 Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Control Device” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik az eszközlista.
- 4 Az **↓** gomb többszöri megnyomásával válassza ki az „Add Device” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

- 5** Válassza ki a kívánt eszközt a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott eszköz bekerül az eszközök listájába. A hozzáférési engedély beállításáról lásd: „Hozzáférési engedély megadása az eszközöknek” (58. oldal).

## Hozzáférési engedély megadása az eszközöknek

Beállíthatók az eszközök listáján szereplő eszközök hozzáférési engedélyei. Csak az „Allow” beállítású eszközöket ismeri fel a rendszer az otthoni hálózaton.

- 1** Nyomja meg a HOME NETWORK gombot, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Access Settings” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Control Device” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.  
Megjelenik a regisztrált eszközök listája.
- 4** Válassza ki a kívánt eszközt a **↑/↓** gombokkal, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 5** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Access” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 6** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „Allow” vagy a „Not Allow” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## Eszköz törlése a listából

Válassza az 5. lépésben a „Delete” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot. Válassza az „OK” lehetőséget a megerősítő képernyőn, majd nyomja meg az ENTER gombot.

## A PARTY STREAMING funkció beállítása

A rendszer beállítható a PARTY STREAMING funkció használatára.

- 1** Nyomja meg a HOME NETWORK gombot, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „PARTY STREAMING” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3** Az **↑/↓** gombokkal válassza az „On” vagy az „Off” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Képernyőelem	Leírás
On*	Az otthoni hálózat többi eszköze észlelheti a rendszert. A rendszer indíthat PARTY munkamenetet, és befejezheti azt, illetve csatlakozhat PARTY munkamenethez, és kiléphet abból.
Off	Az otthoni hálózat többi eszköze észlelheti a rendszert. A rendszer azonban nem indíthat és nem fejezhet be PARTY munkamenetet, illetve nem csatlakozhat PARTY munkamenethez, és nem léphet ki abból.

\* Gyári beállítás

---

## A készülék átnevezése

A készülék nevét megváltoztathatja, hogy más, az otthoni hálózaton lévő eszközök könnyebben felismerhessék.

---

**1** Válassza a HOME NETWORK, a MUSIC SERVICES vagy az AirPlay funkciót, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.

---

**2** Az **↑/↓** gombokkal válassza a „Device Name” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

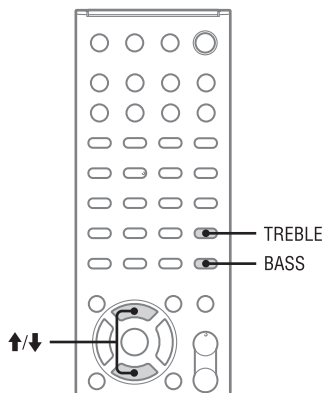
---

**3** Nyomja meg az ENTER gombot a készülék jelenlegi nevének kiválasztásával.

---

**4** Nevezze át a készüléket, majd nyomja meg az ENTER gombot.  
Az eszköz neve legfeljebb 30 karakter hosszú lehet.  
A karakterek beviteléről a következő helyen olvashat: „Karakterek bevitele” (14. oldal).

# A hangbeállítások módosítása



---

## A mély és a magas beállítása

Igényeinek megfelelően módosíthatja a mély és magas hangok szintjét.

---

**1** Nyomja meg a BASS vagy a TREBLE gombot.

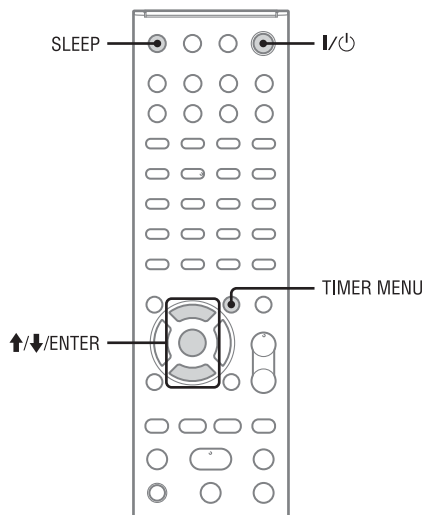
---

**2** Az ↑/↓ gombokkal állítsa be a szintet.

A beállítóképernyő eltűnik, ha 4 másodpercig nem hajt végre műveletet.

# Az időzítő használata

A rendszer kétféle időzítő funkciót biztosít. Mindkettő beállítása esetén a kikapcsolásidőzítő élvez prioritást.



## A kikapcsolásidőzítő használata

Beállíthatja az időzítőt, hogy a rendszer adott idő elteltével készenléti módba lépjen (Kikapcsolásidőzítő funkció). Ez a funkció abban az esetben is működik, ha az óra nincs beállítva.

**1** Indítsa el a kívánt hangforrás lejátszását.

**2** Nyomja meg többször a SLEEP gombot.

A kiválasztott idő elteltével rendszer automatikusan kikapcsol.

### Megjegyzés

Ha végrehajtja valamelyik következő műveletet a kikapcsolásidőzítő letelte előtt, a kikapcsolásidőzítő újraindul.

- Húzza ki az aljzatból a tápkábelt.
- Kapcsolja ki a rendszert.
- Állítsa vissza a rendszer gyári beállításait.

---

## A bekapcsolásidőzítő használata

Beállíthatja a bekapcsolásidőzítőt, hogy a rendszer adott időpontban CD, USB vagy iPod/iPhone lejátszását indítsa, illetve FM vagy DAB/DAB+állomásra hangoljon (csak CMT-G2BNiP) (Bekapcsolásidőzítő funkció). Gondoskodjon róla, hogy az órán az időzítő pontosan legyen beállítva.

---

### 1 Készítse elő a hangforrást.

Válassza ki a hangforrást, majd állítsa be a hangerőt a VOLUME +/- gomb segítségével. CD adott műsorszámra vagy audiofájlja elsőként való lejátszásához hozzon létre saját programot.

---

### 2 Nyomja meg a TIMER MENU gombot.



---

### 3 Az gomb többszöri megnyomásával válassza ki a „PLAY SET?” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az „ON TIME” beállítóképernyő.

---

### 4 Állítsa be a lejátszás indításának idejét.

- 1 A  gomb többszöri megnyomásával állítsa be az órát, majd nyomja meg az ENTER gombot. A kurzor a percre ugrik.
- 2 A  gomb többszöri megnyomásával állítsa be a percet, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik az „OFF TIME” beállítóképernyő.

---

### 5 Állítsa be a lejátszás leállításának idejét.

A 4. lépés megismételve állítsa be a lejátszás leállításának óráját és percét.

---

### 6 Nyomja meg többször a gombot a lejátszani kívánt hangforrás kiválasztásához, majd nyomja meg az ENTER gombot.

---

### 7 Nyomja meg a gombot a rendszer kikapcsolásához.

#### Tanács

A bekapcsolásidőzítő beállítása az időzítő manuális visszavonásáig érvényben marad.



#### Megjegyzések

- A bekapcsolásidőzítő beállítása törlődik, ha kihúzzák a tápkábelt a fali aljzatból.
- Ha a rendszer a beállított időpontban már bekapcsolt állapotban van, akkor a bekapcsolásidőzítő nem aktiválódik. Ne működtesse a rendszert a bekapcsolás és a lejátszás megkezdése közötti időszakban.
- A bekapcsolásidőzítő befejezési időpontja nem egyezhet meg a kezdési időpontjával.

#### Megjegyzések iPod-/iPhone-felhasználók számára

- A bekapcsolásidőzítő alkalmazása esetén győződjön meg róla, hogy nincs folyamatban iPod/iPhone eszközről történő lejátszás.
- A csatlakoztatott iPod/iPhone állapotától függően előfordulhat, hogy a bekapcsolásidőzítő nem aktiválható.

#### A beállítás ellenőrzése

- 1 Nyomja meg a TIMER MENU gombot.
- 2 Az  gomb többszöri megnyomásával válassza ki a „TIMER SELECT?” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3 Az  gomb többszöri megnyomásával válassza ki a „PLAY SELECT?” lehetőséget, majd nyomja meg az ENTER gombot.

#### Az időzítő törlése

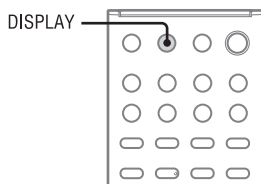
Ismételje meg a fenti műveletet, amíg a 3. lépésben a „TIMER OFF?” felirat meg nem jelenik, majd nyomja meg az ENTER gombot.

#### A beállítás módosítása

Kezdje újra az 1. lépéstől.

# A kijelzőbeállítások módosítása

Módosíthatja a kijelzőn megjelenő információkat és a kijelző módját.



A kijelzőmód és a kijelzőn megjelenő információk megváltoztatásának lépések attól függenek, hogy a készülék be vagy ki van kapcsolva.

Művelet	Teendő:
A kijelzőn megjelenő információk módosítása <sup>*1</sup>	Nyomja meg a DISPLAY gombot többször a rendszer bekapcsolt állapotában.
Kijelzőmód módosítása	Nyomja meg a DISPLAY gombot többször a rendszer kikapcsolt állapotában <sup>*2</sup> .

A rendszer a következő kijelzési módokat kínálja. Ha a hálózati készenléti mód be van kapcsolva, nem módosíthatja a kijelzőmódot. Állítsa a „Network Standby” beállítást „Off” értékre (56. oldal).

Kijelzőmód	A rendszer kikapcsolt állapotában <sup>*2</sup>
Energiatakarékos mód <sup>*3</sup>	A kijelző az energiatakarékoság érdekében kikapcsol. Az időzítő és az óra továbbra is működik.
Óra <sup>*4</sup>	A kijelzőn az óra látható.

<sup>\*1</sup> Lehetősége van a CD/MP3-lemez, illetve az USB-eszköz különböző adatainak megtekintésére, például:

- műsorszám vagy fájl száma normál lejátszás esetén,
- műsorszám vagy fájl neve („###”) normál lejátszás esetén,
- előadó neve („###”) normál lejátszás esetén,
- album neve („###”) vagy mappa neve („###”) normál lejátszás esetén,

- teljes lejátszási idő és a CD-DA-lemezen lévő műsorszámok száma (leállított lejátszás esetén, és csak akkor, ha a normál lejátszási mód van kiválasztva),
- az MP3-lemezen vagy USB-eszközön lévő mappák (albumok) száma (leállított lejátszás esetén, és csak akkor, ha a normál lejátszási mód van kiválasztva),
- adattároló címke, amennyiben az MP3-lemez vagy az USB-eszköz rendelkezik ilyennel (csak normál lejátszás kiválasztása esetén, a lejátszó vagy az USB-eszköz leállított üzemmódjában).

A DAB/DAB+állomás információit is megtekintheti (csak CMT-G2BNiP), például a szolgáltatás nevét, az állomás címkejét, az állomás számát, a frekvenciát, a DLS-információt (Dynamic Label Segment – dinamikus címkéző szegmens) vagy a multiplexcímkét.

A zenei szolgáltatás adatait is megtekintheti, például a szolgáltatás nevét, az állomás nevét („#”), az előadó nevét („#”), a műsorszám címét („#”), az album címét („#”), az eltelt játékidőt és a következő műsorszám adatait.

- <sup>\*2</sup> A készülék STANDBY jelzőfénye a rendszer kikapcsolt állapotában világít.
- <sup>\*3</sup> Az óra nem állítható be energiatakarékos üzemmódban.
- <sup>\*4</sup> Az óráképernyő 8 másodperc elteltével automatikusan energiatakarékos módra vált.

## A kijelzőn megjelenő adatokkal kapcsolatos megjegyzések

- A kijelzőn a nem megjeleníthető karakterek helyett „\_” szimbólum látható.
- A következő információk nem kerülnek kijelzésre:
  - MP3-lemez és USB-eszköz teljes játékidője
  - MP3-fájl hátralévő lejátszási ideje
- A következő információk nem jelennek meg megfelelően:
  - VBR (változó bitebesség) kódolású MP3-fájl eltelt játékidője
  - azon mappák és fájlok neve, amelyek nem az 1-es és 2-es szintű ISO9660 vagy Joliet kiterjesztési formátumot követik
- A következő információk jelennek meg a kijelzőn:
  - műsorszám hátralévő lejátszási ideje
  - MP3-fájlok ID3 címkeinformációi 1-es vagy 2-es verziójú ID3 címkék használata esetén (ha egyetlen MP3-fájlnál 1-es és 2-es verziójú ID3 címke egyaránt tartozik, akkor a 2-es verziójú ID3 címkeinformáció jelenik meg a kijelzőn)

**Megjegyzés a kijelzőn megjelenő DAB/DAB+ információkról (csak CMT-G2BNiP)**

A következő információk is kijelzésre kerülnek:

- legfeljebb 8 karakter hosszúságú szolgáltatásnév,  
legfeljebb 128 karakternyi DLS (Dynamic Label Segment – dinamikus címkéző szegmens) és legfeljebb 16 karakter hosszúságú multiplexcímké
- jelminőséget jelző, 0 és 100 közötti érték



# Hibaelhárítás

Ha probléma történik a rendszer üzemeltetése közben, hajtsa végre az alábbi ismertett lépéseket, mielőtt a legközelebbi Sony-kereskedőhöz fordulna. Ha hibaüzenet és hibakód (Cxxx) jelenik meg, jegyezze fel őket.

- 1 Ellenőrizze, hogy a probléma szerepel-e ebben a „Hibaelhárítás” részben.
- 2 Ellenőrizze a következő ügyfélszolgálati webhelyeket.  
Az európai vásárlók számára:  
<http://support.sony-europe.com/>  
Az óceániai vásárlók számára:  
<http://www.sony-asia.com/support>

Ezeket a webhelyeket megtalálja a legfrissebb információkat és a gyakori kérdések listáját.

- 3 Ha az 1. és a 2. lépés után sem tudja megoldani a problémát, forduljon a legközelebbi Sony-kereskedőhöz.

Ha a probléma a fenti összes lépés elvégzését követően is fennáll, forduljon a legközelebbi Sony-kereskedőhöz.

A termék javításra való beszállításakor a teljes rendszert vigye be (fő egység, távvezérlő, hangszórók).

A terméket képező teljes rendszerre szükség van a javítást igénylő rész megállapításához.

## Ha a STANDBY jelzés pirosan villog

Azonnal húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból, és ellenőrizze a következőket.

- Nincs rövidzárlat a pozitív (+) és negatív (-) hangszórókábel között?
- Eltakarja valami a fő egység tetején és hátulján lévő szellőzőnyílásokat?
- Rövidre van zárva az iPod/iPhone csatlakozója?

Ha a STANDBY jelzés már nem villog, csatlakoztassa ismét a tápkábelt, és kapcsolja be a rendszert. Ha a probléma továbbra is fennáll, keresse fel a Sony legközelebbi forgalmazóját.

## Általános

A tápkábel bedugása után a kijelzőn megjelenik a bemutató, pedig a rendszer nincs bekapcsolva.

- ➔ Nyomja meg egyszer a DISPLAY gombot a rendszer kikapcsolt állapotában. A kijelzőről eltűnik a bemutató.

A rendszer nem kapcsol be.

- ➔ Be van dugva a tápkábel?

A rendszer váratlanul készenléti üzemmódra váltott.

- ➔ Ez nem jelent hibás működést. A készülék automatikusan készenléti üzemmódra vált, amennyiben kb. 30 percig nem történik semmilyen művelet vagy nincsen kimeneti audiojel. Lásd: „Az automatikus készenléti funkció kikapcsolása” (21. oldal).

A bekapcsolásidőzítő órábeállítása váratlanul törlésre került.

- ➔ Amennyiben körülbelül egy percig semmilyen művelet nem történik, akkor az órábeállítás és a bekapcsolásidőzítő beállítása automatikusan törlésre kerül. Ismétlje meg a műveletet az elejétől.

Nincs hang.

- ➔ Nincs rövidzárlat a pozitív (+) és negatív (-) hangszórókábel között?
- ➔ Csak a tartozék hangszórókat használja?
- ➔ Nem takarja el valami a rendszer szellőzőnyílásait?
- ➔ Elképzelhető, hogy az adott állomáson ideiglenesen szünetel a sugárzás.

A hang csak az egyik csatornából érkezik, illetve a jobb és a bal oldali hangerő nem kiegyenlített.

- ➔ A hangszórókat a lehető legszimmetrikusabb módon helyezze el.
- ➔ Kizárólag a tartozék hangszórókat csatlakoztassa a készülékhöz.

---

## Erős zúgást vagy zajt észlel.

---

- ➔ Zajforrásoktól távol helyezze el a rendszert.
- ➔ Csatlakoztassa a rendszert egy másik fali aljzathoz.
- ➔ Szereljen fel egy (nem tartozék) zajsűrűt a tápkábelre.

---

## A távvezérlő nem működik.

---

- ➔ Távolítsa el a távvezérlő és a készüléken található érzékelő között elhelyezkedő esetleges akadályokat, és ne helyezze a készüléket fénycső közelébe.
- ➔ Irányítsa a távvezérlőt a készüléken lévő érzékelő felé.
- ➔ Vigye közelebb a távvezérlőt a rendszerhez.
- ➔ Lehet, hogy az elemek kimerülően vannak. Cserélje az elemeket újakra.

---

## A STANDBY jelzőfény a tápkábel kihúzása után is világít.

---

- ➔ Előfordulhat, hogy a STANDBY jelzőfény a tápkábel hálózati csatlakozásának megszüntetése után nem azonnal alszik ki. A jelzőfény mintegy 40 másodperc múlva kikapcsol. Ez nem jelent hibás működést.

---

## CD-/MP3-lejátszó

---

---

### A hang ugrik vagy a rendszer nem játssza le a lemezt.

---

- ➔ Törölje le, majd helyezze be ismét a lemezt.
- ➔ Tegye a rendszert olyan helyre, ahol nincs rezgésnek kitéve (például egy stabil állványra).
- ➔ Helyezze távolabb a hangszórókat a rendszertől, vagy tegye őket külön állványokra. Nagy hangerő esetén előfordulhat, hogy a hangszóró rezgése okozza az ugrást.

---

### A lejátszás nem az első műsorszámtól indul.

---

- ➔ A PLAY MODE gomb többszöri megnyomásával térjen vissza a normál lejátszáshoz, amíg mind a „PGM”, mind a „SHUF” felirat el nem tűnik a kijelzőről.

---

### A lejátszás indítása a szokásosnál több időt vesz igénybe.

---

- ➔ A következő típusú lemezek növelhetik a lejátszás elindításának időtartamát:
  - bonyolult faszerkezettel rögzített lemez.
  - többmenetes módban rögzített lemez.
  - nem véglegesített lemez (olyan lemez, amelyhez még hozzáadhatók adatok).
  - sok mappát tartalmazó lemez.

---

## Vevőegység

---

---

### Erős zúgás vagy zaj hallható, vagy egyetlen állomás sem fogható be (a „TUNED” vagy a „ST” felirat villog a kijelzőn).

---

- ➔ Csatlakoztassa megfelelően az antennát.
- ➔ Keresen egy megfelelő vételt biztosító helyet és elhelyezést, majd állítsa be ismét az antennát.
- ➔ Az antennákat a zaj felvételének elkerülése érdekében tartsa távol a hangszórókábelektől és a tápkábeltől.
- ➔ Kapcsolja ki a közelben elhelyezett egyéb elektromos berendezéseket.

---

### A DAB/DAB+ rádióállomás vétele nem megfelelő (csak CMT-G2BNIP).

---

- ➔ Ellenőrizze az antenna csatlakoztatását, majd végezze el a kezdeti DAB-keresés műveletet (lásd a „Kezdeti DAB-keresés manuális végrehajtása” (33. oldal) részt).
- ➔ Elképzelhető, hogy az adott DAB/DAB+ szolgáltatás nem elérhető. Válasszon másik szolgáltatást a +/- gomb segítségével.
- ➔ Ha a korábbitól eltérő térségbe költözött, akkor elképzelhető, hogy egyes szolgáltatások/frekvenciák megváltoztak, így a korábbi adások nem hangolhatók be. A műsorszórás tartalmának ismételt regisztrálásához végezze el a kezdeti DAB-keresési műveletet. (Ezen művelet végrehajtása minden korábban tárolt előbeállítást töröl.)

---

### A DAB/DAB+ adás megszakadt (csak CMT-G2BNIP).

---

- ➔ A jelminőség jelzett értékének javításához változtassa meg a rendszer elhelyezkedését, vagy állítsa más helyzetbe az antennát. A jelminőséggel kapcsolatos további információ „A kijelzőbeállítások módosítása” (63. oldal)” című részben található.

---

## iPod/iPhone

---

---

### Nincs hang.

---

- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone megfelelően van csatlakoztatva.
- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone zenét játszik le.
- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone szoftverének frissítése megtörtént. Amennyiben nem, akkor a rendszerrel való használata előtt frissítse az iPod/iPhone szoftverét.
- ➔ Módosítsa a hangerőt.

---

## A hang torz.

---

- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone megfelelően van csatlakoztatva.
- ➔ Vegye lejjebb a hangerőt.
- ➔ Állítsa az iPhone/iPod „EQ” beállítását „Off” vagy „Flat” értékre.

---

## Az iPod nem működik.

---

- ➔ Ha az iPod/iPhone akkumulátora lemerült, akkor előfordulhat, hogy nem működtethető a rendszerrel. Ebben az esetben töltsse fel az akkumulátort számítógép vagy más eszköz segítségével, és ezután csatlakoztassa a rendszerhez.
- ➔ Állítsa le az esetlegesen az iPod/iPhone eszközön futó egyéb iOS alkalmazásokat. A részletekért nézze meg a iPod/iPhone eszközökhöz kapott használati utasítást.
- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone megfelelően van csatlakoztatva.
- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone szoftverének frissítése megtörtént. Amennyiben nem, akkor a rendszerrel való használata előtt frissítse az iPod/iPhone szoftverét.
- ➔ Mivel a rendszer és az iPod/iPhone vezérlése egymástól külön történik, elképzelhető, hogy az iPod/iPhone nem működtethető a távvezérlő vagy a készülék gombjaival. Ebben az esetben használja az iPod/iPhone vezérlőgombjait.
- ➔ Távolítsa el az iPod/iPhone eszközt, majd csatlakoztassa újra.

---

## Az iPod/iPhone nem tölthető.

---

- ➔ Ha az iPod/iPhone akkumulátora lemerült, akkor előfordulhat, hogy nem működtethető a rendszerrel. Ebben az esetben töltsse fel az akkumulátort számítógép vagy más eszköz segítségével, és ezután csatlakoztassa a rendszerhez.
- ➔ Győződjön meg arról, hogy az iPod/iPhone megfelelően van csatlakoztatva.
- ➔ A rendszert csak bekapcsolt állapotában használhatja akkumulátortöltőként az iPod/iPhone eszközökhöz.

---

## Az iPhone csengőhangjának hangereje nem változik.

---

- ➔ Állítsa be a csengőhang hangerejét az iPhone eszközön.

---

## USB-eszköz

---

A csatlakoztatott iPod/iPhone vagy USB-eszköz nem töltődik, ha egyszerre mindkettő csatlakoztatva van.

- ➔ Nem tölthet egyszerre iPod/iPhone eszközt és USB-eszközt.

---

## Támogatott USB-eszközt használ?



---

- ➔ Ha nem támogatott USB-eszközt használ, az alábbi problémák fordulhatnak elő. Ellenőrizze a kompatibilis USB-eszközöket a „USB-eszközön lévő fájl lejátszása” (35. oldal) pontban felsorolt webhelyeken.
  - Az USB-eszközt nem ismeri fel a készülék.
  - A fájl- és mappanevek nem jelennek meg a rendszeren.
  - A lejátszás nem lehetséges.
  - A zene lejátszása nem folyamatos, ugrál.
  - A hang zajos.
  - Torz hang hallható.

---

## Az „Over Current!” felirat jelenik meg.

---

- ➔ A rendszer az  (USB) port áramerősségével kapcsolatos problémát észlelt. Kapcsolja ki a rendszert, és távolítsa el az USB-eszközt a  (USB) portról. Ellenőrizze, hogy minden rendben van-e az USB-eszközzel. Ha az üzenet továbbra is megjelenik, keresse fel a legközelebbi Sony-kereskedőt.

---

## Nincs hang.

---

- ➔ Az USB-eszköz nem megfelelően van csatlakoztatva. Kapcsolja ki a rendszert, és csatlakoztassa ismét az USB-eszközt.

---

## Zaj, akadozás vagy torz hang hallható.

---

- ➔ Kapcsolja ki a rendszert, és csatlakoztassa ismét az USB-eszközt.
- ➔ Maguk a zenei adatok zajosak, vagy a hang torz. Előfordulhat, hogy a zaj a zenei adatok előállításakor keletkezett a számítógép állapota miatt. Hozza létre újra a zenei adatokat.
- ➔ Túl alacsony bitsebességet használtak a fájlok kódolásakor. Másoljon nagyobb bitsebességgel kódolt fájlokat az USB-eszkőzre.

---

A „Reading” felirat hosszú ideig látható, vagy sokáig tart, amíg a lejátszás elindul.

---

- ➔ Az olvasási folyamat a következő esetekben sokáig tarthat:
    - Az USB-eszközön sok mappa vagy fájl van.
    - A fájlrendszer különösen összetett.
    - Nincs elég szabad memória.
    - A belső memória töredezett.
- 

### Hibás kijelzés

---

- ➔ Ismételje meg a zenei adatok átvitelét az USB-eszközre, mert elképzelhető, hogy a rajta tárolt adatok sérültek.
  - ➔ Csak alfanumerikus karakterkódok jeleníthetők meg a rendszeren. Más karakterek nem jelennek meg megfelelően.
- 

Az USB-eszközt nem ismeri fel a készülék.

---

- ➔ Kapcsolja ki a rendszert, csatlakoztassa ismét az USB-eszközt, majd kapcsolja be újra a rendszert.
  - ➔ Ellenőrizze a kompatibilis USB-eszközöket a „USB-eszközön lévő fájl lejátszása” (35. oldal) pontban felsorolt webhelyeken.
  - ➔ Az USB-eszköz nem működik megfelelően. Olvassa el az USB-eszköz kezelési útmutatóját a probléma megoldásával kapcsolatban.
- 

A lejátszás nem indul el.

---

- ➔ Kapcsolja ki a rendszert, csatlakoztassa ismét az USB-eszközt, majd kapcsolja be újra a rendszert.
  - ➔ Ellenőrizze a kompatibilis USB-eszközöket a „USB-eszközön lévő fájl lejátszása” (35. oldal) pontban felsorolt webhelyeken.
  - ➔ Nyomja meg a ► gombot a lejátszás indításához.
- 

A lejátszás nem az első műsorszámtól indul.

---

- ➔ Állítsa a lejátszási módot normál lejátszásra.
- 

Nem játszhatók le fájlok.

---

- ➔ A hangfájlok nem a következő kiterjesztésűek: „.mp3”, „.wma”, „.m4a”, „.mp4” vagy „.3gp”.
  - ➔ Az adatok nem MP3/WMA/AAC formátumban vannak rögzítve.
  - ➔ A DRM másolásvédelemmel ellátott WMA-fájlok nem játszhatók le. WMA-fájl tartalomvédeltségének megállapítása: (72. oldal).
  - ➔ A nem FAT16 vagy FAT32 fájlrendszerű USB-eszközök nem támogatottak.\*
  - ➔ Ha particionált USB-eszközt használ, csak az első partición lévő hangfájlok játszhatók le.
  - ➔ A titkosított vagy jelszóval védett fájlok nem játszhatók le.
- \* Ez a rendszer támogatja a FAT16 és a FAT32 fájlrendszert, de egyes USB-eszközök nem feltétlenül támogatják mindkettőt. Bővebb információt az USB-eszközök kezelési útmutatójából, illetve a gyártótól kaphat.
- 

## Hálózati kapcsolat

---

Hibaüzenet jelenik meg.

---

- ➔ Ellenőrizze, hogy milyen jellegű a hiba. Lásd: „Üzenetek” (73. oldal).
- 

A rendszer nem tud csatlakozni a hálózathoz.

---

- ➔ Ellenőrizze a hálózat állapotát. Nyomja meg az OPTIONS gombot a beállításmenü megnyitásához, majd válassza a „Information” – „Csatlakoztatás” lehetőséget. Ha a „No Connection” felirat látható, újra állítsa be a hálózatot (22. oldal).
  - ➔ Ha a rendszer vezeték nélküli hálózaton keresztül csatlakozik, helyezze közelebb egymáshoz a készüléket és a vezeték nélküli LAN útválasztót/hozzáférési pontot.
  - ➔ Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN útválasztó/hozzáférési pont beállításait, és végezze el a beállítást újra. Az eszközök részleteivel kapcsolatban az eszközök használati útmutatójában olvashat.
  - ➔ Győződjön meg róla, hogy vezeték nélküli LAN útválasztót használ.
  - ➔ A vezeték nélküli hálózatokat befolyásolja a mikrohullámú sütők és más eszközök elektromágneses sugárzása. Távoltítsa el a készüléket ezektől az eszközöktől.
  - ➔ Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a vezeték nélküli LAN útválasztóba/hozzáférési pont.
-

## Otthoni hálózat

### A rendszer nem tud csatlakozni a hálózathoz.

- ➔ Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a vezeték nélküli LAN útválasztóba/hozzáférési pont.
- ➔ Ha nincs bekapcsolva a kiszolgáló, kapcsolja be.
- ➔ Előfordulhat, hogy helytelenek a rendszer hálózati beállításai. Ellenőrizze a hálózat állapotát. Nyomja meg az OPTIONS gombot a beállításmenü megnyitásához, majd válassza az „Information” – „Csatlakoztatás” lehetőséget. Ha a „No Connection” felirat látható, újra állítsa be a hálózatot (22. oldal).
- ➔ Lehet, hogy nem működik stabilan a kiszolgáló. Indítsa újra.
- ➔ Győződjön meg róla, hogy helyesen van csatlakoztatva a rendszer a vezeték nélküli LAN útválasztóhoz/hozzáférési ponthoz.
- ➔ Ellenőrizze, hogy helyesen van-e beállítva a kiszolgáló (37. oldal). Győződjön meg róla, hogy a rendszer regisztrálva van a kiszolgálón, ami lehetővé teszi a zene folyamatos átvitelét a kiszolgálóról.
- ➔ Ha a rendszer vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik, helyezze közelebb egymáshoz a készüléket és a vezeték nélküli LAN útválasztót/hozzáférési pontot.
- ➔ Ha a számítógépen aktív az internetkapcsolat tűzfala, az megakadályozhatja a rendszert abban, hogy csatlakozzon a számítógéphez (csak ha a számítógépet használja kiszolgálóként). A tűzfal beállításának módosítása esetleg lehetővé teheti a rendszer számára a kapcsolatlétesítést. (A tűzfalbeállítások módosításáról a számítógéphez mellékelt kezelési útmutatóban található tájékoztatás.)
- ➔ Ha visszaállította a rendszert, vagy rendszer-helyreállítást hajtott végre a kiszolgálón, adja meg újra a hálózati beállításokat (22. oldal).

### A kiszolgáló (például egy számítógép) nem jelenik meg a kiszolgálólistán. (A kijelzőn a „No Server” üzenet jelenik meg.)

- ➔ Lehet, hogy előbb kapcsolta be a rendszert, mint a kiszolgálót. Lépjen be a beállításmenübe, és válassza a kiszolgálólista képernyőjén a „Refresh” lehetőséget a kiszolgálólista frissítéséhez (40. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a vezeték nélküli LAN útválasztóba/hozzáférési pont.
- ➔ Ha nincs bekapcsolva a kiszolgáló, kapcsolja be.
- ➔ Ellenőrizze, hogy helyesen van-e beállítva a kiszolgáló (37. oldal). Győződjön meg róla, hogy a rendszer regisztrálva van a kiszolgálón, ami lehetővé teszi a zene folyamatos átvitelét a kiszolgálóról.
- ➔ Győződjön meg róla, hogy helyesen van csatlakoztatva a rendszer a vezeték nélküli LAN útválasztóhoz/hozzáférési ponthoz. Lépjen be a beállításmenübe, és válassza az „Information” lehetőséget a beállítások ellenőrzéséhez (56. oldal).

### A kijelzőn a „No Server” felirat jelenik meg, vagy a rendszer nem tud PARTY munkamenethez csatlakozni.

- ➔ Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN útválasztó/hozzáférési pont használati útmutatójában a multicast beállítást. Ha a multicast beállítás engedélyezve van a vezeték nélküli LAN útválasztón/hozzáférési ponton, tiltsa le.

### Nem lehet a szokásos módon lejátszani a hanganyagokat.

- ➔ A véletlen sorrendű lejátszás van kiválasztva. Állítsa a lejátszási módot normál lejátszásra (53. oldal).

### Nem indul el a lejátszás, vagy nem vált automatikusan a következő műsorszámra vagy fájlra.

- ➔ Ellenőrizze, hogy olyan formátumú hangfájl próbál-e lejátszani, amelyet képes kezelni ez a rendszer (41. oldal).
- ➔ A DRM másolásvédelemmel ellátott WMA-fájlok nem játszhatók le. A következő rész nyújt tájékoztatást arról, hogy miképpen állapítható meg egy WMA-fájl tartalomvédeltsége: 72.

### A zene lejátszása nem folyamatos, ugrál.

- ➔ Lehet, hogy túl kicsi a vezeték nélküli LAN sávszélessége. Helyezze közelebb egymáshoz a készüléket és a vezeték nélküli LAN útválasztót/hozzáférési pontot úgy, hogy ne legyen közöttük akadály.
- ➔ Ha a számítógépet használja kiszolgálóként, előfordulhat, hogy a számítógépen több program is fut. Ha aktív a számítógépen egy víruskereső szoftver, azt átmenetileg tiltsa le, mert nagy a rendszererőforrás-igénye.
- ➔ A hálózati környezettől és a rádióinterferenciától függően előfordulhat, hogy nem lehet műsorszámokat lejátszani, ha több eszköz működik ugyanakkor. Kapcsolja ki a másik eszközt, hogy a rendszer le tudja játszani a másikat.

---

## A Cannot Play üzenet jelenik meg.

---

- ➔ A hangfájlokon kívül semmilyen más fájl nem lehet lejátszani.
- ➔ Ellenőrizze, hogy helyesen van-e beállítva a kiszolgáló (37. oldal). Győződjön meg róla, hogy a rendszer regisztrálva van a kiszolgálón, ami lehetővé teszi a zene folyamatos átvitelét a kiszolgálóról.
- ➔ Győződjön meg róla, hogy nem sérült meg a kiszolgálón tárolt hangfájl, és nem is törölték. Olvassa el a kiszolgálóhoz kapott kezelési útmutatót.
- ➔ A következő típusú zeneszámokat nem lehet lejátszani:
  - Lejátszási korlátozást sértő zeneszámok
  - Nem szabályos szerzői jogi információkat tartalmazó zeneszámok
  - Az olyan online zeneáruházban vásárolt zeneszámok, amely nem engedélyezi az otthoni hálózati folyamatos átvitelt
  - Olyan formátumú zeneszám, amelyet nem tud kezelni a rendszer (41. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy nem törölték-e a kijelölt zeneszámot a kiszolgálóról. Ha törölték, válasszon másik zeneszámot.
- ➔ Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a vezeték nélküli LAN útválasztóba/hozzáférési pont.
- ➔ Ha nincs bekapcsolva a kiszolgáló, kapcsolja be.
- ➔ Lehet, hogy nem működik stabilan a kiszolgáló. Indítsa újra.
- ➔ Győződjön meg róla, hogy helyesen van csatlakoztatva a rendszer a vezeték nélküli LAN útválasztóhoz/hozzáférési ponthoz.

---

## A No Track üzenet jelenik meg.

---

- ➔ Ha nincsenek zeneszámok vagy mappák a kijelölt mappában, akkor nem lehet kinyitni a mappát, hogy megjelenjen a tartalma.

---

## A szerzői jogvédelemmel ellátott WMA formátumú zeneszámok nem játszhatók le.

---

- ➔ A következő rész nyújt tájékoztatást arról, hogy miképpen állapítható meg egy WMA-fájl tartalomvédeltsége: 72.

---

## Nem lehet kiválasztani egy korábban kiválasztott számot.

---

- ➔ Lehet, hogy módosultak a zeneszám adatai a kiszolgálón. Válassza ki újra a kiszolgálót a kiszolgálólistánból (41. oldal).

---

## Az otthoni hálózaton lévő eszközök nem tudnak csatlakozni a rendszerhez.

---

- ➔ Lehet, hogy a „Network Standby” beállítás értéke „Off”. Kapcsolja be a rendszert, vagy állítsa a „Network Standby” beállítást „On” értékre (56. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy helyesen van-e beállítva a hálózat. Ha nincs, nem lehet kapcsolatot létesíteni (56. oldal).
- ➔ Az eszközök listáján szereplő eszköz a „Not Allow” (57. oldal) beállításra van állítva, vagy nincs hozzáadva az eszköz az eszközök listájához (57. oldal).
- ➔ Már be van állítva a maximális számú (20) csatlakoztatható eszköz. Törölje a fölösleges eszközöket az eszközlistánról, majd állítsa az „Auto Access” beállítást az „Allow” értékre (57. oldal).
- ➔ A kiszolgálónak a rendszer általi működtetése szünetel, ha a rendszer a következő művelet valamelyikét végzi.
  - A kiszolgálón tárolt zeneszámot játszik le (a rendszer lejátszóként működik).
  - A rendszer alkalmazásának frissítése
  - A rendszer formázása
- ➔ A rendszer nem tud hanganyagokat továbbítani több lejátszóra. A rendszer egyszerre csak egy lejátszóhoz tud csatlakozni.

---

## A rendszer nem kapcsolható be automatikusan, amikor elérik a hálózaton lévő eszközök.

---

- ➔ A rendszer maga nem támogatja a Wake-on-LAN szabványt. Ezért a rendszer nem kapcsolható be a Wake-on-LAN funkcióval, ha a „Network Standby” beállítása „Off”. Állítsa a „Network Standby” beállítást „On” értékre, hogy a rendszer képes legyen a hálózaton lévő más eszközök műveleteire válaszolni (56. oldal).

---

## A hálózaton lévő eszközök nem tudják bekapcsolni a rendszert.

---

- ➔ A rendszer nem kapcsolható be a hálózat többi eszközei által kezdeményezett Wake-on-LAN bekapcsolási művelettel.

---

## A rendszer nem tudja lejátszani azt a zeneszámot, amelyet éppen lejátszik a PARTY gazda.

---

- ➔ A PARTY gazda egy olyan audioformátumú zeneszámot játszik le, amely nem játszható le a rendszeren.
- ➔ Eltarthat egy ideig, amikor hallhatóvá válik a lejátszott hang.

---

A rendszer véletlenül egy másik PARTY résztvevőjévé válik.

---

- ➔ Ha több PARTY van folyamatban, amikor a rendszer bekapcsolódik, nem biztos, hogy a rendszer képes a kívánt PARTY résztvevőjévé válni. Zárja be a másik PARTY munkamenetet, majd csatlakozzon a kívánt PARTY munkamenethez.

## AirPlay

---

A készülék nem található meg egy iOS eszközről.

---

- ➔ Ellenőrizze a biztonsági szoftver tűzfal beállítását. Részletek a webhelyen (65. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy az iOS eszköz vagy az iTunes programot futtató szoftver csatlakozik az otthoni hálózathoz.
- ➔ Frissítse a készülék AirPlay szoftverét és az iOS eszköz szoftverét a legújabb verzióra (50. oldal).

---

A zene lejátszása nem folyamatos, ugrál.

---

- ➔ Vezeték nélküli hálózat használata esetén a hang akadózását olyan tényezők is okozhatják, mint a hálózati környezet.
- ➔ A kiszolgálók túl vannak túlterhelve. Zárjon be minden futó alkalmazást, amelyre nincs szüksége.

---

Ez a készülék nem működtethető.

---

- ➔ Frissítse az iOS eszköz szoftverét a legújabb verzióra (50. oldal).
- ➔ Frissítse a készülék szoftverét a legújabb verzióra (50. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy más eszköz nem sugároz-e az AirPlay-eszközre.

---

Nem működnek az olyan gombok, mint a ►, a ||, a ■, a ◀◀ vagy a ►►.

---

- ➔ Ellenőrizze, hogy aktívak azok a beállítások, amelyek lehetővé teszik az iTunes program számára, hogy elfogadja a készüléktől az irányítást.
- ➔ A rendszer nincs kiválasztva távoli hangszóróként az iOS eszközön. Válassza ki a készüléket hálózati hangszóróknak.

## Zenei szolgáltatások

---

A rendszer nem csatlakoztatható egy szolgáltatóhoz.

---

- ➔ Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a vezeték nélküli LAN útválasztóba/hozzáférési pont.
- ➔ Ellenőrizze a hálózat állapotát. Nyomja meg az OPTIONS gombot a beállításmenü megnyitásához, majd válassza az „Information” – „Csatlakoztatás” lehetőséget. Ha a „No Connection” felirat látható, újra állítsa be a hálózatot (22. oldal).
- ➔ Ha a rendszer vezeték nélküli hálózaton keresztül csatlakozik, helyezze közelebb egymáshoz a készüléket és a vezeték nélküli LAN útválasztót/hozzáférési pontot.
- ➔ Ha az internetszolgáltatóval fennálló szerződése értelmében egyszerre csak egy eszköz létesíthet internetkapcsolatot, akkor ez az eszköz nem fog tudni hozzáférni az internethez, amikor egy másik már csatlakoztatva van. Forduljon a szolgáltatójához.

---

A zene lejátszása nem folyamatos, ugrál.

---

- ➔ Lehet, hogy túl kicsi a vezeték nélküli LAN sávzélessége. Helyezze közelebb egymáshoz a készüléket és a vezeték nélküli LAN útválasztót/hozzáférési pontot úgy, hogy ne legyen közöttük akadály.

## Egyéb

---

A rendszer rosszul működik.

---

- ➔ Lehet, hogy a rendszer statikus elektromosság vagy más tényezők hatásának van kitéve. Ebben az esetben indítsa újra a rendszert. Amennyiben a rendszer még mindig nem működik megfelelően, állítsa vissza alapállapotba (72. oldal).
- ➔ Ha figyelmeztető üzenet jelenik meg, tegyen az üzenet utasítása szerint.

---

A rendszer nem válaszol a műveletekre.

---

A rendszer nem működik megfelelően.

---

- ➔ Lehet, hogy a készülék belső rendszere meghibásodott, vagy tápellátási anomáliák okozta erős elektromos zajtól szenved leejtés, túlzott statikus elektromosság vagy villámcsapás miatt. Ebben az esetben húzza ki a tápkábelt, várjon kb. 30 másodpercet, majd dugja vissza.

## **A tartalomvédelem ellenőrzése**



A rendszer nem tudja lejátszani a DRM tartalomvédelemmel ellátott WMA formátumú fájlokat. Ha egy WMA-fájlt nem lehet lejátszani a rendszeren, nézze meg a számítógépen annak a fájlnek a tulajdonságait, hogy nem tartalomvédelett-e.

Nyissa meg azt a mappát vagy kötetet, ahol a WMA-fájl található, kattintson a jobb gombbal a fájlra, majd jelenítse meg a tulajdonságok ablakát a [Properties/Tulajdonságok] parancsra kattintva. Ha ezen látható a [License/Licenc] fül, akkor a fájl DRM tartalomvédelemmel van ellátva, és ezért nem játszható le ezen a rendszeren.

## **A rendszer visszaállítása a gyári beállításokra**

Amennyiben a rendszer még mindig nem működik megfelelően, állítsa vissza a gyári beállításokat.

A gyári beállítások visszaállításához használja a készüléken található gombokat.

- 1** Húzza ki, majd dugja vissza a tápkábelt, és kapcsolja be a rendszert.
- 2** A  nyomva tartása mellett tartsa nyomva a  gombot, amíg meg nem jelenik a „RESET” felirat.

A felhasználó által elvégzett összes beállítás – például a hálózati beállítások, a behangolt rádióállomások, időzítő, óra – törlésre kerül.



## Üzenetek

A későbbi hivatkozáshoz jegyezze fel a hibakódot (Cxxx), ha megjelenne a képernyőn.

### Audiolejátszó

#### CD Over:

Lejátszás vagy szüneteltetés során a ►► gomb megnyomása közben a lemez a végére ért.

#### Data Error:

Az USB-eszközön nem lejátszható fájl próbált lejátszani.

#### Hiba:

A rendszer nem ismerte fel az USB-eszközt, vagy ismeretlen eszközt csatlakoztattak.

#### LOCKED:

A lemeztálca nem nyílik ki. Keresse fel a Sony legközelebbi forgalmazóját.

#### No Device:

Nincs csatlakoztatva USB-eszköz, vagy a csatlakoztatott USB-eszközt leállították.

#### No Disc:

A lejátszóban nincs lemez, vagy olyan lemezt helyezett be, amelyet a készülék nem tud lejátszani.

#### No Memory:

A lejátszásra kiválasztott memória adathordozóját az USB-eszköz nem tartalmazza.

#### No Preset (csak DAB/DAB+):

Nincs tárolt előbeállított állomás.

#### No Service (csak DAB/DAB+):

Az adott országban vagy régióban nincs támogatott DAB/DAB+ műsorszórás.

#### No Step:

Minden beprogramozott műsorszám törlésre került.

#### No Track:

A rendszer nem töltött be lejátszható fájlt az USB-eszközzel.

#### Not in Use:

A kívánt művelet az adott körülmények között nem végezhető el.

#### Not Supported:

A rendszerhez nem támogatott USB-eszköz csatlakozik.

#### OFF TIME NG!:

A bekapcsolásidőzítő kezdési és befejezési időpontja azonos.

#### Push STOP!:

Lejátszás közben megnyomta a PLAY MODE gombot.

#### Step Full!:

25-nél több műsorszámot vagy fájlt (lépést) próbált beprogramozni.

## Hálózati beállítások

#### Connection Error:

A rendszer nem tudott csatlakozni a hálózathoz.

#### Input Error!:

A megadott értékek hibásak vagy érvénytelenek.

#### Not in Use:

Olyan művelet van folyamatban, amely pillanatnyilag tiltva van.

#### Not Supported:

A hozzáférési pont nem támogatja a WPS-PIN-kódos módszert.

## Otthoni hálózat

#### Cannot Connect:

A rendszer nem tud csatlakozni a kiválasztott kiszolgálóhoz.

#### Cannot Get Info:

A rendszer nem tudja lekérni a kiszolgálóra vagy a tartalmára vonatkozó információkat.

#### Cannot JOIN:

A rendszer nem tudott csatlakozni a PARTY munkamenethez.

#### Cannot Play:

A rendszer nem tudja lejátszani a hangfájlokat, mert nem támogatja a formátumukat, vagy mert lejátszási korlátozások érvényesek rájuk.

**Cannot START:**

A rendszer nem tudott PARTY munkamenetet indítani.

**Data Error:**

Le nem játszható fájlt próbált meg lejátszani.

**Device Full!:**

Nem lehet több eszközt regisztrálni az eszközlistán.

**No Server:**

Nincs olyan kiszolgáló a hálózaton, amelyhez a rendszer csatlakozhatna. Próbálkozzon a kiszolgálólista frissítésével (40. oldal).

**No Track:**

Nincs lejátszható fájl a kiszolgáló kiválasztott mappájában.

**Not Found:**

Nincs a kiszolgálón a keresőszóznak megfelelő elem.

**Not in Use:**

Olyan művelet van folyamatban, amely pillanatnyilag tiltva van.

## Zenei szolgáltatások

**Cannot Connect:**

A rendszer nem tud csatlakozni a kiszolgálóhoz.

**Cannot Get Data:**

A rendszer nem tud tartalmat lekérni a kiszolgálóról.

**Cannot Play:**

A rendszer nem tudja lejátszani a szolgáltatást vagy állomást, mert nem támogatja a formátumát, vagy mert lejátszási korlátozások érvényesek rá.

**Data Error:**

- Le nem játszható fájlt próbált meg lejátszani.
- A rendszer nem ismeri fel a kiszolgálón található adatokat.

**Need Software update:**

A szolgáltatás nem érhető el a rendszer szoftverének jelenlegi verziójában.

A szoftverfrissítésről a következő webhelyen található további tájékoztatás:

<http://www.sony.net/audio/musicservices>

**No Preset:**

Nincs tárolva állomás a rendszer kiválasztott számú memóriahelyén.

**No Service:**

Nincs szolgáltató.

**No Station:**

Nincs állomás a kiválasztott szolgáltatásban.

**Not Available:**

- Nem érhető el a kiválasztott szolgáltatás.
- Olyan művelet van folyamatban, amely pillanatnyilag nem érhető el.

**Not in Use:**

Olyan művelet van folyamatban, amely pillanatnyilag tiltva van.

## Szoftverfrissítés

**Cannot connect:**

A rádióerősítő nem tud hozzáférni a kiszolgálóhoz, hogy letöltse a szoftver legújabb verzióját. Nyissa meg a beállítási menüt, és frissítse újra a szoftvert (50. oldal).

**Cannot download:**

A rádióerősítő nem tudta letölteni a frissítés adatait a szoftverfrissítés közben. Nyissa meg a beállítási menüt, és frissítse újra a szoftvert (50. oldal).

**Update Error:**

A rádióerősítő nem tudja frissíteni a szoftvert. Kapcsolja ki a rádióerősítőt, majd kapcsolja be újra. A rádióerősítő megpróbálja frissíteni a szoftvert. Ha ugyanez az üzenet jelenik meg, forduljon a legközelebbi Sony-forgalmazóhoz.

# Övintézkedések

## Biztonság

- Ha huzamosabb ideig nem használja a rendszert, húzza ki teljesen a tápkábelt a fali aljzatból. A vezetékét mindig a csatlakozódugónál fogva húzza ki. Soha ne húzza magát a vezetékét.
- Ha bármilyen szilárd anyag vagy folyadék kerül a készülék belsejébe, az ismételt használat előtt húzza ki a tápkábelt, és forduljon szakemberhez.
- A tápkábel cseréjét kizárólag szakszerviz végezheti.

## Elhelyezés

- Ne döntse meg a rendszert, és ne helyezze túl meleg, hideg, poros, szennyezett, párás vagy nem megfelelő szellőzésű helyre, vagy ahol rezgésnek, közvetlen napfénynek vagy egyéb erős fénynek van kitéve.
- Legyen óvatos, ha a készüléket vagy a hangszórókat védőbevonattal (például gyanta, olaj, fényező) kezelt felületre állítja, mert foltosodás vagy elszíneződés keletkezhet.
- Ha a készüléket a hidegről közvetlenül meleg helyre viszi vagy nagyon nedves szobába helyezi, a nedvesség a CD-lejátszóban lecsapódhat a lencsére, ami hibás működést okozhat. Ilyen esetben távolítsa el a lemezt, és hagyja bekapcsolva a készüléket körülbelül egy órán át, amíg a nedvesség elpárolog.

## Felmelegedés

- A készülék működés közbeni felmelegedése normális jelenség, és nem igényel semmilyen intézkedést.
- Nagy hangerőn huzamosabb ideig történő működtetés esetén a készülékház felforrósodhat, ezért ne érintse meg.
- Ne takarja el a készülék hátulján lévő szellőzőnyílásokat.

## A készülék áthelyezésekor

Ne helyezze át a készüléket úgy, hogy CD van behelyezve. Ezzel kárt tehet a CD-ben.

## A készülékről

- Ha külső hálózathoz, például az internethez csatlakozott, és engedélyzte az elérést más eszközökről, illetéktelen személyek férhetnek hozzá a hálózat konfigurációjától függően. Ez különböző károkat okozhat, például adathamisítást eredményezhet. A probléma elkerülése érdekében a rendszer használata előtt hajtsa végre a következőket:
  - Használjon útválasztót, és konfigurálja megfelelően.
  - Regisztrálja azt a készüléket, amellyel el szeretné érni a rendszert.
- A szerzői jogi törvény értelmében tilos tartalomvédtet termékeket olyan, az otthonin kívüli hálózatra küldeni, amelyhez sok ember el tud érni a szerző engedélye nélkül.
- A DLNA-támogatásról:  
Ez a termék a DLNA Guideline v1.5 irányelvvel összhangban készült. A termék DLNA-minősítése folyamatban van. A termék a jövőben bővíthető a csatlakoztathatóság fenntartása érdekében.

## A hangszórórendszer

Ez a hangszórórendszer nem rendelkezik mágneses árnyékolással, ezért a közelben elhelyezett televízió képe mágnesesen torzulhat. Ebben az esetben kapcsolja ki a televíziót, várjon 15–30 percet, majd ismét kapcsolja be. Ha nem tapasztal javulást, akkor a hangszórókat a televíziótól távolabb helyezze el.

## Ne ejtse le a készüléket

Ne tegye ki a készüléket erős rázkódásnak. Ez a készülék meghibásodásához vezethet.

## A hangerő módosítása

A hirtelen nagy hangerő kárt tehet a hangszórókban. Lejátszás indítása előtt ne felejtse el levenni a hangerőt.

## Legyen tekintettel a környezetére

Tartsa a hangerőt normál szinten, tekintettel a szomszédaira, különösen éjszaka.

## A készülékház tisztítása

Kimélő tisztítószeroldattal enyhén megnedvesített puha kendővel törölje le a készüléket. A tisztításhoz soha ne használjon súrolószert, súrolószivacsot vagy oldószert (például hígítószert, benzint vagy alkoholt).

## Lejátszható lemezek

- Az ezzel a rendszerrel LEJÁTSZHATÓ lemezek
  - Audió CD
  - CD-R/CD-RW (audió adat/MP3 fájlok)
- Az ezzel a rendszerrel NEM LEJÁTSZHATÓ lemezek
  - CD-ROM
  - Nem 1-es/2-es szintű vagy Joliet, ISO9660 konform zenei CD vagy MP3 formátumú CD-R/CD-RW lemezek
  - Többmenetes, nem lezárt CD-R/CD-RW lemezek
  - Gyenge felvételi minőségű CD-R/CD-RW, szennyezett vagy karcolt CD-R/CD-RW, vagy nem kompatibilis felvevőszékkel rögzített CD-R/CD-RW
  - Nem megfelelően véglegesített CD-R/CD-RW
  - Nem MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3) formátumú fájlokat tartalmazó lemezek
  - Nem szabványos formájú lemezek (például sziv, négyzet vagy csillag alakú)
  - Olyan lemezek, amelyek felületére címke, papír vagy matrica van ragasztva
  - Címkével ellátott kölcsönzött vagy használt lemezek, amelyeknél a ragasztó kitüremkedik a címke alól
  - Nyomatott címkével ellátott lemezek, amelyekben a tinta ragadós érzetű

## A CD-kkel kapcsolatos megjegyzések

- Ne karcolja meg a lemezt, és ne tegyen matricát a felületére.
- Speciális (pl. csillag, sziv, négyzet) alakú CD-k nem játszhatók le a készüléken. Ha mégis megpróbál játszani ilyet, azzal kárt tehet a készülékben.
- A lemez tisztításakor használjon törölkendőt, és a közepétől a széle felé haladva törölje a lemezt. Ha a lemez rendkívül koszos, enyhén nedves, majd száraz kendővel törölje a lemezt. Ne tisztítsa a lemezt benzinnel, hígítószerezrel, kereskedelmi forgalomban kapható tisztítószerrel és bakelitlemezekhez készült antisztatikus spray-vel.
- Ne helyezze a lemezt forró helyre, például közvetett napfénynek kitett helyre (pl. napsütésben parkoló autóba) vagy olyan hőforrások közelében, mint a fűtőcsövek.
- Ne használjon olyan kölcsönzött vagy használt lemezt, amelyre ragasztó került a rajta lévő címkéről. Ellenkező esetben a lemez a készülék alkatrészeihez ragadhat, és meghibásodást okozhat.
- Ne használjon kereskedelmi tisztítólemezt, mivel az a készülék meghibásodásához vezethet.

## MP3-lemez lejátszásával kapcsolatos megjegyzések

- A készülék támogatja az MP3 formátumot, 32, 44,1 és 48 kHz-es mintavételezés és 32–320 kbit/s bitsebesség mellett. Ha más mintavételi frekvenciájú vagy bitsebességű anyagot tartalmazó lemezt használ a készüléken, a lejátszás megállhat, hangos zajt adhat vagy akadozhat, illetve megsérülhetnek a hangszórók.
- Ha egy adott lemezen egy fájl MP3 kiterjesztésű, de nem MP3-fájl, a készülék átugorhatja a fájlt, illetve hibásan működhet.
- A készülék nem támogatja az MP3 Pro formátumban rögzített fájlokat.
- Az alábbi körülmények között az MP3-fájlok tényleges eltelt vagy hátralévő játékidje eltérhet a kijelzett időtől.
  - VBR (variable bit rate, változó bitsebességű) MP3-fájl lejátszása esetén
  - Előre- vagy visszatekerés esetén

## Másolásvédett technológiával rendelkező zenei lemezek

Ezt a terméket a kompaktlemez (CD) szabványának megfelelő lemezek lejátszására tervezték. Egyes lemezgyártók a közelmúltban másolásvédett technológiával ellátott zenei lemezeket kezdtek forgalmazni. Kérjük, vegye figyelembe, hogy e lemezek között lehetnek olyanok, amelyek nem felelnek meg a CD szabványának, és ezért elképzelhető, hogy ezzel a készülékkel nem játszhatók le.

## DualDisc lemezekkel kapcsolatos megjegyzés

A DualDisc olyan kétoldalas lemez, amelynek egyik oldalán DVD-anyag, a másik oldalán pedig digitális hanganyag található. E termék lejátszása nem garantált, mivel a hanganyagot tartalmazó oldal nem felel meg a Compact Disc (CD) szabványának.

# Műszaki adatok

---

## Főegység

AUDIOTELJESÍTMÉNY-JELLEMZŐK  
KIMENŐ TELJESÍTMÉNY ÉS HARMONIKUS  
TORZÍTÁS:

(csak az egyesült államokbeli típusok esetében)  
6 Ω terhelésnél, mindkét csatornát egyszerre  
vezérelve, 120–10 000 Hz frekvenciatartományban:  
50 W csatornánkénti névleges RMS teljesítmény,  
legfeljebb 10% teljes harmonikus torzítás  
250 mW-tól a névleges kimenő teljesítményig  
terjedő terhelés mellett.

---

## Erősítő

### Európai modellek:

#### Kimenő (névleges) teljesítmény:

40 + 40 watt (6 Ω 1 kHz-en, 1% THD)

#### Folyamatos kimenő RMS-teljesítmény (referencia):

50 + 50 watt (6 Ω 1 kHz-en, 10% THD)

#### Kimenő zenei teljesítmény (referencia):

60 + 60 watt (6 Ω 1 kHz-en, 10% THD)

### Ausztrál típus:

#### Kimenő (névleges) teljesítmény:

40 + 40 watt (6 Ω 1 kHz-en, 1% THD)

#### Folyamatos kimenő RMS-teljesítmény (referencia):

50 + 50 watt (6 Ω 1 kHz-en, 10% THD)

### Más modellek:

#### Kimenő (névleges) teljesítmény:

35 + 35 watt (6 Ω 1 kHz-en, 1% THD)

#### Folyamatos kimenő RMS-teljesítmény (referencia):

43 + 43 watt (6 Ω 1 kHz-en, 10% THD)

---

## Vezeték nélküli LAN rész

### Kompatibilis szabványok:

IEEE 802.11 b/g (64 bites WEP, 128 bites WEP,  
WPA/WPA2-PSK (AES), WPA/WPA2-PSK  
(TKIP))

### Rádiófrekvencia:

2,4 GHz

---

## CD-lejátszó rész

### Rendszer:

CD- és digitális audiorendszer

### Lézerdióda jellemzői

Kibocsátás időtartama: Folyamatos  
Lézerkimenet\*: Kevesebb mint 44,6 μW

\* A 7 mm-es apertúrájú optikai vevőegység objektívjének  
felületétől 200 mm-re mért érték.

### Frekvenciaátvitel:

20 Hz – 20 kHz

### Jel-zaj arány:

Több mint 90 dB

### Dinamikatartomány:

Több mint 90 dB

---

## Vevőegység

### AM vevőegység:

#### Vételi frekvenciatartomány:

Európai modell:

531 kHz – 1602 kHz (9 kHz-es hangolási közzel)

Más modellek:

530 kHz – 1710 kHz (10 kHz-es hangolási közzel)

531 kHz – 1710 kHz (9 kHz-es hangolási közzel)

#### Antenna:

AM keretantenna

#### Középfrekvencia:

400 kHz

## FM vevőegység

FM sztereó, FM szuperheterodin vevőegység

### Vételi frekvenciatartomány:

87,5 MHz – 108,0 MHz (50 kHz-es lépésekben)

### Antenna:

FM-zsinórantenna

### Antennacsatlakozók:

75 Ω kiegyensúlyozatlan

### Középfrekvencia:

200 kHz, 250 kHz, 300 kHz, 350 kHz, 400 kHz

## DAB/DAB+ vevő (csak CMT-G2BNiP):

FM sztereó, DAB/FM szuperheterodin vevőegység

### Frekvenciatartomány

III. sáv:

174,928 (5A) MHz – 239,200 (13F) MHz

### Antenna:

DAB/FM-zsinórantenna

### DAB/DAB+ frekvenciatáblázat (III. sáv)

Frekvencia	Címke
174,928 MHz	5 A
176,640 MHz	5 B
178,352 MHz	5 C
180,064 MHz	5 D
181,936 MHz	6 A
183,648 MHz	6 B
185,360 MHz	6 C
187,072 MHz	6 D
188,928 MHz	7 A
190,640 MHz	7 B
192,352 MHz	7 C
194,064 MHz	7 D
195,936 MHz	8 A
197,648 MHz	8 B
199,360 MHz	8 C
201,072 MHz	8 D
202,928 MHz	9 A
204,640 MHz	9 B
206,352 MHz	9 C
208,064 MHz	9 D
209,936 MHz	10 A
211,648 MHz	10 B

Frekvencia	Címke
213,360 MHz	10 C
215,072 MHz	10 D
216,928 MHz	11 A
218,640 MHz	11 B
220,352 MHz	11 C
222,064 MHz	11 D
223,936 MHz	12 A
225,648 MHz	12 B
227,360 MHz	12 C
229,072 MHz	12 D
230,784 MHz	13 A
232,496 MHz	13 B
234,208 MHz	13 C
235,920 MHz	13 D
237,632 MHz	13 E
239,344 MHz	13 F

## iPhone/iPod

### Kompatibilis iPod/iPhone modellek:

Lásd: 80. oldal.

## USB

### Támogatott bitsebesség:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3): 32–320 kbit/s, VBR

WMA: 48–192 kbit/s, VBR

AAC: 48–320 kbit/s

### Mintavételi frekvenciák:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3): 32/44,1/48 kHz

WMA: 44,1 kHz

AAC: 44,1 kHz

## Hangszóró

### Hangszórórendszer:

Kétutas hangszórórendszer, Bass reflex funkció

### Hangszórók:

130 mm-es mélysugárzó, kúp típus

25 mm-es magassugárzó, soft dome típus

### Névleges impedancia:

6 Ω

### Méreték (Sz/Ma/Mé):

Kb. 160 mm × 270 mm × 252 mm

**Tömeg:**

Kb. nettó 3,8 kg hangszórónként

---

**Bemenetek/kimenetek****FM-antennacsatlakozók:**

75 Ω kiegyensúlyozatlan

**DAB/DAB+ antennacsatlakozó:**

75 Ω, F anya

**AUDIO IN (RCA):**

Érzékenység: 700 mV, impedancia: 47 kΩ

**SPEAKERS:**

6–16 Ω impedanciájú hangszórókhoz

**↔ (USB) port:**

A típusú, 1 A maximális áramerősség

**NETWORK  port:**

10BASE-T/100BASE-TX

---

**Általános****Energiaellátási követelmények:**

Európai modellek:

AC 220–230 V, 50/60 Hz

Ausztrál típus:

230–240 V AC, 50/60 Hz

Más modellek:

220–230 V AC, 50/60 Hz

**Teljesítményfelvétel:**

50 watt

**Méretek (Sz/Ma/Mé) (hangszórók nélkül):**

Kb. 220 mm × 141 mm × 335 mm

**Tömeg (hangszórók nélkül):**

Kb. 5,6 kg

**Mellékelt tartozékok:**

Lásd: 10. oldal.

A kivitel és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Készletli teljesítményfelvétel: 0,5 W</li></ul> |
|---|

# A rendszerrel kompatibilis iPod/iPhone modellek

A rendszerrel az alábbi iPod/iPhone modelleket használhatja. Mielőtt használná, frissítse az iPod/iPhone szoftverét a legújabb verzióra.



iPod touch  
4. generáció



iPod touch  
3. generáció



iPod touch  
2. generáció



iPod touch  
1. generáció



iPod nano  
6. generáció



iPod nano  
5. generáció  
(videokamera)



iPod nano  
4. generáció  
(videó)



iPod nano  
3. generáció  
(videó)



iPod nano  
2. generáció  
(alumínium)



iPod classic



iPhone 4



iPhone 3GS



iPhone 3G



iPhone



## AAC

Az Advanced Audio Coding rövidítése. Az MPEG (Motion Picture Experts Group) nevű ISO (International Organization for Standardization)/IEC (International Electrotechnical Commission) munkacsoport által létrehozott hangtömörítési szabvány.

## Bájt

A számítógépekben lévő digitális adatok kifejezésére használt alapvető mértékegységek egyike. A digitalizált adatokat általában bináris számjegyek (nullák és egyesek) reprezentálják. Az adat legkisebb egysége a bit. Egy bájt nyolc bitből áll.

## Bitsebesség

A bitsebesség a másodpercenként átvitt biteket jelenti (bit/s).

## DLNA

A Digital Living Network Alliance rövidítése. A DLNA egy nonprofit szervezet, amely a digitális tartalmak hálózati megosztásával kapcsolatos tervezési irányelveket fektet le. Részletek: <http://www.dlna.org/home/>

## DNS

A Domain Name System rövidítése. Egy olyan kiszolgáló, amely a tartományneveket IP-címekre fordítja, az IP-címeket pedig tartománynevekre. A DNS-t egy IP-cím azonosítja. DNS-kiszolgálónak is hívják.

## Hálózati kulcs (biztonsági kulcs)

Titkosítási kulcs, amellyel korlátozható azon eszközök köre, amelyekkel kommunikáció lehetséges. Vezeték nélküli útválasztón/hozzáférési ponton keresztül kommunikáló eszközöknek nyújt biztonságot.

## Internetszolgáltató

Olyan cég, amely internetszolgáltatást nyújt.

## IP-cím

Az IP-címek általában négy darab, egyenként max. 3 számjegyet tartalmazó számcsoportból állnak, melyeket pont választ el (pl. 192.168.239.1). A hálózatokon minden eszköznek rendelkeznie kell IP-címmel.

## LAN

A Local Area Network (helyi hálózat) rövidítése. A LAN az olyan hálózatok gyűjtőneve, amelyeken számítógépek, nyomtatók és faxok kommunikálhatnak egymással, viszonylag kis területen, pl. irodákban és épületeken belül.

## MAC-cím

A Media Access Control (közeghozzáférés-vezérlési) cím rövidítése. Az egyes hálózati eszközökhöz tartozó azonosító. Minden eszköz saját címmel rendelkezik, így nincs két ugyanolyan cím. MAC-címmel a készülék más eszközöktől (pl. DLNA-kiszolgálótól) való megkülönböztetésére lehet szükség.

## MP3

Az MPEG1 Audio Layer-3 rövidítése. Az MPEG (Motion Picture Experts Group) nevű ISO (International Organization for Standardization) munkacsoport által létrehozott hangtömörítési szabvány. Lehetővé teszi, hogy a hangfájlokat kb. a szabványos CD-ken lévő adatmennyiség 1/10-edére tömörítsük. Mivel az MP3-kódolási algoritmus nyilvános, számos kódoló/dekódoló kompatibilis a szabvánnyal. Az MP3 szabvány ezért rendkívül elterjedt a számítógépek világában.

## Proxy

Olyan program vagy kiszolgáló, amely internetelését biztosítja a tűzfal mögötti számítógép számára, illetve gyorsabb weboldalletöltést tesz lehetővé.

## SSID

A Service Set Identifier (szolgáltatáskészlet-azonosító) rövidítése. Olyan név, amely egy adott hozzáférési pontot azonosít egy IEEE 802.11 vezeték nélküli LAN-on belül. Hozzáférési ponthoz való csatlakozáshoz be kell állítani egy ügyféleszközt ugyanazzal az SSID azonosítással. Az SSID legfeljebb 32 karakter hosszú lehet. A nagyobb biztonság érdekében általában hálózati kulcs használatos. Ebben az esetben a csatlakozás csak akkor lehetséges, ha az SSID-nek megfelelő hálózati kulcsot használnak.

## Útválasztó

Olyan eszköz, amely hálózatokat köt össze egymással, és átalakítja az egyes hálózatok protokollját és címeit. Akkor van rá szükség, ha több hálózati eszközt szeretne az internethez csatlakoztatni. Maga az „útválasztó” kifejezés bármelyik alábbi eszközre vonatkozhat.

## WEP

A Wired Equivalent Privacy rövidítése. Vezeték nélküli hálózatokon használt titkosítási kulcs. A WEP IEEE-szabvány, mely az RC4 kriptográfiai algoritmuson alapul, IEEE 802.11b vezeték nélküli hálózatok biztosítására használatos. A vezeték nélküli LAN hozzáférési pont és az ügyféleszköz között átvitt üzenetben a küldő oldal titkosítja az adatot, a fogadó oldal pedig visszafejti. A kommunikációhoz mindkét eszköznek ugyanazt a kódkulcsot kell használnia (WEP-kulcs). A titkosítás szintjét a kulcs bitszáma jelzi, pl. 64 bit vagy 128 bit. Minél magasabb a bitszám, annál magasabb a biztonsági szint.

## **WMA**

A Windows Media Audio rövidítése. A WMA a Microsoft Corporation által kifejlesztett hangtömörítési technológia, amely lehetővé teszi a hangfájloknak a szabványos CD lemezen való adatmennyiség 1/22-ére tömörítését.

## **WPA**

A Wi-Fi Protected Access rövidítése. Vezeték nélküli LAN hálózatokon használt titkosítási szabvány, melyet a Wi-Fi Alliance hozott létre a WEP technológiával kapcsolatos komoly biztonsági problémák orvoslására. A hálózatnév (SSID) és a titkosítási kulcs (WEP) mellett ez a protokoll egy EAP (Extensible Authentication Protocol) nevű felhasználóhitelesítési keretrendszer, valamint egy TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) nevű protokollt is használ, amely rendszeres időközönként automatikusan frissíti a titkosítási kódot a nagyobb biztonság érdekében.

## **WPA2**

A Wi-Fi Protected Access 2 rövidítése. Titkosítási szabvány vezeték nélküli LAN hálózatok számára. A Wi-Fi Alliance által létrehozott WPA továbbfejlesztett verziója, mely AES (Advanced Encryption Standard) titkosítást használ a WPA-nál erősebb biztonság megvalósításához.

## **WPS**

A Wi-Fi Protected Setup rövidítése. A Wi-Fi Alliance vezeték nélküli szabványa, mellyel könnyen állíthat fel vezeték nélküli hálózatot. Nyomógombos és PIN-kódos módszert biztosít.

## **DAB (Digital Audio Broadcasting) kifejezések (csak CMT-G2BNiP)**

### **Dinamikus címkézési szegmens**

Az egyes csatornákhöz vagy szolgáltatásokhoz átvitt szöveges adat.

### **Multiplexcímke**

A DAB műsorszórásban több digitális rádióállomást adnak egy rádiófrekvencián. Az így adott csatornák csoportjait multiplexnek, a csoport nevét pedig multiplexcímkeként nevezik.

### **Szolgáltatáscímke**

Egy adott digitális rádióállomás vagy szolgáltatás neve.

# Tárgymutató

## A

- A készülék csatlakoztatása 16
- A készülék neve
  - Átnevezés 59
- A kijelzőn megjelenő információk 63
- AAC 81
- AirPlay 48
- Alapértelmezett átjáró 24, 28
- Audioformátum 35, 41
- Automatikus készenlét 21

## B

- Beállítások
  - Hálózati kapcsolat 22
  - Hang 60
  - Hozzáférési engedély 57
  - Időzítő 61
  - Kijelző 63
  - Kiszolgáló 37
  - Opcionális hálózati beállítások 56
  - Óra 20
  - Windows 7 37
  - Windows Vista/XP 39
- Bekapcsolásidőzítő 62
- Biztonsági kulcs 81

## C

- CD 29

## Cs

- Csatlakoztatás
  - Antenna 16, 17
  - AUDIO IN 52
  - DLNA 8
  - Dokkolóadapterek iPhone eszközökhöz 19
  - Hálózati kábel 18
  - Hangszórókábelek 16, 17
  - Otthoni hálózat 22
  - Tápkábel 16, 17
  - Vezeték nélküli 23
  - Vezetékes 27

## D

- DAB-tuner 31
- DAB-zsinórantenna 17
- DLNA 8
- DNS 81

## F

- Fix IP-cím 24, 28
- FM-tuner 31
- FM-zsinórantenna 17
- Frissítés 50
- Funkciók 8

## H

- Hálózat neve 23
- Hálózati beállítások 22
  - Csatlakozási mód 22
  - Ellenőrzés 56
  - Opcionális beállítások 56
  - Vezeték nélküli 23
  - Vezetékes 27
- Hálózati készenlét 56
- Hangeffektus 60
- Hangforrások
  - Elérhető 8
- Hangolási mód 31
- Hangszórótalpak 18
- Hibaelhárítás 65
- Home Network funkció 37
  - Hallgatás 41
  - Kiszolgáló beállítása 37
  - Opcionális hálózati beállítások 56
- Hozzáférési engedély 57
- Hozzáférési pont 23

## I

- Időzítő 61
  - Bekapcsolásidőzítő 62
  - Kikapcsolásidőzítő 61
- Internet 43
- IP-cím 24, 28, 81
- iPod/iPhone 19, 34
  - Dokkolóadapterek 19
  - Hallgatás 34
  - Kompatibilis modellek 80
  - Töltés 34
- Ismétlődő lejátszás 29, 36, 42, 53

## K

- Karakterbevitel 14
- Készenléti állapot jelzője
  - Abnormális állapot 65
  - Szín 11
- Kézi beállítás
  - Hozzáférési pont 25
  - IP-cím 24, 28
  - Proxykiszolgáló 24, 28
- Kikapcsolásidőzítő 61
- Kiszolgáló 37
  - Audioformátum 41
  - Delete 41
  - Frissítés 40
  - Hallgatás 41
  - Lista 40
  - Windows 7 37
  - Windows Vista/XP 39
- Kiszolgálólista
  - Delete 41
  - Frissítés 40
- Kulcsszó 55

## L

- Lejátszási mód 53
- Listakezelés 15

## **M**

MAC-cím 81  
Magas hang 60  
Mellékelt tartozékok 10  
Mély hang 60  
Menükezelés 15  
MP3 29

## **O**

Óra 20  
Óvintézkedések 75

## **P**

PARTY STREAMING 46  
Csatlakozás 47  
Indítás 46  
Opcionális beállítás 58  
Programhely  
Vevőegység 32  
Zenei szolgáltatások 44  
Programok létrehozása 54  
Programozott lejátszás 29,  
36, 53  
Proxykiszolgáló 24, 28, 81

## **R**

Regisztrációs kód 45  
Részek és kezelőszervek 11

## **S**

SSID 23, 81

## **Sz**

Szerkesztés  
Eszközlista 57  
Kiszolgálólista 41  
Szókeresés 55

## **T**

Támogatási webhely 65  
Távvezérlő 12

## **U**

USB-eszköz 35

## **V**

Véletlen sorrendű lejátszás 29,  
36, 42, 53  
Vevőegység 31  
Hallgatás 31  
Kezdeti DAB-keresés 33  
Programhely 32  
Vezeték nélküli hálózat 23  
Keresés 23  
Vezeték nélküli LAN  
antenna 19  
Vezeték nélküli LAN  
jelerősségjelzője 19  
Vezetékes hálózat 27


## **W**

Wake-on-LAN 41  
WEP 81  
Windows 7 37  
Windows Media Player 11 39  
Windows Media Player 12 37  
Windows Vista/XP 39  
WMA 82  
WPA 82  
WPA2 82  
WPS 25, 82  
Nyomógomb 25  
PIN-kód 26

## **Z**

Zenei szolgáltatások 43  
Beállítóménü 44  
Programhely 44

## Védjegyek és egyéb információk

- A PARTY STREAMING és PARTY STREAMING embléma a Sony Corporation védjegye.
- A VAIO és VAIO Media a Sony Corporation bejegyzett védjegye.
- Az MPEG Layer-3 audiokódolási technológiát és szabadalmait a Fraunhofer IIS és a Thomson vállalatól licencljük.
- A Microsoft, a Windows, a Windows Vista, a Windows 7™ és a Windows Media a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.
- Az iPod az Apple Inc. védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.
- Az iPhone az Apple Inc. védjegye.
- A „Made for iPod” és a „Works with iPhone” azt jelenti, hogy egy elektronikus kiegészítőt kifejezetten az iPod vagy iPhone készülékekhez való csatlakoztatásra terveztek, és a fejlesztő tanúsította, hogy megfelel az Apple teljesítménykövetelményeinek.
- Az Apple nem felelős ezen eszköz működéséért vagy a biztonsági és törvényi előírásoknak való megfeleléséért.
-  a Wi-Fi Alliance jele.
- A DLNA®, a DLNA embléma és a DLNA CERTIFIED™ a Digital Living Network Alliance védjegye, szolgáltatási védjegye vagy tanúsító védjegye.
- A Wake-on-LAN az International Business Machines Corporation védjegye az Egyesült Államokban.
- Ez a termék a Microsoft Corporation bizonyos szellemi tulajdonjogainak védelme alá esik. Az ilyen technológia használata és terjesztése ezen terméken kívül tilos a Microsoft vagy felhatalmazott leányvállalatának engedélye nélkül.
- Az útmutatóban szereplő rendszer- és terméknevek általában a gyártó védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.
- Ebben az útmutatóban a Microsoft Windows XP Home Edition, a Microsoft Windows XP Professional és a Microsoft Windows XP Media Center Edition rendszerre Windows XP néven hivatkozunk.
- Ebben az útmutatóban a Microsoft Windows Vista Home Basic, a Microsoft Windows Vista Home Premium, a Microsoft Windows Vista Business és a Microsoft Windows Vista Ultimate rendszerre Windows Vista néven hivatkozunk.
- Ebben az útmutatóban a Microsoft Windows 7 Starter, a Microsoft Windows 7 Home Premium, a Microsoft Windows 7 Professional és a Microsoft Windows 7 Ultimate rendszerre Windows 7 néven hivatkozunk.
- Az útmutatóban nem tüntettük fel a ™ és ® jelet.

## VÉGFELHASZNÁLÓI LICENSZERZŐDÉS SONY SZOFTVERHEZ

Az (alábbiakban meghatározott) SONY SZOFTVER használata előtt alaposan olvassa át az alábbi szerződést. A SONY SZOFTVER használatával elfogadja a szerződést. Ha nem ért egyet a szerződéssel, nem jogosult a SONY SZOFTVER használatára.

**FONTOS – FIGYELMESEN OLVASSA EL:** Ez a végfelhasználói licencszerződés egy Ön, valamint a Sony Corporation („SONY”), a SONY hardvereszköz (a továbbiakban „TERMÉK”) gyártója, illetve a SONY SZOFTVER licencadója között létrejött jogi szerződés. Az Ön által használt TERMÉKHEZ tartozó Sony szoftverekre, illetve külső szoftverekre (melyek használata külön licenc alapján történik), valamint azok frissítéseire a továbbiakban „SONY SZOFTVER” néven hivatkozunk. A SONY SZOFTVER kizárólag a TERMÉKKEL együtt használható.

A SONY SZOFTVER használatával elfogadja a végfelhasználói licencszerződés feltételeit. Ha nem ért egyet a végfelhasználói licencszerződés feltételeivel, a SONY nem kívánja licenche adni a SONY SZOFTVERT az Ön számára. Ebben az esetben ne használja a SONY szoftvert.

### SONY SZOFTVERLICENC

A SONY SZOFTVER szerzői jogi törvények, nemzetközi szerzői jogi megállapodások és a szellemi tulajdont védő egyéb törvények és szerződések védelme alatt áll. A SONY SZOFTVERT Ön csak licenche kapja, nem vásárolta meg.

### A LICENC MEGADÁSA

A SONY SZOFTVERBEN található valamennyi jogcím, illetve szerzői és egyéb jog a SONY vagy licencadóinak tulajdona. Jelen végfelhasználói licencszerződés a SONY SZOFTVER használatát csak személyes használat céljából engedélyezi.

### KÖVETELMÉNYEK, KORLÁTOZÁSOK ÉS JOGOK

**Korlátozások:** Nem jogosult a SONY SZOFTVER részben vagy egészben történő másolására, visszafordítására, visszafejtésére vagy belső felépítésének elemzésére.

**Az összetevők szétválasztása:** A SONY SZOFTVERT egyetlen termékként kapja licenche. Az összetevők nem választhatók szét.

**Egyetlen TERMÉKEN történő használat:** A SONY SZOFTVER kizárólag egyetlen TERMÉKKEL használható.

**Kölcsönzés:** A SONY SZOFTVER nem kölcsönözhető és nem adható bérbe.

**A szoftver átadása.** Csak akkor jogosult a végfelhasználói licencszerződésben meghatározott jogok végleges átadására, ha a SONY szoftver a TERMÉKKEL együtt, annak részeként kerül átadásra, nem tart meg belőle másolatot, a SONY SZOFTVER valamennyi részét átadja (beleértve többek között az összes másolatot, összetevőt, adathordozót, felhasználói kézikönyvet és egyéb nyomtatott anyagot, elektronikus dokumentumokat, helyreállító lemezeket és a végfelhasználói licencszerződést), illetve ha az átvevő elfogadja a végfelhasználói licencszerződésben rögzített feltételeket.

**Megszűnés:** Amennyiben nem teljesíti a végfelhasználói licencszerződés feltételeit, a SONY – egyéb jogok sérelme nélkül – jogosult a végfelhasználói szerződés felmondására. Ebben az esetben a SONY felszólítására el kell küldenie a TERMÉKET a SONY által megadott címre, a SONY pedig törli a SONY SZOFTVERT a TERMÉKRŐL, majd visszaküldi a TERMÉKET az Ön részére.

**Bizalmasság:** A SONY SZOFTVERBEN található bizalmas, nem közismert adatokat meg kell tartania, azokat csak a SONY előzetes írásos engedélyének birtokában adhatja át harmadik fél részére.

### MAGAS KOCKÁZATÚ TEVÉKENYSÉGEK

A SONY SOFTWARE nem hibátűrő, és nem úgy lett tervezve, gyártva vagy értékesítve, hogy olyan veszélyes, meghibásodásmentes teljesítményt igénylő környezetek (például nukleáris létesítmények, repülőgépek, kommunikációs rendszerek, légi irányítás, újraélesztő berendezések vagy hadászati rendszerek) online vezérlőszökezeként használják, ahol a SONY SZOFTVER hibája halált, személyi sérülést, illetve súlyos fizikai vagy környezeti károsodást okozhat („magas kockázatú tevékenységek”). A SONY és beszállítói mindennemű kifejezett vagy ráutaló garanciát elhárítanak magas kockázatú tevékenységek környezetében történő használat esetén.

## A SONY SZOFTVER GARANCIÁJÁNAK KIZÁRÁSA

Őn tudomásul veszi és egyetért azzal, hogy a SONY SZOFTVER használata kizárólag saját felelősségre történik. A SONY SZOFTVER aktuális állapotában, mindennemű garancia nélkül kerül átadásra, a SONY, valamint annak kereskedői és licencadói (kizárólag ebben a részben a továbbiakban: „SONY”) KIFEJEZETTEN KIZÁR MINDENMŰ KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIÁT, BELEÉRTVE TÖBBEK KÖZÖTT AZ ELADHATÓSÁGRA VAGY ADOTT CÉLRA TÖRTÉNŐ FELHASZNÁLÁSRA VONATKOZÓ VÉLELMEZETT GARANCIÁT. A SONY NEM GARANTÁLJA A SONY SZOFTVER FUNKCIÓNAK HIBAMENTES MŰKÖDÉSÉT, ILLETVE HOGY A SZOFTVER MEGFELEL AZ ŐN IGÉNYEINEK. A SONY NEM GARANTÁLJA TOVÁBBÁ A MŰKÖDÉS JAVÍTÁSÁT SEM. A SONY TOVÁBBÁ NEM VÁLLAL GARANCIÁT A SONY SZOFTVER HASZNÁLATÁNAK VAGY ENNEK EREDMÉNYÉNEK MEGFELELŐSÉGE, PONTOSSÁGA, MEGBÍZHATÓSÁGA, ILLETVE EGYÉB SZEMPONTOK TEKINTETÉBEN. A SONY VAGY ANNAK HIVATALOS KÉPVISELŐJE ÁLTAL ADOTT SZÓBELI VAGY ÍRÁSOS INFORMÁCIÓK NEM SZOLGÁLNAK GARANCIA ALAPJÁUL, ILLETVE NEM TERJEDHETNEK TÚL A JELEN GARANCIA HATÓKÖRÉN. NÉHÁNY ÁLLAMBAN NEM ENGEDÉLYEZETT A VÉLELMEZETT GARANCIÁK KIZÁRÁSA; ILYEN ESETBEN A FENTI KIZÁRÁS ŐNRE NEM VONATKOZIK.

A fentiek bárminemű korlátozása nélkül kijelentjük, hogy a SONY SZOFTVER kizárólag a TERMÉKKEL együtt történő használatra lett tervezve. A SONY semmilyen garanciát nem vállal arra, hogy az Őn vagy harmadik fél által létrehozott terméket, szoftvert, tartalmat vagy adatot a SONY szoftver nem károsítja.

## A FELELŐSSÉG KORLÁTOZÁSA

A SONY, VALAMINT ENNEK BESZÁLLÍTÓI ÉS LICENCADÓI (csak EBBEN A FEJEZETBEN együttesen: „SONY”) SEMMILYEN, A SONY SZOFTVERREL KAPCSOLATOS VÉLETLEN VAGY SZÁNDÉKOSAN OKOZOTT KÁRÉRT NEM VÁLLALNAK FELELŐSÉGET, HA EZ A KIFEJEZETT VAGY VÉLELMEZETT GARANCIA, ILLETVE A SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK MEGSZEGÉSÉRE, GONDATLANSÁGRA, SAJÁT FELELŐSSÉGRE VAGY EGYÉB JOGI TÉNYRE VEZETHETŐ VISSZA. ILYEN KÁROKÓZÁS PÉLDÁUL AZ ELMARADT NYERESÉG VAGY BEVÉTEL, AZ ADATVESZTÉS, A TERMÉKNEK VAGY AZ AHHOZ KAPCSOLÓDÓ BERENDEZÉSEK HASZNÁLATI JOGÁNAK ELVESZTÉSE, A KIESETT IDŐ, ILLETVE A FELHASZNÁLÓ IDEJE, FÜGGETLENÜL ATTÓL, HOGY A SONY FIGYELMEZTETETT-E AZ ILYEN KÁROK LEHETŐSÉGÉRE. BÁRMELY ILYEN ESETBEN A SONYNAK AZ ŐN FELÉ FENNÁLLÓ, JELEN VÉGFELHASZNÁLÓI SZERZŐDÉSBE SZEREPLŐ FELTÉTELEKBŐL FAKADÓ FELELŐSÉGE A SONY SZOFTVERÉRT FIZETETT TÉNYLEGES ÖSSZEG MÉRTÉKÉIG TERJED.

## EXPORT

Ha a SONY SZOFTVERT a lakhelyétől eltérő országban használja vagy oda telepíti át, be kell tartania az exporttal, importtal és mámmal kapcsolatos hatályos törvényeket és szabályokat.

## IRÁNYADÓ TÖRVÉNY

A jelen végfelhasználói licencszerződés a japán törvényeknek megfelelően értelmezendő, azok hatálya alá tartozik, és azok szerint hajtandó végre, a más országok törvényeivel történő esetleges ütközéseket figyelmen kívül hagyva. A végfelhasználói szerződéssel kapcsolatban felmerülő viták rendezése kizárólag a japán (tokiói) bíróságok hatáskörébe tartozik. Őn és a SONY kölcsönösen elismerik ezen bíróság hatáskörét. ŐN ÉS A SONY LEMOND ARRÓL A JOGÁRÓL, HOGY A VÉGFELHASZNÁLÓI SZERZŐDÉSSEL KAPCSOLATBAN FELMERÜLŐ PROBLÉMÁKAT ESKÜDTSZÉK ELŐTT RENDEZZE.

## ELVÁLASZTHATÓSÁG

Ha a végfelhasználói licencszerződés bármely részét érvénytelenítik, vagy az nem érvényesíthető, a szerződés többi része továbbra is érvényben marad.

Ha a végfelhasználói licencszerződéssel, illetve az abban biztosított korlátozott garanciával kapcsolatban bármilyen kérdése van, kapcsolatba léphet a SONY céggel, ha ír a termék csomagolásában lévő garanciakártyán található címek valamelyikére.

<http://www.sony.net/>



**S-master** *MP3*

