

# KENWOOD

GPS NAVIGÁCIÓS RENDSZER

## DNX SERIES

DNX5260BT

---

MONITOR DVD-LEJÁTSZÓVAL

## DDX SERIES

DDX5026 DDX5056

---

## KEZELÉSI UTASÍTÁS

Kenwood Corporation



# Tartalomjegyzék

<b>Használat előtt</b>	<b>4</b>
<b>Megjegyzések</b>	<b>5</b>
<b>Hogyan olvassuk a kézikönyvet</b>	<b>8</b>

<b>Az előlap gombjainak funkciója</b>	<b>10</b>
<b>Első lépések</b>	<b>12</b>
A navigációs képernyő megjelenítése	12
A forrás kiválasztásának módja	12
A hordozó/ eszköz beállításának módja	13
<b>Alapműveletek</b>	<b>14</b>
A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja	14
A főmenü megjelenítése képernyő megjelenítésének módja	15
A videóforrások lejátszás képernyőjének használata	16
Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja	17

<b>DVD/Video CD lejátszása közben</b>	<b>18</b>
Lejátszás képernyő	18
Gyorsvezérlés képernyő	18
Forrásvezérlés képernyő	19
DVD-VIDEO lemez menü	20
DVD-VR menü vezérlés	21
Video CD nagyítás vezérlése	22
<b>Zenei lemez/ hangfájl meghallgatása és Videófájl/ képfájl megtekintése</b>	<b>23</b>
Forrásvezérlés képernyő	23
Lista kiválasztása	24
USB-eszköz kiválasztása	25
Hivatkozáskeresés (USB-n lévő audiofájl)	26
Lejátszás képernyő (videófájl, képfájl)	26
Gyorsvezérlés képernyő (Videófájl, képfájl)	27
Képezérlés	27
Mozi menü vezérlés	28
<b>iPod vezérlése</b>	<b>29</b>
Lejátszás képernyő	29
Gyorsvezérlés képernyő	29
Forrásvezérlés képernyő	30
iPod-lista	31
Hivatkozás keresése (zenei fájl)	31

<b>Kezdeti beállítás</b>	<b>85</b>
--------------------------	-----------

<b>Rádióhallgatás</b>	<b>32</b>
Forrásvezérlés képernyő	32
Tárolt állomás kiválasztása	33
Automatikus memória	33
Manuális memória	34
Rádiószöveg	34
Közlekedési információk	35
Keresés programtípus szerint	35
<b>Tévézés</b>	<b>36</b>
A TV képernyő megjelenítésekor elérhető funkció	36
Gyorsvezérlés képernyő	36
Forrásvezérlés képernyő	37
TV menü	
(csak a KTC-D500E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)	37
Automatikus memória	
(csak a KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)	38
Manuális memória	
(csak a KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)	38
Tárolt állomás kiválasztása	39
Állomás nevének beállítása	39
<b>Bluetooth audiovezérlés (DDX5026/DDX5056)</b>	<b>40</b>
Használat előtt	40
Forrás vezérlése képernyő	40
<b>Egyéb funkciók</b>	<b>41</b>
Karakterek beírása	41
A hangerő elnémitása telefonhívás fogadásakor	41
<b>Képernyővezérlés</b>	<b>42</b>
Képernyővezérlés	42

**Telefonálás kihangosítással 43**

Használat előtt	43
A telefonkönyv letöltése	43
Hívás fogadása	44
Hívás közben	44
Hívásvárakoztatás	44
Hívás indítása	45
Hívás a telefonkönyv alapján	46
Hívás telefonszám megadása alapján	46
Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján	47
Hívás hangfelismerés alapján	47
Tone üzemmódbeli szolgáltatások vezérlése	48
A telefon kihangosításának beállítása	49
Hang regisztrálása	50
Kulcsszó-hangregisztrálás	51
Telefonszám előbeállítás	52
SMS (Rövid szöveges üzenet szolgáltatás)	53

**Audiovezérlés 55**

Az audiovezérlés menü	55
Audiovezérlés	55
Kiegyenlítővezérlés	56
Hangszíngörbe beállítása	56
Zónavezérlés	57

**A távirányító 78**

A telepek behelyezése	78
A távirányító üzemmódkapcsolója	79
Általános működés (AUD üzemmód)	79
DVD/VCD (DVD üzemmód)	80
Zenei lemez/Hangfájl/Videofájl/ Képfájl (AUD üzemmód)	82
Rádió (AUD üzemmód)	83
iPod (AUD üzemmód)	83
USB (AUD üzemmód)	83
TV (TV üzemmód)	84

**Beállítás menü 58**

A beállítás menü megjelenítése képernyő megjelenítésének módja	58
DivX beállítása	59
Szoftverinformáció	59
Felhasználói felület	60
Nyelv beállítása	60
Az érintőpanel beállítása	61
Az óra beállítása	62
Biztonsági beállítás	62
A beállítás memorizálása	63
Háttér megadása	64
A panel színekoordinátái	65
A képernyő beállítása	66
Bluetooth-egység regisztrálása	67
Bluetooth-egység PIN kódjának regisztrálása	68
Bluetooth-egység csatlakoztatása	69
Bluetooth kihangosítás/hangkimenet beállítása	69
AV-bemenet beállítása	70
Az AV interfész beállítása	70
A navigáció beállítása	71
A hangszóró beállítása	72
DVD beállítása	73
A DVD nyelvének beállítása	74
DVD szülői szint beállítása	74
Lemez beállítása	75
USB beállítása	76
iPod beállítás	76
A rádió beállítása	77
A TV beállítása	77

**Kezdeti beállítás 85****Az állapotsáv visszajelző elemei 86****DVD nyelvi kódok 87****Súgó? Hibakeresés 88****Súgó? Hiba 89****Műszaki adatok 90**

# Használat előtt

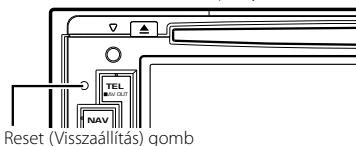
## ▲ FIGYELMEZTETÉS

### A személyi sérülések és/vagy a tűz megelőzése érdekében tartsa be az alábbi óvintézkedéseket:

- A rövidzárlat megelőzése érdekében sose tegyen illetve hagyjon bármilyen, fémes tárgyat (például pénzérmét vagy fémszerszámot) az egység belsejében.
- Vezetés közben ne figyelje a készülék kijelzőjét, és ne tartsa rajta a szemét.

### A készülék visszaállításának módja

- Ha az egység vagy a hozzá csatlakoztatott egység nem működik megfelelően, akkor nyomja meg a Reset (Visszaállítás) gombot. A Reset (Visszaállítás) gomb megnyomásakor a készülék visszaáll a gyári beállításokra.
- A Reset (Visszaállítás) gomb megnyomása előtt távolítsa el az USB-eszközt. Ha akkor nyomja meg a Reset (Visszaállítás) gombot, amikor egy USB-eszköz csatlakoztatva van, akkor az USB-eszközön tárolt adatok megsérülhetnek. Az USB-eszköz eltávolításának módját lásd: <A hordozó/ eszköz beállításának módja> (13. oldal).
- Amikor a készüléket kikapcsolják a Reset (Visszaállítás) gomb megnyomása után, megjelenik a kiindulási SETUP (Beállítás) képernyő. (85. oldal)



### A berendezés tisztítása

Ha a készülék előlapja nem tiszta, törölje át puha, száraz ruhával. Amennyiben az előlap erősen szennyezett, tisztítsa meg az előlapot egy semleges tisztítószerbe mártott ruhával, majd törölje át újra puha, száraz ruhával.



- Ne permetezzen tisztítószer-sprayt közvetlenül a készülékre, mert kárt tehet a mechanikus alkatrészekben. Ha durva ruhával törli le az előlapot, vagy ha illékony folyékony tisztítószerrel, például higítót vagy alkoholt használ, akkor megkarcolhatja az előlap felületét, vagy letörölheti az előlapon látható karaktereket.

### A lencse beprésódása

Hideg időben, közvetlenül a jármű fűtésének bekapcsolását követően a levegő páratartalma lecsapódhat a berendezés lemezejátszójában található lencsén. Ezt nevezzzük a lencse beprésódásának, mely esetenként lehetetlenné teszi

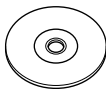
a lemezek lejátszását. Ilyen helyzetben távolítsa el a lemezt, és várjon, amíg elpárolog a kicsapódott víz. Ha a készülék még így sem működik normálisan egy idő után, forduljon a Kenwood forgalmazóhoz.




### Lemezek kezelése

- Ne érintse meg a lemez adatfelületét.
- Ne ragasszon öntapadós címkét stb. a lemez felületére, és ne használjon olyan lemezt, amelyre bármi is ragasztva van.
- Ne használjon lemez típusú kiegészítőket.
- Tisztítsa meg a lemezt a közepétől kifelé haladva.
- A lemezeket a készülékből vízszintesen kihúzza vegye ki.
- Ha a lemez központi nyílásán vagy külső peremén sorják találhatók, akkor a lemez használata előtt távolítsa el ezeket pl. egy golyóstollal.

### Nem használható lemezek

- A nem kerek alakú lemezek nem használhatók.



- Az elszíneződött vagy szennyezett adatfelületű lemezek nem használhatók.
- Ez az egység csak    jelzésű CD lemezeket képes lejátszani. Előfordulhat, hogy a jelöléssel nem rendelkező lemezek lejátszása nem lesz megfelelő.
- Lezártan lemezt nem lehet lejátszani. (A lezárás folyamatához lásd a lemezirozó szoftvert és a rögzítő kezelési utasítását.)
- Ha 3 hüvelykes (8 cm-es) lemezt próbál adapterrel együtt a készülékbe helyezni, akkor az adapter a lemezről leválhat, és kárt tehet a készülékben.

### További megjegyzések

- Ha a beszerelés során problémát észlel, vegye fel a kapcsolatot Kenwood-márkakereskedőjével.
- Amikor opcionális tartozékokat vásárol, ellenőrizze a Kenwood forgalmazóval, hogy azok működnek-e az Ön modelljével és területén.
- Az ISO 8859-1 szabványnak megfelelő karakterek jeleníthetők meg.
- Az RDS vagy RBDS funkció nem működik, ha egyetlen műsorszóró állomás sem támogatja a szolgáltatást.

### A monitor védelme

A károsodás elleni védelem érdekében a monitor működtetéséhez ne használjon golyóstollat vagy hasonló hegyes eszközt.

## A lejátszható lemezek listája

Lemeztípusok	Szabvány	Támogatás	Megjegyzés
DVD	DVD Video	○	
	DVD Audio	×	
	DVD-VR	○	Nem kompatibilis a CPRM-mel.
	DVD-R	○	MP3/WMA/AAC/WAV/JPEG/MPEG/DivX lejátszás
	DVD-RW	○	Többhatáros/Többmenetes/ (A lejátszás az authoring viszonyoktól (a menürendszer tulajdonságaitól) függ) Kompatibilis a 8 cm-es (3 hüvelykes) lemezekkel
	DVD+R	○	
	DVD+RW	○	
	DVD-R DL (kettős rétegű)	○	
	DVD+R DL (kétrétegű)	○	Csak videó formátum.
	DVD-RAM	×	
CD	Zenei CD	○	CD-TEXT/8 cm-es (3 hüvelykes) lemezek lejátszhatók
	CD-ROM	○	MP3/WMA/AAC/WAV/JPEG/DivX lejátszás.
	CD-R	○	Többmenetes üzemmód lehetséges
	CD-RW	○	Adatcsomag-írás nem lehetséges.
	DTS-CD	○	
	Video CD (VCD)	○	
	Super video CD	×	
	Photo CD	×	
	CD-EXTRA	△	Csak zenei CD lejátszása lehetséges.
	HDCD	△	A normál CD zene hangminősége
Egyebek	CCCD	×	
	Dualdisc	×	
	Super audio CD	△	Csak CD rétegek játszhatók le.

○ : A lejátszás lehetséges.

△ : A lejátszás részben lehetséges.

× : A lejátszás nem lehetséges.



- DRM támogatású tartalom vásárlásakor ellenőrizze a regisztrációs kódot a <DivX beállítás> alatt (59. oldal). A regisztrációs kód minden alkalommal változik, amikor megjelenített regisztrációs kóddal rendelkező fájlok lejátszása történik a másolásvédelem miatt.

## A "DualDisc" használata

Amikor a készüléken "DualDisc" lejátszása történik, megkarcolódhat a lemez éppen nem lejátszott oldala a lemez behelyezésekor vagy kivételekor. Mivel a DualDisc lemez zenei CD felülete nem felel meg a CD szabványnak, nem lehetséges a lejátszása. (A "DualDisc" olyan lemez, amelynek az egyik felülete szabványos DVD jeleket, a másik felülete pedig zenei CD jeleket tartalmaz.)

## Az audiofájlokról

### Lejátszható hangfájlok

AAC-LC (.m4a), MP3 (.mp3), WMA (.wma), Linear PCM (WAV) (.wav)

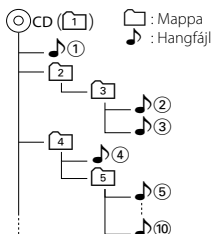


- Ha normális CD-s és más lejátszási rendszerű zenét rögzítettek ugyanarra a lemezre, csak az első menetben rögzített lejátszási rendszer játszódnak le.
- **Elfogadható adathordozók**  
CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, háttértároló osztályú USB-eszközök, KCA-IP301V-hez kapcsolt iPodok
- **Lejátszható lemezfájl formátumok**  
ISO 9660 Level 1/2, Joliet, Romeo, Hosszú fájlnev.
- **Lejátszható USB-eszköz fájlrendszere**  
FAT16, FAT32

Bár az audiofájlok megfelelnek a fent felsorolt szabványoknak, előfordulhat, hogy a lejátszás nem lehetséges az adathordozó vagy az eszköz típusa vagy állapota miatt.

### A hangfájlok lejátszásának sorrendje

A mappák/fájlok alábbi példában szereplő hierarchiájában a fájlok lejátszása ① – ⑩ sorrendben történik.



A hangfájlokról a [www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/](http://www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/) címen található online útmutató nyújt tájékoztatást. Ebben az online útmutatóban a jelen útmutatóban nem szereplő részletes információk és megjegyzések találhatóak. Feltétlenül olvassa végig az online útmutatót is.

## A videofájlokról

### Elfogadható videofájlok

MPEG1, MPEG2, DivX

### Kiterjesztések

mpg, mpeg, m1v, m2v, divx, div, avi

### Elfogadható adathordozók

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, háttértároló osztályú USB-eszközök, KCA-IP301V-hez kapcsolt iPodok

Az elfogadható lemezek, lemezformátumok, USB-eszköz fájlrendszerek, fájl- és mappanevek és lejátszási sorrendek ugyanazok, mint a hangfájlok esetében. Lásd: <Az audiofájlokról>.

**Következő oldal ►**

### A képfájlokról

- **Elfogadható képfájlok**

JPEG

- **Kiterjesztések**

jpg, jpeg

- **Elfogadható adathordozók**

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW lemezek, háttértároló osztályú USB-eszközök

Az elfogadható lemezek, lemezformátumok, USB-eszközök fájlrendszerek, fájl- és mappanevek és lejátszási sorrendek ugyanazok, mint a hangfájlok esetében.

Lásd: <Az audiofájlokról>.

### A készülékhez csatlakoztatható iPod/iPhone

Made for

- iPod nano (1st generation)
- iPod nano (2nd generation)
- iPod nano (3rd generation)
- iPod nano (4th generation)
- iPod nano (5th generation)
- iPod classic
- iPod with video
- iPod touch (2nd generation)
- iPod touch (1st generation)

Works with



**iPhone**  
4GB 8GB 16GB



**iPhone 3G**  
8GB 16GB



**iPhone 3GS**  
16GB 32GB

- Az iPod/iPhone szoftverének frissítése a legújabb verzióra.
- A készülékről úgy vezérelheti az iPodot/iPhone-t, hogy az iPodot/iPhone-t (kereskedelmi terméket) egy dokkoló csatlakozóval csatlakoztatja egy opcionális iPod csatlakozó kábellel (KCA-iP301V). A jelen kézikönyvben megjelenő "iPod" szó az opcionális KCA-iP301V kábellel csatlakoztatott iPodot/iPhone-t jelenti.
- Ha az opcionális iPod csatlakozó kábellel (KCA-iP301V) csatlakoztatja az iPodot/iPhone-t a készülékhez, akkor az lejátszás közben biztosítja az iPod/iPhone áramellátását és töltését is. A készüléknek azonban bekapcsolva kell lennie.



- Ha az iPod csatlakoztatása után elindítja a lejátszást, akkor az iPod által lejátszott zene kerül lejátszásra. Ekkor a "RESUMING" (Folytatás) felirat jelenik meg a kijelzőn, anélkül, hogy a mappanév stb. megjelenne. A böngészési tétel megváltoztatásakor megjelenik a helyes cím stb.
- Amikor a jelen készülékhez iPod csatlakozik, a "KENWOOD" vagy a "✓" felirat jelenik meg az iPod kijelzőjén, jelezve, hogy az iPod nem működtethető.

### Az USB-eszközökről

- Ebben az útmutatóban az "USB-eszköz" szót USB-csatlakozással rendelkező flash memóriákra és digitális audiólejátszókra használjuk.
- Amikor a jelen készülékhez USB-eszköz csatlakozik, akkor az utóbbi feltölthető, amennyiben a jelen készülék áram alatt van.
- Az USB-eszközt olyan helyre szerelje be, ahol nem fogja Önt akadályozni a helyes gépjárművezetésben.
- Nincs mód USB-eszköz csatlakoztatására USB-elosztón és kártyaolvasón keresztül.
- Készítsen biztonsági másolatot az audiofájlokról, amelyeket ezen a készüléken használ. A fájlok törölődhetnek az USB-eszközt befolyásoló tényezőktől függően.  
Nem nyújtunk kártérítést a tárolt adatok törléséből fakadó semmilyen kárért.
- A jelen készülékhez nem jár USB-eszköz. Külön kell vásárolnia kereskedelmi forgalomban kapható USB-eszközt.
- Ha USB-eszközt csatlakoztat, a CA-U1EX (választható) használata ajánlott.  
Normális lejátszás nem garantálható, ha a kompatibilis kábelen kívül más kábelt használ. 5 méternél nagyobb teljes hosszúságú kábel csatlakoztatása rendellenes lejátszást eredményezhet.

### A jelen készülékhez csatlakoztatható navigációs egységek (csak DDX sorozat)

- KNA-G620T

Frissítse a navigációs szoftvert a legújabb verzióra. A szoftver frissítésének részleteiről a navigációs egység használati útmutatójában tájékozódhat.

A csatlakoztatható navigációs egységekre vonatkozó legfrissebb információk a [www.kenwood.com/cs/ce/](http://www.kenwood.com/cs/ce/) webhelyen találhatók.

### A készülékhez csatlakoztatható tévénevők

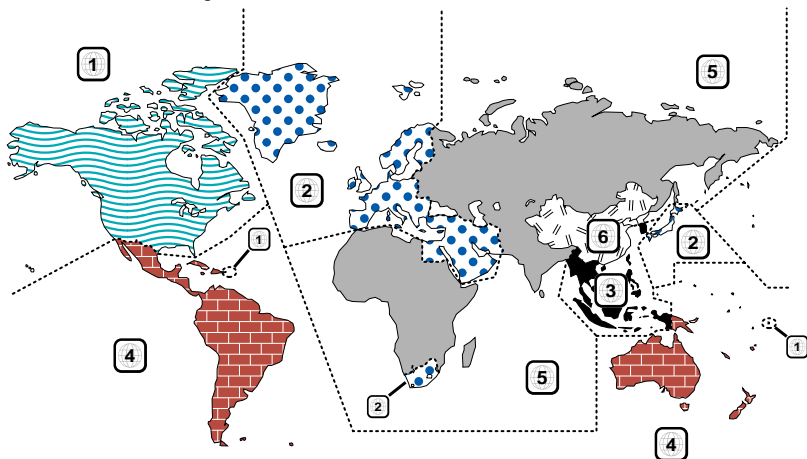
- KTC-D500E
- KTC-V300E
- KTC-V301E

### A jelen készülékhez csatlakoztatható Bluetooth egység (DDX5026/DDX5056)

- KCA-BT200

## Régióködök a világban

A DVD lejátszók az alábbi térképen látható régióködöket kapják attól függően, hogy milyen országban vagy területen hozzák azokat forgalomba.



## A DVD lemezek jelzései

Ábra	Leírás
	A régió száma. Az e jellel ellátott lemezek bármelyik DVD lejátszóval lejátszhatók.
	A rögzített hangsvóok nyelvének száma. Egy filmhez legfeljebb 8 különböző nyelvi hangfájlt lehet rögzíteni. Kiválaszthat egy kedvenc nyelvet.
	A rögzített feliratok nyelvének száma. Legfeljebb 32 nyelven lehet feliratot rögzíteni.
	Ha egy DVD lemez több kameraállásban rögzített jeleneteket tartalmaz, kiválaszthat egy kedvenc kameraállást.
	A képernyőn való megjelenítés típusa. A bal oldali jelzés azt jelenti, hogy a szélessávszerű (16:9 arányú) kép a képernyő alsó és felső részén fekete sávokkal jelenik meg a normál tévéképernyőn (letter box).

## Szabályozási jelzések a használatl kapcsolásban

Ezzel a DVD-vel a berendezés egyes funkciói, mint például a lejátszás, korlátozott lehet attól függően, hol játsszák le a DVD-t. Ebben az esetben a következő jelek jelennek meg a képernyőn. Bővebb tájékoztatás a lemez kézikönyvében található.



## Korlátozott használati idejű lemezek

Ne hagyja a korlátozott használati idejű lemezeket a készülékben. Ha lejárt lemezt helyez be, nem biztos, hogy ki tudja venni a készülékből.

# Hogyan olvassuk a kézikönyvet


Ez a kézikönyv ábrákkal magyarázza el a működést.

A kézikönyvben szereplő kijelzők és panelek példák, amelyek segítségével egyértelművé válik a működés magyarázata. Emiatt eltérhetnek a ténylegesen használt kijelzőktől és panelektől, vagy egyes kijelzési minták eltérők lehetnek.

## Képernyőelem kiválasztása

Válasszon ki egy képernyőelemet, és kattintson rá.  
A képernyőelem kiválasztása a képernyőn lévő gombok megérintésével történik.

## Rövid megnyomás

Nyomja le a gombot, amelyet a  jelöl.

## A képernyő változásai

Minden egyes művelettel a képernyő az itt bemutatott sorrendben változik.

- ▼ : Folytatás a következő sorban.
- : Vége.

## Folytatás a következő oldalon

Az utasítás a következő oldalon folytatódik. Feltétlenül lapozzon a következő oldalra az utasítás többi részének elolvasásához.

## Forrásvezérlés képernyő

A Forrásvezérlés képernyőre vált a különböző funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja>.

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



[FM] Átváltás az FM1/2/3 sávra.  
[AM] Átváltás az AM sávra.  
[◀▶] Állomás behangolása.  
A frekvencia átkapcsolása a [SEEK] gombbal.

### Több funkció



[Mono] FM Monó vételi mód kiválasztása.

[SEEK] Átváltás a keresési üzemmódra.

A gomb minden megnyomásakor az üzemmód az alábbi sorrendben változik:

Kijelző	Beállítás
"AUT01"	A jól vehető állomások automatikus behangolása.
"AUT02"	Az állomások egymás utáni tárolása a memóriában.
"MANU"	Manuális átváltás a következő frekvenciára.

### 3 Tárolja a memóriában



Érintse meg folyamatosan, amíg meg nem jelenik a memória száma.












 **Következő oldal**

A fenti jelzéssel ellátott működési példa különbözik a tényleges működéstől.



## Funkció ikon

Alább láthatók az elérhető funkciókat jelző ikonok.

-  DVD-VIDEO: DVD-VIDEO lejátszási funkció.
-  DVD-VR: DVD-VR lejátszási funkció.
-  Video CD: Video CD lejátszási funkció.
-  CD: CD (CD-DA) lejátszási funkció.
-  Audio File: Audiofájl lejátszási funkció.
-  MPEG: MPEG fájl lejátszási funkció.
-  DivX: DivX fájl lejátszási funkció.
-  JPEG: JPEG fájl lejátszási funkció.
-  Disc: Lemez (DVD, CD) lejátszási funkció.
-  USB: USB-eszköz funkció.
-  FM: FM rádió funkció.

## Tartsa megnyomva legalább 2 másodpercig

Nyomja le a  jelzésű gombot legalább 2 másodpercre.

Azt jelzi, hogy addig kell megnyomva tartani a gombot, amíg a működés meg nem kezdődik, vagy a képernyő meg nem változik.

A bal oldali példa azt jelzi, hogy 2 másodpercre le kell nyomni a gombot.

## A modellcsoportokról

Ha a különböző modellcsoportokban különböző funkciókat használnak, a modellcsoportok leírása az alábbiaknak felel meg.

Az egyes modellcsoportokban szereplő modellek nevei a következők:

### DNX sorozat

DNX5260BT

### DDX sorozat

DDX5026, DDX5056

## Egyéb jelzések



Fontos óvintézkedéseket tartalmaz a sérülések stb. megelőzése érdekében.



Speciális utasításokat, kiegészítő magyarázatokat, korlátozásokat és hivatkozási oldalakat tartalmaz.

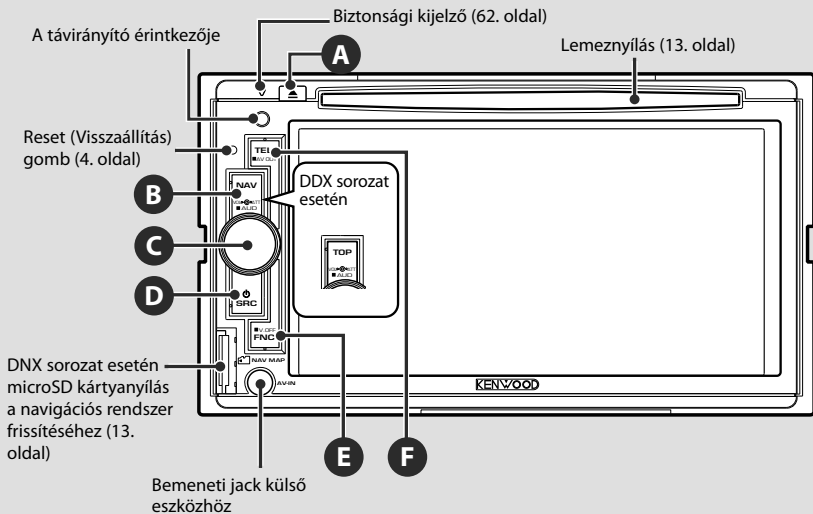


Az elemen megjelennek az általános óvintézkedések és hivatkozási oldalak.



Megjelenik az egyes beállítások kezdő értéke.

# Az előlap gombjainak funkciója



**1 mp.** : Tartsa lenyomva több mint 1 másodperc

**A** Lemez kiadása.

## **B** **DDX sorozat**

A navigációs képernyő megjelenítése.

Ha már megjelent a navigációs képernyő, az éppen kijelölt forrás képernyőjére vált.

## **C** **DDX sorozat**

A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítése. – **15**

**C** Hangerő beállítása. (Forgassa el a gombot valamelyik irányba.)  
A hangerő ki-be kapcsolás csillapítása. (Nyomja meg a gombot.)

**1 mp.** Megjeleníti a Hangszin szabályozása képernyőt.\*1 – **56**

**D** Az áramellátás bekapcsolása.  
A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése.

– **12**

**1 mp.** Az áramellátás kikapcsolása.



\*1 Lehet, hogy bizonyos körülmények között a kijelző nem vált át a Tone Control (Hangszin szabályozása) képernyőre.

**E DNX sorozat  
DDX sorozat navigációs egységgel**

- A vizuális forrás lejátszási képernyőjének megjelenítése közben  
Megjeleníti az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyőt. – [17]
- A navigációs képernyő megjelenítése közben  
Megjeleníti a Képernyővezérlés képernyőt. – [42]
- A fentitől eltérő képernyő megjelenítése közben  
A képernyőkapcsolási funkció ki-be kapcsolása. – [11]

**1 mp.** A kijelző kikapcsolása.\*<sup>2</sup>

**DDX sorozat navigációs egység nélkül**

- A vizuális forrás lejátszási képernyőjének megjelenítése közben  
Megjeleníti az Easy Control (Gyorsvezérlés) gombjait. – [17]

**1 mp.** A kijelző kikapcsolása.\*<sup>2</sup>

**F A Kihangosítás képernyő ki-/bekapcsolása.**

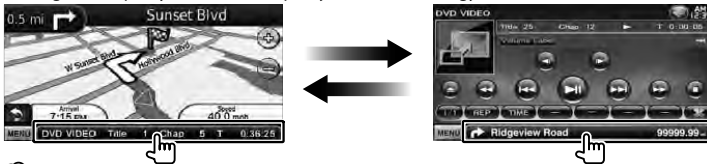
**1 mp.** Átvált arra a forrásra, amelynek kimenete az AV OUTPUT kivezetésen van.



\*<sup>2</sup> Az [FNC] gomb funkcióit át lehet váltani a kijelző kikapcsolási funkciójára. Lásd <Felhasználói felület> (60. oldal).

**Képernyőváltás funkció**

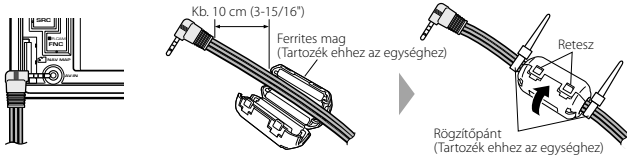
A navigációs képernyő és a forrás képernyő közötti váltás egyetlen érintéssel.



- DDX sorozat esetén  
A Képernyőváltás funkció akkor aktiválható, ha ehhez az egységhez egy opcionális navigációs rendszer csatlakozik.

**Külső eszköz csatlakoztatása az AV-IN dugaszhoz (csak DNX5260BT)**

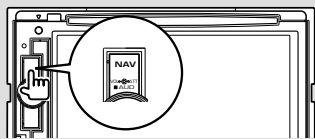
Az opcionális CA-C3AV kábel használata ajánlott egy külső lejátszó csatlakoztatásához. Csatlakoztatáskor ügyeljen arra, hogy a jelen egységhez mellékelt ferrites mag csatlakoztatva legyen az elektromágneses zaj megelőzése érdekében. Ha a ferrites mag összekarcolhatja a járművet, burkolja be az alátétlappal (tartozék ehhez az egységhez).



# Első lépések

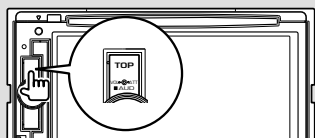
## A navigációs képernyő megjelenítése

### DNX sorozat



Megjelenik a navigációs képernyő.

### DDX sorozat



Megjelenik a navigációs képernyő.



- A navigációs funkció beállításának és használatának módja a Kezelési utasításban található.

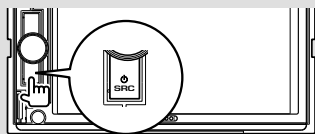


- DDX sorozat esetén  
Egy opcionális navigációs rendszer csatlakoztatása szükséges. Lásd: <A jelen készülékhez csatlakoztatható navigációs egységek> (6. oldal) a csatlakoztatható navigációs egységekkel kapcsolatban.

## A forrás kiválasztásának módja



A források a Source Select (Forrás kiválasztása) képernyőn választhatók ki.

### Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő



Megjelenik a **Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő.**

Érintse meg a forrás ikonját.

A lapozáshoz használja a  vagy a  gombot.

Az egyes források használatának módját lásd a következő oldalakon.

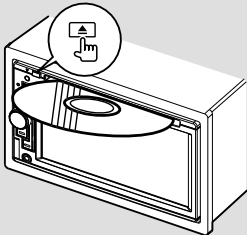
-  DVD-VIDEO/ DVD-VR/ Video CD lemez → 18. oldal
-  CD → 23. oldal
-  Hangfájl/ Videofájl/ Képfájl lemez → 23. oldal
-  iPod → 29. oldal
-  USB → 23. oldal
-  TUNER → 32. oldal
-  TV → 36. oldal
-  Bluetooth → 40. oldal



- CD lemez, iPod és USB esetén a bemenet a forrásra vált a hordozó vagy az eszköz behelyezésekor.

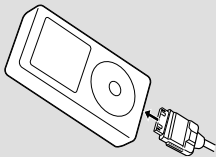
## A hordozó/ eszköz beállításának módja

### ■ CD lemez



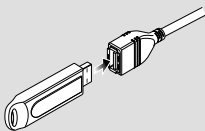
Ha már van behelyezve lemez, a [▲] gomb megnyomása kiadja azt.

### ■ iPod



Az iPod leválasztásához állítsa le a lejátszást a forrás vezérlő képernyőjén lévő [▶||] gomb megnyomásával, majd válassza le az iPodot. Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (30. oldal).

### ■ USB eszköz



Az USB eszköz leválasztásához érintse meg a forrás vezérlő képernyőjén lévő [▲] gombot, majd válassza le az USB eszközt. Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (23. oldal).

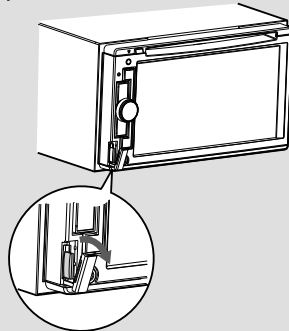


- A hordozó vagy az eszköz behelyezésekor automatikusan elkezdődik a lejátszás.

## DNX-sorozat

### ■ microSD kártya

Ez a microSD kártyanyílás használható a navigációs rendszer frissítéséhez. A navigációs rendszer frissítéséről a navigációs rendszer kezelési utasításából tájékozódhat.



#### A microSD kártya behelyezése

Tartsa úgy a microSD kártyát, hogy a címkés oldal balra, a hornyolt része pedig felfelé nézzen, majd kattanásig tolja be a nyílásba.

#### A microSD kártya eltávolítása

Nyomja be kattanásig a microSD kártyát, majd vegye el az ujját a kártyától. A kártya kiugrik a helyéről, és ekkor ujjával kihúzhatja azt.

# Alapműveletek

## A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja

A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megtalálja a kiválasztott forrás összes vezérlő gombját.

### Source Control (Forrás vezérlése) képernyő



- Az egyes gombok használatának módja az egyes források használatát leíró oldalakon található.

### A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja

## DNX sorozat

### DDX sorozat navigációs egységgel

- A navigációs képernyő megjelenítése közben

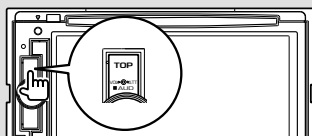


Megjelenik a **Source Control (Forrás vezérlése) képernyő**.



- A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő ugyanazon részének megérintésekor a kijelző visszatér a navigációs képernyőre.

## DDX sorozat



Megjelenik a **Source Control (Forrás vezérlése) képernyő**.

- Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése közben



Megjelenik a **Source Control (Forrás vezérlése) képernyő**.

## A főmenü megjelenítése képernyő megjelenítésének módja

A Top Menu (Főmenü) képernyő segítségével érhető el az összes funkció. Erről a képernyőről lehet belépni a forrást vezérlő képernyőre és a különböző beállítási menübe.

### Top Menu (Főmenü) képernyő



### A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítésének módja



Érintse meg a [MENU] gombot bármelyik képernyőn.



Megjelenik a **Top Menu (Főmenü)** képernyő.



- DDX sorozat esetén  
A Top Menu (Főmenü) képernyő az előlap [TOP] gombjának megnyomásával is megjeleníthető.

### A Top Menu (Főmenü) képernyő gombjai

- [NAV] Váltás a navigációs képernyőre.
  - [SRC] Váltás a kiválasztott forrást vezérlő képernyőre. A gombon látható ikon a kiválasztott forrásnak megfelelően változik.
  - [TEL] Váltás a Hands Free Main (Kihangosító főmenü) képernyőre. (58. oldal)
  - [NAV SETUP] A Navigation SETUP (Navigáció beállítása) képernyő megjelenítése. (DNX sorozat és DDX sorozat csak navigációs egységgel)  
A navigációs rendszer beállításáról a navigációs rendszer kezelési utasításában olvashat.
  - [SRC SETUP] A SETUP Menu (Beállítás menü) képernyő megjelenítése. (58. oldal)
  - [TEL SETUP] Megjeleníti a Hands Free SETUP (Kihangosítás beállítása) képernyőt. (49. oldal)
  - [SRC SELECT] A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése. (12. oldal)
  - [Audio Control] Az Audio Control Menu (Audiovezérlés menü) képernyő megjelenítése. (55. oldal)
  - [Image] A képernyő képe minden megnyomásakor változik.
- Az alább felsorolt gombok közepek sok képernyőn.
- [MENU] A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítése.
  - [Function] A funkciószáv megnyitása. Megjelenik az alább látható gomb.
    - [Image] Az éppen kiválasztott forrás képernyőjének megjelenítése.
    - [Audio Control] Az Audio Control Menu (Audiovezérlés menü) képernyő megjelenítése. (55. oldal)
    - [Setup] A SETUP Menu (Beállítás menü) képernyő megjelenítése. (58. oldal)
    - [Close] A funkciószáv bezárása.

## A videóforrások lejátszás képernyőjének használata

Videóforrások megjelenítése közben a képernyő megérintésével végrehajthatók alapvető műveletek.

A képernyőn 4 funkcióterület van. Az egyes területek funkciója a forrástól függően eltérő. (Egyes források mellett egyes területek nem használhatók.)

### A videóforrás Playback (Lejátszás) képernyője



#### Az egyes területek alapvető működése

- 1 Keresés hátrafelé.
- 2 A Menu (Menü) vezérlőképernyő (DVD-VIDEO, DVD-VR forrás), a Picture (Kép) vezérlőgombok (képfájlokat tartalmazó források) vagy a Zoom (Nagyítás) vezérlőgombok (Video CD) megjelenítése. Váltás a TV sávok között.
- 3 Keresés előre.
- 4 Megjeleníti/ törli a Source Information (Forrásinformáció) képernyőt.\*



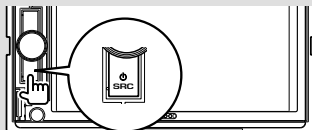
- Az egyes érintőterület funkciói a forrásokat leíró oldalakon találhatóak.

#### \* A forrás információs képernyője



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törlődik.

### A lejátszási képernyő megjelenítése



Megjelenik a **Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő**.

Érintse meg a forrás ikonját.



Megjelenik a **videóforrás Playback (Lejátszás) képernyője**.



- A lejátszó képernyő megjelenhet közvetlenül a Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő forrásikonjának megérintése után.



## Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja

A kiválasztott forrás alapvető műveletei megjeleníthetők a videóforrások lejátszási képernyőjén, hogy képernyőváltás nélkül lehessen forrást váltani.

### Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő



### Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő gombjai

[▼] Az alábbiak szerint változtatja meg a funkciót a [▼] gomb megnyomásával.

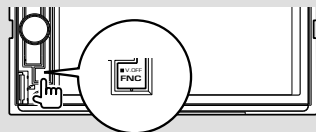
[SCRN] A Screen Control (Képernyővezérlés) képernyő megjelenítése (42. oldal).

[TEL] A Hands Free Main (Kihangosító főmenü) képernyő megjelenítése (45. oldal).

[◀◀], [▶▶], [◀◀◀], [▶▶▶], [■], [▶▶▶▶]

A forrást vezérlő gombok. A gombok forrástól függően eltérőek. Lásd az egyes források működtető oldalait.

### A videóforrás megjelenítése közben



Megjelenik az **Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő**.



- Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő nem látszik, amikor megérinti a monitor középső részét.

# DVD/Video CD lejátszása közben

A DVD/Video CD lemezek különböző funkciókkal játszhatók le.



- A művelet megkezdése előtt állítsa a távirányító üzemmódkapcsolóját "DVD" módba, lásd <A távirányító üzemmódkapcsolója> (79. oldal).

## Lejátszás képernyő

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



- 1, 3 **DVD-VIDEO** Fejezetek keresése.  
**DVD-VR** Fejezetek keresése.  
**Video CD** Jelenet kiválasztása (ha a PBC be van kapcsolva) vagy a sáv kiválasztása (ha a PBC ki van kapcsolva).
- 2 **DVD-VIDEO** A Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyő megjelenítése (20. oldal).  
**DVD-VR** A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése (21. oldal).  
**Video CD** A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő megjelenítése (22. oldal).
- 4 Megjeleníti/törli a Source Information (Forrásinformáció) képernyőt.



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törlődik.

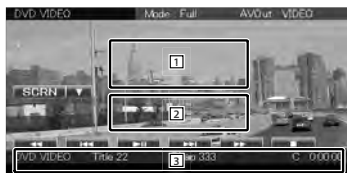
## Gyorsvezérlés képernyő

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

### 1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

### 2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



- 1, 2 Váltás a lejátszási képernyőre.  
3 A Source Control (Forrás vezérlés) képernyő megjelenítése.
- [◀◀], [▶▶] Gyors előre- és hátraléptetés.  
A gomb minden megérintésekor megváltoztatja a sebességet (2-szeres, 3-szoros vagy kikapcsol).
- [◀◀], [▶▶] Fejezetek keresése.  
**DVD-VIDEO** Fejezetek keresése.  
**DVD-VR** Fejezetek keresése.  
**Video CD** Jelenet kiválasztása (ha a PBC be van kapcsolva) vagy a sáv kiválasztása (ha a PBC ki van kapcsolva).
- A lejátszás leállítás.  
Amikor a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejéről kezdődik.
- ▶|| Lejátszás és megszakítás.

## Forrásvezérlés képernyő

Átvált a Forrásvezérlés képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



▶|| A lejátszás és megszakítás.

■ A lejátszás leállítása.

A gomb a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejéről kezdődik.

▲ Lemez kiadása.

[◀◀], [▶▶] Gyors előre- és hátraléptetés.

A gomb minden megérintésekor megváltoztatja a sebességet (2-szeres, 3-szoros vagy kikapcsol).

[◀◀], [▶▶]

**DVD-VIDEO** Fejezetek keresése.

**DVD-VR** Fejezetek keresése.

**Video CD** Jelenet kiválasztása (ha a PBC be van kapcsolva) vagy a sáv kiválasztása (ha a PBC ki van kapcsolva).

[◀|], [||▶] **DVD-VIDEO**, **DVD-VR** Lassú előre- és hátraléptetés.

[1] Váltás a lejátszási képernyőre.

1 Információ kijelzése

Cím kijelzése.

"Title" A cím számának kijelzése

"Chap" A fejezet számának kijelzése

"Scene" / "Track" Jelenet/sáv számának kijelzése

▶▶ A lejátszási mód kijelzése

"T" / "C" / "R" / "P" A lejátszási idő kijelzése

A lejátszási idő kijelzése a [TIME] gombbal változtatható meg.

[◀◀] Amikor az ◀◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

### Több funkció



[◀◀] A többfunkciós sáv bezárása.

[▶▶] A többfunkciós sáv megnyitása.

### DVD-VIDEO

[REP] Az ismételt lejátszási műveletek közötti váltás a következő sorrendben.

Cím ismétlése, fejezet ismétlése, ismétlés kikapcsolása.

[TIME] A lejátszási idő megjelenítései közötti váltás a következő sorrendben.

Fejezet ("C"), Cím ("T"), hátralévő idő ("R")

### DVD-VR

[REP] Az ismételt lejátszási műveletek közötti váltás a következő sorrendben.

Cím ismétlése, ismétlés kikapcsolása

[TIME] A lejátszási idő megjelenítései közötti váltás a következő sorrendben.

Cím ("T"), hátralévő címek ("R")

[PLST] Váltás az eredeti és a lejátszási lista üzemmód között.

### Video CD

[REP] Az ismételt lejátszási műveletek közötti váltás a következő sorrendben.

Zenésám ismétlése, ismétlés kikapcsolása (akkor használható, ha a PBC ki van kapcsolva)

[TIME] A lejátszási idő megjelenítései közötti váltás a következő sorrendben.

Zenésám ("P"), hátralévő lemezek ("R") (csak akkor használható, ha a PBC funkció ki van kapcsolva)

[PBC] A PBC funkció be- és kikapcsolása. (csak VCD 2.0-ás verzió használata esetén)

## DVD-VIDEO lemez menü

Opció kiválasztása a DVD-VIDEO lemez menüjéről.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyő megjelenítése



### 3 A Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyő működése



**[Menu]** A menü előhívása.

**[Next]** A Menu Control 2 (2. menüvezérlés) képernyő megjelenítése.

**[◀], [▶], [▲], [▼]** Menüopció kiválasztása.

**[Enter]** A kiválasztott menüopció tárolása.

**[Return]** Visszalépés az előző menüképernyőre.

**[Top]** A főmenü megjelenítése.

**[Highlight]** Kiemeléses vezérlés.

**[Exit]** Kilépés a Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyőből.

### 4 A kiemeléses vezérlés működése

A kiemeléses vezérlés lehetővé teszi a DVD Menu vezérlését a menü gombjának közvetlenül a kijelzőn történő megérintésével.



- A monitor középső részének megérintésekor is átvált a kijelzés a Highlight Control (Kiemeléses vezérlés) üzemmódra.
- A Kiemeléses vezérlés törléséhez nyomja meg az [FNC] gombot.
- Körülbelül 10 másodperc elteltével automatikusan törlődik a kiemeléses vezérlés.

### 5 A Menu Control 2 (2. menüvezérlés) képernyő működése



**[Previous]** A Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyő megjelenítése.

**[Angle]** A kép látószögének átváltása.

**[SUB]** A felirat nyelvének váltása.

**[Audio]** A hangszáv nyelvének váltása.

**[Zoom]** A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő megjelenítése.

**[Exit]** Kilépés a Menu Control 2 (2. menüvezérlés) képernyőből.

### 6 A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő működése





**[Zoom]** Miden egyes megérintése megváltoztatja a nagyítási arányt 4 szinten (2-szeres, 3-szoros, 4-szeres és kikapcsolva).

**[◀], [▶], [▲], [▼]** A képernyő görgetése az érintés irányában.

**[Return]** Visszatérés a Menu Control 2 (2. menüvezérlés) képernyőre.

**[Exit]** Kilépés a Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyőről.

## DVD-VR menü vezérlés

Opció kiválasztása a DVD-VR lemez menüjéről.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése



### 3 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő működése



**[Zoom]** A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő megjelenítése.

**[SUB]** A felirat nyelvének váltása.

**[Audio]** A hangsáv nyelvének váltása.

**[Exit]** Kilépés a Menu Control (Menüvezérlés) képernyőből.

### 4 A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő működése



**[Zoom]** Miden egyes megérintése megváltoztatja a nagyítási arányt 4 szinten (2-szeres, 3-szoros, 4-szeres és kikapcsolva).

**[◀], [▶], [▲], [▼]** A képernyő görgetése az érintés irányában.

**[Return]** Visszatérés a Menu Control (Menüvezérlés) képernyőre.

**[Exit]** Kilépés a Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyőről.

## Video CD nagyítás vezérlése

Nagyított VCD képernyő megjelenítése.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videoforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Nagyításvezérlés képernyő megjelenítése



### 3 A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő működése



**[Zoom]** Minden egyes megérintése megváltoztatja a nagyítási arányt 2 szinten (2-szeres vagy kikapcsolva).

**[◀], [▶], [▲], [▼]** A képernyő görgetése az érintés irányában.

**[Exit]** Kilépés a Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyőről.

# Zenei lemez/ hangfájl meghallgatása és Videofájl/ képfájl megtekintése

CD lemez, audiofájl, videofájl és képfájl lejátszása közben előhívhatja a különböző vezérlő képernyőket.



- A lejátszható lemezre vonatkozóan lásd <A lejátszható lemezek listája> (5. oldal).
- A lejátszható fájlokkal kapcsolatban lásd: <Az audiofájlokról> (5. oldal), <A videofájlokról> (5. oldal) vagy <A képfájlokról> (6. oldal).

## Forrásvezérlés képernyő

Átvált a Forrásvezérlés képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



[▶|II] Lejátszás és megszakítás.

[II] Disc A lejátszás leállítása.

Amikor a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejéről kezdődik.

[▲] Disc Lemez kiadása.

USB Letiltja az USB-eszközt.

Ha a "No Device" (Nincs eszköz) üzenet jelenik meg, az USB-eszköz biztonságosan eltávolítható.

Ha szeretné újra lejátszani, amíg az USB-eszköz csatlakoztatva van, érintse meg újból.

[◀◀], [▶▶] CD, Audio File, MPEG/DivX

Gyors előre- és hátr léptetés.

[◀◀], [▶▶] Zeneszám/ fájl kiválasztása.

[▶], [▶] Audio File, MPEG/DivX, JPEG

Mappa kiválasztása.

[List] Audio File, MPEG/DivX, JPEG

Megjeleníti a mappalistát vagy a lejátszási listát. (24. oldal)

[▶] Váltás a lejátszási képernyőre.

1 Információ kijelzése

CD A lemezszöveg vagy sávszöveg kiválasztása.

Audio File, MPEG/DivX, JPEG

A mappanév, fájlnev, cím, előadó neve és album neve kiválasztása.

"Track" A sáv számának kijelzése

"▶" A mappa számának megjelenítése

"#" A fájl számának megjelenítése

"#### / ####" Az mappában tárolt fájlok teljes száma és a fájlok számának kijelzője

"▶" A lejátszási mód kijelzése

"P"/ "R" A lejátszási idő kijelzése

A lejátszási idő kijelzése a [TIME] gombbal változtatható meg.

[◀◀] Amikor az ◀◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

## Több funkció



[1/2] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[▶] A többfunkciós sáv bezárása.

[▶] A többfunkciós sáv megnyitása.

CD

[REP] Az aktuális zeneszám ismétlése.

[RDM] A véletlenszerű lejátszás elindítása és leállítása (a zeneszámok lejátszása véletlen sorrendben).

Következő oldal ▶

**[TIME]** A lejátszási idő kijelzésének átváltása a Track (Zeneszám - "P") és a Disc Remaining Time (Lemezből hátralévő idő - "R") között.

 **Audio File**  **MPEG/DivX**  **JPEG**



**[REP]** Az aktuális fájl vagy adat ismétlése.



**[FREP]** Az aktuális mappa zeneszámainak vagy adatfájljainak ismétlése.

**[RDM]** A véletlenszerű lejátszás indítása és leállítása (az aktuális mappa fájljainak véletlenszerű lejátszása).  
Nem használható, ha csak képfájlok találhatók.


**[4Line]/ [2Line]** Az információs kijelzőn megjelenő sorok számának váltása.



**[FOLD]/ [FLIST]** A mappalista megjelenítése.



**[PLIST]**  **Audio File**  **USB**  
A lejátszási lista megjelenítése.


**[SLIDE]**  **Audio File**  **JPEG**  
Az éppen lejátszott mappában lévő képeket jeleníti meg egymás után.  
Ha az éppen lejátszás alatt álló mappában egyetlen kép sincs, akkor a kezdő háttér látható.

A kép megjelenítési idejének beállításáról lásd: <Lemez beállítása> (75. oldal) vagy <USB beállítása> (76. oldal).

**[INFO]**  **Audio File** Az éppen lejátszás alatt álló audiofájl zenei információinak (úgy mint címke és tartalomra vonatkozó tulajdonságok) megjelenítése.

 **MPEG/DivX**  **JPEG** Az éppen lejátszás alatt álló fájlra vonatkozó adatok megjelenítése.

**[LINK]**  **Audio File**  **USB** Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése.  
Lásd <Hivatkozásokeresés> (26. oldal).

**[Device]**  **USB** A csatlakoztatott USB-eszköz (vagy partíció) kiválasztása. Lásd: <USB-eszköz kiválasztása> (25. oldal).

## Lista kiválasztása

**Mappalista:** Mappák és adathordozón vagy eszközön tárolt audio-/video-/képfájlok keresése hierarchia szerint.

**Lejátszási lista:** Az USB-eszközön tárolt zeneszámok kilistázása és keresése.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (23. oldal).

### 2 A lista kiválasztásának indítása



- A [List] gomb megérintése megjeleníti a korábban használt mappalistát vagy lejátszási listát.

### 3 Fájl kiválasztása

**Mappalista** 



1 Megérintésekor a mappa kinyílik, és a benne található fájlok lejátszása megkezdődik.

[◀] Amikor az ◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[↑] **ROOT** A fastruktúra tetejére lépés.

[↑] **UP** Felfelé lépés a fastruktúrában.

[↑] **TOP**  **USB** A legfelső szintű mappába lépés.

[≡] **CUR** Az éppen lejátszott mappa megjelenítése.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.



## Lejátszási lista AudioFile ebben

### USB



1 Átváltás a kategória alsóbb szintjére.

[◀] Amikor az ◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[▶ ALL] A kiválasztott kategóriába tartozó összes zene kilistázása.

[↑ UP] A kategória felsőbb szintjére lépés.

[↑ TOP] A legfelső kategóriára lépés.

[CUR] Az éppen lejátszott kategória megjelenítése.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

### A megadott kezdőbetű pozíciójára görgetés



Görgetés a kiválasztott kezdőbetűre.

## USB-eszköz kiválasztása

A csatlakoztatott USB-eszköz (vagy partíció) kiválasztása.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (23. oldal).

### 2 Az USB Device Select (USB-eszköz kiválasztása) képernyő megjelenítése



### 3 USB-eszköz kiválasztása



1 Eszköz vagy partíció kiválasztása.

[↑ UP] Visszalépés a Device Selection (Eszköz kiválasztása) képernyőre.

[◀] Amikor az ◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

## Hivatkozáskeresés (USB-n lévő audiofájl)

Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (23. oldal).

### 2 Hivatkozáskeresés indítása



### 3 Dal kiválasztása



1 A megérintett szám lejátszása.

[ ] Amikor az [ ] ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzésés görgethető.

[ ] TOP A legfelső kategóriára lépés.

[ ] CUR Az éppen lejátszott kategória megjelenítése.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

### A megadott kezdőbetű pozíciójára görgetés



Görgetés a kiválasztott kezdőbetűre.

## Lejátszás képernyő (videófájl, képfájl)

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



1, 3 Fájl keresése.

2 [ ] JPEG A Picture Control (Kép vezérlése) képernyő megjelenítése (27. oldal).

[ ] MPPEG DivX A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése (28. oldal).

4 Megjeleníti/ törli a Source Information (Forrásinformáció) képernyőt.



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törlődik. Az információk viszont automatikusan megjelennek, amikor frissülnek.

## Gyorsvezérlés képernyő (Videófájl, képfájl)

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

### 1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

### 2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



[1], [2] Váltás a lejátszási képernyőre.

[3] A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése.

[◀▶], [◀▶] [JPEG, MPEG DivX]

Gyors előre- és hátraléptetés.

[◀▶], [▶▶] Fájl keresése.

A képfájlok diavetítésszerű megjelenítése közben a gombok megérintésével a hangfájl keresése kezdődik meg.

[■] [Disc] A lejátszás leállítása.

Amikor a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejéről kezdődik.

[▶||] Lejátszás és megszakítás.

## Képezérlés

A képkijelző beállítása.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videoforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Picture Control (Képezérlés) képernyő megjelenítése



### 3 A képkijelző beállítása



[↑↓] A kép vízszintes megfordítása.

[↺] Elforgatás az óramutató járásával ellentétes irányban.

[↻] Elforgatás az óramutató járásával egyező irányban.

[Exit] A képezérlés befejezése.

## Mozi menü vezérlés

Opció kiválasztása a Movie (Mozi) menüből.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videoforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése



### 3 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő működése



**[SUB]** A felirat nyelvének váltása.

**[Audio]** A hangsáv nyelvének váltása.

**[Exit]** Kilépés a Menu Control (Menüvezérlés) képernyőből.

# iPod vezérlése

iPodja vezérléséhez és a rajta lévő zeneszámok meghallgatásához egyszerűen csatlakoztasson egy iPodot a jelen készülékhez egy KCA-iP301V (külön választható tartozék) segítségével. Csatlakoztatott iPod videóon meg is jeleníthető a készüléken tárolt videó tartalom.

## Lejátszás képernyő

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

### 1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



1, 3 Zeneszám/videó kiválasztása.

2 Nincs hatása

4 Megjeleníti/törli a Source Information (Forrásinformáció) képernyőt.



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törlődik. Az információk viszont automatikusan megjelennek, amikor frissülnek.
- iPod csatlakoztatása előtt távolítsa el az összes tartozékot, például fejhallgatót. Nem biztos, hogy képes lesz vezérelni az iPodot, ha tartozékokkal együtt csatlakoztatja.
- Amikor csatlakoztat egy iPodot a készülékhez, a lejátszás azzal a zeneszámmal kezdődik, amely félbemaradt az iPodon (folytatás funkció).
- Ha a lejátszott zeneszám nem videó, a videóképernyőn a "No Video Signal" (Nincs videójel) üzenet jelenik meg.

## Gyorsvezérlés képernyő

Az alaplévelek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

### 1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

### 2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



1, 2 Váltás a lejátszási képernyőre.

3 A Source Control (Forrás vezérlés) képernyő megjelenítése.

[◀◀], [▶▶] Gyors előre- és hátraléptetés.

[◀◀], [▶▶] Zene/videó keresése.

[▶||] Lejátszás és megszakítás.

## Forrásvézellés képernyő

Átvált a Forrásvézellés képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



- [▶||] Lejátszás és megszakítás.
- [◀◀], [▶▶] Gyors előre- és hátraléptetés.
- [◀◀◀], [▶▶▶] Zene/videó kiválasztása.
- [List] Az iPod lista megjelenítése. (31. oldal)
- [◻] Váltás a lejátszási képernyőre.
- 1 Információ kijelzése  
A cím, az előadó neve, az album neve és az iPod neve kiválasztása.  
"##### / #####" Az iPod készülékben tárolt zeneszámok teljes száma és a zeneszámok számának kijelzője.  
"▶" A lejátszási mód kijelzése  
"P" A lejátszási idő kijelzése
- [◀◀◀] Amikor az ◀◀◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

## Több funkció



- [1/2] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.
- [◻] A többfunkciós sáv bezárása.
- [◻] A többfunkciós sáv megnyitása.
- [MUSIC] A zenekategóriák listájának megjelenítése.
- [VIDEO] A videokategóriák listájának megjelenítése.
- [REP] Az aktuális fájl vagy adat ismétlése.
- [RDM]\* A véletlenszerű lejátszás indítása vagy leállítása.
- [ARDM]\* Az album véletlenszerű lejátszásának indítása vagy leállítása (az aktuális album véletlenszerű lejátszása).
- [INFO] Az éppen játszott zene/videó információs képernyőjének megjelenítése.
- [LINK]\* [MUSIC] Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése. Lásd <Hivatkozás keresése> (31. oldal).



\* Videó lejátszása közben nem elérhető.

## iPod-lista

Az iPodon tárolt zene/videó listázása és keresése.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (30. oldal).

### 2 Az iPod lista megjelenítése



### 3 Zene/videó kiválasztása



1 Kilstázódnak a kategóriák és a zeneszámok. Érintse meg egy kategória nevét, ha alsóbb szintre szeretne lépni. Ha megjelenik a zeneszám címe, a megérintésével játszható le. Amikor a [▶||] ikon látható, az aktuális kategóriába tartozó összes zene lejátszható a gomb megnyomásával.

[◀] Amikor az ◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[↑] Visszalépés az előző kategóriára.

[TOP] A legfelső kategóriára lépés.

[CUR] Az éppen lejátszott kategória megjelenítése.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

### A megadott kezdőbetű pozíciójára görgetés



Görgetés a kiválasztott kezdőbetűre.

## Hivatkozás keresése (zenei fájl)

Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (30. oldal).

### 2 Hivatkozáskeresés indítása



### 3 Dal kiválasztása



1 A megérintett szám lejátszása.

[◀] Amikor az ◀ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[TOP] A legfelső kategóriára lépés.

[CUR] Az éppen lejátszott kategória megjelenítése.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

### A megadott kezdőbetű pozíciójára görgetés



Görgetés a kiválasztott kezdőbetűre.

# Rádióhallgatás

Rádióforrás üzemmódban különböző vezérlő képernyők jelennek meg.



- A művelet megkezdése előtt állítsa a távirányító üzemmódkapcsolóját "AUD" módba, lásd <A távirányító üzemmódkapcsolója> (79. oldal).

## Forrásvézelés képernyő

A Forrásvézelés képernyőre vált a különböző funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



[FM] Átváltás az FM1/2/3 sávra.

[AM] Átváltás az AM sávra.

[TI] A közlekedési információk funkció be- és kikapcsolása.

Lásd: <Közlekedési információk>, (35. oldal).

[<=>] Állomás behangolása.

A frekvencia átkapcsolása a [SEEK] gombbal.

[List] A Tuner Preset List (Rádióprogramozási lista) képernyő megjelenítése. Lásd: <Tárolt állomás kiválasztása> (33. oldal).

#### 1 Információ kijelzése

Kiválasztja a program nevét, a címet és az előadó nevét, az állomás nevét a bővített rádiószöveget vagy a rádiószöveget.

"FM"/ "AM" Frekvenciasáv kijelzése

"Preset" Előre beállított szám

"MHz"/ "kHz" Frekvencia kijelzése

[<>] Amikor az <> ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

## Több funkció



[1/3] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[<>] A többfunkciós sáv bezárása.

[<>] A többfunkciós sáv megnyitása.

[P1] – [P6] Amikor megjelennek a [P1] – [P6] gombok, előhívhatja a memóriában tárolt állomásokat.

A sugárzó állomások tárolására vonatkozóan lásd: <Automatikus memória> (33. oldal) vagy <Manuális memória> (34. oldal).

[SEEK] Átváltás a keresési üzemmódra.

A gomb minden megnyomásakor az üzemmód az alábbi sorrendben változik.

Kijelző	Beállítás
"AUTO1"	A jól vehető állomások automatikus behangolása.
"AUTO2"	Az állomások egymás utáni tárolása a memóriában.
"MANU"	Manuális átváltás a következő frekvenciára.

[AME] Az automatikus memória üzemmód kiválasztása.

Lásd <Automatikus memória> (33. oldal).

[PRE] Memorizált állomások kilistázása és kiválasztása.

[4Line]/ [2Line] Az információs kijelzőn megjelenő sorok számának váltása.

[PTY] FM Állomás keresése programtípus szerint.

Lásd: <Keresés programtípus szerint> (35. oldal).

[Mono] FM Monó vételi mód kiválasztása.

[LO.S] A helyi keresési funkció be- és kikapcsolása.

[TEXT] A Radio Text (Rádiószöveg) képernyő megjelenítése.

Lásd: <Rádiószöveg> (34. oldal).



## Tárolt állomás kiválasztása

Memorizált állomások kilistázása és kiválasztása.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 A Tuner Preset List (Rádióprogramozási lista) képernyő megjelenítése



### 3 Válasszon ki egy állomást



1 Megjelennek a memóriában tárolt állomások. Érintse meg a behangoláshoz.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvezérlés) képernyőre.

## Automatikus memória

A jól vehető állomások automatikus tárolása a memóriában.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 Válasszon ki egy sávot, amelyet tárolni kíván a memóriában



### 3 Válassza ki az automatikus memória üzemmódot



### 4 Az automatikus memória indítása



Az automatikus memória befejeződik 6 állomás tárolásakor vagy az összes állomás behangolásakor.



- A működés automatikusan befejeződik, ha 10 másodpercen belül nem hajt végre semmiféle műveletet.

## Manuális memória

Az éppen fogott állomás tárolása a memóriában.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 Válasszon ki egy állomást, amelyet tárolni kíván a memóriában



### 3 Tárolja a memóriában



**2 mp.**

Érintse meg folyamatosan, amíg meg nem jelenik a memória száma.

## Rádiószöveg

Megjelenítheti a rádiószöveget. (Csak FM műsor vételkor)

### 1 Válasszon ki egy állomást

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 Jelenítse meg a rádiószöveget



1 Kiválasztja a program nevet, a címet és az előadó nevét, az állomás nevét a bővített rádiószöveget vagy a rádiószöveget a szöveges kijelző esetében.

[◀] Amikor az ▶ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[▲], [▼] A szöveges kijelző görgetése.

## Közlekedési információk

Amikor elkezdődnek a közlekedési hírek, bármelyik forrás a közlekedési hírekre vált, és az automatikusan megjelenik.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 A Traffic information (Közlekedési információk) mód beállítása



### Amikor elkezdődnek a közlekedési hírek...

Automatikusan megjelenik a Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő.

### Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő



- A Traffic Information (közlekedési információk) funkciónak bekapcsolva kell lennie ahhoz, hogy automatikusan megjelenjen a Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő.
- A közlekedési információk vétele közben az előre beállított hangerő alkalmazására kerül, így a közlekedési információk következő felhangzásakor a korábban beállított és megőrzött hangerőt alkalmazza a készülék.

## Keresés programtípus szerint

Egy program akkor hangolódik be, ha beállította a program típusát. (Csak FM műsor vételkor)

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (32. oldal).

### 2 Belépés a Programtípus keresése üzemmódba



### 3 Válasszon egy programtípust



- 1 Megjelenik a programtípus. Érintse meg a programtípus kiválasztásához.

[Search] Programtípus keresése.

A programtípus kiválasztásakor jelenik meg.

### 4 A kiválasztott programtípust sugárzó állomás keresése



# Tévénézés

Tévéforrás üzemmódban különböző vezérlő képernyők jelennek meg. A tévé csak csatlakoztatott opcionális TV-állomáskeresővel használható.

## A TV képernyő megjelenítésekor elérhető funkció

Az alapfunkciók még a TV képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

### 1 Jelenítse meg a TV képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A TV képernyő működése



- 1, 3 Csatorna kiválasztása.
- 2 Átváltás a TV1 és TV2 között.
- 2 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése (csak csatlakoztatott KTC-D500E (opcionális tartozék) esetén (37. oldal).
- 4 Megjeleníti/törli a Source Information (Forrásinformáció) képernyőt.



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törölődik. Az információk viszont automatikusan megjelennek, amikor frissülnek.

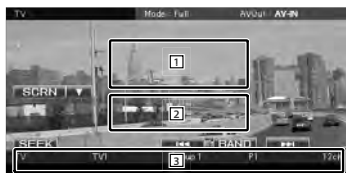
## Gyorsvezérlés képernyő

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

### 1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

### 2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



- 1, 2 Váltás a TV képernyőre.
  - 3 A Source Control (Forrás vezérlés) képernyő megjelenítése.
- [BAND] Átváltás a TV1 és TV2 között.
- [◀▶] Csatorna kiválasztása.  
A csatornahangolási sorozat a [SEEK] gombbal változtatható meg.
- [SEEK] Átváltás a keresési üzemmódra. (37. oldal)

## Forrásvezérlés képernyő

A Forrásvezérlés képernyőre kapcsol a különböző funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



**[BAND]** Átváltás a TV1 és TV2 között.

**[◀◀], [▶▶]** Válasszon ki egy csatornát.

A csatornahangolási sorozat a **[SEEK]** gombbal változtatható meg.

**[List]** A TV Preset List (TV-programozási lista) képernyő megjelenítése. (39. oldal)

**[TV]** Váltás a TV képernyőre.

**1** Információ kijelzése

A csatorna adatainak kijelzése

**"TV"** Frekvenciasáv kijelzése

**"Group"** TV területcsoport megjelenítése.

Lásd <A TV beállítása> (77. oldal).

**"Preset"** A memóriahely számának kijelzése

**"ch"** A csatorna kijelzése

**[◀]** Amikor az **◀** ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

### Több funkció



**[1/2]** Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

**[TV]** A többfunkciós sáv bezárása.

**[TV]** A többfunkciós sáv megnyitása.

**[P1] – [P6]** A **[P1] – [P6]** gombok segítségével hívhatja elő a memorizált csatornákat.

A sugárzó állomások tárolására vonatkozóan lásd: <Automatikus memória> (38. oldal) vagy <Manuális memória> (38. oldal).

**[AME]** Az automatikus memória üzemmód kiválasztása.

Lásd <Automatikus memória> (38. oldal).

**[SEEK]** Átváltás a keresési üzemmódra.

A gomb minden megnyomásakor az üzemmód az alábbi sorrendben változik.

Kijelző	Beállítás
"AUTO1"	A jól vehető állomások automatikus behangolása.
"AUTO2"	Az állomások egymás utáni tárolása a memóriában.
"MANU"	Manuális átváltás a következő frekvenciára.

**[PRE]** Memorizált állomások kilistázása és kiválasztása.

**[NAME]** Az állomás nevének beállítása. Lásd: <Állomás nevének beállítása> (39. oldal).

## TV menü (csak a KTC-D500E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)

Az alább látható terület megérintése nyomán megjelenik a Menu Control (Menüvezérlés) képernyő.

### 1 Jelenítse meg a TV képernyőt

Lásd: <A videóforrások lejátszás képernyőjének használata> (16. oldal).

### 2 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése



### 3 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő működése



Következő oldal ►

**[Menu]** A Digital TV Broadcasting (Digitális tévésugárzás) menü képernyőjének megjelenítése.

**[EPG]** Az EPG (Elektromos programozási kalauz) képernyő megjelenítése.

**[◀], [▶], [▲], [▼]** A kiemelés áthelyezése a Digital TV Broadcasting (Digitális tévésugárzás) menüre.

**[Enter]** A kiválasztott menütétel végrehajtása.

**[Return]** Visszalépés az előző képernyőre.

**[Exit]** Visszalépés a Digital TV (Digitális tévé) képernyőre.



- A távvezérlőnek a TV menü vezérlésére történő használatakor használja a KTC-D500E egységet.

### Automatikus memória (csak a KTC-V300E vagy KTC-V301E opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)

A jól vehető állomások automatikus tárolása a memóriában.

#### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (37. oldal).

#### 2 Válasszon ki egy sávot, amelyet tárolni kíván a memóriában



#### 3 Válassza ki az automatikus memória üzemmódot



#### 4 Az automatikus memória indítása



Az automatikus memória befejeződik 6 állomás tárolásakor vagy az összes állomás behangolásakor.



- A működés automatikusan befejeződik, ha 10 másodpercen belül nem hajt végre semmiféle műveletet.

### Manuális memória (csak a KTC-V300E vagy KTC-V301E opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)

Az aktuálisan fogadott csatorna tárolása a memóriában.

#### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvezérlés képernyő> (37. oldal).

#### 2 Válasszon ki egy állomást, amelyet tárolni kíván a memóriában



#### 3 Tárolja a memóriában



Érintse meg folyamatosan, amíg meg nem jelenik a memória száma.

## Tárolt állomás kiválasztása

Memorizált állomások kilistázása és kiválasztása.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Forrásvézelés képernyő> (37. oldal).

### 2 Indítsa el a tárolt állomás kiválasztását



### 3 Válasszon ki egy állomást



1 Megjelennek a memóriában tárolt állomások. Érintse meg a behangolóshoz.

[] Váltás a TV képernyőre.

[CTRL] Visszalépés a Source Control (Forrásvézelés) képernyőre.

## Állomás nevének beállítása

Az állomás nevének megadása.

### 1 Hangolja be az elnevezni kívánt állomást

Lásd: <Forrásvézelés képernyő> (37. oldal).

### 2 Indítsa el a név beállítását



### 3 Írja be a nevet

A nevek beírásával kapcsolatos tudnivalók a <Karakterek beírása> cím alatt található (41. oldal).

### 4 Névkészlet neve



# Bluetooth audiovezérlés (DDX5026/DDX5056)

Lehetősége van a Bluetooth-audiolejátszóban és a mobiltelefonban tárolt audiofájlok hallgatására. Szükséges az opcionális KCA-BT200 Bluetooth egység csatlakoztatása.



- Előzetesen regisztrálnia kell Bluetooth-egységén az audiolejátszóját és mobiltelefonját. Mindenképpen olvassa el a Bluetooth-egység kezelési utasítását is.

## Használat előtt

- A jelen készülékkel való használat előtt regisztrálnia kell audiolejátszóját és mobiltelefonját. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység regisztrálása> (67. oldal).
- Ha két vagy több audiolejátszót vagy mobiltelefont regisztrált, akkor választania kell egyet ezek közül. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (69. oldal).
- A hangszóró hangkimenete beállítható. Lásd: <Bluetooth kihangosítás/hangkimenet beállítása> (69. oldal).

## Forrás vezérlése képernyő

Átváltás a vezérlő képernyőre a különböző funkciók használatához.

### 1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás vezérlése képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

### 2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



- [▶] Lejátszás.
- [■] A lejátszás leállítása.
- [||] Szünet.
- [◀▶] Fájll kiválasztása.



- Ha a Bluetooth-audiolejátszó nem támogatja az AVRCP profilt, akkor a gombok nem láthatóak. A működtetést az audiolejátszóról végezze.



## Karakterek beírása

### Karakterbeviteli képernyő



1 Karakterek beírása.

[◀], [▶] A kurzor eltolása.

[▲], [▼] A karaktergombokat tartalmazó képernyő görgetése felfelé és lefelé.

[QWE]/[ABC] A karakterbillentyűk elrendezésének kijelölése.  
ABC : Ábécésorrendű billentyűelrendezés.  
QWE : QWERTY billentyűelrendezés.

[Clear] Karakter törlése.

Ha törölni kíván egy karaktert, vigye rá a kurzort, és érintse meg ezt a gombot.

1 másodpercnél hosszabb érintése esetén az összes beírt karakter törlődik.

[Space] Szóköz beírása.



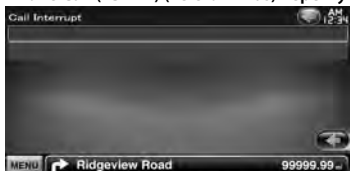
• Csak a kézfék behúzása után írhat be karaktereket.

## A hangerő elnémítása telefonhívás fogadásakor

### Telefonhívás fogadásakor...

Megjelenik a Phone Call ("CALL") (Telefonhívás) képernyő, és a rendszer szünetelteti a lejátszást.

### Phone Call ("CALL") (Telefonhívás) képernyő



### A hívás befejezésekor...

**Tegye le a telefont.**

A rendszer automatikusan folytatja a lejátszást.



- A TEL elnémítás funkció használatához egy kereskedelmi forgalomban kapható telefontartozék felhasználásával csatlakoztatnia kell a MUTE (elnémítás) vezetékét a telefonhoz. Lásd: <TELEPÍTÉSI KÉZIKÖNYV>.
- Lehet, hogy még akkor sem szünetel a forrás kimenet lejátszása az AV KIMENET porton, amikor hívás érkezik.

# Képernyővezérlés

A monitor képernyőjének beállítása.

## Képernyővezérlés

### 1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az gyorsvezérlés képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

### 2 Jelenítse meg a Screen Control (Képernyővezérlés) képernyőt



### 3 Állítsa be a képminőséget



**[Bright]** A fényerő beállítása

**[Tint]** A színárnyalatok beállítása  
Video, iPod, TV vagy tolatókamera NTSC rendszerű képe esetén jelenik meg.

**[Color]** Színbeállítás  
Csak a video, iPod, TV vagy tolatókamera képernyőjén jelenik meg.

**[Contrast]** A kontraszt beállítása

**[Black]** A feketeszint beállítása

**[Sharpness]** Az élesség beállítása  
Csak a video, az iPod, az USB, a TV vagy a tolatókamera képernyőjén jelenik meg.

**[Dimmer]** A tompítási mód beállítása  
"ON": A kijelző fény elhalványul.  
"OFF": A kijelző fénye nem halványul el.  
"SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a jármű világításkapcsolójának be- vagy kikapcsolt állapotában.

"NAV-SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a navigáció nappal/éjszaka beállításának megfelelően. (DNX sorozat és DDX sorozat csak navigációs egységgel)

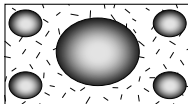
**[Mode]** A kijelző üzemmódjának kiválasztása. Az alábbi képernyő üzemmódok választhatók ki.

"Full" (teljes), "Just" (igazitott), "Zoom" (nagyított), "Normal" (normál)

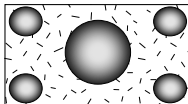


- A Screen Control (Képernyővezérlés) képernyő csak akkor jelenik meg, ha be van húzva a kézfélc.
- A képminőség minden egyes forrás esetében beállítható.
- A képernyők, például menük képminősége a következők oldalán állítható be: <A képernyő beállítása> (66. oldal).

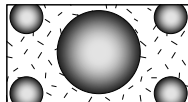
#### Teljes kép ("Full") üzemmód



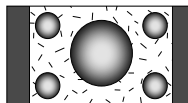
#### Igazított kép ("Just") üzemmód



#### Nagyított kép ("Zoom") üzemmód



#### Normál kép ("Normal") üzemmód



# Telefonálás kihangosítással

Hands Free control (Kihangosító vezérlése) módban különféle funkciók használhatók.

A következő modellek esetében az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egység csatlakoztatása szükséges: DDX5026 és DDX5056



- Előzetesen regisztrálnia kell Bluetooth-egységén mobiltelefonját. Mindenképpen olvassa el a Bluetooth-egység kezelési utasítását is.
- A telefonkönyv csak azt követően használható, hogy egy mobiltelefonról letöltötte a jelen egységre. Részletesebb tájékoztatást Bluetooth-egysége és mobiltelefonja használati útmutatójában talál.

## Használat előtt

- A jelen készülékkel való használat előtt regisztrálnia kell mobiltelefonját. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység regisztrálása> (67. oldal).
- Ha két vagy több mobiltelefont regisztrált, akkor választania kell egyet ezek közül. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (69. oldal).
- A telefonkönyv használatához azt először le kell tölteni a készülékre. A részleteket lásd: <A telefonkönyv letöltése> (43. oldal).
- A Bluetooth funkciót támogató egységekhez a Bluetooth-szabványnak való megfelelésre vonatkozó igazolást kell beszerezni a Bluetooth SIG által előírt eljárás szerint. Típustól függően azonban lehetetlen, hogy ezek az egységek kommunikáljanak az Ön mobiltelefonjával.
- A kompatibilitás tekintetében bevizsgált mobiltelefonokról lásd a következő URL-címet: <http://www.kenwood.com/cs/ce/bt/>
- A hangszóró hangkimenete beállítható. Lásd: <Bluetooth kihangosítás/hangkimenet beállítása> (69. oldal).

## A telefonkönyv letöltése

Töltse le a telefonkönyvi adatokat a mobiltelefonról erre a készülékre, hogy a jelen készülék telefonkönyvét is használhassa.

### 1 A mobiltelefonról küldje át a telefonkönyvi adatokat a jelen készülékre

### 2 A mobiltelefonon végrehajtott művelettel kezdeményezzen kihangosított kapcsolatot



- A telefonkönyv automatikus letöltését támogató mobiltelefonokon:  
Ha valamilyen okból a telefonkönyv automatikus letöltése nem történik meg, hajtsa végre a fenti módon a kézi úton történő letöltést.
- A mobiltelefon használatára vonatkozóan lásd a mobiltelefon használati útmutatóját.
- Mindegyik regisztrált mobiltelefonhoz 1000–1000 telefonszám regisztrálható.
- Max. 25 (DDX5026/DDX5056 : 32) számjegy regisztrálható minden telefonszám esetében, illetve legfeljebb 50\* karakter a név megadásához.  
(\* 50: Az alfabetikus karakterek száma. A karakterek típusától függően előfordulhat, hogy kevesebb karakter adható meg.)
- A mobiltelefon típusától függően a következő megszorítások fordulhatnak elő:
  - Előfordulhat, hogy a telefonkönyvi adatok nem tölthetők normálisan le.
  - Előfordulhat, hogy a telefonkönyvben szereplő karakterek félrekódoltak.
  - Előfordulhat, hogy a telefonkönyvi adatok nem tölthetők normálisan le, ha képeket tartalmaznak. A kép méretétől függően a telefonkönyv letöltése néhány óráig vagy akár egy teljes napig is eltarthat.
- A telefonkönyvi adatok letöltésének érvénytelenítéséhez működtesse a mobiltelefont.

## Hívás fogadása



- [📞] Telefonhívás fogadása
- [📞] Beérkező hívás elutasítása



- A tolatókamera figyelése közben ez a képernyő akkor sem jelenik meg, ha hívás érkezik. A képernyő megjelenítéséhez nyomja meg a [TEL] gombot vagy állítsa a gépkocsi sebességváltó karját menetpozícióba.

## Hívás közben



- [🔊 ↔ 📞] A hangkimenet váltása a telefon és a hangszóró között.
- [DTMF] Tárcsahangkimenet. Lásd <Tone üzemmódbeli szolgáltatások vezérlése> (48. oldal).
- [📞] Hívás bontása

## Hívásvárakoztatás

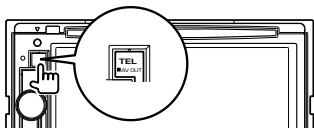


- [📞] • Másik bejövő hívás megválaszolása az aktuális hívás felfüggesztésével
- Átkapcsolás az aktuális hívás és a várakoztatott hívás között  
A gomb minden egyes megérintése vált a hívó felek között.
- [📞] • Másik bejövő hívás megválaszolása az aktuális hívás befejezésével
- A várakoztatott hívás megválaszolása az aktuális hívás befejezésével

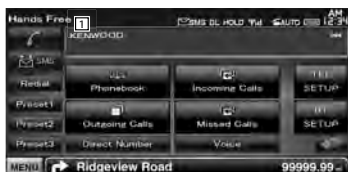
## Hívás indítása

A vezérlő képernyő megjelenítése és különféle funkciók használata.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése



### 2 Válasszon tárcsázási módszert



1 A megjelenített telefonszám hívása. Ha egy telefonszámot regisztrált a telefonkönyvben, akkor a hívott személy neve kerül kijelzésre.

2 A megjelenített telefonszám hívása.

**[Redial]** A korábban hívott telefonszám megjelenítése.

**[Preset1], [Preset2], [Preset3]** Megjeleníti az előre beállított telefonszámot.

Egy telefonszám előbeállítására vonatkozóan lásd <Telefonszám előbeállítása> (52. oldal).

**[Phonebook]** A Phonebook (Telefonkönyv) képernyő keresésének megjelenítése. Lásd <Hívás a telefonkönyv alapján> (46. oldal).

**[Outgoing Calls]** Az Outgoing Calls (Kimenő hívások) képernyő megjelenítése. Lásd: <Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján> (47. oldal).

**[Incoming Calls]** Az Incoming Calls (Bejövő hívások) képernyő megjelenítése. Lásd: <Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján> (47. oldal).

**[Missed Calls]** A Missed Calls (Elmulasztott hívások) képernyő megjelenítése. Lásd: <Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján> (47. oldal).

**[Direct Number]** A Dialing Display (Tárcsázás kijelzése) képernyő megjelenítése. Lásd <Hívás telefonszám megadása alapján> (46. oldal).

**[Voice]** Hangfelismerés indítása. Lásd <Hívás hangfelismerés alapján> (47. oldal).

**[BT SETUP]** A Bluetooth SETUP (Bluetooth beállítása) képernyő megjelenítése. Lásd: <Bluetooth-egység regisztrálása> (67. oldal).

**[TEL SETUP]** A Hands Free Setup (Kihangosítás beállítása) képernyő megjelenítése. Lásd: <A telefon kihangosításának beállítása> (49. oldal).



- Az autó mozgása közben a biztonság kedvéért egyes funkciók nem érhetők el. A letiltott funkciókhoz tartozó gombok megnyomása hatástalan.
- A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenésekor 5 másodpercig megjelenik a csatlakoztatott mobiltelefon neve.
- A vezérlőegységen megjelenő állapotjelző ikonok, például **Yül** és **0701**, eltérhetnek a mobiltelefonon láthatóktól.
- A mobiltelefon kézi beszélős üzemmódra való átállítása kikapcsolhatja a kihangosító funkciót.

## Hívás a telefonkönyv alapján

Lehetősége van a telefonkönyvben regisztrált telefonszámok hívására.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Jelenítse meg a Phonebook (Telefonkönyv) képernyőt

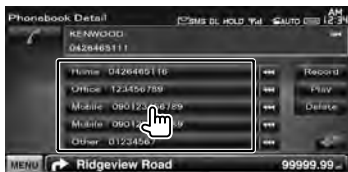


### 3 Válassza ki a hívni kívánt személy nevét



- 1 Telefonkönyvi adatok listája.
  - 2 A telefonkönyv megjelenítése az Ön által megadott betűvel kezdődő névtől kezdődően.
- [☰] Amikor az ☰ ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

### 4 Válassza ki a hívni kívánt telefonszámot



### 5 Indítson el egy hívást



- Vezetés közben ez a funkció nem használható.
- A telefonkönyv csak azt követően használható, hogy egy mobiltelefonról letöltötte a jelen egységre. Részletesebb tájékoztatást Bluetooth-egysége és mobiltelefonja használati útmutatójában talál.
- Nem jelennek meg azok a kezdőbetűk, amelyekhez nem tartozik név.
- Keresés közben nem mellékjeles betűt, pl. "u" betűt keres a mellékjeles, pl. "ü" betű helyett.

## Hívás telefonszám megadása alapján

Hívás telefonszám megadása alapján.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Jelenítse meg a számbeviteli képernyőt



### 3 Írjon be egy telefonszámot



- 1 A kívánt telefonszám beírása a billentyűzettel.

[Clear] A szám törlése.

### 4 Indítson el egy hívást



Nyomja meg a zöld telefon ikont a beírt telefonszám felhívásához.



- Legfeljebb 25 (DDX5026/DDX5056 : 32) számjegy írható be.
- Vezetés közben ez a funkció nem használható.

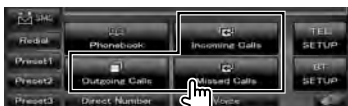
## Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján

Hívás a kimenő, bejövő vagy nem fogadott hívások listáján szereplő telefonszám kiválasztása útján.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

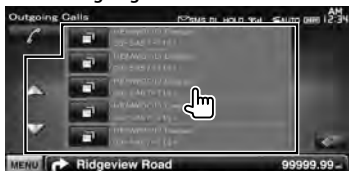
Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Az Outgoing Calls, Incoming Calls, or Missed Calls (Kimenő, bejövő és nem fogadott hívások) képernyő megjelenítése



### 3 Válasszon a hívások listájáról

Példa : Outgoing Calls screen



A kiválasztott telefonszám hívása.

### 4 Indítson el egy hívást



- Az Outgoing Calls list (Kimenő hívások listája), Incoming Calls list (Bejövő hívások listája) és a Missed Calls list (Nem fogadott hívások listája) képernyő a készülékről indított és arra bejövő hívások listáját jeleníti meg. Ezek nem azok, amelyeket a mobiltelefon memóriája tárol.

## Hívás hangfelismerés alapján

Hívás indítása a regisztrált hang felismerése alapján.



- A hangfelismerés végrehajtásához először regisztrálni kell a hangot a telefonkönyvi adatok között. Lásd <Hang regisztrálása> (50. oldal). Vagy: a hangfelismerés végrehajtásához a telefonkönyvi adatok telefonszám-kategóriáiként (Home (otthoni), Office (munkahelyi), Mobile (mobil) stb.) kulcsszóhangot kell regisztrálni. Lásd <Kulcsszó-hangregisztrálás> (51. oldal).

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

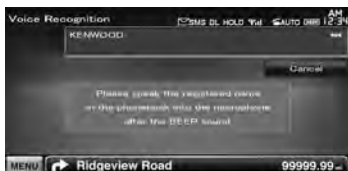
Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Megjeleníti a Hangfelismerés képernyőt



### ■ Ha a regisztrált névhez csak egy telefonszám tartozik

### 3 Mondja ki a telefonkönyvben rögzített nevet



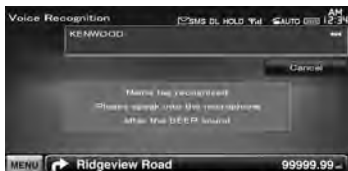
Ha hangjelzést hall, 2 másodpercen belül mondja ki a nevet.

### 4 Indítson el egy hívást



- Ha a regisztrált névhez egynél több telefonszám tartozik

### 5 Mondja ki a kategóriához rögzített kulcsszót



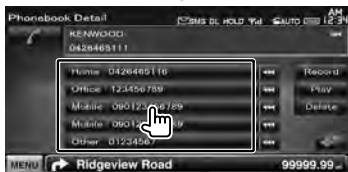
Ha hangjelzést hall, 2 másodpercen belül mondja ki a kulcsszót.

### 6 Indítson el egy hívást



- Ha ugyanahhoz a névhez egynél több telefonszám tartozik, folytassa a 7. lépéssel.

### 7 Válasszon ki egy telefonszám-kategóriát



A telefonszám-kategória kiválasztása.

### 8 Indítson el egy hívást



- Ha a rendszer nem ismeri fel a hangot, üzenet jelenik meg. A további műveletek végrehajtásához olvassa el az üzenetet.

## Tone üzemmódbeli szolgáltatások vezérlése

A tone üzemmódbeli szolgáltatások használatához használja a DTMF (kéthangú többfrekvenciás) üzemmódot.

### 1 A Talking (Beszélgetés) képernyő jelenik meg

Lásd <Hívás telefonszám megadása alapján> (46. oldal).

### 2 Jelenítse meg a DMTF input (DTMF-bemeneti) képernyőt



### 3 Lehetősége van hangok küldésére hívás során





## A telefon kihangosításának beállítása

A kihangosító az alábbiak szerint állítható be.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Jelenítse meg a Hands Free Setup (Kihangosító beállítása) képernyőt



### 3 Az egyes elemek beállítása



**[Auto Response]** Beállít egy automatikus válaszadási időt egy bejövő hívás fogadásához.

(☑) DNX5260BT : "OFF";

DDX5026/DDX5056 : "8")

"OFF": Ez a funkció nem használható.

"0-99": Beállítja a bejövő hívás hangjelzésének tartamát (másodpercben).

**[Call Beep]** A bejövő hívások sípjelének beállítása. (☑) "ON")

"ON": Sípszó hallatszik.

"OFF": Sípszó kikapcsolva.

**[SMS Receive Beep]** A bejövő SMS hangjelzésének beállítása. (☑) "ON")

"ON": Sípszó hallatszik.

"OFF": Sípszó kikapcsolva.

**[Phone Information Use]** Annak beállítása, hogy legyen-e használva a mobiltelefon telefonkönyve, a kimenő, a bejövő és a nem fogadott hívások listája. (☑) "ON")

"ON": Igen.

"OFF": Nem.

**[SMS Use]** Az SMS-funkció beállítása. (☑) "ON")

"ON": SMS-funkció használata.

"OFF": Az SMS-funkció nem áll rendelkezésre.

**[Key Word]** A hang regisztrálása a telefonszám-kategória hangfelismerés révén történő kiválasztáshoz.

Lásd <Kulcsszó-hangregisztrálás> (51. oldal).

**[Use Phone Voice Recognition]**

Annak beállítása, hogy legyen-e tárcsázás a telefon hangfelismerő funkciójával. (☑) "ON")

**[Echo Cancel Level]\*** A visszhang-elyomási szint funkció beállítása. (☑) "15")

**[Microphone Level]\*** A mikrofon érzékenységének módosítása telefonhíváshoz. (☑) "8")

**[Noise Reduction Level]\*** A zajcsillapítás szintjének és a kapott beszédjel minőségének beállítása. (☑) "4")

**[Restore]\*** Eredeti értékre állítja vissza az [Echo Cancel Level], a [Microphone Level] vagy a [Noise Reduction Level] értéket.



• A készüléken és a mobiltelefonon beállított automatikus válaszadási intervallum érvényes attól függően, melyik rövidebb.

• \* A csillaggal (\*) jelölt elemek nem láthatók a következő modelleken:  
DDX5026 és DDX5056

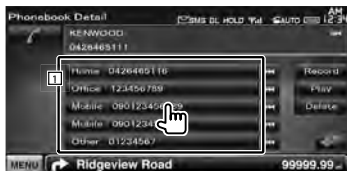
## Hang regisztrálása

A hang regisztrálása a telefonkönyvbeli hangfelismeréshez. Legfeljebb 35 hang rögzíthető egy mobiltelefonban.

### 1 Jelenítse meg a Phonebook Detail (Telefonkönyv részletei) képernyőt

Hajtsa végre a <Hívás a telefonkönyv alapján> (46. oldal) részben ismertett eljárást.

### 2 Válassza ki a regisztrálandó nevet



1 Név kiválasztása.

**[Record]** A hang regisztrálása a kiválasztott telefonkönyvbeli hangfelismeréshez. Ha már 35 hangcímke lett regisztrálva egyazon mobiltelefonban, akkor a [Record] (Rögzítés) gomb már nem használható.

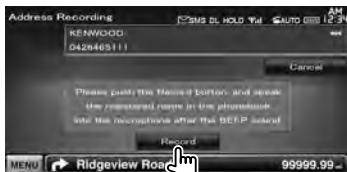
**[Play]** A kiválasztott telefonkönyvi adatok között regisztrált hang lejátszása.

**[Delete]** A kiválasztott telefonkönyvi adatok között regisztrált hang törlése. Megérintésére megjelenik a megerősítési képernyő. A törléshez érintse meg a [Yes] (Igen) gombot, az érvénytelenítéshez pedig a [No] (Nem) gombot.

### 3 Jelenítse meg a Voice Recognition (Hangfelismerés) képernyőt



### 4 Mondja ki a regisztrálni kívánt nevet (1. kísérlet)



A hangjelzés után 2 másodpercen belül beszéljen.

### 5 Mondja ki a regisztrálni kívánt nevet (2. kísérlet)

A hangjelzés után 2 másodpercen belül beszéljen.

### 6 A hang regisztrálásának vége



- Ha a rendszer nem ismeri fel a hangot, üzenet jelenik meg. A további műveletek végrehajtásához olvassa el az üzenetet.
- Ismétlje meg az 1. próbálkozástól kezdve akkor, ha a hang más, mint amelyet az 1. próbálkozás során használt.

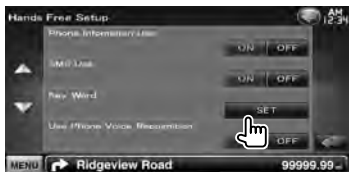
## Kulcsszó-hangregisztrálás

A hang regisztrálása a telefonszám-kategória hangfelismerés révén történő kiválasztásához.

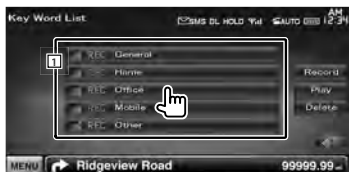
### 1 Jelenítse meg a Hands Free Setup (Kihangosító beállítása) képernyőt

Lásd <A telefon kihangosításának beállítása> (49. oldal).

### 2 Jelenítse meg a Key Word List (Kulcsszólista) képernyőt



### 3 Válassza ki a regisztrálni kívánt telefonszám-kategóriát



1 A telefonszám-kategória kiválasztása. Azon hangadatok esetében, amelyekre a hangfelismerés már regisztrálva lett, a "REC" kijelzés bekapcsol.

**[Record]** Hang regisztrálása a kiválasztott telefonszám-kategóriához.

**[Play]** Lejátssza a kiválasztott telefonszám-kategóriához regisztrált hangot.

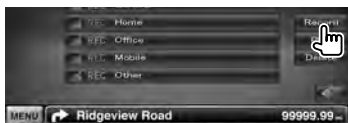
**[Delete]** A kiválasztott telefonszám-kategóriához regisztrált hang törlése. Megérintésére megjelenik a megerősítési képernyő. A törléshez érintse meg a [Yes] (Igen) gombot, az érvénytelenítéshez pedig a [No] (Nem) gombot.



- [Play], [Delete]

Csak az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egységhez csatlakoztatott DDX5026 és DDX5056 modell esetén.

### 4 Jelenítse meg a Voice Recognition (Hangfelismerés) képernyőt



### 5 Mondja ki a regisztrálni kívánt telefonkategoríát (1. kísérlet)



A hangjelzés után 2 másodpercen belül beszéljen.

### 6 Mondja ki a regisztrálni kívánt telefonkategoríát (2. kísérlet)

A hangjelzés után 2 másodpercen belül beszéljen.

### 7 A hang regisztrálásának vége



- Ha a rendszer nem ismeri fel a hangot, üzenet jelenik meg. A további műveletek végrehajtásához olvassa el az üzenetet.
- Ismétlje meg az 1. próbálkozástól kezdve akkor, ha a hang más, mint amelyet az 1. próbálkozás során használt.

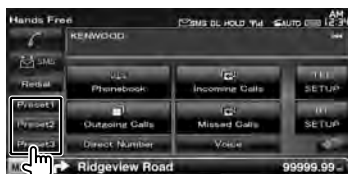
## Telefonszám előbeállítása

Gyakran használt telefonszám regisztrálása a Hands Free control (Kihangosító vezérlése) képernyő előre beállított gombjához.

### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Válassza ki a regisztrálni kívánt előre beállított számot



1 mp.



- Ha nincs tárolva programozott szám, a gomb egyszeri megnyomásával a 3. lépésre kerül.

### 3 A regisztrálni kívánt szám keresési célhelyének kiválasztása



[SMS] Regisztrálás SMS fogadott üzenet listából.

[Phonebook] Regisztrálás SMS elküldött üzenet listából.

[Outgoing Calls] Regisztrálás a telefonkönyvből.

[Missed Calls] Regisztrálás a kimenő hívások listájáról.

[Direct Number] Regisztrálás a bejövő hívások listájáról.

[Voice] Regisztrálás a nem fogadott hívások listájáról.

[Direct Number] Regisztrálás a telefonszám megadása útján.

[Voice] Hang regisztrálása az előre beállított szám hangfelismeréséhez.

[Memory] Az éppen megjelenített telefonszám regisztrálása.

[Delete] Az éppen megjelenített telefonszám törlése. Megérintésére megjelenik a megerősítési képernyő. A törléshez érintse meg a [Yes] (Igen) gombot, az érvénytelenítéshez pedig a [No] (Nem) gombot.

### 4 Telefonszám keresése az egyes funkciókhoz való regisztráláshoz

### 5 A telefonszám regisztrálása



## SMS (Rövid szöveges üzenet szolgáltatás)

Az SMS funkció használata.

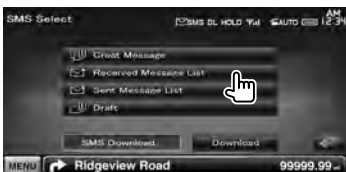
### 1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

### 2 Jelenítse meg az SMS Select (SMS kiválasztása) képernyőt



### 3 Válasszon ki egy funkciót



[SMS] Az SMS create (SMS írása) menüképernyő megjelenítése. Lásd: <Hozzon létre üzenetet>.

[SMS] A fogadott üzenetek listájának megjelenítése.

[SMS] Az elküldött üzenetek listájának megjelenítése.

[SMS] Az SMS Create Menu (SMS írás menü) képernyő megjelenítése.  
Lásd: <Hozzon létre üzenetet>. A gomb akkor aktiválódik, ha bekapcsolás után létrehozni bármilyen üzenetet.

[Download] SMS üzenet visszakeresése a mobiltelefonon.

### 4 A megjeleníteni kívánt üzenet kiválasztása



[1] A kiválasztott üzenethez tartozó szám hívása.

[DISP] A kiválasztott üzenet megjelenítése.



- Ha a mobiltelefon nagy mennyiségű SMS-üzenetet tárol, akkor előfordulhat, hogy az üzenetlista megjelenítése nem megfelelő módon történik.



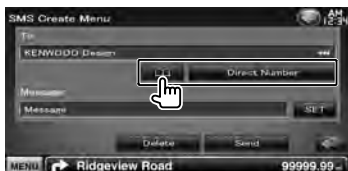
### SMS Message (SMS üzenet) képernyő



[SMS] Új üzenet létrehozása a kiválasztott üzenethez.

### Hozzon létre üzenetet

#### 1 Telefonszám megadása/Névjeggy kiválasztása



[**📖**] Válasszon ki egy névjegyet a telefonkönyvből.

[**Direct Number**] A telefonszám beírása.

[**SET**] A Create SMS Message (SMS üzenet létrehozása) képernyő megjelenítése.

[**Send**] Az üzenet elküldése.

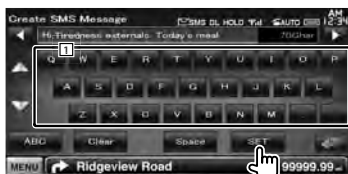
[**Delete**] A piszkolat üzenet törlése.

A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. A törlés visszavonásához érintse meg a [No] gombot.

#### 2 A Create SMS Message (SMS üzenet létrehozása) képernyő megjelenítése.



#### 3 Hozzon létre üzenetet



1 Karakterek beírása.

[**←**], [**→**] A kurzor mozgatása.

[**▲**], [**▼**] A karaktergombokat tartalmazó képernyő görgetése felfelé és lefelé.

[**QWE**]/ [**ABC**] A karakterbillentyűk elrendezésének kijelölése.

ABC : Ábécésorrendű billentyűelrendezés.

QWE : QWERTY billentyűelrendezés.

[**Clear**] A bevitt karakter törlése.

1 másodpercnél hosszabb érintése esetén az összes beírt karakter törlődik.

[**Space**] Szóköz beírása.

[**SET**] Menti az üzenetet és visszatér az SMS Create Menu (SMS létrehozása menü) képernyőre.

Egyszerre csak egy üzenetvázlat menthető/ tárolható a memóriába.

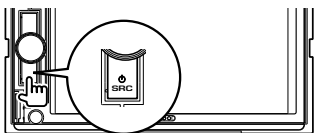
#### 4 Az üzenet elküldése



## Az audiovezérlés menü

Az Audio Control (Audiovezérlés) menü megjelenítése a készülék hangeffektus funkciójának beállítása érdekében.

### 1 A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése



### 2 Jelenítse meg az Audio Control (Audiovezérlés) menüt



Ebben a kézikönyvben a fenti kiválasztás jelölése:

Érintse meg a [SRC] > [AUDIO] gombot.

### 3 Válassza ki az Audio Control (Audiovezérlés) elemet



Tétel	Oldal
[Audio Control]	55
[Equalizer]	56
[Tone]	56
[Zone Control]	57

## Audiovezérlés

Itt állíthatja be az elülső-hátsó és jobb-bal egyensúlyt.

### 1 Az Audio Control (Hangvezérlés) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [SRC] > [AUDIO] > [Audio Control] gombot. (55. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



1 Beállítja a hangerő első/hátsó és bal/jobbsó egyensúlyát a beállító képernyő megérintésével.

[◀], [▶] A bal és jobb oldali hangerő egyensúlyának beállítása.

[▲], [▼] Az elülső és hátsó hangerő egyensúlyának beállítása.

[VOL.Offset] Az aktuális forrás hangerejének finomhangolása a különböző források hangerő-különbségeinek minimumra csökkentése érdekében.



- Ha először növelte, majd csökkentette a hangerőt a "VOL. Offset" segítségével, a források közötti hirtelen váltáskor nagyon hangos hang keletkezhet.

**[Subwoofer Level]** A mélysugárzó hangerejének beállítása.  
A beállítás akkor választható, ha a mélysugárzó beállítása "ON". Lásd: <A hangszóró beállítása> (72. oldal).

**[Loudness]** A Loudness control (Hangosságvezérlés) funkció be- és kikapcsolása.  
Bekapcsolt állapotban ("ON") a magas és alacsony hangok automatikusan kiemelésre kerülnek, amikor a hangerő alacsony. Csak akkor állítható be, amikor a zónavezérlési funkció ki van kapcsolva (Off). Lásd <Zónavezérlés> (57. oldal).

**[Stream Information]** Az aktuális forrás adatainak megjelenítése.  
A formátum (Dolby Digital, dts, Linear PCM, MPEG, MP3, WMA vagy AAC) megjelenítése.

## Kiegyenlítővezérlés

Itt állíthatja be a kiegyenlítőt.

### 1 Jelenítse meg az Equalizer (Kiegyenlítő) képernyőt

Érintse meg a  > [] > [Equalizer] gombot. (55. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[SystemQ]** A kiegyenlítő görbe típusának beállítása.  
Az alábbi kiegyenlítő görbék választhatók ki. "Natural"/ "Rock"/ "Pop"/ "Easy"/ "Top40"/ "Jazz"/ "User"



- "User":  
Létrehozhatja saját hangszingörbéjét. Lásd <Hangszingörbe beállítása> (56. oldal).



**[SystemQ-EX]** A hangszingörbe beállításához hozzárendelendő elemek kiválasztása.  
Kikapcsolt állapotban ("OFF") csak a Level (Szint) tétel állítható be a hangszingörbékhez.

**[Tone]** A Tone curve setup (Hangszingörbe beállítása) képernyő megjelenítése. (56. oldal)

## Hangszingörbe beállítása

Itt állítható be a hangszingörbe.

### 1 Jelenítse meg az Equalizer (Kiegyenlítő) képernyőt

Érintse meg a  > [] > [Equalizer] gombot. (55. oldal)

### 2 A Tone Control (Hangszín szabályozása) képernyő megjelenítése



### 3 Állítsa be a hangszínt



**[Bass]** Megjelennek a mély hang beállítására szolgáló elemek.

**[Middle]** Megjelennek a közepes hang beállítására szolgáló elemek.

**[Treble]** Megjelennek a magas hang beállítására szolgáló elemek.

**[Flat]** A hangszín szintje 0 (lapos) lesz.

**[FREQ]** A középfrekvencia beállítása.

**[Level]** A szint beállítása.

**[Q Factor]** A Q tényező beállítása. (Csak a [Bass] és a [Middle] állítható)

**[Bass DC EXT]** Basszus DC kiterjesztés beállításai. (Csak a [Bass] állítható)  
Bekapcsolt állapotban ("ON") a basszus középső frekvenciatartományának kiterjesztése az alacsony tartomány felé kb. 20%-kal.



**[SW Level]** A mélysugárzó hangerejének beállítása.  
A beállítás akkor választható, ha a mélysugárzó beállítása "ON". Lásd: <A hangszóró beállítása> (72. oldal).



## Zónavezérlés

Itt állíthatja be az elülső és a hátsó hangforrást.

### 1 A Zone Control (Zónabeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [  ] > [  ] > [Zone Control] gombot. (55. oldal)

### 2 Állítsa be a zónavezérlést



**[Single Zone]** Az egység beállítása egyetlen zónára.

**[Dual Zone]** Az egység beállítása kettős zónára.

**[Front Source]** Az elülső hangforrás beállítása.

**[Rear Source]** A hátsó hangforrás beállítása.



- Amikor a hátsó hangszóró hangja át van kapcsolva, az AV OUTPUT kivezetésen kimenő hangforrás is átkapcsolódik ugyanarra a forrásra.

**[Rear VOL.]** A hátsó csatorna hangerejének beállítása.



- A következő korlátozások érvényesek, amikor a zóna funkció beállítása "ON" (Be).
  - Nincs kimenet a mélysugárzóból.
  - A <Kiegyenlítővezérlés> (56. oldal) és <A hangszóró beállítása> (72. oldal) nem választható.

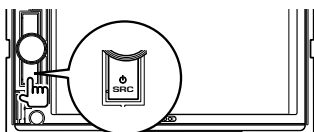
# Beállítás menü

Beállíthatja a lejátszó különböző paramétereit.

## A beállítás menü megjelenítése képernyő megjelenítésének módja

A különböző funkciók beállítására szolgáló Setup (Beállítás) menü megjelenítése.

### 1 A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése



### 2 A Setup Menu (Beállítás menü) képernyő megjelenítése



Ebben a kézikönyvben a fenti kiválasztás jelölése:  
Érintse meg a [MENU] > [SRC] gombot.

### 3 Válassza ki a beállítandó elemet



[▲], [▼] A Setup (Beállítás) menü görgetése.



- Az [AV-IN SETUP], a [Navigation] és az [Audio SETUP] beállítások zárolhatók. A zárolást jelző kulcs szimbólum (K) látható a videolejátszás közben. Lásd <A beállítás memorizálása> (63. oldal).

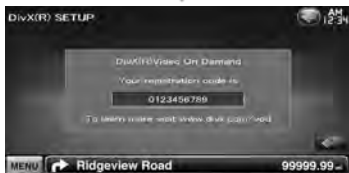
Tétel	Oldal
[Information]	
└ [DivX(R)]	59
└ [Software]	59
[System]	
└ [User Interface]	60
└ [Touch]	61
└ [Clock]	62
└ [Security]	62
└ [SETUP Memory]	63
[Display]	
└ [Background]	64
└ [Color]	65
└ [Screen Adjust]	66
[Bluetooth SETUP]	67
[TUNER SETUP]	73
[DVD SETUP]	77
[iPod SETUP]	76
[USB SETUP]	76
[TV SETUP]	77
[AV-IN SETUP]	70
[Navigation]	71
[Audio SETUP]	
└ [Speaker Select]	72
[AV Interface]	70

## DivX beállítása

A regisztrációs kód ellenőrzése. Erre a kódra DRM-mel (digitális jogkezeléssel) rendelkező lemezek készítésekor van szükség.

### 1 Jelenítse meg a DivX Setup (DivX beállítása) képernyőt

Érintse meg a [◀] > [▶] > [Information] > [DivX]. (58. oldal)



A regisztrációs kód megjelenítése.



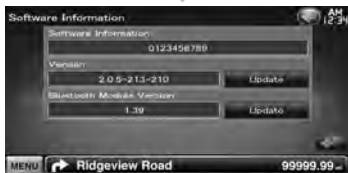
- DRM-mel rendelkező DivX VOD fájl letöltésekor regisztrálja a képernyőn megjelenő fentihez hasonló kódot. nem biztos, hogy a készülékkel le lehet játszani a fájlt. A megtekintési korlátozással rendelkező DivX VOD fájl lejátszásakor megjelenik a hátralévő megtekintések száma. Amikor a hátralévő megtekintések száma eléri a 0-t, megjelenik egy figyelmeztető üzenet, és a fájl nem játszható le.

## Szoftverinformáció

A készülékben lévő szoftver verziójának ellenőrzése.

### 1 A Software Information (Szoftverinformáció) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [◀] > [▶] > [Information] > [Software] gombot. (58. oldal)



A szoftver verziószámának megjelenítése.



- A szoftver frissítésének módja a szoftverhez mellékelt megfelelő frissítési leírásban található.

## Felhasználói felület

Itt állíthatja be a felhasználói felület paramétereit.

### 1 A User Interface (Felhasználói felület) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [📶] > [🔑] > [System] > [User Interface] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[Beep]** A nyomógombok hangjainak be- és kikapcsolása. (☑️ "ON")

**[Remote Sensor]** A távirányító jelének kiválasztása. (☑️ "ON")  
Kikapcsolt állapotban ("OFF") a tévé vételének távirányítása nem működik.

**[Language]** Válassza ki a vezérlő képernyő és a beállítások esetében használni kívánt nyelvet. (60. oldal)

**[Scroll]** Lehetővé teszi a megjelenített szöveg görgetését a Source Control (Forrás ellenőrzése) képernyőn. (☑️ "Manual")  
"Auto": A kijelző automatikus görgetése.  
"Manual": A kijelző manuális görgetése.

**[Marker]** Annak beállítása, hogy megjelenjen-e a cél a panel megérintésekor. (☑️ "OFF")

**[Drawer Close]** Annak beállítása, hogy automatikusan bezáródjon-e a funkciószáv. (☑️ "Manual")

**[FNC Key Longer than 1 Second]** Az [FNC] gomb funkciójának megadása. (☑️ "V.OFF")  
"V.OFF": Nyomja meg legalább 1 másodpercig az [FNC] gombot a kijelzés kikapcsolásához.  
"R-CAM": Nyomja meg legalább 1 másodpercig az [FNC] a tolatókamera nézetre váltáshoz.

**[Animation]** Beállítja, hogy megjelenjen-e animáció. (☑️ "ON")

## Nyelv beállítása

Ki lehet választani a vezérlő képernyő és az audiofájl címkek megjelenítési nyelvét.

### 1 A User Interface (Felhasználói felület) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [📶] > [🔑] > [System] > [User Interface] gombot. (58. oldal)

### 2 A Language Setting (Nyelv beállítása) képernyő megjelenése



### 3 Nyelv kiválasztása



**[Select Mode]** A Nyelvválasztás üzemmód kiválasztása. (csak DNX sorozat) (☑️ "Easy")

"Easy": Kiválaszthatja a szöveg és címkeinformációk kijelzésének nyelvét, valamint a grafikus felület nyelvét.

A navigálás nyelve a [Text Language Select] (Nyelvválasztás) funkcióban automatikusan nyelvre van beállítva.

"Advanced": Kiválaszthatja a szöveg és címkeinformációk kijelzésének nyelvét, a grafikus felület nyelvét, valamint a navigációs információk nyelvét.

**[Text Language Select]** Kiválasztja a nyelvet a kiválasztott forrás szöveges információjának, valamint a hang-/videófájl címkeinformációinak kijelzéséhez. (☑️ "British English")

**[GUI Language Select]** A vezérlőképnyő, a menübeállítás stb. nyelvének kiválasztása.

(☑ "Local")

"Local" : A nyelv beállítása a [Text Language Select] (Nyelvválasztás) funkcióban kiválasztott nyelvre.

"English" : Beállítja az angol nyelvet.

**[Enter]** A kiválasztott nyelv tárolása.

**[Cancel]** A kiválasztott nyelv törlése.

**Amikor a [Select Mode] (Üzem mód-választás) beállítása "Advanced" (csak DNX sorozat)**



**[Navigation Language Select]** A navigáció nyelvének kiválasztása. (☑ "British English")

## Az érintőpanel beállítása

Itt állíthatja be az érintőpanel működését.

### 1 Jelenítse meg a Touch panel Adjustment (Érintőpanel beállítása) képernyőt

Érintse meg a [☰] > [☰] > [System] > [Touch] gombot. (58. oldal)

### 2 Állítsa be az érintőpanelt



Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, és érintse meg a ☰ közepét.

**[Cancel]** A beállítás törlése és visszalépés a Touch Panel Adjust (Érintőpanel beállítása) képernyőre.

**[Reset]** A kezdeti állapot visszaállítása.

## Az óra beállítása

Itt lehet beállítani az órát.

### 1 Jelenítse meg a Clock Setup (Óra beállítása) képernyőt

Érintse meg a [☰] > [🔑] > [System] > [Clock] gombot. (58. oldal)

### 2 Állítsa be az órát



- 1 Az órák beállítása.
- 2 A percek beállítása.

**[Reset]** A "00" perc beállítása.

Beállítási példák: 3:00 – 3:29 → 3:00  
3:30 – 3:59 → 4:00

**[Synchronize]** Az óra szinkronizálása a navigációs rendszer vagy az RDS állomás által küldött időadatokkal.

(☑) DNX sorozat: "Navigation", DDX sorozat: "RDS")

"OFF"/ "RDS"/ "Navigation"

A szinkronizált mód beállítása esetén nincs mód az óra kézi beállítására.

### 3 Az óra beállítása



## Biztonsági beállítás

Beállíthat egy biztonsági kódot, amely védi a készüléket lopás ellen.

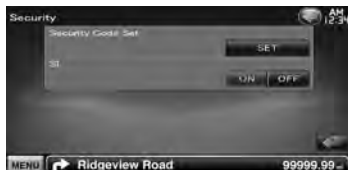


- Ha a Security Code (Biztonsági Kód) funkció aktív, a kód nem változtatható meg, és a funkció nem oldható fel. Bármely tetszés szerinti 4 jegyű szám megadható biztonsági kódként.

### 1 A Security (Biztonság) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [☰] > [🔑] > [System] > [Security] gombot. (58. oldal)

### 2 Az SI (biztonsági visszajelző) beállítása



**[Security Code Set]** A Security code input (Biztonsági kód beírása) képernyő megjelenítése.

**[SI]** Az SI funkció be- és kikapcsolása.

Ha "ON" van kapcsolva, az előlapon lévő biztonsági jelzés villog, ha a jármű gyújtása nincs bekapcsolva. (☑ "ON")

### 3 A biztonsági kód beállításának indítása



- Ha már elvégezte a kód regisztrálását, a [CLR] ábra jelenik meg.

### 4 Írjon be egy biztonsági kódot



Négyjegyű számot írjon be.

## 5 Regisztrálja a biztonsági kódot



## 6 Írja be újból a biztonsági kódot

Megerősítésként írja be újból a 4. lépésben már beírt biztonsági kódot.



- Ha eltérő biztonsági kódot ír be, a kijelző visszatér a 4. lépésre (az első kód beírásához).

## 7 Regisztrálja újból a biztonsági kódot



A biztonsági kódja ekkor regisztrálva van.

**Ha megnyomta a Reset (Visszaállítás) gombot, vagy ha leválasztotta a készüléket az akkumulátorról...**

## 1 Írja be a helyes biztonsági kódot



A 4. lépésben beírt biztonsági kódot kell beírnia.

## 2 Regisztrálja a biztonsági kódot



Ekkor már használhatja a készüléket.

## A beállítás memorizálása

Tárolhatók az Audio Control (Hangvezérlés), az AV-IN SETUP (AV bemenet beállítása), az AV Interface (AV felület), a Navigation (Navigáció) és az Audio SETUP (Hangbeállítás) beállításai. A tárolt beállítások bármikor előhívhatók. Például a beállítások még akkor is visszaállíthatók, ha azok a telep cseréje miatt törölődnek.

### 1 Jelenítse meg a SETUP Memory (Memória beállítása) képernyőt

Érintse meg a [F1] > [F2] > [System] > [SETUP Memory] gombot. (58. oldal)

### 2 A beállítás memorizálásának elindítása



**[Lock]** Zárolja az AV-IN SETUP (AV bemenet beállítása), a Navigation (Navigáció) és az Audio SETUP (Hangbeállítás) beállításait. A [Lock] kiválasztásakor nem lehet megváltoztatni az AV-IN SETUP (AV bemenet beállítása), a Navigation (Navigáció) és az Audio SETUP (Hangbeállítás) beállításait.

**[Yes]** A beállítások tárolása és előhívása.

**[No]** A funkció érvénytelenítéséhez érintse meg a [No] gombot. A tárolás érvénytelenítéséhez érintse meg a [No] gombot.

Ismét a Setup Menu (Beállítás menü) jelenik meg.

### 3 Kívánt funkció kiválasztása



**[Recall]** A memóriában tárolt beállítások előhívása.

Következő oldal ►

[Memory] Menti az aktuális beállításokat.

[Clear] A memóriában tárolt aktuális beállítások törlése.

#### 4 A beállítások tárolása és előhívása

**Az Audio Setup (Audiobeállítás) és az AV Interface (AV interfész) beállítások memorizálása során:**



Ha a beállítások már a tárolva vannak, megjelenik egy megerősítést kérő üzenet. Érintse meg a [Yes] gombot. A tárolás érvénytelenítéséhez érintse meg a [No] gombot.

**A memóriában tárolt beállítások előhívásakor:**



A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. Az előhívás visszavonásához érintse meg a [No] gombot.

**A memóriában tárolt aktuális beállítások törlésekor:**



A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. A törlés visszavonásához érintse meg a [No] gombot.

#### 5 Kilépés a tárolásból/a beállítások előhívása



### Háttér megadása

Betölt egy képet a csatlakoztatott USB-eszkörről és beállítja háttérképként.

#### 1 Csatlakoztassa a betölteni kívánt képet tároló eszközt

#### 2 A Background (Háttér) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [Display] > [Background] gombot. (58. oldal)

#### 3 Jelenítse meg a Background Memory (Háttér memória) képernyőt



[Change] Kép kiválasztása háttérként.

[Delete] A háttérkép törlése.

A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. A törlés visszavonásához érintse meg a [No] gombot.

#### 4 Adathordozó (USB-eszköz) kiválasztása



#### 5 Válassza ki a betöltendő képet



1 A fájlok kilistázása.

[Left Arrow] Amikor az ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.



[] **ROOT**] A fastruktúra tetejére lépés.

[] **UP**] Felfelé lépés a fastruktúrában.

## 6 Töltse be a képet



1 A kép elforgatása.



- Az olvasható képek specifikációjáról lásd: <A képfájlokról> (6. oldal).
- A [Memory] gomb a "Background" (Háttér) képernyőn csak a forrás STANDBY (Készenlét) üzemmódjában válik aktívvá.
- A [Memory] gombnak a "Background" (Háttér) képernyőn való megnyomásával az AV OUT forrás beállítása OFF lesz. Az AV OUT forrás visszaállításáról olvassa el <Az AV interfész beállítása> című részt.
- A háttérkép betöltése közben semmilyen más művelet nem végezhető.

## A háttér megváltoztatása

Kép kiválasztása háttérként.

### 1 Válassza ki a Background Change (Háttér megváltoztatása) képernyőt



### 2 Válasszon ki egy háttérképet



1 Visszalépés a kiindulási háttérre.

### 3 Állítsa be a képet háttérként



## A panel színkoordinátái

Beállítja a gombok megvilágításának színét.

### 1 A Color (Szín) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [] > [] > [Display] > [Color] gombot. (58. oldal)

### 2 Jelenítse meg a Panel Color Coordinate (Panel színkoordinátái) képernyőt



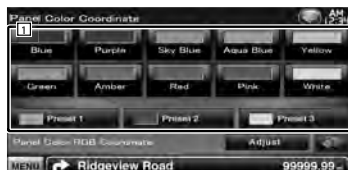
[Initialize] Az inicializálás visszaállítja a gyári alapértékekre a Panelszín segítségével elvégzett beállításokat.

[Panel Color Scan] Bekapcsolt állapotban ("ON") a gombok megvilágítási színei váltakoznak.



- A [SET] vagy az [Initialize] megérintésekor a [Panel Color Scan] beállítása csak "OFF" lehet.

### 3 Válasszon ki egy színt



1 A megérintett szín beállítása.

[Adjust] A kedvenc színek beállítása és hozzárendelése a programgombokhoz ([P1] – [P3]).

## Az eredeti szín regisztrálásához

### 1 Hívja elő az RGB koordinátákat



### 2 Az egyes színértékek beállítása



1 A regisztráláshoz válassza ki valamelyik előre beállított számot.

**[Red Value]** A vörös (red) érték beállítása.

**[Green Value]** A zöld (green) érték beállítása.

**[Blue Value]** A kék (blue) érték beállítása.

### 3 A regisztráláshoz válassza ki valamelyik előre beállított számot



A beállított szám regisztrálásra kerül a kiválasztott előre beállított gombhoz.

### 4 Hajtsa végre a színkoordináta-beállítást



## A képernyő beállítása

Be lehet állítani a monitor képernyőmódját.

### 1 A Screen Adjust (Képernyőbeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [Display] > [Screen Adjust] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[Bright]** A fényerő beállítása

**[Contrast]** A kontraszt beállítása

**[Black]** A feketeszint beállítása

**[Dimmer]** A tompítási mód beállítása

"ON": A kijelző fény elhalványul.

"OFF": A kijelző fénye nem halványul el.

"SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a jármű világításkapcsolójának be- vagy kikapcsolt állapotában.

"NAV-SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a navigáció nappal/éjszaka beállításának megfelelően. (DNX sorozat és DDX sorozat csak navigációs egységgel)



- Ezen Screen Adjust (Kijelző beállítása) képernyőn elvégezheti a menüképernyő beállításait. Az olyan videók, mint a DVD beállítása a <Képernyővezérlés> (42. oldal) alatt végezhető el.

## Bluetooth-egység regisztrálása

A csatlakoztatni kívánt Bluetooth-egység regisztrálása.

### 1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítása) képernyőt

Érintse meg a [Home] > [Bluetooth SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Jelenítse meg a Connect Device List (Csatlakoztatandó eszközök listája) képernyőt



- [A2DP Connect Device]  
Csak az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egységhez csatlakoztatott DDX5026 és DDX5056 modell esetén.

### 3 A Bluetooth-egység keresése



1 A regisztrált Bluetooth-egységek megjelenítése.

A foglalt szolgáltatás aktiválódik. Az elérhető szolgáltatás inaktív lesz.

[Left Arrow] Amikor az [Left Arrow] ikon látható, megnyomásával a szöveg kijelzés görgethető.

[Search] Bluetooth-egység keresése

[SP DEV] Regisztrálja a Bluetooth-egységet, amely nem regisztrálható normál regisztrációs (párosítási) művelettel.



- Új eszköz nem regisztrálható, ha már 5 Bluetooth-egység regisztrálására sor került. Törölje a feleslegesen regisztrált egységeket. Lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (69. oldal).

### 4 Válassza ki a regisztrálni kívánt Bluetooth-egységet



1 A keresett Bluetooth-egység megjelenítése.

[Search] Bluetooth-egység keresése

[Cancel] A Bluetooth-egység keresésének érvénytelenítése.

### 5 Adja meg a PIN-kódot



1 Megad egy kódszámot a billentyűzet segítségével.

[Enter] Megerősíti a megadott PIN-kódot. Adja meg a regisztrálni kívánt Bluetooth-egységhez regisztrált PIN-kódot.

Ez a gomb nem használható, amíg legalább négy számjegyet be nem írt a PIN-kódból.

[Cancel] A PIN kód regisztrálásának érvénytelenítése.

[Clear] A kódszám törlése.



- A regisztrálás a Bluetooth-egység oldaláról is végrehajtható. A regisztrációhoz szükséges PIN kódra vonatkozóan lásd: <Bluetooth-egység PIN kódjának regisztrálása> (68. oldal).
- Ha annak ellenére hibaüzenet jelenik meg, hogy a PIN kód helyes, próbálkozzon a <Speciális Bluetooth-egység regisztrálása> részen ismertetett eljárással.
- Az ebben a kézikönyvben szereplő képernyők az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egységhez csatlakoztatott modellekre vonatkoznak. A beépített Bluetooth-funkcióval rendelkező modellek gombjai nem egyeznek meg a jelen kézikönyvben ismertetettekkel.

### Speciális Bluetooth-egység regisztrálása

Regisztrálja a felsorolt modellek közül kiválasztott speciális Bluetooth-egységet, amely hibát okozott a normál regisztrálásnál.

#### 1 Jelenítse meg a Special Device List (Speciális eszközök listája) képernyőt



#### 2 Válasszon ki egy modellnevet



A regisztrálható Bluetooth-egység nevének megjelenítése.

#### 3 Erősítse meg, hogy kívánja-e regisztrálni az egységet



- Csak a Bluetooth-egységek nevének listáján szereplő egységek regisztrálhatók.

#### 4 Hajtsa végre a <Bluetooth-egység regisztrálása> című részben ismertetett eljárást, és hajtsa végre a regisztrálást (párosítást)

### Bluetooth-egység PIN kódjának regisztrálása

Beállítja a Bluetooth-egység PIN-kódját, amelyet akkor kell megadni, amikor regisztrálni (párosítani) kíván a mobiltelefon vagy az audiolejátszó oldaláról.

#### 1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítása) képernyőt

Érintse meg a [Bluetooth] > [Bluetooth SETUP] gombot. (58. oldal)

#### 2 Jelenítse meg a Receiver PIN Code (Vevő PIN kódja) képernyőt



#### 3 Adja meg a PIN-kódot



- 1 Megad egy kódszámot a billentyűzet segítségével.

[Cancel] A PIN kód regisztrálásának érvénytelenítése.

[Enter] Regisztrálja a megadott PIN-kódot.

[Clear] A kódszám törlése.

## Bluetooth-egység csatlakoztatása

A csatlakoztatni kívánt Bluetooth-egység kiválasztása.

### 1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítása) képernyőt

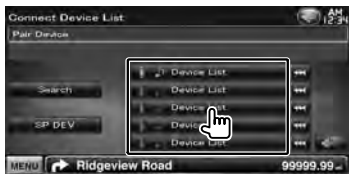
Érintse meg a [🔍] > [🔑] > [Bluetooth SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Jelenítse meg a Connect Device List (Csatlakoztatandó eszközök listája) képernyőt



- [A2DP Connect Device]  
Csak az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egységhez csatlakoztatott DDX5026 és DDX5056 modell esetén.

### 3 Válasszon ki egy regisztrált Bluetooth-egységet



### 4 Válassza ki a használni kívánt szolgáltatást



[TEL (HFP)] A kihangosítóval használni kívánt mobiltelefon csatlakoztatása/lekapcsolása.

[Audio (A2DP)] A Bluetooth Audióval használni kívánt audiólejátszó csatlakoztatása/lekapcsolása.

[Remove] Regisztráció (párosítás) törlése.  
A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. A törlés visszavonásához érintse meg a [No] gombot.



- [Audio (A2DP)]  
Csak az opcionális KCA-BT200 Bluetooth-egységhez csatlakoztatott DDX5026 és DDX5056 modell esetén.

## Bluetooth kihangosítás/hangkimenet beállítása

Kiválasztja a kihangosított telefonálás hangjának (pl. hívásjelző hang és csengőhang) és a Bluetooth audio kimeneti hangszóróit.

### 1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítása) képernyőt

Érintse meg a [🔍] > [🔑] > [Bluetooth SETUP] gombot. (58. oldal)



[Bluetooth HF/Audio] Beállítja a kimeneti hangszórókat. (🔊 "Front Only")


"Front Only" : Kimenet az első hangszórókból.

"All" : Kimenet az összes hangszóróból.

## AV-bemenet beállítása

Lehetősége van az AV-bemenet paramétereinek beállítására.

### 1 Az AV-IN Setup (AV-BE beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a  > [↩] > [AV-IN SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[On Screen AV-IN]** Beállítja az AV-IN lejátszási képernyő kijelzőn történő megjelenítését.

 "Auto"

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

"Manual": Az információ akkor jelenik meg, ha megérinti a képernyőt.

**[iPod AV Interface Use]** Beállítja azt a kivezetést, amelyhez az iPod csatlakozik.

 "iPod"

**[AV-IN1 Name], [AV-IN2 Name]** Az AV INPUT aljzathoz csatlakoztatott rendszer kiválasztásakor megjelenítendő név beállítása.

 "VIDEO"



- [iPod AV Interface Use]

Ez az elem akkor állítható be, ha a forrás STANDBY (készenléti) üzemmódban van és az iPod nincs csatlakoztatva.


- [AV-IN Name]

Egyetlen AV-IN név látható, ha "iPod" beállítás van kijelölve az [iPod AV Interface Use] funkcióban, illetve két név látható, ha nincs kijelölés.

## Az AV interfész beállítása

Itt állíthatja be az audiovizuális (AV) interfész paramétereit.

### 1 Jelenítse meg az AV Interface (AV interfész) képernyőt

Érintse meg a  > [↩] > [AV Interface] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[AV-OUT]** Az AV OUTPUT aljzaton kimenetre kerülő AV forrás kiválasztása.

 "AV-IN1"

**[R-CAM Interrupt]** A tolatókamerára való átváltás módjának beállítása.

 "OFF"

"ON": A tolatókamera videokijelzésére kapcsol a "Reverse" (Hátramenet) fokozat kapcsolásakor.

"OFF": A monitor nem kapcsol a tolatókamera képére a váltókar "Reverse" állásba kapcsolásakor sem.





- DVD forrás módban az "AV-OUT" nem állítható USB értékre. USB forrás módban az "AV-OUT" nem állítható DVD értékre.

## A navigáció beállítása

Lehetősége van a Navigáció paramétereinek beállítására.

### 1 A Navigation Setup (Navigáció beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a  >  > [Navigation] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[NAV Interrupt Speaker]** A navigációs rendszer hangos utasításaihoz használt hangszórók kiválasztása. (☑ "Front All")  
"Front L": A bal elülső hangszóró használata a hangos utasításokhoz.  
"Front R": A jobb elülső hangszóró használata a hangos utasításokhoz.  
"Front All": Mindkét elülső hangszóró használata a hangos utasításokhoz.

**[NAV Voice Volume]** A navigációs rendszer hangos utasításai hangerejének beállítása.  
(☑ DNX sorozat: "25", DDX sorozat: "21")

**[NAV Mute]** A hangerő elnémítása a navigációs rendszer hangos utasításai közben.  
(☑ "ON")  
Bekapcsolt állapotban ("ON") a hangerő szintje leesik a hangos utasítások közben.

**[Navigation Input]** A navigációs rendszer csatlakozásának kiválasztása.  
(☑ "RGB") (csak DDX sorozat)  
"RGB": Lehetővé teszi, hogy a Kenwood navigációs rendszere ezen az interfézkábelen keresztül csatlakozzon.  
"AV-IN": Lehetővé teszi külső navigációs rendszer csatlakoztatását az AV INPUT1 aljzaton keresztül.

"OFF": Akkor kell alkalmazni, ha nincs csatlakoztatva navigációs rendszer.  
(A navigáció megjelenítése törlődik az AV forrás váltásakor.)

**[On Screen Navigation]** A navigációs képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása. (☑ "OFF") (csak DDX sorozat)  
"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.  
"OFF": Az információ nem jelenik meg.



- [On Screen Navigation]  
Csak akkor állítható be, ha a [Navigation Input] funkció beállítása "AV-IN".

## A hangszóró beállítása

A legjobb hanghatás biztosítása érdekében lehetősége van a hangszóró típusának és méretének kiválasztására.

### 1 A Speaker Select (Hangszóró kiválasztása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [ ] > [ ] > [Audio SETUP] > [Speaker Select] gombot. (58. oldal)

### 2 Válassza ki a beállítani kívánt hangszórót

A hangszóró típusának és méretének beállítása után a hangszóró keresztváltó hálózata és a kiegyenlítő jelleggörbéje automatikusan beállításra kerül.



- 1 Elülső hangszóró
- 2 Hátsó hangszóró
- 3 Mélysugárzó

**[Subwoofer]** A mélysugárzók elérhetőségének beállítása.

**[X'over]** A Speaker Crossover Setup (Hangszóró keresztváltójának beállítása) képernyő megjelenítése. Lehetősége van a hangszórótípus kiválasztásakor automatikusan beállított keresztváltó-beállítás beigazítására.

### 3 Válasszon ki egy hangszórótípust



Kiválaszthatja az elülső hangszóró típusát. "Standard"/ "Wide"/ "Middle"/ "Narrow"



- Nem állítható be hangszóró STANDBY forrásüzem módban.

## A crossover hálózat beállítása

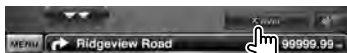
Itt állítható be a hangszórók crossover frekvenciája.

### 1 Válassza ki a hangszórót az átmenet beállításához



- 1 Az elülső hangszóró felüláteresztő szűrőjének beállítása.
- 2 A hátsó hangszóró felüláteresztő szűrőjének beállítása.
- 3 A mélysugárzó aluláteresztő szűrőjének beállítása.

### 2 Jelenítse meg a Crossover Setup (Keresztváltó beállítása) képernyőt



### 3 A keresztváltó beállítása



**[Phase]** A mélysugárzó kimeneti fázisának beállítása.

A "Reverse" (Fordított) beállítás 180 fokos fáziseltolást eredményez.

A mélysugárzó fázisának beállítása. (Csak akkor, ha a "Subwoofer" beállítása "ON" a hangszóró beállításánál, és ha [LPF FREQ] beállítása nem "Through")

**[HPF FREQ]** Felüláteresztő szűrő beállítása (Ha az első vagy a hátsó hangszóró van kiválasztva a Speaker Select (Hangszóró kiválasztása) képernyőn)

**[LPF FREQ]** Aluláteresztő szűrő beállítása (Csak akkor, ha a "Subwoofer" beállítása "ON" a Speaker Setup (Hangszóró beállítása) képernyőn)



## DVD beállítás

Itt állíthatja be a DVD-lejátszást.

### 1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [M] > [ENTER] > [DVD SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[Menu Language]\*** Kiválasztja a lemezmenü nyelvét.  
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 74. oldal)

**[Subtitle Language]\*** A felirat nyelvének beállítása.  
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 74. oldal)

**[Audio Language]\*** A hangsáv nyelvének beállítása.  
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 74. oldal)

**[Dynamic Range Control]\*** Beállítja a dinamikus tartományt. (☑ "Dialog")  
A dinamikus tartomány csökkenthető a "Wide" (Széles) értékre "Normal" (Normál) értékre és a "Normal" (Normál) értékre "Dialog" (Párbeszéd) értékre való változtatásával. A "Dialog" (Párbeszéd) megnöveli a teljes hangerőt a "Wide" (Széles) és a "Normal" (Normál) értékhez képest, ami lehetővé teszi a filmek párbeszédének tisztább hangzását. Ez csak Dolby Digital szoftver használatakor érvényes.  
A művelet a lejátszás megállítása mód során áll rendelkezésre.

**[Angle Mark]** Más kameraállás jelzésének beállítása. (☑ "ON")

**[Screen Ratio]\*** Kiválasztja a képernyő megjelenítési módját. (☑ "16:9")  
"16:9": Szélesvásznú képek megjelenítése.  
"4:3 LB": A szélesvásznú képek megjelenítése Letter Box formátumban (fekete sávokkal a képernyő alsó és felső részén).  
"4:3 PS": A szélesvásznú képek megjelenítése Pan & Scan formátumban (levágva a kép jobb és bal oldalát).

**[Parental Level]\*** Megjeleníti a Parental Lock (Gyerekszűrő) képernyőt. (☑ "OFF")  
(Lásd: <DVD szülői szint beállítása>, 74. oldal)

**[Disc SETUP]** A lemezzel kapcsolatos beállítások végrehajtása. (Lásd: <Lemez beállítása>, 75. oldal)



\* DVD lejátszásakor nem érhető el.

## A DVD nyelvének beállítása

A hangsáv és a menük nyelvének kiválasztása.

### 1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [DVD SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Válassza ki a beállítandó nyelvi elemet



### 3 Nyelv kódjának beírása

Lásd: <DVD nyelvi kódok> (87. oldal), és válassza ki a kívánt nyelvet.



1 Nyelv kódjának beírása.

**[Cancel]** A nyelv beállításának érvénytelenítése, és visszalépés a "DVD SETUP" (DVD beállítás) képernyőre.

**[Enter]** A nyelv beállítása, és visszalépés a "DVD SETUP" (DVD beállítás) képernyőre. (A nyelv kódjának beírása után jelenik meg.)

**[Original]** A DVD eredeti nyelvének beállítása (csak az audio nyelvének beállítása).

**[Clear]** A nyelv kódjának törlése.

### 4 Állítsa be a használt nyelvet



## DVD szülői szint beállítása

Gyerekzár szintjének beállítása.

### 1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [DVD SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Jelenítse meg a Parental Level code number (Gyerekzár szintjének kódszáma) képernyőt



### 3 Írja be a kódszámot



1 Kódszám beírása.

**[Cancel]** Az aktuális beállítás érvénytelenítése, és visszalépés a "DVD SETUP" (DVD beállítás) képernyőre.

**[Level]** Az aktuális szülői letiltási szint kijelzése.

**[Enter]** A kódszám meghatározása és a Parental Level setup (Szülői szint beállítása) képernyő megjelenítése.

**[Clear]** A kódszám törlése.

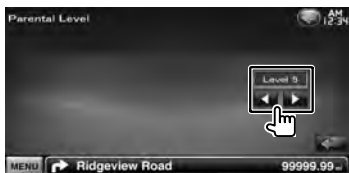


• Az először beírt szám állítódik be saját kódszámként.

### 4 Jelenítse meg a Parental Level SETUP (Gyerekzár szint beállítása) képernyőt



## 5 Válasszon ki egy gyerekzár szintet, és hajtsa végre a beállítást



Szülői szint kiválasztása.



- Ha egy lemez magasabb gyerekzár szinttel rendelkezik, be kell írnia a kódszámot.
- A gyerekzár szint a behelyezett lemeztől függően változik.
- Ha egy lemez nem rendelkezik szülői letiltással, akkor bárki lejátszhatja, még abban az esetben is, ha lett beállítva szülői letiltás.

## Lemez beállítása

Beállítás elvégzése lemezes hordozó használata esetén.

### 1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [ENTER] > [←] > [DVD SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 A Disc Setup (Lemezbeállítás) képernyő megjelenítése



### 3 Az egyes elemek beállítása



**[Picture Display Time]** A képek megjelenítési idejének kiválasztása. (☑ "Long")

A JPEG kép megjelenítése megváltozott. ("Short" (Rövid), "Middle" (Közepes), "Long" (Hosszú))

**[CD Read]** Zenei CD lejátszásának beállítása.

(☑ "1")

"1": Automatikusan felismeri és lejátszza a hangfájlokat tartalmazó, a DVD- vagy zenei CD-lemezeket.

"2": Kényszeríti a lemez zenei CD-ként való lejátszását. Válassza a "2" beállítást, ha speciális formátumú zenei CD-t szeretne lejátszani, vagy ha nem tudja lejátszani a zenét "1" beállítás mellett.

**[On Screen DVD]** A DVD Playback (DVD lejátszása) képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása. (☑ "Manual")

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

"Manual": Az információ akkor jelenik meg, ha megérinti a képernyőt.



- [CD Read]

Nem használható, a készülékben lemez található.

Nem tudja lejátszani a hangfájlokat / VCD lemezeket a

"2" beállításban. Lehet, hogy néhány zenei CD-t sem tud lejátszani a "2" beállítás mellett.

## USB beállítása

Beállítások elvégzése USB használata esetén.

### 1 Az USB Setup (USB beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg: [] > [] > [USB SETUP]. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[Picture Display Time]** A képek megjelenítési idejének kiválasztása. ( "Long")

A JPEG kép megjelenítése megváltozott. ("Short" (Rövid), "Middle" (Közepes), "Long" (Hosszú))

**[On Screen USB]** Az USB Playback (USB lejátszása) képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása. ( "Auto")

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

"Manual": Az információ akkor jelenik meg, ha megérinti a képernyőt.

## iPod beállítás

Az iPod használatának beállításai.

### 1 Jelenítse meg az iPod beállítása képernyőt

Érintse meg a [] > [] > [iPod SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[AudioBook Speed]** A hangskönyv lejátszási sebességének beállítása. ( "Normal")

**[Wide Screen]** A széles képernyő be- és kikapcsolása. ( "OFF")

**[On Screen iPod]** Az iPod Playback (iPod lejátszása) képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása. ( "Auto")

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

"Manual": Az információ akkor jelenik meg, ha megérinti a képernyőt.



- A "Wide Screen" (Széles képernyő) nem állítható be iPod csatlakoztatásakor.

## A rádió beállítása

Lehetősége van a rádió paramétereinek beállítására.

### 1 A Tuner Setup (Rádióbeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [📶] > [🔑] > [TUNER SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[NEWS]** A hírműsor megszakítási idejének beállítása. (☑️ "OFF")

**[AF]** Ha az állomás vétele gyenge, a készülék automatikusan átvált arra az állomásra, amely ugyanazt a programot sugározza ugyanazon RDS hálózaton belül. (☑️ "ON")

**[Regional]** Annak beállítása, hogy csak a meghatározott területen belül történjen-e átváltás az állomásra az "AF" vezérlés révén. (☑️ "ON")

**[Auto TP Seek]** Ha a közlekedési információkat sugárzó állomás vétele gyenge, olyan állomás automatikus keresése, amelyről jobb a vétel. (☑️ "ON")

**[Language Select]** A PTY funkció megjelenítési nyelvének kiválasztása.

## A TV beállítása

Itt állíthatók be a TV jel vételi területei.

### 1 A TV SETUP (Tévé beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [📶] > [🔑] > [TV SETUP] gombot. (58. oldal)

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[TV1 Area], [TV2 Area]** Beállítja a televíziós vételi területet. (csak a KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)

**[On Screen TV]** A TV képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása. (☑️ "Auto") (csak csatlakoztatott opcionális TV állomáskereső tartozékkal)

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

"Manual": Az információ akkor jelenik meg, ha megérinti a képernyőt.

### 3 A tévé beállítása (csak az opcionális KTC-V300E/KTC-V301E tartozék csatlakoztatása esetén)

Példa: TV1 Area screen



A jelenlegi TV1 vagy TV2 vételi terület beállítása.

## A távirányító

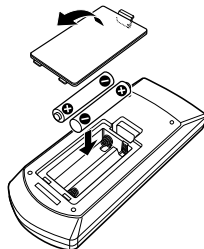
DDX5026/ DDX5056 esetén : Ez az egység csak a hozzá mellékelt távirányítóval (RC-DV340) vezérelhető.  
DNX5260BT esetén : Az opcionális KNA-RCDV331/ KNA-RCDV340 távirányító ehhez az egységhez készült.  
Olvassa el a távirányítóhoz tartozó kezelési utasítást.

### VIGYÁZAT

- Olyan helyre tegye a távirányítót, ahol nem mozdul el fékezéskor vagy más manővernél. Veszélyes helyzet alakulhat ki, ha a távirányító leesik, és vezetés közben a pedálok alá kerül.
- Ne hagyja az elemeket nyílt láng közelében és ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. Tűz vagy robbanás történhet, illetve túl nagy hő keletkezhet.
- Ne töltsse fel, ne zárja rövidre, ne nyissa fel, és ne hevítse fel a telepet, és ne tegye azt nyílt lángba. Ezek a telepekben lévő folyadék szivárgását okozhatják. Ha a kifolyt folyadék szembe vagy a ruhára kerül, azonnal öblítse le vízzel, és forduljon orvoshoz.
- Tartsa távol a telepet a kisgyermektől. Azon valószínűtlen esetben, ha a kisgyermek lenyeli a telepet, azonnal forduljon orvoshoz.
- Robbanásveszély az elem helytelen cseréje esetén. Csak azonos vagy vele egyenértékű típusra cserélje.

### A telepek behelyezése

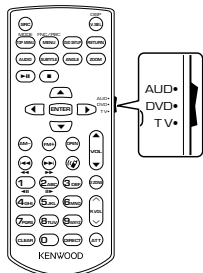
Használjon két "AAA"/"R03" méretű telepet.  
Az elemek behelyezése során ügyeljen a + és – pólusoknak az elemtartó belsejében feltüntetett elrendezésére.



- Ha a távirányító csak rövid távolságon vagy egyáltalán nem működik, lehetséges, hogy kimerültek a telepek. Ilyen esetben mindkét telepet cserélje ki újjal.

## A távirányító üzemmódkapcsolója

A távirányítóról működő funkciók eltérőek az üzemmódkapcsoló állásától függően.



### AUD üzemmód

Akkor váltson át erre az üzemmódra, ha kiválasztott forrást, állomáskereső forrást stb. vezérel.

### DVD üzemmód

Akkor váltson át erre az üzemmódra, ha a készülékbe épített lejátszóval játszik le DVD vagy CD lemezeket stb.

### TV üzemmód

Kapcsoljon erre a módra a TV szabályozásakor.



- A távirányító üzemmódkapcsolójának állása megjelenik az egyes üzemmódok címében, pl. "(AUD üzemmód)".
- Nem a készülékbe épített lejátszó vezérlésekor válassza az "AUD" üzemmódot.

## Általános működés (AUD üzemmód)

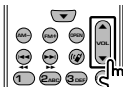
### Forrás átkapcsolása

A lejátszandó forrás átkapcsolása.



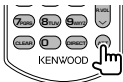
### Hangerő-szabályozó

A hangerő beállítása.



### Hangerőcsökkentő

Nyomja meg egyszer a gombot a hangerő csökkentéséhez. Nyomja le újból a hangerő visszaállításához.



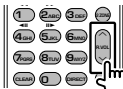
### Két zóna

A kétfónás funkció be- és kikapcsolása.



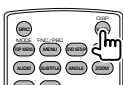
### Hátsó hangerő szabályozója

A hátsó hangerő beállítása, ha be van kapcsolva a kétfónás funkció.



### V.SEL

Váltás a navigációs képernyőre.



### Kurzorgomb

A kurzor mozgatása menü megjelenítése közben.



### ENTER

A beállítások tárolása.



### Kihangosított beszélgetés

Amikor hívás érkezik, a készülék fogadja azt.



### Funkció

A funkcióképernyő váltása.



### MODE (ÜZEMMÓD)

A képernyő üzemmódjának váltása.

A gomb minden egyes megnyomására változik a képernyő üzemmód.



## DVD/VCD (DVD üzemmód)

### Sáv és fájl keresése

A lejátszandó sáv és fájl kiválasztása.



### Lejátszás/szünet

A sáv lejátszásának szüneteltetése.

Nyomja le újból a lejátszás folytatásához.



### Leállítás

Megjegyzi az utolsó pontot, ahol a lemez leállították. Újbóli megnyomásakor törlődik az utolsó pont.



### Közvetlen keresés



A gomb megnyomása átvált a közvetlenül kereshető funkciókra.

### DVD-VIDEO

A zeneszám címe

A fejezet száma

Lejátszási idő

Az elem száma\*

Visszavonás

\* Lehet, hogy egyes lemezekkel vagy jelenetekkel ez a funkció nem használható.

### DVD-VR

A zeneszám címe

A fejezet száma

Lejátszási idő

Visszavonás



## VCD 1.X, VCD 2.X (PBC KI)

A sáv száma

Visszavonás

## VCD 2.X (PBC BE)

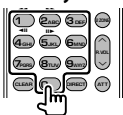
A jelenet száma

Szám

Visszavonás

A közvetlen keresési funkcióra való átkapcsolás után írja be a számbillentyűkkel a keresési számot, majd nyomja le az [ENTER] gombot.

### Számbillentyűk



- Adja meg a keresett számot a közvetlen kereséskor.
- Nyomja le a **1** **2.AND** gombot a gyors előre- és hátratekeréshez. A gomb minden egyes megnyomásakor változik a gyors előre- és hátratekerési sebesség.
- Nyomja le a **4.SLV** **5.SLD** gombot a lassú előre- és hátratekeréshez. A gomb minden egyes megnyomásakor változik a lassú előre- és hátratekerési sebesség.

### DVD főmenü

Visszalépés a DVD főmenüre.



### DVD menü

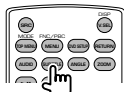
A DVD menü megjelenítése.

A lejátszás vezérlésének be- és kikapcsolása VCD lejátszásakor.



### SUBTITLE (FELIRAT)

A felirat nyelvének váltása.



### ZOOM (NAGYÍTÁS)

A gomb minden egyes megnyomásakor változik a nagyítás mértéke.



### Látószög

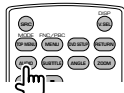
A gomb minden egyes megnyomásakor változik a kép látószöge.



### AUDIO (HANG)

Megváltoztatja a hangsáv nyelvét.

A gomb minden egyes megnyomásakor változik a szinkronizálás nyelve.



## Zenei lemez/Hangfájl/Videofájl/ Képfájl (AUD üzemmód)

### Mappa keresése

A lejátszandó mappa kiválasztása.



### Sáv és fájl keresése

A lejátszandó sáv és fájl kiválasztása.



### Lejátszás / szünet

A sáv lejátszásának szüneteltetése.

Nyomja le újból a lejátszás folytatásához.



### Közvetlen keresés



A gomb megnyomása átvált a közvetlenül kereshető funkciókra.

### Zenei lemez

A sáv száma

Lejátszási idő

Visszavonás

### DVD/CD lemezen lévő audiofájlok

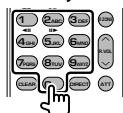
Mappaszám

Fájl száma

Visszavonás

A közvetlen keresési funkcióra való átkapcsolás után írja be a számbillentyűkkel a keresési számot, majd nyomja meg a ►||| gombot.

### Számbillentyűk



- Adja meg a keresett számot a közvetlen kereséskor.

## Rádió (AUD üzemmód)

### Sáv váltása

A készülék által vett sáv váltása.



### Állomás kiválasztása

A készülék által vett műsorszórállomások váltása.



### Váltás keresés üzemmódra

Keresés üzemmódra (AUTO1, AUTO2, MANU) kapcsol.



### Közvetlen hangolás

A gomb megnyomása után adja meg a billentyűkkel a venni kívánt műsorszórállomást.

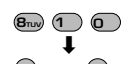


Példa: 92,1 MHz (FM)



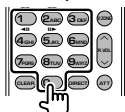
vagy

Példa: 810 kHz (AM)



vagy

### Számbillentyűk



- A tárolt állomások előhívásához nyomja le a programozott műsorszórállomás számát.

(1) – (6)mp)

- Először nyomja meg a közvetlen hangolás gombját, majd adja meg venni kívánt állomás frekvenciáját.

## iPod (AUD üzemmód)

### Zene/videó keresése

Kiválasztja a lejátszani kívánt zenét/videót.



### Lejátszás/szünet

Zeneszám/videó szüneteltetése.

Nyomja le újból a lejátszás folytatásához.



## USB (AUD üzemmód)

### Mappa keresése

A lejátszandó mappa kiválasztása.



### Fájlkeresés

A lejátszandó fájl kiválasztása.



### Lejátszás/szünet

A fájl lejátszásának szüneteltetése.

Nyomja le újból a lejátszás folytatásához.



### TV (TV üzemmód)

#### A sáv/videó váltása

Átkapcsol a vételi tévésáv és a videobemenet között.

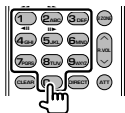


#### Csatorna kiválasztása

A vételi TV csatorna kiválasztása.



#### Számbillentyűk



- A tárolt állomás számának kiválasztása.  
(1) – (CH+)
- Először nyomja meg a közvetlen hangolás gombját, majd adja meg venni kívánt állomás csatornáját.

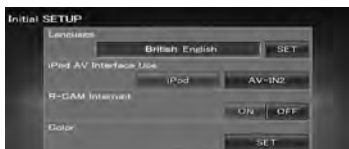
# Kezdeti beállítás

A Reset (Visszaállítás) gomb lenyomásakor vagy a készülék első bekapcsolásakor megjelenik az Initial SETUP (Kezdeti beállítás) képernyő.

## Kezdeti beállítás

### 1 Az áramellátás bekapcsolása

### 2 Az egyes elemek beállítása



**[Language]** Válassza ki a vezérlő képernyő és a beállítások esetében használni kívánt nyelvet. (60. oldal)

**[iPod AV Interface Use]** Beállítja azt a kivezetést, amelyhez az iPod csatlakozik. (☑ "iPod")

**[R-CAM Interrupt]** A tolatókamerára való átváltás módjának beállítása. (☑ "OFF")  
"ON": A tolatókamera videokijelzésére kapcsol a "Reverse" (Hátramenet) fokozat kapcsolásakor.

"OFF": A monitor nem kapcsol a tolatókamera képére a váltókar "Reverse" állásba kapcsolásakor sem.

**[Color]** A képernyő és a gombok megvilágítási színének beállítása. (65. oldal)

### 3 A kezdeti beállítás vége



- A fenti beállítások módosíthatók a <Beállítás menü> (58. oldal).

# Az állapotsáv visszajelző elemei

Alább látható az állapotsávon lévő visszajelzők listája.



Forrás	Kijelző	Áttekintés
Általános	"DUAL"	Azt jelzi, hogy a hangerőcsökkentő aktív.
	"DUAL"	A kétzónás funkció bekapcsolása.
	"TEL"	A Bluetooth kihangosító kapcsolódásának állapotát jelzi. (Narancs: Csatlakoztatva. Fehér: Nem csatlakoztatva.)
DVD/CD MEDIA	"FO-REP"	Azt jelzi, hogy Folder repeat (Mappa ismétlése) funkció be van kapcsolva.
	"IN"	Azt jelzi, hogy be van helyezve lemez. (Fehér: Lemez található az egységben. Narancs: Hiba a lemezjélemben.)
	"MOVIE"	A videófájl azonosítása.
	"MUSIC"	A zenei fájl azonosítása.
	"PICTURE"	A képfájl azonosítása.
	"RDM"	Azt jelzi, hogy a Random (Véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.
DVD-VIDEO	"REP"	Azt jelzi, hogy a Repeat (Ismétléses lejátszás) funkció be van kapcsolva.
	"SLIDE"	Azt jelzi, hogy a diavetítés funkció be van kapcsolva.
	"C-REP"	Azt jelzi, hogy Chapter repeat (Fejezet ismétlése) funkció be van kapcsolva.
	"T-REP"	Azt jelzi, hogy Title repeat (Cím ismétlése) funkció be van kapcsolva.
	DVD-VR	"1 M/S"
"1 MAIN"		Az 1. adatáramlás elsődleges audiokimenetének azonosítása.
"1 SUB"		Az 1. adatáramlás másodlagos audiokimenetének azonosítása.
"PLST"		A lejátszási lista üzemmód azonosítása.
"T-REP"		Azt jelzi, hogy Title repeat (Cím ismétlése) funkció be van kapcsolva.
VCD	"1chL"	Az 1. csatorna bal oldali audiokimenetének azonosítása.
	"1chLR"	Az 1. csatorna monó audiokimenetének azonosítása.
	"1chRR"	Az 1. csatorna jobb oldali audiokimenetének azonosítása.
	"1chST"	Az 1. csatorna sztereó audiokimenetének azonosítása.
	"LL"	A bal oldali audiokimenet azonosítása.
	"LR"	A monó audiokimenet azonosítása.
	"RR"	A jobb oldali audiokimenet azonosítása.
	"ST"	A sztereó audiokimenet azonosítása.
	"PBC"	Azt jelzi, hogy PBC funkció be van kapcsolva.
	"SVC"	A Super Video CD azonosítása.
	"VER1"	Azt jelzi, hogy a Video CD verziója 1-es.
	"VER2"	Azt jelzi, hogy a Video CD verziója 2-es.
	"REP"	Azt jelzi, hogy a Repeat (Ismétléses lejátszás) funkció be van kapcsolva.

Forrás	Kijelző	Áttekintés	
USB	"FO-REP"	Azt jelzi, hogy Folder repeat (Mappa ismétlése) funkció be van kapcsolva.	
	"MOVIE"	A videófájl azonosítása.	
	"MUSIC"	A zenei fájl azonosítása.	
	"PICTURE"	A képfájl azonosítása.	
	"RDM"	Azt jelzi, hogy a Random (Véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
	"REP"	Azt jelzi, hogy a Repeat (Ismétléses lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
	"PLST"	Azt jelzi, hogy most a Play list (Lejátszási lista) üzemmód van kiválasztva.	
	"SLIDE"	Azt jelzi, hogy a diavetítés funkció be van kapcsolva.	
	iPod	"MUSIC"	A zenei fájl azonosítása.
		"VIDEO"	A videófájl azonosítása.
"RDM"		Azt jelzi, hogy a Random (Véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
RADIO	"A-RDM"	Azt jelzi, hogy az Album random (Album véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
	"REP"	Azt jelzi, hogy a Repeat (Ismétléses lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
RADIO	"AF"	Azt jelzi, hogy az AF search (AF keresés) funkció be van kapcsolva.	
	"AUTO1"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Auto1.	
	"AUTO2"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Auto2.	
	"EON"	Azt jelzi, hogy az RDS állomás az EON-ra küld.	
	"LO.S"	Azt jelzi, hogy a Local seek (Helyi keresés) funkció be van kapcsolva.	
	"MANU"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Manual.	
	"MONO"	Azt jelzi, hogy a kényszerített monó funkció be van kapcsolva.	
	"NEWS"	Azt jelzi, hogy folyamatban van a hírszefoglaló miatti megszakítása.	
	"RDS"	Jelzi az RDS állomás állapotát, amikor az AF funkció be van kapcsolva. (Narancs: Az RDS fogadása folyik. Fehér: RDS fogadás jelenleg nincs folyamatban.)	
	"ST"	Sztereó adás vételét jelzi.	
TV	"TI"	A közlekedési információ vételének állapotát jelzi. (Narancs: Van TP vétel. Fehér: Nincs TP vétel.)	
	"AUTO1"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Auto1.	
	"AUTO2"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Auto2.	
	"MANU"	Azt jelzi, hogy a Seek (Keresés) üzemmód beállítása Manual.	

# DVD nyelvi kódok

Kód	Nyelv
aa	afár
ab	abház
af	afrikaans
am	amhara
ar	arab
as	asszámi
ay	aymara
az	azerbajdzsán
ba	baskír
be	belorusz
bg	bolgár
bh	bihari
bi	Bislama
bn	bengáli
bo	tibeti
br	breton
ca	katalán
co	korzikai
cs	cseh
cy	walesi
da	dán
de	német
dz	bhutáni
el	görög
en	angol
eo	eszperantó
es	spanyol
et	észtr
eu	baszk
fa	perzsa
fi	finn
fj	fidzsi
fo	feröeri
fr	francia
fy	fríz
ga	ír
gd	skót gael
gli	galíciái
gn	guarani
gu	gudzsaráti
ha	hausza
he	héber
hi	hindi
hr	horvát
hu	magyar
hy	örmény
ia	interlingua (mesterséges nyelv)
ie	interlingue
ik	inupiak

Kód	Nyelv
id	indonéz
is	izlandi
it	olasz
ja	japán
jv	jávai
ka	grúz
kk	kazah
kl	grönlandi
km	kambodzsai
kn	kannada
ko	koreai
ks	kasmíri
ku	kurd
ky	kirgiz
la	latin
lb	luxemburgi
ln	lingala
lo	laoszi
lt	litván
lv	lett
mg	malagaszi
mi	maori
mk	macedón
ml	malajalam
mn	mongol
mo	moldovai
mr	marathi
ms	maláj
mt	máltai
my	burmai
na	nauru
ne	nepáli
nl	holland
no	norvég
oc	okcítán
om	oromo
or	oriya
pa	pandzsábi
pl	lengyel
ps	pastu
pt	portugál
qu	kecsua
rm	rétoromán
rn	kirundi
ro	román
ru	orosz
rw	kinyarwanda
sa	szanszkrit
sd	szindhi
sg	szangho

Kód	Nyelv
sh	szerbhorvát
si	szingaléz
sk	szlovák
sl	szlovén
sm	szamoai
sn	shona
so	szomáli
sq	albán
sr	szerb
ss	siswati
st	sesotho
su	szundai
sv	svéd
sw	szuahéli
ta	tamil
te	telugu
tg	tadzsik
th	thai
ti	tigrinya
tk	türkmén
tl	tagalog
tn	setswana
to	tongai
tr	török
ts	tsonga
tt	tatár
tw	twi
uk	ukrán
ur	urdu
uz	üzbég
vi	vietnami
vo	volapük
wo	wolof
xh	xhosza
yo	yoruba
zh	kinai
zu	Zulu

A készülék egyes beállításai letilthatnak bizonyos funkciókat.

- ! **Nem lehet beállítani a mélysugárzót.**
- **Nem lehet beállítani a mélysugárzó fázisát.**
- **Nincs kimenő teljesítmény a mélysugárzóból.**
- **Nem lehet beállítani a felüáteresztő szűrőt.**
- **Nem lehet beállítani a felüáteresztő szűrőt.**

- ▶ Nincs bekapcsolva a mélysugárzó.
  - ☞ <A hangszóró beállítása> (72. oldal)
- ▶ A kétzónás funkció engedélyezve.
  - ☞ <Zónavezérlés> (57. oldal)
- ▶ A készülék STANDBY (Készenléti) forrásra van állítva.

- ! **Nem lehet kiválasztani az alforrás kimeneti eszköze a kettős zónában.**
- **Nem lehet beállítani a hátsó hangszórók hangerejét.**

- ▶ A kétzónás funkció letiltva.
  - ☞ <Zónavezérlés> (57. oldal)

- ! **Nem lehet lejátszani hangfájlokat.**

- ▶ "CD Read" funkció a <Lemez beállítása> részben (75. oldal) "2" beállítással rendelkezik.

- ! **Nem lehet mappát kiválasztani.**

- ▶ A Random play (Véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.

- ! **Nem működik az ismételt lejátszás.**

- ▶ A PBC funkció engedélyezve.

- ! **Nem lehet beállítani a kiegyenlítő.**

- **Nem lehet beállítani az átmenetet képező hálózatot.**

- ▶ A kétzónás funkció engedélyezve.
  - ☞ <Zónavezérlés> (57. oldal)
- ▶ A készülék STANDBY (Készenléti) forrásra van állítva.

Ami a berendezés meghibásodásának tűnhet, az esetleg csak a pontatlan kezelésnek vagy a vezetékek hibás bekötésének az eredménye. Mielőtt a szervizhez fordulna, ellenőrizze az alábbi táblázatban szereplő lehetséges problémákat.

## Általános

- ? **Az érintésérzékelő nem ad ki hangot.**

- ✓ Az előerősítő dugasz foglalt.
- ☞ A Hangszín érintőszenzor nem vihető ki az előerősítő dugaszárol.

## Rádió forrás

- ? **Gyenge a rádióvétel.**

- ✓ Az autóantenna nincs kihúzva.
  - ☞ Húzza ki teljesen az antennát.
- ✓ Az antennavezérlő kábel nincs csatlakoztatva.
- ☞ Csatlakoztassa helyesen a kábelt, lásd a <TELEPÍTÉSI KÉZIKÖNYV> megfelelő részét.

## Lemez forrás

- ? **Nem a kiválasztott lemez játszódik le, hanem egy másik.**

- ✓ A megadott CD teljesen elszennyeződött.
  - ☞ Tisztítsa meg a CD-t.
- ✓ A lemezen súlyos karcosodás észlelhető.
  - ☞ Próbálkozzon másik lemezzel.

## Audiofájl-forrás

- ? **Hangfájl lejátszásakor a hang ugrik.**

- ✓ Az adathordozó megkarcolódott vagy piszkos.
  - ☞ Tisztítsa meg az adathordozót, olvassa el a CD-tisztítással foglalkozó szakaszt a <Lemezek kezelése> című részben (4. oldal).
- ✓ Nem megfelelőek a rögzítési feltételek.
  - ☞ Írja újra az adathordozót vagy használjon másik adathordozót.

## Kihangosított működés

- ? **Az SMS üzenetek megjelenítése hibás.**

- ☞ Kapcsolj ki és kapcsolja vissza az egységet.



# Súgó? Hiba

Amikor a készülék nem működik megfelelően, a hiba oka megjelenik a kijelzőn.

## "Protect" :

A védő áramkör működésbe lépett, mert rövidzár keletkezett az egyik hangszóró vezetékén, vagy a vezeték hozzáért az autó karosszériájához.

- Megfelelően kábelezzé vagy szigetelje le a hangszóró vezetékét, majd nyomja meg a Reset (Visszaállítás) gombot.

## "Hot Error" :

Ha a készülék belső hőmérséklete 60 °C fölé emelkedik, aktiválódik a védőáramkör, és a készüléket nem lehet használni. Ekkor jelenik meg ez az üzenet.

- A készüléket a jármű belső hőmérsékletének csökkentése után használja ismét.

## "Mecha Error" :

A lemezváltó hibásan működik.

- Vegye ki a lemezt és próbálja ismét behelyezni. Forduljon a Kenwood forgalmazóhoz, ha ez a visszajelző továbbra is villog, vagy ha a lemez nem vehető ki.

## "Disc Error" :

A lemez szennyezett.

- Tisztítsa meg a lemezt, olvassa el a <Lemezek kezelése> című szakaszt (4. oldal).
- A lemez fordítva van behelyezve.
- A lemezt címkés oldalával felfelé helyezze be. Lejátszhatatlan lemez van behelyezve.

## "Region Code Error" :

A lejátszani kívánt lemez régió kódja nem felel meg a készüléknek.

## "Parental Level Error" :

A lejátszani kívánt lemez szülői szintje nagyobb a beállítottnál.

## "No Device" (USB-eszköz):

Az USB-eszköz van forrásként kiválasztva, jóllehet egyetlen USB-eszköz sincs csatlakoztatva.

- Váltotassa meg a forrást az USB-től eltérő bármilyen más forrásra. Csatlakoztasson egy USB-eszközt, majd válassza ki ismét az USB-forrást.

## "Disconnected" (iPod, Bluetooth audiólejátszó):

Az iPod/Bluetooth audiólejátszó van kiválasztva forrásként, de nincs csatlakoztatva iPod/Bluetooth audiólejátszó.

- Állítson be bármilyen forrást az iPod/Bluetooth helyett. Csatlakoztasson egy iPod/Bluetooth audiólejátszót és váltotassa ismét a forrást iPod/Bluetooth eszközre.

## "No Media File" :

A csatlakoztatott USB-eszköz nem tartalmaz lejátszható hangfájlt.

Olyan adathordozó lejátszása történt, amely nem tartalmaz a készülék által lejátszható adatfájlt.

## "USB Device Error!!" :

A csatlakoztatott USB-eszköz aktuális névleges kapacitása meghaladja a megengedett értéket.

- Ellenőrizze az USB-eszközt.
- Lehet, hogy probléma történt a csatlakoztatott USB-eszközzel.
- Váltotassa meg a forrást az USB-től eltérő bármilyen más forrásra. Távolítsa el az USB-eszközt.

## "Authorization Error" :

Nem sikerült az iPod csatlakoztatása.

- Távolítsa el, majd csatlakoztassa újra az iPodot. A készülék nem támogatja az iPodot.
- Lásd: <A készülékhez csatlakoztatható iPod/iPhone> (6. oldal).

## "Update your iPod" :

Az iPod szoftverre régebbi verziójú, amit a készülék nem támogat.

- Ellenőrizze, hogy az iPod szoftverre a legfrissebb verziójú-e. Lásd: <A készülékhez csatlakoztatható iPod/iPhone> (6. oldal).

## "You only can connect one iPod" :

Ehhez az egységhez több iPod csatlakozik.

- Csak egyetlen iPod-ot csatlakoztasson az iPod jelzésű USB-csatlakozóhoz.

## "Navigation Error. Please turn on power again later." (csak DNX sorozat) :

A rendkívül alacsony hőmérséklet kommunikációs hibát okozott.

- Kapcsolja be újból, miután felmelegedett a jármű belseje.

## "No Navigation" (csak DDX sorozat):

Ez az egység nem támogatja a csatlakoztatott navigációs egységet.

- A csatlakoztatható navigációs eszközökre vonatkozó legfrissebb információ megtalálható a <http://www.kenwood.com/cs/ce> webhelyen.

Nincs csatlakoztatva navigációs egység.

- Csatlakoztasson egy támogatott navigációs egységet.

# Műszaki adatok

## Monitorrész

### Képméret

- : 6,1" széles (képátló)
- : 136,2 mm (Sz) x 72 mm (M)

### Kijelzőrendszer

- : Átlátszó TN LCD-panel

### Meghajtórendszer

- : TFT aktív mátrixos rendszer

### Képpontok száma

- : 1.152.000 (800 V x 480 F x RGB)

### Effektív képpontok

- : 99,99 %

### A képpontok elrendezése

- : RGB csíkos elrendezés

### Háttérvilágítás

- : LED

## A DVD lejátszó kiválasztása

### D/A átalakító

- : 24 bit

### Audio dekóder

- : Lineáris PCM/ Dolby Digital/ dts/ MP3/ WMA/ AAC/ WAV

### Video dekóder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

### Nyávogás és torzítás

- : A mérhető határérték alatt

### Frekvenciagörbe

- Mintavételi frekvencia 96 kHz : 20 – 22.000 Hz
- Mintavételi frekvencia 48 kHz : 20 – 22.000 Hz
- Mintavételi frekvencia 44,1 kHz : 20 – 20.000 Hz

### Teljes harmonikus torzítás

- : 0,010 % (1 kHz)

### Jel/Zaj viszony (dB)

- : 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

### Dinamikus tartomány

- : 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

### Lemezformátum

- : DVD-Video/ VIDEO-CD/ CD-DA

### Mintavételi frekvencia

- : 44,1/ 48/ 96 kHz

### Mennyiségjelző bitek száma

- : 16/ 20/ 24 bit

## USB-interfész rész

### USB szabvány

- : USB 2.0

### Fájlrendszer

- : FAT 16/ 32

### A tápellátás maximális áramerőssége

- : 500 mA

### D/A átalakító

- : 24 bit

### Video dekóder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

### Audio dekóder

- : MP3/ WMA/ AAC/ WAV

## Bluetooth rész (DNX5260BT)

### Technológia

- : Bluetooth Ver. 2.0 Certified

### Frekvencia

- : 2,402 – 2,480 GHz

### Kimenő teljesítmény

- : +4 dBm (MAX), 0 dBm (ÁTL), 2. teljesítményosztály

### Maximális kommunikációs tartomány

- : Látótávolság kb. 10 m (32,8 láb)

### Profilok

- HFP (Hands Free Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- HSP (Headset Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- PBAP (Phonebook Access Profile)
- SYNC (Synchronization Profile)

## FM rádió rész

### Frequency Range

50 kHz : 87,5 MHz – 108,0 MHz

### Hasznos érzékenység (jel-zaj : 26 dB)

: 0,7  $\mu$ V/ 50  $\Omega$

### Zajérzékenység (jel-zaj : 46 dB)

: 1,6  $\mu$ V/ 75  $\Omega$

### Frekvenciagörbe ( $\pm$ 3,0 dB)

: 30 kHz – 15 kHz

### Jel/Zaj viszony (dB)

: 65 dB (MONO)

### Szelektivitás ( $\pm$ 400 kHz)

:  $\geq$  80 dB

### Sztereó elválasztás

: 35 dB (1 kHz)

## LW rádió rész

### Frekvenciatartomány (9 kHz)

: 153 kHz – 279 kHz

### Hasznos érzékenység

: 45  $\mu$ V

## MW rádió rész

### Frekvenciatartomány (9 kHz)

: 531 kHz – 1611 kHz

### Hasznos érzékenység

: 25  $\mu$ V

## Videó rész

### A külső videobemenet színrendszere

: NTSC/ PAL

### Külső videóbemeneti szint (mini jack)

: 1 V<sub>p-p</sub>/ 75  $\Omega$

### Maximális Külső audiobemeneti szint (mini jack)

: 2 V/ 25 k $\Omega$

### Videokimeneti szint (RCA aljzatok)

: 1 V<sub>p-p</sub>/ 75  $\Omega$

### Audiokimeneti szint (RCA aljzatok)

: 1,2 V/ 10 k $\Omega$

## Audió rész

### Legnagyobb teljesítmény (elülső & hátsó)

: 50 W  $\times$  4

### Teljes sáv szélességű teljesítmény (elülső & hátsó)

: 30 W  $\times$  4 (PWR DIN 45324, +B=14,4V)

### Előerősítőszint (V)

: 2 V/ 10 k $\Omega$

### Előerősítő impedanciája

:  $\leq$  600  $\Omega$

### Hangszóró impedanciája

: 4 – 8  $\Omega$

### Hangszín művelet

Bass : 100 Hz  $\pm$  8 dB

Middle : 1 kHz  $\pm$  8 dB

Treble : 10 kHz  $\pm$  8 dB

### Navigációs szakasz (csak DNX sorozat)

#### Vevő

: Nagy érzékenyséű GPS-vevő

#### Vételi frekvencia

: 1575,42 MHz (C/A kód)

#### Adatgyűjtési idő

Hideg : < 38 seconds

Vissza gyári beállításokra : < 45 másodperc

(Átlagosan, álló vevőre, tiszta kilátással az égre)

#### Pontosság

Pozíció : < általában 10 méter

Sebesség : 0,05 m/s RMS

#### Pozicionálási módszer

: GPS

#### Antenna

: Külső GPS-antenna

### Általános

#### Üzemi feszültség

: 14,4 V (10,5 – 16 V megengedett)

#### Maximális áramfelvétel

: 15 A

#### Beszereleési helyigény (Sz x Ma x Mé)

: 182 x 112 x 160 mm

#### Üzemi hőmérsékleti tartomány

: -10 °C – +60 °C

#### Tárolási hőmérsékleti tartomány

: -20 °C – +85 °C

#### Súly

DNX sorozat : 1,9 kg

DDX sorozat : 1,8 kg

A műszaki adatok figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak.

Bár a folyadékkristályos kijelző effektív képpont aránya 99,99% vagy nagyobb, a képpontok 0,01%-a nem biztos, hogy világít, vagy nem biztos, hogy megfelelően világít.

The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.

Font for this product is designed by Ricoh.

iPod is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

iPhone is a trademark of Apple Inc.

iTunes is a trademark of Apple Inc.

"Made for iPod" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

"Works with iPhone" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPhone and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

**DVD** is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.

A termék az USA szabadalmi és szellemi tulajdonjogi törvényeinek védelme alatt álló, szerzői jog alá tartozó technológiát tartalmaz. Az ilyen szerzői joggal védett technológia használatát engedélyeztetni kell a Macrovisionnal, és a Macrovision eltérő értelmű engedélyének hiányában csak otthoni vagy más korlátozott vetítési célokra használható. Tilos visszafejteni vagy visszafordítani!

Manufactured under license from Dolby Laboratories.  
Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

Manufactured under license under U.S. Patent #s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol and DTS 2.0 Channel are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

### **About DivX:**

A DivX® egy digitális videoformátum, amelyet a DivX, Inc. hozott létre. Ez egy hivatalos DivX eszköz, amely képes DivX video lejátszására. Keresse fel a [www.divx.com](http://www.divx.com) webhelyet további információért és azokért az eszközökért, amelyekkel meglévő fájljait DivX formátumra konvertálhatja.

### **As About DIVX VIDEO-ON-DEMAND FUNKCIÓRÓL:**

Ezt a DivX Certified® készüléket regisztrálni kell a DivX Video-on-Demand (VOD) tartalom lejátszásához. Regisztrációs kód generálására vonatkozóan keresse meg a DivX VOD szakaszt a <DivX beállítás> című részben (59. oldal). Ezzel a kóddal keresse fel a [vod.divx.com](http://vod.divx.com) webhelyet a regisztrálási folyamat befejezéséhez és további információkért a DivX VOD funkcióról.

DivX® is a registered trademark of DivX, Inc., and is under license.

### **DNX5260BT:**

A Bluetooth szókép és logó tulajdonosa a Bluetooth SIG, Inc.; a jelzéseket a Kenwood Corporation engedéllyel használja. Más védjegyek és márkanevek tulajdonosaik tulajdonát képezik.

### **A lézert alkalmazó termékek jelölése (bizonyos területek kivételével)**

**CLASS 1  
LASER PRODUCT**

Ezt a címkét a burkolaton/házon helyezik el, és az jelzi, hogy az alkatrész 1. osztályba sorolt lézersugárnyalábot használ. Ez azt jelenti, hogy a berendezés gyengébb osztályba sorolt lézersugarakat használ. A berendezésen kívül nem áll fenn veszélyes sugárzás kockázata.



## **DNX5260BT/DDX5026/DDX5056:**

• **Megfelelőségi nyilatkozat a 2004/108/EK sz. EMC-irányelv vonatkozásában**

## **DNX5260BT:**

• **Megfelelőségi nyilatkozat és az 1999/5/EK sz. R&TTE irányelv**

### **Gyártó:**

Kenwood Corporation

2967-3 Ishikawa-machi, Hachioji-shi, Tokyo, 192-8525 Japán

### **EU-képviselő:**

Kenwood Electronics Europe BV

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Hollandia

### **English**

Hereby, Kenwood declares that this unit DNX5260BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

### **Français**

Par la présente Kenwood déclare que l'appareil DNX5260BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Par la présente, Kenwood déclare que ce DNX5260BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.

### **Deutsch**

Hiermit erklärt Kenwood, dass sich dieser DNX5260BT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMW)

Hiermit erklärt Kenwood die Übereinstimmung des Gerätes DNX5260BT mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)

### **Nederlands**

Hierbij verklaart Kenwood dat het toestel DNX5260BT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Bij deze verklaart Kenwood dat deze DNX5260BT voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.

### **Italiano**

Con la presente Kenwood dichiara che questo DNX5260BT è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

### **Español**

Por medio de la presente Kenwood declara que el DNX5260BT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

### **Português**

Kenwood declara que este DNX5260BT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

### **Polska**

Kenwood niniejszym oświadcza, że DNX5260BT spełnia zasadnicze wymogi oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

### **Český**

Kenwood tímto prohlašuje, že DNX5260BT je ve shodě se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení vlády č. 426/2000 Sb.

### **Magyar**

Alulírott, Kenwood, kijelenti, hogy a jelen DNX5260BT megfelel az 1999/5/EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak.

### **Svenska**

Härmed intygar Kenwood att denna DNX5260BT står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

### **Suomi**

Kenwood vakuuttaa täten että DNX5260BT tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

### **Slovensko**

S tem Kenwood izjavlja, da je ta DNX5260BT v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

### **Slovensky**

Spoločnosť Kenwood týmto vyhlasuje, že DNX5260BT spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

### **Dansk**

Undertegnede Kenwood erklærer herved, at følgende udstyr DNX5260BT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

### **Ελληνικά**

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Kenwood ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΔNX5260BT ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

### **Eesti**

Sellega kinnitab Kenwood, et see DNX5260BT vastab direktiivi 1999/5/EC põhilistele nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

### **Latviešu**

Ar šo, Kenwood, apstiprina, ka DNX5260BT atbilst Direktīvas 1999/5/EK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

### **Lietuviškai**

Šiuo, Kenwood, pareiškia, kad šis DNX5260BT atitinka pagrindinius Direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

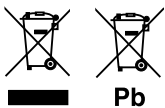
### **Malti**

Hawnhekk, Kenwood, jiddikjara li dan DNX5260BT jikkonforma mal-htigijiet essenzzjali u ma provvedimenti ohtajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

### **Українська**

Компанія Kenwood заявляє, що цей виріб DNX5260BT відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/EC.

## Használt elektromos és elektronikus készülékek elhelyezése hulladékként és elemek (a szelektív hulladékgyűjtést alkalmazó EU tagországok számára)



Az ezzel a szimbólummal (kereszttel áthúzott szemetes) megjelölt termékeket nem szabad háztartási hulladékként kezelni.

Régi elektromos és elektronikus berendezéseit vigye az e célra kijelölt újrahasznosító telepre, ahol az ilyen termékeket és azok melléktermékeit is képesek szakszerűen kezelni. A legközelebbi ilyen jellegű hulladékhasznosító telep helyéről az illetékes hivatalban kaphat felvilágosítást.

E készülék szakszerű megsemmisítésével segíthet abban, hogy megelőzzük azt a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt negatív hatást, ami a helytelen hulladékkezelésből adódik.

Megjegyzés: Az elemekre vonatkozó szimbólum melletti "Pb" jeloles az elem olomtartalmara utal.

Ezt a terméket sem a gyártó nem szereli be az autóba a futószalagon, sem a járművet az EU Tagállamba behozó professzionális importőr.

---

**KENWOOD**