

KENWOOD

GPS NAVIGÁCIÓS RENDSZER

DNX9240BT

MONITOR DVD-LEJÁTSZÓVAL

DDX8024BT

DDX8054BT

KEZELÉSI UTASÍTÁS

Kenwood Corporation



Tartalomjegyzék

Hogyan olvassuk a kézikönyvet	4
Használat előtt	6
Megjegyzések	7

Sz előlep gombjainak funkciója	10
"Kép a képben" funkció	11
Képernyőváltás funkció	11
Első lépések	12
A navigációs képernyő megjelenítése	12
A forrás kiválasztásának módja	12
A hordozó / eszköz beállításának módja	13
Alapműveletek	14
A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja	14
A Display Top Menu (Főmenü megjelenítése) képernyő megjelenítésének módja	15
A videóforrások Playback (Lejátszás) képernyőjének használata	16
Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítésének módja	17

Kezdeti beállítás	87
--------------------------	-----------

DVD/Video CD lejátszása közben	18
Playback (Lejátszás) képernyő	18
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő	18
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	18
DVD-VIDEO lemez menü	20
DVD-VR menü vezérlés	21
Video CD nagyítás vezérlése	21
Zenét tartalmazó lemez/ audiofájl hallgatása és videófájl/ képfájl megjelenítése	22
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	22
Lista kiválasztása	23
USB-eszköz kiválasztása	24
Hivatkozáskeresés (USB-n/SD-n lévő audiofájl)	25
Playback (Lejátszás) képernyő (videófájl, képfájl)	25
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő (Videófájl, képfájl)	26
Képvezérlés	26
Movie (Mozi) menü vezérlés	27
iPod vezérlése	28
Playback (Lejátszás) képernyő	28
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő	28
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	29
iPod-lista	29
Hivatkozáskeresés (zenei fájl)	30

Rádióhallgatás	31
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	31
Tárolt állomás kiválasztása	32
Automatikus memória	32
Manuális memória	33
Rádiószöveg	33
Közlekedési információk	34
Keresés programtípus szerint	34
Tévézés	35
A TV képernyő megjelenítésekor elérhető funkció	35
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő	35
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	36
TV menü (csak a KTC-D500E (opcionális tartozék) csatlakoztatása esetén)	36
Automatikus memória (csak csatlakoztatott KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) esetén)	37
Manuális memória (csak csatlakoztatott KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) esetén)	37
Tárolt állomás kiválasztása	38
Állomás nevének beállítása	38
Bluetooth audiovezérlés	39
Használat előtt	39
Source Control (Forrás vezérlése) képernyő	39

Hangvezérlés (csak DNX9240BT)	40
Beszédhangos vezérlés	40
Egyéb funkciók	41
Karakterek beírása	41
A külső eszköz áramellátása	41
A hangerő elnémitása telefonhívás fogadásakor	42
Képernyővezérlés	43
Képernyővezérlés	43

A kihangosító egység vezérlése	44
Használat előtt	44
A telefonkönyv letöltése	44
Hívás fogadása	44
Hívás közben	44
Hívásvárakoztatás	45
Hívás indítása	45
Hívás a telefonkönyv alapján	46
Hívás telefonszám megadása alapján	46
Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján	46
HHívás hangfelismerés alapján (DDX8024BT/ DDX8054BT)	47
Tone üzemmódbeli szolgáltatások vezérlése	48
A telefon kihangosításának beállítása	48
Hang regisztrálása (DDX8024BT/ DDX8054BT)	49
Kulcsszó-hangregisztrálás (DDX8024BT/ DDX8054BT)	50
Telefonszám tárolása	51
SMS (Rövidüzenet-szolgáltatás)	52

Audiovezérlés	54
Az Audio Control (Audiovezérlés) menü	54
Audiovezérlés	54
Kiegyenlítővezérlés	55
Grafikus kiegyenlítő beállítása	55
Zónavezérlés	56
SRS WOW vezérlése	56
Térhatás beállítása	57
Pozíció	58

Setup (Beállítás) menü	59
A Display SETUP Menü (Beállítás menü megjelenítése) képernyő megjelenítésének módja	59
DivX beállítása	60
Szoftverinformáció	60
Felhasználói felület	61
Nyelv beállítása	61
Az érintőpanel beállítása	62
Az óra beállítása	62
Biztonsági beállítás	63
A monitor szögének beállítása	64
EXT SW beállítása	64
A beállítás memorizálása	65
Háttér megadása	66
A panel szinkoordinátái	67
A képernyő beállítása	68
Bluetooth-egység regisztrálása	68
Bluetooth-egység PIN kódjának regisztrálása	70
Bluetooth-egység csatlakoztatása	70
AV-bemenet beállítása	71
Az AV interfész beállítása	71
A navigáció beállítása	72
DSP megkerülés vezérlése	72
A hangszóró beállítása	73
Gépkocsitípus (DTA) beállítása	74
Csatorna szintje	76
DVD beállítása	76
A DVD nyelvének beállítása	77
DVD szülői szint beállítása	77
Lemez beállítása	78
USB-eszköz/ SD-kártya beállítása	79
iPod beállítás	79
A rádió beállítása	80
A TV beállítása	80

A távirányító	81
Kezdeti beállítás	87
Az állapotstáv visszajelző elemei	88
DVD nyelvi kódok	89
Súgó? Hibakeresés	90
Súgó? Hiba	91
Műszaki adatok	92

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.


E miatt eltérhetnek a ténylegesen használt kijelzőktől és panelektől, vagy egyes kijelzési minták eltérők lehetnek.

Képernyőelem kiválasztása

Válasszon ki egy képernyőelemet, és kattintson rá.

A képernyőelemek 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.

● : Itt végződik.

Folytatás a következő oldalon

Az utasítás a következő oldalon folytatódik.

Feltétlenül lapozzon a következő oldalra az utasítás többi részének elolvasásához.

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (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 a [SEEK] gombbal változtatható meg.

Több funkció



[MONO]  FM Monó vételi mód kiválasztása.

[SEEK] Átváltás a keresési üzemmódba.

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.














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/SD: Az USB-eszköz vagy az SD-kártya funkciója.
-  FM: FM rádió funkció.

Tartsa megnyomva legalább 2 másodpercig

Nyomja le a  2 mp. 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.

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.

Használat előtt

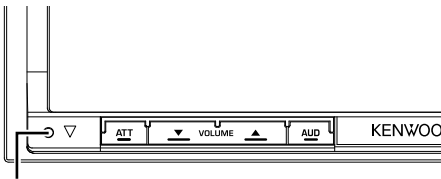
▲ FIGYELMEZTETÉS

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. (87. oldal)



Reset (Visszaállítás) gomb

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 tisztítószert, például higítót vagy alkoholt használ, akkor megkarcolhatja az előlap felületét, vagy letörölheti az előlapon látható karaktereket.

A lencse bepárásodása

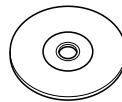
Hideg időben, közvetlenül a jármű fűtésének bekapcsolását követően a levegő páratartalma lecsapódhat a berendezés lemezejátszójában található lencsén. Ezt nevezzük a lencse bepárásodásának, mely esetenként lehetetlenné teszi a lemezek lejátszását. Ilyen helyzetben távolítsa el a lemezt, és várjon, amíg 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 találhatóak, 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.
- Lezáratlan lemezt nem lehet lejátszani. (A lezárás folyamatához lásd a lemeziró 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.

Megjegyzések

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	○	Többbátáros/Többmenetes/ (A lejátszás az engedélyezési állapotoktól függ)	
	DVD+R	○	Kompatibilis a 8 cm-es (3 hüvelykes) lemezekkel	
	DVD+RW	○		
	DVD-R DL (kettős rétegű)	○	Csak videó formátum	
	DVD+R DL (kétrétegű)	○		
	DVD-RAM	×		
CD	Zenei CD	○	CD-TEXT/8 cm-es (3 hüvelykes) lemezek támogatása.	
	CD-ROM	○	MP3/WMA/AAC/WAV/JPEG/DivX lejátszás	
	CD-R	○	Többmenetes támogatva.	
	CD-RW	○	Az adatsomag-írás nincs támogatva.	
	DTS-CD	○		
	Video CD (VCD)	○		
	Super video CD	×		
	Photo CD	×		
	CD-EXTRA	△	Csak zenei CD menetek játszhatók le.	
	HDCD	△	A normál CD zene hangminősége	
	CCCD	×		
	Egyebek	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 ációs kódot a <DivX beállítás> alatt (60. oldal). A regisztrációs kód minden alkalommal változik, amikor megjelenített regisztrációs kóddal rendelkező fájl 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 zenei CD felülete nem felel meg a CD szabványnak, nem lehetséges a lejátszás.

(A "DualDisc" olyan lemez, amelynek az egyik felülete szabványos DVD jeleket, a másik felülete pedig zenei CD jeleket tartalmaz.)

Az audiofájlokról

• Lejátszható audiofájlok

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 játszódik le.

• Elfogadható adathordozók

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, nagykapacitású USB-eszköz, SD-/SDHC-kártya (DDX8024BT/ DDX8054BT), iPod KCA-iP301V-vel

• Lejátszható lemezfájl formátumok

ISO 9660 Level 1/2, Joliet, Romeo, Hosszú fájlnév.

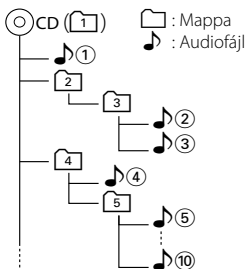
• Az USB-eszköz vagy SD-kártya (DDX8024BT/ DDX8054BT) lejátszható fájlrendszere

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.

• Az audiofájlok lejátszásának sorrendje

A mappák/fájlok alábbi példában szereplő fastruktúrájában a fájlok lejátszása ① és ⑩ közötti sorrendben történik.



Az audiofájlokról a www.kenwood.com/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.

Az videófájlokról

• Elfogadható videófájlok

MPEG1, MPEG2, DivX

• Kiterjesztések

mpp, mpeg, m1v, m2v, divx, div, avi

• Elfogadható adathordozók

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, nagykapacitású USB-eszköz, SD-/SDHC-kártya (DDX8024BT/ DDX8054BT), iPod KCA-iP301V-vel

Az elfogadható lemezek, lemezformátumok, USB-eszköz vagy SD-kártya fájlrendszerek, fájl- és mappanevek és lejátszási sorrendek ugyanazok, mint az audiofájlok esetén. Lásd <Az audiofájlokról>.

A képfájlokról

• Elfogadható képfájlok

JPEG

• Kiterjesztések

jpg, jpeg

• Elfogadható adathordozók

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, nagykapacitású USB-eszköz, SD-/SDHC-kártya (DDX8024BT/ DDX8054BT)

Az elfogadható lemezek, lemezformátumok, USB-eszköz vagy SD-kártya fájlrendszerek, fájl- és mappanevek és lejátszási sorrendek ugyanazok, mint az audiofájlok esetén. 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 with video
- iPod classic
- iPod touch (1st generation)
- iPod touch (2nd generation)

Works with

- iPhone
- iPhone 3G



iPhone
4GB 8GB 16GB



iPhone 3G
8GB 16GB

- 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 audioléjátszókra 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 semmiféle kárért.
- A jelen készülékhez nem jár USB-eszköz. Külön kell vásárolnia kereskedelmi forgalomban kapható USB-eszközöt.
- 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.

Az SD-kártyákról (DDX8024BT/ DDX8054BT)

- A készülék képes az SD-/SDHC-szabványt támogató memóriakártyák lejátszására.
- A miniSD, a miniSDHC, a microSD és a microSDHC kártyák lejátszásához speciális adapterre van szükség.
- A MultiMedia Card (MMC) nem használható.

A jelen készülékhez csatlakoztatható navigációs egységek (DDX8024BT/ DDX8054BT)

- KNA-G520*
- KNA-G420*
- KNA-G421*
- KNA-DV3200
- KNA-DV2200

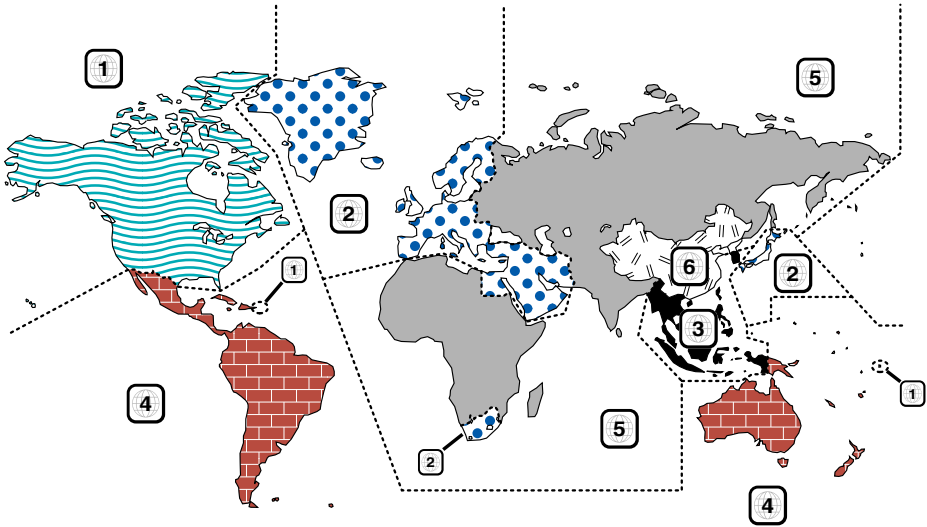
* Frissítse a navigációs szoftvert a legújabb verzióra. A szoftver frissítésének részleteiről a navigációs egység használati útmutatójában tájékozódhat.

A készülékhez csatlakoztatható tévévevők

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

Régióködök a világban

A DVD lejátszók az alábbi képen 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 hangsvók 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 szélesvásznú (16:9 arányú) kép a képernyő alsó és felső részén fekete sávokkal jelenik meg a normál tévéképernyőn (letter box).

Szabályozási jelzések a használatlalt kapcsolatban

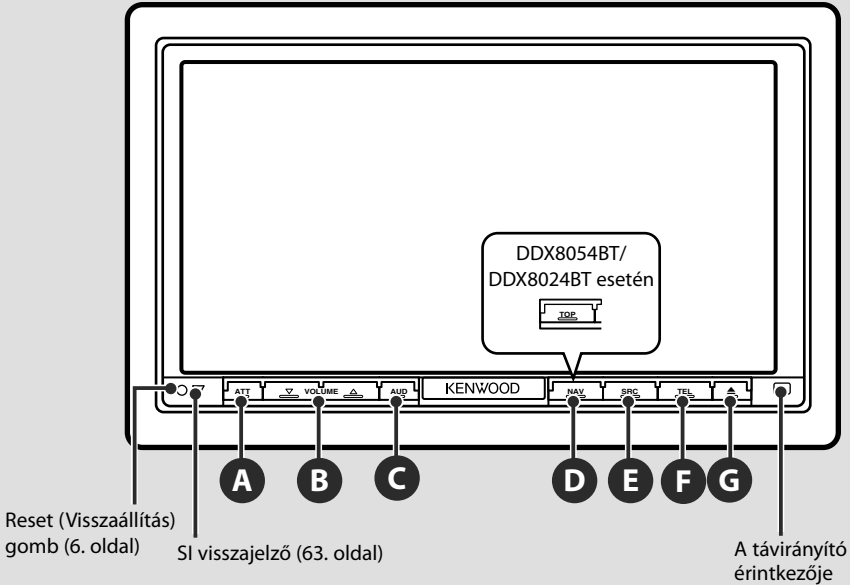
Ezzel a DVD-vel a berendezés egyes funkciói, mint például a lejátszás, korlátozott lehet attól függően, hol játsszák le a DVD-t. Ebben az esetben a következő jelek jelennek meg a képernyőn. Bővebb tájékoztatás a lemez kézikönyvében található.



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.

Sz előlep gombjainak funkciója



1 mp. : Tartsa lenyomva több mint 1 másodpercig

- A** A hangerő ki-be kapcsolás csillapítása.
1 mp. Átváltás arra a forrásra, amelynek kimenete az AV OUTPUT kivezetésen van.
- B** Hangerő beállítása.
- C** A Graphic Equalizer (Grafikus kiegyenlítő) képernyő megjelenítése.*1 →  55
1 mp. A kijelző kikapcsolása.*2
- D** **DNX9240BT**
A navigációs képernyő megjelenítése.
Ha már megjelent a navigációs képernyő, az éppen kijelölt forrás képernyőjére vált.
1 mp. A "kép a képben" funkció ki-be kapcsolása. →  11
- DDX8024BT/DDX8054BT**
A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítése. →  15
- E** 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 Graphic Equalizer (Grafikus kiegyenlítő) képernyőre.

*2 Az [AUD] gomb funkcióit át lehet váltani tolatókamera funkcióra. Lásd <Felhasználói felület> (61. oldal).

F **DNX9240BT**

A Hands Free control (Kihangosítás vezérlése) képernyő ki-be kapcsolása.

- 1 mp.** ■ A videóforrás lejátszási képernyőjének nézése közben Az Easy Control (Könnyített szabályozás) képernyő megjelenítése. → [17](#)
- A navigációs képernyő megjelenítése közben A Screen Control (Kijelzős vezérlés) képernyő megjelenítése. → [43](#)
- A fentitől eltérő képernyő nézése közben A képernyőkapcsolási funkció ki-be kapcsolása. → [11](#)

DDX8024BT/DDX8054BT

A Hands Free control (Kihangosítás vezérlése) képernyő ki-be kapcsolása.

- 1 mp.** ■ A videóforrás lejátszási képernyője vagy a navigációs képernyő nézése közben Az Easy Control (Könnyített szabályozás) gombjainak megjelenítése. → [17](#)

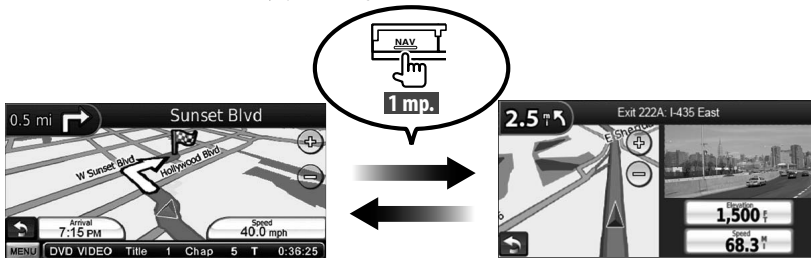
- G** Az előlap kiadása és a lemez kiadása.
Az előlap bezárása.

- 1 mp.** A panel teljes kinyitása SD-kártya behelyezéséhez / eltávolításához.

DNX9240BT

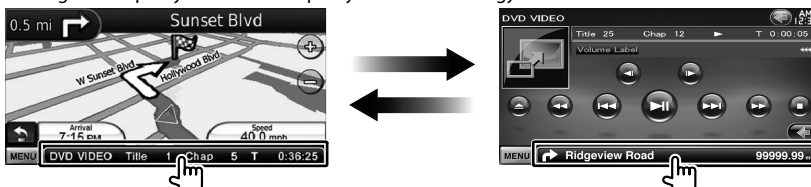
"Kép a képben" funkció

Két képernyő jelenik meg: a navigációs képernyő és a forrás képernyője. Ha be van kapcsolva a "kép a képben" funkció, a forrás képernyőjének megérintése átvált a tolatókamera és a forrás képe között.



Képernyőváltás funkció

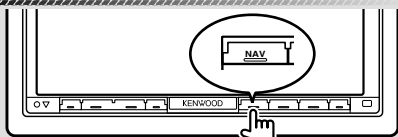
A navigációs képernyő és a forrás képernyő közötti váltás egyetlen érintéssel.



Első lépések

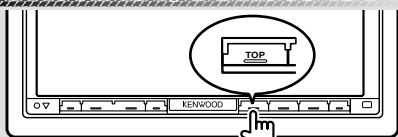
A navigációs képernyő megjelenítése

DNX9240BT



Megjelenik a navigációs képernyő.

DDX8024BT/ DDX8054BT



Megjelenik a navigációs képernyő.



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

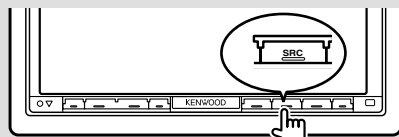


- A DDX8024BT/ DDX8054BT modellekhez opcionális navigációs rendszert kell csatlakoztatni. Lásd: <A jelen készülékhez csatlakoztatható navigációs egységek> (8. oldal) a csatlakoztatható navigációs egységekkel kapcsolatban.

A forrás kiválasztásának módja



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

Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő (példa)



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.

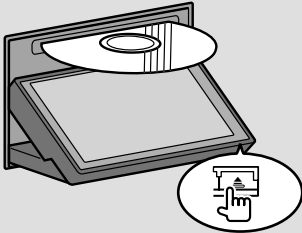
-  DVD-VIDEO/DVD-VR/ Video CD lemez ➔ 18. oldal
-  CD ➔ 22. oldal
-  Audiofájl/ Videófájl/ Képfájl lemez ➔ 22. oldal
-  iPod ➔ 28. oldal
-  USB ➔ 22. oldal
-  SD ➔ 22. oldal
-  RÁDIÓ ➔ 31. oldal
-  TV ➔ 35. oldal
-  Bluetooth ➔ 39. oldal



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

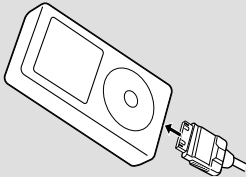
A hordozó / eszköz beállításának módja

■ CD lemez



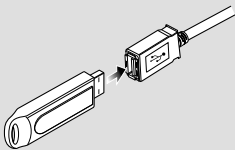
Nyomja meg a [▲] gombot az előlap nyitásához/zárásához.
Ha már van behelyezve lemez, a [▲] gomb megnyomása kiadja azt.

■ iPod



Az iPod leválasztásához állítsa le a lejátszást a forrás vezérlő képernyőjén lévő [▶||] gomb megnyomásával, majd válassza le az iPodot. Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (29. oldal).

■ USB eszköz



Az USB eszköz leválasztásához érintse meg a forrás vezérlő képernyőjén lévő [▲] gombot, majd válassza le az USB eszközt. Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (22. oldal).

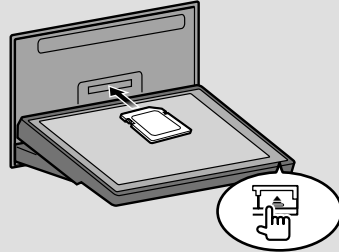
■ SD-kártya

DNX9240BT esetében:

A navigációs szoftver frissítése

A DDX8024BT/ DDX8054BT esetében:

Audiofájlok hallgatása és videófájlok / képfájlok megjelenítése



Az előlap kinyitásához tartsa legalább 1 másodpercig lenyomva a [▲] gombot.

Az SD-kártya behelyezése

Tartsa az SD-kártyát a címkével felfelé úgy, hogy a bevágott oldala jobbra nézzen, és helyezze be a résbe kattanásig.

Az SD-kártya eltávolítása

Nyomja be az SD-kártyát kattanásig, majd vegye el az ujját a kártyától. A kártya kiugrik, és kézzel ki lehet húzni.

Zárja le az előlapot a [▲] gomb megnyomásával.



• DNX9240BT esetében:

A navigációs rendszer frissítésével kapcsolatban lásd a navigációs rendszer kezelési utasítását.



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

Alapműveletek

A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja

A Source Control (Forrás vezérlése) képernyőn 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

DNX9240BT

A navigációs képernyő megjelenítése közben

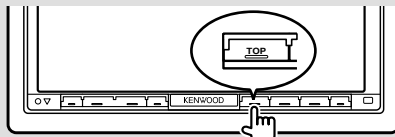


Megjelenik a **Source Control (Forrás vezérlése) képernyő.**



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

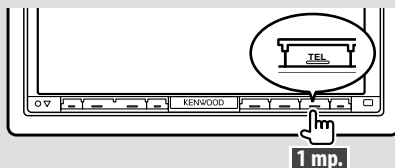
DDX8024BT/DDX8054BT



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

DNX9240BT/DDX8024BT/DDX8054BT

Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése közben



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

A Display Top Menu (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 menükbe.

Top Menu (Főmenü) képernyő



A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítésének módja



Érintse meg a [MENU] gombot bármelyik képernyőn.



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



- DDX8024BT/ DDX8054BT esetében 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.

[TEL] Váltás a Hands Free Main (Kihangosító főmenü) képernyőre. (45. oldal)

[NAV SETUP] A Navigation SETUP (Navigáció beállítása) képernyő megjelenítése. (A navigációs alkatrész kezelési utasítása) (csak DNX9240BT)

[SRC SETUP] A SETUP Menu (Beállítás menü) képernyő megjelenítése. (59. oldal)

[TEL SETUP] A Hands Free SETUP (Kihangosítás beállítása) képernyő megjelenítése. (48. oldal)

[Audio Control] Az Audio Control Menu (Audiovezérlés menü) képernyő megjelenítése. (54. oldal)

[SRC SELECT] A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése.

[EXT SW] Az EXT SW (External Switch) Control (Külső eszköz vezérlése) képernyő megjelenítése. (41. oldal)

[Screen Off] Minden egyes lenyomására megváltozik a felület.

Az alább felsorolt gombok közösek sok képernyőn.

[MENU] A Top Menu (Főmenü) képernyő megjelenítése.

[Function] A funkciószáv megnyitása. Megjelenik az alább látható gomb.

[Source Select] Az éppen kiválasztott forrás képernyőjének megjelenítése.

[Audio Control] Az Audio Control Menu (Audiovezérlés menü) képernyő megjelenítése. (54. oldal)

[SETUP] A SETUP Menu (Beállítás menü) képernyő megjelenítése. (59. oldal)

[EXT SW] Az EXT SW (External Switch) Control (Külső eszköz vezérlése) képernyő megjelenítése. (41. oldal)

[Screen Off] A funkciószáv bezárása.

A videóforrások Playback (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 (képállományok tartalmazó források) vagy a Zoom (Nagyítás) vezérlőgombok (Video CD) megjelenítése.
Váltás a TV sávok között.
- 3 Keresés előre.
- 4 A Source Information (Forrás információ) képernyő megjelenítése/ eltüntetése.*



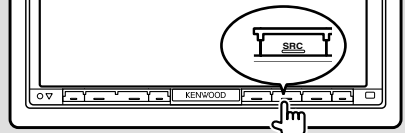
- Az egyes érintőterület funkciói a forrásokat leíró oldalakon találhatóak.

* Source Information (Forrás információ) képernyő



- 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**.

Az Easy Control (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 (43. oldal).

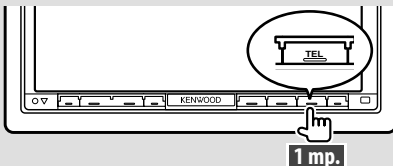
[TEL] A Hands Free Main (Kihangosító főmenü) képernyő megjelenítése (45. oldal).

[EXT SW] Az EXT SW Control (Külső forrás vezérlése) képernyő megjelenítése (41. 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> (81. oldal).

Playback (Lejátszás) képernyő

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

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

2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



- 1, 3 Fejezetek keresése.
- Fejezetek keresése.
- Jelenet kiválasztása (ha a PBC be van kapcsolva) vagy a sáv kiválasztása (ha a PBC ki van kapcsolva).
- 2 A Menu Control 1 (1. menüvezérlés) képernyő megjelenítése (20. oldal).
- A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése (21. oldal).
- A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő megjelenítése (21. oldal).
- 4 A Source Information (Forrás információ) képernyő megjelenítése/eltüntetése.



- Az információs kijelző körülbelül 5 másodperc elteltével törlődik.

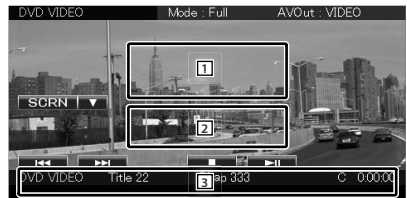
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



- 1, 2 Váltás a Playback (Lejátszás) képernyőre.
- 3 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése.
- [<<] Fejezet/ jelenet/ zeneszám keresése.
- [■] A lejátszás leállítása.
Amikor a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejétől kezdődik.
- [>>] Lejátszás és megszakítás.

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



- [▶||] Lejátszás és megszakítás.
- [■] A lejátszás leállítás.
- Amikor a legközelebbi lejátszáskor kétszer megérinti, a lemez lejátszása az elejéről kezdődik.
- [▲] Lemez kiadása.
- [◀◀], [▶▶] Gyors előre- és hátraléptetés.
- [◀◀], [▶▶]
 - Fejezetek keresése.
 - Fejezetek keresése.
 - Jelenet kiválasztása (ha a PBC be van kapcsolva) vagy a sáv kiválasztása (ha a PBC ki van kapcsolva).
- [◀|], [||▶] Lassú előre- és hátraléptetés.
- [☰] Váltás a lejátszási képernyőre.
- 1 Információ kijelzése
 - Cím kijelzése.
 - "Title" A cím számának kijelzése
 - "Chap" A fejezet számának kijelzése
 - "Scene" 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 megjelenik a ◀◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

Több funkció



[X] A többfunkciós sáv bezárása.

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.

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

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

Zeneszám ("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 Playback (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 megérintése a Highlight Control (Kiemelés vezérlése) képernyőt is bekapcsolja.
- Nyomja le a [TEL] gombot legalább 1 másodpercig a kiemeléses vezérlés visszavonásához.
- 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 hangsáv 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] Visszalépés az előző 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 Playback (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 hangszó 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] Visszalépés az előző 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 videóforrások Playback (Lejátszás) képernyőjének használata> (16. oldal).

2 A Zoom Control (Nagyításvezérlés) gombok megjelenítése



3 A Zoom Control (Nagyítás vezérlése) képernyő működése



[Zoom] Miden 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.

Zenét tartalmazó lemez/ audiofájl hallgatása és videófájl/ képfájl megjelenítése

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



- A lejátszható lemezreke vonatkozóan lásd <A lejátszható lemezek listája> (7. oldal).
- A lejátszható fájlokkal kapcsolatban lásd: <Az audiofájlokról> (7. oldal), <A videófájlokról> (7. oldal) or <A képfájlokról> (8. oldal).

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



Lejátszás és megszakítás.

Disc A lejátszás leállítása.

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

Disc Lemez kiadása.

USB/SD Az USB-eszköz/ SD-kártya kikapcsolása.

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

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

CD, **Audio File**, **MPEG/DivX**

Gyors előre- és hátraléptetés.

Zeneszám/ fájl kiválasztása.



Mappa kiválasztása.



A mappalista vagy a lejátszási lista megjelenítése. (23. oldal)

Váltás a lejátszási képernyőre.

1 Információ kijelzése

CD A lemezszöveg vagy sávszöveg kiválasztása.



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 fájl teljes száma és a fájl számának kijelzője

">" A lejátszási mód kijelzése

"P"/ "R" A lejátszási idő kijelzése

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

Amikor megjelenik a ikon, a szövegekijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

Több funkció



[1/2] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[X] A többfunkciós sáv bezárása.



[REP] Az aktuális zeneszám ismétlése.

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

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



[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).

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

[FOLD]/ [Flist] A mappalista megjelenítése.

[Plist] ebben: A lejátszási lista megjelenítése.

[SLIDE] A képek megjelenítése egymás után az éppen lejátszás alatt álló mappában.

Ha az éppen lejátszás alatt álló mappában egyetlen kép sincs, akkor a kezdő háttér látható. A kép megjelenítési idejének beállításával kapcsolatban tájékozathoz lásd: <Lemez beállítás> (78. oldal) vagy <USB-eszköz/SD-kártya beállítás> (79. oldal).

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

Az éppen lejátszás alatt álló fájlra vonatkozó adatok megjelenítése.

[LINK] ebben: Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése. Lásd <Hivatkozás keresés> (25. oldal).

[DEVICE] A csatlakoztatott USB-eszköz (vagy partíció) kiválasztása. (24. oldal)

Lista kiválasztása

Mappalista: A hordozón és az eszközökön tárolt mappák és audio/ videó/ képfájlok keresése hierarchia szerint.

Lejátszási lista: Az USB-eszközön/ SD-kártyán tárolt zene listázása és keresése.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (22. oldal).

2 A lista kiválasztásának indítása



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

3 Dal kiválasztása

Mappalista



1 Érintésre megnyílik a mappa, és lejátszódik az audiofájl.

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[📁 ROOT] A fastruktúra tetejére lépés.

[↑ UP] Felfelé lépés a fastruktúrában.

[📁 TOP] A legfelső szintű mappába lépés.

[🎵 CUR] Az éppen lejátszott mappa megjelenítése.

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

Lejátszási lista *ebben:*



1 Átváltás a kategória alsóbb szintjére.

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

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

Következő oldal ▶

[↑ 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 vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (22. 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 megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

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

Hivatkozáskeresés (USB-n/SD-n lévő audiofájl)

Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (22. oldal).

2 Hivatkozáskeresés indítása



3 Dal kiválasztása



1 A megérintett szám lejátszása.

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[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.

Playback (Lejátszás) képernyő (videófájl, képfájl)

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

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

2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



1, 3 Fájl keresése.

2 [JPEG] A Picture Control (Kép vezérlése) képernyő megjelenítése (26. oldal).

[MENU/DWV] A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése (27. oldal).

4 A Source Information (Forrás információ) képernyő megjelenítése/ eltüntetése.



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

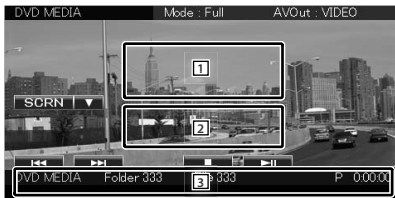
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő (Videófájl, képfájl)

Az alapl műveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



[1], [2] Váltás a Playback (Lejátszás) képernyőre.

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

[◀◀], [▶▶] Fájl keresése.

[Disc] A lejátszás leállítása.

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

[▶||] Lejátszás és megszakítás.

Képvezérlés

A videó kijelző beállítása.

1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

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

2 A Picture Control (Képvezérlés) képernyő megjelenítése



3 A videó megjelenítésének beállítása



[↑ ↓] A kép vízszintes megfordítása.

[↺] Elforgatás az óramutató járásával ellentétes irányban.

[↻] Elforgatás az óramutató járásával egyező irányban.

[Exit] A képvezérlés befejezése.

Movie (Mozi) menü vezérlés

Opció kiválasztása a Movie (Mozi) menüből.

1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

Lásd: <A videóforrások Playback (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 (opcionális tartozék) segítségével. Csatlakoztatott iPod Videón meg is jeleníthető a készüléken tárolt videó tartalom.

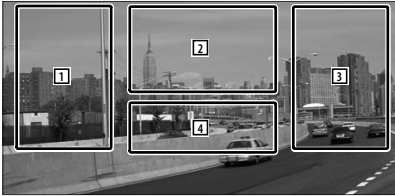
Playback (Lejátszás) képernyő

Az alapfunkciók még a lejátszási képernyő megjelenítésekor is elérhetők.

1 Jelenítse meg a lejátszási képernyőt

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

2 A Playback (Lejátszás) képernyő működése



- 1, 3 Zeneszám/videó kiválasztása.
- 2 Nincs hatása
- 4 A Source Information (Forrás információ) képernyő megjelenítése/ eltüntetése.



- 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.

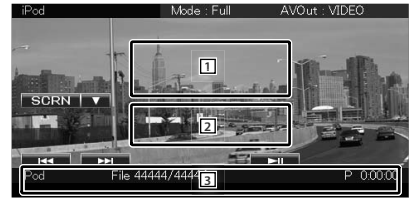
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



- 1, 2 Váltás a Playback (Lejátszás) képernyőre.
 - 3 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése.
- [◀◀] [▶▶] Zene/videó keresése.
[▶||] Lejátszás és megszakítás.

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző lejátszási funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (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. (29. 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 megjelenik a <<< ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

Több funkció



[1/2] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[✕] A többfunkciós sáv bezárása.

[MUSIC] A zenekategoriák listájának megjelenítése.

[VIDEO] A videókategoriák 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 információk képernyőjének megjelenítése.

[LINK] [🎵] Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése. Lásd <Hivatkozáskeresés> (30. oldal).



* Videó lejátszása közben nem elérhető.

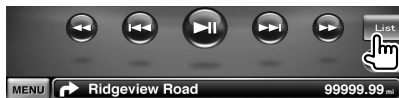
iPod-lista

Az iPodon tárolt zene/videó listázása és keresése.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (29. oldal).

2 Az iPod lista megjelenítése



3 Zene/videó kiválasztása



1 Klistázódnak a kategoriák 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 megjelenik a <<< ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[↑] Visszalépés az előző kategóriára.

Következő oldal ▶

- [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.

Hivatkozáskeresés (zenei fájl)

Az éppen kiválasztott előadó másik számának keresése.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (29. oldal).

2 Hivatkozáskeresés indítása



3 Dal kiválasztása



- 1 A megérintett szám lejátszása.
- [] Amikor megjelenik a ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.
- [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.

Rádióforrás üzemmódban különböző vezérlő képernyők jelennek meg.



- A művelet megkezdése előtt állítsa a távirányító üzemmódkapcsolóját "AUD" módba, lásd <A távirányító üzemmódkapcsolója> (81. oldal).

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (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>, (34. oldal).

[◀, ▶] Állomás behangolása.

A frekvencia a [SEEK] gombbal változtatható meg.

[List] A Tuner Preset List (Rádióprogramozási lista) képernyő megjelenítése (32. oldal).

1 Információ kijelzése

A program neve, a cím és az előadó neve, az állomás neve a bővített rádiószöveg vagy a rádiószöveg kiválasztása.

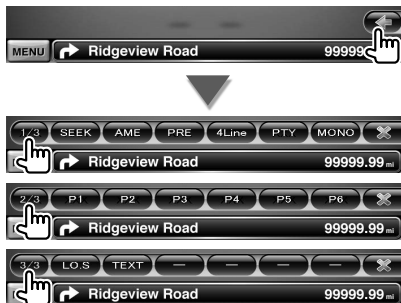
"FM"/ "AM" Frekvenciasáv kijelzése

"Preset" Előre beállított szám

"MHz"/ "kHz" Frekvencia kijelzése

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegek kijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

Több funkció



[1/3] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[X] A többfunkciós sáv bezárása.

[SEEK] Átváltás a keresési üzemmódba.

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> (32. 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> (34. oldal).

[MONO] **FM** Monó vételi mód kiválasztása.

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

A sugárzó állomások tárolására vonatkozóan lásd <Automatikus memória> (32. oldal) vagy <Manuális memória> (33. oldal).

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

[TEXT] **FM** A Radio Text (Rádiószöveg) képernyő megjelenítése. Lásd: <Rádiószöveg> (33. oldal).

Tárolt állomás kiválasztása

Memorizált állomások kilistázása és kiválasztása.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. 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: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. 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.

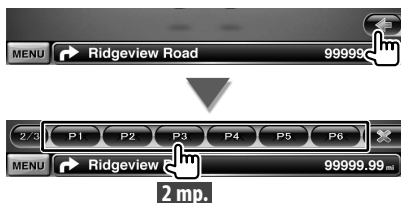
1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. 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.

Rádiószöveg

Megjelenítheti a rádiószöveget. (Csak FM műsor vételkor)

1 Válasszon ki egy állomást

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. oldal).

2 Jelenítse meg a rádiószöveget



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

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[▲], [▼] 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: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. oldal).

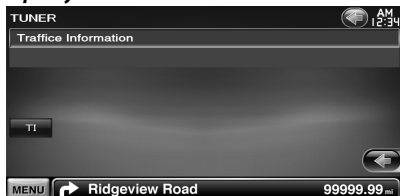
2 A Traffic information (Közlekedési információk) mód beállítása



Amikor elkezdődnek a közlekedési hírek...

Automatikusan megjelenik a Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő.

Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő



- A Traffic Information (közlekedési információk) funkcióknak bekapcsolva kell lennie ahhoz, hogy automatikusan megjelenjen a Traffic Information (Közlekedési információk) képernyő.
- A közlekedési hírek vétele közben a beállított hangerő automatikusan tárolódik, így legközelebb a korábban beállított és tárolt hangerőn vált át a közlekedési hírekre.

Keresés programtípus szerint

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

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (31. 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 tévévevővel 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 Playback (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 (csatlakoztatott KTC-D500E (opcionális tartozék) esetén) (36. oldal).
- 4 A Source Information (Forrás információ) képernyő megjelenítése/ eltüntetése.



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

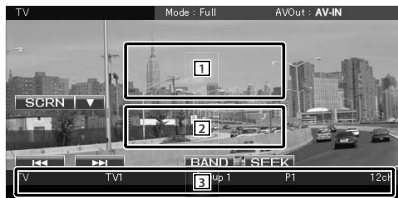
Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő

Az alapműveletek gombjainak megjelenítése a képernyőn.

1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítésének módja> (17. oldal).

2 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő működése



- 1, 2 Váltás a TV képernyőre.
- 3 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése.

[BAND] Átváltás a TV1 és TV2 között.

[<<], [>>] Csatorna kiválasztása.

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

[SEEK] Átváltás a keresési üzemmódra. (36. oldal)

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Váltás a Forrás vezérlési képernyőre a különböző funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (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 (38. oldal).

[TV] Váltás a TV képernyőre.

1 Információ kijelzése

A csatorna adatainak kijelzése

"TV" Frekvenciasáv kijelzése

"Group" TV területcsoport megjelenítése.

Lásd <A TV beállítás> (80. oldal).

"Preset" A memóriahely számának kijelzése

"ch" A csatorna kijelzése

[◀◀] Amikor megjelenik a ◀◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

Több funkció



[1/2] Átkapcsolás a többfunkciós kijelzőre.

[X] A többfunkciós sáv bezárása.

[AME] Az automatikus memória üzemmód kiválasztása.

Lásd <Automatikus memória> (37. 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 kilitizálása és kiválasztása.

[NAME] Az állomás nevének beállítása. Lásd: <Állomás nevének beállítása> (38. oldal).

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

A sugárzó állomások tárolására vonatkozóan lásd <Automatikus memória> (37. oldal) vagy <Manuális memória> (37. 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 Playback (Lejátszás) képernyőjének használata> (16. oldal).

2 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő megjelenítése



3 A Menu Control (Menüvezérlés) képernyő működése



[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 menüétel végrehajtása.
- [Return] Visszalépés az előző képernyőre.
- [Exit] Visszalépés a Digital TV (Digitális tévé) képernyőre.



- Ha a TV menü kezelése a távirányítóval történik, használja a KTC-D500E távirányítóját.

Automatikus memória (csak csatlakoztatott KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) esetén)

A jól vehető állomások automatikus tárolása a memóriában.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (36. 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 csatlakoztatott KTC-V300E vagy KTC-V301E (opcionális tartozék) esetén)

Az aktuálisan fogadott csatorna tárolása a memóriában.

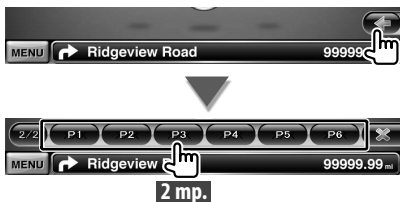
1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (36. 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 kilisztázása és kiválasztása.

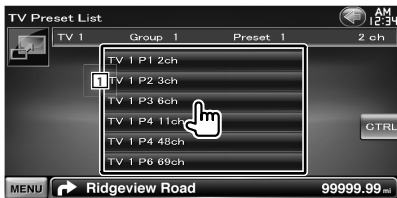
1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (36. oldal).

2 Indítsa el a tárolt állomás kiválasztását



3 Válasszon ki egy állomást



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

2 Váltás a TV képernyőre.

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

Állomás nevének beállítása

Az állomás nevének megadása.

1 Hangolja be az elnevezni kívánt állomást

Lásd: <Source Control (Forrás vezérlése) képernyő> (36. 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

Lehetősége van a Bluetooth-audiolejátszóban és a mobiltelefonban tárolt audiofájlok hallgatására.

Használat előtt

- A jelen készülékkel való használat előtt regisztrálnia kell audiolejátszóját és mobiltelefonját. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység regisztrálása> (68. oldal).
- Ha két vagy több audiolejátszót vagy mobiltelefont regisztrált, akkor választania kell egyet ezek közül. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (70. oldal).

Source Control (Forrás vezérlése) képernyő

Átváltás a vezérlő képernyőre a különböző funkciók használatához.

1 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd: <A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő megjelenítésének módja> (14. oldal).

2 A Source Control (Forrás vezérlése) képernyő működése



[▶] Lejátszás.

[■] A lejátszás leállítása.

[||] Szünet.

[◀], [▶] Fájl kiválasztása.



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

Hangvezérlés (csak DNX9240BT)

A készülék automatikus beszédfelismerő funkcióval van felszerelve, amelynek révén beszédhanggal irányítható. Támogatott nyelvek: amerikai angol, brit angol, francia, német, holland, olasz és spanyol. A felismerhető beszédhangos parancsokkal kapcsolatos tájékoztatásért lásd: <Beszédhangos parancsok táblázata> (külön kötetben).



- A Language Setting (Nyelv beállítása) képernyőn az ASR-t "Enabled" (Engedélyezett) értékre kell állítani. Lásd <Nyelv beállítása> (61. oldal).

Beszédhangos vezérlés

1 Belépés a hangvezérlés üzemmódba

Nyomja meg a TALK (Beszéd) kapcsolót.



A hangvezérlés ikonjai a hangvezérlést támogató gombokhoz társulnak.

2 A parancs kimondása

Mondja ki a parancsot. (Pl.: Mondja ki a "Source Select" szavakat.)
Sípolás hallatszik.



A kijelző a Source Control (Forrás vezérlése) képernyőre vált.
Ismét sípolás hallatszik.

3 A parancs kimondása

Mondja ki a parancsot. (Pl.: Mondja ki a "TUNER" szót.)
Sípolás hallatszik.



A kijelző a Tuner Control (Rádió vezérlése) képernyőre vált.
Ismét sípolás hallatszik.

4 A forrás vezérlése beszédhanggal

Ismétlje meg a 2. vagy a 3. lépést.
A felismerhető beszédhangos parancsokkal kapcsolatos tájékoztatásért lásd: <Beszédhangos parancsok táblázata> (külön kötetben).

5 Kilépés a beszédhangos vezérlésből

Nyomja meg a TALK (Beszéd) kapcsolót.



- A hangvezérlés nem használható a kihangosító működése közben.
- A hangvezérlés nem használható, amikor a képernyő jobb felső részén a ábra jelenik meg.
- A hangvezérlés kikapcsol a kijelző vagy (a [VOLUME] kivételével) az előlap vagy a távirányító bármely gombjának megérintésekor.
- A hangvezérlés kikapcsol a mobiltelefon kihangosítóval történő használata közben.
- A hangvezérlés kikapcsol, ha egy meghatározott ideig semmilyen művelet sem történik.

Tippek a beszédhangos vezérléshez

Ha a beszédhangos vezérlés be van kapcsolva, a kijelzőn lévő kezelőgombokon megjelennek a hangfelismerést jelző ikonok. Kétfajta ikon van: számikonok (mint például) a listagombok esetében és a ikon a vezérlőgombok esetében. Lehet, hogy megjelenik a parancs neve is.

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 : Ábécésorrendes 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 akkor írhat be karaktereket, miután behúzta a rögzítőféket.

A külső eszköz áramellátása

A külső eszköz áramellátásának vezérlése.

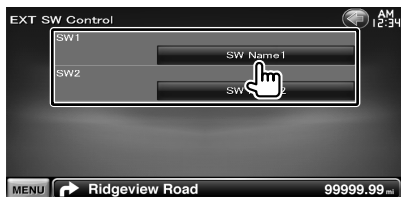
1 A Source Select (Forrás kiválasztása) képernyő megjelenítése

Lásd: <A forrás kiválasztásának módja> (12. oldal).

2 Az EXT SW Control (Külső eszköz vezérlése) képernyő megjelenítése



3 A külső eszköz áramellátásának vezérlése



Ki- és bekapcsolhatja a külső eszköz áramellátását.



- A funkció használatához csatlakoztatnia kell egy kereskedelmi forgalomban kapható reléegységet. Ehhez a reléegységhez kell csatlakoztatnia a vezérlendő külső forrást.
- A be-/kikapcsolási specifikáció beállítására vonatkozóan lásd <EXT SW beállítása> (64. oldal).

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 OUTPUT porton, amikor hívás érkezik.

Képernyővezérlés

A monitor képernyőjének beállítása.

Képernyővezérlés

1 Az Easy Control (Gyorsvezérlés) képernyő megjelenítése

Lásd: <Az Easy Control (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
Videó, iPod, TV vagy tolatókamera NTSC rendszerű képe esetén jelenik meg.

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

[Contrast] A kontraszt beállítása

[Black] A feketesint beállítása

[Sharpness] Az élesség beállítása
Csak a videó, iPod, USB-eszköz, SD-kártya, TV vagy tolatókamera képernyőjén jelenik meg.

[Dimmer] A tompítási mód beállítása
"ON": A kijelző elhalványodik.
"OFF": A kijelző nem halványodik el.
"SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása, amikor a jármű világításának kapcsolója be vagy ki van kapcsolva.

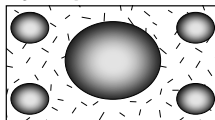
"NAV-SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a navigáció nappal/éjszaka beállításának megfelelően. (csak DNX9240BT)

[Mode] A kijelző üzemmódjának kiválasztása.
Az alábbi képernyő üzemmódok választhatók ki.
"Full" (teljes), "Just" (igazított), "Zoom" (nagyított), "Normal" (normális)

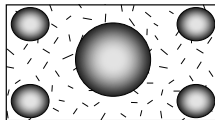


- A Screen Control (Képernyővezérlés) képernyő csak akkor jelenik meg, ha be van húzva a rögzítőfék.
- A képminőség minden egyes forrás esetében beállítható.
- A képernyők, például menük képminősége a következő oldalon állítható be: <A képernyő beállítása> (68. oldal).

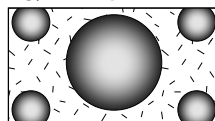
Teljes kép ("Full") üzemmód



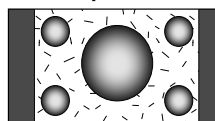
Igazított kép ("Just") üzemmód



Nagyított kép ("Zoom") üzemmód



Normál kép ("Normal") üzemmód



A kihangosító egység vezérlése

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

Használat előtt

- A jelen készülékkel való használat előtt regisztrálnia kell mobiltelefonját. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység regisztrálása> (68. oldal).
- Ha két vagy több mobiltelefon regisztrált, akkor választania kell egyet ezek közül. A további részleteket lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (70. oldal).
- A telefonkönyv használatához azt először le kell tölteni a készülékre. A részleteket lásd: <A telefonkönyv letöltése> (44. 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.
- Mindegyik telefonszám esetében legfeljebb 32 számjegy regisztrálható, valamint legfeljebb 50* karakter a név megadásához.
(* 50: A megengedett 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 mobiltelefon.

Hívás fogadása



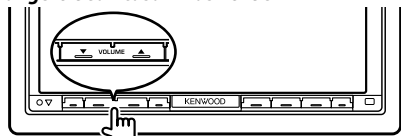
- [📞] Telefonhívás fogadása
- [📞] Beérkező hívás elutasítása

Hívás közben





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

A hangerő beállítása hívás közben



Hívásvárakoztatás

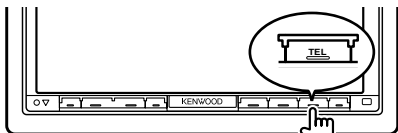


-  • Másik bejövő hívás megválaszolása az aktuális hívás felfüggesztésével
- Átkapcsolás az aktuális hívás és a várakoztatott hívás között
A gomb minden egyes megérintése vált a hívó felek között.
-  • Másik bejövő hívás megválaszolása az aktuális hívás befejezésével
- A várakoztatott hívás megválaszolása 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.
-  A megjelenített telefonszám hívása.
- [Redial]** A korábban hívott telefonszám megjelenítése.


[Preset1-3] (DDX8024BT/ DDX8054BT)


[Preset1], [Preset2], [Home] (DNX9240BT)

Az előre beállított telefonszám megjelenítése. Egy telefonszám előbeállítására vonatkozóan lásd <Telefonszám tárolása> (51. 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> (46. oldal).

 **Incoming Calls** Az Incoming Calls (Bejövő hívások) képernyő megjelenítése. Lásd: <Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján> (46. oldal).

 **Missed Calls** A Missed Calls (Elmulasztott hívások) képernyő megjelenítése. Lásd: <Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján> (46. oldal).

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

[Voice] (csak DDX8024BT/ DDX8054BT)

A hangvezérlés elindítása.

Lásd <Hívás hangfelismerés alapján> (47. oldal).

[BT SETUP] A Bluetooth SETUP (Bluetooth beállítás) képernyő megjelenítése. (68. oldal)

[TEL SETUP] A Hands Free Setup (Kihangosítás beállítás) képernyő megjelenítése. (48. oldal)



- Az autó mozgása közben biztonsági okok miatt 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.
- * Mivel a vezérlőegység lépéseinek száma különbözik a mobiltelefonétól, lehet, hogy a vezérlőegységen megjelenített állapotok nincsenek összhangban a mobiltelefonon megjelenítettéktől. Nem jelenik meg állapot, ha nincs róla elérhető információ.
- A mobiltelefon kézi beszélős üzemmódra való átállítása kikapcsolja a kézi beszélős üzemmódot.

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 megjelenik a ◀▶ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

4 Válassza ki a hívni kívánt telefonszámot



5 Indítson el egy hívást



- 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.
- DNX9240BT esetében:
Lehet, hogy egyes ikonok és gombok nem jelennek meg.

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



A beírt telefonszám tárcsázásához nyomja meg a zöld gombot.



- Legfeljebb 32 számjegyet lehet beírni.

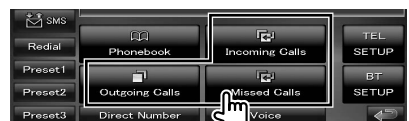
Hívás kezdeményezése a hívások listája alapján

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, vagy Missed Calls (Kimenő, bejövő és nem fogadott hívások) képernyő megjelenítése



3 Válasszon a hívások listájáról

Példa : Outgoing Calls (Kimenő hívások) képernyő



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 (DDX8024BT/ DDX8054BT)

Hívás indítása a regisztrált hang felismerése alapján.



- A hangfelismerés végrehajtásához először regisztrálni kell a hangot a telefonkönyvi adatok között. Lásd <Hang regisztrálása> (49. oldal). Vagy: a hangfelismerés végrehajtásához a telefonkönyvi adatok telefonszám-kategóriáiként (Home (otthoni), Office (munkahelyi), Mobile (mobil) stb.) kulcsszóhangot kell regisztrálni. Lásd <Kulcsszó-hangregisztrálás> (50. oldal).

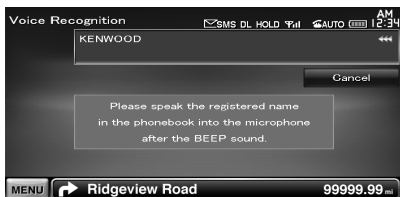
1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

2 Jelenítse meg a Voice Recognition (Hangfelismerés) képernyőt



3 Mondja ki a telefonkönyvből regisztrált nevet



A sípszó elhangzását követő 2 másodpercen belül mondja ki a nevet.



A sípszó elhangzását követő 2 másodpercen belül mondja ki a kategóriát.

Ha ugyanazon névhez egynél több telefonszám lett regisztrálva, lépjen a 4. lépésre.

4 Válasszon ki egy telefonszám-kategóriát



A telefonszám-kategória kiválasztása.

5 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] A beérkező hívások automatikus fogadásának ideje. (☑ "OFF")

"OFF": Eu a funkció nem használható.

"0-99": A beérkező hívás csengési időtartamának beállítása (másodpercben).

[Phone Voice] A telefonhívás hangja / csengőhang kimeneti pozíciójának beállítása. (☑ "Front All")

"Front L": A telefonhívás hangjának továbbítása a bal elülső hangszóróra.

"Front R": A telefonhívás hangjának továbbítása a jobb elülső hangszóróra.

"Front All": A telefonhívás hangjának továbbítása mindkét elülső hangszóróra.

[Call Beep] A bejövő hívások sípjelének beállítása.

("ON")

"ON": A sípszó hallatszik.

"OFF": A sípszó nem hallatszik.

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

"ON": A sípszó hallatszik.

"OFF": A sípszó nem hallatszik.

[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": Az SMS funkció használható.

"OFF": Az SMS nem használható.

[Key Word] (csak DDX8024BT/ DDX8054BT)

A beszédhang regisztrálása a telefonszám kategóriájának hangfelismerés kiválasztásához. Lásd <Kulcsszó-hangregisztrálás> (50. oldal).

[Use Phone Voice Recognition] (csak DDX8024BT/ DDX8054BT)

Annak beállítása, hogy a tárcsázás a hangfelismerő funkcióval történjen-e. ("ON")

[Echo Cancel] Annak beállítása, hogy ki kell-e kapcsolni a készülék visszhang-megszüntető funkcióját. ("ON")

[Microphone Level] A beépített mikrofon érzékenységének módosítása telefonhíváshoz. ("6")

[Noise Reduction] A zajcsökkentési funkció be- és kikapcsolása, amely beállítja a zajcsökkentés szintjét és az így keletkező beszédhang-jel minőségét. ("ON")

[Restore] Az [Echo Cancel], a [Microphone Level] és a [Noise Reduction] értékének alapértékre állítása.



- A készüléken és a mobiltelefonon beállított automatikus válaszolási intervallum érvényes attól függően, melyik rövidebb.
- A begerjedés vagy a visszhang megelőzése érdekében a mikrofontól távolabbi hangszórót válassza ki.

Hang regisztrálása (DDX8024BT/ DDX8054BT)

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



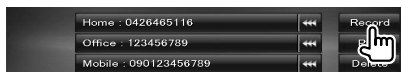
1 Név kiválasztása.

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

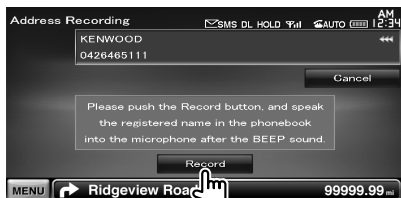
[Play] A kiválasztott telefonkönyvi adatok között regisztrált hang lejátszása.

[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 a regisztrálni kívánt nevet (1. próbálkozás)



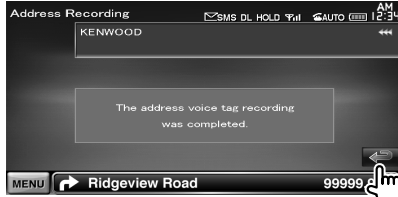
A sípszó elhangzását követő 2 másodpercen belül beszéljen.

Következő oldal ►

5 Mondja ki a a regisztrálni kívánt nevet (2. próbálkozás)

A sípszó elhangzását követő 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 (DDX8024BT/ DDX8054BT)

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> (48. 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] A kiválasztott telefonszám-kategóriához regisztrált hang lejátszása.

[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.

4 Jelenítse meg a Voice Recognition (Hangfelismerés) képernyőt



5 Mondja ki a regisztrálni kívánt telefonkategoriót (1. próbálkozás)

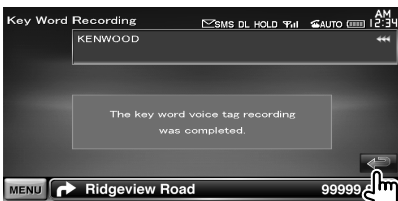


A sípszó elhangzását követő 2 másodpercen belül beszéljen.

6 Mondja ki a regisztrálni kívánt telefonkategoriót (2. próbálkozás)

A sípszó elhangzását követő 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.
- Ismételje meg az 1. próbálkozástól kezdve akkor, ha a hang más, mint amelyet az 1. próbálkozás során használt.

Telefonszám tárolása

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

A DNX9240BT esetében az otthoni telefonszám a [Home] (Otthon) gomb alatt tárolható, hogy az otthoni telefonszám a "Call Home" beszédhangos paranccsal hívható legyen.

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

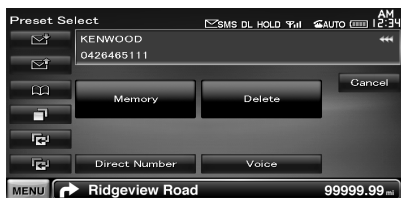
Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

2 Válassza ki a regisztrálni kívánt előre beállított számot



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

3 A regisztrálni kívánt szám keresési célhelyének kiválasztása



- [📖] Regisztrálás a telefonkönyvből.
- [📞] Regisztrálás a kimenő hívások listájáról.
- [📞] Regisztrálás a bejövő hívások listájáról.
- [📞] Regisztrálás a nem fogadott hívások listájáról.

[Direct Number] Regisztrálás a telefonszám megadása útján.

[Voice] (csak DDX8024BT/ DDX8054BT) Beszédhang regisztrálása a tárolt szám beszédhangos felismeréséhez.

Következő oldal ►

[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 (Rövidüzenet-szolgáltatás)

Az SMS funkció használata.

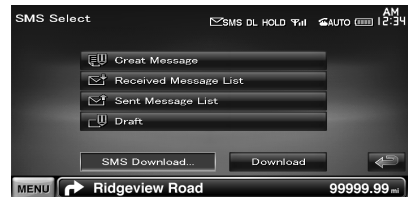
1 A Hands-Free Control (Kihangosító vezérlése) képernyő megjelenítése

Lásd <Hívás indítása> (45. oldal).

2 Jelenítse meg az SMS Select (SMS kiválasztása) képernyőt



3 Válasszon ki egy funkciót



[Create Message] Az SMS create (SMS írás) menüképernyő megjelenítése.

[Received Message List] A fogadott üzenetek listájának megjelenítése.

[Sent Message List] Az elküldött üzenetek listájának megjelenítése.

[Create Message] Az SMS Create Menu (SMS írás) menüképernyő megjelenítése. A gomb akkor aktív, ha bekapcsolás után létrehozhat 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.

SMS Message (SMS üzenet) képernyő



Új üzenet létrehozása a kiválasztott üzenethez.

Hozzon létre üzenetet

1 Telefonszám beírása / kapcsolat kiválasztása



[📞] Kapcsolat kiválasztása 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 : Ábécésorrendes 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 Create SMS Menu (SMS létrehozása menü) képernyőre.

Az üzenetnek egyszerre csak egy piszkolata menthető / tárolható a memóriában.

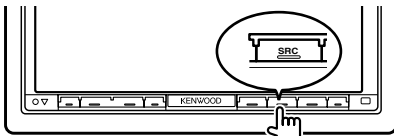
4 Az üzenet elküldése



Az Audio Control (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] > [SRC] gombot.

3 Válassza ki az Audio Control (Audiovezérlés) elemet



Tétel	Oldal
[Audio Control]	54
[Equalizer]	55
[EQ]	55
[Zone Control]	56
[SRS WOW]	56

Tétel	Oldal
[Surround Control]	57
[Position]	58

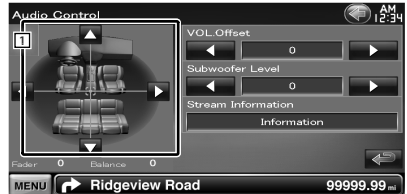
Audiovezérlés

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

1 Az Audio Control (Hangvezérlés) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [SRC] > [SRC] > [Audio Control] gombot. (54. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



1 A hangerő elülső-hátsó és jobb-bal egységűlyának beállítása az Adjust (Beállítás) képernyő megérintésével.

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

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

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



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

[Subwoofer Level] A mélysugárzó hangerejének beállítása.

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

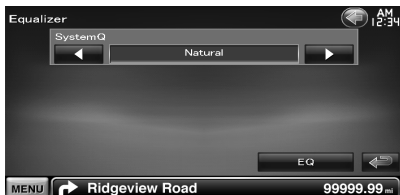
Kiegyenlítővezérlés

Itt állíthatja be a kiegyenlítőt.

1 Jelenítse meg az Equalizer (Kiegyenlítő) képernyőt

Érintse meg a [EQ] > [EQ] > [Equalizer] gombot. (54. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[SystemQ] A kiegyenlítő görbe típusának beállítása.

Az alábbi kiegyenlítő görbék választhatók ki. "Natural" (Természetes)/ "Rock"/ "Pops"/ "Easy" (Könnyűzene)/ "Top40" (Slágerlista)/ "Jazz"/ "Game" (Játék)/ "iPod"/ "User" (Felhasználói)



• "User":

Lehetőség van saját grafikus kiegyenlítő görbe létrehozására. Lásd <Grafikus kiegyenlítő beállítása> (55. oldal).

• Az "iPod" kiválasztása mellett nem használható az [EQ] gomb. Az "iPod" a saját kiegyenlítőjét használja.

[EQ] A Graphic Equalizer setup (Grafikus kiegyenlítő beállítása) képernyő megjelenítése. (55. oldal)

Grafikus kiegyenlítő beállítása

Itt állíthatja be kézi úton a kiegyenlítő jellegéből.

1 Jelenítse meg az Equalizer (Kiegyenlítő) képernyőt

Érintse meg a [EQ] > [EQ] > [Equalizer] gombot. (54. oldal)

2 A Graphic Equalizer (Grafikus kiegyenlítő) képernyő megjelenítése



• Ha az "iPod" van kiválasztva a <Kiegyenlítővezérlés> alatt, akkor nem használható az [EQ] gomb. Az "iPod" a saját kiegyenlítőjét használja.

3 A beállítandó csatorna kiválasztása



[F] Elülső hangszóró

[R] Hátsó hangszóró

[C] Középső hangszóró

4 A grafikus kiegyenlítő beállítása



[1] Az erősítési szint az egyes frekvenciakijelzési sávok megérintésével állítható be.

[◀], [▶] A frekvencia beállítása.

[▲], [▼] Az erősítési szint beállítása.

[EQ Init] Visszalépés az előző szintre, az erősítési szint beállításával.

[Flat] A hangszíngörbe lapos lesz.

[SW LEVEL] A mélysugárzó hangerejének beállítása.

Zónavezérlés

Itt állíthatja be az elülső és a hátsó hangforrást.

1 A Zone Control (Zónabeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Speaker Icon] > [Zone Control] gombot. (54. oldal)

2 Állítsa be a zónavezérlést



[Single Zone] A kettős zóna kikapcsolása.

[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 kimenő teljesítmény a mélyszugárzóból és a középső hangszóróból.
 - A <Kiegyenlítővezérlés> (55. oldal), az <SRS WOW vezérlése> (56. oldal), a <Térhatás beállítása> (57. oldal), a <Pozíció> (58. oldal), a <DSP megkerülés vezérlése> (72. oldal), a <A hangszóró beállítása> (73. oldal), a <Gépkocsitípus (DTA) beállítása> (74. oldal) és a <Csatorna szintje> (76. oldal) nem elérhető.

SRS WOW vezérlése

Lehetőség van az SRS WOW effektus beállítására.

1 Az SRS WOW Control (SRS WOW vezérlése) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Speaker Icon] > [SRS WOW] gombot. (54. oldal)

2 Az SRS WOW vezérlésének beállítása



1 Egy SRS WOW beállítása.

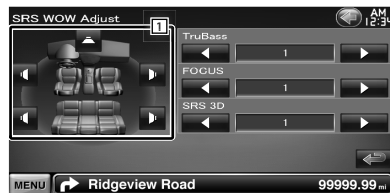
Az alábbi hangterek bármelyike kiválasztható. "OFF"/ "LOW"/ "MIDDLE"/ "HIGH"/ "USER"

Az SRS WOW felhasználói beállítása

1 Az Audio SRS Adjust (Audio SRS beállítása) képernyő megjelenítése



2 Az Audio SRS beállítása



1 A beállítandó hangszóró kijelölése (elülső, hátsó vagy középső hangszóró).

[TruBass] A TruBass effektus szintjének beállítása.

[FOCUS] A FOCUS effektus szintjének beállítása.

[SRS 3D] Az SRS 3D effektus szintjének beállítása.



- FOCUS: A hangszóró és a hangképek függőleges pozíciójának beállítása virtuális beállítással.
- TruBass: Segítség a rendkívül mély hangok lejátszásában.
- SRS 3D: Természetes 3D hangtér létrehozása.
- Egyes elemeket nem lehet beállítani a kiválasztott hangszórótól függően.
- Az SRS WOW vezérlés nem használható rádió és TV forrás esetén.

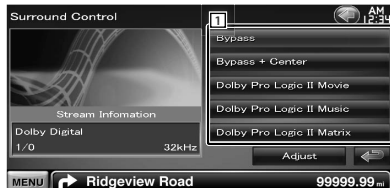
Térhatás beállítása

Lehetőség van a hangtér beállítására.

1 A Surround Control (Térhatás beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [] > [] > [Surround Control] gombot. (54. oldal)

2 A térhatás beállítása



1 Hangtér beállítás.

Az alábbi hangterek bármelyike kiválasztható. "Bypass"/ "Bypass+Center"/ "Dolby PLII Movie"/ "Dolby PLII Music"/ "Dolby PLII Matrix"

[Stream Information] Az aktuális forrás adatainak megjelenítése.

Megjelenik az adatáramlás (Dolby Digital, dts, Linear PCM, MPEG, SDDS, AAC vagy MP3/WMA), a bemeneti csatornák (elülső vagy hátsó csatornák) és a mintavételi frekvencia.



- Ha a TV vagy a RÁDIÓ forrás van kiválasztva, és be van állítva a Dolby PL, javasoljuk a "Dolby PLII Matrix" üzemmód kiválasztását. Ha másik Dolby PLII üzemmódot választ ki, a hang NEM a hátsó hangszórókból fog jönni monó rádióadás vétele közben.
- A térhatás minden egyes forráshoz beállítható.

Dolby Pro Logic II zenei beállítás

1 A Dolby Pro Logic II Music Adjust (Dolby Pro Logic II zenei beállítás) képernyő megjelenítése



2 A hangtér beállítása



[Dimension Control] A térhatás pozíciójának beállítása az elülső és a hátsó hangerő egyensúlyának beállításával.

[Center Width Control] A hangkép pozíciójának beállítása a jobb és a bal oldali hangerő beállításával.

[Panorama Mode] A Panoráma üzemmód be- és kikapcsolása.



- A <Dolby Pro Logic II zenei beállítás> nem használható többcsatornás forrás lejátszása közben.

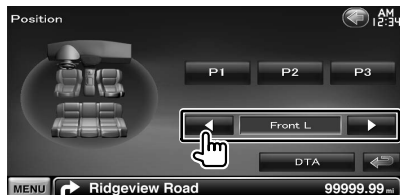
Pozíció

Lehetősége van a hanghatások hallgatási pozíciónak megfelelő beállítására.

1 Jelenítse meg a Position (Pozíció) képernyőt

Érintse meg a [◀] > [🔊] > [Pozíció] gombot. (54. oldal)

2 Állítsa be a pozícióvezérlést



[P1] - [P3] Az aktuális beállítás eltárolása a memóriában, vagy előhívása a memóriából.

A beállítás memóriában való eltárolásához:

Érintse meg a [P1] – [P3] gombot 2 másodpercnél hosszabb ideig.

A beállítás memóriából való előhívásához:

Érintse meg a [P1] – [P3] gombot a kívánt beállítás memóriából történő előhívásához.

[◀], [▶] Hallgatási pozíció beállítása.

Az alábbiak közül választhat: "Front R" (jobb első), "Front L" (bal első), "Front All" (összes első) és "All" (összes) pozíció.

[DTA] A Position DTA (Digitális időkorrekció-beállítás pozíciója) képernyő megjelenítése.

3 Kilépés a pozícióvezérlésből



- A végső távolság a Car Type Set Up (Autótípus beállítása) érték (74. oldal) és a Position Setup (Pozíció beállítása) érték összege (mind a Position (Pozíció), mind a Position DTA (Pozíció digitális időkorrekció-beállítás) esetében).
- Ha megváltoztatja a Car Type Set Up (Autótípus beállítása) értéket (74. oldal), akkor a pozíció beállítása az "All" (Összes) tételre vált.
- Csak a pozícióbeállítás beigazított értéke (a Position (Pozíció) és a Position DTA (Pozíció digitális időkorrekció-beállítás) érték) tárolódik a memóriában. Ezért a végső beigazítási távolság értéke változik, ha megváltoztatja a Car Type Set Up (Autótípus beállítása) értéket (74. oldal).

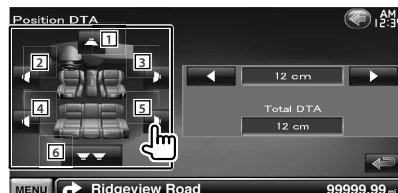
A pozíció digitális időkorrekció-beállításának vezérlése

Lehetősége van a hallgatási pozíció finombeállítására.

1 A Position DTA (Pozíció DTA) képernyő megjelenítése



2 Válassza ki a beállítani kívánt hangszórót



- 1 Középső hangszóró
- 2 Bal első hangszóró
- 3 Jobb első hangszóró
- 4 Bal hátsó hangszóró
- 5 Jobb hátsó hangszóró
- 6 Mélysugárzó

[◀], [▶] A pozíció funkcióval beállított érték finomhangolása.

[Total DTA] A beállított távolságot jelzi. A beigazított távolság (a Position (Pozíció) és a Position DTA (Pozíció DTA) érték), valamint az Autótípus beállítása (74. oldal) révén beigazított távolság és a pozícióbeállítás révén beigazított távolság összege kerül kijelzésre.

3 A távolság finomhangolása



A pozíció funkcióval beállított érték finomhangolása.

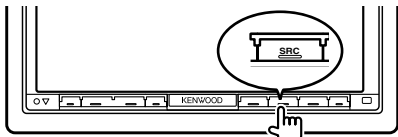
Setup (Beállítás) menü

Beállíthatja a lejátszó különböző paramétereit.

A Display SETUP Menu (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 [EXT SW] > [EXT SW] 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 zárolás jelzése (🔒) látható videólejátszás során a zárolt opció jelzésére. Lásd <A beállítás memorizálása> (65. oldal).

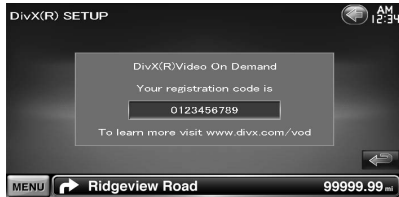
Tétel	Oldal
[Information]	
[DivX(R)]	60
[Software]	60
[System]	
[User Interface]	61
[Touch]	62
[Clock]	62
[Security]	63
[Angle]	64
[EXT SW]	64
[SETUP Memory]	65
[Display]	
[Background]	66
[Color]	67
[Screen Adjust]	68
[Bluetooth SETUP]	68
[TUNER SETUP]	80
[DVD SETUP]	76
[iPod SETUP]	79
[USB SETUP]	79
[SD SETUP]	79
[TV SETUP]	80
[AV-IN SETUP]	71
[Navigation]	72
[Audio SETUP]	72
[Speaker Select]	73
[Car Type]	74
[Channel Level]	76
[AV Interface]	71

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] gombot. (59. oldal)



A regisztrációs kód megjelenítése.



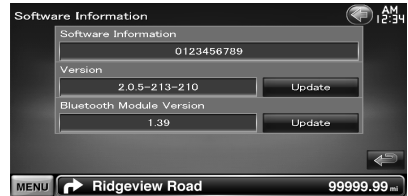
- DRM-mel rendelkező DivX VOD fájl letöltésekor regisztrálja a képernyőn megjelenő fentihez hasonló kódot, nem biztos, hogy a készülékkel le lehet játszani a fájlt. A megtekintési korlátozással rendelkező DivX VOD fájl lejátszásakor megjelenik a hátralévő megtekintések száma. Amikor a hátralévő megtekintések 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. (59. 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. (59. 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. (61. 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. (🔊 "ON")

[Drawer Close] Annak beállítása, hogy automatikusan bezáródjon-e a funkciósáv. (🔊 "Auto")

[AUD Key Longer than 1 Second] A [AUD] gomb funkciójának beállítása. (10. oldal) (🔊 "V.OFF")
"V.OFF": Nyomja le a [AUD] gombot legalább 1 másodpercig a kijelzés kikapcsolásához.
"R-CAM": Nyomja le a [AUD] gombot legalább 1 másodpercig a tolatókamera képére történő átkapcsoláshoz.

[Animation] Annak beállítása, hogy jelenjen-e meg animáció. (🔊 "ON")

Nyelv beállítása

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

1 A User Interface (Felhasználói felület) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [🔊] > [🔑] > [System] > [User Interface] gombot. (59. oldal)

2 A Language Setting (Nyelv beállítása) képernyő megjelenítése



3 Nyelv kiválasztása



[ASR] Annak kiválasztása, hogy használni kell-e hangvezérlési funkciót. (40. oldal) (🔊 "Enabled") (csak DNX9240BT)
"Enabled": A hangvezérlés aktiválva van.
"Disabled": A hangvezérlés ki van kapcsolva.

[Language Select] Nyelv kiválasztása. (🔊 "American English")

[Enter] A kiválasztott nyelv tárolása.

[Cancel] A kiválasztott nyelv törlése.

Ha az [ASR] beállítása "Disabled" (DNX9240BT csak)



[GUI Language Select] A vezérlő képernyőn stb. használt nyelv megjelenítésének kiválasztása. (🔊 "American English")

[Navigation Language Select] A navigáció nyelvének kiválasztása. (🔊 "American English")

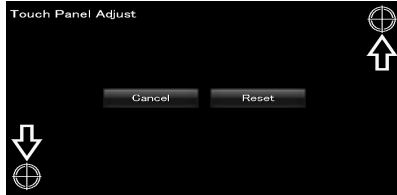
Az érintőpanel beállítása

Itt állíthatja be az érintőpanel működését.

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

Érintse meg a [↩] > [🔑] > [System] > [Touch] gombot. (59. 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.

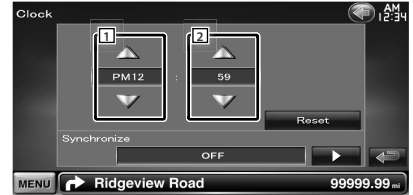
Az óra beállítása

Itt lehet beállítani az órát.

1 Jelenítse meg a Clock Setup (Óra beállítása) képernyőt

Érintse meg a [↩] > [🔑] > [System] > [Clock] gombot. (59. 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

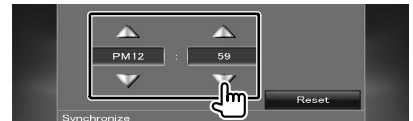
[Synchronize] Az óra szinkronizálása a navigációs rendszer vagy az RDS állomás által küldött időadatokkal.

(📁) DNX9240BT: "Navigation", DDX8024BT/
DDX8054BT: "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.

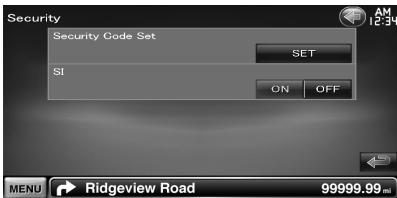


- Ha a Security Code (Biztonsági Kód) funkció aktív, a kód nem változtatható meg, és a funkció nem oldható fel. Bármely tetszés szerinti 4 jegyű szám megadható biztonsági kódként.

1 A Security (Biztonság) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Home] > [Security] > [System] > [Security] gombot. (59. 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.

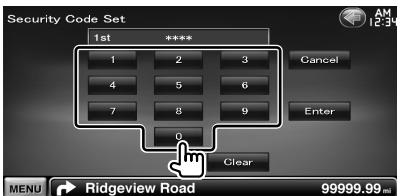
Ha az értéke "ON", az előlapon lévő SI visszajelző villog, amikor a gyújtás ki van kapcsolva. (☑ "ON")

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).

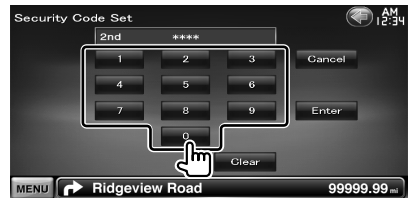
7 Regisztrálja újból a biztonsági kódot



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.

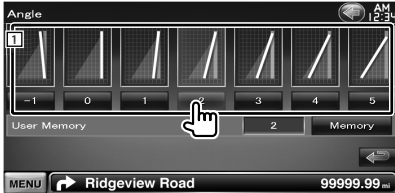
A monitor szögének beállítása

Be lehet állítani a monitor szögét.

1 Az Angle Setup (Szögbeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [System] > [Angle] gombot. (59. oldal)

2 A monitor szögének beállítása



1 A monitor szögének beállítása.

[Memory] A monitor aktuális szögének eltárolása kikapcsolás során érvényes szögként.

EXT SW beállítása

Annak a külső eszköznek az áramellátási beállításai, amelynek az áramellátását a készülék vezérli.

1 Az EXT SW Setup (Külső eszköz beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [System] > [EXT SW] gombot. (59. oldal)

2 Végezze el a külső eszköz beállítást



[SW Name] A külső eszköz nevének beállítása. A nevek beírásával kapcsolatos tudnivalók a <Karakterek beírása> (41. oldal) alatt találhatóak.

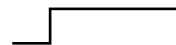
[Output Pattern] Az áramellátási jel kimeneti módjának beállítása.

(☑) EXT SW1: Pulse, EXT SW2: Level

"Pulse" (impulzus): Egyetlen áramjel-impulzus generálása.



"Level" (szint): A nagy áramellátási jel folyamatos kimenete.



A beállítás a kimenet be-és kikapcsolása az EXT SW Control (EXT SW vezérlés) képernyőn lévő gomb minden egyes megérintéskor.

[Pulse Set] Az impulzusjel kimeneti idejének beállítása.

A kimenet 500 ms, ha a beállítás "1". Minden egyes lépéssel 200 ms értékkel nő. Legfeljebb 100 lépés állítható be.

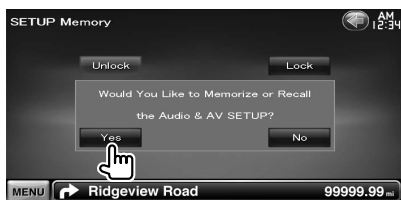
A beállítás memorizálása

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 törlődnek.

1 Jelenítse meg a SETUP Memory (Memória beállítása) képernyőt

Érintse meg a [F1] > [F2] > [System] > [SETUP Memory] gombot. (59. 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.

[Memory] Az aktuális audiobeállítások és az AV interfész beállításainak tárolása a memóriában.

[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:



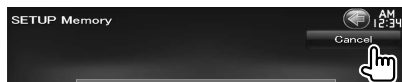
A képernyő megérintése megjelenít egy megerősítő üzenetet. Érintse meg a [Yes] gombot. Az előhívás visszavonásához érintse meg a [No] gombot.

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

Kép betöltése háttérként.

1 Csatlakoztassa a betölteni kívánt képet tároló eszközt

2 A Background (Háttér) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [Display] > [Background] gombot. (59. oldal)

3 Jelenítse meg a Background Memory (Háttér memóriája) 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 Hordozó kiválasztása



5 Válassza ki a betöltendő képet



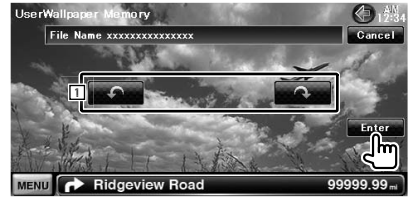
1 A fájlok kilistázása.

[◀] Amikor megjelenik a ◀ ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[📁 ROOT] A fastruktúra tetejére lépés.

[📁 UP] Felfelé lépés a fastruktúrában.

6 Töltse be a képet



1 A kép elforgatása.



- Az olvasható képek specifikációjára vonatkozóan lásd <A képfájlokról> (8. oldal).
- A "Background" (Háttér) képernyőn lévő [Memory] (Memória) gomb csak a forrás SATANDBY (KÉSZENLÉT) üzemmódban aktivizálódik.
- A "Background" (Háttér) képernyőn lévő [Memory] (Memória) gomb lenyomása kikapcsolja az AV OUT forrást. Az AV OUT forrás visszaállításával kapcsolatban lásd <AV interfész beállítása> című részt.
- A háttérkép betöltése közben minden más művelet tilos.

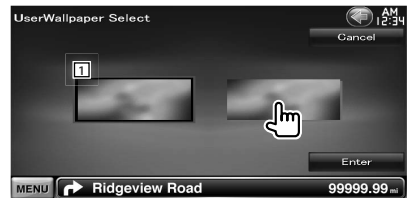
A háttér megváltoztatása

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



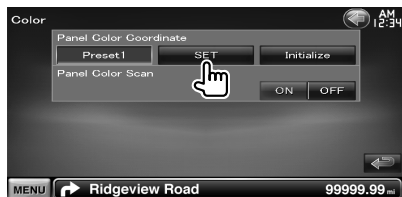
A panel színe koordinátái

A gomb megvilágítási színének beállítása.

1 A Color (Szín) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [] > [] > [Display] > [Color] gombot. (59. oldal)

2 Jelenítse meg a Panel Color Coordinate (Panel színe koordinátái) képernyőt



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

[Panel Color Scan] Bekapcsolt állapotban ("ON") a képernyő és a gombok megvilágítási színe egymás után vált.



- A [SET] gomb megérintésekor ellenőrizze, hogy a [Panel Color Scan] (Panelszín beolvasása) "OFF" (KI) értékre van-e állítva.

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 Red (Piros) érték beállítása.

[Green Value] A Green (Zöld) érték beállítása.

[Blue Value] A Blue (Kék) érték beállítása.

3 A regisztráláshoz válassza ki valamelyik előre beállított számot



A beállított szám regisztrálására kerül a kiválasztott előre beállított gombhoz.

4 Hajtsa végre a színe koordináta-beállítást



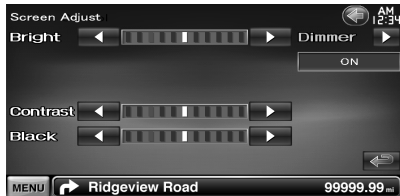
A képernyő beállítása

Be lehet állítani a monitor képernyőmódját.

1 A Screen Adjust (Képernyőbeállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [] > [] > [Display] > [Screen Adjust] gombot. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[Bright] A fényerő beállítása

[Contrast] A kontraszt beállítása

[Black] A feketesint beállítása

[Dimmer] A tompítási mód beállítása

"ON": A kijelző elhalványodik.

"OFF": A kijelző men halványodik el.

"SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása, amikor a jármű világításának kapcsolója be vagy ki van kapcsolva.

"NAV-SYNC": A tompítási funkció be- vagy kikapcsolása a navigáció nappal/éjszaka beállításának megfelelően. (csak DNX9240BT)



- Ezen Screen Adjust (Kijelző beállítása) képernyőn elvégezheti a menüképernyő beállításait. Az olyan videók, mint a DVD beállítása a <Képernyővezérlés> (43. oldal) alatt végezhető el.

Bluetooth-egység regisztrálása

A csatlakoztatni kívánt Bluetooth-egység regisztrálása.

1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítás) képernyőt

Érintse meg a [] > [] > [Bluetooth SETUP] gombot. (59. oldal)

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



3 A Bluetooth-egység keresése



1 A regisztrált Bluetooth-egységek megjelenítése. A foglalt szolgáltatás aktiválódik. Az elérhető szolgáltatás inaktív lesz.

[] Amikor megjelenik a ikon, a szövegkijelzés görgetése ennek megérintésével lehetséges.

[Search] Bluetooth-egység keresése

[SP DEV] Olyan Bluetooth-egység regisztrálása, amelyet nem lehet normális regisztrálási (párosítási) eljárással regisztrálni.



- Nem regisztrálható új eszköz, ha már 5 Bluetooth-egység van regisztrálva. Törölje a feleslegesen regisztrált egységeket. Lásd: <Bluetooth-egység csatlakoztatása> (70. 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 Kódszám beírása a billentyűzettel.

[Enter] A beírt PIN-kód megerősítése. Írja be az éppen regisztrálás alatt álló Bluetooth-egység számára megadott 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> (70. oldal).
- Ha annak ellenére hibaüzenet jelenik meg, hogy a PIN kód helyes, próbálkozzon a <Speciális Bluetooth-egység regisztrálása> részben ismertetett eljárással.

Speciális Bluetooth-egység regisztrálása

Olyan speciális Bluetooth-egység regisztrálása a felsorolt modellek közül történő kiválasztással, amely hibát okozott a normál regisztrálási módszerrel.

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)

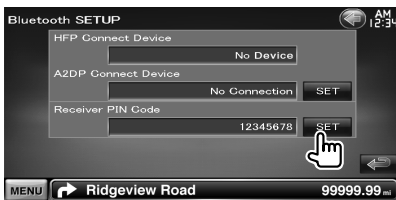
Bluetooth-egység PIN kódjának regisztrálása

A Bluetooth-egység PIN kódjának beállítása; a PIN kódot akkor kell megadni, amikor regisztrálni (párosítani) kíván a mobiltelefon vagy az audiólejátszó oldaláról.

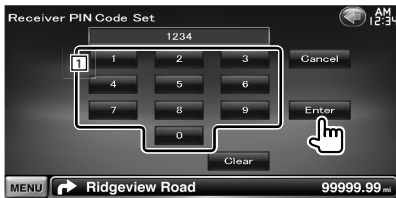
1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítás) képernyőt

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [Bluetooth SETUP] gombot. (59. oldal)

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



3 Adja meg a PIN kódot



- 1 Kódszám beírása a billentyűzettel.
- [Cancel] A PIN kód regisztrálásának érvénytelenítése.
- [Enter] A beírt PIN-kód regisztrálása.
- [Clear] A kódszám törlése.

Bluetooth-egység csatlakoztatása

A csatlakoztatni kívánt Bluetooth-egység kiválasztása.

1 Jelenítse meg a Bluetooth Setup (Bluetooth beállítás) képernyőt

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [Bluetooth SETUP] gombot. (59. oldal)

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



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.

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. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[AV-IN2 Interruption] Az AV INPUT2 aljzathoz csatlakoztatott rendszer képi megjelenítésének beállítása. (☑ "OFF")

"OFF": A kép forrásának váltásakor az AV INPUT2 aljzaton keresztül bemenetre került kép kerül megjelenítésre.

"ON": Amikor képi jel kerül bemenetre az AV INPUT2 aljzaton keresztül, akkor ez a kép kerül megjelenítésre.

[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] Annak az aljzatnak a beállítása, amelyhez az iPodot csatlakoztatva van.

(☑ "iPod")

[AV-IN1 Name], [AV-IN2 Name], [AV-IN3 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 (készletli) üzemmódban van és az iPod nincs csatlakoztatva.
- [AV-IN Name]
Két AV-IN név jelenik meg, ha az "iPod" van kiválasztva az [iPod AV Interface Use] (iPod AV interfész használata) alatt és három név jelenik meg, ha nincs kiválasztva.

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. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[AV-OUT] Az AV OUTPUT aljzaton kimenetre kerülő AV forrás kiválasztása. (☑ "AV-IN1")

[R-CAM Interrupt] A tolatókamera kijelzésére való átváltás módjának beállítása. (☑ "OFF")

"ON": Átváltás a tolatókamera képére a hátrameneti fokozat kapcsolásakor.

"OFF": Átváltás a tolatókamera képére a hátrameneti fokozat kapcsolásakor, majd az [AUD] gomb lenyomása legalább 1 másodperc.

Előzőleg "R-CAM" értékre kell állítani az [AUD] gomb funkcióját. Lásd <Felhasználói felület> (61. oldal).

[R-CAM Mirror] Felcserélheti a tolatókamera képének bal és jobb oldalát. Az "ON" (Be) beállítás esetén a tolatókamera képe bal-jobb felcserélt képként jelenik meg a képernyőn. (☑ "OFF")



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

A navigáció beállítása

Lehetősége van a Navigáció paramétereinek beállítására.

1 A Navigation Setup (Navigáció beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [↩] > [→] > [Navigation] gombot. (59. 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. (☞) DNX9240BT: "25", DDX8024BT/DDX8054BT: "21")

[Line 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 DDX8024BT/DDX8054BT)
 "RGB": Lehetővé teszi, hogy a Kenwood navigációs rendszere ezen az interfészkábelen 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 DDX8024BT/DDX8054BT)
 "Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.
 "OFF": Az információ nem jelenik meg.

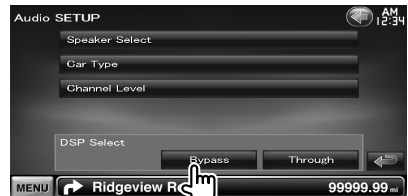
DSP megkerülés vezérlés

A DSP (digitális jelfeldolgozó) rendszer ideiglenes megkerülése.

1 Jelenítse meg az Audio Setup (Audiobeállítás) képernyőt

Érintse meg a [↩] > [→] > [Audio SETUP] gombot. (59. oldal)

2 A DSP Select (DSP kiválasztás) elem beállítása



[Bypass] A DSP hatástalan.

[Through] A DSP működik.



- Ha az üzemmód beállítása [Bypass], a DSP-rendszer nem állítható be.

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. (59. 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 Középső hangszóró
- 2 Elülső hangszóró
- 3 Hátsó hangszóró
- 4 Mélysugárzó

[Tweeter] A magassugárzót az elülső hangszórók kiválasztása esetén lehet beállítani.

Ha az elülső hangszórókkal együtt magassugárzót is használ, akkor a magassugárzónál az "ON" (Be) beállítást válassza. Az "ON" (Be) kiválasztása esetén a kiegyenlítő beállítása a lehető legjobb.

[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



Az alábbi hangszórótípusok választhatók ki.

"Center" NONE, 40x70 mm, 5 cm, 10 cm, 13 cm, 16 cm és afölött

"Front" OEM, 10 cm, 13 cm, 16 cm, 17 cm, 18 cm, 4x6, 5x7, 6x8, 6x9, 7x10

"Rear" NONE, OEM, 10 cm, 13 cm, 16 cm, 17 cm, 18 cm, 4x6, 5x7, 6x8, 6x9, 7x10

"Subwoofer" NONE, 16 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm, 38 cm over



- Akkor válassza ki a "NONE" (Nincs) pontot, ha nincs hangszóró.
- Ha akár rövid időre is "NONE" értékre állítja a középső hangszórót a Térhatás beállítása (57. oldal) "Bypass+Center" (Megkerülő+középső) értékre állítása közben, a Surround Control (Térhatás) automatikusan "Bypass" (Megkerülés) értékre állítódik.
- Ha "NONE" értékre állítja a középső és a hátsó hangszórókat a Térhatás beállítása (57. oldal) "Dolby PL II" értékre állítása közben, a Surround Control (Térhatás) automatikusan "Bypass" (Megkerülés) értékre állítódik.

A keresztváltó hálózat beállítása

Itt állítható be a hangszórók keresztvezési frekvenciája.

1 Válassza ki a hangszórót az átmenet beállításához



- 1 A középső hangszóró felüláteresztő szűrőjének beállítása.
- 2 Az elülső hangszóró felüláteresztő szűrőjének beállítása.
- 3 A hátsó hangszóró felüláteresztő szűrőjének beállítása.
- 4 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" (Mélysugárzó) beállítása "ON" (Be) az Audio Setup (Audiobeállítás) menüben)

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

[LPF FREQ] Aluláteresztő szűrő beállítása (Ha a mélysugárzó van kiválasztva a Speaker Select (Hangszóró kiválasztása) képernyőn)

[Slope] A keresztváltó meredekségének beállítása.

Gépkocsitípus (DTA) beállítása

Lehetősége van a járműtípus és a hangszóró hálózat stb. beállítására.

1 A Car Type Setup (Járműtípus beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left] > [Right] > [Audio SETUP] > [Car Type] gombot. (59. oldal)

2 A jármű típusának beállítása

A jármű típusának kiválasztása után a digitális időkorrekció-beállítás és a kiegyenlítő automatikusan úgy kerül beállításra (az egyes csatornák hangkimenetének időkorrekciója révén), hogy a térfangzaseffektus maximális legyen.



1 Állítsa be a jelen egységgel együtt használt autótípust.

Az alábbi autótípusok közül lehet választani. "OFF", "Compact", "Sedan", "Wagon", "Minivan", "SUV", "Passenger van"

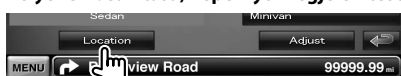
[Location] A hangszórók helyének beállítása.

[Adjust] A Car Type Adjust (Járműtípus beállítás) képernyő megjelenítése.

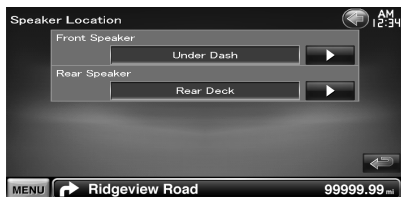
Lehetősége van az autótípus kiválasztásakor automatikusan beállításra került digitális időkorrekció-beállítás beigazítására.

A hangszórók helyének beállítása

1 A Speaker Location Setup (Hangszórók helyének beállítása) képernyő megjelenítése



2 A hangszórók helyének beállítása



[Front Speaker] Az előlő hangszóró helyének beállítása.

"Door", "On Dash", "Under Dash"

[Rear Speaker] A hátsó hangszóró helyének beállítása.

"Door", "Rear Deck"

"2nd Row", "3rd Row" (kisbusz, egyterű)

A járműtípus beállítása

Lehetősége van az egyes csatornák hangkimeneti időzítésének kézi beállítására.

1 A Car Type Adjust (Járműtípus módosítás) képernyő megjelenítése



2 Válassza ki a beállítani kívánt hangszórót



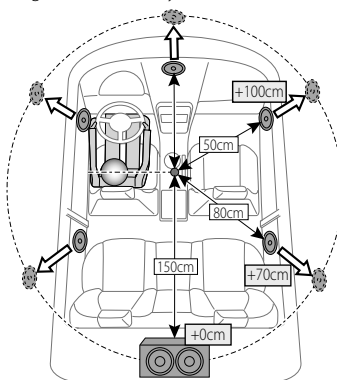
- 1 Középső hangszóró
- 2 Előlő hangszóró
- 3 Hátsó hangszóró
- 4 Mélyszugárzó

3 Állítsa be a késleltetési időt



A <Kabinkiválasztás> műveletben megjelölt hangszóró-teljesítményél finoman állíthat a hang beérkezésének késleltetési idejét, hogy kellemesebb legyen a hangzás a járműben. A késleltetési idő beállításait automatikusan azonosítja és kompenzálja a rendszer, ha meg van adva, hogy mekkora az egyes hangszórók távolsága a jármű belsejének középpontjától.

- 1 Állítsa be az előlő és a hátsó pozíciókat, valamint a referenciapont magasságát az első ülésen ülő személy fülének magasságával egy szintbe, majd állítsa a jobb és a bal pozíciókat a jármű belsejének középpontjához.
- 2 Mérje meg a referenciapont és a hangszórók közötti távolságot.
- 3 Számítsa ki a távolságkülönbséget a legtávolabbi hangszóróhoz viszonyítva.



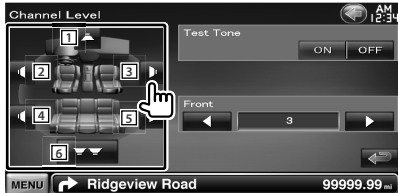
Csatorna szintje

Lehetőség van a hangerő beállítására valamennyi beállítási pozícióban.

1 A Car Type Setup (Járműtípus beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [Audio SETUP] > [Channel level] gombot. (59. oldal)

2 Válassza ki a beállítani kívánt hangszórót



- 1 Középső hangszóró
- 2 Bal első hangszóró
- 3 Jobb első hangszóró
- 4 Bal hátsó hangszóró
- 5 Jobb hátsó hangszóró
- 6 Mélyszugárzó

[Test Tone] A teszttjel hangkimenetének indítása vagy leállítása a beállítások ellenőrzése érdekében.

3 A hangerő beállítása



DVD beállítás

Itt állíthatja be a DVD-lejátszást.

1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [DVD SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[Menu Language] A lemezmenü nyelvének kiválasztása.*1
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 77. oldal)

[Subtitle Language] A felirat nyelvének beállítása.*1
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 77. oldal)

[Audio Language] A hangszáv nyelvének beállítása.*1
(Lásd: <A DVD nyelvének beállítása>, 77. oldal)

[Dynamic Range Control] A dinamikai tartomány beállítása.*1 (☞ "Dialog")

A dinamikus tartomány csökkenthető a "Wide" (Széles) érték "Normal" (Normál) értékre és a "Normal" (Normál) érték "Dialog" (Párbeszéd) értékre való változtatásával. A "Dialog" (Párbeszéd) érték megnöveli a teljes hangerőt a "Wide" (Széles) és a "Normal" (Normál) értékek képest, ami lehetővé teszi a filmek párbeszédének tisztább hangzását. Ez csak Dolby Digital szoftver használatkor érvényes.

A művelet a lejátszás megállítása mód során áll rendelkezésre.

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

[Screen Ratio] A képernyő megjelenítési módjának beállítása.*1 (☞ "16:9")
"16:9": Széles kép 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] A Parental Lock (Szülői lezárás) képernyő megjelenítése.*1 (☑️ "OFF")
(Lásd: <DVD szülői szint beállítása>, 77. oldal)

[Disc SETUP] A lemezzel kapcsolatos beállítások végrehajtása. (Lásd: <Lemez beállítása>, 78. oldal)



*1 DVD lejátszásakor nem érhető el.

A DVD nyelvének beállítása

A hangszáv és a menük nyelvének kiválasztása.

1 A DVD Setup (DVD beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [☰] > [←] > [DVD SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Válassza ki a beállítandó nyelvi elemet



3 Nyelv kódjának beírása

Lásd: <DVD nyelvi kódok> (89. oldal), és válassza ki a kívánt nyelvet.



1 Nyelv kódjának beírása.

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

[Enter] A nyelv beállítása, és visszalépés a "DVD SETUP" (DVD beállítása) 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

Szülői szint beállítása.

1 A DVD Setup (DVD beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [☰] > [←] > [DVD SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Jelenítse meg a Parental Level code number (Szülői szint kódszáma) képernyőt



3 Írja be a kódszámot



1 Kódszám beírása.

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



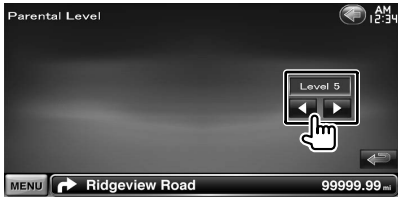
• Az először beírt szám állítódik be saját kódszámként.

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



Következő oldal ►

5 Válasszon ki egy szülői szintet, és hajtsa végre a beállítást



Szülői szint kiválasztása.



- Ha egy lemez nem rendelkezik magasabb szülői letiltási szinttel, be kell írnia a kódszámot.
- A szülői letiltási 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 használatára estén.

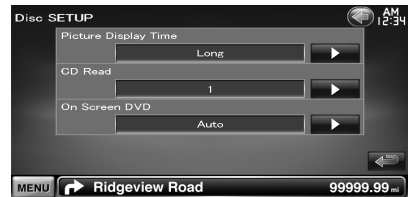
1 A DVD Setup (DVD beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [◀] > [▶] > [DVD SETUP] gombot. (59. 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": Az audiofájlokot tartalmazó, DVD vagy zenei CD lemezek automatikus felismerése és lejátszása.
- "2": A lemez zenei CD-ként való kényszerített lejátszása. 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]
DVD lejátszásakor nem érhető el.
Nem tudja lejátszani az audiofájlokat/VCD lemezeket a "2" beállítás mellett. Lehet, hogy néhány zenei CD-t sem tud lejátszani a "2" beállítás mellett.

USB-eszköz/ SD-kártya beállítása

Beállítások elvégzése USB-eszköz vagy SD-kártya használata esetén.

1 Az USB/SD Setup (USB/SD beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [USB SETUP] vagy [SD SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása

Példa: USB Setup (USB beállítása) képernyő



[Picture Display Time] A képek megjelenítési idejének kiválasztása. (☑ "Long")
A JPEG kép megjelenítése megváltozott.
("Short" (Rövid), "Middle" (Közepes), "Long" (Hosszú))

[On Screen USB]/ [On Screen SD] Az USB/SD Playback (USB/SD 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 Az iPod Setup (iPod Beállítása) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [Left Arrow] > [Right Arrow] > [iPod SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[AudioBook Speed] A hangoskönyv 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. (59. 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 nyelvnek kiválasztása.

A TV beállítása

Itt állíthatók be a TV jel vételi területei.

1 A TV SETUP (TV beállítás) képernyő megjelenítése

Érintse meg a [←] > [→] > [TV SETUP] gombot. (59. oldal)

2 Az egyes elemek beállítása



[On Screen TV] A TV képernyő kijelzőn való megjelenítésének beállítása.

(☑ "Auto") (csak az opcionális tévévevő tartozékkal)

"Auto": Az információ frissítéskor 5 másodpercig megjelenik.

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

3 A TV beállítása (csak csatlakoztatott (opcionális) KTC-V300E /KTC-V301E esetén)

Példa : TV1 Area (TV1 területe) képernyő



A jelenlegi TV1 vagy TV2 vételi terület beállítása.

A távirányító

A készülék a hozzá mellékelt távirányítóval is vezérelhető.



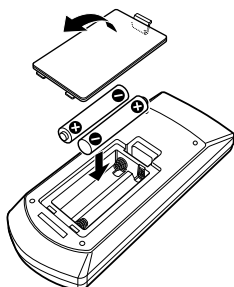
- Olyan helyre tegye a távirányítót, ahol nem mozdul el fékezéskor vagy más manővernél. Veszélyes helyzet alakulhat ki, ha a távirányító leesik, és vezetés közben a pedálok alá kerül.
- Védje a telepet a nyílt lángtól és a sugárzó hőtől. ellenkező esetben a telep felrobbanhat.
- Ne tölts fel, ne zárja rövidre, ne nyissa fel, és ne hevítse fel a telepet, és ne tegye azt nyílt lángba. Ezek a telepben 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.

▲VIGYÁZAT

- Ne hagyja az elemeket nyílt láng közelében és ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. Tűz vagy robbanás történhet, illetve túl nagy hő keletkezhet.

A telepek behelyezése

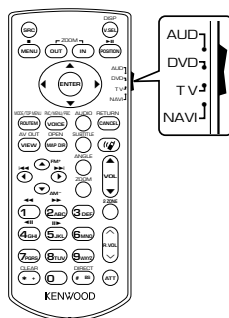
Használjon két "AAA"/"R03" méretű telepet. Az elemek behelyezése során ügyeljen a + és – pólusoknak az elemtartó belsejében feltüntetett elrendezésére.



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

A távirányító üzemmódkapcsolója

A távirányítóról működő funkciók eltérőek az üzemmódkapcsoló állásától függően.



AUD üzemmód

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

DVD üzemmód

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

TV üzemmód

Átváltás erre az üzemmódra a TV vezérlése közben.

NAVI üzemmód

Átváltás erre az üzemmódra a navigációs egység vezérlése közben.

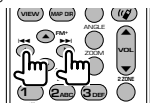


- A távirányító üzemmódkapcsolójának állása megjelenik az egyes üzemmódok címében, pl. "(AUD üzemmód)".
- A készülékbe nem épített lejátszó vezérlésekor válassza az "AUD" üzemmódot.

DVD/VCD (DVD üzemmód)

Sáv és fájl keresése

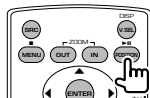
A lejátszandó sáv és fájl kiválasztása.



Lejátszás / szünet

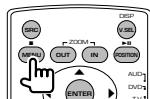
A sáv lejátszásának szüneteltetése.

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 funkcióra.

DVD-VIDEO

A zeneszám címe

A fejezet száma

Játékidő

Az elem száma*

Visszavonás

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

DVD-VR

A zeneszám címe

A fejezet száma

Játékidő

Visszavonás

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

A sáv száma

Visszavonás

VCD 2.X (PBC BE)

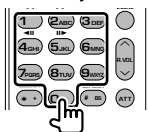
A jelenet száma

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] [2ABC] gombot a gyors előre- és hátratekeréshez. A gomb minden egyes megnyomásakor változik a gyors előre- és hátratekerési sebesség.
- Nyomja le a [4CHS] [5JKL] 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.

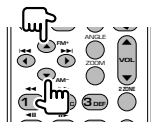


Következő oldal ►

Rádió (AUD üzemmód)

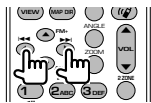
Sáv váltása

A készülék által vett sáv váltása.



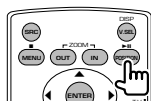
Állomás kiválasztása

A készülék által vett műsorszóró állomások váltása.



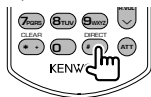
Állomáskereső üzemmód átkapcsolása

Az állomáskereső üzemmód átkapcsolása (AUTO1, AUTO2, MANU).



Közvetlen hangolás

A gomb megnyomása után adja meg a billentyűkkel a venni kívánt műsorszóró állomást.



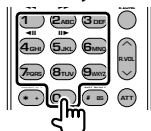
Példa: 92,1 MHz (FM)



Példa: 810 kHz (AM)



Számbillentyűk

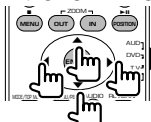


- A tárolt állomások előhívásához nyomja le a programozott műsorszóró állomás számát. (1) - (8MHz)
- Először nyomja meg a közvetlen hangolás gombját, majd adja meg venni kívánt állomás frekvenciáját.

NAVI (NAVI üzemmód)

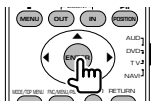
Joystick

A térkép görgetés vagy a kurzor mozgatása.



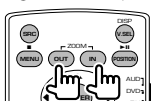
ENTER

A kiválasztott funkció végrehajtása.



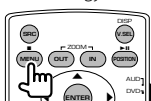
ZOOM

A navigációs térkép kicsinyítése és nagyítása.



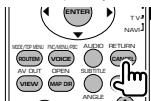
MENU

A főmenü megjelenítése.



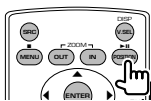
CANCEL

Az előző képernyő megjelenítése.



POSITION

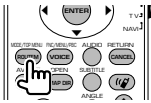
Az aktuális pozíció kijelzése.



Következő oldal ►

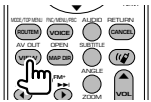
ROUTE M

A Route Option (Útvonal-beállítás) menü megjelenítése.



VIEW

Átváltás a térkép 2D és 3D megjelenítése között.



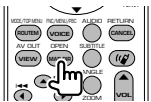
VOICE

A beszédhangos útbaigazítás bekapcsolása.



MAP DIR

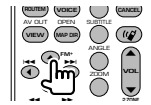
Váltás az menetirány és az északi irány szerinti navigáció között.



TV (TV üzemmód)

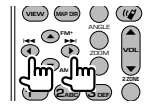
A sáv/videó váltása

Váltás a vételi TV sáv és a videóbemenet között.



Csatorna kiválasztása

A vételi TV csatorna kiválasztása.



Számbillentyűk



- A tárolt állomás számának kiválasztása. (1 – 5. állomás)
- Először nyomja meg a közvetlen hangolás gombját, majd adja meg venni kívánt állomás csatornáját.

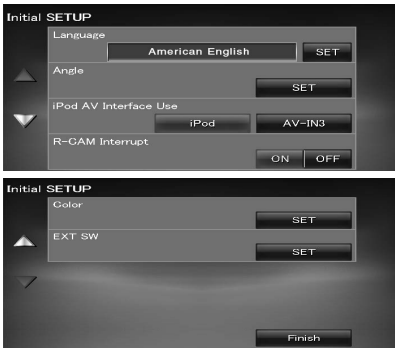
Kezdeti beállítás

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. (61. oldal)

[Angle] Be lehet állítani a monitor szögét. (64. oldal)

[iPod AV Interface Use] Annak az aljzatnak a beállítása, amelyhez az iPodot csatlakoztatva van. (📷 "iPod")

[R-CAM Interrupt] A tolatókamera kijelzésére való átváltás módjának beállítása. (📷 "OFF")

"ON": Átváltás a tolatókamera képére a hátrameneti fokozat kapcsolásakor.

"OFF": Átváltás a tolatókamera képére a hátrameneti fokozat kapcsolásakor, majd az [AUD] gomb lenyomása legalább 1 másodpercre.

Előzőleg "R-CAM" értékre kell állítani az [AUD] gomb funkcióját. Lásd <Felhasználói felület> (61. oldal).

[Color] A képernyő és a gombok megvilágítási színének beállítása. (67. oldal)

[EXT SW] Annak a külső eszköznek az áramellátási beállításai, amelyek az áramellátását a készülék vezérli. (64. oldal)

3 A kezdeti beállítás vége



- A fenti beállítások módosíthatók a <Setup (Beállítás) menü> (59. oldal).

Az állapotsáv visszajelző elemei

Alább látható az állapotsávon lévő visszajelzők listája.



Forrás	Kijelző	Áttekintés	
Általános	"ATT"	Azt jelzi, hogy a hangerőcsökkentő aktív.	
	"DUAL"	A kétzónás funkció bekapcsolása.	
	"TEL"	A Bluetooth kihangosító kapcsolódásának állapotát jelzi. (Narancssárga: Csatlakoztatva. Fehér: Nincs 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 van az egységben. Narancssárga: A lejátszó hibája.)	
	"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.	
	"SLIDE"	Azt jelzi, hogy a diavetítés funkció be van kapcsolva.	
	DVD-Video	"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"	Az 1. adatáramlás elsődleges / másodlagos audiokimenetének azonosítása.	
	"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	"1chLL"	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.	
"SVCD"		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/ SD	"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.	
"A-RDM"		Azt jelzi, hogy az Album random (Album véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
Rádió	"REP"	Azt jelzi, hogy a Repeat (Ismétléses lejátszás) funkció be van kapcsolva.	
	"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 hírosszefoglaló miatti megszakítása.	
	"RDS"	Az RDS állomás állapotát jelzi, amikor az AF funkció be van kapcsolva. (Narancssárga: az RDS éppen vétel alatt van. Fehér: az RDS éppen nincs vétel alatt.)	
"ST"	Sztereó adás vételét jelzi.		
"TI"	A közlekedési információ vételének állapotát jelzi. (Narancssárga: a TP éppen vétel alatt van. Fehér: a TP éppen nincs vétel alatt.)		
TV	"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	Biszlama
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	Észt
eu	Baszk
fa	Perzsa
fi	Finn
fj	Fidzsi
fo	Feröeri
fr	Francia
fy	Fríz
ga	Ír
gd	Skót kelta
gli	Galičiai
gn	Guarani
gu	Gudzsaráti
ha	Hausza
he	Héber
hi	Hindi
hr	Horvát
hu	Magyar
hy	Örmény
ia	Interlingua
ie	Interlingue
ik	Inupiak
id	Indonéz

Kód	Nyelv
is	Izlandi
it	Olasz
ja	Japán
jav	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
mik	Macedón
ml	Malajalam
mn	Mongol
mo	Moldovai
mr	Marathi
ms	Maláj
mt	Máltai
my	Burmai
na	Nauru
ne	Nepáli
nl	Holland
no	Norvég
oc	Okcitan
om	Oromo
or	Óriya
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
sh	Szerbhorvát

Kód	Nyelv
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	Türkmen
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	Joruba
zh	Kínai
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 felül áteresztő szűrőt.**
- **Nem lehet beállítani a felüláteresztő szűrőt.**

- ▶ Nincs bekapcsolva a mélysugárzó.
☞ <A hangszóró beállítása> (73. oldal)
- ▶ A DSP Select (DSP kiválasztás) beállítása Bypass (Megkerülés).
☞ <DSP-megkerülés vezérlése> (72. oldal)
- ▶ Be van kapcsolva a kétfónás funkció.
☞ <Zónavezérlés> (56. oldal)
- ▶ A készülék STANDBY (Készenléti) forrásra van állítva.

- ❗ **Nem lehet kiválasztani az alforrás kimeneti célját a kettős zónában.**
- **Nem lehet beállítani a hátsó hangszórók hangerejét.**

- ▶ A kétfónás funkció le van tiltva.
☞ <Zónavezérlés> (56. oldal)

- ❗ **Nem lehet lejátszani audiofájlokat.**

- ▶ A <Lemez beállítása> (78. oldal) alatt a "CD Read" (CD olvasása) beállítása "2".

- ❗ **Nem lehet mappát kiválasztani.**

- ▶ A Random play (Véletlenszerű lejátszás) funkció be van kapcsolva.

- ❗ **Nem működik az ismételt lejátszás.**

- ▶ Be van kapcsolva a PBC funkció.

- ❗ **Nem lehet beállítani a kiegyenlítő.**
- **Nem lehet beállítani az átmenetet képező hálózatot.**

- ▶ Be van kapcsolva a kétfónás funkció.
☞ <Zónavezérlés> (56. oldal)
- ▶ A DSP Select (DSP kiválasztás) beállítása Bypass (Megkerülés).
☞ <DSP megkerülés vezérlése> (72. oldal)
- ▶ A kiegyenlítő beállítása "iPod".
☞ <Kiegyenlítővezérlés> (55. 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 aljzat használatban van.
- ☞ Az előerősítő aljzat nem adja ki az érintésérzékelő hangját.

Rádió forrás

- ❓ **Gyenge a rádióvétel.**

- ✓ Az autó antennája nincs kihúzva.
- ☞ Húzza ki teljesen az antennát.
- ✓ Nincs csatlakoztatva az antennát vezérlő vezeték.
- ☞ Csatlakoztassa helyesen a vezetéket, lásd a <TELEPÍTÉSI KÉZIKÖNYV> megfelelő részét.

Lemez forrás

- ❓ **Nem a kiválasztott lemez játszódik le, hanem egy másik.**

- ✓ A kiválasztott CD lemez szennyezett.
- ☞ Tisztítsa meg a CD lemezt.
- ✓ A lemez nagyon karcos.
- ☞ Próbálkozzon másik lemezzel.

Audiofájl-forrás

- ❓ **A hang ugrik audiofájl lejátszásakor.**

- ✓ Az adathordozó karcos vagy elszennyeződött.
- ☞ Tisztítsa meg az adathordozót a <Lemezek kezelése> (6. oldal) részben ismertetetteknek megfelelően.
- ✓ Rossz minőségű a felvétel.
- ☞ Rögzítsen újra az adathordozóra, vagy használjon másik adathordozót.

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 kábelezze 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 készülék újbóli használata előtt csökkentsen a járművön belüli hőmérsékletet.
-

"Mecha Error" :

A lemezváltó hibásan működik.

- ➔ Vegye ki a lemezt, és próbálja meg újból behelyezni. Forduljon a Kenwood forgalmazóhoz, ha ez a visszajelző továbbra is villog, vagy ha elemez nem vehető ki.
-

"Disc Error" :

A lemez szennyezett.

- ➔ Tisztítsa meg a lemezt, a <Lemezkezelése> (6. oldal) részben ismertetetteknek megfelelően.
 - A lemez fejjel lefelé van behelyezve.
 - ➔ Helyezze be a lemezt a címkés oldalával felfelé. 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.

- ➔ Változtassa 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.

- ➔ Változtassa meg a forrást az iPod/Bluetooth eszköztől eltérő bármilyen más forrásra. Csatlakoztasson egy iPod/Bluetooth audiólejátszót és változtassa ismét a forrást iPod/Bluetooth eszközre.
-

"No Media File" :

A csatlakoztatott USB-eszköz nem tartalmaz lejátszható audiofájlt.

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.
 - ➔ Változtassa meg a forrást az USB-től eltérő bármilyen más forrásra. Távolítsa el az USB-eszközt.
-

"Not supported USB1.1 device." :

A csatlakoztatott USB-eszköz megfelel az USB 1.1 szabványnak. A készülék csak az USB 2.0 szabványnak megfelelő USB-eszközöket támogatja.

- ➔ Használjon olyan USB-eszközt, amelyet a készülék támogat.
-

"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> (8. oldal).
-

"Update your iPod" :

Az iPod szoftvere régebbi verziójú, amit a készülék nem támogat.

- ➔ Ellenőrizze, hogy az iPod szoftvere a legfrissebb verziójú-e. Lásd: <A készülékhez csatlakoztatható iPod/iPhone> (8. oldal).
-

"You only can connect one iPod." :

Egynél több iPod van csatlakoztatva az egységhez.

- ➔ Csak egy iPodot csatlakoztasson az iPod címkével rendelkező USB-aljzathoz.
-

"Navigation Error. Please turn on power again later." (csak DNX9240BT):

A rendkívül alacsony hőmérséklet kommunikációs hibát okozott.

- ➔ Kapcsolja be újból, miután felmelegedett a jármű belseje.
-

Műszaki adatok

Monitorrész

Képméret

- : 6,98 hüvelyk széles (átlójú)
- : 157,2 mm (Sz) x 82,3 mm (M)

Kijelzőrendszer

- : Átlátszó T N LCD panel

Meghajtórendszer

- : TFT aktív mátrixos rendszer

Képpontok száma

- : 1.152.000 (800M x 480V x RGB)

Effektív képpontok

- : 99,99 %

A képpontok elrendezése

- : RGB csíkos elrendezés

Háttérvilágítás

- : Hideg katód fluoreszcens cső

A DVD lejátszó kiválasztása

D/A átalakító

- : 24 bit

Audiodekóder

- : Linear PCM/ Dolby ProLogic II/ Dolby Digital/ dts/ MP3/ WMA/ AAC/ WAV

Videodekóder

- : 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 harmonikusorzítás

- : 0,008% (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, nagysebességű

Fájl rendszer

- : FAT 16 / 32

Az áramellátás maximális áramerőssége

- : 500 mA

D/A átalakító

- : 24 bit

Videodekóder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

Audiodekóder

- : MP3/ WMA/ AAC/ WAV

SD-kártyás rész

(csak DDX8024BT/ DDX8054BT)

Kompatibilis SD-kártyák

- : SD-kártya, SDHC-kártya, miniSD-kártya, miniSDHC-kártya, microSD-kártya, microSDHC-kártya

Fájl rendszer

- : FAT 12/ 16/ 32

Tárolókapacitás

- : 8 MB – 32 GB

Videodekóder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

Audiodekóder

- : MP3/ WMA/ AAC/ WAV

Bluetooth rész

Technológia

- : Bluetooth 1.2 változat, tanúsított

Frekvencia

- : 2,402 – 2,480 GHz

Kimenő teljesítmény

- : +4 dBm (MAX), 0 dBm (ÁTL), 2. teljesítményosztály

Maximális kommunikációs tartomány

- : Látóvonalban kb. 10 m (32,8 láb)

Profilok

- HFP (Hands Free Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- HSP (Headset Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- PBAP (Phonebook Access Profile)
- SYNC (Synchronization Profile)

FM rádió rész

Frekvenciatartomány (50 kHz)

: 87,5 – 108,0 MHz

Hasznos érzékenység (jel-zaj viszony: 26 dB)

: 0,9 μ V/ 75 Ω (DNX9240BT)

: 0,7 μ V/ 75 Ω (DDX8024BT/ DDX8054BT)

Zajérzékenység (jel-zaj viszony: 46 dB)

: 2,0 μ V/ 75 Ω (DNX9240BT)

: 1,6 μ V/ 75 Ω (DDX8024BT/ DDX8054BT)

Frekvenciagörbe (\pm 3,0 dB)

30 kHz – 15 kHz

Jel-zaj viszony (dB)

: 65 dB (MONO)

Szelektivitás (\pm 400 kHz)

: \geq 80 dB

Sztereó szeparáció

: 35 dB (1 kHz)

LW rádió rész

Frekvenciatartomány (9 kHz)

: 153 kHz – 281 kHz

Hasznos szenzitivitás

: 45 μ V

MW rádió rész

Frekvenciatartomány (9 kHz)

: 531 kHz – 1611 kHz

Hasznos szenzitivitás

: 25 μ V

Audio rész

Legnagyobb teljesítmény (elülső & hátsó)

: 50 W \times 4

Teljes sávzélességű teljesítmény (elülső & hátsó)

(PWR DIN 45324, +B=14,4V)

: 30 W \times 4

Előerősítősint (V)

: 5 V/ 10 k Ω

Előerősítő impedanciája

: 80 Ω

Hangszóró impedanciája

: 4 – 8 Ω

Videó rész

A külső videóbemenet színrendszere

: NTSC, PAL

Külső videóbemeneti szint (RCA aljzat)

: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Maximális külső audiobemeneti szint (RCA aljzat)

: 2 V/ 25 k Ω

Videokimeneti szint (RCA aljzatok)

: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Audiokimeneti szint (RCA aljzatok)

: 1,2 V/ 10 k Ω

Analóg RGB bemenet

(csak DDX8024BT/DDX8054BT)

: 0,7 V_{p-p}/ 75 Ω

DSP rész

Grafikus kiegyenlítő

Sáv: 13 sáv

Frekvencia (1–13. SÁV): 62,5/ 100/ 160/ 250/ 400/
630/ 1k/ 1,6k/ 2,5k/ 4k/
6,3k/ 10k/ 16k Hz

Csatorna: Elülső / hátsó / középső

Ersőtési tényező

: -9/ -8/ -7/ -6/ -5/ -4/ -3/ -2/ -1/ 0/ 1/ 2/ 3/ 4/ 5/
6/ 7/ 8/ 9 dB

Keresztváltó

Felüláteresztő szűrő:

Frekvencia: Átmenő, 30/ 40/ 50/ 60/ 70/ 80/ 90/
100/ 120/ 150/ 180/ 220/ 250 Hz

Esés: -6/ -12/ -18/ -24 dB

Aluláteresztő szűrő

Frekvencia: 30/ 40/ 50/ 60/ 70/ 80/ 90/ 100/ 120/
150/ 180/ 220/ 250 Hz, Átmenő

Esés: -6/ -12/ -18/ -24 dB

Időkorrekció-beállítás

Elülső / hátsó / mélysugárzó: 0 – 6,1 m (2 cm-es
pontosság)

Középső: 0 – 3,4 m (2 cm-es pontosság)

Csatorna szintje

: ≥ 10 dB

Külső SW

Az áramellátás maximális áramerőssége

: 500 mA

Navigáció rész (csak DNX9240BT)

Vevő

: Nagy érzékenységű GPS-vevő

Vételi frekvencia

: 1575,42 MHz (C/A kód)

Adatgyűjtési idő

Hideg : < 38 másodperc

Gyári visszaállítás : < 45 másodperc

(Átlagosan, álló vevőre, tiszta kilátással az égre)

Pontosság

Pozíció : < 10 méter jellemzően

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 × Ma × Mé)

: 182 × 112 × 163 mm

Üzemi hőmérsékleti tartomány

: -10 °C – +60 °C

Tárolási hőmérsékleti tartomány

: -20 °C – +85 °C

Súly

DNX9240BT : 2,6 kg

DDX8024BT/DDX8054BT : 2,55 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.

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.

A DivX-ről

DivX is a popular media technology created by DivX, Inc. DivX media Files contain highly compressed video with high visual quality that maintains a relatively small file size. A DivX-fájlok olyan speciális médiafunkciókat is kínálnak, mint a menük, feliratok vagy alternatív audiosávok. Sok DivX-média-fájl tölthető le az internetről, továbbá személyes tartalom felhasználásával saját fájljait is létrehozhatja a DivX.com-ról származó könnyen használható eszközök segítségével.

A DivX Certified jelzésről

A "DivX Certified" (DivX-tanúsított) jelzéssel ellátott termékeket a DivX fejlesztői hivatalosan tesztelték, és garantálják, hogy azok az összes DivX videó változaton, köztük a DivX 6-on is lejátszhatók. A tanúsított termékek egy vagy több DivX-profilnak is megfelelnek. Ezek a profilok azokat a videótípusokat jelölik, amelyeket a termék támogat – a kompakt hordozható videólejátszóktól a nagy felbontásúakig.

A Bluetooth szókép és logó tulajdonosa a Bluetooth SIG, Inc.; a jelzéseket a Kenwood Corporation engedéllyel használja. Más védjegyek és márkanevek tulajdonosaik tulajdonát képezik.

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.

"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.

DivX, DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under license.

 is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.

A termék szerzőjog-védelmi technológiával rendelkezik, mely az Egyesült Államok szabadalmi oltalma és a szellemi termékeket védő egyéb jogok védelme alatt áll. A szerzőjog-védelmi technológia használatát a Macrovision jóvá kell, hogy hagyja. Használata otthoni vagy egyéb korlátozott körű megtekintésre szolgál, kivéve, ha a Macrovision kifejezetten másként jóvá nem hagyta. Tilos visszafejteni és szétszerelni!

Manufactured under license from Dolby Laboratories.

Dolby, ProLogic 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 and DTS Digital Surround are registered trademarks and the DTS logos and Symbol are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

 is a trademark of SRS Labs, Inc.

WOW technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.

SDHC logo is a trademark.

KENWOOD