

KENWOOD

GPS NAVIGATIONSSYSTEM

DNX SERIES

DNX5260BT

MONITOR MIT DVD-RECEIVER

DDX SERIES

DDX5026 DDX5056

BEDIENUNGSANLEITUNG

Kenwood Corporation



Vor Verwendung	4
Hinweise	5
Hinweise zu diesem Handbuch	8

Tastenfunktionen auf dem Frontpanel	10
Erste Schritte	12
Navigationsbildschirm aufrufen	12
Auswahl der Quelle	12
Einlegen eines Datenträgers/Anschließen eines Geräts	13
Grundbedienung	14
Quellensteuerungsbildschirm aufrufen	14
Obersten Menübildschirm aufrufen	15
Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle	16
Schnellwahlbildschirm aufrufen	17

DVD/VIDEO-CD ansehen	18
Wiedergabebildschirm	18
Schnellwahlbildschirm	18
Quellensteuerungsbildschirm	19
DVD-VIDEO Disc-Menü	20
DVD-VR-Menüsteuerung	21
VIDEO-CD-Zoom-Steuerung	22
Wiedergabe von Musik-Discs & Audiodateien & Wiedergabe von Videodateien/Bilddateien	23
Quellensteuerungsbildschirm	23
Listenauswahl	24
USB-Gerät auswählen	25
Verbindungssuche (Audiodatei auf USB)	26
Wiedergabebildschirm (Videodatei, Bilddatei)	26
Schnellwahlbildschirm (Videodatei, Bilddatei)	27
Bildsteuerung	27
Film-Menüsteuerung	28
iPod-Steuerung	29
Wiedergabebildschirm	29
Schnellwahlbildschirm	29
Quellensteuerungsbildschirm	30
iPod-Liste	31
Verbindungssuche (Musikdatei)	31

Grundeinstellungen	85
---------------------------	-----------

Radiohören	32
Quellensteuerungsbildschirm	32
Vorauswahl	33
Automatische Programmspeicherung	33
Manuelle Speicherung	34
Radiotext	34
Verkehrsmeldungen	35
Nach Programmsparte suchen	35
Fernsehen	36
Funktionen im TV-Bildschirm	36
Schnellwahlbildschirm	36
Quellensteuerungsbildschirm	37
TV-Menü (nur mit angeschlossenem KTC-D500E (optionales Zubehör))	37
Automatische Programmspeicherung (nur mit angeschlossenem KTC-V300E oder KTC-V301E (optionales Zubehör))	38
Manuelle Speicherung (nur mit angeschlossenem KTC-V300E oder KTC-V301E (optionales Zubehör))	38
Vorauswahl	39
Eingabe des Sendernamens	39
Bluetooth-Audiosteuerung (DDX5026/DDX5056)	40
Vor Verwendung	40
Quellensteuerungsbildschirm	40
Weitere Funktionen	41
Zeicheneingabe	41
Stummenschaltung bei eingehenden Anrufen	41
Bildschirmsteuerung	42
Bildschirmsteuerung	42

Telefonieren mit der Freisprecheinrichtung 43

Vor Verwendung	43
Herunterladen des Telefonbuchs	43
Anruf annehmen	44
Während eines Anrufs	44
Wartender Anruf	44
Einen Anruf durchführen	45
Anrufen mit Hilfe des Telefonbuchs	46
Anrufen durch Eingabe einer Telefonnummer	46
Anrufen mit Hilfe von Anruflisten	47
Anrufen mit Hilfe der Spracherkennung	47
Steuerung von tonbasierenden Services	48
Einstellen der Freisprecheinrichtung	49
Spracherkennung	50
Schlüsselwort-Spracherkennung	51
Speichern einer Telefonnummer	52
SMS (Short Message Service)	53

Audiosteuerung 55

Audio-Steuerungsmenü	55
Audiosteuerung	55
Equalizer-Steuerung	56
Klangeinstellung	56
Zonensteuerung	57

Fernbedienung 78

Batterieeinsatz	78
Modus-Wahlschalter der Fernbedienung	79
Grundfunktionen (Modus AUD)	79
DVD/VCD (Modus DVD)	80
Musik-Disc/Audiodatei/Videodatei/Bilddatei (Modus AUD)	82
Radio (Modus AUD)	83
iPod (Modus AUD)	83
USB (Modus AUD)	83
TV (Modus TV)	84

Einstellungsmenü 58

Anzeige des SETUP-Menübildschirms	58
DivX-Einstellungen	59
Software-Information	59
Bedienoberfläche	60
Spracheinstellungen	60
Touchpanel-Einstellung	61
Uhrzeit-Einstellung	62
Sicherheitseinstellungen	62
Einstellungsspeicher	63
Hintergrund eingeben	64
Bedienfeld-Koordinate	65
Bildschirmeinstellungen	66
Bluetooth Unit registrieren	67
Registrieren des PIN-Codes des Bluetooth-Gerätes	68
Bluetooth-Geräteanschluss	69
Einstellung des Bluetooth Freisprech-/Audioausgangs	69
AV-Eingangseinstellungen	70
AV-Schnittstelleneinstellungen	70
Navigationseinstellungen	71
Lautsprechereinstellungen	72
DVD-Einstellungen	73
DVD-Spracheinstellungen	74
DVD-Kindersicherungsgrad-Einstellungen	74
Disc-Einstellungen	75
USB-Einstellungen	76
iPod-Einstellungen	76
Tuner-Einstellungen	77
TV-Einstellungen	77

Grundeinstellungen 85**Anzeigesymbole der Statusleiste 86****DVD-Sprachcodes 87****Hilfe? Problembeseitigung 88****Hilfe? Fehler 89****Technische Daten 90**

Vor Verwendung

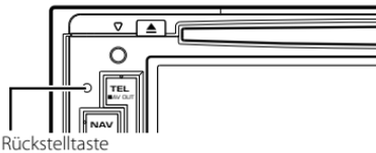
▲ WARNUNG

Folgende Vorsichtsmaßnahmen beachten, um Brand oder Verletzungen zu vermeiden:

- Kurzschlüsse verhindern. Niemals Metallgegenstände (z.B. Münzen oder Werkzeug) ins Gerät stecken oder darin belassen.
- Verfolgen Sie die Anzeige des Geräts während der Fahrt nicht für längere Zeit.

Gerät zurücksetzen

- Falls das Gerät bzw. das angeschlossene Gerät nicht richtig funktioniert, drücken Sie die Rückstelltaste. Durch Drücken der Rückstelltaste werden die Werkseinstellungen wiederhergestellt.
- Entfernen Sie das USB-Gerät, bevor Sie die Rückstelltaste drücken. Durch Drücken der Rückstelltaste mit angeschlossenem USB-Gerät können die Daten auf dem USB-Gerät beschädigt werden. Entfernen des USB-Geräts: Siehe <Einlegen eines Datenträgers/Anschließen eines Geräts> (Seite 13).
- Wird das Gerät nach Betätigung der Rückstelltaste eingeschaltet, erscheint der erste SETUP-Bildschirm. (Seite 85)



Gerät reinigen

Ist die Frontplatte des Geräts verschmutzt, reinigen Sie sie mit einem weichen trockenen Tuch, z.B. mit einem Silikontuch.

Ist die Frontplatte stark verschmutzt, entfernen Sie den Schmutz mit einem angefeuchteten Tuch (mit neutralem Reinigungsmittel) und wischen Sie es anschließend wieder mit einem weichen trockenen Tuch ab.



- Kein Reinigungsmittel direkt auf das Gerät sprühen. Dies könnte die mechanischen Bauteile beschädigen. Die Frontplatte nicht mit einem harten Tuch oder Lösungsmitteln wie z.B. Verdüner oder Alkohol reinigen. Dies könnte die Oberfläche zerkratzen oder Kennzeichnungen löschen.

Beschlagen der Linse

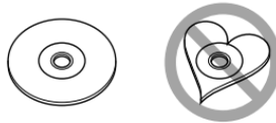
Wenn Sie bei kaltem Wetter die Fahrzeugheizung einschalten, kann sich Tau oder Beschlag auf der Linse im Disc-Player des Geräts bilden. Durch diesen Beschlag auf der Linse, Linsennebel genannt, werden die Discs nicht einwandfrei abgespielt. In diesem Fall die Disc herausnehmen und warten, bis die Kondensationsfeuchtigkeit verdunstet ist. Funktioniert das Gerät nach einer Weile immer noch nicht, fragen Sie Ihren Kenwood-Händler um Rat.

Umgang mit Discs

- Berühren Sie nicht die Aufnahme-Oberfläche der Disc.
- Kleben Sie keine Aufkleber auf die Disc, und verwenden Sie keine Discs mit Aufklebern.
- Verwenden Sie keine Disc-Beschriftungsgeräte.
- Beginnen Sie beim Säubern der Disc innen und arbeiten Sie sich nach außen vor.
- Wenn Sie Discs diesem Gerät entnehmen, ziehen Sie sie waagrecht heraus.
- Wenn eine CD am Mittelloch oder am Rand einen Grat aufweist, verwenden Sie diese CD erst, nachdem Sie diesen Grat entfernt haben, z. B. mit einem Kugelschreiber.

Discs, die nicht verwendet werden können

- Discs, die nicht rund sind, können nicht verwendet werden.



- Discs mit einer farbigen Aufnahme-Oberfläche und verschmutzte Discs können nicht verwendet werden.
- Dieses Gerät kann nur folgende CD-Typen abspielen



- Discs, die nicht diese Kennzeichnung aufweisen, werden möglicherweise nicht korrekt abgespielt.
- Discs, die nicht fertig gestellt wurden, können nicht abgespielt werden. (Verfahren: Siehe Brennsoftware und Bedienungsanleitung des Brenners.)
- Wenn Sie eine 3-Zoll-Disc in das Gerät einlegen, kann sich der Adapter von der Disc trennen und das Gerät beschädigen.

Sonstige Hinweise

- Falls bei der Installation Probleme auftreten, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Kenwood-Händler auf.
- Falls Sie optionale Zusatzgeräte kaufen, kontaktieren Sie Ihren Kenwood-Händler, um sicherzustellen, dass sie mit dem Gerät kompatibel sind und in Ihrer Region verwendet werden können.
- Zeichen, die der Norm ISO 8859-1 entsprechen, können angezeigt werden.
- Die Funktion RDS oder RBDS funktioniert nur in Regionen mit Sendern, die diese Dienste unterstützen.

Schutz des Monitors

Um den Monitor vor Beschädigungen zu schützen, sollten Sie ihn nicht mit einem Kugelschreiber oder einem ähnlichen spitzen Gegenstand bedienen.

Liste der abspielbaren Discs

Disc-Typen	Standard	Unterstützung	Anmerkung
DVD	DVD Video	○	
	DVD Audio	×	
	DVD-VR	○	Nicht kompatibel mit CPRM.
	DVD-R	○	MP3/WMA/AAC/WAV//JPEG/MPEG/DivX-Wiedergabe
	DVD-RW	○	Multi-border/Multisession/(Wiedergabe abhängig von Bedingungen bei der Erstellung)
	DVD+R	○	Kompatibel mit 8-cm-(3-Zoll)-Discs
	DVD+RW	○	
	DVD-R DL (Dual Layer)	○	
	DVD+R DL (Double Layer)	○	Nur Video-Format
	DVD-RAM	×	
CD	Music CD	○	CD-TEXT/8-cm-(3-Zoll)-Discs werden unterstützt.
	CD-ROM	○	MP3/WMA/AAC/WAV//JPEG/DivX-Wiedergabe
	CD-R	○	Multisession unterstützt
	CD-RW	○	Packet Write nicht unterstützt.
	DTS-CD	○	
	Video CD (VCD)	○	
	Super Video CD	×	
	Photo CD	×	
	CD-EXTRA	△	Nur Music CD-Sitzung kann abgespielt werden.
	HDCD	△	Tonqualität wie normale Musik-CD
	CCCD	×	
	Dualdisc	×	
	Super Audio CD	△	Nur CD-Schicht kann abgespielt werden.
Andere			

- : Wiedergabe ist möglich.
 △ : Wiedergabe ist teilweise möglich.
 × : Wiedergabe ist nicht möglich.



- Wenn Sie mit DRM geschützte Inhalte kaufen, überprüfen Sie den Registrierungscode im <DivX-Einstellungen> (Seite 59). Der Registrierungscode ändert sich jedes Mal, wenn eine Datei mit dem angezeigten Registrierungscode abgespielt wird, um ein Kopieren zu verhindern.

Verwendung von "DualDisc"

Wenn Sie mit diesem Gerät eine "DualDisc" abspielen, kann die nicht abgespielte Oberfläche der Disc beim Einlegen oder Auswerfen zerkratzt werden. Da die Seite mit dem Music CD-Format nicht dem CD-Standard entspricht, kann es sein, dass keine Wiedergabe möglich ist.

(Eine "DualDisc" enthält auf einer Seite Signale nach dem DVD-Standard und auf der anderen Seite eine Music CD.)

Wissenswertes über Audiodateien

• Abspielbare Audiodatei

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

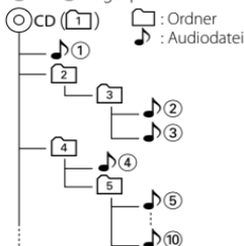


- Wenn auf der gleichen Disc normale CD-Musik und Musik für andere Wiedergabesysteme aufgezeichnet wurden, kann zur Wiedergabe nur das Wiedergabesystem der ersten Sitzung verwendet werden.
- Verwendbare Datenträger**
 CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, USB-Massenspeicher, iPod mit KCA-IP301V
- Abspielbares Disc-Format**
 ISO 9660 Level 1/2, Joliet, Romeo, Lange Dateinamen.
- Abspielbares Dateisystem, USB-Gerät**
 FAT16, FAT32

Auch wenn Audiodateien mit den oben genannten Standards übereinstimmen, kann es möglicherweise sein, dass sie nicht abgespielt werden - je nach Art oder Zustand des Datenträgers oder Geräts.

• Wiedergabereihenfolge der Audiodatei

Im unten gezeigten Beispiel eines Verzeichnis-/Dateibaums werden die Dateien in der Reihenfolge ① bis ⑩ abgespielt.



Auf der Webseite www.kenwood.com/cs/ce/audiofile/ finden Sie eine Anleitung zu Audiodateien. In dieser Online-Anleitung finden Sie detaillierte Informationen und Anmerkungen, die nicht in der vorliegenden Bedienungsanleitung aufgeführt sind. Lesen Sie ebenso die Online-Anleitung.

Wissenswertes über Videodateien

• Verwendbare Videodateien

MPEG1, MPEG2, DivX

• Dateierweiterungen

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

• Verwendbare Datenträger

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, USB-Massenspeicher, iPod mit KCA-IP301V

Die verwendbaren Discs, Disc-Formate, USB-Geräte-Dateisystem, Datei- und Ordnernamen und die Wiedergabereihenfolge sind mit denen für Audiodateien identisch. Siehe <Wissenswertes über Audiodateien>.

Wissenswertes über Bilddateien

- **Verwendbare Bilddateien**
JPEG
- **Dateierweiterungen**
jpg, jpeg
- **Verwendbare Datenträger**
CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, USB-Massenspeicher

Die verwendbaren Discs, Disc-Formate, USB-Geräte-Dateisystem, Datei- und Ordnernamen und die Wiedergabereihenfolge sind mit denen für Audiodateien identisch. Siehe <Wissenswertes über Audiodateien>.

iPods/iPhones, die an dieses Gerät angeschlossen werden können

Made for

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

Works with



iPhone
4GB 8GB 16GB



iPhone 3G
8GB 16GB



iPhone 3GS
16GB 32GB

- iPod/iPhone-Software auf die letzte Version aktualisieren.
- Sie können einen iPod/ein iPhone von diesem Gerät aus steuern, indem Sie den iPod/das iPhone (kommerzielles Produkt) über den Docking-Anschluss mit einem optionalen iPod-Anschlusskabel (KCA-IP301V) anschließen. Die Bezeichnung "iPod" in dieser Bedienungsanleitung bedeutet, dass das iPod/iPhone über ein KCA-IP301V (optionales Zusatzgerät) angeschlossen ist.
- Wenn Sie Ihren iPod/Ihr iPhone mit einem optionalen iPod-Anschlusskabel an dieses Gerät anschließen, können Sie Ihren iPod/Ihr iPhone mit Strom versorgen und aufladen, während Sie Musik abspielen. Dazu muss dieses Gerät jedoch eingeschaltet sein.



- Starten Sie die Wiedergabe nach Anschluss des iPods, wird zuerst die Musik wiedergegeben, die vom iPod abgespielt wurde.
In diesem Fall wird "RESUMING" ohne Angabe eines Ordnernamens, usw. angezeigt. Wenn der Suchpunkt geändert wird, wird ein korrekter Titel, usw. angezeigt.
- Wenn der iPod an dieses Gerät angeschlossen wird, wird "KENWOOD" oder "✓" auf dem iPod eingeblendet, um anzuzeigen, dass Sie den iPod nicht bedienen können.

Wissenswertes über USB-Geräte

- In dieser Bedienungsanleitung wird der Begriff "USB-Gerät" für Flash-Speicher und digitale Audio-Player mit USB-Anschlüssen verwendet.
- Wird das USB-Gerät an dieses Gerät angeschlossen, kann es aufgeladen werden, vorausgesetzt, das Gerät ist eingeschaltet.
- Bringen Sie das USB-Gerät an einer Stelle an, die für Sie beim Fahren nicht hinderlich ist.
- Sie können kein USB-Gerät über einen USB-Hub und einen Mehrfach-Kartenleser anschließen.
- Erstellen Sie Sicherheitskopien der Audiodateien, die in diesem Gerät verwendet werden. Je nach Betriebsbedingungen des USB-Geräts kann es sein, dass diese Dateien gelöscht werden.
Für Schäden durch gelöschte Speicherdaten wird keine Haftung übernommen.
- Im Lieferumfang dieses Geräts ist kein USB-Gerät enthalten. Sie müssen ein handelsübliches USB-Gerät kaufen.
- Für den Anschluss des USB-Geräts wird die Verwendung eines CA-U1EX (Option) empfohlen. Wird ein anderes Kabel als ein USB-kompatibles verwendet, kann die Wiedergabe nicht garantiert werden. Ist das verwendete Kabel länger als 5 m, kann dies zu Störungen bei der Wiedergabe führen.

Navigationsgeräte, die an dieses Gerät angeschlossen werden können (nur DDX-Serie)

- KNA-G620T

* Aktualisieren Sie die Navigationssoftware auf die aktuellste Version. Wie Sie die Software aktualisieren, erfahren Sie in der Bedienungsanleitung des Navigationsgeräts.

Die neuesten Informationen zu anschließbaren Navigationsgeräten erhalten Sie unter www.kenwood.com/cs/ce/.

TV-Tuner, die an das Gerät angeschlossen werden können

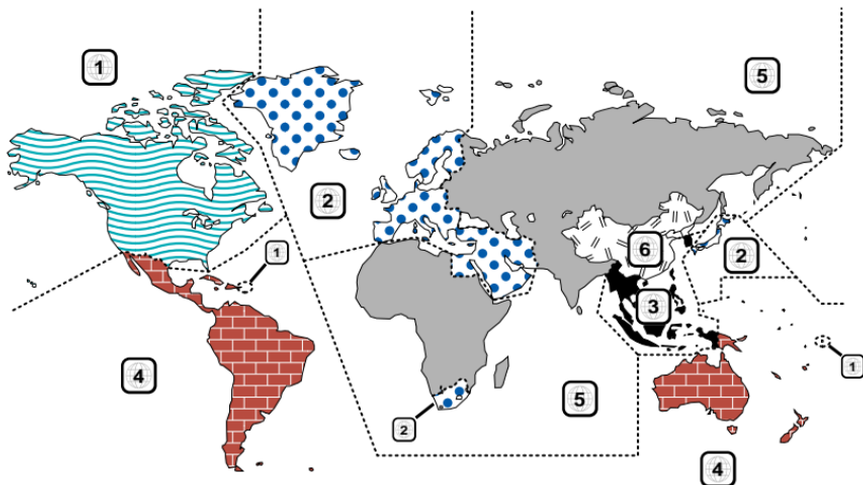
- KTC-D500E • KTC-V300E • KTC-V301E

Bluetooth-Geräte, die an dieses Gerät angeschlossen werden können (DDX5026/DDX5056)

- KCA-BT200

Weltweite Regionencodes

Die DVD-Player sind mit einem Regionencode versehen, der dem Vertriebsbereich entspricht, wie in der nachfolgenden Karte dargestellt.



Kennzeichnungen auf DVDs

Symbol	Beschreibung
	Steht für einen Regionalcode. Die Discs mit dieser Kennzeichnung können in jedem DVD-Player abgespielt werden.
	Steht für die Anzahl der enthaltenen Tonspuren. Ein Film kann bis zu 8 Tonspuren enthalten. Sie können eine bevorzugte Sprache wählen.
	Steht für die Anzahl der enthaltenen Untertitelspuren. Ein Film kann bis zu 32 Untertitelspuren enthalten.
	Wenn eine DVD Szenen enthält, die aus verschiedenen Blickwinkeln aufgenommen wurden, können Sie einen bevorzugten Blickwinkel wählen.
	Steht für den verwendeten Bildschirmtyp. Das linke Kennzeichen steht für ein Bild im Breitformat (16:9), das auf einem Standard-Fernsehergerät (4:3) mit schwarzen Rändern oben und unten angezeigt wird (Letterbox).

Kennzeichen zur Steuerung des Betriebs

Bei dieser DVD können möglicherweise bestimmte Funktionen dieses Gerät eingeschränkt werden, je nachdem, an welchem Standort die DVD abgespielt wird. In diesem Fall erscheinen folgende Kennzeichen auf dem Bildschirm. Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung zur Disc.



Discs mit eingeschränkter Nutzungsdauer

Lassen Sie Discs mit eingeschränkter Nutzungsdauer nicht in diesem Gerät. Wenn Sie eine bereits abgelaufene Disc laden, können Sie diese möglicherweise nicht aus dem Gerät auswerfen.

Hinweise zu diesem Handbuch

In diesem Handbuch werden Abbildungen zum Erklären der Bedienvorgänge verwendet.

Die in diesem Handbuch gezeigten Anzeigen und Bedienelemente sind Beispiele, die zur Verdeutlichung der Bedienvorgänge dienen sollen.

Aus diesem Grund können sie sich von den tatsächlichen Anzeigen oder verwendeten Bedienelementen unterscheiden oder es werden andere Anzeigemuster verwendet.

Bildschirmelement auswählen

Wählen Sie ein Element auf dem Bildschirm aus.
Wählen Sie das Element durch Berühren der Taste auf dem Bildschirm aus.

Kurzer Druck

Drücken Sie die als  bezeichnete Taste.

Änderungen am Bildschirm

Bei jedem Bedienvorgang ändert sich der Bildschirm in der hier gezeigten Reihenfolge.

▼ : Weiter zur nächsten Zeile.
● : Endet hier.

Weiter auf der nächsten Seite

Die Anleitung wird auf der nächsten Seite fortgesetzt.
Achten Sie darauf, die Seite umzublättern, um den Rest der Anleitung zu lesen.

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Funktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen>.

2 Bedienvorgang auf dem

Quellensteuerungsbildschirm



[FM] Schaltet auf den Frequenzbereich FM1/2/3 um.

[AM] Schaltet auf den Frequenzbereich AM um.

[◀|▶] Zur Sendereinstellung.

[SEEK] verwenden, um die Frequenz zu ändern.

Multifunktion



[Mono]  Wählen Sie den Mono-Empfang.

[SEEK] Zur Umschaltung des Suchmodus.
Jedes Mal, wenn Sie die Taste berühren, wird der Modus in der folgenden Reihenfolge umgeschaltet.

Anzeige	Einstellung
"AUTO1"	Stellt automatisch einen Sender mit gutem Empfang ein.
"AUTO2"	Stellt einen Sender nach dem anderen aus dem Speicher ein.
"MANU"	Schaltet manuell zur nächsten Frequenz um.

3 Speichern



Berühren Sie die Taste solange, bis die Speichernummer erscheint.

▶ Nächste Seite ▶

Das oben gezeigte Bedienbeispiel mit der Markierung unterscheidet sich vom tatsächlichen Bedienvorgang.

Funktionssymbol

Die Symbole, die die verfügbaren Funktionen darstellen, sind im Folgenden aufgeführt.

-  DVD-VIDEO: Funktion DVD-VIDEO abspielen.
-  DVD-VR: Funktion DVD-VR abspielen.
-  Video CD: Funktion VIDEO-CD abspielen.
-  CD: Funktion CD (CD-DA) abspielen.
-  Audio File: Funktion Audiodatei abspielen.
-  MPEG: Funktion MPEG-Datei abspielen.
-  DivX: Funktion DivX-Datei abspielen.
-  JPEG: Funktion JPEG-Datei abspielen.
-  Disc: Funktion Disc-Datenträger (DVD, CD).
-  USB: Funktion USB-Gerät.
-  FM: Funktion FM-Empfang.

2 Sekunden oder länger drücken

Bei Bezeichnung  **2s** die entsprechende Taste 2 Sekunden oder länger drücken. Zeigt an, dass die Taste gedrückt und festgehalten werden soll, bis der Betrieb beginnt oder sich die Bildschirmanzeige ändert.

Das Beispiel links zeigt an, die Taste 2 Sekunden lang zu drücken.

Wissenswertes über Modellgruppen

Werden unterschiedliche Funktionen in verschiedenen Modellgruppen verwendet, werden die Modellgruppen wie unten aufgeführt beschrieben.

Die Modellnamen, die Teil der einzelnen Gruppen sind, sind die folgenden:

DNX-Serie

DNX5260BT

DDX-Serie

DDX5026, DDX5056

Andere Markierungen



Wichtige Vorsichtsmaßnahmen zur Vermeidung von Verletzungen usw. werden beschrieben.



Besondere Anweisungen, ergänzende Erklärungen, Einschränkungen und Referenzseiten werden beschrieben.



Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen und Referenzseiten zu dem Element werden gezeigt.



Der Anfangswert einer jeden Einstellung wird dargestellt.

E **DNX-Serie** **DDX-Serie mit Navigationsgerät**

- Beim Ansehen des Wiedergabebildschirms einer Bild-/ Videoquelle
Zeigt den Schnellwahlbildschirm an. → 
- Während der Anzeige des Navigationsbildschirms
Zeigt den Bildschirm für die Bildschirmsteuerung an. → 
- Während der Anzeige eines anderen Bildschirms als oben genannt
Bildschirm-Umschaltfunktion Ein/Aus. → 

1s Schaltet die Anzeige aus.*2



*2 Die Funktion der [FNC]-Taste kann auf die Anzeige-Aus-Funktion umgeschaltet werden. Siehe <Bedienoberfläche> (Seite 60).

DDX-Serie ohne Navigationsgerät

- Beim Ansehen des Wiedergabebildschirms einer Bild-/ Videoquelle
Zeigt die Schnellwahlkasten an. → 

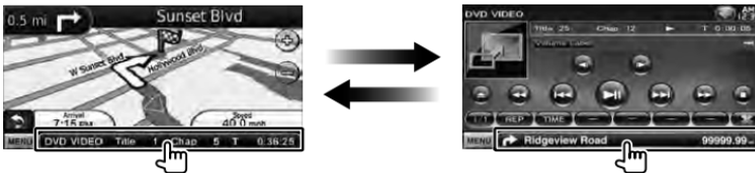
1s Schaltet die Anzeige aus.*2

F Freisprecheinrichtung Ein/Aus.

1s Schaltet die Ausgangsquelle am Anschluss AV-OUTPUT.

Bildschirm-Umschaltfunktion

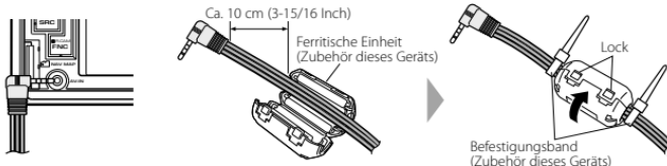
Umschalten zwischen dem Navigationsbildschirm und dem Quellensteuerungsbildschirm durch einfaches Drücken.



- DDX-Serie
Die Funktion für das Umschalten zwischen Bildschirmen kann aktiviert werden, wenn ein optionales Navigationsgerät an dieses Gerät angeschlossen wird.

Anschluss eines externen Geräts an den AV-IN-Eingang (nur DNX5260BT)

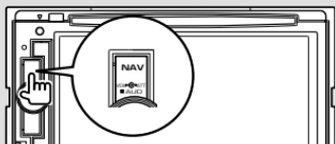
Für den Anschluss eines externen Players wird die Verwendung des optionalen Kabels CA-C3AV empfohlen. Achten Sie beim Anschluss darauf, den mit diesem Gerät mitgelieferten Entstörer anzubringen, um elektromagnetische Störungen zu unterbinden. Falls Gefahr besteht, dass der Entstörer Fahrzeugteile verkratzt, umhüllen Sie ihn mit der Schutzhülle (Zubehör dieses Geräts).



Erste Schritte

Navigationsschirm aufrufen

DNX-Serie



Der Navigationsbildschirm wird angezeigt.

DDX-Serie



Der Navigationsbildschirm wird angezeigt.



- Einstellung und Verwendung der Navigationsfunktion: siehe Bedienungsanleitung für die Navigation.

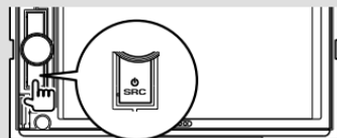


- DDX-Serie
Es muss ein optionales Navigationssystem angeschlossen werden. Hinweise zu anschließbaren Navigationsgeräten finden Sie unter <Navigationsgeräte, die an dieses Gerät angeschlossen werden können> (Seite 6).

Auswahl der Quelle

Die Quellen können mit dem Quellenauswahlbildschirm ausgewählt werden.

Quellenauswahlbildschirm



Der **Quellenauswahlbildschirm** erscheint. Berühren Sie das Symbol der Quelle. Verwenden Sie \blacktriangle oder \blacktriangledown , um die Seite zu wechseln.

Bedienung für die einzelnen Quellen: siehe die folgenden Seiten.

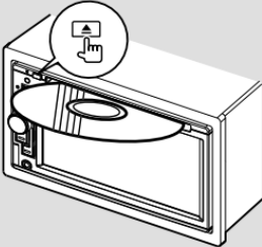
- DVD-VIDEO/ DVD-VR/ Video-CD ➔ Seite 18
- CD ➔ Seite 23
- Audiodatei/Videodatei/ Bilddatei-CD ➔ Seite 23
- iPod ➔ Seite 29
- USB ➔ Seite 23
- TUNER ➔ Seite 32
- TV ➔ Seite 36
- Bluetooth ➔ Seite 40



- Daten auf Disc, iPod und USB: Der Eingang wird auf die Quelle geschaltet, wenn der Datenträger oder das Gerät angeschlossen/ingelegt wird.

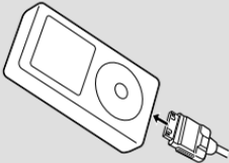
Einlegen eines Datenträgers/ Anschließen eines Geräts

■ Daten auf Disc



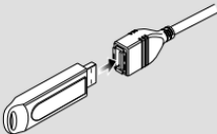
Ist bereits eine Disc eingelegt, wird sie durch Drücken der [▲]-Taste ausgeworfen.

■ iPod



iPod trennen: Halten Sie die Wiedergabe durch Drücken der [▶||]-Taste auf dem Quellensteuerungsbildschirm an. Trennen Sie anschließend den iPod. Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 30).

■ USB-Gerät



Um das USB-Gerät zu trennen, drücken Sie die [▲]-Taste auf dem Quellensteuerungsbildschirm und trennen Sie anschließend das USB-Gerät. Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 23).

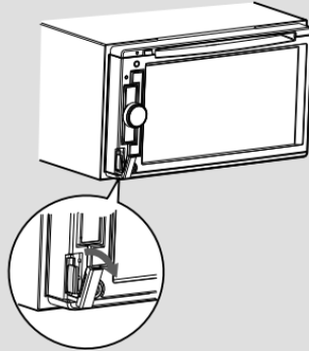


- Nachdem die Datenträger oder das Gerät eingestellt sind, startet die Wiedergabe automatisch.

DNX-Serie

■ microSD-Karte

Dieser microSD-Kartensteckplatz dient dazu, das Navigationssystem zu aktualisieren. Wie Sie das Navigationssystem aktualisieren, erfahren Sie in der Bedienungsanleitung des Navigationssystems.



Einlegen der microSD-Karte

Halten Sie die microSD-Karte mit der beschrifteten Seite nach links und dem eingekerbten Abschnitt nach oben, und stecken Sie sie in den Steckplatz, bis sie einrastet.

Entfernen der microSD-Karte

Drücken Sie die SD-Karte, bis es klickt, und lassen Sie sie anschließend los. Die Karte springt heraus, so dass Sie sie mit Ihren Fingern herausziehen können.

Grundbedienung

Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Auf dem Quellensteuerungsbildschirm finden Sie alle Steuerungstasten für die ausgewählte Quelle.

Quellensteuerungsbildschirm



- Zur Tastennutzung siehe die Bediensseiten der entsprechenden Quelle.

Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

DNX-Serie

DDX-Serie mit Navigationsgerät

- Während der Anzeige des Navigationsbildschirms



Der **Quellensteuerungsbildschirm** wird angezeigt.



- Durch Berühren des gleichen Teils des Quellensteuerungsbildschirms kehrt der Bildschirm zurück zum Navigationsbildschirm.

DDX-Serie



Der **Quellensteuerungsbildschirm** wird angezeigt.

- Während der Wiedergabe des Schnellwahlbildschirms



Der **Quellensteuerungsbildschirm** wird angezeigt.

Obersten Menübildschirm aufrufen

Der oberste Menübildschirm bietet Zugang zu allen Funktionen. Von diesem Bildschirm aus können Sie den Quellen-Bedienungsbildschirm sowie verschiedene Installationsmenüs aufrufen.

Oberster Menübildschirm



Obersten Menübildschirm aufrufen



Drücken Sie die [MENU]-Taste auf einem beliebigen Bildschirm.



Der **oberste Menübildschirm** wird angezeigt.



- DDX-Serie
Das Drücken der [TOP]-Taste auf dem Frontpanel zeigt ebenfalls den obersten Menübildschirm an.

Tasten auf dem obersten Menübildschirm

- [NAV] Schaltet zum Navigationsbildschirm.
- [SRC] Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm der ausgewählten Quelle. Das Anzeigesymbol dieser Taste ändert sich je nach der ausgewählten Quelle.
- [TEL] Schaltet zum Freihand-Hauptbildschirm. (Seite 58)
- [NAV SETUP] Zeigt den Navigations-SETUP-Bildschirm an. (Nur DNX- und DDX-Serie mit Navigationsgerät)
Wie Sie das Navigationsgerät einstellen, erfahren Sie in der Bedienungsanleitung des Navigationssystems.
- [SRC SETUP] Zeigt den SETUP-Menübildschirm an. (Seite 58)
- [TEL SETUP] Zeigt den Freisprech-Einstellungsbildschirm ein. (Seite 49)
- [SRC SELECT] Zeigt den Quellenauswahlbildschirm an. (Seite 12)
- [AUDIO] Zeigt den Menübildschirm für die Audiosteuerung an. (Seite 55)
- [SRC] Schaltet bei jedem Druck die Bildschirmoberfläche um.

Die unten aufgelisteten Tasten werden in mehreren Bildschirmen verwendet.

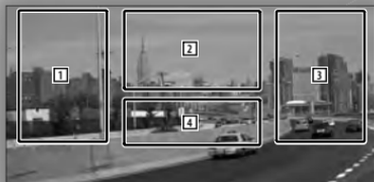
- [MENU] Zeigt den obersten Menübildschirm an.
- [FUNCTION] Öffnet die Funktionsleiste. Die unten dargestellten Tasten werden angezeigt.
 - [SRC] Zeigt den tatsächlich ausgewählten Quellbildschirm.
 - [AUDIO] Zeigt den Menübildschirm für die Audiosteuerung an. (Seite 55)
 - [SRC] Zeigt den SETUP-Menübildschirm an. (Seite 58)
 - [X] Schließt die Funktionsleiste.

Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle

Während der Anzeige einer Bild-/Videoquelle ist die Grundbedienung durch Berühren des Bildschirms möglich.

Der Bildschirm verfügt über 4 Funktionsbereiche. Die Funktion jedes einzelnen Bereichs ist je nach Art der Quelle unterschiedlich. (Manche Bereiche sind für einige Quellen nicht verfügbar.)

Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle



Grundbedienung der einzelnen Bereiche

- 1 Rückwärtssuche.
- 2 Zeigt den Menüsteuerungsbildschirm (DVD-VIDEO, DVD-VR-Quelle), die Bildsteuerungstasten (Quellen mit Bilddateien) oder die Zoom-Steuerungstasten (Video-CD) an. Schaltet TV-Frequenzbereich.
- 3 Vorwärtssuche.
- 4 Zeigt den Quellinformationsbildschirm an/ blendet ihn aus.*



- Zur Funktion jedes einzelnen Tastbereichs siehe die Seiten der jeweiligen Quelle.

* Quellinformationsbildschirm



- Die Informationsanzeige wird nach etwa 5 Sekunden automatisch gelöscht.

Wiedergabebildschirm aufrufen



Der **Quellenauswahlbildschirm** erscheint. Berühren Sie das Symbol der Quelle.



Der **Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle** wird angezeigt.



- Der Wiedergabebildschirm wird möglicherweise direkt nach dem Berühren des Quellensymbols auf dem Quellenauswahlbildschirm angezeigt.

Schnellwahlbildschirm aufrufen

Die Grundbedientasten der ausgewählten Quelle können auf dem Wiedergabebildschirm der Bild-/Videoquellen angezeigt werden, so dass Sie die Quelle ohne Umschalten des Bildschirms steuern können.

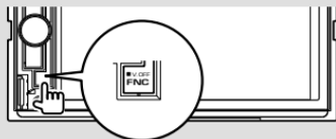
Schnellwahlbildschirm



Tasten auf dem Schnellwahlbildschirm

- [▼] Ändert die Funktion wie folgt durch Berühren der [▼]-Taste.
- [SCRN] Zeigt den Monitor-Steuerungsbildschirm an (Seite 42).
- [TEL] Schaltet zum Freisprech-Hauptbildschirm (Seite 45).
- [◀◀], [▶▶], [◀◀], [▶▶], [■], [▶▶] Tasten für Quellsteuerung. Die Tasten sind je nach Art der Quelle unterschiedlich. Siehe die Bedienseiten der jeweiligen Quelle.

Beim Ansehen der Bild-/Videoquelle



Der **Schnellwahlbildschirm** erscheint.



- Der Schnellwahlbildschirm wird ausgeblendet, wenn Sie die Mitte des Monitors berühren.

DVD/VIDEO-CD ansehen

Sie können beim Abspielen einer DVD/VIDEO-CD verschiedene Funktionen verwenden.



- Stellen Sie den Modus-Wahlschalter der Fernbedienung vor dem Betrieb auf "DVD", siehe <Modus-Wahlschalter der Fernbedienung> (Seite 79).

Wiedergabebildschirm

Grundfunktionen sind auch dann verfügbar, wenn der Wiedergabebildschirm angezeigt wird.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm



- 1, 3 Sucht nach einem Kapitel.
 Sucht nach einem Kapitel.
 Wählt eine Szene (wenn PBC eingeschaltet ist) oder einen Titel (wenn PBC ausgeschaltet ist) aus.
- 2 Zeigt den Bildschirm 1 der Menüsteuerung an (Seite 20).
 Zeigt den Menüsteuerungsbildschirm an (Seite 21).
 Zeigt den Zoom-Steuerungsbildschirm an (Seite 22).
- 4 Zeigt den Quellinformationsschirm an/blendet ihn aus.



- Die Informationsanzeige wird nach etwa 5 Sekunden automatisch gelöscht.

Schnellwahlbildschirm

Zeigt die Grundfunktionstasten auf dem Bildschirm an.

1 Schnellwahlbildschirm aufrufen

Siehe <Schnellwahlbildschirm aufrufen> (Seite 17).

2 Bedienvorgang auf dem Schnellwahlbildschirm



- 1, 2 Schaltet zum Wiedergabebildschirm.
 - 3 Zeigt den Quellensteuerungsbildschirm an.
- [◀◀], [▶▶] Schneller Vor- und Rücklauf.
Ändert die Geschwindigkeit bei jeder Berührung (2-fach, 3-fach, aus).
- [◀◀], [▶▶] Sucht nach einem Kapitel.
 Sucht nach einem Kapitel.
 Wählt eine Szene (wenn PBC eingeschaltet ist) oder einen Titel (wenn PBC ausgeschaltet ist) aus.
- Wiedergabe anhalten.
Bei zweimaliger Berührung wird die Disc beim nächsten Einlegen von Anfang an wiedergegeben.
- ▶|| Wiedergabe oder Pause.

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Wiedergabefunktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienung auf dem Quellensteuerungsbildschirm

DVD-VIDEO/DVD-VR



Video CD



[▶|II] Wiedergabe oder Pause.

[■] Wiedergabe anhalten.

Bei zweimaliger Berührung wird die Disc beim nächsten Einlegen von Anfang an wiedergegeben.

[▲] Wirft eine Disc aus

[◀◀], [▶▶] Schneller Vor- oder Rücklauf.

Ändert die Geschwindigkeit bei jeder Berührung (2-fach, 3-fach, aus).

[◀◀], [▶▶]

[DVD-VIDEO] Sucht nach einem Kapitel.

[DVD-VR] Sucht nach einem Kapitel.

[Video CD] Wählt eine Szene (wenn PBC eingeschaltet ist) oder einen Titel (wenn PBC ausgeschaltet ist) aus.

[◀|], [▶] [DVD-VIDEO], [DVD-VR] Langsamer Vor- und Rücklauf.

[■] Schaltet zum Wiedergabebildschirm.

[1] Informationsanzeige

Titelanzeige.

"Title" Titelnummeranzeige

"Chap" Kapitelnummeranzeige

"Scene"/ "Track" Szenen-/
Titelnummeranzeige

"▶" Wiedergabemodusanzeige

"T"/"C"/"R"/"P" Wiedergabezeitanzeige
[TIME] verwenden, um die Anzeige der
Wiedergabezeit zu ändern.

[◀◀] Erscheint das Symbol ◀◀, können Sie
durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

Multifunktion



[■] Schließt die Multifunktionsleiste.

[■] Öffnet die Multifunktionsleiste.

DVD-VIDEO

[REP] Schaltet den Wiederholmodus in der
folgenden Reihenfolge um.

Titelwiederholung, Kapitelwiederholung,
Wiederholung aus

[TIME] Schaltet den Wiedergabezeitanzeige in
der folgenden Reihenfolge um.

Kapitel ("C"), Titel ("T"), verbleibende Titel ("R")

DVD-VR

[REP] Schaltet den Wiederholmodus in der
folgenden Reihenfolge um.

Titelwiederholung, Wiederholung aus

[TIME] Schaltet den Wiedergabezeitanzeige in
der folgenden Reihenfolge um.

Titel ("T"), verbleibende Titel ("R")

[PLST] Schaltet zwischen dem Originalmodus
und dem Wiedergabeliste-Modus um.

Video CD

[REP] Schaltet den Wiederholmodus in der
folgenden Reihenfolge um.

Titelwiederholung, Wiederholung aus
(verfügbar bei deaktiviertem PBC)

[TIME] Schaltet den Wiedergabezeitanzeige in
der folgenden Reihenfolge um.

Titel ("P"), verbleibende Discs ("R") (nur wirksam,
wenn die PBC-Funktion ausgeschaltet ist)

[PBC] Schaltet PBC an oder aus. (nur bei VCD
Ver. 2.0)

DVD-VIDEO Disc-Menü

Wählt eine Option aus dem DVD-VIDEO-Disc-Menü.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bildschirm 1 der Menüsteuerung



3 Bedienvorgang auf dem Bildschirm 1 der Menüsteuerung



[Menu] Ruft das Menü auf.

[Next] Zeigt den Bildschirm 2 der Menüsteuerung an.

[◀], [▶], [▲], [▼] Wählt eine Menüoption.

[Enter] Gibt Ihre Menüauswahl ein.

[Return] Kehrt zurück zum vorherigen Menübildschirm.

[Top] Zeigt das oberste Menü an.

[Highlight] Highlight-Steuerung.

[Exit] Beendet den Bildschirm 1 der Menüsteuerung.

4 Bedienvorgang auf der Highlight-Steuerung

Über die Highlight-Steuerung können Sie das DVD-Menü steuern, indem Sie die Menütaste direkt auf dem Bildschirm berühren.



- Wenn Sie die Mitte des Monitors berühren, wird auch die Highlight-Steuerung eingeschaltet.
- Um die Highlight-Steuerung abzubrechen, drücken Sie die [FNC]-Taste.
- Die Highlight-Steuerung wird nach ca. 10 Sekunden automatisch gelöscht.

5 Bedienvorgang auf dem Bildschirm 2 der Menüsteuerung



[Previous] Zeigt den Bildschirm 1 der Menüsteuerung an.

[Angle] Schaltet den Bildwinkel um.

[SUB] Schaltet die Untertitelsprache um.

[Audio] Schaltet die Tonspur um.

[Zoom] Zeigt den Zoom-Steuerungsbildschirm an.

[Exit] Beendet den Bildschirm 2 der Menüsteuerung.

6 Bedienvorgang auf dem Zoom-Steuerungsbildschirm





[Zoom] Ändert das Zoomverhältnis bei jeder Berührung, in 4 Stufen (2-fach, 3-fach, 4-fach oder aus).

[◀], [▶], [▲], [▼] Scrollt den Bildschirm in der angetippten Richtung.

[Return] Kehrt zum Bildschirm 2 der Menüsteuerung zurück.

[Exit] Beendet den Zoom-Steuerungsbildschirm.

4 Bedienvorgang auf dem Zoom-Steuerungsbildschirm



[Zoom] Ändert das Zoomverhältnis bei jeder Berührung, in 4 Stufen (2-fach, 3-fach, 4-fach oder aus).

[◀], [▶], [▲], [▼] Scrollt den Bildschirm in der angetippten Richtung.

[Return] Kehrt zum Menüsteuerungsbildschirm zurück.

[Exit] Beendet den Zoom-Steuerungsbildschirm.

DVD-VR-Menüsteuerung

Wählt eine Option aus dem DVD-VR-Disc-Menü.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Menüsteuerungsbildschirm aufrufen



3 Bedienvorgang auf dem Menüsteuerungsbildschirm



[Zoom] Zeigt den Zoom-Steuerungsbildschirm an.

[SUB] Schaltet die Untertitelsprache um.

[Audio] Schaltet die Tonspur um.

[Exit] Beendet den Menüsteuerungsbildschirm.

VIDEO-CD-Zoom-Steuerung

Zur Anzeige eines vergrößerten VCD-Bildschirms.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Menüsteuerungsbildschirm aufrufen



3 Bedienvorgang auf dem Zoom-Steuerungsbildschirm



[Zoom] Ändert das Zoomverhältnis bei jeder Berührung, in 2 Stufen (2-fach oder aus).

[◀], [▶], [▲], [▼] Scrollt den Bildschirm in der angetippten Richtung.

[Exit] Beendet den Zoom-Steuerungsbildschirm.

Wiedergabe von Musik-Discs/Audiodateien & Wiedergabe von Videodateien/Bilddateien

Während der Wiedergabe von CD- Audio-, Video- und Bilddateien können Sie verschiedene Steuerungsbildschirme aufrufen.



- Unter <Liste der abspielbaren Discs> (Seite 5) finden Sie eine Liste der abspielbaren Discs.
- Abspielbare Dateien: Siehe <Wissenswertes über Audiodateien> (Seite 5), <Wissenswertes über Videodateien> (Seite 5) oder <Wissenswertes über Bilddateien> (Seite 6).

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Wiedergabefunktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienungsvorgang auf dem Quellensteuerungsbildschirm



[II] Wiedergabe oder Pause.

[Disc] Wiedergabe anhalten.

Bei zweimaliger Berührung wird die Disc beim nächsten Einlegen von Anfang an wiedergegeben.

[Disc] Wirft die Disc aus.

[USB] Deaktiviert das USB-Gerät.

Wenn die Anzeige "No Device" erscheint, kann das USB-Gerät sicher entfernt werden.

Wollen Sie erneut abspielen, während das USB-Gerät noch angeschlossen ist, berühren Sie die Taste erneut.

[<<], [>>] [CD], [Audio File], [MPEG/DiVX]

Schneller Vor- oder Rücklauf.

[<<<], [>>>] Auswahl eines Titels/einer Datei.

[<], [>] [Audio File], [MPEG/DiVX], [JPEG]

Wählt einen Ordner aus.

[List] [Audio File], [MPEG/DiVX], [JPEG]

Zeigt die Ordner- oder Wiedergabeliste an. (Seite 24)

[<] Schaltet zum Wiedergabebildschirm.

1 Informationsanzeige

[CD] Wählt den Disc- oder Titeltext aus.

[Audio File], [MPEG/DiVX], [JPEG]
Schaltet um zwischen Ordnername, Dateiname, Titel, Interpret oder Albumname.

"Track" Titelnummeranzeige

" " Anzeige der Ordnernummer

" " Anzeige der Dateinummer

"#### / ####" Gesamtzahl der Dateien im Ordner und auf der Dateinummeranzeige

">" Wiedergabemodusanzeige

"P" / "R" Wiedergabezeitanzeige

[TIME] verwenden, um die Anzeige der Abspielzeit zu ändern.

[<<] Erscheint das Symbol << können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

Multifunktion



[1/2] Schaltet die Multifunktionsanzeige.

[<] Schließt die Multifunktionsleiste.

[>] Öffnet die Multifunktionsleiste.



[REP] Wiederholt den aktuellen Titel.

[RDM] Startet oder stoppt die Zufallswiedergabe (zur Wiedergabe von Titeln in zufälliger Reihenfolge).

[TIME] Schaltet die Anzeige der Wiedergabezeit zwischen Titel ("P") und verbleibende Disc-Zeit ("R") um.

Nächste Seite >



[REP] Wiederholt den aktuellen Titel/die aktuelle Datei.

[FREP] Wiederholt die Musik bzw. die Dateien des aktuellen Ordners.

[RDM] Startet oder stoppt die Zufallswiedergabe (zur Wiedergabe von Dateien im aktuellen Ordner in zufälliger Reihenfolge). Nicht verfügbar, wenn nur Bilddateien vorhanden sind.

[4Line]/ [2Line] Schaltet die Anzahl der Zeilen in der Informationsanzeige um.

[FOLD]/ [FLIST] Zeigt die Liste der Ordner an.

[PLIST] auf Zeigt die Wiedergabeliste an.

[SLIDE] Zeigt die Bilder in dem aktuell wiedergegebenen Ordner nacheinander an. Wenn in dem aktuell wiedergegebenen Ordner kein Bild vorhanden ist, wird der Anfangshintergrund angezeigt. Informationen zum Einstellen der Bildanzeigzeit finden Sie unter <Disc-Einstellungen> (Seite 75) oder <USB-Einstellungen> (Seite 76).

[INFO] Zeigt Musikinformationen (z. B. Tag und Inhaltseigenschaften) zu abgespielten Audiodateien an.

Zeigt Informationen über die wiedergegebene Datei an.

[LINK] auf Sucht nach einem anderen Titel des aktuell ausgewählten Künstlers. Siehe <Verknüpfungssuche> (Seite 26).

[Device] Wählt das angeschlossene USB-Gerät aus (bzw. eine Partition daraus). Siehe <USB-Gerät auswählen> (Seite 25).

Listenauswahl

Ordnerliste: Sucht nach Ordnern und Audio-/Video/Bilddateien in Datenträgern und Geräten (nach Hierarchie).

Wiedergabeliste: Zeigt eine Liste aller Musikdateien auf dem USB-Gerät und ermöglicht eine Suche darin.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 23).

2 Listenauswahl starten



- Durch Drücken auf [List] wird der vorher verwendete Ordner bzw. die vorher verwendete Wiedergabeliste angezeigt.

3 Datei auswählen

Ordnerliste **Disc/USB**



1 Der Ordner öffnet sich auf Berührung und die Wiedergabe der Dateien in dem Ordner beginnt.

[◀] Erscheint das Symbol können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[📁 ROOT] Springt zur obersten Hierarchieebene.

[⬆️ UP] Springt eine Hierarchieebene nach oben.

[📁 TOP] Springt zum obersten Ordner.

[🎵 CUR] Zeigt den aktuell abgespielten Ordner an.

[CTRL] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Wiedergabeliste Audio File auf USB



1 Schaltet zur niedrigeren Kategorieebene um.

[] Erscheint das Symbol , können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[] **ALL**] Zeigt eine Liste aller Titel in der gewählten Kategorie.

[] **UP**] Schaltet zur höheren Kategorieebene um.

[] **TOP**] Springt zur obersten Kategorie.

[] **CUR**] Zeigt die aktuell wiedergegebene Kategorie an.

[**CTRL**] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Navigiert zur Position mit dem festgelegten Anfangsbuchstaben



Navigiert zum ausgewählten Anfangsbuchstaben.

USB-Gerät auswählen

Wählt das angeschlossene USB-Gerät aus (bzw. eine Partition daraus).

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 23).

2 Bildschirm zur Auswahl des USB-Geräts aufrufen



3 USB-Gerät auswählen



1 Wählt ein Gerät oder eine Partition aus.

[] **UP**] Zurück zum Geräteauswahl-Bildschirm.

[] Erscheint das Symbol , können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[**CTRL**] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Verbindungssuche (Audiodatei auf USB)

Sucht nach einem anderen Titel des aktuell ausgewählten Künstlers.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 23).

2 Verbindungssuche starten



3 Lied auswählen



1 Der berührte Titel wird wiedergegeben.

[◀▶] Erscheint das Symbol ◀▶, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[TOP] Springt zur obersten Kategorie.

[CUR] Zeigt die aktuell wiedergegebene Kategorie an.

[CTRL] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Navigiert zur Position mit dem festgelegten Anfangsbuchstaben



Navigiert zum ausgewählten Anfangsbuchstaben.

Wiedergabebildschirm (Videodatei, Bilddatei)

Grundfunktionen sind auch dann verfügbar, wenn der Wiedergabebildschirm angezeigt wird.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm



1, 3 Suchen nach einer Datei.

2 **JPEG** Zeigt den Bildsteuerungsbildschirm an (Seite 27).

MPEG DivX Zeigt den Menüsteuerungsbildschirm an (Seite 28).

4 Zeigt den Quellinformationsschirm/ blendet ihn aus.



- Die Informationsanzeige wird nach etwa 5 Sekunden automatisch gelöscht. Außerdem kann die Information automatisch angezeigt werden, wenn sie aktualisiert wird.

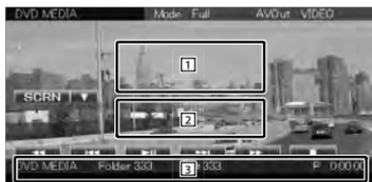
Schnellwahlbildschirm (Videodatei, Bilddatei)

Zeigt die Grundfunktionstasten auf dem Bildschirm an.

1 Schnellwahlbildschirm aufrufen

Siehe <Schnellwahlbildschirm aufrufen> (Seite 17).

2 Bedienungsvorgang auf dem Schnellwahlbildschirm



[1], [2] Schaltet zum Wiedergabebildschirm.

[3] Zeigt den Quellensteuerungsbildschirm an.

[◀◀], [▶▶] **JPEG, MPEG, DivX**

Schneller Vor- oder Rücklauf.

[◀◀◀], [▶▶▶] Suchen nach einer Datei.

Während einer Diashow mit Bilddateien wird durch Berühren der Tasten nach der Audiodatei gesucht.

[■] **Disc** Wiedergabe anhalten.

Bei zweimaliger Berührung wird die Disc beim nächsten Einlegen von Anfang an wiedergegeben.

[▶||] Wiedergabe oder Pause.

Bildsteuerung

Anpassen der Bildanzeige.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienungsvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bildsteuerungsbildschirm aufrufen



3 Bildanzeige anpassen



[↕] Spiegelt das Bild horizontal.

[↻] Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

[↻] Drehen im Uhrzeigersinn.

[Exit] Beendet die Bildsteuerung.

Film-Menüsteuerung

Wählt eine Option aus dem Film-Menü aus.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Menüsteuerungsbildschirm aufrufen



3 Bedienvorgang auf dem Menüsteuerungsbildschirm



[SUB] Schaltet die Untertitelsprache um.

[Audio] Schaltet die Tonspur um.

[Exit] Beendet den Menüsteuerungsbildschirm.

iPod-Steuerung

Sie können Ihren iPod über dieses Gerät steuern und darauf gespeicherte Titel abspielen, indem Sie ihn mit dem KCA-iP301V (optionales Zubehör) an dieses Gerät anschließen. Sie können auch Videoinhalte über dieses Gerät abspielen, wenn Sie einen iPod mit Video anschließen.

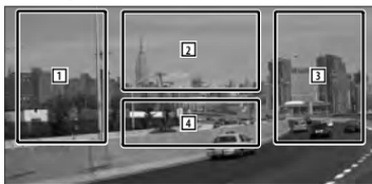
Wiedergabebildschirm

Grundfunktionen sind auch dann verfügbar, wenn der Wiedergabebildschirm angezeigt wird.

1 Wiedergabebildschirm aufrufen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm



- 1, 3 Wählt die Musik/das Video aus.
- 2 Nicht wirksam
- 4 Zeigt den Quellinformationsbildschirm an/blendet ihn aus.



- Die Informationsanzeige wird nach etwa 5 Sekunden automatisch gelöscht. Außerdem kann die Information automatisch angezeigt werden, wenn sie aktualisiert wird.
- Entfernen Sie alle Zubehörgeräte, z. B. Kopfhörer, bevor Sie den iPod verbinden. Wenn Sie den iPod mit angeschlossenem Zubehör verbinden, funktioniert die Steuerung des iPod möglicherweise nicht korrekt.
- Wenn Sie den iPod an dieses Gerät anschließen, beginnt die Wiedergabe mit dem letzten Titel, der auf dem iPod selbst abgespielt wurde (Resume-Funktion).
- Wenn der abgespielte Titel kein Video enthält, erscheint auf dem Videobildschirm die Meldung "No Video Signal".

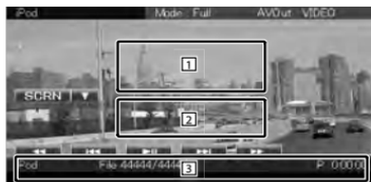
Schnellwahlbildschirm

Zeigt die Grundfunktionstasten auf dem Bildschirm an.

1 Schnellwahlbildschirm aufrufen

Siehe <Schnellwahlbildschirm aufrufen> (Seite 17).

2 Bedienvorgang auf dem Schnellwahlbildschirm



- 1, 2 Schaltet zum Wiedergabebildschirm.
- 3 Zeigt den Quellensteuerungsbildschirm an.
- [<<], [>>] Schneller Vor- oder Rücklauf.
- [|<<], [>>|] Suche nach Musik oder Videos.
- [>>||] Wiedergabe oder Pause.

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Wiedergabefunktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienvorgang auf dem Quellensteuerungsbildschirm



[▶||] Wiedergabe oder Pause.

[◀◀], [▶▶] Schneller Vor- oder Rücklauf.

[◀◀], [▶▶] Wählt Musik oder Videos aus.

[List] Zeigt die iPod-Liste an. (Seite 31)

[📺] Schaltet zum Wiedergabebildschirm.

1 Informationsanzeige

Schaltet um zwischen Titel, Interpret, Albumname oder iPod-Name.

"##### / #####" Gesamtzahl der Titel auf dem iPod und die Anzeige der Titelnummer

"▶" Wiedergabemodusanzeige

"P" Wiedergabezeitanzeige

[◀◀] Erscheint das Symbol ◀◀ können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

Multifunktion



[1/2] Schaltet die Multifunktionsanzeige.

[📺] Schließt die Multifunktionsleiste.

[📺] Öffnet die Multifunktionsleiste.

[MUSIC] Zeigt die Liste der Musik-Kategorien an.

[VIDEO] Zeigt die Liste der Video-Kategorien an.

[REP] Wiederholt den aktuellen Titel/die aktuelle Datei.

[RDM]* Startet oder stoppt die Zufallswiedergabe.

[ARDM]* Startet oder stoppt die Album-Zufallswiedergabe (spielt die Titel des aktuellen Albums in zufälliger Reihenfolge ab).

[INFO] Zeigt Informationen zur abgespielten Audio-/Videodatei.

[LINK]* [📺] [MUSIC] Sucht nach einem anderen Titel des aktuell ausgewählten Künstlers. Siehe <Verbindungssuche> (Seite 31).



* Bei Wiedergabe einer VIDEO-Datei deaktiviert.

iPod-Liste

Zeigt eine Liste aller Musik-/Videodateien auf dem iPod und ermöglicht eine Suche darin.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 30).

2 Anzeige der iPod-Liste



3 Auswahl von Musik oder Videos



- 1 Kategorien und Musik werden aufgelistet. Berühren Sie eine Kategoriebezeichnung, um zur Unterebene zu gelangen. Wenn der Musiktitel angezeigt wird, startet die Wiedergabe nach Antippen. Erscheint **[▶||]**, werden alle Musikstücke dieser Kategorie durch Drücken der Taste abgespielt.
- [◀◀]** Erscheint das Symbol **◀◀**, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.
- [↑] UP** Kehrt zurück zur vorherigen Kategorie.
- [↑] TOP** Springt zur obersten Kategorie.
- [≡] CUR** Zeigt die aktuell wiedergegebene Kategorie an.
- [CTRL]** Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Navigiert zur Position mit dem festgelegten Anfangsbuchstaben



Navigiert zum ausgewählten Anfangsbuchstaben.

Verbindungssuche (Musikdatei)

Sucht nach einem anderen Titel des aktuell ausgewählten Künstlers.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 30).

2 Verbindungssuche starten



3 Lied auswählen



- 1 Der berührte Titel wird wiedergegeben.
- [◀◀]** Erscheint das Symbol **◀◀** können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.
- [↑] TOP** Springt zur obersten Kategorie.
- [≡] CUR** Zeigt die aktuell wiedergegebene Kategorie an.
- [CTRL]** Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Navigiert zur Position mit dem festgelegten Anfangsbuchstaben



Navigiert zum ausgewählten Anfangsbuchstaben.

Radiohören

Im Tuner-Quellenmodus werden verschiedene Steuerbildschirme angezeigt.



- Stellen Sie den Modus-Wahlschalter der Fernbedienung vor dem Betrieb auf "AUD", siehe <Modus-Wahlschalter der Fernbedienung> (Seite 79).

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Funktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienungsvorgang auf dem Quellensteuerungsbildschirm



[FM] Schaltet auf den Frequenzbereich FM1/2/3 um.

[AM] Schaltet auf den Frequenzbereich AM um.

[TI] Ein- bzw. Ausschalten der Verkehrsmeldungsfunktion. Siehe <Verkehrsmeldungen>, (Seite 35).

[◀◀], [▶▶] Zur Sendereinstellung. [SEEK] verwenden, um die Frequenz zu ändern.

[List] Zeigt den Bildschirm mit der Liste der Tuner-Voreinstellungen an. Siehe <Vorauswahl> (Seite 33).

[1] Informationsanzeige
Auswahl von Programmname, Interpreten-/Künstlernamen, Sendernamen, Radio Text Plus oder Radiotext.

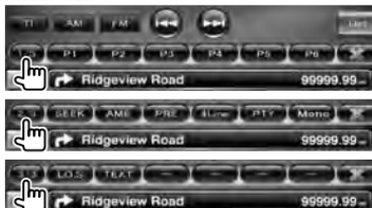
"FM"/ "AM" Frequenzband-Anzeige

"Preset" Voreinstellungsnummer

"MHz"/ "kHz" Frequenz-Anzeige

[◀] Erscheint das Symbol ◀, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

Multifunktion



[1/3] Schaltet die Multifunktionsanzeige.

[◀] Schließt die Multifunktionsleiste.

[▶] Öffnet die Multifunktionsleiste.

[P1] – [P6] Wenn die Tasten [P1] bis [P6] erscheinen, können Sie die gespeicherten Sender abrufen.

Weitere Informationen zum Senderspeicher finden Sie unter <Automatische Programmspeicherung> (Seite 33) oder <Manuelle Speicherung> (Seite 34).

[SEEK] Zur Umschaltung des Suchmodus. Jedes Mal, wenn Sie die Taste berühren, wird der Modus in der folgenden Reihenfolge umgeschaltet.

Anzeige	Einstellung
"AUTO1"	Stellt automatisch einen Sender mit gutem Empfang ein.
"AUTO2"	Stellt einen Sender nach dem anderen aus dem Speicher ein.
"MANU"	Schaltet manuell zur nächsten Frequenz um.

[AME] Wählt den Auto-Speichermodus. Siehe <Automatische Programmspeicherung> (Seite 33).

[PRE] Zeigt eine Liste der gespeicherten Sender zur Auswahl an.

[4Line]/ [2Line] Schaltet die Anzahl der Zeilen in der Informationsanzeige um.

[PTY] **FM** Sucht Sender nach der Programmsparte. Siehe <Nach Programmsparte suchen> (Seite 35).

[Mono] **FM** Schaltet auf Mono-Empfang.
[LO.S] Schaltet die lokale Suchfunktion ein oder aus.

[TEXT]  Zeigt den Radiotext-Bildschirm an.
Siehe <Radiotext> (Seite 34).

Vorauswahl

Zeigt eine Liste der gespeicherten Sender zur Auswahl an.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Bildschirm mit der Liste der Tuner-Voreinstellungen aufrufen



3 Sender wählen



1 Gespeicherte Sender werden angezeigt.
Tippen Sie auf den gewünschten Sender.

[CTRL] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Automatische Programmspeicherung

Speichert Sender mit gutem Empfang automatisch im Senderspeicher.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Zu speichernden Frequenzbereich wählen



3 Automatischen Speichermodus auswählen



4 Automatische Speicherung starten



Die automatische Speicherung endet, wenn 6 Sender oder alle zu empfangenden Sender gespeichert sind.



- Der Betrieb wird automatisch abgebrochen, wenn Sie nicht innerhalb von 10 Sekunden eine Bedienung durchführen:

Manuelle Speicherung

Speichern den gegenwärtig empfangenen Sender im Senderspeicher.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Zu speichernden Sender wählen



3 Speichern



Berühren Sie die Taste solange, bis die Speichernummer erscheint.

Radiotext

Sie können sich den Radiotext anzeigen lassen. (nur beim Empfang von UKW-Sendungen)

1 Sender wählen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Anzeige von Radiotext



- 1 Schaltet um zwischen folgenden Anzeigen:
Name des Programmdienstes, Titel & Interpret,
Sendernamen, Radiotext Plus oder Radiotext.
- [◀] Erscheint das Symbol ◀ können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.
- [▲], [▼] Scrollt die Textanzeige.

Verkehrsmeldungen

Beim Beginn einer Verkehrsmeldung wird jede Quelle automatisch auf die Verkehrsmeldungen umgeschaltet, und diese werden angezeigt.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Verkehrsmeldungs-Modus einstellen



Wenn die Verkehrsmeldung startet...

Der Verkehrsmeldungsbildschirm wird automatisch angezeigt.

Verkehrsmeldungsbildschirm



- Damit der Verkehrsmeldungsbildschirm automatisch angezeigt werden kann, muss die Verkehrsmeldungsfunktion eingeschaltet sein.
- Die während des Empfangs von Verkehrsmeldungen eingestellte Lautstärke wird automatisch gespeichert, so dass die nächste Verkehrsmeldung in der gleichen Lautstärke wiedergegeben wird.

Nach Programmparte suchen

Ein Programm wird eingestellt, wenn Sie seine Programmparte angeben. (nur beim Empfang von UKW-Sendungen)

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 32).

2 Modus 'Suche nach Programmparte' eingeben



3 Programmparte wählen



- 1 Die Programmparte wird angezeigt. Programmparte durch Antippen wählen.

[Search] Sucht nach der Programmparte. Wird angezeigt, wenn die Programmparte ausgewählt wurde.

4 Einen Sender aus der ausgewählten Programmparte auswählen



Fernsehen

Im TV-Quellenmodus werden verschiedene Steuerbildschirme angezeigt. Sie können nur TV-Geräte mit angeschlossenem TV-Tuner (optionales Zubehör) bedienen.

Funktionen im TV-Bildschirm

Grundfunktionen sind auch dann verfügbar, wenn der TV-Bildschirm angezeigt wird.

1 TV-Bildschirm anzeigen

Siehe <Bedienvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Bedienvorgang auf dem Fernsehbildschirm



- 1, 3 Wählt einen Kanal aus.
- 2 Schaltet um zwischen TV1 und TV2.
- 2 Zeigt den Menüsteuerungsbildschirm an (nur mit angeschlossenem KTC-D500E (optionales Zubehör) (Seite 37).
- 4 Zeigt den Quellinformationbildschirm an/blendet ihn aus.



- Die Informationsanzeige wird nach etwa 5 Sekunden automatisch gelöscht. Außerdem kann die Information automatisch angezeigt werden, wenn sie aktualisiert wird.

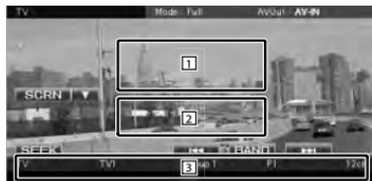
Schnellwahlbildschirm

Zeigt die Grundfunktionstasten auf dem Bildschirm an.

1 Schnellwahlbildschirm aufrufen

Siehe <Schnellwahlbildschirm aufrufen> (Seite 17).

2 Bedienvorgang auf dem Schnellwahlbildschirm



- 1, 2 Schaltet zum TV-Bildschirm.
- 3 Zeigt den Quellensteuerungsbildschirm an.
- [BAND] Schaltet um zwischen TV1 und TV2.
- [<<], [>>] Wählt einen Kanal aus. [SEEK] verwenden, um die Kanal-Einstellsequenz zu ändern.
- [SEEK] Zur Umschaltung des Suchmodus. (Seite 37)

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Quellensteuerungsbildschirm, um verschiedene Funktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienungsvorgang auf dem Quellensteuerungsbildschirm



[**BAND**] Schaltet um zwischen TV1 und TV2.

[**←**], [**→**] Wählt einen Kanal aus.

[**SEEK**] verwenden, um die Kanal-Einstellsequenz zu ändern.

[**List**] Zeigt den Bildschirm mit der Liste der Tuner-Voreinstellungen an. (Seite 39)

[**TV**] Schaltet zum TV-Bildschirm.

1 Informationsanzeige

Kanalinformationsanzeige

"**TV**" Frequenzband-Anzeige

"**Group**" TV-Bereichsgruppen-Anzeige.
Siehe <TV-Einstellungen> (Seite 77).

"**Preset**" Speichernummeranzeige

"**ch**" Kanal-Anzeige

[**↔**] Erscheint das Symbol **↔**, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

Multifunktion



[**1/2**] Schaltet die Multifunktionsanzeige.

[**Close**] Schließt die Multifunktionsleiste.

[**Open**] Öffnet die Multifunktionsleiste.

[**P1**] – [**P6**] Wenn die Tasten [**P1**] bis [**P6**] erscheinen, können Sie gespeicherte Kanäle aufrufen.

Weitere Informationen zum Senderspeicher finden Sie unter <Automatische Programmspeicherung> (Seite 38) oder <Manuelle Speicherung> (Seite 38).

[**AME**] Wählt den Auto-Speichermodus.
Siehe <Automatische Programmspeicherung> (Seite 38).

[**SEEK**] Zur Umschaltung des Suchmodus. Jedes Mal, wenn Sie die Taste berühren, wird der Modus in der folgenden Reihenfolge umgeschaltet.

Anzeige	Einstellung
"AUTO1"	Stellt automatisch einen Sender mit gutem Empfang ein.
"AUTO2"	Stellt einen Sender nach dem anderen aus dem Speicher ein.
"MANU"	Schaltet manuell zur nächsten Frequenz um.

[**PRE**] Zeigt eine Liste der gespeicherten Sender zur Auswahl an.

[**NAME**] Stellt einen Namen für den Sender ein.
Siehe <Eingabe des Sendernamens> (Seite 39).

TV-Menü (nur mit angeschlossenem KTC-D500E (optionales Zubehör))

Der Menü-Steuerelement wird durch Antippen des unten dargestellten Bereichs angezeigt.

1 TV-Bildschirm anzeigen

Siehe <Bedienungsvorgang auf dem Wiedergabebildschirm einer Bild-/Videoquelle> (Seite 16).

2 Menüsteuerungsbildschirm aufrufen



3 Bedienungsvorgang auf dem Menüsteuerungsbildschirm



[**Menu**] Zeigt den Menübildschirm zur digitalen TV-Übertragung an.

Nächste Seite ►

[EPG] Zeigt den EPG (Electric Program Guide)-Bildschirm an.

[◀], [▶], [▲], [▼] Hervorhebung im Menü zur digitalen TV-Übertragung springt weiter.

[Enter] Führt den ausgewählten Menüpunkt aus.

[Return] Kehrt zurück zum vorherigen Bildschirm.

[Exit] Kehrt zurück zum Digital TV-Bildschirm.



- Wird das TV-Menü mit der Fernbedienung gesteuert, verwenden Sie das Gerät KTC-D500E.

Automatische Programmspeicherung (nur mit angeschlossenem KTC-V300E oder KTC-V301E (optionales Zubehör))

Speichert Sender mit gutem Empfang automatisch im Senderspeicher.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 37).

2 Zu speichernden Frequenzbereich wählen



3 Automatischen Speichermodus auswählen



4 Automatische Speicherung starten



Die automatische Speicherung endet, wenn 6 Sender oder alle zu empfangenden Sender gespeichert sind.



- Der Betrieb wird automatisch abgebrochen, wenn Sie nicht innerhalb von 10 Sekunden eine Bedienung durchführen.

Manuelle Speicherung (nur mit angeschlossenem KTC-V300E oder KTC-V301E (optionales Zubehör))

Speichert den gegenwärtig empfangenen Kanal.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 37).

2 Zu speichernden Sender wählen



3 Speichern



Berühren Sie die Taste solange, bis die Speichernummer erscheint.

Vorauswahl

Zeigt eine Liste der gespeicherten Sender zur Auswahl an.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 37).

2 Starten der Auswahl eines gespeicherten Senders



3 Sender wählen



1 Gespeicherte Sender werden angezeigt.
Tippen Sie auf den gewünschten Sender.

[] Schaltet zum TV-Bildschirm.

[**CTRL**] Kehrt zum Quellensteuerungsbildschirm zurück.

Eingabe des Sendernamens

Weist einem Sender einen Namen zu.

1 Zu benennenden Sender anwählen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm> (Seite 37).

2 Namenseingabe beginnen



3 Namen eingeben

Unter <Zeicheneingabe> (Seite 41) finden Sie Informationen zum Eingeben von Namen.

4 Namenseingabe beenden



Bluetooth-Audiosteuerung (DDX5026/DDX5056)

Sie können Audiodateien mit einem Bluetooth-Audio-Player und einem Mobiltelefon abspielen. Das optionale Bluetooth-Gerät KCA-BT200 muss angeschlossen werden.



- Sie müssen zuvor Ihren Audio-Player und Ihr Mobiltelefon im Bluetooth-Gerät registrieren. Lesen Sie unbedingt auch die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Gerätes.

Vor Verwendung

- Sie müssen Ihren Audio-Player und Ihr Mobiltelefon registrieren, bevor Sie sie mit diesem Gerät verwenden können. Weitere Details finden Sie unter <Bluetooth Unit registrieren> (Seite 67).
- Wenn Sie zwei oder mehr Audio-Player oder Mobiltelefone registriert haben, müssen Sie eines der Geräte auswählen. Weitere Details finden Sie unter <Bluetooth-Geräteanschluss> (Seite 69).
- Der Lautsprecher für die Tonwiedergabe kann eingestellt werden. Siehe <Einstellung des Bluetooth Freisprech-/Audioausgangs> (Seite 69).

Quellensteuerungsbildschirm

Schaltet zum Steuerbildschirm, um verschiedene Funktionen zu nutzen.

1 Quellensteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Quellensteuerungsbildschirm aufrufen> (Seite 14).

2 Bedienungsvorgang auf dem Quellensteuerungsbildschirm



- [▶] Wiedergabe.
- [■] Wiedergabe anhalten.
- [||] Pause.
- [◀], [▶] Wählt eine Datei aus.



- Unterstützt das Bluetooth-Audiogerät das AVRCP-Profil nicht, werden die Tasten nicht angezeigt. Bedienen Sie vom Audio-Player aus.

Zeicheneingabe

Zeicheneingabe-Bildschirm



I Eingabe von Zeichen.

[◀], [▶] Verschieben des Cursors.

[▲], [▼] Scrollt die Anzeige der Zeichentasten nach oben oder unten.

[QWE]/ [ABC] Stellt die Tastenanordnung der Zeichentasten ein.

ABC : Alphabetische Tastenanordnung.

QWE : Qwerty-Tasten.

[Clear] Löscht das Zeichen.

Falls Sie ein Zeichen löschen wollen, positionieren Sie den Cursor darüber und berühren Sie diese Taste.

Wird die Taste über 1 Sekunde lang gedrückt, werden alle eingegebenen Zeichen gelöscht.

[Space] Eingabe eines Leerzeichens.



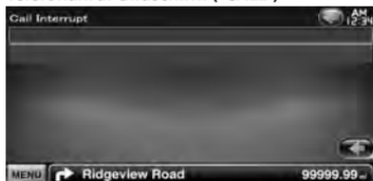
- Erst nach dem Anziehen der Feststellbremse sind Sie in der Lage, einen Zeichen einzugeben.

Stummschaltung bei eingehenden Anrufen

Bei Eingang eines Telefonanrufs...

Der Telefonanruf-Bildschirm ("CALL") erscheint und das System wird unterbrochen.

Telefonanruf-Bildschirm ("CALL")



Wenn das Gespräch endet...

Legen Sie den Hörer auf.

Das System setzt die Wiedergabe automatisch fort.



- Um die Funktion TEL Mute (Telefon-Stummschaltung) verwenden zu können, müssen Sie das MUTE-Kabel mittels handelsüblicher Zubehörteile an Ihr Telefon anschließen. Lesen Sie hierzu das <INSTALLATION-HANDBUCH>.
- Die Wiedergabe des Quellenausgangs am AV-Ausgangsanschluss kann möglicherweise nicht angehalten werden, auch wenn ein Anruf eingeht.

Bildschirmsteuerung

Einstellen des Monitorbildschirms.

Bildschirmsteuerung

1 Schnellwahlbildschirm aufrufen

Siehe <Schnellwahlbildschirm aufrufen> (Seite 17).

2 Zeigt den Bildschirm für die Bildschirmsteuerung an



3 Anpassen der Bildqualität



[Bright] Helligkeitseinstellung

[Tint] Farbtonseinstellung

Wird für ein NTSC-Bildformat auf Video, iPod, TV oder Rückspiegelkamera angezeigt.

[Color] Farbeinstellung

Wird nur für Video, iPod, TV oder Rückspiegelkamera angezeigt.

[Contrast] Kontrasteinstellung

[Black] Schwarzpegelanpassung

[Sharpness] Schärfeneinstellung

Wird nur für Video, iPod, USB, TV oder Rückspiegelkamera angezeigt.

[Dimmer] Dimmer-Moduseinstellung

"ON": Das Display wird abgeblendet.

"OFF": Das Display wird nicht abgeblendet.

"SYNC": Die Dimmer-Funktion wird ein- oder ausgeschaltet, wenn der Lichtschalter des Fahrzeugs ein- oder ausgeschaltet wird.

"NAV-SYNC": Die Dimmer-Funktion kann der Navigation Tag/Nacht-Anzeigeeinstellung entsprechend ein- oder ausgeschaltet werden. (Nur DNX- und DDX-Serie mit Navigationsgerät.)

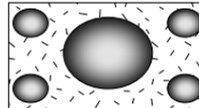
[Mode] Wählt einen Bildschirmmodus aus. Sie können einen beliebigen der folgenden Bildschirmmodi auswählen.

"Full", "Just", "Zoom", "Normal"

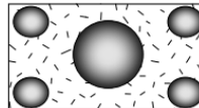


- Der Monitor-Steuerbildschirm wird nur angezeigt, wenn Sie die Feststellbremse aktiviert haben.
- Die Bildqualität kann für jede Quelle eingestellt werden.
- Sie können die Bildqualität von Bildschirmen wie im Menü <Bildschirmeinstellungen> (Seite 66) einstellen.

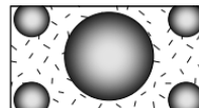
Vollbildmodus ("Full")



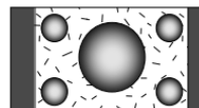
Bildanpassungsmodus ("Just")



Zoombildmodus ("Zoom")



Normalbildmodus ("Normal")



Telefonieren mit der Freisprecheinrichtung

Verschiedenen Funktionen können im Modus für die freihändige Gerätesteuerung verwendet werden. Bei den folgenden Geräten muss das optionale Bluetooth-Gerät KCA-BT200 angeschlossen werden: DDX5026 und DDX5056



- Sie müssen zuvor Ihr Mobiltelefon im Bluetooth-Gerät registrieren. Lesen Sie unbedingt auch die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Gerätes.
- Um das Telefonbuch zu verwenden, müssen Sie dieses zuvor vom Mobiltelefon herunterladen. Weitere Details finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Bluetooth-Gerätes und Ihres Mobiltelefons.

Vor Verwendung

- Bevor Sie Ihr Mobiltelefon mit diesem Gerät verwenden können, müssen Sie es registrieren. Weitere Details finden Sie unter <Bluetooth Unit registrieren> (Seite 67).
- Wenn Sie zwei oder mehr Audio-Player oder Mobiltelefone registriert haben, wählen Sie eines der Geräte aus. Weitere Details finden Sie unter <Bluetooth-Geräteanschluss> (Seite 69).
- Um das Telefonbuch verwenden zu können, muss es zuvor auf das Gerät geladen werden. Lesen Sie hinsichtlich weiterer Einzelheiten den Abschnitt <Herunterladen des Telefonbuchs> (Seite 43).
- Die Geräte mit Bluetooth-Unterstützung wurden gemäß den Vorschriften der Bluetooth SIG auf Konformität mit dem Bluetooth-Standard zertifiziert. Je nach Typ Ihres Mobiltelefons kann es trotzdem sein, dass diese Geräte nicht mit diesem kommunizieren können.
- Angaben zu Mobiltelefonen mit überprüfter Kompatibilität finden Sie unter der folgenden URL: <http://www.kenwood.com/cs/ce/bt/>
- Der Lautsprecher für die Tonwiedergabe kann eingestellt werden. Siehe <Einstellung des Bluetooth Freisprech-/Audioausgangs> (Seite 69).

Herunterladen des Telefonbuchs

Lädt die Daten im Telefonbuch vom Mobiltelefon auf das Gerät herunter, so dass Sie das Telefonbuch im Gerät nutzen können.

1 Telefonbuchdaten mit dem Mobiltelefon an das Gerät senden

2 Bedienelemente des Mobiltelefons verwenden, um die Freisprechverbindung zu starten



- Mobiltelefone, die das automatische Herunterladen des Telefonbuchs unterstützen:
Wenn das Telefonbuch aus irgendeinem Grund nicht automatisch heruntergeladen wird, befolgen Sie die oben aufgeführten Anweisungen, um das Telefonbuch manuell herunterzuladen.
- Hinweise zur Bedienung des Mobiltelefons finden Sie in der Bedienungsanleitung, die Ihrem Mobiltelefon beiliegt.
- Bis zu 1000 Telefonnummern können für jedes registrierte Mobiltelefon hinterlegt werden.
- Für jede Telefonnummer können bis zu 25 (DDX5026/DDX5056 : 32) Ziffern und bis zu 50* Zeichen für den Namen gespeichert werden.
(* 50: Anzahl der alphabetischen Zeichen. Je nach Art der eingegebenen Zeichen kann die einzugebende Anzahl variieren.)
- Je nach Mobiltelefon-Typ können folgende Beschränkungen gelten:
 - Die Telefonbuchdaten können nicht normal heruntergeladen werden.
 - Die Zeichen im Telefonbuch sind verstümmelt.
 - Die Telefonbuchdaten können nicht normal heruntergeladen werden, wenn Bilder darin enthalten sind. Je nach Gesamtbildgröße kann es mehrere Stunden dauern, um das Telefonbuch herunterzuladen.
- Bedienen Sie das Telefon, um das Herunterladen der Telefonbuchdaten abzubrechen.

Anruf annehmen



- [📞] Telefonanruf annehmen
- [📞] Eingehenden Anruf ablehnen



- Wird die Rückspiegelkamera überwacht, wird dieser Bildschirm nicht angezeigt, auch wenn ein Anruf eingeht. Um diesen Bildschirm anzuzeigen, drücken Sie auf die [TEL]-Taste oder bringen Sie den Schalthebel des Fahrzeugs wieder in die Fahrstellung.

Während eines Anrufs



- [🔊] Wechselt die Sprecherausgabe zwischen Telefon und Lautsprecher.
- [DTMF] Gibt den Wählton aus. Siehe <Steuerung von tonbasierenden Services> (Seite 48).
- [📞] Abbrechen eines Gesprächs

Wartender Anruf

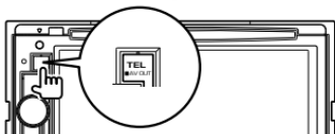


- [📞] • Entgegennehmen eines weiteren Anrufs und Halten des gegenwärtigen Anrufs
• Umschalten zwischen dem gegenwärtigen und wartenden Anruf
Bei jeder Berührung dieser Taste wird zwischen den Gesprächspartnern hin- und hergeschaltet.
- [📞] • Entgegennehmen eines weiteren Anrufs nach Beenden des gegenwärtigen Anrufs
• Entgegennehmen eines wartenden Anrufs nach Beenden des gegenwärtigen Anrufs

Einen Anruf durchführen

Anzeige des Steuerungsbildschirms und Verwendung verschiedener Funktionen.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen



2 Wählverfahren auswählen



[1] Wählt die angezeigte Telefonnummer.
Wenn Sie eine Telefonnummer im Telefonbuch gespeichert haben, wird der Name der Zielperson angezeigt.

[] Wählt die angezeigte Telefonnummer.

[Redial] Zeigt die zuletzt gewählte Telefonnummer an.

[Preset1], [Preset2], [Preset3] Zeigt die gespeicherte Telefonnummer an.
Informationen zur Speicherung einer Telefonnummer finden Sie unter <Speichern einer Telefonnummer> (Seite 52).

[Phonebook] Zeigt den Suchenach-Telefonbuch-Bildschirm an. Siehe <Anrufen mit Hilfe des Telefonbuchs> (Seite 46).

[Outgoing Calls] Zeigt den Bildschirm für ausgehende Anrufe an. Siehe <Anrufen mit Hilfe von Anruflisten> (Seite 47).

[Incoming Calls] Zeigt den Bildschirm für eingehende Anrufe an. Siehe <Anrufen mit Hilfe von Anruflisten> (Seite 47).

[Missed Calls] Zeigt den Bildschirm mit nicht angenommenen Anrufen an. Siehe <Anrufen mit Hilfe von Anruflisten> (Seite 47).

[Direct Number] Zeigt den Wählanzeigebildschirm an. Siehe <Anrufen durch Eingabe einer Telefonnummer> (Seite 46).

[Voice] Startet die Spracherkennung.

Siehe <Anrufen mit Hilfe der Spracherkennung> (Seite 47).

[BT SETUP] Zeigt den Bluetooth-Einstellungsbildschirm an. Siehe <Bluetooth Unit registrieren> (Seite 67).

[TEL SETUP] Zeigt den Freisprech-Einstellungsbildschirm an. Siehe <Einstellen der Freisprecheinrichtung> (Seite 49).



- Ist Ihr Fahrzeug in Bewegung, sind bestimmte Funktionen aus Sicherheitsgründen deaktiviert. Die mit den deaktivierten Funktionen verknüpften Tasten reagieren nicht auf Berührungen.
- Wenn der Bildschirm für die freihändige Steuerung erscheint, wird der Name des verbundenen Mobiltelefons 5 Sekunden lang angezeigt.
- Die am Steuergerät angezeigten Symbole, wie z.B. und können sich von denen des Mobiltelefons unterscheiden.
- Durch Einstellen des privaten Modus am Mobiltelefon kann die freihändige Bedienung deaktiviert werden.

Anrufen mit Hilfe des Telefonbuchs

Sie können eine Person anrufen, indem Sie seine/ ihre im Telefonbuch gespeicherte Telefonnummer verwenden.

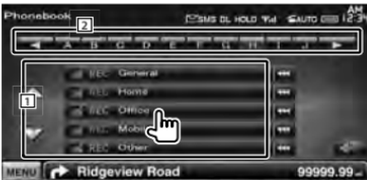
1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Telefonbuch-Bildschirm aufrufen



3 Den Namen der Person auswählen, die Sie anrufen möchten



1 Telefonbuchdatenliste.

2 Zeigt das Telefonbuch beginnend mit dem Namen, dessen ersten Buchstaben Sie gedrückt haben.

[◀▶] Erscheint das Symbol ◀▶, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

4 Die Telefonnummer der Person auswählen, die Sie anrufen möchten



5 Anrufen



- Diese Funktion ist während des Fahrens nicht verfügbar.
- Um das Telefonbuch zu verwenden, müssen Sie dieses zuvor vom Mobiltelefon herunterladen. Weitere Details finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Bluetooth-Gerätes und Ihres Mobiltelefons.
- Anfangsbuchstaben ohne vorhandenen Namen werden nicht angezeigt.

- Bei der Suche wird statt nach Umlauten (z.B. "ü") nach normalen Buchstaben (z.B. "u") gesucht.

Anrufen durch Eingabe einer Telefonnummer

Anruf durch Eingabe einer Telefonnummer.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Nummerneingabe-Bildschirm aufrufen



3 Telefonnummer eingeben



1 Geben Sie die gewünschte Telefonnummer mit Hilfe des Tastenfelds ein.

[Clear] Löscht die Nummer.

4 Anrufen



Drücken Sie auf das Grüne Telefonsymbol, um die eingegebene Nummer zu wählen.

- Sie können bis zu 25 (DDX5026/DDX5056 : 32) Zeichen eingeben.
- Diese Funktion ist während des Fahrens nicht verfügbar.

Anrufen mit Hilfe von Anruflisten

Anrufen durch Auswahl einer Telefonnummer aus der Liste mit ausgehenden, eingehenden oder nicht angenommenen Anrufen.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

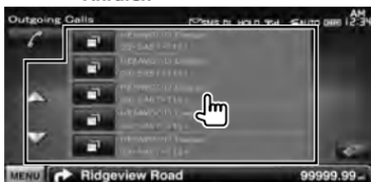
Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Bildschirm mit ausgehenden, eingehenden oder nicht angenommenen Anrufen aufrufen



3 Einen Eintrag aus der Anrufliste auswählen

Beispiel : Bildschirm mit ausgehenden Anrufen



Wählt die ausgewählte Telefonnummer.

4 Anrufen



- Der Bildschirm mit der Liste ausgehender, einkommender und nicht angenommener Anrufe zeigt die Liste der Anrufe, die von diesem Gerät aus getätigt oder empfangen wurden. Es handelt sich hier nicht um jene, die im Speicher des Mobiltelefons hinterlegt sind.

Anrufen mit Hilfe der Spracherkennung

Anrufe mit Hilfe der Spracherkennung.



- Für die Spracherkennung muss die Stimme in den Telefonbuchdaten gespeichert werden. Siehe dazu den Abschnitt <Spracherkennung> (Seite 50). Oder wenn die Spracherkennung mit der Telefonnummernkategorie (Zuhause, Büro, Mobil, usw.) der Telefonbuchdaten ausgeführt werden soll, muss eine Schlüsselwortstimme gespeichert werden. Siehe <Schlüsselwort-Spracherkennung> (Seite 51).

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Spracherkennungsbildschirm aufrufen



- Wenn dem registrierten Namen nur eine Nummer zugewiesen ist

3 Den Namen sprechen, der im Telefonbuch registriert ist



Sobald der Piepton ertönt, sprechen Sie den Namen innerhalb der nächsten 2 Sekunden.

4 Anrufen



- Wenn dem registrierten Namen mehr als eine Nummer zugewiesen ist

5 Schlüsselwort für die Kategorie aufsprechen



Sobald der Piepton ertönt, sprechen Sie das Schlüsselwort innerhalb der nächsten 2 Sekunden.

6 Anrufen



- Fahren Sie mit Schritt 7 fort, wenn mehr als eine Telefonnummer unter demselben Namen registriert wurde.

7 Eine Telefonnummernkategorie auswählen



Wählt die Telefonnummernkategorie aus.

8 Anrufen



- Eine Mitteilung wird angezeigt, wenn die Stimme nicht erkannt wird. Lesen Sie die Mitteilung, um zu erfahren, wie weiter vorzugehen ist.

Steuerung von tonbasierenden Services

Verwendet den Tonbasis-Service über DTMF (Dual Tone Multi Frequency).

1 Sprechbildschirm aufrufen

Siehe <Anrufen durch Eingabe einer Telefonnummer> (Seite 46).

2 DTMF-Eingabebildschirm aufrufen



3 Sie können Töne während eines Anrufs senden



Einstellen der Freisprecheinrichtung

Die Freisprecheinrichtung kann wie folgt eingestellt werden.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Freisprecheinrichtungsbildschirm aufrufen



3 Einzelne Elemente einstellen



[Auto Response] Einstellung einer automatischen Antwortzeit zur Annahme eingehender Anrufe.

(☑ "ON")
DDX5260BT : "OFF";
DDX5026/DDX5056 : "8")

"OFF": Die Funktion ist deaktiviert.

"0-99": Stellt die Klingelzeit für eingehende Anrufe ein (in Sekunden).

[Call Beep] Stellt den Piepton für eingehende Anrufe ein. (☑ "ON")

"ON": Der Piepton ertönt.

"OFF": Der Piepton wird deaktiviert.

[SMS Receive Beep] Stellt den Piepton für eingehende SMS ein. (☑ "ON")

"ON": Der Piepton ertönt.

"OFF": Der Piepton wird deaktiviert.

[Phone Information Use] Stellt ein, ob das Telefonbuch des Mobiltelefons oder die Listen mit ausgehenden, einkommenden und nicht angenommenen Anrufen verwendet werden sollen. (☑ "ON")

"ON": Ja.

"OFF": Nein.

[SMS Use] Stellt die SMS-Funktion ein. (☑ "ON")
"ON": SMS-Funktion verwenden.

"OFF": SMS nicht verfügbar.

[Key Word] Registriert die Stimme für die Auswahl der Telefonnummernkategorie mit Hilfe der Spracherkennung.
Siehe <Schlüsselwort-Spracherkennung> (Seite 51).

[Use Phone Voice Recognition]

Einstellen, ob mit Hilfe der Spracherkennungsfunktion gewählt werden soll. (☑ "ON")

[Echo Cancel Level]* Stellt die Stufe der Echo-Unterdrückung ein. (☑ "15")

[Microphone Level]* Stellt die Empfindlichkeit des Mikrofons für Telefongespräche ein. (☑ "8")

[Noise Reduction Level]* Stimmt den Geräuschpegel und die Qualität der Sprachwiedergabe ab. (☑ "4")

[Restore]* Stellt die Optionen [Echo Cancel Level], [Microphone Level], oder [Noise Reduction Level] wieder auf den ursprünglichen Wert.



- Entweder die Wartezeit für automatische Rufannahme, die an diesem Gerät eingestellt wurde, oder die am Mobiltelefon eingestellte Wartezeit wird verwendet, je nachdem, welche von beiden die kürzere ist.

- * Elemente mit Sternchen (*) erscheinen nicht auf den folgenden Modellen:
DDX5026 und DDX5056

Spracherkennung

Speichert die Stimme für die Spracherkennung im Telefonbuch. Sie können bis zu 35 Stimmen auf einem Mobiltelefon speichern.

1 Bildschirm mit Telefonbuch-Details aufrufen

Führen Sie den Vorgang <Anrufen mit Hilfe des Telefonbuchs> aus (Seite 46).

2 Den Namen der Person auswählen, die Sie speichern möchten



1 Wählt einen Namen aus.

[Record] Speichert den Text für die Spracherkennung für das ausgewählte Telefonbuch. Wenn bereits 35 Sprachmarkierungen auf demselben Mobiltelefon gespeichert sind, wird die [Record]-Taste deaktiviert.

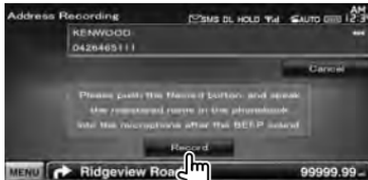
[Play] Gibt den in den ausgewählten Telefonbuchdaten registrierten Text wieder.

[Delete] Löscht den in den ausgewählten Telefonbuchdaten registrierten Text. Antippen, um den Bestätigungsbildschirm einzublenden. Tippen Sie zum Löschen auf [Yes], oder auf [No], um den Vorgang abzubrechen.

3 Sprachspeicher-Bildschirm aufrufen



4 Zu registrierenden Namen sprechen (1. Versuch)



Sprechen Sie spätestens 2 Sekunden nach dem Piepton.

5 Zu registrierenden Namen sprechen (2. Versuch)

Sprechen Sie spätestens 2 Sekunden nach dem Piepton.

6 Beenden der Sprachspeicherung



- Eine Mitteilung wird angezeigt, wenn die Stimme nicht erkannt wird. Lesen Sie die Mitteilung, um zu erfahren, wie weiter vorzugehen ist.
- Wiederholen Sie die Schritte vom 1. Versuch, wenn die Stimme eine andere ist als beim 1. Versuch.

Schlüsselwort-Spracherkennung

Spracherkennung für die Auswahl der Telefonnummernkategorie.

1 Freisprecheinrichtungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einstellen der Freisprecheinrichtung> (Seite 49).

2 Schlüsselwortlisten-Bildschirm aufrufen



3 Die Telefonnummernkategorie auswählen, die Sie speichern möchten



1 Wählt die Telefonnummernkategorie aus. "REC" wird für Daten für die Spracherkennung aktiviert, die bereits gespeichert wurden.

[Record] Speichert die Stimme für die ausgewählte Telefonnummernkategorie.

[Play] Gibt die für die ausgewählte Telefonnummernkategorie gespeicherte Stimme wieder.

[Delete] Löscht die für die ausgewählte Telefonnummernkategorie gespeicherte Stimme.

Antippen, um den Bestätigungsbildschirm einzublenden. Tippen Sie zum Löschen auf [Yes], oder auf [No], um den Vorgang abzubrechen.



• [Play], [Delete]

Nur DDX5026 und DDX5056 mit angeschlossener optionalem Bluetooth-Gerät KCA-BT200.

4 Sprachspeicher-Bildschirm aufrufen



5 Zu registrierende Kategorie sprechen (1. Versuch)



Speechen Sie spätestens 2 Sekunden nach dem Piepton.

6 Zu registrierende Kategorie sprechen (2. Versuch)

Speechen Sie spätestens 2 Sekunden nach dem Piepton.

7 Beenden der Sprachspeicherung



- Eine Mitteilung wird angezeigt, wenn die Stimme nicht erkannt wird. Lesen Sie die Mitteilung, um zu erfahren, wie weiter vorzugehen ist.
- Wiederholen Sie die Schritte vom 1. Versuch, wenn die Stimme eine andere ist als beim 1. Versuch.

Speichern einer Telefonnummer

Registriert häufig verwendete Telefonnummern unter der Voreinstellungstaste des freihändigen Steuerbildschirms.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 Die Voreinstellungsnummer auswählen, die Sie speichern möchten



- Ist keine Vorwahlnummer registriert, wird durch Drücken dieser Taste vorübergehend zu Schritt 3 gewechselt.

3 Das Suchziel der Nummer auswählen, um sie zu registrieren



- [] Speichert mit Hilfe der Liste empfangener SMS-Nachrichten.
- [] Speichert mit Hilfe der Liste gesendeter SMS-Nachrichten.
- [] Speichert aus dem Telefonbuch.
- [] Speichert von der ausgehenden Anrufliste.
- [] Speichert von der eingehenden Anrufliste.
- [] Speichert von der nicht angenommenen Anrufliste.

[**Direct Number**] Speichert durch Eingeben der Telefonnummern.

[**Voice**] Speichert die Stimme für die Spracherkennung unter der Voreinstellungsnummer.

[**Memory**] Speichert die aktuell angezeigte Telefonnummer.

[**Delete**] Löscht die aktuell angezeigte Telefonnummer. Antippen, um den Bestätigungsbildschirm einzublenden. Tippen Sie zum Löschen auf [Yes], oder auf [No], um den Vorgang abzubrechen.

4 Suchen nach Telefonnummern, um sie mit einer der Funktionen zu speichern

5 Speichern der Telefonnummer



SMS (Short Message Service)

Verwendet die SMS-Funktion.

1 Freisprechsteuerungsbildschirm aufrufen

Siehe <Einen Anruf durchführen> (Seite 45).

2 SMS-Auswahlbildschirm aufrufen



3 Eine Funktion auswählen



[] Zeigt den Bildschirm mit dem Menü zum Erstellen einer SMS an. Siehe <Eine Mitteilung schreiben>.

[] Zeigt die Liste der empfangenen Mitteilungen an.

[] Zeigt die Liste der gesendeten Mitteilungen an.

[] Zeigt den Menübildschirm zum Erstellen einer SMS an. Siehe <Eine Mitteilung schreiben>. Die Taste ist aktiv, wenn eine Nachricht nach dem Einschalten erstellt wurde.

[Download] Empfangen Sie die SMS-Nachrichten vom Mobiltelefon.

4 Anzeigende Mitteilung auswählen



[1] Wählt die Nummer in der ausgewählten Mitteilung.

[DISP] Zeigt die ausgewählte Mitteilung an.



- Wenn eine große Anzahl von SMS-Nachrichten im Mobiltelefon gespeichert sind, wird die Nachrichtenliste möglicherweise nicht korrekt angezeigt.



SMS-Mitteilungsbildschirm



[SMS] Erstellt eine neue Mitteilung für die ausgewählte Mitteilung.

Eine Mitteilung schreiben

1 Telefonnummer eingeben/Kontakt auswählen



[👤] Wählen Sie einen Kontakt aus dem Telefonbuch.

[Direct Number] Telefonnummer eingeben.

[SET] Zeigt den Bildschirm zum Erstellen einer SMS-Mitteilung an.

[Send] Sendet die Mitteilung.

[Delete] Löscht den SMS-Entwurf.
Durch Berühren des Bildschirms wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Berühren Sie für das Abbrechen [No].

2 Bildschirm zum Erstellen einer SMS-Mitteilung aufrufen



3 Eine Mitteilung schreiben



1 Eingabe von Zeichen.

[◀], [▶] Verschiebt den Cursor.

[▲], [▼] Scrollt die Anzeige der Zeichentasten nach oben oder unten.

[QWE]/[ABC] Stellt die Tastenanordnung der Zeichentasten ein.

ABC : Alphabetische Tastenanordnung.

QWE : Qwerty-Tasten.

[Clear] Löscht das eingegebene Zeichen.
Wird die Taste über 1 Sekunde lang gedrückt, werden alle eingegebenen Zeichen gelöscht.

[Space] Eingabe eines Leerzeichens.

[SET] Die Nachricht wird gespeichert und die Anzeige kehrt zum Menübildschirm "SMS erstellen" zurück.
Es kann nur eine einzige Nachricht im Speicher gespeichert/hinterlegt werden.

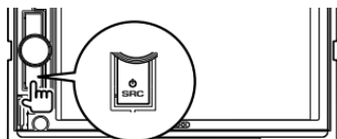
4 Nachricht senden



Audio-Steuerungsmenü

Zeigt das Audio-Steuerungsmenü zum Einstellen der Audioeffekte dieses Geräts an.

1 Quellenauswahlbildschirm aufrufen



2 Audio-Steuerungsmenü aufrufen



In diesem Handbuch wird die oben aufgeführte Auswahl folgendermaßen angezeigt:
Drücken Sie auf [◀] > [ⓘ].

3 Auswählen des Audio-Steuerungselements



Element	Seite
[Audio Control]	55
[Equalizer]	56
└ [Tone]	56
[Zone Control]	57

Audiosteuerung

Sie können die vordere/hintere sowie die rechte/linke Audio-Balance einstellen.

1 Audiosteuerungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [◀] > [ⓘ] > [Audio Control].
(Seite 55)

2 Einzelne Elemente einstellen



1 Einstellung der Lautstärke-Balance (rechte/links und vorne/hinten) durch Berühren des Bildschirms.

[◀], [▶] Einstellung der Balance zwischen rechtem und linkem Kanal

[▲], [▼] Einstellung der Balance zwischen vorne und hinten

[VOL. Offset] Feineinstellung der Lautstärke für die aktuelle Quelle. Sie können so die Lautstärkeunterschiede zwischen verschiedenen Quellen ausgleichen.



• Wenn Sie zuerst die Lautstärke erhöht und danach mit "Vol. Offset" verringert haben, kann der Ton extrem laut sein, wenn Sie zu einer anderen Quelle umschalten.

[Subwoofer Level] Regelt die Subwoofer-Lautstärke.

Die Einstellung ist verfügbar, wenn der Subwoofer eingeschaltet ist. Siehe <Lautsprechereinstellungen> (Seite 72).

[Loudness] Ein- bzw. Ausschalten der Loudness-Funktion.

Wenn die Funktion auf "ON" gestellt ist, werden die hohen und niedrigen Töne bei niedriger Lautstärke automatisch verbessert. Nur einstellbar, wenn die Zone-Funktion deaktiviert ist. Siehe <Zonensteuerung> (Seite 57).

[Stream Information] Zeigt Informationen zur aktuellen Quelle an.

Der Datenstrom (Dolby Digital, dts, Linear PCM, MPEG, MP3, WMA oder AAC) wird angezeigt.

Equalizer-Steuerung

Sie können den Equalizer einstellen.

1 Equalizer-Bildschirm aufrufen

Drücken Sie  > [] > [Equalizer]. (Seite 55)

2 Einzelne Elemente einstellen



[SystemQ] Wählt einen Equalizer-Kurventyp.

Sie können eine beliebige der folgenden Equalizer-Kurven auswählen.
"Natural"/ "Rock"/ "Pop"/ "Easy"/ "Top40"/ "Jazz"/ "User"



• "User":

Sie können Ihre eigene Equalizer-Kurve erstellen.
Siehe <Klangeinstellung> (Seite 56).

[SystemQ-Ex] Wählt Elemente, die durch die Tonkurveneinstellung angepasst werden sollen.
Wenn diese Funktion auf "OFF" gestellt ist, kann nur der Pegel für die Tonkurven eingerichtet werden.

[Tone] Zeigt den Einstellungsbildschirm für Tonkurven an. (Seite 56)

Klangeinstellung

Sie können eine Tonkurve einstellen.

1 Equalizer-Bildschirm aufrufen

Drücken Sie  > [] > [Equalizer]. (Seite 55)

2 Klangeinstellungsbildschirm aufrufen



3 Klangeinstellen



[Bass] Elemente für die Tiefeneinstellung werden angezeigt.

[Middle] Elemente für die Mitteltoneneinstellung werden angezeigt.

[Treble] Elemente für die Höheneinstellung werden angezeigt.

[Flat] Die Klangkurve wird 0 (flach).

[FREQ] Stellt die Mittelfrequenz ein.

[Level] Stellt den Pegel ein.

[Q Factor] Stellt den Q-Faktor ein.
(Einstellungen sind nur für [Bass] und [Middle] möglich)

[Bass DC EXT] Einstellungen für Bass-DC-Erweiterung. (Einstellungen sind nur für [Bass] möglich)

Wenn diese Funktion auf "ON" geschaltet ist, erweitert sie die Bass-Mittelfrequenz zum niedrigen Register um etwa 20 %.

[SW Level] Regelt die Subwoofer-Lautstärke.
Die Einstellung ist verfügbar, wenn der Subwoofer eingeschaltet ist. Siehe <Lautsprechereinstellungen> (Seite 72).

Zonensteuerung

Sie können die Audioquellen für vorne und hinten einstellen.

1 Zonensteuerungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Zone Control].
(Seite 55)

2 Einstellen der Zonensteuerung



[Single Zone] Stellt das Gerät auf eine einzelne Zone ein.

[Dual Zone] Stellt das Gerät auf eine Dualzone ein.

[Front Source] Einstellung der vorderen Audioquelle.

[Rear Source] Einstellung der hinteren Audioquelle.



- Wenn der Ton des hinteren Lautsprechers umgeschaltet wird, wird die vom AV OUTPUT-Anschluss ausgegebene Audioquelle auch auf dieselbe Quelle umgeschaltet.

[Rear VOL.] Zur Einstellung der Lautstärke des hinteren Kanals



- Bei Einstellung der Zone-Funktion auf "ON" gibt es die folgenden Einschränkungen:
 - Es erfolgt keine Ausgabe über den Subwoofer.
 - <Equalizer-Steuerung> (Seite 56) und <Lautsprechereinstellungen> (Seite 72) sind nicht verfügbar.

Einstellungsmenü

Sie können verschiedene Empfängerparameter einstellen.

Anzeige des SETUP-Menübildschirms

Schaltet zum Setup-Menü, um verschiedene Funktionen einzurichten.

1 Quellenauswahlbildschirm aufrufen



2 Setup-Menübildschirm aufrufen



In diesem Handbuch wird die oben aufgeführte Auswahl folgendermaßen angezeigt:
Drücken Sie [←] > [↵].

3 Einstellungselement auswählen



[▲], [▼] Navigieren durch das Setup-Menü.



- Die Optionen [AV-IN SETUP], [Navigation] und [Audio SETUP] können blockiert werden. Das Schlüssel-Symbol (🔒) wird beim Reverse-Video für die blockierte Option angezeigt. Siehe <Einstellungsspeicher> (Seite 63).

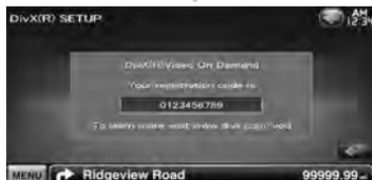
Element	Seite
[Information]	
└ [DivX(R)]	59
└ [Software]	59
[System]	
└ [User Interface]	60
└ [Touch]	61
└ [Clock]	62
└ [Security]	62
└ [SETUP Memory]	63
[Display]	
└ [Background]	64
└ [Color]	65
└ [Screen Adjust]	66
[Bluetooth SETUP]	67
[TUNER SETUP]	77
[DVD SETUP]	73
[iPod SETUP]	76
[USB SETUP]	76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

DivX-Einstellungen

Überprüft den Registrierungscode. Dieser Code ist bei der Erstellung von Discs mit DRM (Digital Rights Management) erforderlich.

1 DivX-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Information]
> [DivX]. (Seite 58)



Zeigt den Registrierungscode an.



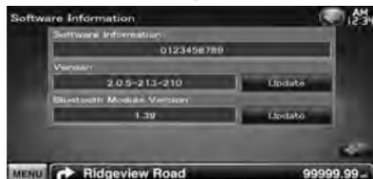
- Wenn eine DivX VOD-Datei gesteuert durch DRM heruntergeladen wird, registrieren Sie den Code, der wie oben dargestellt auf dem Bildschirm eingeblendet wird. Andernfalls kann die Datei möglicherweise nicht mit diesem Gerät abgespielt werden. Die verbleibende Anzeigeanzahl wird eingeblendet, wenn eine DivX VOD-Datei mit Wiedergabebeschränkungen abgespielt wird. Sobald die Wiedergabeanzahl 0 erreicht hat, wird ein Warnhinweis angezeigt und die Datei kann nicht abgespielt werden.

Software-Information

Überprüft die Software-Version dieses Gerätes.

1 Software-Informationsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Information]
> [Software]. (Seite 58)



Zeigt die Software-Version an.



- Wie Sie die Software aktualisieren können, erfahren Sie im entsprechenden Bedienungshandbuch, das mit der Software mitgeliefert ist.

Bedienoberfläche

Sie können die Parameter für die Benutzerschnittstelle einstellen.

1 Bildschirm mit der Bedienoberfläche aufrufen

Drücken Sie auf > > [System] > [User Interface]. (Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[Beep] Schaltet den Tastenquittungston ein oder aus. ("ON")

[Remote Sensor] Wählt ein Fernbedienungssignal. ("ON")
Ist die Funktion deaktiviert, wird die TV-Fernbedienung nicht angenommen.

[Language] Wählen Sie die Sprache für den Steuerbildschirm und die Einstellungselemente aus. (Seite 60)

[Scroll] Ermöglicht die Anzeige von rollendem Text auf dem Quellensteuerungsbildschirm. ("Manual")

"Auto": Automatisches Navigieren über den Bildschirm.

"Manual": Ermöglicht das manuelle Navigieren über den Bildschirm.

[Marker] Stellt ein, ob das Ziel beim Berühren des Bedienfelds angezeigt werden soll. ("OFF")

[Drawer Close] Stellt ein, ob die Funktionsleiste automatisch geschlossen werden soll. ("Manual")

[FNC Key Longer than 1 Second] Stellt die Funktion der [FNC]-Taste ein. ("V.OFF")
"V.OFF": Drücken Sie die [FNC]-Taste mindestens eine Sekunde lang, um das Display auszuschalten.

"R-CAM": Drücken Sie die [FNC]-Taste länger als 1 Sekunde, um zur Rückansicht zu wechseln.

[Animation] Stellt ein, ob die Animation angezeigt werden soll. ("ON")

Spracheinstellungen

Sie können die Anzeigesprache für den Steuerbildschirm und die Audiodatei-Tags einstellen.

1 Bildschirm mit der Bedienoberfläche aufrufen

Drücken Sie auf > > [System] > [User Interface]. (Seite 58)

2 Spracheinstellungsbildschirm aufrufen



3 Sprache auswählen



[Select Mode] Wählt den Sprachauswahlmodus aus. (nur DNX-Serie) ("Easy")

"Easy": Die Sprache für die Anzeige der Text- und Tag-Informationen, wie auch für den Steuerungsbildschirm kann ausgewählt werden.

Als Navigationssprache wird die unter [Language Select] gewählte Sprache eingestellt.

"Advanced": Die Sprache für die Anzeige der Text- und Tag-Informationen, die Sprache für den Bedienungsbildschirm und die Sprache für die Navigationsinformationen können ausgewählt werden.

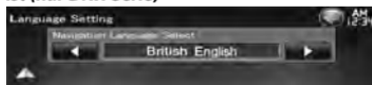
[Language Select] Wählt die Sprache aus, in der die Textinformationen der ausgewählten Quelle und die Tag-Informationen der Audio-/Videodateien aus. ("British English")

[GUI Language Select] Wählt die Anzeigesprache für den Steuerbildschirm, das Einstellungsmenü usw. aus. ("Local")
"Local": Stellt die Sprache ein, die unter [Language Select] ausgewählt wurde.
"English": Stellt als Sprache Englisch ein.

[Enter] Legt die ausgewählte Sprache fest.

[Cancel] Löscht die ausgewählte Sprache.

Wenn [Select Mode] auf "Advanced" gestellt ist (nur DNX-Serie)



[Navigation Language Select] Wählt die Sprache für die Navigation aus.

("British English")

Touchpanel-Einstellung

Sie können die Touchpanel-Bedienungen einstellen.

1 Bildschirm zur Anpassung des Touchpanels aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [System] > [Touch]. (Seite 58)

2 Touchpanel einstellen



Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und berühren Sie die Mitte von .

[Cancel] Bricht die Anpassung ab und kehrt zum Bildschirm Touchpanel-Einstellung zurück.

[Reset] Kehrt zurück zum anfänglichen Status.

Uhrzeit-Einstellung

Sie können die Uhrzeit einstellen.

1 Bildschirm mit der Uhrzeit-Einstellung aufrufen

Drücken Sie > > [System] > [Clock].
(Seite 58)

2 Richten Sie die Uhrzeit ein



- 1 Einstellung der Stunden.
- 2 Einstellung der Minuten.

[Reset] Einstellen der Minuten auf "00".
Einstellungsbeispiele: 3:00 – 3:29 → 3:00
3:30 – 3:59 → 4:00

[Synchronize] Synchronisiert die Uhrzeitanzeige mit den von einem Navigationssystem oder RDS-Sender empfangenen Zeitdaten.
(☑ DNX-Serie: "Navigation", DDX-Serie: "RDS")
"OFF" (Aus)/ "RDS"/ "Navigation"
Wenn der Synchronisierungsmodus eingestellt ist, kann die Uhr nicht manuell eingestellt werden.

3 Anpassen der Uhrzeitanzeige



Sicherheitseinstellungen

Sie können zum Schutz Ihres Empfangssystems gegen Diebstahl einen Sicherheitscode einstellen.



- Ist die Sicherheitscode-Funktion aktiviert, lässt sich der Code nicht ändern und die Funktion kann nicht freigegeben werden. Beachten Sie, dass Sie als Sicherheitscode eine beliebige 4-stellige Zahl Ihrer Wahl eingeben können.

1 Sicherheitsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf > > [System] > [Security]. (Seite 58)

2 SI (Sicherheitsindikator) einstellen



[Security Code Set] Ruft den Eingabebildschirm für den Sicherheitscode auf

[SI] Schaltet die SI-Funktion ein oder aus. Ist die Funktion aktiviert, blinkt der Sicherheitsindikator auf dem Frontpanel, wenn das Zündschloss auf "Aus" steht. (☑ "ON")

3 Einstellung des Sicherheitscodes starten



- Wenn Sie die Code-Registrierung bereits abgeschlossen haben, wird [CLR] angezeigt.

4 Sicherheitscode eingeben



Geben Sie eine vierstellige Zahl ein.

5 Registrieren Sie Ihren Sicherheitscode



6 Sicherheitscode erneut eingeben

Geben Sie zur Bestätigung den gleichen Sicherheitscode, den Sie in Schritt 4 eingegeben haben, erneut ein.



- Wenn Sie einen anderen Sicherheitscode eingeben, kehrt die Bildschirmanzeige zu Schritt 4 zurück (für die Eingabe des ersten Codes).

7 Sicherheitscode erneut registrieren



Nun wurde Ihr Sicherheitscode registriert.

Falls Sie die Rückstelltaste gedrückt oder den Empfänger von der Batterie getrennt haben...

1 Korrekten Sicherheitscode eingeben



Sie müssen den gleichen Sicherheitscode wie in Schritt 4 eingeben.

2 Registrieren Sie Ihren Sicherheitscode



Nun können Sie Ihren Empfänger verwenden.

Einstellungsspeicher

Die Einstellungen für die Punkte Audiosteuerung, AV-IN-Einstellung, AV-Schnittstelle, Navigation und Audioeinstellungen können gespeichert werden. Die gespeicherten Einstellungen können jederzeit wieder aufgerufen werden. Selbst wenn die Einstellungen beispielsweise aufgrund eines Austauschs der Batterie gelöscht wurden, können die Einstellungen wieder hergestellt werden.

1 Bildschirm SETUP Memory aufrufen

Drücken Sie auf [Left Arrow] > [Right Arrow] > [System] > [SETUP Memory]. (Seite 58)

2 Start-Einstellungsspeicher



[Lock] Blockiert die Einstellungen für AV-IN SETUP, Navigation und Audio SETUP. Ist [Lock] ausgewählt, können Sie die Einstellungen für AV-IN SETUP, Navigation und Audio SETUP nicht ändern.

[Yes] Zum Speichern oder Abrufen von Einstellungen.

[No] Um die Funktion abzubrechen, drücken Sie auf [No]. Um das Speichern abzubrechen, drücken Sie auf [No].

Der SETUP-Menübildschirm erscheint erneut.

3 Gewünschte Funktion auswählen



[Recall] Zum Abrufen der gespeicherten Einstellungen.

[Memory] Speichert die aktuellen Einstellungen.

[Clear] Löscht die aktuell gespeicherten Einstellungen.

4 Speichern oder Abrufen von Einstellungen

Wenn die Einstellung für Audio-Einstellung und AV-Schnittstelle gespeichert werden:



Wenn die Einstellungen bereits gespeichert wurden, wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Um das Speichern abzubrechen, drücken Sie auf [No].

Zum Aufrufen der gespeicherten Einstellungen:



Durch Berühren des Bildschirms wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Um das Aufrufen abzubrechen, drücken Sie auf [No].

Wenn die gegenwärtig gespeicherten Einstellungen gelöscht werden:



Durch Berühren des Bildschirms wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Berühren Sie für das Abbrechen [No].

5 Abbrechen von Speichern/Abrufen der Einstellungen



Hintergrund eingeben

Übertragen eines Bilds vom angeschlossenen USB-Gerät zur Verwendung als Hintergrund.

1 Gerät mit dem zu ladenden Bild anschließen

2 Hintergrund-Bildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [Home] > [Enter] > [Display] > [Background]. (Seite 58)

3 Hintergrundspeicher-Bildschirm aufrufen



[Change] Wählt ein Hintergrundbild.

[Delete] Löscht das Hintergrundbild.

Durch Berühren des Bildschirms wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Berühren Sie für das Abbrechen [No].

4 Datenträger (USB-Gerät) auswählen



5 Zu ladenden Bilder auswählen



1 Listet die Dateien auf.

[◀] Erscheint das Symbol ◀, können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[📁 ROOT] Springt zur obersten Hierarchieebene.

[⬆️ UP] Springt eine Hierarchieebene nach oben.

6 Bild laden



1 Dreht das Bild.



- Unter <Wissenswertes über Bilddateien> (Seite 6) finden Sie Spezifikationen zu lesbaren Bildern.
- Die [Memory]-Taste auf dem Bildschirm "Background" wird nur im STANDBY-Quellenmodus aktiv.
- Durch Drücken der [Memory]-Taste auf dem Bildschirm "Background" wird die Quelle AV OUT auf OFF geschaltet. Zum Zurücksetzen der Quelle AV OUT siehe Abschnitt <AV-Schnittstelleneinstellungen>.
- Während das Hintergrundbild übertragen wird, können keine anderen Vorgänge ausgeführt werden.

Hintergrund ändern

Wählt ein Hintergrundbild.

1 Hintergrundänderungs-Bildschirm auswählen



2 Hintergrundbild auswählen



1 Kehrt zurück zum ursprünglichen Hintergrundbild.

3 Bild als Hintergrund einstellen



Bedienfeld-Koordinate

Stellt die Tastenbeleuchtungsfarbe ein.

1 Farbbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [←] > [→] > [Display] > [Color]. (Seite 58)

2 Bildschirm für die Bedienfeld-Koordinate aufrufen



[Initialize] Die Initialisierung setzt die mit Panel Color eingegebenen Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurück.

[Panel Color Scan] Wenn die Option auf "ON" gestellt ist, wird die Beleuchtungsfarbe der Tasten nacheinander geändert.



- Achten Sie darauf, dass beim Berühren von [SET] oder [Initialize] die Option [Panel Color Scan] ausgeschaltet ist.

3 Farbe auswählen



1 Stellt die angetippte Farbe ein.

[Adjust] Einstellung und Zuordnung der Lieblingsfarben zu den Voreinstellungstasten ([P1] – [P3]).

So speichern Sie Ihre Originalfarbe

1 RGB-Koordinate starten



2 Einzelne Farbwerte einstellen



1 Wählt die Voreinstellungsnummer zum Speichern aus.

[Red Value] Stellt den Rot-Wert ein.

[Green Value] Stellt den Grün-Wert ein.

[Blue Value] Stellt den Blau-Wert ein.

3 Voreinstellungsnummer zum Speichern auswählen



Die eingestellte Farbe wird unter der ausgewählten Voreinstellungstaste gespeichert.

4 Farbkoordination abschließen



Bildschirmeinstellungen

Sie können den Bildschirm-Modus des Monitors einstellen.

1 Bildschirm für die Bildschirmsteuerung anzeigen

Drücken Sie auf [] > [] > [Display] > [Screen Adjust]. (Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[Bright] Helligkeitseinstellung

[Contrast] Kontrasteinstellung

[Black] Schwarzpegelanpassung

[Dimmer] Dimmer-Moduseinstellung

"ON": Das Display wird abgeblendet.

"OFF": Das Display wird nicht abgeblendet.

"SYNC": Die Dimmer-Funktion wird ein- oder ausgeschaltet, wenn der Lichtschalter des Fahrzeugs ein- oder ausgeschaltet wird.

"NAV-SYNC": Die Dimmer-Funktion kann der Navigation Tag/Nacht-Anzeigeeinstellung entsprechend ein- oder ausgeschaltet werden. (Nur DNX- und DDX-Serie mit Navigationsgerät)



- Auf diesem Bildschirm können Sie Einstellungen für den Menübildschirm vornehmen. Einstellungen für Videos wie z. B. DVDs können Sie über die <Bildschirmsteuerung> (Seite 42) vornehmen.

Bluetooth Unit registrieren

Registriert das Bluetooth-Gerät, das angeschlossen werden soll.

1 Bluetooth-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Bluetooth SETUP]. (Seite 58)

2 Anschlussgeräteleisten-Bildschirm aufrufen



- [A2DP Connect Device]
Nur DDX5026 und DDX5056 mit angeschlossenem optionalem Bluetooth-Gerät KCA-BT200.

3 Nach einem Bluetooth-Gerät suchen



1 Zeigt die angemeldeten Bluetooth-Geräte an. Der besetzte Dienst wird aktiv. Der verfügbare Dienst wird inaktiv.

[] Erscheint das Symbol , können Sie durch Berühren in der Textanzeige navigieren.

[Search] Suche nach Bluetooth-Geräten.

[SP DEV] Registriert ein Bluetooth-Gerät, das sich über den normalen Registrierungsprozess (Paarung) nicht registrieren lässt.



- Sind bereits 5 Bluetooth-Geräte registriert, kann kein weiteres Gerät registriert werden. Löschen Sie eine nicht mehr verwendete Registrierung. Siehe <Bluetooth-Geräteanschluss> (Seite 69).

4 Bluetooth-Gerät auswählen, das registriert werden soll



1 Zeigt das gesuchte Bluetooth-Gerät an.

[Search] Suche nach Bluetooth-Geräten.

[Cancel] Bricht die Suche nach dem Bluetooth-Gerät ab.

5 PIN-Code eingeben



1 Geben Sie mit dem Tastenfeld eine Codenummer ein.

[Enter] Bestätigt den eingegebenen Code.

Geben Sie den angegebenen Code für das zu registrierende Bluetooth-Gerät ein.

Diese Taste ist nicht aktiv, bevor mindestens vier PIN-Code-Ziffern eingegeben wurden.

[Cancel] Bricht die Registrierung des PIN-Codes ab.

[Clear] Löscht die Codenummer.



- Sie können die Registrierung auch von Seiten des Bluetooth-Gerätes vornehmen. Hinweise zum PIN-Code, der für eine Registrierung erforderlich ist, finden Sie unter <Registrieren des PIN-Codes des Bluetooth-Gerätes> (Seite 68).
- Falls trotz ordnungsgemäßer Eingabe des PIN-Codes eine Fehlermeldung angezeigt wird, versuchen Sie es bitte mit dem unter <Registrieren eines speziellen Bluetooth-Gerätes> beschriebenen Verfahren.
- Die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Bildschirme gelten für Geräte mit angeschlossenem optionalem Bluetooth-Gerät KCA-BT200. Bestimmte in dieser Bedienungsanleitung aufgeführte Tasten sind auf Modellen mit eingebauter Bluetooth-Funktion nicht vorhanden.

Registrieren eines speziellen Bluetooth-Gerätes

Registrierung eines Bluetooth-Geräts, das beim normalen Registrierungsvorgang einen Fehler verursacht hat, durch Auswahl aus einer Liste.

1 Spezial-Gerätelisten-Bildschirm aufrufen



2 Modellnamen auswählen



Zeigt den Bluetooth-Gerätenamen an, der registriert werden kann.

3 Bestätigen, ob die Registrierung stattfinden soll



- Es können nur Modelle registriert werden, die in der Bluetooth-Gerätenamensliste vorhanden sind.

4 Verfahren entsprechend dem Abschnitt <Bluetooth Unit registrieren> durchführen und die Registrierung (Paarung) abschließen

Registrieren des PIN-Codes des Bluetooth-Gerätes

Stellt den einzugebenden PIN-Code des Bluetooth-Geräts für die Registrierung (Paarung) über das Mobiltelefon oder den Audio-Player ein.

1 Bluetooth-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [Left Arrow] > [Right Arrow] > [Bluetooth SETUP]. (Seite 58)

2 Receiver-PIN-Code-Bildschirm aufrufen



3 Geben Sie den PIN-Code ein



1 Geben Sie mit dem Tastenfeld eine Codenummer ein.

[Cancel] Bricht die Registrierung des PIN-Codes ab.

[Enter] Registriert den eingegebenen PIN-Code.

[Clear] Löscht die Codenummer.

Bluetooth-Geräteanschluss

Wählt das anzuschließende Bluetooth-Gerät aus.

1 Bluetooth-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Bluetooth SETUP]. (Seite 58)

2 Anschlussgerätelisten-Bildschirm aufrufen



- [A2DP Connect Device]

Nur DDX5026 und DDX5056 mit angeschlossenem optionalem Bluetooth-Gerät KCA-BT200.

3 Ein registriertes Bluetooth-Gerät auswählen



4 Zu verwendenden Service auswählen



[TEL (HFP)] Aktiviert/Deaktiviert die Freisprecheinrichtung des Mobiltelefons.

[Audio (A2DP)] Aktiviert/Deaktiviert die Bluetooth-Audiofunktion des Audio-Players.

[Remove] Löscht die Registrierung (Paarung). Durch Berühren des Bildschirms wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf [Yes]. Berühren Sie für das Abbrechen [No].



- [Audio (A2DP)]

Nur DDX5026 und DDX5056 mit angeschlossenem optionalem Bluetooth-Gerät KCA-BT200.

Einstellung des Bluetooth Freisprech-/ Audioausgangs

Stellt die Lautsprecher auf Ausgabe von Sprachsignal/Klingelton/Bluetooth-Audio ein.

1 Bluetooth-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Bluetooth SETUP]. (Seite 58)



[Bluetooth HF/Audio] Stellt die Lautsprecher für die Ausgabe ein. ([] "Front Only")
"Front Only": Ausgabe über die vorderen Lautsprecher.
"ALL": Ausgabe über alle Lautsprecher.

AV-Eingangseinstellungen

Sie können die AV-Eingangsparameter einstellen.

1 AV-IN-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [AV-IN SETUP].
(Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[On Screen AV-IN] Richtet eine Bildschirmanzeige des AV-IN Wiedergabebildschirms ein. () "Auto" "Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt. "Manual": Die Informationsanzeige erscheint nach einer Berührung des Bildschirms.

[iPod AV Interface Use] Stellt den Anschluss für den iPod ein. () "iPod"

[AV-IN1 Name], [AV-IN2 Name] Sie können einen Namen einstellen, der bei Auswahl eines Systems angezeigt wird, das über den Anschluss AV INPUT angeschlossen wurde. () "VIDEO"



- [iPod AV Interface Use]
Diese Option kann im STANDBY -Betrieb und auch bei angeschlossenem iPod verwendet werden.
- [AV-IN Name]
Ein AV-IN-Name wird angezeigt, wenn "iPod" unter [iPod AV Interface Use] ausgewählt wurde. Wurde diese Auswahl nicht vorgenommen, erscheinen zwei Namen.

AV-Schnittstelleneinstellungen

Sie können Audio- und Video (AV)-Schnittstellenparameter einstellen.

1 Bildschirm für die AV-Schnittstelle aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [AV Interface].
(Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[AV-OUT] Wählt eine AV-Quelle für die Ausgabe am AV OUTPUT-Anschluss aus. () "AV-IN1"

[R-CAM Interrupt] Wählt eine Methode zum Umschalten auf die Anzeige der Rückspiegelkamera. () "OFF"

"ON": Schaltet auf die Anzeige der Rückspiegelkamera, wenn der Rückwärtsgang eingelegt wird.
"OFF": der Monitor schaltet nicht auf die Anzeige der Rückspiegelkamera um, auch wenn am Gangschalthebel des Fahrzeugs der Rückwärtsgang eingelegt wird.



- Im DVD-Betrieb kann "AV-OUT" nicht auf USB gestellt werden. Im USB-Betrieb kann "AV-OUT" nicht auf DVD gestellt werden.

Navigationseinstellungen

Sie können Navigationsparameter einstellen.

1 Navigations-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [Navigation].
(Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[NAV Interrupt Speaker] Wählt Lautsprecher für die Sprachführung des Navigationssystems. ( "Front All")

"Front L": Verwendet den Lautsprecher vorne links für die Sprachführung.

"Front R": Verwendet den Lautsprecher vorne rechts für die Sprachführung.

"Front All": Gibt die Sprachführung über beide vorderen Lautsprecher aus.

[NAV Voice Volume] Passt die Lautstärke für die Sprachführung des Navigationssystems an. ( "DNX-Serie: "25"; DDX-Serie: "21")

[NAV Mute] Schaltet die Musik stumm, wenn die Sprachführung des Navigationssystems zu hören ist. ( "ON")

Wenn diese Option auf "ON" eingestellt wird, sinkt der Lautstärkepegel zugunsten der Sprachführung.

[Navigation Input] Wählt eine Navigationssystemverbindung aus. ( "RGB") (nur DDX-Serie)

"RGB": Ermöglicht den Anschluss des Navigationssystems von Kenwood über sein Schnittstellenkabel.

"AV-IN": Ermöglicht den Anschluss eines Navigationssystems von anderen Anbietern über den Eingang AV INPUT1.

"OFF": Muss verwendet werden, wenn kein Navigationssystem angeschlossen ist. (Die Navigationsanzeige wird beendet, wenn die AV-Quelle umgeschaltet wird.)

[On Screen Navigation] Ermöglicht eine Bildschirmzeige des Navigationsbildschirms. ( "OFF") (nur DDX-Serie)

"Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt.

"OFF": Die Information wird nicht angezeigt.



- [On Screen Navigation]
Kann nur eingestellt werden, wenn [Navigation Input] auf "AV-IN" gestellt wurde.

Lautsprechereinstellungen

Hier können Sie Typ und Größe der Lautsprecher einstellen, um beste Klangeffekte zu erzielen.

1 Bildschirm für Lautsprecherauswahl aufrufen

Drücken Sie > > [Audio SETUP] > [Speaker Select]. (Seite 58)

2 Einzustellenden Lautsprecher auswählen

Wenn die Lautsprecherart und -größe eingestellt wurden, werden die Übergangsfrequenz- und Equalizer-Kurve für die Lautsprecher automatisch eingestellt.



- 1 Vorderer Lautsprecher
- 2 Hinterer Lautsprecher
- 3 Subwoofer

[Subwoofer] Stellt die Verfügbarkeit von Subwoofern ein.

[X'over] Zeigt den Einstellungsbildschirm für die Übergangsfrequenzen der Lautsprecher an. Hier können Sie das Übergangsnetzwerk, das automatisch eingestellt wurde, als Sie den Lautsprechertyp ausgewählt haben, anpassen.

3 Lautsprechertyp auswählen



Sie können den Lautsprechertyp für die vorderen Lautsprecher auswählen.

"Standard"/ "Wide"/ "Middle"/ "Narrow"



- Die Lautsprechereinstellungen können nicht im STANDBY-Betrieb vorgenommen werden.

Übergangsnetzwerk einstellen

Sie können eine Übergangsfrequenz für die Lautsprecher einstellen.

1 Wählt den Lautsprecher zum Einstellen von Übergangsfrequenzen aus



- 1 Stellt den Hochpassfilter für den Frontlautsprecher ein.
- 2 Stellt den Hochpassfilter für den hinteren Lautsprecher ein.
- 3 Stellt den Tiefpassfilter für den Subwoofer ein.

2 Bildschirm für die Einstellung von Übergangsfrequenzen aufrufen



3 Übergangsfrequenzen einstellen



[Phase] Stellt die Phase des Subwoofer-Ausgangs ein.

Die Phase wird um 180 Grad umgekehrt, wenn sie auf "Reverse" gestellt wird. Stellt die Subwoofer-Phase ein. (Nur wenn "Subwoofer" in den Lautsprechereinstellungen auf "ON" und [LPF FREQ] nicht auf "Through" gestellt ist.)

[HPF FREQ] Hochpassfilter-Einstellung. Wenn im Bildschirm für die Lautsprecherauswahl die vorderen oder hinteren Lautsprecher gewählt sind)

[LPF FREQ] Tiefpassfilter-Einstellung. (Nur wenn "Subwoofer" in den Lautsprechereinstellungen auf "ON" gestellt ist)

DVD-Einstellungen

Sie können Ihre DVD-Wiedergabe einstellen.

1 DVD-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [] > [] > [DVD SETUP]. (Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[Menu Language]* Auswahl der Anzeigesprache für das Disc-Menü. (Siehe <DVD-Spracheinstellungen>, Seite 74)

[Subtitle Language]* Wählt eine Sprache aus. (Siehe <DVD-Spracheinstellungen>, Seite 74)

[Audio Language]* Auswahl einer Audiosprache. (Siehe <DVD-Spracheinstellungen>, Seite 74)

[Dynamic Range Control]* Einstellung des Dynamikbereichs. ( "Dialog")
Der Dynamikbereich wird beim Umschalten von "Wide" auf "Normal" reduziert, ebenso beim Umschalten von "Normal" auf "Dialog". "Dialog" erhöht die Gesamtlautstärke im Vergleich zu "Wide" und "Normal", damit die Dialoge in einem Film besser zu verstehen sind.
Diese Funktion ist nur wirksam, wenn Sie eine Dolby Digital-Software verwenden.
Der Betrieb ist während des Wiedergabestoppmodus verfügbar.

[Angle Mark] Stellt die Anzeige aus einem bestimmten Blickwinkel ein. ( "ON")

[Screen Ratio]* Stellt das Bildschirmformat ein. ( "16:9")

"16:9": Anzeige im Breitbildformat.

"4:3 LB": Zeigt Breitformat-Bilder im Letterbox-Format an (mit schwarzen Balken oben und unten im Bildschirm).

"4:3 PS": Zeigt Breitformat-Bilder im Pan & Scan-Format an (Bilder werden links und rechts beschnitten).

[Parental Level]* Zeigt den Kindersicherungsbildschirm an. ( "OFF") (Siehe <DVD-Kindersicherungsgrad-Einstellungen>, Seite 74)

[Disc SETUP] Führt die die mit dem Disc-Medium verbundenen Einstellungen durch. (Siehe <Disc-Einstellungen>, Seite 75)



- * Bei Wiedergabe einer DVD deaktiviert.

DVD-Spracheinstellungen

Wählt eine Sprache aus, die Sie für die Sprachansage und die Menüs verwenden können.

1 DVD-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf > > [DVD SETUP]. (Seite 58)

2 Wählt das einzustellende Sprachelement



3 Sprachcode eingeben

Siehe <DVD-Sprachcodes> (Seite 87). Wählen Sie die gewünschte Sprache aus.



1 Eingabe eines Sprachcodes.

[Cancel] Löscht die Spracheinstellungen und wechselt zum Bildschirm "DVD SETUP".

[Enter] Stellt die Spracheinstellungen ein und wechselt zum Bildschirm "DVD SETUP". (Dies erscheint, nachdem Sie einen Sprachcode eingegeben haben.)

[Original] Stellt die DVD-Originalsprache ein (nur bei Einstellung einer Audio-Sprache).

[Clear] Löscht den Sprachcode.

4 Zu verwendende Sprache einstellen



DVD-Kindersicherungsgrad-Einstellungen

Stellt den Kindersicherungsgrad ein.

1 DVD-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf > > [DVD SETUP]. (Seite 58)

2 Bildschirm zur Eingabe der Codenummer für die Kindersicherung aufrufen



3 Codenummer eingeben



1 Eingabe einer Codenummer.

[Cancel] Löscht die aktuellen Einstellungen und wechselt zum Bildschirm "DVD SETUP".

[Level] Zeigt den aktuellen Kindersicherungsgrad an.

[Enter] Legt die Codenummer fest und zeigt den Bildschirm zur Einstellung des Kindersicherungsgrads an.

[Clear] Löscht die Codenummer.



- Die Nummer, die Sie zuerst eingegeben haben, wird als Ihre Codenummer eingestellt.

4 Bildschirm zur Einstellung des Kindersicherungsgrads aufrufen



5 Kindersicherungsgrad auswählen und die Einstellung abschließen



Wählt einen Kindersicherungsgrad.



- Wenn eine Disc einen höheren Kindersicherungsgrad besitzt, müssen Sie die Codenummer eingeben.
- Abhängig von einer eingelegten Disc variiert der Kindersicherungsgrad.
- Wenn eine Disc keine Kindersicherung besitzt, kann sie von jedem wiedergegeben werden, selbst wenn Sie die Kindersicherung eingestellt haben.

Disc-Einstellungen

Führt die Einstellungen zur Verwendung eines Disc-Datenträgers durch.

1 DVD-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken Sie auf [OK] > [Left Arrow] > [DVD SETUP]. (Seite 58)

2 Bildschirm mit den Disc-Einstellungen aufrufen



3 Einzelne Elemente einstellen



[Picture Display Time] Wählt eine Anzeigzeit für Bilder. (📄 "Long")

Die Anzeige eines JPEG-Bildes wird umgeschaltet.

("Short", "Middle", "Long")

[CD Read] Stellt die Wiedergabe einer Musik-CD ein. (📄 "1")

"1": Erkennt automatisch eine Disc mit Audiodateien, eine DVD oder eine Musik-CD und spielt sie ab.

"2": Erzwingt die Wiedergabe einer Disc als Musik-CD. Wählen Sie "2", falls Sie eine Musik-CD mit einem speziellen Format wiedergeben lassen wollen oder wenn Sie eine Disc in der Stellung "1" nicht wiedergeben lassen können.

[On Screen DVD] Ermöglicht eine Bildschirmanzeige des DVD-Wiedergabebildschirms. (📄 "Manual")

"Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt.

"Manual": Die Informationsanzeige erscheint nach einer Berührung des Bildschirms.



- [CD Read]
Deaktiviert, wenn sich eine Disc im Gerät befindet. In Position "2" können keine Audiodateien/VCD-Discs wiedergegeben werden. Manche Musik-CDs können Sie in der Position "2" nicht wiedergeben lassen.

USB-Einstellungen

Führt die Einstellungen zur Verwendung eines USB-Geräts durch.

1 Bildschirm mit den USB-Einstellungen aufrufen

Drücken sie auf [] > [] > [USB SETUP].
(Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[Picture Display Time] Wählt eine Anzeigzeit für Bilder. ( "Long")
Die Anzeige eines JPEG-Bildes wird umgeschaltet.
("Short", "Middle", "Long")

[On Screen USB] Ermöglicht eine Bildschirmanzeige des USB-Wiedergabebildschirms. ( "Auto")
"Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt.
"Manual": Die Informationsanzeige erscheint nach einer Berührung des Bildschirms.

iPod-Einstellungen

Führt die Einstellung zur Verwendung eines iPod durch.

1 iPod-Einstellungsbildschirm aufrufen

Drücken sie auf [] > [] > [iPod SETUP].
(Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[AudioBook Speed] Stellt die Audiobuch-Wiedergabegeschwindigkeit ein. ( "Normal")

[Wide Screen] Schaltet die Breitbildanzeige ein oder aus. ( "OFF")

[On Screen iPod] Ermöglicht eine Bildschirmanzeige des iPod-Wiedergabebildschirms. ( "Auto")
"Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt.
"Manual": Die Informationsanzeige erscheint nach einer Berührung des Bildschirms.



- "Wide Screen" kann bei angeschlossenem iPod nicht eingestellt werden.

Tuner-Einstellungen

Sie können Tuner-spezifische Parameter eingeben.

1 Bildschirm mit den Tuner-Einstellungen aufrufen

Drücken Sie auf [↩] > [←] > [TUNER SETUP]. (Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[NEWS] Stellt eine neue Unterbrechungszeit für Meldungen ein. (☑ "OFF")

[AF] Bei schlechtem Empfang eines bestimmten Radiosenders wird automatisch zu einem Sender umgeschaltet, der dasselbe Programm über dasselbe RDS-Netzwerk sendet. (☑ "ON")

[Regional] Stellt ein, ob bei Verwendung der "AF"-Funktion nur in der spezifischen Region auf die Station gewechselt werden soll. (☑ "ON")

[Auto TP Seek] Bei schlechtem Empfang eines Verkehrsinformationen-Senders wird automatisch nach einem Radiosender gesucht, der besser empfangen werden kann. (☑ "ON")

[Language Select] Wählt eine Anzeigesprache für die PTY-Funktion aus.

TV-Einstellungen

Der Fernsehsignal-Empfangsbereich kann eingestellt werden.

1 Bildschirm TV-SETUP aufrufen

Drücken Sie auf [↩] > [←] > [TV SETUP]. (Seite 58)

2 Einzelne Elemente einstellen



[TV1 Area], [TV2 Area] Stellt den TV-Empfangsbereich ein. (Nur mit geschlossenem KTC-V300E/KTC-V301E (optionales Zubehör))

[On Screen TV] Ermöglicht eine Bildschirmanzeige des TV-Bildschirms. (☑ "Auto")
(Nur bei Anschluss eines optionalen TV-Tuners)
"Auto": Die Information wird nach einer Aktualisierung 5 Sekunden lang angezeigt.
"Manual": Die Informationsanzeige erscheint nach einer Berührung des Bildschirms.

3 TV-Einstellungen (nur bei Anschluss eines KTC-V300E/KTC-V301E (optionales Zubehör))

Beispiel : Bildschirm mit dem TV1 Empfangsbereich



Stellt den Empfangsbereich TV1 oder TV2 ein.

Fernbedienung

DDX5026/DDX5056 : Dieses Gerät kann mit Hilfe der mitgelieferten Fernbedienung (RC-DV340) gesteuert werden.

DNX5260BT : Zur Steuerung dieses Geräts ist die optionale Fernbedienung KNA-RCDV331/KNA-RCDV340 verfügbar. Näheres finden Sie in der Bedienungsanleitung der Fernbedienung.

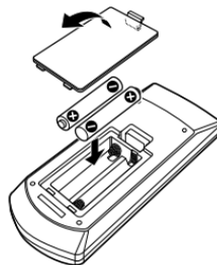
ACHTUNG

- Bewahren Sie die Fernbedienung an einem Ort auf, von dem aus sie beim Bremsen oder sonstigen Aktionen nicht herunterfallen kann. Es kann zu gefährlichen Situationen kommen, wenn die Fernbedienung herunterfällt und bei der Fahrt unter die Pedale gerät.
- Legen Sie die Batterie nicht in der Nähe von Feuer oder im direkten Sonnenlicht ab. Ein Brand, eine Explosion oder Überhitzung können verursacht werden.
- Laden Sie keine Batterien wieder auf, schließen Sie sie nicht kurz, brechen Sie sie nicht auf oder erhitzen Sie sie nicht und werfen Sie sie nicht in offenes Feuer. Dies kann zum Austreten der Batterieflüssigkeit führen. Wenn diese in Kontakt mit Ihren Augen oder Ihrer Kleidung gerät, sollten Sie diese sofort mit Wasser abspülen und einen Arzt aufsuchen.
- Bewahren Sie Batterien außer Reichweite von Kindern auf. Falls ein Kind eine Batterie verschlucken sollte, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Wenn Sie die Batterie falsch einlegen, besteht Explosionsgefahr. Ersetzen Sie die Batterie ausschließlich durch gleiche Batterien oder durch Batterien desselben Typs.

Batterieeinsatz

Verwenden Sie zwei Batterien der Größe "AAA"/"R03".

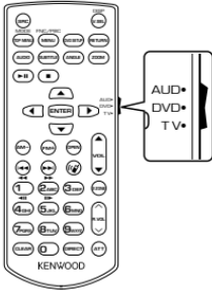
Legen Sie die Batterien so ein, dass die Plus- und Minuspole korrekt ausgerichtet sind. Beachten Sie die Abbildung im Gehäuse.



- Wenn die Fernbedienung nur aus kurzer Entfernung oder überhaupt nicht funktioniert, sind möglicherweise die Batterien erschöpft. In solchen Fällen sind beide Batterien durch neue zu ersetzen.

Modus-Wahlschalter der Fernbedienung

Die von der Fernbedienung ausführbaren Funktionen hängen von der Position des Modus-Wahlschalters ab.



Modus AUD

Schalten Sie in diesen Modus, wenn Sie eine ausgewählte Quelle oder eine Tuner-Quelle usw. steuern wollen.

Modus DVD

Wählen Sie diesen Modus zum Abspielen von DVDs, CDs usw. über den integrierten Player in diesem Gerät.

Modus TV

Wählen Sie diesen Modus zum Steuern von TV-Funktionen.



- Die Position des Modus-Wahlschalters der Fernbedienung ist am Titel des jeweiligen Modus erkennbar, z. B. "(Modus AUD)".
- Wählen Sie den Modus "AUD" zum Steuern externer Player.

Grundfunktionen (Modus AUD)

Quellenumschaltung

Schaltet auf die gewünschte Quelle um.



Lautstärkeregelung

Regelt die Lautstärke.



Lautstärkedämpfung

Drücken Sie die Taste einmal, um die Lautstärke abzusenken. Drücken Sie die Taste erneut, um die vorherige Lautstärke wiederherzustellen.



Dual Zone

Schaltet die Dualzonenfunktion ein oder aus.



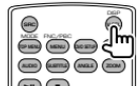
Einstellung der hinteren Lautstärke

Einstellung der hinteren Lautstärke bei aktivierter Dualzonenfunktion.



V.SEL

Schaltet zum Navigationsbildschirm.



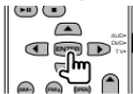
Cursor-Taste

Bewegt den Cursor in der Menüanzeige.



ENTER

Eingabe von Optionen.



Freisprecheinrichtung

Bei einem ankommenden Anruf nimmt das Gerät den Anruf an.



Funktion

Schaltet den Funktionsbildschirm um.



MODE

Zur Umschaltung des Bildschirmmodus. Der Bildschirmmodus wechselt jedes Mal, wenn Sie diese Taste drücken.



DVD/VCD (Modus DVD)

Titel- und Dateisuche

Wählt den Titel oder die Datei für die Wiedergabe.



Wiedergabe/Pause

Schaltet um in den Pausenmodus. Drücken Sie die Taste erneut, um mit der Wiedergabe fortzufahren.



Stopp

Speichert die letzte Stelle, an der die Disc angehalten wurde. Bei erneutem Druck auf diese Taste wird der letzte Punkt gelöscht.



Direktsuche



Durch Drücken dieser Taste wird zwischen den Features gewechselt, die direkt gesucht werden können.

DVD-VIDEO

- _____ Titelnummer
- _____ Kapitelnummer
- _____ Wiedergabezeit
- _____ Elementnummer*
- _____ Abbrechen

* Bei manchen Discs oder Szenen ist diese Funktion eventuell nicht verwendbar.

DVD-VR

- _____ Titelnummer
- _____ Kapitelnummer
- _____ Wiedergabezeit
- _____ Abbrechen

Musik-Disc/Audiodatei/Videodatei/ Bilddatei (Modus AUD)

Ordnersuche

Wählt den wiederzugebenden Ordner aus.



Titel- und Dateisuche

Wählt den Titel oder die Datei für die Wiedergabe.



Wiedergabe/Pause

Schaltet um in den Pausenmodus.

Drücken Sie die Taste erneut, um mit der Wiedergabe fortzufahren.



Direktsuche



Durch Drücken dieser Taste wird zwischen den Features gewechselt, die direkt gesucht werden können.

Musik-Disc

Titelnummer

Wiedergabezeit

Abbrechen

Audio-Dateien auf DVD/CD

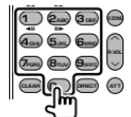
Ordernummer

Dateinummer

Abbrechen

Sobald Sie zum Merkmal für die Direktsuche umgeschaltet haben, geben Sie die Suchnummer über das Ziffernfeld ein und drücken Sie anschließend die [▶||] Taste.

Zifferntastenfeld



- Geben Sie die Nummer ein, die bei der Direktsuche gesucht werden soll.

Radio (Modus AUD)

Frequenzbereich umschalten

Schaltet die vom Gerät empfangenen Frequenzbereiche um.



Senderauswahl

Schaltet die vom Gerät empfangenen Sender um.



Umschaltung des Suchmodus

Schaltet den Suchmodus um (AUTO1, AUTO2, MANU).



Direktabstimmung

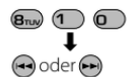
Drücken Sie zuerst diese Taste und geben Sie dann den gewünschten Sender über das Ziffernfeld ein.



Beispiel: 92,1 MHz (UKW)



Beispiel: 810 kHz (MW)



Zifferntastenfeld



- Drücken Sie zuerst die Taste für die Direktabstimmung, geben Sie dann die Nummer eines gespeicherten Senders ein. (1 – 6MHz)

- Drücken Sie zuerst die Taste für die Direktabstimmung, geben Sie dann die gewünschte Frequenz ein.

iPod (Modus AUD)

Music/Videosuche

Wählt die wiederzugebende Musik-/Videodatei aus.



Wiedergabe/Pause

Hält die Musik-/Videowiedergabe an. Drücken Sie die Taste erneut, um mit der Wiedergabe fortzufahren.



USB (Modus AUD)

Ordnersuche

Wählt den wiederzugebenden Ordner aus.



Dateisuche

Wählt die wiederzugebende Datei aus.



Wiedergabe/Pause

Hält die Dateiwiedergabe an. Drücken Sie die Taste erneut, um mit der Wiedergabe fortzufahren.



TV (Modus TV)

Frequenzbereich/Video umschalten

Sie können zwischen den Kanälen im TV-Frequenzbereich und dem Videoeingang wählen.

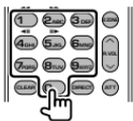


Kanalauswahl

Der gewünschte TV-Kanal wird ausgewählt.



Zifferntastenfeld



- Die Nummer des gespeicherten Kanals wird ausgewählt. (1) – (6 Kanal)
- Drücken Sie zuerst die Taste für die Direktabstimmung, geben Sie dann die gewünschte Kanalnummer ein.

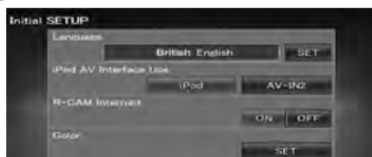
Grundeinstellungen

Wird die Rückstelltaste gedrückt bzw. wird das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet, erscheint der Bildschirm mit den Grundeinstellungen.

Grundeinstellungen

1 Stromversorgung Ein

2 Einzelne Elemente einstellen



[Language] Wählen Sie die Sprache für den Steuerbildschirm und die Einstellungs-elemente aus. (Seite 60)

[iPod AV Interface Use] Stellt den Anschluss für den iPod ein. (☑ "iPod")

[R-CAM Interrupt] Wählt eine Methode zum Umschalten auf die Anzeige der Rückspiegelkamera. (☑ "OFF")

"ON": Schaltet auf die Anzeige der Rückspiegelkamera, wenn der Rückwärtsgang eingelegt wird.

"OFF": der Monitor schaltet nicht auf die Anzeige der Rückspiegelkamera um, auch wenn am Gangschalthebel des Fahrzeugs der Rückwärtsgang eingelegt wird.

[Color] Stellt die Beleuchtungsfarbe des Bildschirms und der Tasten ein. (Seite 65)

3 Grundeinstellungen beenden



- Die oben aufgeführten Einstellungen können im <Einstellungsmenü> geändert werden (Seite 58).

Anzeigesymbole der Statusleiste

Unten ist eine Liste mit Anzeigesymbolen der Statusleiste aufgeführt.



Quelle	Anzeige	Übersicht	
Allgemein	"ATT"	Zeigt an, dass der Dämpfer eingeschaltet ist.	
	"DUAL"	Schaltet die Dualzonenfunktion ein.	
	"TEL"	Zeigt den Verbindungsstatus der Bluetooth-Freisprecheinrichtung an. (orange: verbunden. weiß: nicht verbunden.)	
DVD/CD MEDIA	"FO-REP"	Zeigt an, dass die Ordner-Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"IN"	Zeigt an, dass eine Disc eingelegt ist. (weiß: Eine Disc ist im Gerät eingelegt. orange: Fehler im Disc-Player.)	
	"MOVIE"	Identifiziert eine Videodatei.	
	"MUSIC"	Identifiziert eine Musikdatei.	
	"PICTURE"	Identifiziert eine Bilddatei.	
	"RDM"	Zeigt an, dass die Zufallswiedergabe eingeschaltet ist.	
DVD-Video	"REP"	Zeigt an, dass die Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"SLIDE"	Zeigt an, dass die Diashow-Funktion eingeschaltet ist.	
	"C-REP"	Zeigt an, dass die Kapitel-Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"T-REP"	Zeigt an, dass die Titel-Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"I M/S"	Identifiziert den primären/sekundären Audioausgang des Datenstroms 1.	
DVD-VR	"1 MAIN"	Identifiziert den primären Audioausgang des Datenstroms 1.	
	"1 SUB"	Identifiziert den sekundären Audioausgang des Datenstroms 1.	
	"PLST"	Identifiziert den Modus "Wiedergabeliste".	
	"T-REP"	Zeigt an, dass die Titel-Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	VCD	"1chLL"	Identifiziert den linken Audioausgang des Kanals 1.
		"1chLR"	Identifiziert den monauralen Audioausgang des Kanals 1.
"1chRR"		Identifiziert den rechten Audioausgang des Kanals 1.	
"1chST"		Identifiziert den Stereo-Audioausgang des Kanals 1.	
"LL"		Identifiziert den linken Audioausgang.	
"LR"		Identifiziert den monauralen Audioausgang.	
"RR"		Identifiziert den rechten Audioausgang.	
"ST"		Identifiziert den Stereo-Audioausgang.	
"PBC"		Zeigt an, dass die PBC-Funktion eingeschaltet ist.	
"SVCD"		Identifiziert eine Super-Video-CD.	
"VER1"		Zeigt an, dass die verwendete Video-CD-Version 1 ist.	
"VER2"		Zeigt an, dass die verwendete Video-CD-Version 2 ist.	
"REP"		Zeigt an, dass die Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	

Quelle	Anzeige	Übersicht	
USB	"FO-REP"	Zeigt an, dass die Ordner-Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"MOVIE"	Identifiziert eine Videodatei.	
	"MUSIC"	Identifiziert eine Musikdatei.	
	"PICTURE"	Identifiziert eine Bilddatei.	
	"RDM"	Zeigt an, dass die Zufallswiedergabe eingeschaltet ist.	
	"REP"	Zeigt an, dass die Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
	"PLST"	Zeigt an, dass der Modus "Wiedergabeliste" jetzt ausgewählt ist.	
	iPod	"SLIDE"	Zeigt an, dass die Diashow-Funktion eingeschaltet ist.
		"MUSIC"	Identifiziert eine Musikdatei.
	Tuner	"VIDEO"	Identifiziert eine Videodatei.
"RDM"		Zeigt an, dass die Zufallswiedergabe eingeschaltet ist.	
"A-RDM"		Zeigt an, dass die Album-Zufallswiedergabe eingeschaltet ist.	
"REP"		Zeigt an, dass die Wiederholungsfunktion eingeschaltet ist.	
"AF"		Zeigt an, dass die AF-Suchfunktion eingeschaltet ist.	
"AUTO1"		Zeigt an, dass der Suchmodus auf Auto1 eingestellt ist.	
"AUTO2"		Zeigt an, dass der Suchmodus auf Auto2 eingestellt ist.	
"EON"		Zeigt an, dass die RDS-Station EON sendet.	
"LOS"		Zeigt an, dass die "Local"-Suchfunktion eingeschaltet ist.	
"MANU"		Zeigt an, dass der Suchmodus auf "manuell" eingestellt ist.	
TV	"MONO"	Zeigt an, dass die erzwungene Mono-Funktion eingeschaltet ist.	
	"NEWS"	Zeigt an, dass eine Unterbrechung für Nachrichtendurchsagen stattfindet.	
	"RDS"	Zeigt den Status des RDS-Senders an, wenn die AF-Funktion eingeschaltet ist. (orange: RDS-Signale werden empfangen. weiß: Es werden keine RDS-Signale empfangen.)	
	"ST"	Zeigt an, dass ein Stereo-Radiosignal empfangen wird.	
	"TI"	Zeigt dem Empfangsstatus von Verkehrsdurchsagen an. (orange: TP wird empfangen. weiß: TP wird nicht empfangen.)	

DVD-Sprachcodes

Code	Sprache
aa	Afar
ab	Abchasisch
af	Afrikaans
am	Amharisch
ar	Arabisch
as	Assamesisch
ay	Aimara
az	Aserbeidschanisch
ba	Baschkirisch
be	Weißrussisch
bg	Bulgarisch
bh	Biharisch
bi	Bislama
bn	Bengalisch
bo	Tibetisch
br	Bretonisch
ca	Katalanisch
co	Korsisch
cs	Tschechisch
cy	Walisisch
da	Dänisch
de	Deutsch
dz	Bhutanisch
el	Griechisch
en	Englisch
eo	Esperanto
es	Spanisch
et	Estnisch
eu	Baskisch
fa	Persisch
fi	Finnisch
fj	Fidschianisch
fo	Färöisch
fr	Französisch
fy	Friesisch
ga	Irish
gd	Schottisches Gälisch
gl	Galizisch
gn	Guarani
gu	Gudschrati
ha	Hausa
he	Hebräisch
hi	Hindi
hr	Kroatisch
hu	Ungarisch
hy	Armenisch
ia	Interlingua
ie	Interlingue
ik	Inupiak
id	Indonesisch

Code	Sprache
is	Isländisch
it	Italienisch
ja	Japanisch
jv	Javanisch
ka	Georgisch
kk	Kasachisch
kl	Grönländisch
km	Kambodschanisch
kn	Kannada
ko	Koreanisch
ks	Kashmiri
ku	Kurdisch
ky	Kirgisch
la	Latein
lb	Luxemburgisch
ln	Lingala
lo	Laotisch
lt	Litauisch
lv	Lettisch
mg	Madagassisch
mi	Maori
mk	Mazedonisch
ml	Malajalam
mn	Mongolisch
mo	Moldawisch
mr	Marati
ms	Malaiisch
mt	Maltesisch
my	Birmanisch
na	Nauruisch
ne	Nepalesisch
nl	Niederländisch
no	Norwegisch
oc	Okzitanisch
om	Oromo
or	Orija
pa	Pandschabisch
pl	Polnisch
ps	Paschtu
pt	Portugiesisch
qu	Quechua
rm	Rätoromanisch
r	Kirundi
ro	Rumänisch
ru	Russisch
rw	Kinyarwanda
sa	Sanskrit
sd	Sindi
sg	Sango
sh	Serbokroatisch

Code	Sprache
si	Singhalesisch
sk	Slowakisch
sl	Slowenisch
sm	Samoanisch
sn	Shona
so	Somali
sq	Albanisch
sr	Serbisch
ss	Swazi
st	Sesotho
su	Sundanesisch
sv	Schwedisch
sw	Suaheli
ta	Tamilisch
te	Telugu
tg	Tadschikisch
th	Thailändisch
ti	Tigrinja
tk	Türkmenisch
tl	Tagalog
tn	Tswana
to	Tongaisch
tr	Türkisch
ts	Tsonga
tt	Tatarisch
tw	Twi
uk	Ukrainisch
ur	Urdu
uz	Usbekisch
vi	Vietnamesisch
vo	Volapük
wo	Wolof
xh	Xhosa
yo	Joruba
zh	Chinesisch
zu	Zulu

Bestimmte Funktionen auf diesem Gerät können möglicherweise durch weitere Einstellungen auf dem Gerät deaktiviert werden.

! Subwoofer kann nicht eingerichtet werden.

- Einstellung der Subwoofer-Phase ist nicht möglich.
- Der Subwoofer gibt keinen Ton aus.
- Der Tiefpassfilter kann nicht eingerichtet werden.
- Hochpassfilter kann nicht eingerichtet werden.

- ▶ Subwoofer ist nicht eingeschaltet.
☞ <Lautsprechereinstellungen> (Seite 72)
- ▶ Die Dualzonenfunktion ist aktiviert.
☞ <Zonensteuerung> (Seite 57)
- ▶ Das Gerät ist auf STANDBY-Betrieb gestellt.

! Ziel der Nebenquelle kann unter Dual Zone nicht ausgewählt werden.

- Lautstärke der hinteren Lautsprecher kann nicht eingestellt werden.
- ▶ Die Dualzonenfunktion ist deaktiviert.
☞ <Zonensteuerung> (Seite 57)

! Wiedergabe von Audiodateien nicht möglich.

- ▶ Die Funktion "CD Read" unter <Disc-Einstellungen> (Seite 75) ist auf "2" gestellt.

! Ordnerauswahl nicht möglich.

- ▶ Die Zufallswiedergabe ist aktiviert.

! Wiederholte Wiedergabe nicht möglich.

- ▶ Die PBC-Funktion ist aktiviert.

! Der Equalizer lässt sich nicht einstellen.

- Einstellung des Übergangsnetzwerks ist nicht möglich.
- ▶ Die Dualzonenfunktion ist aktiviert.
☞ <Zonensteuerung> (Seite 57)
- ▶ Das Gerät ist auf STANDBY-Betrieb gestellt.

Was nach einer Gerätestörung aussieht, könnte evtl. nur ein leichter Bedien- oder Verkabelungsfehler sein. Bevor Sie den Kundendienst anrufen, gehen Sie die folgende Tabelle mit möglichen Problemen durch.

Allgemein

? Der Tasten-Quittungston ertönt nicht.

- ✓ Die Vorverstärker Ausgangsbuchse wird verwendet.
- ☞ Der Tasten-Quittungston kann nicht über die Vorverstärker Ausgangsbuchse ausgegeben werden.

Tuner-Quelle

? Radioempfang ist schlecht.

- ✓ Die Fahrzeugantenne ist nicht ausgefahren.
- ☞ Fahren Sie die Antenne vollständig aus.
- ✓ Das Antennen-Steuerkabel ist nicht angeschlossen.
- ☞ Schließen Sie das Kabel korrekt an, lesen Sie hierzu den entsprechenden Abschnitt im <INSTALLATION-HANDBUCH>.

Disc-Quelle

? Die angegebene Disc wird nicht abgespielt sondern stattdessen eine andere.

- ✓ Die angegebene Disc ist verschmutzt.
- ☞ Die CD überprüfen und ggf. reinigen.
- ✓ Die Disc ist stark verkratzt.
- ☞ Tauschen Sie die Disc aus.

Audiodatei-Quelle

? Bei der Wiedergabe von Audiodateien kommt es zu Aussetzern.

- ✓ Der Datenträger ist zerkratzt oder verschmutzt.
- ☞ Reinigen Sie den Datenträger. Beachten Sie den Abschnitt über CD-Reinigung unter <Umgang mit Discs> (Seite 4).
- ✓ Schlechte Aufnahmequalität.
- ☞ Nehmen Sie den Datenträger neu auf oder verwenden Sie einen anderen Datenträger.

Hilfe? Fehler

Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, wird der Grund für den Fehler auf dem Display angezeigt.

"Protect" :

Die Schutzschaltung wurde aktiviert, weil ein Lautsprecherkabel einen Kurzschluss aufwies oder in Kontakt zur Karosserie kam.

- ➔ Verkabeln oder isolieren Sie das Lautsprecherkabel ordnungsgemäß und drücken Sie dann die Rückstelltaste.

"Hot Error" :

Wenn die Innentemperatur des Geräts 60 °C übersteigt, wird die Schutzschaltung aktiviert und der weitere Betrieb ist nicht mehr möglich. Dann erscheint diese Meldung.

- ➔ Warten Sie vor der Wiederinbetriebnahme, bis die Temperatur im Fahrzeug gesunken ist.

"Mecha Error" :

Der Disc-Player weist eine Fehlfunktion auf.

- ➔ Werfen Sie die Disc aus und versuchen Sie ein erneutes Einlegen. Wenden Sie sich an Ihren Kenwood-Händler, wenn diese Anzeige fortwährend blinkt oder die Disc nicht ausgeworfen werden kann.

"Disc Error" :

Die Disc ist ziemlich verschmutzt.

- ➔ Reinigen Sie die Disc. Beachten Sie dabei den Abschnitt <Umgang mit Discs> (Seite 4).
Disc wurde falsch herum eingelegt.
- ➔ Legen Sie die Disc mit der bedruckten Seite nach oben ein.
Eine nicht abspielbare Disc wurde eingelegt.

"Region Code Error" :

Die gewünschte Disc hat einen Regionalcode, der mit diesem Gerät nicht abgespielt werden kann.

"Parental Level Error" :

Die gewünschte Disc besitzt einen höheren Kindersicherungsgrad als eingestellt.

"No Device" (USB-Gerät) :

Als Quelle ist ein USB-Gerät ausgewählt, obwohl kein USB-Gerät angeschlossen ist.

- ➔ Wählen Sie eine beliebige Quelle außer USB.
Schließen Sie ein USB-Gerät an und schalten Sie die Quelle erneut auf USB.

"Disconnected" (iPod, Bluetooth-Audioplayer) :

Als Quelle ist ein iPod/Bluetooth-Audioplayer ausgewählt, obwohl kein iPod/Bluetooth-Audioplayer angeschlossen ist.

- ➔ Wählen Sie eine beliebige Quelle außer iPod/Bluetooth. Schließen Sie einen iPod/Bluetooth-Audioplayer an und schalten Sie die Quelle erneut auf iPod/Bluetooth.

"No Media File" :

Das angeschlossene USB-Gerät enthält keine abspielbare Audiodatei.

Es wurde ein Datenträger abgespielt, der keine vom Gerät abspielbaren Daten enthält.

"USB Device Error!!" :

Das angeschlossene USB-Gerät verwendet eine Stromaufnahme oberhalb des zulässigen Grenzwerts.

- ➔ Überprüfen Sie das USB-Gerät.

Möglicherweise ist am angeschlossenen USB-Gerät eine Störung aufgetreten.

- ➔ Wählen Sie eine beliebige Quelle außer USB.
Entfernen Sie das USB-Gerät.

"Authorization Error" :

Die Verbindung zum iPod ist fehlgeschlagen.

- ➔ Trennen Sie den iPod und stellen Sie die Verbindung erneut her.

Das Gerät unterstützt den iPod nicht.

- ➔ Näheres finden Sie unter <iPods/iPhones, die an dieses Gerät angeschlossen werden können> (Seite 6).

"Update your iPod" :

Die Software des iPod ist eine ältere Version, die das Gerät nicht unterstützen kann.

- ➔ Stellen Sie sicher, dass Ihre iPod-Software aktuell ist. Siehe <iPods/iPhones, die an dieses Gerät angeschlossen werden können> (Seite 6).

"You only can connect one iPod" :

Es ist mehr als ein iPod an dieses Gerät angeschlossen.

- ➔ Schließen Sie an den USB-Anschluss mit der iPod-Markierung nur einen einzigen iPod an.

"Navigation Error. Please turn on power again later." (nur DNX-Serie) :

Der Kommunikationsfehler wurde durch eine extrem niedrige Temperatur verursacht.

- ➔ Schalten Sie das Gerät wieder ein, nachdem sich der Fahrzeuginnenraum aufgewärmt hat.

"No Navigation" (nur DDX-Serie) :

Das Gerät unterstützt das angeschlossene Navigationsgerät nicht.

- ➔ Die neuesten Informationen zu anschließbaren Navigationsgeräten finden Sie unter <http://www.kenwood.com/cs/ce>.

Es ist kein Navigationsgerät angeschlossen.

- ➔ Schließen Sie ein unterstütztes Navigationsgerät an.

Technische Daten

Monitor

Bildgröße

- : Breite 6,1 Zoll (Diagonale)
- : 136,2 mm (B) x 72 mm (H)

Anzeigesystem

- : Transparentes TN LCD-Panel

Laufwerkssystem

- : TFT aktives Matrixsystem

Pixelanzahl

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

Effektive Pixel

- : 99,99 %

Pixelanordnung

- : RGB streifenförmige Anordnung

Hintergrundbeleuchtung

- : Kaltkathoden-Fluoreszenzröhre

DVD-Player

D/A-Wandler

- : 24 Bit

Audio-Decoder

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

Video-Decoder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

Tonhöenschwankung

- : Nnterhalb der Messgrenze

Frequenzgang

- Abtastfrequenz 96 kHz : 20 – 22.000 Hz
- Abtastfrequenz 48 kHz : 20 – 22.000 Hz
- Abtastfrequenz 44,1 kHz : 20 – 20.000 Hz

Gesamtklirrfaktor

- : 0,010 % (1 kHz)

Rauschabstand (dB)

- : 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

Dynamikbereich

- : 98 dB (DVD-Video 96 kHz)

Disc-Format

- : DVD-Video/ VIDEO-CD/ CD-DA

Abtastfrequenz

- : 44,1/ 48/ 96 kHz

Quantifizierende Bitrate

- : 16/ 20/ 24 Bit

USB-Schnittstelle

USB-Standard

- : USB 2.0

Dateisystem

- : FAT 16/32

Maximale Leistung des Netzteils

- : 500 mA

D/A-Wandler

- : 24 Bit

Video-Decoder

- : MPEG1/ MPEG2/ DivX

Audio-Decoder

- : MP3/ WMA/ AAC/ WAV

Bluetooth (DNX5260BT)

Technologie

- : Bluetooth Ver. 2.0 zertifiziert

Frequenz

- : 2,402 – 2,480 GHz

Ausgangsleistung

- : +4dBm (MAX), 0dBm (DURCHSCHN.),
Leistungsklasse 2

Maximaler Kommunikationsbereich

- : Sichtlinie ca. 10 m (32,8 ft)

Profil

- HFP (Hands Free Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- HSP (Headset Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- PBAP (Phonebook Access Profile)
- SYNC (Synchronization Profile)

FM-Tuner

Frequenzbereich

: 50 kHz : 87,5 MHz – 108,0 MHz

Empfindlichkeit (Rauschabstand : 26 dB)

: 0,7 μ V/ 50 Ω

Empfindlichkeitsschwelle (Rauschabstand : 46 dB)

: 1,6 μ V/ 75 Ω

Frequenzgang (\pm 3,0 dB)

: 30 Hz – 15 kHz

Rauschabstand (dB)

: 65 dB (MONO)

Trennschärfe (\pm 400 kHz)

: \geq 80 dB

Stereotrennung

: 35 dB (1 kHz)

LW-Tuner

Frequenzbereich (9 kHz)

: 153 kHz – 279 kHz

Empfindlichkeit

: 45 μ V

MW-Tuner

Frequenzbereich (9 kHz)

: 531 kHz – 1611 kHz

Empfindlichkeit

: 25 μ V

Video

Farbsystem des externen Videoeingang

: NTSC/ PAL

Externer Videoeingabepegel (Mini-Buchse)

: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Maximaler externer Audioeingabepegel (Mini-Buchse)

: 2 V/ 25 k Ω

Videoausgangspegel (RCA-Stecker)

: 1 V_{p-p}/ 75 Ω

Audioausgangspegel (RCA-Stecker)

: 1,2 V/ 10 k Ω

Audio

Maximale Ausgangsleistung (vorne & hinten)

: 50 W x 4

Leistung, volle Bandbreite (vorne & hinten)

: 30 W x 4 (PWR DIN 45324, +B = 14,4 V)

Vorverstärkungspegel (V)

: 2 V/ 10 k Ω

Vorverstärkungsimpedanz

: \leq 600 Ω

Lautsprecherimpedanz

: 4 – 8 Ω

Klangregler

Bass : 100 Hz \pm 8 dB

Mitten : 1 kHz \pm 8 dB

Höhen : 10 kHz \pm 8 dB

Navigation (nur DNX-Serie)

Receiver

: Hochempfindlicher GPS-Receiver

Empfangsfrequenz

: 1575,42 MHz (C/A-Code)

Datenerfassungszeiten

Kalt : < 38 Sekunden

Werkseinstellungen : < 45 Sekunden

(durchschnittlich bei einem stationären Receiver
und bei klarem Himmel)

Genauigkeit

Position : < 10 Meter (typisch)

Schnelligkeit : 0,05 m/s RMS

Positionsmethode

: GPS

Antenne

: Externe GPS-Antenne

Allgemein

Betriebsspannung

: 14,4 V (10,5 – 16 V zulässig)

Maximaler Stromverbrauch

: 15 A

Einbaumaße (B × H × T)

: 182 × 112 × 160 mm

Betriebstemperaturbereich

: -10 °C – +60 °C

Lagertemperaturbereich

: -20 °C – +85 °C

Gewicht

DNX-Serie : 1,9 kg

DDX-Serie : 1,8 kg

Die technischen Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Obgleich die Anzahl der effektiven Pixel für das Flüssigkristall-Panel mit 99,99 % oder mehr angegeben wird, ist es möglich, dass 0,01 % der Pixel nicht oder falsch aufleuchten.

The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.

Font for this product is designed by Ricoh.

iPod is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

iPhone is a trademark of Apple Inc.

iTunes is a trademark of Apple Inc.

"Made for iPod" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

"Works with iPhone" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPhone and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

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

Dieses Produkt enthält Technologie zum Schutz von Urheberrechten, die durch US-Patente und anderer geistige Eigentumsrechte geschützt ist. Die Verwendung dieser Technologie zum Schutz der Urheberrechte muss durch Macrovision autorisiert werden, und ist ausschließlich für den Hausgebrauch und andere eingeschränkte Zwecke vorgesehen, wenn keine andere Verwendung durch Macrovision autorisiert wurde. Demontage und Auseinanderbau sind untersagt.

Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories.

Dolby und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories.

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol and DTS 2.0 Channel are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

INFORMATIONEN ZU DIVX-VIDEO:

DivX® ist ein digitales Videoformat, das von DivX, Inc. entwickelt wurde. Diese Gerät ist offiziell DivX-zertifiziert und kann DivX-Videos wiedergeben. Weitere Informationen und Software-Tools zur Umwandlung Ihrer Dateien in DivX-Videos erhalten Sie unter www.divx.com.

INFORMATIONEN ZU DIVX VIDEO-ON-DEMAND:

Dieses DivX®-zertifizierte Gerät muss registriert werden, damit DivX Video-on-Demand (VOD) Inhalte wiedergegeben werden können. Gehen Sie zum Abschnitt DivX VOD unter <DivX-Einstellungen> (Seite 59), um den Registrierungscode zu erzeugen. Geben Sie diesen Code unter vod.divx.com ein, um die Registrierung abzuschließen und mehr Informationen zu DivX VOD zu erhalten.

DivX® is a registered trademark of DivX, Inc., and is under license.

DNX5260BT:

Die Wortmarke Bluetooth und die Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch die Kenwood Corporation erfolgt unter Lizenz. Andere Warenzeichen und Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Kennzeichnung von Geräten mit Laser-Abtastern (gilt nicht für alle Gebiete)

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

Das Etikett ist am Chassis/Gehäuse angebracht und besagt, dass sich die Komponente Laserstrahlen bedient, die als Laserstrahlen der Klasse 1 klassifiziert wurden. Dies weist darauf hin, dass sich das Gerät Laserstrahlen bedient, die einer schwächeren Klasse angehören. Das bedeutet, dass durch den sehr schwachen Laserstrahl keine Gefahr durch gefährliche Strahlungen außerhalb des Geräts besteht.



DNX5260BT/DDX5026/DDX5056:

• **Konformitätserklärung in Bezug auf die EMC-Vorschrift 2004/108/EG**

DNX5260BT:

• **Konformitätserklärung in Bezug auf die R&TTE-Direktive 1999/5/EG**

Hersteller:

Kenwood Corporation

2967-3 Ishikawa-machi, Hachioji-shi, Tokyo, 192-8525 Japan

EU-Vertreter:

Kenwood Electronics Europe BV

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Niederlande

English

Hereby, Kenwood declares that this unit DNX5260BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Français

Par la présente Kenwood déclare que l'appareil DNX5260BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Par la présente, Kenwood déclare que ce DNX5260BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.

Deutsch

Hiermit erklärt Kenwood, dass sich dieser DNX5260BT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMWV)

Hiermit erklärt Kenwood die Übereinstimmung des Gerätes DNX5260BT mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)

Nederlands

Hierbij verklaart Kenwood dat het toestel DNX5260BT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Bij deze verklaart Kenwood dat deze DNX5260BT voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.

Italiano

Con la presente Kenwood dichiara che questo DNX5260BT è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Español

Por medio de la presente Kenwood declara que el DNX5260BT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Português

Kenwood declara que este DNX5260BT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Polska

Kenwood niniejszym oświadcza, że DNX5260BT spełnia zasadnicze wymogi oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

Český

Kenwood tímto prohlašuje, že DNX5260BT je ve shodě se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení vlády č. 426/2000 Sb.

Magyar

Alulírott, Kenwood, kijelenti, hogy a jelen DNX5260BT megfelel az 1999/5/EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak.

Svenska

Härmed intygar Kenwood att denna DNX5260BT står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Suomi

Kenwood vakuuttaa täten että DNX5260BT tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Slovensko

S tem Kenwood izjavlja, da je ta DNX5260BT v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

Slovensky

Spoločnosť Kenwood týmto vyhlasuje, že DNX5260BT spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

Dansk

Undertegnede Kenwood erklærer herved, at følgende udstyr DNX5260BT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Ελληνικά

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Kenwood ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΔNX5260BT ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Eesti

Sellela kinnitab Kenwood, et see DNX5260BT vastab direktiivi 1999/5/EC põhilistele nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

Latviešu

Ar šo, Kenwood, apstiprina, ka DNX5260BT atbilst Direktīvas 1999/5/EEK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

Lietuviškai

Šiuo, Kenwood, pareiškia, kad šis DNX5260BT atitinka pagrindinius Direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

Malti

Hawn hekk, Kenwood, jiddikjara li dan DNX5260BT jikkonforma mal-htigijiet essenzzjali u ma provvedimenti ohtajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Українська

Компанія Kenwood заявляє, що цей виріб DNX5260BT відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/EC.

**Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten und Batterien
(anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen
Ländern mit einem separaten Sammelsystem für solche Geräte)**



Das Symbol (durchgestrichene Mülltonne) auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten und Batterien abgegeben werden muss.

Durch Ihren Beitrag zur korrekten Entsorgung dieses Produktes schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen.

Unsachgemäße oder falsche Entsorgung gefährden Umwelt und Gesundheit. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produktes erhalten Sie von Ihrer Gemeinde oder den kommunalen Entsorgungsbetrieben.

Achtung: Das Zeichen "Pb" unter dem Symbol für Batterien zeigt an, dass diese Batterie Blei enthält.

Dieses Produkt wird weder vom Hersteller eines Fahrzeugs während der Produktion noch von einem professionellen Importeur eines Fahrzeugs in einen EU-Mitgliedsstaat eingebaut.

KENWOOD