# KENWOOD

SISTEMA DE NAVEGACIÓN GPS

# DNX520VBT

### MANUAL DE INSTRUCCIONES

Kenwood Corporation



















# Contenidos

Antes de la utilización	4
Notas	5
Cómo leer este manual	8

Funciones de los botones del panel	
frontal	10
Preparación	12
Cómo visualizar la pantalla de navegación	12
Cómo seleccionar la fuente	12
Cómo definir un soporte/dispositivo	13
Funcionamiento básico	14
Cómo visualizar la pantalla de control de fuente	14
Cómo visualizar la pantalla del menú principal	15
Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales	16
Cómo visualizar la pantalla de control rápido	17

Configuración inici	al 77
---------------------	-------

Visualización de DVD/Vídeo CD Pantalla de reproducción Pantalla de control rápido Pantalla de control de fuente Menú de disco DVD-VÍDEO Control de menú DVD-VR Control de zoom de Vídeo CD	18 18 18 19 20 21 22
Cómo escuchar discos de música/ archivos de audio y visualización de archivos de vídeo/imagen Pantalla de control de fuente Selección de lista Selección de dispositivo USB	23 23 24 25
Búsqueda de enlace (archivo de audio en USB) Pantalla de reproducción (archivo de vídeo, archivo de imagen) Pantalla de control rápido (archivo de vídeo, archivo de imagen) Control de imagen Control de menú de película	26 26 27 27 27 28
Control del iPod Pantalla de reproducción Pantalla de control rápido Pantalla de control de fuente Lista del iPod Búsqueda de enlace (archivo de música)	29 29 29 30 31 31

Cómo escuchar la radio	32
Pantalla de control de fuente	32
Selección de preajustes	33
Memoria automática	33
Memoria manual	34
Texto de radio	34
Información de tráfico	35
Búsqueda por tipo de programa	35
Visualización de TV	36
Función durante la pantalla de TV	36
Pantalla de control rápido	36
Pantalla de control de fuente	37
Menú de TV	
(solo con KTC-D500E (accesorio opcion	al)
conectado)	37
Memoria automática	
(solo con KTC-V300E o KTC-V301E (acces	
opcional) conectado) Memoria manual	38
(solo con KTC-V300E o KTC-V301E (acces	orio
opcional) conectado)	38
Selección de preajustes	39
Ajuste del nombre de emisora	39
Otras funciones	40
Introducción de caracteres	40
Silenciar el volumen de audio al recibir un	a
llamada telefónica	40
Control de pantalla	41
Control de pantalla	41

Cómo llamar con manos libres	42
Antes de la utilización	42
Descarga de la agenda telefónica	42
Recepción de una llamada	43
Durante una llamada	43
Llamada en espera	43
Hacer una llamada	44
Marcar con la agenda telefónica	45
Llamar introduciendo el número telefónico	45
Hacer una llamada usando los registros de llamadas	46
Marcar por medio de reconocimiento de	
VOZ	46
Control de los servicios por tono	47
Configuración del teléfono manos libres	48
Registro de voz	49
Registro de voz para la palabra clave	50
Preestablecer el número telefónico	51
SMS (Servicio de mensajes cortos)	52

Control de audio	54
Menú de control de audio	54
Control de audio	54
Control del ecualizador	55
Configuración de tono	55
Control de zona	56

Menú de configuración	57
Cómo visualizar la pantalla del menú de	
configuración	57
Configuración de DivX	58
Información de software	58
Interfaz de usuarios	59
Configuración de idioma	60
Ajuste del panel táctil	61
Configuración del reloj	61
Configuración de seguridad	62
Configuración de memoria	63
Introducción de fondo	64
Combinar el color del panel	65
Ajuste de pantalla	66
Registro de la unidad Bluetooth	66
Registro del código PIN de la unidad Bluetooth	68
Conexión de la unidad Bluetooth	68
Configuración de Bluetooth con manos lib salida de audio	res/
Configuración de entrada AV	69
Configuración de la interfaz AV	70
Configuración de la navegación	70
Configuración del altavoz	71
Configuración de DVD	72
Configuración del idioma del DVD	73
Configuración del control parental del DVE	
Configuración de disco	74
Configuración de USB	75
Configuración de iPod	75
Configuración del sintonizador	76
Configuración de TV	76

Configuración inicial	77
Elementos del indicador de la barra estado	de 78
Códigos de idioma de DVD	79
¿Ayuda? Resolución de problemas	80
¿Ayuda? Error	81
Especificaciones	82

### Antes de la utilización

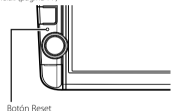
### **▲**ADVERTENCIA

# Para evitar lesiones o incendios, tome las precauciones siguientes:

- Para evitar un cortocircuito, nunca coloque ni deje objetos metálicos (como monedas o herramientas metálicas) dentro de la unidad.
- No mire fijamente el visualizador de la unidad mientras está conduciendo durante un periodo prolongado de tiempo.

### Cómo reiniciar la unidad

- Si la unidad o la unidad conectada no funciona correctamente, pulse el botón Reset. La unidad restablece los ajustes de fábrica cuando se pulse el botón Reset.
- Extraiga el dispositivo USB antes de pulsar al botón Reset. Si pulsa el botón Reset con el dispositivo USB instalado puede dañar los datos contenidos en el dispositivo USB. Para consultar cómo extraer el dispositivo USB, consulte <Cómo definir un soporte/ dispositivo> (página 13).
- Cuando se activa la unidad después de pulsar el botón Reset, se muestra la pantalla de configuración inicial. (página 77)



Boton Reset

### Limpieza de la unidad

Si la placa de recubrimiento de la unidad está manchada, límpiela con un paño suave y seco, como un paño de silicio.

Si la placa de recubrimiento está muy manchada, límpiela con un paño humedecido con detergente neutro, y vuelva a limpiar la placa con un paño suave y seco.



 Si aplica un limpiador en spray directamente a la unidad, podría dañar sus componentes mecánicos. Si limpia la placa de recubrimiento con un paño agresivo o con líquido volátil, como disolvente o alcohol, podría rayar la superficie o borrar los caracteres.

### Empañamiento de la lente

Al activar la calefacción del coche con un tiempo frío, puede aparecer vapor o condensación en la lente del reproductor de disco de la unidad. Esta condensación en la lente puede hacer que los discos no se reproduzcan. En tal caso, retire el disco y espere hasta que se evapore la condensación. Si la unidad no opera de la manera normal después de un tiempo, consulte con su distribuidor Kenwood.

### Manejo de discos

- No toque la superficie de grabación del disco.
- No pegue cinta, etc. en el disco, ni utilice ningún disco con cinta adherida.
- No utilice accesorios de tipo disco.
- · Limpie desde el centro del disco hacia el exterior.
- Al extraer los discos de esta unidad, hágalo horizontalmente.
- Si el orificio central del disco o el borde exterior tienen rebabas, utilice el disco únicamente después de haber eliminado dichas rebabas con bolígrafo de bola, etc.

### Discos que no pueden utilizarse

· No pueden utilizarse discos que no sean redondos.





- No pueden utilizarse discos con colores en la superficie de grabación ni discos sucios.
- Esta unidad únicamente puede reproducir CD con



Es posible que esta unidad no reproduzca correctamente los discos que no tengan la marca.

- No puede reproducir un disco que no esté finalizado. (Para el proceso de finalización, consulte su programa de escritura y el manual de instrucciones de su grabador.)
- Si intenta cargar un disco de 3 pulgadas con su adaptador en la unidad, el adaptador podría separarse del disco y averiar la unidad.

### Otras notas

- Si tiene problemas durante la instalación, consulte con su distribuidor Kenwood.
- Cuando compre accesorios opcionales, pregunte a su distribuidor Kenwood si dichos accesorios son compatibles con su modelo en su región.
- Pueden mostrarse los caracteres que estén conformes a ISO 8859-1.
- Las funciones RDS o RBDS no funcionarán allí donde el servicio no esté admitido por ninguna emisora.

### Cómo proteger el monitor

Para proteger el monitor de posibles daños, no lo utilice con un bolígrafo con punta de bola o una herramienta similar con una punta afilada.

### Lista de discos reproducibles

Tipos de disco	Estándar	Soporte	Observación
DVD	DVD de vídeo		
	DVD de audio		
	DVD-VR	0	No compatible con CPRM.
	DVD-R	0	Reproducción de MP3/WMA/ - AAC/WAV/JPEG/MPEG/DivX
	DVD-RW	0	Multi-border/Multisession/
	DVD+R	0	(La reproducción depende de - sistema de autor)
	DVD+RW	0	Compatible con discos de 8 cm (3 pulgadas)
	DVD-R DL	0	
	(Doble capa)		- Solamente formato de vídeo
	DVD+R DL	0	· 2019LLIEURE IOLLIJATO DE AIDEO
	(Doble capa)		
	DVD-RAM		
CD	CD de música	× 0	Discos CD-TEXT/8 cm (3 pulgadas) admitidos.
	CD-ROM	0	Reproducción de MP3/WMA, - AAC/WAV/JPFG/DivX.
	CD-R	0	Multisesión admitida
	CD-RW	0	Escritura por paquetes admitida.
	DTS-CD	0	
	CD de vídeo (VCD)	0	
	CD de súper vídeo	×	-
	CD de fotos	×	
	CD-EXTRA	Δ	Sólo pueden reproducirse la sesión de música del CD.
	HDCD	Δ	Calidad de sonido de CD de música normal
	CCCD	×	-
Otros	DualDisc	×	
	CD de súper audio	Δ	Sólo puede reproducirse la capa de CD.

- O : Es posible la reproducción.
- La posible la reproducción parcialmente.
- x : Es imposible la reproducción.



 Al adquirir contenidos con DRM, compruebe el código. de registro en el «Configuración de DivX» (página 58). El código de registro cambia cada vez que un archivo con el código de registro mostrado se reproduce para protegerlo contra su posible copia.

#### Uso del "DualDisc"

Al reproducir un "DualDisc" en esta unidad, la superficie del disco que no se reproduce podría sufrir arañazos al insertar o extraer el disco. Puesto que la superficie del CD de música no cumple con el estándar de CD, la reproducción puede resultar imposible.

(Un "DualDisc" es un disco con una superficie con señales estándar de DVD y otra con señales de CD de música.)

### Acerca de los archivos de audio

### Archivo de audio reproducible AAC-LC (.m4a), MP3 (.mp3), WMA (.wma), PCM lineal

(WAV) (.wav)

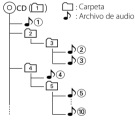


- Si se graba música de CD normal v otros sistemas de reproducción en el mismo disco, sólo se reproducirá el sistema de reproducción grabado en la primera configuración.
- Medios aceptables CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, dispositivo USB de almacenamiento masivo, iPod con KCA-iP240V
- Formato de archivo de disco reproducible ISO 9660 nivel 1/2, Joliet, Romeo, Nombre de archivo largo.
- Sistema de archivos de dispositivo USB reproducible FAT16, FAT32

A pesar de que los archivos de audio se compilan con los estándares especificados anteriormente, es posible que la reproducción no esté disponible en función del tipo o condición del soporte o dispositivo.

### Orden de reproducción del archivo de audio

En el ejemplo de árbol de archivos/carpetas mostrado anteriormente, los archivos se reproducen en orden de ① a ⑩.



Puede consultar un manual en línea sobre los archivos de audio en el sitio www.kenwood.com/cs/ ce/audiofile/. En este manual en línea, se proporciona. información detallada y notas que no se incluyen en este manual. Le recomendamos que lea también el manual en línea.

### Acerca de los archivos de vídeo

- Archivos de vídeo aceptables
  - MPEG1, MPEG2, DivX
- Extensiones

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

Medios aceptables

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, dispositivo USB de almacenamiento masivo, iPod con KCA-iP240V

Los discos aceptables, formatos de disco, sistema de archivos del dispositivo USB, nombres de archivo y carpeta y el orden de reproducción es el mismo que aquellos para los archivos de audio. Consulte < Acerca de los archivos de audio>

Página siguiente >

### Acerca de los archivos de imagen

- Archivos de imagen aceptables **IPFG**
- Extensiones

ipa, ipea

### Medios aceptables

CD-R/RW/ROM, DVD±R/RW, dispositivo USB de almacenamiento masivo

Los discos aceptables, formatos de disco, sistema de archivos del dispositivo USB, nombres de archivo y carpeta v el orden de reproducción es el mismo que aquellos para los archivos de audio. Consulte < Acerca. de los archivos de audio>.

### iPod/iPhone que pueden conectarse a esta unidad

Made for

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





iPhone 4GB 8GB 16GB

iPhone 3G 8GB 16GB

iPhone 3GS 16GR 32GR

- Actualice el software iPod/iPhone a la versión más. reciente.
- Puede controlar un iPod/iPhone desde esta unidad conectando un iPod/iPhone (producto comercial) con un conector Dock utilizando un accesorio opcional: el cable de conexión iPod (KCA-iP240V). La palabra "iPod" que aparece en esta unidad indica el iPod/ iPhone conectado con el KCA-iP240V (accesorio opcional).
- · Si conecta su iPod/iPhone a la unidad con un cable de conexión iPod opcional (KCA-iP240V), puede suministrar alimentación a su iPod/iPhone v cargarlo mientas escucha música. No obstante, la alimentación de esta unidad debe estar activada.



- Si empieza la reproducción después de conectar el iPod, se reproducirá primero la música reproducida por el iPod.
- En este caso, se muestra "RESUMING" sin mostrar un nombre de carpeta, etc. Al cambiar el elemento de exploración se mostrará un título correcto, etc.
- Al conectar el iPod en esta unidad, se visualiza "KENWOOD" o "✓" en el iPod para indicar que no puede operar el iPod.

### Acerca del dispositivo USB

- En este manual, la palabra "Dispositivo USB" se utiliza para las memorias flash y los reproductores de audio que cuentan con terminales USB.
- Cuando se conecta el dispositivo USB a esta unidad. se puede cargar siempre y cuando esta unidad tenga alimentación
- Instale el dispositivo USB en un lugar que no obstaculice la conducción de su vehículo.
- No puede conectar un dispositivo USB mediante un núcleo USB o un lector de tarjetas múltiple.
- · Haga copias de seguridad de los archivos de audio utilizados con esta unidad. Los archivos pueden borrarse en función de las condiciones de funcionamiento del dispositivo USB. No nos hacemos responsables de daños provocados por la pérdida de los datos almacenados.
- Esta unidad no se suministra con un dispositivo USB. Tiene que comprar un dispositivo USB disponible comercialmente.
- · Para conectar el dispositivo USB, se recomienda utilizar el CA-U1EX (opcional).

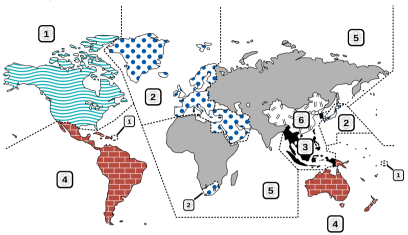
No podemos garantizar una reproducción correcta si se utiliza otro cable distinto al cable compatible con el dispositivo USB. Si conecta un cable cuya longitud total es superior a 5 m. la reproducción podría verse afectada.

### Sintonizadores TV que pueden conectarse a esta unidad

 KTC-D500F KTC-V300E KTC-V301E

### Códigos de región del mundo

Como se muestra en el mapa siguiente, a los reproductores-de DVD se les asigna un código de región según el país o área en el que se comercializan.



### Marcas de discos DVD

#### Símbolo Descripción



Indica un número de región. Los discos con esta marca pueden reproducirse con cualquier reproductor de DVD.



Indica el número de idiomas grabados. Pueden grabarse hasta 8 idiomas en una película. Puede seleccionar el idioma que desee.



Indica el número de idiomas para subtítulos grabados. Pueden grabarse hasta 32 idiomas.



Si un disco DVD contiene escenas rodadas desde diferentes ángulos, puede seleccionar su ángulo favorito.



Indica el tipo de pantalla para la imagen. La marca de la izquierda indica que una imagen de tipo ancho (16:9) se visualizará en una pantalla estándar de TV (4:3) con una banda negra en la parte superior e inferior de la pantalla (letter box).

### Marcas obligatorias de funcionamiento

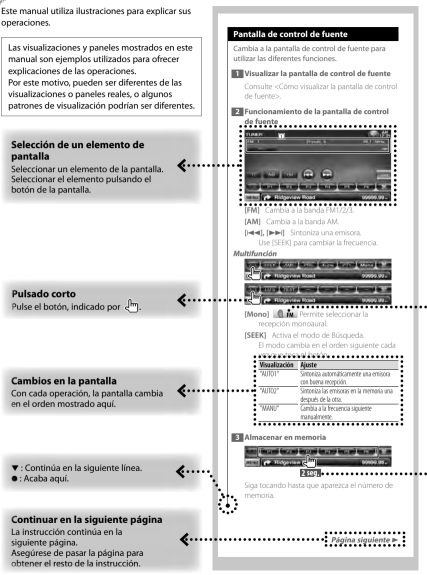
Con este DVD, algunas funciones de la unidad, como la de reproducción, podría estar limitada dependiendo de la ubicación en la que se esté reproduciendo el DVD. En este caso, las siguientes marcas aparecerán en la pantalla. Para obtener más información, consulte el manual del disco



### Discos con un periodo limitado de uso

No deie discos con un periodo limitado de uso en esta unidad. Si carga un disco caducado, puede que no sea capaz de extraerlo de la unidad.

### Cómo leer este manual



El ejemplo de operación anterior con la marca difiere de la operación real.

### Icono de funcionamiento

Los iconos que representan las funciones disponibles se muestran a continuación.

DVD-VIDEO: Función de reproducción DVD-VÍDEO. nynyn: Función de reproducción DVD-VR.

(Video CD: Función de reproducción Vídeo CD.

Función de reproducción CD (CD-DA). Audio File: Función de reproducción de archivo

de audio. MPFG: Función de reproducción de archivo

MPEG. Divx : Función de reproducción de archivo DivX

Image: Función de reproducción de archivo

Función de soporte disco (DVD, CD).

USB: Función de dispositivo USB.

M: Función de recepción FM.

### Pulse durante 2 segundos como mínimo

Pulse el botón, indicado como 2 m 2 seg., durante 2 segundos como mínimo. Indica que se debe mantener pulsado el botón hasta que se inicie la operación o cambie la pantalla.

El ejemplo de la izquierda indica que se debe pulsar durante 2 segundos como mínimo.

#### Otras marcas



Se describen precauciones importantes para evitar accidentes, etc.



Se describen instrucciones especiales, explicaciones suplementarias, limitaciones y páginas de referencia.

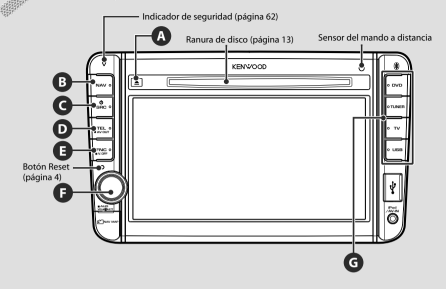


En este elemento se muestran precauciones generales y páginas de referencia.



Se indica el valor inicial de cada una de las configuraciones.

### Funciones de los botones del panel frontal



1 seg. : Pulsar durante más de 1 segundo

- A Expulsa el disco.
- Muestra la pantalla de navegación.
  Cuando la pantalla de navegación aparece, cambia a

Cuando la pantalla de navegación aparece, cambia a la pantalla de la fuente seleccionada actualmente.

- Enciende la unidad.

  Muestra la pantalla de selección de fuente. → 12
  - 1 seg. Apaga la unidad.
- Pantalla de control manos libres Activada/Desactivada.

  1seg. Cambia la fuente de salida al terminal AV OUTPUT.
- Mientras visualiza la pantalla de reproducción de una fuente visual

Muestra la pantalla de control rápido. + 17

- Mientras visualiza la pantalla de navegación Muestra la pantalla de control de pantalla. → ④1
- Mientras se muestra otra pantalla distinta a las especificadas anteriormente

Función de cambio de pantalla Activada/Desactivada. + 11 seq. Apaga la pantalla.\*1



\*¹ La función del botón [FNC] puede modificarse por la función de pantalla desactivada. Consulte <Interfaz de usuarios> (página 59). Ajuste del volumen. (Gire el botón en cualquier dirección.) Atenuación del volumen Activado/Desactivado, (Pulse el botón.)

1 seg. Muestra la pantalla Control de tono.\*2 + 55

G Cambia a la fuente seleccionada.\*3



- Puede que la pantalla no cambie a la pantalla de Control de tono en algunas condiciones.
- \*3 El botón [TV] puede cambiarse por [VIDEO1] y el botón [USB] puede cambiarse por la opción [iPod]. Para saber cómo asignar la fuente al botón, consulte «Interfaz de usuario> (página 59).

### Función de cambio de pantalla

Cambio entre la pantalla de navegación y la pantalla de control de fuente con una operación de un toque.



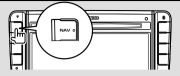
### Conexión de un dispositivo externo a una toma AV-IN

Se recomienda utilizar un cable CA-C3AV opcional para conectar un reproductor externo. Al conectar, asegúrese de acoplar el núcleo ferrítico suministrado con esta unidad para evitar el ruido electromagnético. Si el núcleo ferrítico puede rayar el vehículo, envuélvalo con la lámina con almohadilla (accesorio de esta unidad).



### **Preparación**

# Cómo visualizar la pantalla de navegación







 Para obtener más información sobre cómo ajustar y usar la función de navegación, consulte el manual de instrucciones de navegación.

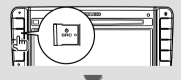
### Cómo seleccionar la fuente

Las fuentes pueden seleccionarse en la pantalla de selección de fuente.

### Pantalla de selección de fuente



### Cómo mostrar la pantalla Selección de fuente



Aparece la pantalla de selección de fuente.

Toque el icono de la fuente.

Use  $\Delta$  o  $\nabla$  para pasar la página.

### Cómo seleccionar la fuente con solo un toque





 El botón [TV] puede cambiarse por [VIDEO1] y el botón [USB] puede cambiarse por la opción [IPod]. Para saber cómo asignar la fuente al botón, consulte <Interfaz de usuario> (página 59).

Para obtener información sobre el funcionamiento de cada fuente, consulte las páginas siguientes.

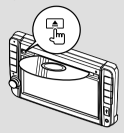
- DVD-VIDEO/ DVD-VR/
  - Disco de vídeo CD → Página 18
- CD → Página 23Archivo de audio/vídeo/
- Disco de archivos de imagen
  - → Página 23
  - iPod **→** Página 29
  - ✓ USB→ Página 23✓ SINTONIZADOR→ Página 32
  - TV → Página 36



 Para soportes de disco, iPod y USB, la entrada se cambia a la fuente cuando se define el soporte o el dispositivo.

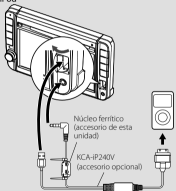
### Cómo definir un soporte/dispositivo

### ■ Soporte de disco



Si hay un disco introducido, se expulsa pulsando el botón [▲].





Es necesario un KCA-iP240V (accesorio opcional) para conectar un iPod. Al conectar, asegúrese de acoplar el núcleo ferrítico suministrado con esta unidad para evitar el ruido electromagnético (página 11).

Para desconectar el iPod, detenga la reproducción tocando el botón [►II] en la pantalla de control de fuente y, a continuación, desconecte el iPod. Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 30).



Es necesario un CA-U1EX (accesorio opcional) para conectar un dispositivo USB.

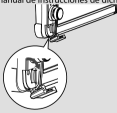
Para desconectar el dispositivo USB, toque el botón [▲] en la pantalla de control de la fuente v. a continuación, desconecte el dispositivo USB. Consulte < Pantalla de control de fuente> (página 23).



 La reproducción se inicia automáticamente después de definir el soporte o el dispositivo.

#### ■ Tarieta microSD

Esta ranura para la tarjeta microSD se utiliza para actualizar el sistema de navegación. Para obtener información sobre cómo actualizar el sistema de navegación, consulte el manual de instrucciones de dicho sistema.



Introducción de la tarieta microSD

Sostenga la tarjeta microSD con la etiqueta mirando hacia la izquierda y la parte ranurada hacia arriba, e introdúzcala en la ranura hasta que encaje y oiga un clic.

#### Cómo extraer la tarjeta microSD

Presione la tarjeta microSD hasta que oiga un clic y después quite el dedo de la tarjeta. La tarjeta saldrá automáticamente para que pueda extraerla con los dedos.

### Funcionamiento básico

# Cómo visualizar la pantalla de control de fuente

En la pantalla de control de fuente, encontrará todos los botones de control para la fuente seleccionada.

### Pantalla de control de fuente





 Para obtener información sobre cómo usar cada botón, consulte las páginas de funcionamiento de cada fuente.

### Cómo mostrar la pantalla de control de fuente

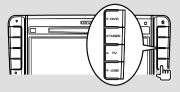
■ Mientras visualiza la pantalla de navegación



Aparece la pantalla de control de fuente.



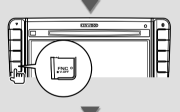
 Si toca la misma zona de la pantalla de control de fuente, la pantalla volverá a la pantalla de navegación.



Aparece la pantalla de control de fuente.

 Mientras visualiza la pantalla de reproducción de una fuente visual







Aparece la pantalla de control de fuente.

### Cómo visualizar la pantalla del menú principal

La pantalla del menú principal proporciona acceso a todas las funciones. Puede acceder a la pantalla de funcionamiento de la fuente así como a distintos menús de configuración desde esta pantalla.

### Pantalla del menú principal



### Cómo visualizar la pantalla del menú principal



Toque el botón [MENU] en cualquier pantalla.



La pantalla del menú principal aparece.

### Botones de la pantalla del menú principal

[NAV 2011] Cambia a la pantalla de navegación.

[SRC] Cambia a la pantalla de control de la fuente de la fuente seleccionada. El icono de este botón cambiará en función de la fuente seleccionada.

[TEL ] Cambia a la pantalla principal de manos libres. (página 44)

[NAV SETUP] Muestra la pantalla de ajuste de navegación.

Consulte el manual de instrucciones de navegación para configurar el sistema de navegación.

**ISRC SETUP1** Muestra la pantalla del menú de configuración. (página 57)

[TEL SETUP] Muestra la pantalla de configuración de manos libres, (página 48)

SRC SELECT1 Muestra la pantalla de selección de fuente. (página 12)

[ Muestra la pantalla del menú de control de audio. (página 54)

[ ambia la máscara de la pantalla cada vez que se pulsa.

### Los botones especificados a continuación son comunes para varias pantallas.

[MENU] Muestra la pantalla del menú principal.

Abre la barra de funciones. Aparecen los botones mostrados a continuación.

Muestra la pantalla de la fuente seleccionada actualmente.

[((1)] Muestra la pantalla del menú de control de audio. (página 54)

[3-1] Muestra la pantalla del menú de configuración, (página 57)



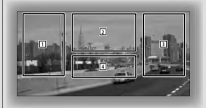
Cierra la barra de funciones.

### Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales

Mientras se visualizan fuentes visuales, el funcionamiento básico es posible si se toca la pantalla.

La pantalla tiene 4 zonas de funciones. El funcionamiento de cada zona es diferente en función de las fuentes. (Algunas zonas no están disponibles para ciertas fuentes.)

### Pantalla de reproducción de una fuente visual



### Funcionamiento básico de cada zona

- 1 Búsqueda inversa.
- Muestra la pantalla de control de menú (fuente DVD-VIDEO, DVD-VR), los botones de control de imagen (fuentes con archivos de imagen) o los botones de control de zoom (vídeo CD). Cambia la banda de TV.
- 3 Búsqueda hacia adelante.
- 4 Muestra/Borra la pantalla de información de la fuente \*



· Para obtener información sobre el funcionamiento de cada zona sensible al tacto, consulte las páginas de cada fuente.

### \* Pantalla de información de la fuente





 La visualización de información se borra automáticamente después de aproximadamente 5 seaundos.

### Cómo visualizar la pantalla de reproducción





### La pantalla de reproducción de la fuente visual aparece.



 La pantalla de reproducción puede aparecer directamente después de tocar el icono de la fuente en la pantalla de selección de fuente.

### Cómo visualizar la pantalla de control rápido

Los botones de funcionamiento básico de la fuente seleccionada se pueden mostrar en la pantalla de reproducción de fuentes visuales para que pueda controlar la fuente sin cambiar de pantalla.

### Pantalla de control rápido



### Botones de la pantalla de control rápido

[▼] Cambia la función si se toca el botón [∞] de la siguiente manera.

[SCRN] Muestra la pantalla de control de pantalla (página 41).

[TEL] Cambia a la pantalla principal de manos libres (página 44).

### $[\blacktriangleleft \blacktriangleleft], [\blacktriangleright \blacktriangleright], [\blacktriangleleft \blacktriangleleft], [\blacktriangleright \blacktriangleright], [\blacksquare], [\blacktriangleright \blacksquare]$

Botones de control de la fuente. Los botones varían en función de la fuente. Consulte las páginas de funcionamiento de cada fuente.

### Mientras se visualiza la fuente visual



Aparece la pantalla de control rápido.



La pantalla de control rápido se esconde si se toca la zona central del monitor.

### Visualización de DVD/Vídeo CD

Puede reproducir DVD/Vídeo CD usando diversas funciones.

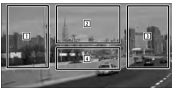
### Pantalla de reproducción

Las funciones básicas están disponibles incluso cuando aparece la pantalla de reproducción.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### 2 Funcionamiento de la pantalla de reproducción



1, 3 pyp-vipeo Busca un capítulo. DVD-VR Busca un capítulo.

(cuando PBC está activado) o una pista (cuando PBC está desactivado).

2 DVD-VIDEO Muestra la pantalla del control de menú 1 (página 20).

OVD-VR Muestra la pantalla de control de menú (página 21).

Video CD Muestra la pantalla de control de zoom (página 22).

4 Muestra/ Borra la pantalla de información de la fuente.



 La visualización de información se borra automáticamente después de aproximadamente 5 seaundos.

### Pantalla de control rápido

Visualiza los botones de funcionamiento básico en la pantalla.

### 1 Visualizar la pantalla de control rápido

Consulte <Cómo visualizar la pantalla de control rápido> (página 17).

### 2 Funcionamiento de la pantalla de control rápido



1, 2 Cambia a la pantalla de reproducción.

3 Muestra la pantalla de control de fuente.

[◄◄], [▶▶] Avance o retroceso rápidos. Cambia la velocidad (2 veces, 3 veces o la desactiva) cada vez que se toca el botón.

 $[ \bowtie \blacktriangleleft ], [ \triangleright \blacktriangleright ]$ 

DVD-VIDEO Busca un capítulo.

DVD-VR Busca un capítulo.

(cuando PBC Selecciona una escena (cuando PBC está activado) o una pista (cuando PBC está desactivado).

[■] Detiene la reproducción.

Cuando se toca dos veces, el disco se reproducirá desde el principio la próxima vez que lo reproduzca.

[>II] Inicia la reproducción o hace una pausa.

### Pantalla de control de fuente

Cambia a la pantalla de control de fuente para utilizar las diferentes funciones de reproducción.

### Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control de fuente> (página 14).

### 2 Funcionamiento de la pantalla de control de fuente

### DVD-VIDEO/DVD-VR



### **○** Video CD



- Inicia la reproducción o hace una pausa.
- [■] Detiene la reproducción. Cuando se toca dos veces, el disco se

reproducirá desde el principio la próxima vez que lo reproduzca.

[▲] Expulsa un disco.

[◄◄]. [►►] Avance o retroceso rápidos Cambia la velocidad (2 veces, 3 veces o la desactiva) cada vez que se toca el botón.

### $[ \bowtie \blacktriangleleft ], [ \triangleright \blacktriangleright ]$

nvolvinen Busca un capítulo.

DVD-VR Busca un capítulo.

Videnco Selecciona una escena (cuando PBC está activado) o una pista (cuando PBC está desactivado).

- [4], [] DVD-VIDEO, DVD-VR Avance o retroceso lentos.
- [ Cambia a la pantalla de reproducción.
- 1 Pantalla de información Pantalla de título
  - "Title" Visualización del número de título
  - "Chap" Visualización del número de capítulo

- "Scene"/ "Track" Visualización de número de escena/pista
- "▶" Visualización del modo de reproducción
- "T"/ "C"/ "R"/ "P" Visualización de tiempo de reproducción
  - Use [TIMF] para cambiar la visualización de tiempo de reproducción.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

### Multifunción



- Cierra la barra multifunción.
- [ Abre la barra multifunción.

### PVD-VIDEO

**[REP]** Cambia entre las operaciones de repetir reproducción en la siguiente secuencia. Repetición de título, Repetición de capítulo, Repetición desactivada

[TIME] Cambia la visualización del tiempo de reproducción en la siguiente secuencia. Capítulo ("C"), Título ("T"), títulos restantes ("R")

### ODVD-VR

[REP] Cambia entre las operaciones de repetir reproducción en la siguiente secuencia. Repetición de título. Repetición desactivada

[TIME] Cambia la visualización del tiempo de reproducción en la siguiente secuencia. Título ("T"), títulos restantes ("R")

[PLST] Cambia entre el modo original y el modo de lista de reproducción.

### ● Video CD

[REP] Cambia entre las operaciones de repetir reproducción en la siguiente secuencia. Repetición de pista, Repetición desactivada (disponible cuando PBC está desactivado)

[TIME] Cambia la visualización del tiempo de reproducción en la siguiente secuencia. Pista ("P"), discos restantes ("R") (efectivo sólo cuando la función PBC está desactivada)

[PBC] Activa o desactiva la función PBC. (solo cuando se está utilizando un VCD Ver 2.0)

### Menú de disco DVD-VÍDEO

Selecciona una opción del menú de disco DVD-VÍDEO.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### 2 Visualizar la pantalla de control de menú 1



### 3 Funcionamiento de la pantalla de control de menú 1



[Menul Abre el menú.

[Next] Muestra la pantalla de control de menú 2. [◄], [▶], [▲], [▼] Selecciona una opción del menú.

[Enter] Introduce su selección de menú.

[Return] Regresa a la pantalla del menú anterior.

[Top] Visualiza el menú principal.

[Highlight] Control de iluminación.

[Exit] Sale de la pantalla de control de menú 1.

#### 4 Funcionamiento del control de resalte

El control de resalte le permite controlar el menú DVD tocando el botón de menú directamente en la pantalla.







- Al tocar la parte central del monitor también se activa el Control de resalte
- · Para cancelar el control de resalte, pulse el botón [FNC].
- · El control de resalte se borra automáticamente después de aproximadamente 10 segundos.

### 5 Funcionamiento de la pantalla de control de menú 2





[Previous] Muestra la pantalla de control de menú 1.

[Angle] Activa el ángulo de imagen.

[SUB] Activa el idioma de subtítulos.

[Audio] Activa el idioma de audio.

[Zoom] Visualiza la pantalla de control de zoom.

[Exit] Sale de la pantalla de control de menú 2.

### 6 Funcionamiento de la pantalla de control de zoom





[Zoom] Cambia la relación de zoom en 4 niveles (2 veces, 3 veces, 4 veces, o desactivar) cada vez que se pulsa.

[◄], [▶], [▲], [▼] Desplaza la pantalla en la dirección indicada al pulsar.

[Return] Regresa a la pantalla de control de menú 2.

[Exit] Sale de la pantalla de control de zoom.

### Control de menú DVD-VR

Selecciona una opción del menú de disco DVD-VR.

1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

2 Visualizar la pantalla de control de menú



3 Funcionamiento de la pantalla de control de menú



[Zoom] Visualiza la pantalla de control de zoom.

[SUB] Activa el idioma de subtítulos.

[Audio] Activa el idioma de audio.

[Exit] Sale de la pantalla de control de menú.

4 Funcionamiento de la pantalla de control de zoom





[Zoom] Cambia la relación de zoom en 4 niveles (2 veces, 3 veces, 4 veces, o desactivar) cada vez que se pulsa.

[◄], [▶], [▲], [▼] Desplaza la pantalla en la dirección indicada al pulsar.

[Return] Regresa a la pantalla de control de menú.

[Exit] Sale de la pantalla de control de zoom.

### Control de zoom de Vídeo CD

Muestra una pantalla VCD ampliada.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte < Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales > (página 16).

### 2 Visualizar la pantalla de control de zoom



# 3 Funcionamiento de la pantalla de control de zoom



**[Zoom]** Cambia la relación de zoom en 2 niveles (2 veces o desactivar) cada vez que se pulsa.

[◄], [▶], [▲], [▼] Desplaza la pantalla en la dirección indicada al pulsar.

[Exit] Sale de la pantalla de control de zoom.

### Cómo escuchar discos de música/archivos de audio y visualización de archivos de vídeo/imagen

Puede recuperar distintas pantallas de control durante la reproducción de CD, archivos de audio, archivos de vídeo v archivos de imagen.



- Consulte <Lista de discos reproducibles> (página 5) para conocer los discos que puede reproducir.
- Consulte <Acerca de los archivos de audio> (página 5), <Acerca de los archivos de vídeo> (página 5) o <Acerca de los</li> archivos de imagen> (página 6) para saber qué archivos se pueden reproducir.

### Pantalla de control de fuente

Cambia a la pantalla de control de fuente para utilizar las diferentes funciones de reproducción.

### Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control de fuente> (página 14).

2 Funcionamiento de la pantalla de control de fuente







- [>II] Inicia la reproducción o hace una pausa.
- [II] Opisc Detiene la reproducción. Cuando se toca dos veces, el disco se reproducirá desde el principio la próxima vez que lo reproduzca.
- [▲] Disc Expulsa el disco.
  - **USB** Desactiva el dispositivo USB. Cuando aparece "No Device" (Ningún dispositivo), el dispositivo USB puede extraerse de forma segura.
  - Si desea reproducirlo de nuevo mientras el dispositivo USB está conectado, vuelva a tocarlo
- [◄◄], [▶▶] O CD , Audio File, MRFG/DivX® Avance o retroceso rápidos.
- [I◄◀], [▶▶I] Selecciona una pista/archivo.

### [ ], [ ] Audio File , MPFG/DivX® , III IPFG Selecciona una carpeta.

### [List] Audio File, MPEG/DivX®, JPEG

Muestra la lista de carpetas o la lista de reproducción. (página 24)

- [ Cambia a la pantalla de reproducción.
- 1 Pantalla de información

Selecciona el texto del disco o el texto de la pista.

### Audio File / MPEG/DivX° / JPEG

Selecciona el nombre de la carpeta, el nombre del archivo, el título, el nombre del artista o el nombre del álbum.

- "Track" Visualización de número de pista
- " " Visualización del número de carpeta
- "

  " Visualización del número de archivo
- "#### / ####" Número total de archivos en la carpeta y la visualización del número de archivo
- "▶" Visualización del modo de reproducción
- "P"/ "R" Visualización de tiempo de reproducción
  - Use [TIME] para cambiar la visualización de tiempo de reproducción.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

### Multifunción



- [1/2] Cambia a la pantalla multifunción.
- [6] Cierra la barra multifunción.
- Abre la barra multifunción.



[REP] Repite la pista actual.

[RDM] Inicia o detiene la reproducción aleatoria (reproducción de música en orden aleatorio).

Página siguiente >

**[TIME]** Cambia la visualización de tiempo de reproducción entre Pista ("P") y Tiempo restante del disco ("R").

### 

[REP] Repite los datos o el archivo actual.
[FREP] Repite la música o los datos de la carpeta

[RDM] Inicia o detiene la Reproducción aleatoria (reproducción de archivos de la carpeta actual en orden aleatorio).

No disponible si solo hay archivos de imagen.

[4Line] / [2Line] Cambia el número de líneas

mostradas en la Pantalla de información.

[FOLD]/[FLIST] Visualiza la lista de carpetas.

[PLIST] Audio File en USB

Muestra la lista de reproducción.

[SLIDE] Audio File, PEG

Muestra las imágenes en la carpeta que se encuentra en reproducción una tras otra. Si no hay imágenes en la carpeta que se esta reproduciendo, se visualiza el fondo inicial. Para obtener información sobre cómo ajustar el tiempo de visualización de una imagen, consulte <Configuración de disco> (página 74) o <Configuración de USB> (página 75).

[INFO] Addonie Visualiza la información de música (como etiquetas y propiedades de contenidos) del archivo de audio que se está reproduciendo.

MPEG/DivX\*, Muestra información del archivo que se está reproduciendo.

[LINK] Audio File en Sussa busca otra canción del artista seleccionado actualmente. Consulte <Búsqueda de enlace> (página 26).

[Device] JSB Selecciona el dispositivo USB conectado (o una partición). Consulte <Selección de dispositivo USB> (página 25).

### Selección de lista

Lista de carpetas: Busca carpetas y archivos de audio/vídeo/imagen almacenados en soportes y dispositivos según la jerarquía.

Lista de reproducción: Enumera y busca la música contenida en el dispositivo USB.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 23).

### 2 Iniciar la selección de lista





### USB





 Al tocar [List], se muestra la lista de carpetas o la lista de reproducción utilizada anteriormente.

### 3 Seleccionar un archivo

### Lista de carpetas Disc/USB



- 1 La carpeta se abrirá al tocarla, y los archivos de la carpeta se reproducirán.
- [ ••• ] Cuando aparece •••, se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- [ ROOT] Se desplaza al nivel de jerarquía superior.

[ UP] Sube un nivel de jerarquía.

[ TOP] Se desplaza a la carpeta superior.

[ CUR] Muestra la carpeta que se está reproduciendo actualmente.

**[CTRL]** Regresa a la pantalla de control de fuente.

# Lista de reproducción Audio File en



- 1 Cambia al nivel inferior de la categoría.
- [ ••• ] Cuando aparece •••, se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- [ ► ALL] Enumera toda la música de la categoría seleccionada.
- [ UP] Se desplaza al nivel superior de la categoría
- categoría.

  [\* TOP] Se desplaza a la categoría superior.
- [ CUR] Visualiza la categoría que se está reproduciendo en estos momentos.
- **[CTRL]** Regresa a la pantalla de control de fuente.

## Se desplaza a la posición de la inicial especificada



99999.99

Se desplaza a la inicial seleccionada.

### Selección de dispositivo USB

Selecciona el dispositivo USB conectado (o una partición).

- 1 Visualizar la pantalla de control de fuente
  - Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 23).
- 2 Visualizar la pantalla de selección de dispositivo USB



3 Seleccionar un dispositivo USB



- 1 Selecciona un dispositivo o una partición.
- [ UP] Regresa a la pantalla de selección de dispositivo.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- **[CTRL]** Regresa a la pantalla de control de fuente.

# Búsqueda de enlace (archivo de audio en USB)

Busca otra canción del artista seleccionado actualmente.

### Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 23).

### 2 Iniciar una búsqueda de enlace



### 3 Seleccionar una canción



- 1 Reproduce la canción que se toca.
- [ •••] Cuando aparece •••, se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- [ TOP] Se desplaza a la categoría superior.
- [ CUR] Visualiza la categoría que se está reproduciendo en estos momentos.
- **[CTRL]** Regresa a la pantalla de control de fuente.

### Se desplaza a la posición de la inicial especificada



Se desplaza a la inicial seleccionada.

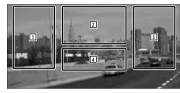
# Pantalla de reproducción (archivo de vídeo, archivo de imagen)

Las funciones básicas están disponibles incluso cuando aparece la pantalla de reproducción.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte < Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales > (página 16).

## 2 Funcionamiento de la pantalla de reproducción



- 1, 3 Busca un archivo.
- 2 Muestra la pantalla de control de imagen (página 27).
  - MPEG/Divx\* Muestra la pantalla de control de menú (página 28).
- 4 Muestra/ Borra la pantalla de información de la fuente.



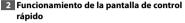
 La visualización de información se borra automáticamente después de aproximadamente 5 segundos. La información también puede visualizarse automáticamente cuando se actualiza.

### Pantalla de control rápido (archivo de vídeo, archivo de imagen)

Visualiza los botones de funcionamiento básico en la pantalla.

### Visualizar la pantalla de control rápido Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control

rápido> (página 17).





- 1, 2 Cambia a la pantalla de reproducción. 3 Muestra la pantalla de control de fuente.
- [◄◄], [▶▶] JPEG, MPEG/DivX® Avance o retroceso rápidos

[I◄◀], [▶▶I] Busca un archivo. Durante la presentación de diapositivas de los archivos de imagen, al tocar los botones se busca el archivo de audio.

- Cuando se toca dos veces, el disco se reproducirá desde el principio la próxima vez que lo reproduzca.
- [►II] Inicia la reproducción o hace una pausa.

### Control de imagen

Aiuste de la visualización de imagen.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### Visualizar la pantalla de control de imagen



### 3 Ajustar la reproducción de la imagen



- [ 1 Da la vuelta a la imagen horizontalmente.
- [ Gira en el sentido contrario al de las agujas del reloj.

[ Gira en el sentido de las aquias del reloj.

[Exit] Finaliza el control de imagen.

### Control de menú de película

Selecciona una opción del menú de película.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### 2 Visualizar la pantalla de control de menú



# 3 Funcionamiento de la pantalla de control de menú



[SUB] Activa el idioma de subtítulos.

[Audio] Activa el idioma de audio.

[Exit] Sale de la pantalla de control de menú.

# Control del iPod

Puede controlar y escuchar las canciones en su iPod conectándolo en esta unidad con el KCA-iP240V (accesorio opcional). También puede visualizar contenidos de vídeo en esta unidad al conectar un iPod con vídeo

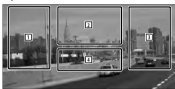
### Pantalla de reproducción

Las funciones básicas están disponibles incluso cuando aparece la pantalla de reproducción.

### 1 Visualizar la pantalla de reproducción

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### 2 Funcionamiento de la pantalla de reproducción



- 1, 3 Seleccione la música/vídeo.
- 2 No disponible
- 4 Muestra/ Borra la pantalla de información de la fuente.



- La visualización de información se horra automáticamente después de aproximadamente 5 segundos. La información también puede visualizarse automáticamente cuando se actualiza.
- · Retire todos los accesorios, como unos auriculares, antes de conectar un iPod. Tal vez no pueda controlar el iPod si lo conecta con los accesorios acoplados.
- · Al conectar un iPod a esta unidad, la reproducción se inicia a partir de la canción que estaba reproduciendo en el propio iPod (función reanudar).
- Si la canción reproducida no es un contenido de vídeo, aparecerá el mensaje "No Video Signal" en la pantalla de vídeo.

### Pantalla de control rápido

Visualiza los botones de funcionamiento básico en la pantalla.

### 1 Visualizar la pantalla de control rápido

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control rápido> (página 17).

### Funcionamiento de la pantalla de control rápido



- 1, 2 Cambia a la pantalla de reproducción.
- 3 Muestra la pantalla de control de fuente.
- [◄◄], [▶▶] Avance o retroceso rápidos.
- [I◄◄], [▶▶I] Búsqueda de música/vídeo.
- [>II] Inicia la reproducción o hace una pausa.

### Pantalla de control de fuente

Cambia a la pantalla de control de fuente para utilizar las diferentes funciones de reproducción.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte <Cómo visualizar la pantalla de control de fuente> (página 14).

# 2 Funcionamiento de la pantalla de control de fuente



[>II] Inicia la reproducción o hace una pausa.

[◄◄], [▶▶] Avance o retroceso rápidos.

[I◄◄], [▶▶I] Selecciona Música/Vídeo.

[**List**] Muestra la lista iPod. (página 31)

[ Cambia a la pantalla de reproducción.

 Pantalla de información
 Selecciona el título, nombre del artista, nombre del álbum o nombre del iPod.

- "#### / ####" Número total de música en el iPod y la visualización del número de música
- "▶" Visualización del modo de reproducción
- "P" Visualización de tiempo de reproducción
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

### Multifunción



[1/2] Cambia a la pantalla multifunción.

[63] Cierra la barra multifunción.

[ Abre la barra multifunción.

[MUSIC] Visualiza la lista de categorías de música.

**[VIDEO]** Visualiza la lista de categorías de vídeo.

[REP] Repite los datos o el archivo actual.

[RDM]\* Inicia o detiene la reproducción aleatoria.

[ARDM]\* Inicia o detiene la reproducción aleatoria del álbum (reproduce aleatoriamente canciones del álbum actual).

**[INFO]** Visualiza la pantalla de información de la música/vídeo que se está reproduciendo.

[LINK]\* Jamusic Busca otra canción del artista seleccionado actualmente. Consulte <Búsqueda de enlace> (página 31).



\* Desactivado cuando se reproduce un VÍDEO.

### Lista del iPod

Enumera v busca la música/vídeos contenidos en el iPod.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte < Pantalla de control de fuente > (página

### 2 Visualizar la lista del iPod



### 3 Seleccionar música/vídeo



Se listan las categorías y la música.

Toque un nombre de categoría para ir a su nivel inferior. Si se visualiza un título de música, la música se reproduce tocándolo.

Cuando aparece [►II], se reproduce toda la música de su categoría tocando el botón.

[ • 1 Cuando aparece • , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

I★ UP1 Regresa a la categoría anterior.

[ TOP] Se desplaza a la categoría superior.

[ CUR] Visualiza la categoría que se está reproduciendo en estos momentos.

**ICTRL1** Regresa a la pantalla de control de fuente.

### Se desplaza a la posición de la inicial especificada





Se desplaza a la inicial seleccionada.

### Búsqueda de enlace (archivo de música)

Busca otra canción del artista seleccionado actualmente.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página

### 2 Iniciar una búsqueda de enlace



### 3 Seleccionar una canción



- 1 Reproduce la canción que se toca.
- [ ] Cuando aparece , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- [ TOP] Se desplaza a la categoría superior.
- [ CUR] Visualiza la categoría que se está reproduciendo en estos momentos.

[CTRL] Regresa a la pantalla de control de fuente.

### Se desplaza a la posición de la inicial especificada





Se desplaza a la inicial seleccionada.

### Cómo escuchar la radio

En el modo de fuente sintonizador aparecen diversas pantallas de control.

### Pantalla de control de fuente

Cambia a la pantalla de control de fuente para utilizar las diferentes funciones.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control de fuente> (página 14).

### Funcionamiento de la pantalla de control de fuente



[FM] Cambia a la banda FM1/2/3.

[AM] Cambia a la banda AM.

[TI] Activa o desactiva la función de información de tráfico

Consulte < Información de tráfico>, (página 35).

[I◄◀], [▶▶I] Sintoniza una emisora. Use [SEEK] para cambiar la frecuencia.

[List] Visualizar la pantalla de la lista predefinida del sintonizador. Consulte «Selección de preajustes> (página 33).

1 Pantalla de información

Selecciona el nombre de servicio de programa, título v nombre del artista. nombre de emisora, Radio Text Plus o texto de radio

"FM"/ "AM" Visualización de banda

"Preset" Número preestablecido

"MHz"/ "kHz" Visualización de frecuencia

[ ••• ] Cuando aparece •••, se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

### Multifunción



[1/3] Cambia a la pantalla multifunción.

[ Cierra la barra multifunción.

[ Abre la barra multifunción.

[P1] - [P6] Cuando aparecen los botones [P1] o [P6], puede recuperar las emisoras de la memoria.

Para la memorización de emisoras, consulte <Memoria automática> (página 33) o <Memoria manual> (página 34).

[SEEK] Activa el modo de Búsqueda.

El modo cambia en el orden siguiente cada vez que toca el hotón

Visualización	Ajuste
"AUTO1"	Sintoniza automáticamente una emisora con buena recepción.
"AUTO2"	Sintoniza las emisoras en la memoria una después de la otra.
"MANU"	Cambia a la frecuencia siguiente manualmente.

[AME] Selecciona el modo de Memoria automática

Consulte < Memoria automática > (página 33).

[PRE] Enumera y selecciona la emisora memorizada.

[4Line]/[2Line] Cambia el número de líneas mostradas en la Pantalla de información.

programa.

Consulte <Búsqueda por tipo de programa> (página 35).

[Mono] Permite seleccionar la recepción monoaural.

[LO.S] Activa o desactiva la función de Búsqueda local.

radio.

Consulte < Texto de radio > (página 34).

### Selección de preaiustes

Enumera v selecciona la emisora memorizada.

1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte < Pantalla de control de fuente > (página 32).

2 Visualizar la pantalla de la lista predefinida del sintonizador



3 Seleccionar una emisora



1 Se visualizan las emisoras memorizadas. Pulse para sintonizar.

[CTRL] Regresa a la pantalla de control de fuente.

### Memoria automática

Almacena automáticamente en memoria las emisoras con buena recepción.

- 1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte <Pantalla de control de fuente> (página
- 2 Seleccionar una banda que desee almacenar en la memoria



3 Seleccionar el modo de memoria automática





4 Iniciar memoria automática



La memoria automática concluye cuando se guardan 6 emisoras o cuando se sintonizan todas las emisoras.



· La operación finaliza automáticamente si no la acciona durante 10 segundos.

### Memoria manual

Almacena en la memoria la emisora actual recibida.

### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 32).

2 Seleccionar una emisora que desee almacenar en la memoria



3 Almacenar en memoria



Siga tocando hasta que aparezca el número de memoria.

### Texto de radio

Es posible visualizar el texto de radio. (solamente cuando se recibe la emisión FM)

### 1 Seleccionar una emisora

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 32).

### 2 Visualizar el texto de radio





- Seleccione el nombre del servicio de programas, el nombre del título y del artista, nombre de la emisora, texto de radio plus o texto de radio para la visualización de texto.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.
- [▲], [▼] Desplaza la visualización del texto.

### Información de tráfico

Cuando dé comienzo un boletín de tráfico, la fuente dada cambiará a la información de tráfico v se visualizará automáticamente.

- Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 32).
- 2 Configurar el modo de información de tráfico



### Cuando dé comienzo el boletín de tráfico...

La pantalla de información de tráfico aparecerá automáticamente.

#### Pantalla de información de tráfico





- · Es necesario que la función de información de tráfico esté en la posición de encendido para que la pantalla de información de tráfico aparezca automáticamente.
- Durante la recepción de información de tráfico, se recuerda automáticamente el volumen ajustado, para que la próxima vez que cambie a la información de tráfico el nivel sea el ajustado y recordado anteriormente.

### Búsqueda por tipo de programa

Un programa se sintonizará cuando ajuste su tipo de programa. (solamente cuando se recibe la emisión FM)

- 1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte < Pantalla de control de fuente > (página 32).
- 2 Introducir el modo de búsqueda por tipo de programa



3 Seleccionar un tipo de programa



- 1 Se muestra el tipo de programa. Pulse para seleccionar un tipo de programa.
- [Search] Búsqueda del tipo de programa. Se visualiza cuando se selecciona el tipo de programa.
- 4 Buscar la emisora del tipo de programa seleccionado



### Visualización de TV

En el modo de fuente TV aparecen diversas pantallas de control. Puede operar solamente la TV con el sintonizador TV accesorio opcional conectado.

### Función durante la pantalla de TV

Las funciones básicas están disponibles incluso cuando aparece la pantalla de TV.

### 1 Visualizar la pantalla de TV

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

### 2 Funcionamiento de la pantalla de TV



- 1, 3 Selecciona un canal.
- 2 Cambia entre TV1 y TV2.
- [2] Muestra la pantalla de control de menú (solo con KTC-D500E (accesorio opcional) conectado (página 37).
- 4 Muestra/ Borra la pantalla de información de la fuente.



 La visualización de información se borra automáticamente después de aproximadamente 5 segundos. La información también puede visualizarse automáticamente cuando se actualiza.

### Pantalla de control rápido

Visualiza los botones de funcionamiento básico en la pantalla.

### 1 Visualizar la pantalla de control rápido

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control rápido> (página 17).

# 2 Funcionamiento de la pantalla de control rápido



1, 2 Cambia a la pantalla TV.

3 Muestra la pantalla de control de fuente.

[BAND] Cambia entre TV1 y TV2.

[I◄4], [►►I] Selecciona un canal. Use [SEEK] para cambiar la secuencia de sintonización del canal.

[SEEK] Activa el modo de Búsqueda. (página 37)

#### Pantalla de control de fuente

Cambia a la pantalla de control de fuente para utilizar las diferentes funciones.

#### 1 Visualizar la pantalla de control de fuente

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control de fuente> (página 14).

#### 2 Funcionamiento de la pantalla de control de fuente



[BAND] Cambia entre TV1 v TV2.

[I◄◀], [▶▶I] Selecciona un canal.

Use [SFFK] para cambiar la secuencia de sintonización del canal.

[List] Visualizar la pantalla de la lista predefinida de TV. (página 39)

[ Cambia a la pantalla TV.

1 Pantalla de información

Visualización de información de canales

"TV" Visualización de banda

"Group" Visualización del Grupo de área de TV. Consulte < Configuración de TV> (página 76).

"Preset" Visualización del número de memoria

"ch" Visualización de canal

[ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

#### Multifunción



[1/2] Cambia a la pantalla multifunción.

[ Cierra la barra multifunción.

[ Abre la barra multifunción.

[P1] - [P6] Cuando aparecen los botones [P1] a [P6], puede recuperar los canales de la

Para la memorización de emisoras, consulte <Memoria automática> (página 38) o <Memoria manual> (página 38).

[AME] Selecciona el modo de Memoria. automática

Consulte < Memoria automática > (página 38).

[SEEK] Activa el modo de Búsqueda.

El modo cambia en el orden siguiente cada vez que toca el botón.

Visualización	Ajuste
"AUTO1"	Sintoniza automáticamente una emisora con
	buena recepción.
"AUTO2"	Sintoniza las emisoras en la memoria una después de la otra.
"MANU"	Cambia a la frecuencia siguiente manualmente.

[PRE] Enumera v selecciona la emisora memorizada.

**[NAME]** Ajusta un nombre a la cadena. Consulte <Aiuste del nombre de emisora> (página 39).

## Menú de TV (solo con KTC-D500E (accesorio opcional) conectado)

Aparece la pantalla de control de menú tocando el área que se muestra abajo.

#### 1 Visualizar la pantalla de TV

Consulte <Funcionamiento de la pantalla de reproducción de fuentes visuales> (página 16).

## 2 Visualizar la pantalla de control de menú



#### 3 Funcionamiento de la pantalla de control de menú



[Menu] Muestra la pantalla de menú de emisión de TV digital.

[EPG] Muestra la pantalla EPG (Guía de programa eléctrica).

Página siguiente >

[◄], [▶], [▲], [▼] Se mueve resaltado en el menú de emisión de TV digital.

[Enter] Ejecuta el elemento del menú seleccionado.

[Return] Regresa a la pantalla anterior. [Exit] Vuelve a la pantalla de TV digital.



 Cuando utilice la unidad de mando a distancia para manejar el menú de TV, use uno de KTC-D500E.

## Memoria automática (solo con KTC-V300E o KTC-V301E (accesorio opcional) conectado)

Almacena automáticamente en memoria las emisoras con buena recepción.

1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte <Pantalla de control de fuente> (página 37).

2 Seleccionar una banda que desee almacenar en la memoria



3 Seleccionar el modo de memoria automática



4 Iniciar memoria automática



La memoria automática concluye cuando se guardan 6 emisoras o cuando se sintonizan todas las emisoras.



 La operación finaliza automáticamente si no la acciona durante 10 segundos.

## Memoria manual (solo con KTC-V300E o KTC-V301E (accesorio opcional) conectado)

Almacena en la memoria el canal actual recibido.

- 1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte <Pantalla de control de fuente> (página
- 2 Seleccionar una emisora que desee almacenar en la memoria



3 Almacenar en memoria



Siga tocando hasta que aparezca el número de memoria.

## Selección de preaiustes

Enumera v selecciona la emisora memorizada.

- 1 Visualizar la pantalla de control de fuente Consulte < Pantalla de control de fuente > (página
- 2 Iniciar la selección de preajustates



3 Seleccionar una emisora



- 1 Se visualizan las emisoras memorizadas. Pulse para sintonizar.
- [ Cambia a la pantalla TV.

[CTRL] Regresa a la pantalla de control de fuente.

### Aiuste del nombre de emisora

Asigna un nombre a una cadena.

Sintonizar la cadena a la que va a asignar un nombre

Consulte <Pantalla de control de fuente> (página

2 Iniciar configuración de nombre



3 Introducir el nombre

Consulte < Introducción de caracteres > (página 40) para obtener información acerca de cómo introducir un nombre.

4 Finalizar configuración de nombre



#### Introducción de caracteres

#### Pantalla de introducción de caracteres



1 Introduce caracteres.

[◄], [►] Cambia de posición el cursor.

[▲], [▼] Se desplaza arriba y abajo por la pantalla de botones de caracteres.

**[QWE]/[ABC]** Establece el esquema de teclas de los botones de caracteres.

los botories de caracteres.

ABC : Esquema de teclas alfabéticas. OWE : Esquema de teclas Owerty.

[Clear] Borra el carácter.

Si borrar un carácter, coloque el cursor sobre él v toque este botón.

Si se toca durante más de 1 segundo, todos los caracteres introducidos se borran.

[Space] Introduce un espacio.



• Es posible introducir caracteres solamente después que ha aplicado el freno de estacionamiento.

## Silenciar el volumen de audio al recibir una llamada telefónica

#### Cuando se recibe una llamada telefónica...

Aparecerá la pantalla de llamada telefónica ("CALL"), y el sistema hará una pausa.

#### Pantalla de llamada telefónica ("CALL")



## Cuando la llamada telefónica concluya... Cuelque el teléfono.

El sistema retoma la reproducción automáticamente.



- Para usar la función de silenciamiento del teléfono, tiene que conectar el cable de silenciamiento al teléfono usando un accesorio telefónico comercial. Consulte el «MANUAL DE INSTALACIÓN».
- La reproducción de la salida de fuente en el puerto AV OUTPUT no podrá ponerse en pausa aunque entre una llamada.

## Control de pantalla

Configuración de la pantalla monitor.

## Control de pantalla

## Visualizar la pantalla de control rápido

Consulte < Cómo visualizar la pantalla de control rápido> (página 17).

2 Visualizar la pantalla de control de pantalla



3 Ajustar la calidad de la imagen



[Bright] Control de brillo

[Tint] Control de matiz

Visualizado para una imagen del sistema NTSC en la pantalla de vídeo, iPod, TV o cámara de retrovisión.

[Color] Control de color

Visualizado en la pantalla de Vídeo, iPod, TV o cámara de retrovisión solamente.

[Contrast] Control de contraste

[Black] Ajuste del nivel de negro

[Sharpness] Control de nitidez

Visualizado en la pantalla de Vídeo, iPod, USB, TV o cámara de retrovisión solamente.

[Dimmer] Configuración del modo de atenuación

"ON": La visualización se atenúa.

"OFF": La visualización no se atenúa.

"SYNC": Activar o desactivar la función del atenuador cuando el interruptor de control de la luz del vehículo se activa o desactiva "NAV-SYNC": Activación o desactivación de la función de atenuación de acuerdo al ajuste de visualización de Día/ Noche de navegación.

[Mode] Selecciona un modo de pantalla.
Puede seleccionar cualquiera de los siguientes modos de pantalla.

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



- La pantalla de control de visualización se muestra únicamente cuando se ha accionado el freno de estacionamiento.
- Es posible ajustar la calidad de la imagen para cada fuente.
- Puede ajustar la calidad de la imagen de las pantallas, como por ejemplo el menú de <Ajuste de pantalla> (página 66).

#### Modo de imagen completa ("Full")



#### Modo de imagen justificada ("Just")



#### Modo de imagen ampliada ("Zoom")



#### Modo de imagen normal ("Normal")



## Cómo llamar con manos libres

Se pueden utilizar varias funciones en el modo de control de manos libres.

#### Antes de la utilización

- Debe registrar su teléfono móvil antes de poder usarlo con esta unidad. Para más detalles, consulte <Registro de la unidad Bluetooth> (página 66).
- Si ha registrado dos o más teléfonos móviles, tiene que seleccionar uno de ellos. Para más detalles, consulte
   Conexión de la unidad Bluetooth> (página 68).
- Para usar la agenda telefónica, tiene que haberla descargado anteriormente en esta unidad. Para más detalles, consulte < Descarga de la agenda telefónica> (bágina 42).
- La unidad compatible con la función Bluetooth se ha certificado para que esté conforme con la norma Bluetooth que cumple con el procedimiento estipulado por Bluetooth SIG. Sin embargo, puede que dichas unidades no puedan comunicarse con ciertos tipos de teléfono móvil
- Si su teléfono móvil es de un tipo compatible, acceda a la siguiente URL:
  - http://www.kenwood.com/cs/ce/bt/
- Puede configurarse el altavoz de salida de audio.
   Consulte <Configuración de Bluetooth con manos libres/salida de audio> (página 69).

## Descarga de la agenda telefónica

Descarga los datos de la agenda telefónica desde el teléfono móvil en esta unidad de tal modo que pueda utilizar la agenda telefónica de esta unidad.

- Al operar el teléfono móvil, enviar los datos de la agenda telefónica en esta unidad
- 2 Al operar el teléfono móvil, iniciar la conexión manos libres



- Para teléfonos móviles que son compatibles con la descarga automática de la agenda telefónica:
   Si la agenda telefónica no se descarga automáticamente por alguna razón, siga el procedimiento de arriba para descargarla manualmente.
- Para saber como operar el teléfono móvil, consulte el manual de instrucciones que viene con el teléfono móvil.
- Puede registrar hasta 1000 números de teléfono para cada teléfono móvil registrado.
- Se puede registrar un máximo de 25 dígitos para cada número de teléfono junto con un máximo de 50\* caracteres para indicar un nombre.
  - (\* 50: Número de caracteres alfabéticos. Se pueden introducir menos caracteres dependiendo del tipo de caracteres.)
- Dependiendo del tipo de su teléfono móvil, se colocarán las siguientes restricciones:
  - Los datos de la agenda telefónica no se pueden descargar normalmente.
  - Los caracteres en la agenda telefónica son confusos.
  - Los datos de la agenda telefónica no se pueden descargar normalmente si contiene imágenes. Podría tomar varias horas o hasta un día por completo para descargar la agenda telefónica dependiendo del tamaño total de la imagen.
- Para cancelar la descarga de los datos de la agenda telefónica, opere el teléfono móvil.

## Recepción de una llamada



[ ? ] Respuesta a una llamada





 Mientras se controla la cámara de retrovisión, esta pantalla no se mostrará aunque entre una llamada. Para mostrar esta pantalla, pulse el botón [TEL] o vuelva a colocar la palanca de cambios en la posición de conducción.

#### Durante una Ilamada



y el altavoz.

**[DTMF]** Emite tono de marcar. Consulte <Control de los servicios por tono> (página 47).

[ Desconexión de una llamada

#### Llamada en espera





- suspendiendo la llamada actual
  - · Alternar entre la llamada actual y la llamada en espera Cada vez que toca este botón, cambia entre emisor y receptor de la llamada.

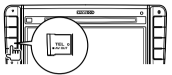


- · Contestar otra llamada entrante después de finalizar la llamada actual
  - · Contestar una llamada en espera después de finalizar la llamada actual

#### Hacer una llamada

Visualizar la pantalla de control y uso de diferentes funciones.

## 1 Visualizar la pantalla de control del manos libres



#### Seleccionar un método de marcación



- Marca el número telefónico visualizado. Si ha registrado un número telefónico en la agenda telefónica, se muestra el nombre de la persona de destino.
- [Preset1], [Preset2], [Preset3] Muestra el número telefónico preajustado.
  - Para información de cómo preestablecer un número telefónico, consulte <Preestablecer el número telefónico> (página 51).
- [ Phonebook] Muestra la búsqueda de la pantalla de la agenda telefónica. Consulte < Marcar con la agenda telefónica> (página 45).
- [ Outgoing Calls] Muestra la pantalla de llamadas salientes. Consulte <Hacer una llamada usando los registros de llamadas> (página 46).
- [ Imuse Incoming Calls] Muestra la pantalla de llamadas entrantes. Consulte < Hacer una llamada usando los registros de llamadas> (página 46).
- Missed Calls] Muestra la pantalla de llamadas perdidas. Consulte <Hacer una llamada usando los registros de llamadas> (página 46).

- [Direct Number] Muestra la pantalla de visualización de marcado. Consulte <Llamar introduciendo el número telefónico> (página
- [Voice] Inicia el reconocimiento de voz. Consulte <Marcar por medio de reconocimiento de voz> (página 46).
- [BT SETUP] Muestra la pantalla de ajuste Bluetooth. Consulte <Registro de la unidad Bluetooth> (página 66).
- [TEL SETUP] Muestra la pantalla de configuración de manos libres. Consulte <Configuración del teléfono manos libres> (página 48).



- Mientras el coche está en movimiento, algunas funciones están desactivadas por motivos de seguridad. Los botones asociados a las funciones desactivadas no llevarán a cabo ninguna acción si se pulsan.
- Cuando aparece la pantalla de control del manos libres, el nombre del teléfono móvil conectado aparece durante 5 segundos.
- Los iconos de estado como **%il** y **imi** mostrados en la unidad de control pueden no coincidir con los mostrados en el teléfono móvil
- La configuración del teléfono móvil en modo privado puede desactivar la función manos libres.

## Marcar con la agenda telefónica

Puede llamar a una persona utilizando su número telefónico ya registrado en la agenda telefónica.

#### 1 Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte < Hacer una llamada > (página 44).

## 2 Visualizar la pantalla Agenda telefónica



#### 3 Seleccionar el nombre que desea llamar



- 1 Lista de datos de la agenda telefónica.
- 2 Muestra el inicio de la agenda telefónica con el nombre cuvo primer carácter ha tocado.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

#### 4 Seleccionar el número telefónico al que desea llamar



#### 5 Hacer una llamada





- Esta función no está disponible durante la conducción.
- · Para usar la agenda telefónica, debe haberla descargado del teléfono móvil. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones de su unidad Bluetooth y de su teléfono
- · Las iniciales que no correspondan a ningún nombre no se visualizarán
- Durante la búsqueda, se busca un carácter sin acento como "u" en lugar de un carácter con acento como "ü".

## Llamar introduciendo el número telefónico

Realiza una llamada introduciendo el número telefónico

#### 1 Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte < Hacer una llamada > (página 44).

#### Visualizar la pantalla de introducción de número



#### 3 Introducir un número de teléfono



Permite introducir el número telefónico deseado con el teclado numérico.

[Clear] Borra el número.

#### 4 Hacer una llamada



Pulse el icono de teléfono verde para marcar el número telefónico introducido.



- Puede introducir hasta 25 dígitos.
- Esta función no está disponible durante la conducción.

## Hacer una llamada usando los registros de llamadas

Hace una llamada seleccionando un número de teléfono de la lista de llamadas entrantes, salientes o perdidas.

 Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte < Hacer una llamada > (página 44).

2 Visualizar la pantalla de llamadas salientes, llamadas entrantes o llamadas perdidas



3 Seleccionar desde la lista de llamadas Ejemplo: Pantalla de llamadas salientes



Marca el número telefónico seleccionado.

4 Hacer una llamada





 La pantalla de la lista de llamadas salientes, lista de llamadas entrantes o lista de llamadas perdidas muestra la lista de las llamadas realizadas desde o recibidas en esta unidad. No son las almacenadas en la memoria del teléfono móvil

# Marcar por medio de reconocimiento de voz

Realiza una llamada por medio de reconocimiento de la voz registrada.



- Para poder realizar el reconocimiento de voz, la voz debe estar registrada en los datos de la agenda telefónica.
   Consulte <Registro de voz> (página 49). O, para llevar a cabo el reconocimiento de voz por medio de la categoría de números telefónicos (Casa, Oficina, Móvil etc.) de los datos de la agenda telefónica, debe registrarse una voz como palabra clave. Consulte <Registro de voz para la palabra clave> (página 50).
- 1 Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte <Hacer una llamada> (página 44).

2 Visualizar la pantalla de reconocimiento de voz



- Si solo se ha asignado un número de teléfono bajo el nombre registrado
- 3 Decir el nombre registrado en la agenda telefónica



Cuando oiga un pitido, diga el nombre en los 2 segundos siguientes.

4 Hacer una llamada



- Si hav más de un número de teléfono asianado baio el nombre reaistrado
- 5 Decir la palabra clave registrada para la categoría



Cuando oiga un pitido, diga la palabra clave en los 2 segundos siguientes.

6 Hacer una llamada



- Si existe más de un número telefónico registrado bajo el mismo nombre, vaya al paso 7.
- 7 Seleccionar una categoría del número telefónico



Selecciona la categoría del número de teléfono.

8 Hacer una llamada





· Se muestra un mensaje si no se reconoce la voz. Lea el mensaie para la siguiente operación.

## Control de los servicios por tono

Utiliza el servicio por tonos usando DTMF (Multi Frecuencia de Tonos Duales).

1 Visualizar la pantalla Llamando

Consulte < Llamar introduciendo el número telefónico> (página 45).

2 Visualizar la pantalla de introducción DTMF



Puede enviar tonos durante una llamada



#### Configuración del teléfono manos libres

El sistema manos libres puede configurarse del siguiente modo.

## Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte <Hacer una llamada> (página 44).

2 Visualizar la pantalla de configuración de manos libres



3 Aiustar cada elemento







[Auto Response] Configura un tiempo de respuesta automática para aceptar una llamada entrante. ( P "OFF")

"OFF": Esta función está desactivada.

"0-99": Configura la duración del timbre de la la lamada entrante (en segundos).

[Call Beep] Configura el sonido para las

llamadas entrantes. (✓ "ON")
"ON": Se ove un pitido.

"OFF": Se cancela el pitido.

[SMS Receive Beep] Configura el sonido para el SMS entrante. (▶ "ON")

"ON": Se oye un pitido.
"OFF": Se cancela el pitido.

[Phone Information Use] Define si se debe utilizar la agenda telefónica del teléfono móvil, la lista de llamadas salientes, la lista de llamadas entrantes y la lista de llamadas perdidas.

"ON": Sí.

"OFF": No.

[SMS Use] Establece la función de SMS. ( "ON")

"ON": Utilizar la función SMS. "OFF": SMS no disponible.

[Key Word] Registra la voz para seleccionar la categoría de número telefónico con reconocimiento de voz

Consulte < Registro de voz paara la palabra clave> (página 50).

#### [Use Phone Voice Recognition]

Configura si se marca mediante la función de reconocimiento de voz el teléfono. ( ron")

**[Echo Cancel Level]** Ajusta el nivel de la función de cancelación de eco. ( ■ "15")

[Microphone Level] Ajusta la sensibilidad del micrófono para una llamada telefónica. ( "8")

[Noise Reduction Level] Ajusta el nivel de la reducción de ruido y la calidad de la señal de voz resultante. ( "4")

[Restore] Restaura el valor de [Echo Cancel Level], [Microphone Level] o [Noise Reduction Level] al valor inicial.



 El valor más corto entre el intervalo de tiempo para respuesta automática y el intervalo de tiempo configurado en el teléfono móvil será el que se utilice.

## Registro de voz

Registra la voz para el reconocimiento de voz en la agenda telefónica. Se pueden grabar hasta 35 voces en un teléfono móvil.

#### Visualizar la pantalla detallada de la agenda telefónica

Lleve a cabo el procedimiento de <Marcar con la agenda telefónica> (página 45).

2 Seleccionar el nombre que desea registrar



1 Selecciona un nombre.

[Record] Registra la voz para el reconocimiento de voz en la agenda telefónica seleccionada. Si existen 35 etiquetas de voz registradas en el mismo teléfono móvil, el botón [Record] se desactiva.

**[Play]** Reproduce la voz registrada en los datos de la agenda telefónica seleccionada.

[**Delete**] Borra la voz registrada en los datos de la agenda telefónica seleccionada.

Toque para visualizar la pantalla de confirmación. Toque [Yes] para borrar o [No] para cancelar.

3 Visualizar la pantalla de registro de voz



4 Decir el nombre que se desea registrar (1er intento)



Dígalo en los 2 segundos siguientes al pitido.

## 5 Decir el nombre que se desea registrar (2º intento)

Dígalo en los 2 segundos siguientes al pitido.

## 6 Finalizar el registro de voz





- Se muestra un mensaje si no se reconoce la voz. Lea el mensaje para la siguiente operación.
- Repetir a partir del 1er intento si la voz es diferente del 1er intento.

Español 49

## Registro de voz para la palabra clave

Registra la voz para seleccionar la categoría de número telefónico con reconocimiento de voz.

## 1 Visualizar la pantalla de configuración de manos libres

Consulte < Configuración del teléfono manos libres> (página 48).

2 Visualizar la pantalla de la lista de palabra



3 Seleccionar la categoría de número telefónico que desea registrar



Selecciona la categoría del número de teléfono

"REC" se enciende para los datos con voz para el reconocimiento de voz ya registrado.

**[Record]** Registra la voz para la categoría de número telefónico seleccionada.

4 Visualizar la pantalla de registro de voz



5 Decir la categoría de teléfono que se desea registrar (1er intento)



Dígalo en los 2 segundos siguientes al pitido.

6 Decir la categoría de teléfono que se desea registrar (2º intento)

Dígalo en los 2 segundos siguientes al pitido.

7 Finalizar el registro de voz





- Se muestra un mensaje si no se reconoce la voz. Lea el mensaje para la siguiente operación.
- Repetir a partir del 1er intento si la voz es diferente del 1er intento.

#### Preestablecer el número telefónico

Registra el número telefónico frecuentemente utilizado en el botón preestablecido de la pantalla de control de manos libres.

Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte < Hacer una llamada > (página 44).

2 Seleccionar el número preestablecido que desea registrar





- Si no hav registrado ningún número preestablecido. al pulsar momentáneamente este botón se desplaza al paso 3.
- 3 Seleccionar el destino de búsqueda del número que desea registrar



- [ Registra desde una lista de mensajes SMS recibidos.
- [ Registra desde una lista de mensajes SMS enviados.
- [ Registra desde la agenda telefónica.
- [ ] Registra desde la lista de llamadas salientes.
- [ Registra desde la lista de llamadas entrantes.
- [ Registra desde la lista de llamadas perdidas.
- [Direct Number] Registra introduciendo los números telefónicos.
- [Voice] Registra la voz para el reconocimiento de voz en el número preestablecido.
- [Memory] Registra el número telefónico visualizado en ese momento.

- [Delete] Borra el número telefónico visualizado en ese momento. Toque para visualizar la pantalla de confirmación. Toque [Yes] para borrar o [No] para cancelar.
- 4 Buscar el número telefónico que desea registrar con cada función
- 5 Registrar el número telefónico



## SMS (Servicio de mensajes cortos)

Utiliza la función SMS.

## 1 Visualizar la pantalla de control del manos libres

Consulte <Hacer una llamada> (página 44).

#### Visualizar la pantalla de selección de SMS



#### 3 Seleccionar una función



- [ Visualiza la pantalla de menú de creación de SMS. Consulte < Crear un mensaje >.
- [ Visualiza la lista de mensajes recibidos.
- [🔄] Visualiza la lista de mensajes enviados.
- [ 💷 ] Muestra la pantalla de menú de creación de SMS

Consulte < Crear un mensaje > . El botón estará activo cuando se haya creado algún mensaje después del encendido.

[Download] Recupera los mensajes SMS del teléfono móvil.

#### 4 Seleccionar un mensaje para visualizarlo



1 Marca el número en el mensaje seleccionado. [DISP] Visualiza el mensaje seleccionado.



 Si se guarda un gran número de mensajes SMS en el teléfono móvil, es posible que la lista de mensajes no se reproduzca correctamente.



### Pantalla de mensajes SMS



[ SMS] Crea un nuevo mensaje para el mensaje seleccionado.

#### Crear un mensaie

#### Introducir el número telefónico/seleccionar contacto



Permite seleccionar un contacto de la agenda telefónica.

[Direct Number] Introduzca el número de teléfono.

[SET] Visualizar la pantalla de crear mensaje SMS.

[Send] Envía el mensaje.

[Delete] Elimina el mensaje de borrador. Si toca la pantalla, se muestra un mensaje de confirmación. Toque [Yes]. Para cancelar el borrado, toque [No].

#### 2 Visualizar la pantalla de crear mensaje SMS



## Crear un mensaje



1 Introduce caracteres.

[◄], [►] Mueve el cursor.

[▲], [▼] Se desplaza arriba y abajo por la pantalla de botones de caracteres.

[QWE]/ [ABC] Establece el esquema de teclas de los botones de caracteres.

ABC: Esquema de teclas alfabéticas.

QWE: Esquema de teclas Qwerty. [Clear] Borra el carácter introducido.

Si se toca durante más de 1 segundo, todos los caracteres introducidos se borran.

[Space] Introduce un espacio.

[SET] Guarda el mensaje y vuelve a la pantalla del menú para crear mensaje SMS. Sólo se puede guardar/mantener en la memoria un mensaje de borrador a la vez.

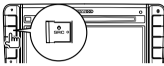
## 4 Enviar el mensaje



#### Menú de control de audio

Visualiza el menú de control de audio para ajustar la función de efectos de sonido en esta unidad.

## 1 Visualizar la pantalla de selección de fuente



#### 2 Visualizar el menú de control de audio





En este manual, la selección anterior se indica

Toque [ > [ ].

## 3 Seleccionar el elemento de control de audio



Elemento	Página
[Audio Control]	54
[Equalizer]	55
[Tone]	55
[Zone Control]	56

#### Control de audio

Puede ajustar el balance de audio frontal /posterior y derecho/izquierdo.

1 Visualizar la pantalla de control de audio
Toque ( ) > ( ) > [Audio Control]. (página 54)

## 2 Ajustar cada elemento



 Ajusta el balance delantero/trasero e izquierdo/derecho del volumen al tocar la pantalla de ajuste.

[◄], [►] Ajusta el balance de volumen derecho e izquierdo.

[▲], [▼] Ajusta el balance de volumen delantero v trasero.

**[VOL.Offset]** Ajuste con precisión el volumen de la fuente actual para minimizar la diferencia de volumen entre distintas fuentes



 Si primero ha incrementado el volumen, entonces disminuya el volumen utilizando "Vol. Offset", el sonido generado si cambia de repente a otra fuente podría ser extremadamente alto.

**[Subwoofer Level]** Ajusta el volumen del subwoofer.

La configuración está disponible cuando el subwoofer está en "ON". Consulte <Configuración del altavoz> (página 71).

**[Loudness]** Activa o desactiva la función de intensidad de sonido.

Si se activa "ON", los tonos altos y graves se acentuarán automáticamente cuando el volumen sea bajo. Ajustable solamente cuando la función de zonas se encuentra desactivada. Consulte <Control de zona> (página 56).

[Stream Information] Visualiza la información de la fuente presente.

Se visualiza el flujo (Dolby Digital, dts, PCM lineal, MPEG, MP3, WMA o AAC).

## Control del ecualizador

Es posible configurar el ecualizador.

1 Visualizar la pantalla del ecualizador

Toque [6] > [6] > [6] > [6]

2 Ajustar cada elemento



[SystemQ] Selecciona un tipo de curva para el ecualizador.

Puede seleccionar cualquiera de las siguientes curvas de ecualizador.

"Natural"/ "Rock"/ "Pop"/ "Easy"/ "Top40"/ "Jazz"/ "User"



· "User"·

Puede crear su propia curva de tono. Consulte <Configuración de tono> (página 55).

[SystemQ-EX] Selecciona elementos para su ajuste para configuración de curvas de tono. Si ha seleccionado "OFF", solo se podrá configurar el nivel para las curvas de tono.

[Tone] Visualiza la pantalla de configuración de curvas de tono. (página 55)

## Configuración de tono

Es posible aiustar una curva de tono.

- 1 Visualizar la pantalla del ecualizador Toque [ > [ M ] > [Equalizer]. (página 54)
- 2 Visualizar la pantalla de control de tono



3 Configurar el tono



[Bass] Se visualizan los elementos de aiuste de araves.

[Middle] Se visualizan los elementos de ajuste de tonos medios.

[Treble] Se visualizan los elementos de ajuste de agudos.

[Flat] El nivel de tono cambia a 0 (plano).

[FREO] Aiusta la frecuencia central.

[Level] Ajusta el nivel.

[Q Factor] Ajusta el factor Q. (Solo se puede ajustar [Bass] y [Middle])

[Bass DC EXT] Ajustes de extensión CC de graves. (Solo se puede ajustar [Bass]) Si se activa "ON", este extiende la frecuencia central de graves a un registro bajo en aproximadamente un 20%.

[SW Level] Aiusta el volumen del subwoofer. La configuración está disponible cuando el subwoofer está en "ON". Consulte <Configuración del altavoz> (página 71).

#### Control de zona

Es posible ajustar la fuente de audio frontal y posterior.

#### 1 Visualizar la pantalla de control de zona

Toque [ > [ | > [Zone Control]. (página 54)

### 2 Configurar el control de zonas





[Single Zone] Configura la unidad a una única zona.

[Dual Zone] Configura la unidad a una zona

[Front Source] Configura la fuente de audio

**[Rear Source]** Configura la fuente de audio trasera.



 Cuando se enciende el sonido del altavoz trasero, la fuente de audio que sale en el borne de conexión AV OUTPUT también se enciende para la misma fuente.

[Rear VOL.] Ajusta el volumen del canal trasero.



- Existen limitaciones posteriores cuando la función de zona se coloca en la posición "ON".
  - No hay salida desde el subwoofer.
  - Las opciones <Control del ecualizador> (página 55)
     y <Configuración del altavoz> (página 71) no están disponibles.

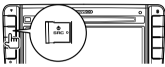
## Menú de configuración

Es posible configurar diversos parámetros del receptor.

## Cómo visualizar la pantalla del menú de configuración

Visualiza el Menú de configuración para ajustar diferentes funciones.

1 Visualizar la pantalla de selección de fuente



2 Visualizar la pantalla del menú de configuración





En este manual, la selección anterior se indica como:

Toque [(1) > [---].

3 Seleccionar el elemento de configuración



[▲], [▼] Desplaza el menú de configuración.



· Las opciones [AV-IN SETUP], [Navigation] y [Audio SETUP] pueden estar bloqueadas. Se muestra la marca (📵 en el vídeo en retroceso para la opción de bloqueo. Consulte <Configuración de memoria> (página 63).

Elemento	Página
[Information]	
[DivX(R)]	58
[Software]	58
[System]	
[User Interface]	59
Touch]	61
— [Clock]	61
[Security]	62
[SETUP Memory]	63
[Display]	
[Background]	64
Color]	65
[Screen Adjust]	66
[Bluetooth SETUP]	66
[TUNER SETUP]	76
[DVD SETUP]	72
[iPod SETUP]	75
[USB SETUP]	75
[TV SETUP]	76
[AV-IN SETUP]	69
[Navigation]	70
[Audio SETUP]	
☐ [Speaker Select]	71
[AV Interface]	70

## Configuración de DivX

Compruebe el código de registro. Este código es necesario cuando se crea un disco con DRM (Digital Rights Management, gestión de los derechos digitales).

### 1 Visualizar la pantalla de configuración de DivX

Toque [  $\bigcirc$  ] > [Information] > [DivX]. (página 57)



Visualiza el código de registro.



 Al descargar un archivo VOD de DivX controlado por DRM, registre el código que aparece en la pantalla tal como el que se muestra arriba. De lo contrario el archivo podría no reproducirse con esta unidad. El número restante de vistas se visualiza al reproducir un archivo VOD de DivX con la restricción de visión. Cuando el número restante de vistas llega a 0, aparecerá un mensaje de advertencia y no se podrá reproducir el archivo.

#### Información de software

Verifica la versión de software de esta unidad.

### 1 Visualizar la pantalla de información de software

Toque [ > [ > [Information] > [Software]. (página 57)



Visualiza la versión del software.



 Para saber cómo actualizar el software, consulte el manual del procedimiento de actualización pertinente que se incluye con el software.

#### Interfaz de usuarios

Puede ajustar los parámetros de la interfaz de usuario.

#### 1 Visualizar la pantalla de la interfaz de usuario

Toque [(3) > [3--] > [System] > [User]Interface]. (página 57)

#### 2 Ajustar cada elemento



[Beep] Active o desactive el tono de teclas. ( "ON")

[Remote Sensor] Selecciona una señal de mando a distancia. ( M'ON") Cuando se desactiva "OFF", el mando a distancia de la recepción de TV se rechaza.

[Language] Seleccione el idioma utilizado para la pantalla de control y los elementos de configuración. (página 60)

[Scroll] Permite el desplazamiento del texto en la pantalla de control de fuentes. ( Manual") "Auto": Desplaza la pantalla automáticamente. "Manual": Permite desplazar la pantalla manualmente.

[Marker] Configuración la visualización del objetivo al tocar el panel. ( "OFF")

[Drawer Close] Configura si se cierra la barra de funciones automáticamente. ( M"Manual")

[FNC Key Longer than 1 Second] Establece la función del botón [FNC]. ( "V.OFF")

"V.OFF": Pulse el botón [FNC] durante más de 1 segundo para apagar la pantalla.

"R-CAM": Pulse el botón [FNC] durante más de 1 segundo para cambiar a la vista

[Animation] Configura si se muestran animaciones. ( "ON")

[TV Kev Setting] Asigne la fuente al botón [TV] del panel delantero. ( TV")

"TV": El botón está asignado a la opción [TV]. "VIDEO1": El botón está asignado a la opción [VIDEO1].

[USB Key Setting] Asigne la fuente al botón [USB] del panel delantero. ( "USB") "USB": El botón está asignado a la opción [USB].

"iPod": El botón está asignado a la opción [iPod].

#### Configuración de idioma

Puede seleccionar el idioma de visualización para la pantalla de control y las etiquetas de archivos de audio.

## 1 Visualizar la pantalla de la interfaz de usuario

Toque [ > [ > [ System] > [User Interface]. (página 57)

## 2 Visualizar la pantalla de configuración de idioma



#### 3 Seleccionar un idioma



[Select Mode] Selecciona el modo de selección de idioma. ( " "Easy")

"Easy" : Puede seleccionarse el idioma en que se mostrará el texto y la información de las etiquetas, y el idioma de la interfaz gráfica de usuario (GUI). El idioma de navegación configurado.

El idioma de navegación configurado será el seleccionado en [Text Language Select].

"Advanced" : Puede seleccionarse el idioma con que se mostrará el texto y la información de las etiquetas, el idioma de la interfaz gráfica de usuario (GUI) y el idioma de la información para la nayegación.

[Text Language Select] Selecciona en qué idioma se mostrará la información de texto de la fuente seleccionada y la información de las etiquetas de los archivos de audio/vídeo.

[P "British English")

[GUI Language Select] Selecciona el idioma que se utilizará para la pantalla de control, el menú de configuración, etc. ([// "Local") "Local") : El idioma será el seleccionado en [Text Language Select].

"English": Selecciona el inglés como idioma.

**[Enter]** Determina el idioma seleccionado.

[Cancel] Cancela el idioma seleccionado.

## Cuando la opción [Select Mode] está configurada como "Advanced"



[Navigation Language Select] Selecciona el idioma utilizado para la navegación.

( "British English")

## Ajuste del panel táctil

Es posible ajustar las operaciones del panel táctil.

1 Visualizar la pantalla de ajuste del panel táctil

Toque  $[ \bigcirc ] > [ ] > [ ] > [ ]$ (página 57)

2 Ajustar el panel táctil



Siga las instrucciones en pantalla y toque el centro del .

[Cancel] Cancela el ajuste y regresa a la pantalla de ajuste del panel táctil.

[Reset] Reinicia al estado inicial.

## Configuración del reloj

Puede aiustar la hora del reloi.

### 1 Visualizar la pantalla de configuración del reloj

Toque [A] > [A] > [System] > [Clock].(página 57)

### 2 Configurar el reloj



- 1 Aiusta las horas.
- 2 Ajusta los minutos.

[Reset] Aiusta el minuto "00". Ejemplos de configuración: 3:00 – 3:29 → 3:00 3:30 - 3:59 → 4:00

[Synchronize] Ajusta la hora del reloj en sincronización con los datos de hora enviados desde el sistema de navegación o la estación RDS. ( "Navigation")

"OFF"/ "RDS"/ "Navigation"

Al establecer el modo de sincronización, el reloi no puede ajustarse manualmente.

## 3 Ajustar la hora del reloj



## Configuración de seguridad

Es posible ajustar un código de seguridad para proteger su receptor contra robos.



 Al activar la función del código de seguridad, el código no puede cambiarse y la función no puede liberarse.
 Tenga en cuenta que el código de seguridad se puede establecer con un número de 4 dígitos a su elección.

## 1 Visualizar la pantalla de seguridad

Toque [  $\bigcirc$  ] > [System] > [Security]. (página 57)

#### 2 Configurar el SI (Indicador de seguridad)



[Security Code Set] Visualiza la pantalla de entrada del código de seguridad.

[SI] Activa o desactiva la función SI. Si se activa "ON", el Indicador de seguridad del panel frontal parpadea cuando el motor del vehículo está apagado. (✔ "ON")

### 3 Iniciar la configuración de códigos de seguridad





 Si ha finalizado el registro del código, se visualizará [CLR].

#### 4 Introducir un código de seguridad



Introduzca un número de cuatro dígitos.

## 5 Registrar su código de seguridad



## 6 Volver a introducir el código de seguridad

Vuelva a introducir el mismo código de seguridad que ha introducido en el paso 4 para confirmarlo.



 Si introduce un código de seguridad diferente, la pantalla vuelve al paso 4 (para la introducción del primer código).

### 7 Registrar de nuevo el código de seguridad



Ahora su código de seguridad está registrado.

## Si ha pulsado el botón reinicio o si ha desconectado el receptor de la batería...

#### 1 Introducir el código de seguridad correcto



Debe introducir el mismo código de seguridad que ha introducido en el paso 4.

#### 2 Registrar su código de seguridad



Ahora, ya puede utilizar su receptor.

#### Configuración de memoria

Los aiustes de Audio Control, AV-IN SETUP, AV Interface, Navigation y Audio SETUP se pueden memorizar. Se puede volver a acceder a los aiustes memorizados en cualquier momento. Por ejemplo, incluso cuando los aiustes han sido borrados porque se ha cambiado la batería, estos pueden restaurarse.

### 1 Visualizar la pantalla de memoria de configuración

Toque [(3) > [3]) > [System] > [SETUP]Memory]. (página 57)

#### 2 Iniciar la memoria de configuración



[Lock] Bloquea los aiustes de AV-IN SETUP. Navigation v Audio SETUP. Cuando [Lock] está seleccionado, no se pueden cambiar los ajustes de AV-IN SETUP, Navigation y Audio SETUP.

[Yes] Memoriza o activa los ajustes.

[No] Para cancelar la función, toque [No]. Para cancelar la memorización, toque [No]. Vuelve a aparecer la pantalla del menú de configuración.

#### 3 Seleccionar una función deseada



[Recall] Restaura los aiustes memorizados. [Memory] Memoriza la configuración actual. [Clear] Borra los aiustes actualmente en memoria

#### 4 Memoriza o restaura los ajustes

#### Cuando memorice los ajustes de la configuración de audio y de la interfaz AV:



Si los ajustes va han sido memorizados, aparece un mensaie de confirmación, Toque [Yes], Para cancelar la memorización, toque [No].

#### Cuando vuelva a acceder a los aiustes memorizados:



Si toca la pantalla, se muestra un mensaje de confirmación. Toque [Yes]. Para cancelar el nuevo acceso, toque [No].

#### Cuando borre los ajustes actualmente memorizados:



Si toca la pantalla, se muestra un mensaie de confirmación. Toque [Yes]. Para cancelar el borrado, toque [No].

#### 5 Salir de memorización/restauración de ajustes



#### Introducción de fondo

Carga una imagen del dispositivo USB conectado v la selecciona como imagen de fondo.

- Conectar el dispositivo que tiene la imagen que desee cargar
- 2 Visualizar la pantalla de fondo [Background]. (página 57)
- 3 Visualizar la pantalla de memoria de fondos



[Change] Selecciona una imagen para el fondo. [Delete] Elimina la imagen de fondo. Si toca la pantalla, se muestra un mensaje de confirmación. Toque [Yes]. Para cancelar el borrado, toque [No].

#### 4 Seleccionar un soporte (dispositivo USB)



5 Seleccionar la imagen que se guiere cargar



- Lista los archivos.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

[ ROOT] Se desplaza al nivel de jerarquía superior.

[ The UP] Sube un nivel de jerarquía.

#### 6 Cargar la imagen



1 Gira la imagen.



- Consulte <Acerca de los archivos de imagen> (página 6) para saber las especificaciones de la imagen.
- El botón [Memory] de la pantalla "Background" solo se activará en el modo de fuente en espera.
- Al pulsar el botón [Memory], la pantalla "Background" pondrá la fuente AV OUT en OFF. Para reiniciar la fuente AV OUT, consulte la sección <Configuración de la interfaz AV>.
- Mientras se carga la imagen de fondo no podrá utilizarse ninguna otra función.

#### Cambio de fondo

Selecciona una imagen para el fondo.

1 Seleccionar la pantalla Cambio de fondos

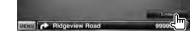


2 Seleccionar una imagen para el fondo



Regresa al fondo inicial.

3 Ajustar la imagen como fondo



#### Combinar el color del panel

Ajusta el color de iluminación del botón.

■ Visualizar la pantalla de color

Toque [ > [ > [ ] > [Display] > [Color]. (página 57)

2 Visualizar la pantalla Combinar color del panel



[Initialize] La inicialización restablece los ajustes realizados con el color del panel a los predeterminados de fábrica.

[Panel Color Scan] Cuando se activa "ON", el color de iluminación de los botones cambia uno tras otro.



 Al tocar [SET] o [Initialize], compruebe que la opción [Panel Color Scan] esté ajustada en "OFF".

3 Seleccionar un color



1 Ajusta el color que se toca.

[Adjust] Configura y registra el color favorito para los botones predeterminados ([P1] – [P3]).

### Registrar su color original

Iniciar la combinación RGB



2 Ajustar cada valor de color



Selecciona un número preestablecido que desea registrar

[Red Value] Ajusta el valor de rojo.[Green Value] Ajusta el valor de verde.[Blue Value] Ajusta el valor de azul.

3 Seleccionar un número preestablecido que desea registrar



El color ajustado se registra en el botón preestablecido seleccionado.

4 Finalizar la combinación de color



#### Aiuste de pantalla

Puede ajustar el modo de pantalla del monitor.

## 1 Visualizar la pantalla de ajuste de pantalla

Toque [  $\bigcirc$  ] > [Display] > [Screen Adjust]. (página 57)

#### 2 Aiustar cada elemento



[Briaht] Control de brillo

[Contrast] Control de contraste

[Black] Aiuste del nivel de nearo

[Dimmer] Configuración del modo de atenuación

"ON": La visualización se atenúa.

"OFF": La visualización no se atenúa.

"SYNC": Activar o desactivar la función del atenuador cuando el interruptor de control de la luz del vehículo se activa o desactiva.

"NAV-SYNC": Activación o desactivación de la función de atenuación de acuerdo al ajuste de visualización de Día/ Noche de navegación.



 En esta pantalla de ajuste de pantalla, puede realizar ajustes para la pantalla del menú. Puede realizar ajustes para videos, como DVD, en <Control de pantalla> (pácina 41).

## Registro de la unidad Bluetooth

Registra la unidad Bluetooth que se desea conectar.

#### 1 Visualizar la Pantalla de configuración de Bluetooth

Toque [ > [ > [Bluetooth SETUP]. (página 57)

## 2 Visualizar la pantalla de la lista de los dispositivos de conexión



#### 3 Buscar una unidad Bluetooth



- Muestra las unidades Bluetooth registradas. El servicio ocupado se convierte en activo. El servicio disponible se convierte en inactivo.
- [ •• ] Cuando aparece •• , se puede desplazar por la pantalla de texto tocando este icono.

[Search] Busca una unidad Bluetooth.

[SP DEV] Registra una unidad Bluetooth que

no se puede registrar mediante la operación de registro normal (conexión).



 No se puede registrar ningún nuevo dispositivo si ya hay 5 unidades Bluetooth registradas. Borre el registro que no sea necesario. Consulte <Conexión de la unidad Bluetooth> (página 68).

## 4 Seleccionar la unidad Bluetooth que desea registrar



Visualiza la unidad Bluetooth que se buscó.

[Search] Busca una unidad Bluetooth.

[Cancel] Cancela la búsqueda de la unidad

Bluetooth.

## 5 Introducir un código PIN



1 Permite introducir un número de código con el teclado numérico.

[Enter] Confirma el código PIN introducido. Introduzca el código PIN especificado para la unidad Bluetooth que está registrando. Este botón no estará activo hasta que hayan introducido al menos cuatro dígitos del código PIN.

[Cancel] Cancela el registro del código PIN. [Clear] Borra el número de código.



- También puede registrar desde el lado de la unidad Bluetooth, Para el código PIN que es necesario para el registro, consulte «Registro del código PIN de la unidad Bluetooth> (páqina 68).
- Si aparece el mensaje de error incluso cuando el código PIN sea correcto, intente < Registro de la unidad Bluetooth especial>.

#### Registro de la unidad Bluetooth especial

Registra una unidad Bluetooth especial, que dio un error mediante el método de registro normal, realizando una selección de los modelos mostrados

## 1 Visualizar la pantalla de la lista de los dispositivos especiales



#### Seleccionar un nombre de modelo



Visualiza el nombre de la unidad Bluetooth que se puede registrar.

## 3 Confirmar si se desea registrar o no





- Solamente se pueden registrar los modelos en la lista de nombres de la unidad Bluetooth.
- 4 Realice el procedimiento de <Registro de la unidad Bluetooth> y finalice el registro (emparejamiento)

## Registro del código PIN de la unidad Bluetooth

Aiusta el código PIN de la unidad Bluetooth que se debe introducir al registrarla (conectar) desde el teléfono móvil o desde el reproductor de audio.

## 1 Visualizar la Pantalla de configuración de Bluetooth

Toque  $[ \bigcirc ] > [ ] > [ Bluetooth SETUP].$ (página 57)

2 Visualizar la pantalla del código PIN del receptor



#### 3 Introducir un código PIN



1 Permite introducir un número de código con el teclado numérico.

[Cancel] Cancela el registro del código PIN. [Enter] Registra el código PIN introducido. [Clear] Borra el número de código.

#### Conexión de la unidad Bluetooth

Selecciona la unidad Bluetooth que desea conectar.

1 Visualizar la Pantalla de configuración de Bluetooth

Toque [ > [ > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ | > [ > [ | > [ | > [ >(página 57)

2 Visualizar la pantalla de la lista de los dispositivos de conexión



3 Seleccionar una unidad Bluetooth registrada



4 Seleccionar el servicio que desea utilizar



[TEL (HFP)] Conecta/desconecta el teléfono móvil que desea utilizar para manos libres.

[Remove] Borra el registro (conectar). Si toca la pantalla, se muestra un mensaie de confirmación. Toque [Yes]. Para cancelar el borrado, toque [No].

## Configuración de Bluetooth con manos libres/salida de audio

Selecciona los altavoces a través de los cuales se emitirá el sonido de las llamadas con manos libres (como la voz de la llamada y el tono del timbre).

#### 1 Visualizar la Pantalla de configuración de Bluetooth

Toque  $[ \bigcirc ] > [ ] > [ Bluetooth SETUP].$ (página 57)



[Bluetooth HF/Audio] Selecciona los altavoces de salida. ( Front Only")

"Front Only": Emite desde los altavoces delanteros.

"All": Emite desde todos los altavoces.

## Configuración de entrada AV

Puede ajustar los parámetros de entrada AV.

Visualizar la pantalla de configuración AV-IN Toque [ > [ > [AV-IN SETUP]. (página 57)

2 Aiustar cada elemento



[On Screen AV-IN] Configura una visualización en pantalla de la pantalla de reproducción AV-IN. ( Auto")

"Auto": La información se visualiza durante 5 segundos al actualizarse.

"Manual": La información se visualiza al tocar la pantalla.

**[iPod AV Interface Use]** Configura el terminal al que está conectado el iPod. ( "iPod")

[AV-IN1 Name], [AV-IN2 Name] Aiusta un nombre para su visualización al seleccionar un sistema conectado a través del puerto AV INPUT. ( "VIDEO")



 fiPod AV Interface Use1 Esta opción puede seleccionarse cuando la fuente sea en espera v el iPod esté desconectado.

[AV-IN Name]

Se muestra un nombre AV-IN cuando se selecciona "iPod" en [iPod AV Interface Use] y dos cuando no se selecciona.

#### Configuración de la interfaz AV

Es posible ajustar parámetros de interfaz de audio y visuales (AV).

## 1 Visualizar la pantalla de la interfaz AV

Toque [ > [ > [AV Interface]. (página 57)

#### 2 Ajustar cada elemento



[AV-OUT] Selecciona la fuente AV que va a ser emitida en el puerto AV OUTPUT. ( AV-IN1")

[R-CAM Interrupt] Ajusta un método para activar la visualización de vídeo de la cámara de visualización trasera. ( " "OFF")

"ON": Cambia a la visualización de vídeo de la cámara de retrovisión cuando se activa la marcha "Reverse".

"OFF": El monitor no pasará a la pantalla de cámara de visualización trasera aunque la palanca de marchas del coche se ponga en marcha atrás ("Reverse").



 Con la fuente de DVD, "AV-OUT" no se puede configurar en USB. Con la fuente de USB, "AV-OUT" no se puede configurar en DVD.

## Configuración de la navegación

Puede ajustar los parámetros de navegación.

1 Visualizar la pantalla de configuración de navegación

Toque [ > [ > [ Navigation]. (página 57)

#### 2 Aiustar cada elemento



[NAV Interrupt Speaker] Selecciona los altavoces utilizados para guía mediante voz del sistema de navegación. ( ""Front All")

"Front L": Utiliza el altavoz delantero izquierdo para guía mediante voz.

"Front R": Utiliza el altavoz delantero derecho para quía mediante voz.

"Front All": Utiliza los dos altavoces delanteros para guía mediante voz.

[NAV Voice Volume] Ajusta el volumen para guía mediante voz del sistema de navegación. ( "25")

[NAV Mute] Silencia el volumen durante la guía mediante voz del sistema de navegación.

Cuando se pasa a la posición "ON", el nivel de volumen desciende para la quía de voz.

## Configuración del altavoz

Puede seleccionar un tipo de altavoz y su tamaño para obtener los mejores efectos de sonido.

## 1 Visualizar la pantalla de selección de altavoz Toque [ > [ > ] > [Audio SETUP] >

[Speaker Select]. (página 57)

#### 2 Seleccionar un altavoz que desee ajustar

Al ajustar el tipo de altavoz y el tamaño, la red de crossover del altavoz y la curva del ecualizador se ajustan automáticamente.



- 1 Altavoz delantero
- 2 Altavoz trasero
- 3 Subwoofer

**[Subwoofer]** Configura la disponibilidad de los subwoofers.

[X'over] Visualiza la pantalla de configuración de crossover del altavoz.

Puede ajustar la configuración de crossover que se ajustó automáticamente al seleccionar el tipo de altavoz.

#### 3 Seleccionar un tipo de altavoz



Puede seleccionar el tipo de altavoz delantero. "Standard"/ "Wide"/ "Middle"/ "Narrow"



 El altavoz no puede configurarse cuando el modo de fuente es en espera.

#### Confiauración de red de cruce

Es posible ajustar una frecuencia de cruce de altavoces, etc.

#### 1 Seleccionar el altavoz para ajustar la transición



- 1 Configura el Filtro de paso alto del altavoz delantero.
- 2 Configura el Filtro de paso alto del altavoz trasero.
- 3 Configura el Filtro de paso bajo del subwoofer.

## 2 Visualizar la pantalla de configuración de cruce



#### 3 Configurar el cruce



[Phase] Ajusta la fase de la salida del subwoofer. La fase se revierte 180 grados al ajustar "Reverse"

Configura la fase del subwoofer. (Solo cuando "Subwoofer" se ajusta en "ON" en la configuración del altavoz, y [LPF FREQ] se ajusta a cualquier valor excepto "Through")

**[HPF FREQ]** Ajuste del filtro de paso alto. (Cuando se selecciona el altavoz delantero o trasero en la pantalla de selección de altavoz)

[LPF FREQ] Ajuste del filtro de paso bajo. (solo cuando "Subwoofer" se ajusta en "ON" en la configuración del altavoz)

#### Configuración de DVD

Es posible configurar la reproducción de DVD.

#### Visualizar la Pantalla de CONFIGURACIÓN de DVD

Toque [ > [ > [DVD SETUP]. (página

#### 2 Ajustar cada elemento



[Menu Language]\* Selecciona un idioma para el menú de disco.

(Consulte < Configuración del idioma del DVD>, página 73)

[Subtitle Language]\* Selecciona un idioma para los subtítulos.

(Consulte <Configuración del idioma del DVD>. página 73)

[Audio Language]\* Selecciona un idioma para el audio.

(Consulte < Configuración del idioma del DVD>, página 73)

[Dynamic Range Control]\* Selecciona el intervalo dinámico. ( "Dialog")

El intervalo dinámico se reduce pasando de

"Wide" a "Normal" y de "Normal" a "Dialog". "Dialog" hace que el volumen total del sonido

sea mayor en comparación con "Wide" y "Normal", permitiéndole escuchar el diálogo de

la película de un modo más claro.

Esto resulta eficaz sólo cuando esté utilizando un software de Dolby Digital.

La operación se encuentra disponible durante el modo de parada de reproducción.

[Angle Mark] Configura una visualización desde un ángulo concreto. ( P "ON")

[Screen Ratio]\* Selecciona el modo de visualización de la pantalla. ( "16:9") "16:9": Muestra las imágenes a lo ancho.

"4:3 I B": Visualiza imágenes a lo ancho en formato Letter Box (con bandas negras en la parte superior e inferior de la pantalla).

"4:3 PS": Visualiza imágenes a lo ancho en el formato Pan & Scan (mostrando las imágenes recortadas a derecha e izquierda).

[Parental Level]\* Muestra la pantalla de bloqueo para menores. ( "OFF") (Consulte < Configuración del control parental del DVD>, página 73)

[Disc SETUP] Realiza los aiustes relacionados con los soportes de disco. (Consulte <Configuración de disco>, página 74)



Desactivado cuando se reproduce un DVD.

#### Configuración del idioma del DVD

Seleccione un idioma que utilice para voz v

1 Visualizar la Pantalla de configuración de DVD

Toque [ > [ > [DVD SETUP], (página 57)

2 Seleccionar el idioma para su configuración



3 Introducir un código de idioma

Consulte < Códigos de idioma de DVD> (página 79) v seleccione el idioma deseado.



1 Introduce un código de idioma.

[Cancel] Cancela la configuración de idioma y regresa a la pantalla "DVD SETUP".

[Enter] Configura el idioma y regresa a la pantalla "DVD SETUP". (Aparece después de haber introducido un código de idioma.)

[Original] Selecciona el idioma original del DVD (solo cuando se configura un idioma de audio).

[Clear] Borra el código de idioma.

4 Configurar el idioma de uso



#### Configuración del control parental del DVD

Aiusta un nivel de bloqueo para menores.

1 Visualizar la Pantalla de configuración de

Toque [ > [ > [DVD SETUP]. (página

Visualizar la pantalla de números de código de nivel de bloqueo para menores



Introducir el número de código



1 Introduce un número de código.

[Cancel] Cancela la configuración actual y regresa a la pantalla "DVD SETUP".

[Level] Indica el nivel de bloqueo para menores actual.

[Enter] Determina el número de código y visualiza la pantalla de configuración de nivel de bloqueo para menores.

[Clear] Borra el número de código.



• El primer número que introduzca se ajustará como número de código.

4 Visualizar la pantalla de configuración de nivel de bloqueo para menores



#### 5 Seleccionar un nivel de bloqueo para menores y completar la configuración



Selecciona un nivel de bloqueo para menores.



- Si un disco tiene un nivel de bloqueo para menores superior, necesitará introducir el número de código.
- El nivel de bloqueo para menores varía según sea el disco cargado.
- Si un disco no tiene bloqueo para menores, cualquiera podrá reproducirlo incluso aunque haya configurado el bloqueo para menores.

#### Configuración de disco

Realiza la configuración cuando se usa un soporte de disco.

1 Visualizar la Pantalla de configuración de



2 Visualizar la pantalla de configuración de disco



3 Ajustar cada elemento



[Picture Display Time] Selecciona el tiempo de visualización de la imagen. (P "Long") Se modifica la visualización de una imagen JPEG. ("Short", "Middle", "Long")

- [CD Read] Configura la reproducción de un CD de música. ( "" 1")
- "1": Reconoce y reproduce automáticamente un disco de archivo de audio, un DVD o un CD de música.
- "2": Reproduce a la fuerza un disco como CD de música. Seleccione "2" si desea reproducir un CD de música con un formato especial o si no puede reproducir un disco en la posición "1".

[On Screen DVD] Configura una visualización en pantalla de la pantalla de reproducción de DVD. ( | Manual")

"Auto": La información se visualiza durante 5 segundos al actualizarse.

"Manual": La información se visualiza al tocar la pantalla.



[CD Read]

Desactivado cuando hay un disco en la unidad. No podrá reproducir un disco de archivos de audio/VCD en la posición "2". Además, quizás no pueda reproducir algunos CD de música en la posición "2".

#### Configuración de USB

Realiza la configuración cuando se usa USB.

1 Visualizar la pantalla de configuración USB

Toque [ > [ > [ USB SETUP]. (página 57)

2 Aiustar cada elemento



[Picture Display Time] Selecciona el tiempo de visualización de la imagen. ( Long") Se modifica la visualización de una imagen IPFG

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

[On Screen USB] Establece una visualización en pantalla de la pantalla de reproducción USB. ( Auto")

"Auto": La información se visualiza durante 5 segundos al actualizarse.

"Manual": La información se visualiza al tocar la pantalla.

#### Configuración de iPod

Efectúa la configuración mientras utiliza el iPod.

1 Visualizar la pantalla de configuración del iPod

Toque [ > [ > [iPod SETUP]. (página 57)

2 Ajustar cada elemento



[AudioBook Speed] Ajusta la velocidad de reproducción del libro de audio. ( Marmal")

[Wide Screen] Activa o desactiva Wide Screen. ( OFF")

[On Screen iPod1 | Configura una visualización en pantalla de la pantalla de reproducción del iPod. ( Auto")

"Auto": La información se visualiza durante 5 segundos al actualizarse.

"Manual": La información se visualiza al tocar la pantalla.



"Wide Screen" no puede ajustarse mientras el iPod esté conectado.

#### Configuración del sintonizador

Puede ajustar los parámetros relacionados con el sintonizador.

#### 1 Visualizar la pantalla de configuración del sintonizador

Toque [ > [ > [ TUNER SETUP]. (página 57)

#### 2 Aiustar cada elemento



[NEWS] Configura un tiempo de interrupción del boletín de noticias. (✓ "OFF")

[AF] Cuando la recepción de la emisora es débil, cambia automáticamente a la emisora que está transmitiendo el mismo programa en la misma red RDS. ( "ON")

[Regional] Establece si cambiar a la emisora sólo en la región específica que utiliza el control "AF". ( "P" "ON")

[Auto TP Seek] Cuando la recepción de la emisora de información sobre tráfico es débil, busca automáticamente una emisora que se reciba mejor. ( N")

[Language Select] Selecciona un idioma de visualización para la función PTY.

#### Configuración de TV

Pueden ajustarse las áreas de recepción de señal de TV.

1 Visualizar la pantalla de configuración de TV
Toque [ ] > [ ] > [TV SETUP]. (página 57)

#### 2 Aiustar cada elemento



[TV1 Area], [TV2 Area] Configura el área de recepción de TV. (solo con KTC-V300E o KTC-V301E (accesorio opcional) conectado)

[On Screen TV] Configura una visualización en pantalla de la pantalla de TV. ( ""Auto") (solo con el accesorio opcional de sintonizador TV conectado)

"Auto": La información se visualiza durante 5 segundos al actualizarse.

"Manual": La información se visualiza al tocar la pantalla.

#### 3 Configuración de TV (solo con KTC-V300E/ KTC-V301E (accesorio opcional) conectado)

#### Eiemplo: Pantalla de área TV1



Aiuste el área de recepción TV1 o TV2 actual.

#### Configuración inicial

Cuando se pulsa el botón Reset o se enciende la unidad por primera vez, se muestra la pantalla de configuración inicial.

#### Configuración inicial

- Encender la unidad
- 2 Ajustar cada elemento



[Language] Seleccione el idioma utilizado para la pantalla de control y los elementos de configuración. (página 60)

**[iPod AV Interface Use]** Configura el terminal al que está conectado el iPod. ( "iPod")

[R-CAM Interrupt] Ajusta un método para activar la visualización de vídeo de la cámara de visualización trasera. ( "OFF")

"ON": Cambia a la visualización de vídeo de la cámara de retrovisión cuando se activa la marcha "Reverse".

"OFF": El monitor no pasará a la pantalla de cámara de visualización trasera aunque la palanca de marchas del coche se ponga en marcha atrás ("Reverse").

[Color] Ajusta el color de iluminación de la pantalla y del botón. (página 65)

#### 3 Finalizar la configuración inicial





· Los ajustes anteriores se pueden cambiar en el < Menú de configuración> (página 57).

### Elementos del indicador de la barra de estado

A continuación, se muestra una lista de indicadores que aparecen en la barra de estado.



General		Descripción general
	"ATT"	Indica que el atenuador está activado.
	"DUAL"	Activa la función de zona dual.
	"TEL"	Indica el estado de conexión de la unidad manos libres Bluetooth. (Naranja: Conectada. Blanco: No conectada.)
SOPORTE DVD/CD	"FO-REP"	Indica que la función de repetición de carpeta está activada.
	"IN"	Indica que hay un disco insertado. (Blanco: Hay un disco dentro de la unidad. Naranja: Error en el reproductor de discos.)
	"MOVIE"	ldentifica el archivo de vídeo.
	"MUSIC"	Identifica el archivo de música.
	"PICTURE"	ldentifica el archivo de imagen.
	"RDM"	Indica que la función de orden aleatorio está activada.
	"REP"	Indica que la función de repetición está activada.
	"SLIDE"	Indica que la función de presentación de diapositivas está activada.
DVD-Vídeo	"C-REP"	Indica que la función de repetición de capítulo está activada.
	"T-REP"	Indica que la función de repetición de título está activada.
DVD-VR	"1 M/S"	ldentifica la salida de audio primaria/secundaria del flujo 1.
	"1 MAIN"	Identifica la salida de audio primaria del flujo 1.
	"1 SUB"	Identifica la salida de audio secundaria del flujo 1.
	"PLST"	Identifica el modo de lista de reproducción.
	"T-REP"	Indica que la función de repetición de título está activada.
VCD	"1chLL"	Identifica la salida de audio izquierda del canal 1.
	"1chLR"	Identifica la salida de audio monoaural del canal 1.
	"1chRR"	Identifica la salida de audio derecha del canal 1.
	"1chST"	Identifica la salida de audio estéreo del canal 1.
	"LL"	Identifica la salida de audio izquierda.
	"LR"	Identifica la salida de audio monoaural.
	"RR"	Identifica la salida de audio derecha.
	"ST"	Identifica la salida de audio estéreo.
	"PBC"	Indica que la función PBC está activada.
	"SVCD"	ldentifica el CD de súper vídeo.
	JICD	
	"VER1"	Indica que la versión de Video CD es 1.
		Indica que la versión de Video CD es 1. Indica que la versión de Video CD es 2.

Fuente	Visualización	Descripción general
USB	"FO-REP"	Indica que la función de repetición de carpeta está activada.
	"MOVIE"	Identifica el archivo de vídeo.
	"MUSIC"	Identifica el archivo de música.
	"PICTURE"	ldentifica el archivo de imagen.
	"RDM"	Indica que la función de orden aleatorio está activada.
	"REP"	Identifica que la función de repetición está activada.
	"PLST"	Indica que el modo de lista de reproducción está seleccionado en el momento.
	"SLIDE"	Indica que la función de presentación de diapositivas está activada.
iPod	"MUSIC"	Identifica el archivo de música.
	"VIDEO"	Identifica el archivo de vídeo.
	"RDM"	Indica que la función de orden aleatorio está activada.
	"A-RDM"	Indica que la función de reproducción aleatoria del álbum está activada.
	"REP"	Indica que la función de repetición está activada.
Sintonizador	"AF"	Indica que la función de búsqueda AF está activada.
	"AUT01"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Auto1.
	"AUT02"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Auto2.
	"EON"	Indica que la estación RDS envía EON.
	"LO.S"	Indica que la función de Búsqueda local está activada.
	"MANU"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Manual.
	"MONO"	Indica que la función monoaural forzada está activada.
	"NEWS"	Indica que la interrupción del boletín de noticias está en curso.
	"RDS"	Indica el estado de la estación RDS cuando la función AF está activada. (Naranja: Se recibe RDS. Blanco: No se recibe RDS.)
	"ST"	Indica que se recibe emisión estéreo.
	"TI"	Indica el estado de recepción de información de tráfico. (Naranja: Se recibe TP. Blanco: No se recibe TP.)
TV	"AUT01"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Auto1.
	"AUT02"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Auto2.
	"MANU"	Indica que el modo de Búsqueda está establecido en Manual.

## Códigos de idioma de DVD

Código	Idioma
aa	Afar
ab	Abjaziano
af	Afrikaans
am	Amharic
ar	Árabe
as	Assamais
ay	Aymara
az	Azerbayano
ba	Bashkir
be	Bielorruso
bq	Búlgaro
bh	Bihari
bi	Bislama
bn	Bengalí, Bangladés
bo	Tibetano
br	Bretón
ca	Catalán
CO	Corso
CS	Checo
cy	Galés
da	Danés
de	Alemán
dz	Bhutani
el	Griego
en	Inglés
eo	Esperanto
es	Español
et	Estonio
eu	Vasco
fa	Persa
fi	Finés
fi	Fidji
fo	Feroés
fr	Francés
fy	Frisón
ga	Irlandés
gd gd	Gaélico escocés
gli	Gallego
gn	Guaraní
gu	Goujrati
ha .	Haoussa
he	Hebreo
hi	Hindi
hr	Croata
hu	Húngaro Armania
hy	Armenio
ia	Interlingua
ie	Interlingüe
ik	Inupiak
id	Indonesio

Código	Idioma
is	Islandés
it	Italiano
ja	Japonés
jv	Javanés
ka	Georgiano
kk	Kazako
kl	Groenlandés
km	Camboyano
kn	Canadiense
ko	Coreano
ks	Kashmir
ku	Kurdo
ky	Kirghiz
la .	Latín
lb	
	Luxemburgués
ln .	Lingala
lo	Laosiano
lt .	Lituano
lv	Letón
mg	<u>Malgache</u>
mi	Maorí
mk	Macedonio
ml	Malayalam
mn	Mongol
mo	<u>Moldavo</u>
mr	<u>Marath</u>
ms	Malaisio
mt	<u>Maltés</u>
my	Birmano
na	Naurí Naurí
ne	<u>Nepalés</u>
nl	Holandés
no	Noruego
OC	Occitano
om	(Afan) Oromo
or	Oriya
pa	Punjabí
pl	Polaco
ps	Pashto, Pushto
pt	Portugués
qu	Ouechua
rm	Reto-Romao
rn	Kiroundi
ro	Rumano
ru	Ruso
rw	Kinyarwanda
	Sánscrito
sa	
sd	Sindhi
sg	Sangho

Código	Idioma
si	Singalés
sk	Eslovaco
sl	Esloveno
sm	Samoano
sn	Shona
50	Somalí
sq	Albanés
sr	Serbio
SS	Siswati
st	Sesotho
SU	Sundanés
SV	Sueco
SW	Suajili
ta	Tamíl
te	Telougu
tg	Tajiko
th	Thai
ti	Tigrinya
tk	Turkmeno
tl	Tagalo
tn	Setchwana
to	Tonga
tr	Turco
ts	Tsonga
tt	Tataro
tw	Tchi
uk	Ucraniano
ur	Urdu
UZ	Uzbeko
vi	Vietnamita
V0	Volapük
W0	Wolof
xh	Xhosa
уо	Yoruba
zh	Chino
ZU	Zulú

#### ¿Ayuda? Resolución de problemas

Es posible que algunas funciones de esta unidad no estén disponibles debido a algunos ajustes realizados en la misma.

- No se puede configurar el subwoofer.
  - No se puede configurar la fase del subwoofer.
  - · No hav emisión del subwoofer.
  - No se puede configurar el filtro de paso bajo.
  - No se puede configurar el filtro de paso alto.

  - La unidad está configurada con la fuente en ESPERA.
- No se puede seleccionar el destino de salida de la fuente secundaria en la zona dual.
  - No se puede ajustar el volumen de los altavoces traseros.
- No se pueden reproducir archivos de audio.
  - ► La opción "CD Read" de <Configuración de disco> (página 74) está ajustada a "2".
- No se pueden seleccionar carpetas.
  - La función de reproducción aleatoria está activada.
- No se puede ejecutar la función de repetir reproducción.
  - ► La función PBC está activada.
- No se puede configurar el ecualizador.
  - No se puede configurar la red de cruce.

  - La unidad está configurada con la fuente en espera.

Lo que puede parecerle una avería de la unidad, puede ser el resultado de un error de escritura o funcionamiento. Antes de llamar al servicio técnico, compruebe la tabla siguiente para problemas posibles.

#### General

- la tecla de tono del sensor no suena.
  - ✔ La clavija de salida previa se está utilizando.
  - La tecla del tono del sensor no puede salir por la toma de salida previa.

#### Fuente del sintonizador

- ? La recepción de radio es mala.
  - ✔ La antena del coche no está extendida.
  - Extienda completamente la antena.
  - El cable de control de la antena no está conectado.
  - Conecte el cable correctamente, consultando la sección en el <MANUAL DE INSTALACIÓN>

#### Fuente de disco

- El disco especificado no se reproduce, sino que se reproduce otro en su lugar.
  - ✔ El CD especificado está bastante sucio.
  - r Límpielo.
  - ✔ El disco está muy rayado.
  - Inténtelo con otro disco.

#### Fuente de archivo de audio

- El sonido salta cuando se reproduce un archivo de audio.
  - ✔ El disco está rayado o sucio.
  - Limpie el soporte, consultando la sección de limpieza del CD en <Manejo de discos> (página 4).
  - ✔ El estado de la grabación es malo.
  - Grabe el soporte de nuevo o utilice otro soporte.

#### Funcionamiento con manos libres

- Los mensajes SMS no se muestran correctamente.
  - Apague la unidad y vuelva a encenderla.

#### Ayuda? Error

Cuando la unidad no funciona correctamente, la causa del fallo aparece en la pantalla.

#### "Protect":

El circuito protector se ha activado va que un cable de altavoz ha sufrido un cortocircuito o ha entrado en contacto con el chasis del coche

→ Cablee o aísle el cable del altavoz correctamente y después pulse el botón de Reinicio (Reset).

#### "Hot Error" :

Cuando la temperatura interna de esta unidad se eleva hasta los 60 °C o más, el circuito de protección se activa y la unidad deja de estar operativa. En ese momento aparecerá el siguiente mensaie.

→ Vuelva a utilizar esta unidad después de reducir la temperatura interior del vehículo.

#### "Mecha Error":

El reproductor de discos no está funcionando bien.

→ Expulse el disco e insértelo de nuevo. Si este indicador sique parpadeando o si no puede expulsar el disco, tome contacto con su distribuidor Kenwood.

#### "Disc Error":

El disco está muy sucio.

→ Limpie el disco, consultando la sección en <Manejo de discos> (página 4).

El disco está colocado al revés.

→ Carque el disco con el lado etiquetado hacia arriba. Se ha insertado un disco que no puede reproducirse.

#### "Region Code Error":

El disco que deseaba reproducir tiene un código de región que no puede reproducirse con esta unidad.

#### "Parental Level Error" :

El disco que desea reproducir tiene un nivel superior que el nivel de bloqueo para menores que tiene configurado.

#### "No Device" (dispositivo USB):

El dispositivo USB está seleccionado como fuente aunque no hay ninguno conectado.

→ Cambie la fuente a cualquier otra fuente que no sea USB. Conecte un dispositivo USB y vuelva a cambiar la fuente a USB.

#### "Disconnected" (iPod):

El iPod está seleccionado como fuente aunque no hay ninguno conectado.

→ Cambie la fuente a cualquier otra fuente que no sea iPod. Conecte un iPod y vuelva a cambiar la fuente a iPod.

#### "No Media File" :

El dispositivo USB conectado no contiene ningún archivo reproducible.

El soporte no contiene datos grabados que la unidad pueda reproducir.

#### "USB Device Error!!" :

El dispositivo USB conectado tiene una capacidad actual superior al límite permitido.

- → Verifique el dispositivo USB.
- Ha ocurrido un problema en el dispositivo USB.
- → Cambie la fuente a cualquier otra fuente que no sea USB. Retire el dispositivo USB.

#### "Authorization Error":

La conexión al iPod ha fallado.

- → Retire el iPod v vuelva a conectarlo.
- La unidad no admite el iPod.
- → Consulte <iPod/iPhone que pueden conectarse a</p> esta unidad> (página 6).

#### "Update your iPod":

La versión del software del iPod es antigua y, por tanto, la unidad no lo admite.

→ Compruebe que el software del iPod sea de la última versión. Consulte <iPod/iPhone que pueden conectarse a esta unidad> (página 6).

#### "You only can connect one iPod." :

Se ha conectado más de un iPod a la unidad.

→ Conecte solo un iPod al terminal USB con la etiqueta iPod.

#### "Navigation Error. Please turn on power again

El error de comunicación se ha producido debido a temperaturas muy bajas.

→ Vuelva a encender la unidad después de calentar el interior del coche

# Especificaciones

#### Sección del monitor

#### Tamaño de imagen

: Ancho de 7 pulgadas (diagonal)

: 156,6 mm (An.) x 81,6 mm (Al.)

#### Sistema de pantalla

: Panel TN LCD transparente

#### Sistema de accionamiento

: Sistema de matriz activa TFT

#### Número de píxeles

: 1.152.000 (800H x 480V x RGB)

#### Píxeles efectivos

: 99.99 %

#### Disposición de los píxeles

: Disposición en franjas RGB

#### Retroiluminación

: LED

#### Sección del reproductor de DVD

#### Convertidor D/A

: 24 bits

#### Decodificador de Audio

: PCM lineal/ Dolby Digital/ dts/ MP3/ WMA/

#### Decodificador de Vídeo

· MPFG1/ MPFG2/ DivX

#### Fluctuación de velocidad

: Debajo del límite medible

#### Respuesta de frecuencia

Frecuencia de muestreo 96 kHz : 20 – 22.000 Hz Frecuencia de muestreo 48 kHz : 20 – 22.000 Hz Frecuencia de muestreo 44,1 kHz : 20 – 20.000 Hz

#### Distorsión armónica total

: 0,010% (1 kHz)

#### Relación S/N (dB)

: 98 dB (DVD-Vídeo 96 kHz)

#### Rango dinámico

: 98 dB (DVD-Vídeo 96 kHz)

#### Formato de disco

: DVD-Vídeo/ VÍDEO-CD/ CD-DA

#### Frecuencia de muestreo

: 44,1/48/96 kHz

#### Cuantificación de número de bits

: 16/ 20/ 24 bits

#### Sección de la interfaz del USB

#### Estándar USB

: USB 2.0

#### Sistema de archivos

: FAT 16/32

#### Corriente de alimentación eléctrica máxima

: 500 mA

#### Convertidor D/A

: 24 bits

#### Decodificador de Vídeo

: MPEG1/ MPEG2/ DivX

#### Decodificador de Audio

: MP3/ WMA/ AAC/ WAV

#### Sección Bluetooth

#### Tecnología

: Ver. de Bluetooth 2.0 Certificado

#### Frecuencia

: 2,402 - 2,480 GHz

#### Potencia de salida

: +4dBm (MAX), 0dBm (AVE), Clase de potencia2

#### Rango de comunicación máximo

: Línea visual aprox. 10 m (32,8 ft)

#### Perfil

HFP (Hands Free Profile)

SPP (Serial Port Profile)

HSP (Headset Profile)

OPP (Object Push Profile)

PBAP (Phonebook Access Profile)

SYNC (Synchronization Profile)

#### Sección del sintonizador de FM

Gama de frecuencias

50 kHz: 87.5 MHz - 108.0 MHz

Sensibilidad útil (S/N: 26 dB)

 $: 0.7 \ \mu V / 50 \ \Omega$ 

Sensibilidad silenciosa (S/N: 46 dB)

:1.6 uV/ 75 O

Respuesta de frecuencia (± 3,0 dB)

: 30 Hz - 15 kHz

Relación S/N (dR)

: 65 dB (MONO)

Selectividad (± 400 kHz)

 $\cdot > 80 \, dB$ 

Separación estéreo

: 35 dB (1 kHz)

#### Sección del sintonizador LW

Intervalo de frecuencia (9 kHz)

: 153 kHz - 279 kHz

Sensibilidad útil

: 45 µV

#### Sección del sintonizador de MW

Intervalo de frecuencia (9 kHz)

: 531 kHz - 1611 kHz

Sensibilidad útil

: 25 µV

#### Sección de vídeo

Sistema de color de la entrada externa de vídeo

· NTSC/ PAI

Nivel de entrada de vídeo externo (mini toma)

: 1 Vp-p/ 75 O

Nivel de entrada máxima de audio externo (mini toma)

: 2 V/ 25 kΩ

Nivel de salida de vídeo (tomas RCA)

: 1 Vp-p/ 75 Ω

Nivel de salida de audio (tomas RCA)

: 1.2 V/ 10 kΩ

#### Sección de audio

Potencia máxima (delantera v trasera)

: 50 W x 4

Potencia de ancho de banda completo (delantera y trasera)

: 30 W x 4 (PWR DIN 45324, +B=14.4 V)

Nivel previo (V)

: 2 V/ 10 kΩ

Impedancia de presalida

: ≤ 600 Ω

Impedancia del altavoz

 $\cdot 4 - 80$ 

Acción de tono

Graves: 100 Hz + 8 dB Medios: 1 kHz ± 8 dB Agudos: 10 kHz ± 8 dB

#### Sección de navegación

#### Receptor

: Receptor GPS de alta sensibilidad

#### Frecuencia de recepción

: 1575,42 MHz (código C/A)

#### Tiempos de adquisición

En frío: < 38 segundos

Reinicio de fábrica: < 45 segundos

(En promedio para un receptor estacionario con

una vista clara del cielo)

#### Precisión

Posición: < 10 metros normalmente

Velocidad: 0,05 m/seg. RMS

#### Método de posición

: GPS

#### Antena

: Antena GPS externa

#### General

#### Voltaje de funcionamiento

: 14,4 V (10.5 – 16 V permitido)

#### Consumo de corriente máximo

: 15 A

#### Dimensiones de instalación (An. × Al. × P)

: 182 × 100 × 150 mm

#### Intervalo de temperaturas de operación

: -10  $^{\circ}$ C – +60  $^{\circ}$ C Intervalo de temperaturas de almacenamiento

: -20 °C - +85 °C

#### Peso

: 2,1 kg

Las especificaciones se encuentran sujetas a cambios sin previo aviso.

A pesar de que los píxeles efectivos para el panel de cristal líquido son del 99,99% o más, es posible que el 0,01% de los píxeles no se enciendan o no lo hagan correctamente. 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.

Este producto incorpora tecnología de protección de derechos de autor protegida por patentes de EE.UU. y otros derechos de propiedad intelectual. El uso de esta tecnología de protección de derechos de autor debe ser autorizado por Macrovision, y solo está destinado a uso doméstico y a otros usos solamente con previa autorización de Macrovision. La ingenería inversa o el desensamble están prohibidos.

Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories.

Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de 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.

#### ACERCA DEL VÍDEO DIVX:

DivX® es un formato de vídeo digital creado por DivX, Inc. Este es un dispositivo con certificado oficial de DivX que reproduce vídeo DivX. Visite www.divx.com para obtener más información y las herramientas de software para convertir sus archivos a vídeo DivX.

#### ACERCA DEL VÍDEO BAJO DEMANDA DE DIVX:

Este dispositivo DivX Certified® debe registrarse con el fin de reproducir el contenido de VOD (vídeo bajo demanda de DivX). Para generar el código de registro, localice la sección DivX VOD dentro de <Configuración de DivX> (página 58). Visite vod.divx.com con este código para completar el proceso de registro y conocer mejor DivX VOD.

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

La marca denominativa y los logos de Bluetooth son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por Kenwood Corporation está sujeto a los términos de licencia. El resto de marcas comerciales y nombres comerciales corresponden a sus respectivos propietarios.

#### La marca para los productos que utilizan láser

CLASS 1 LASER PRODUCT Esta etiqueta está colocada en el chasis e indica que el componente funciona con rayos láser de clase 1. Esto significa que el aparato utiliza rayos láser considerados como de clase débil. No existe el peligro de que este aparato emita al exterior una radiación peligrosa.



## Declaración de conformidad con respecto a la Directiva EMC 2004/108/CE Declaración de conformidad con respecto a la Directiva R&TTE 1999/5/CE

#### Fabricante:

Kenwood Corporation 2967-3 Ishikawa-machi, Hachioii-shi, Tokyo, 192-8525 Japón

#### Representante en la UE:

Kenwood Electronics Europe BV Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Países Bajos

#### **English**

Hereby, Kenwood declares that this unit DNX520VBT 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 DNX520VBT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1990/5/1/F

Par la présente, Kenwood déclare que ce DNX520VBT 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 DNX520VBT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/FG befindet (BMWi)

Hiermit erklärt Kenwood die Übereinstimmung des Gerätes DNX520VBT mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richitlinie 1999/5/EG. (Wien)

#### Nederlands

Hierbij verklaart Kenwood dat het toestel DNX520VBT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn

Bij deze verklaat Kenwood dat deze DNX520VBT voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtliin 1999/5/EC.

#### Italiano

Con la presente Kenwood dichiara che questo DNX520VBT 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 DNX520VBT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

#### Português

Kenwood declara que este DNX520VBT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

#### Polska

Kenwood niniejszym oświadcza, że DNX520VBT spełnia zasadnicze wymogi oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

#### Český

Kenwood timto prohlasuje, ze DNX520VBT je ve shode se zakladnimi pozadavky a s dalsimi prislusnymi ustanoveni Narizeni vlady c. 426/2000 Sb.

#### Magyar

Alulírott, Kenwood, kijelenti, hogy a jelen DNX520VBT megfelel az 1999/5/ EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak

#### Svenska

Härmed intygar Kenwood att denna DNX520VBT stär I överensstämelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

#### Suomi

Kenwood vakuuttaa täten että DNX520VBT tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen

#### Slovensko

S tem Kenwood izjavlja, da je ta DNX520VBT v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

#### Slovensky

Spoločnosť Kenwood týmto vyhlasuje, že DNX520VBT spĺňa zákldné požiadavky a ďalšie prislušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

#### Dansk

Undertegnede Kenwood erklærer harved, at følgende udstyr DNX520VBT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

#### Ελληνικά

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΚΕΝΙΨΟΙ ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ DNX520VBT ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

#### Eesti

Sellega kinnitab Kenwood, et see DNX520VBT vastab direktiivi 1999/5/EC põhilistele nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

#### Latviešu

Ar šo, Kenwood, apstiprina, ka DNX520VBT atbilst Direktīvas 1999/5/EK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

#### Lietuviškai

Šiuo, Kenwood, pareiškia, kad šis DNX520VBT atitinka pagrindinius Direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

#### Malti

Hawnhekk, Kenwood, jiddikjara li dan DNX520VBT jikkonforma mal-ħtiģijjiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/FC

#### **Українська**

Компанія Kenwood заявляє, що цей виріб DNX520VBT відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/FC

## Información acerca de la eliminación de equipos eléctricos, electrónicos y baterías al final de la vida útil (aplicable a los países de la Unión Europea que hayan adoptado sistemas independientes de recogida de residuos)





 Los productos y las baterías con el símbolo de un contenedor con ruedas tachado no podrán ser desechados como residuos domésticos.

Los equipos eléctricos, electrónicos y baterías al final de la vida útil, deberán ser reciclados en instalaciones que puedan dar el tratamiento adecuado a estos productos y a sus subproductos residuales correspondientes.

Póngase en contacto con su administración local para obtener información sobre el punto de recogida más cercano.

Un tratamiento correcto del reciclaje y la eliminación de residuos ayuda a conservar los recursos y evita al mismo tiempo efectos perjudiciales en la salud y el medio ambiente. Nota: El símbolo "Pb" debajo del (contenedor con ruedas tachado) en baterías indica que dicha batería contiene plomo.

Este producto no ha sido instalado en la línea de producción por el fabricante de un vehículo, ni tampoco por el importador profesional de un vehículo dentro del estado miembro de la UE.

