

GUIA PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS

Antes de empezar a verificar la lista, cerciorarse que la conexión del cableado este de manera correcta. Si los problemas persisten después de verificar el cableado y de seguir las recomendaciones dadas en la guía, consultar al centro de servicio autorizado más cercano..

SINTOMA	CAUSA	SOLUCION
No enciende	El interruptor de encendido del automóvil esta en la posición de apagado.	Si la fuente de alimentación esta conectado adecuadamente a las terminales del automóvil, encender el automóvil
	El fusible esta fundido	Reemplazar el fusible
El disco compacto no puede ser cargado o expulsado	Hay un disco en el interior del reproductor	Retirar el disco del reproductor, entonces insertar uno nuevo
	Disco Insertado el disco al revés	Insertar el disco con el lado con figuras o diseño hacia arriba
	El disco esta demasiado sucio ó defectuoso	Limpiar el disco o intentar con un nuevo disco
	La temperatura en el interior del automóvil es demasiado alta	Enfriarlo ó esperar a que vuelva a la temperatura ambiente normal
No hay sonido	Se creo condensación	Dejar apagado el reproductor por una hora ó más, entonces intentarlo de nuevo.
	Volumen esta al mínimo	Ajustar el volumen al nivel deseado.
Saltos de sonido	El cableado no esta conectado adecuadamente	Verificar la conexión del cableado
	El ángulo de instalación es mayor a 30 grados	Ajustar la instalación a un ángulo menor a 30 grados
Las teclas de operación no funcionan	El disco esta demasiado sucio ó defectuoso	Limpiar el disco o intentar con un nuevo disco
	La microcomputadora interna no esta operando adecuadamente debido a interferencias	Presionar el botón de restablecimiento "RESET" o reinstalar el panel frontal adecuadamente
El radio no trabaja ó la selección automática de las estaciones de radio no trabaja	El cable de la antena no esta conectado	Conectar el cable de la antena firmemente
	La señal es demasiado débil	Seleccionar una estación manualmente

naxa

AUTOESTEREO AM/FM CON REPRODUCTOR DE DISCO COMPACTO CD/MP3,
RANURA PARA TARJETA DE MEMORIA Y PUERTO PARA MEMORIA USB
PANEL FRONTAL RETIRABLE CONTROL REMOTO



MODELO: NCA-677

MANUAL DE OPERACIÓN

FAVOR DE LEER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE INSTALAR Y OPERAR ESTE PRODUCTO. CONSERVAR ESTE MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS

INDICE

¡Gracias por la compra de este producto!
Favor de leer el manual completamente para conocer como instalar y operar el autoestereo adecuadamente, después de finalizar de leer el manual, guardarlo en un lugar seguro para futuras referencias.

Instalación

Precauciones y preparación	02
Montaje frontal (Método A)	02 - 03
Montaje posterior (Método B)	03

Información Adicional

Diagrama de conexiones	04
Como instalar y remover el panel frontal	05

Operación General

Descripción de partes Unidad	06
Operación general	07 - 09

Operación de la tarjeta de memoria y Memoria USB

10

Operación del Radio y Disco Compacto

Operación del radio	11
Operación del disco compacto	12

Operación Mp3

13 - 14

Operación del Control Remoto

Descripción del control remoto	15
Reemplazar la batería	16

Antes de reproducir los discos

17

Especificaciones

18

Guía para la solución de problemas

19

GENERAL

Fuente de alimentación:	12 Vcc, Tierra negativa.
Máxima potencia de salida:	25 W x 4 (Canales)
Dimensiones del chasis:	178 x 165 x 50mm (W x D x H)

Control de tonos:

Bajos (a 100 Hz):	+10dB / -10dB
Trémolos (a 100 KHz):	+10dB / -10dB
Corriente máxima:	10A

REPRODUCTOR DE DISCO COMPACTO

Rango de la señal a ruido (S/N):	Mayor a 60 dB
Canal de separación:	Mayor a 60 dB
Respuesta de frecuencia:	20 Hz 20 KHz

RADIO FM

Rango de frecuencia (MHz):	87,5 108 MHz (Europa) 87,5 a 107.9 MHz (U.S.A.)
IF :	10.7MHz
Sensibilidad (S/N = 30 dB):	12dBu
Separación Estereo:	>30dB

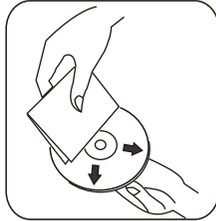
RADIO AM

Rango de frecuencia (kHz):	522 - 1620 (Europa) 530 - 1710 (U.S.A.)
IF :	450KHz
Sensibilidad (S/N = 20 dB):	32dBu

NOTA: LAS ESPECIFICACIONES Y EL DISEÑO DE ESTE PRODUCTO ESTAN SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO PARA MEJORAS DE LOS MISMOS

Limpieza del disco compacto

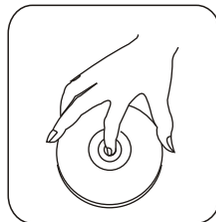
Antes de reproducir un disco compacto, limpiarlo con una tela suave, limpia, seca y libre de pelusa. Limpiar con movimientos rectos del centro hacia el borde, como se observa en las flechas. Nunca limpiar con movimiento circulares.



Insertar los discos compactos con el lado de la etiqueta hacia arriba. Si el disco compacto es insertado de manera inadecuada (con la etiqueta hacia abajo), el disco y/o la unidad pueden sufrir daños.



Si hay un disco compacto insertado en la ranura del disco compacto, no intentar insertar un segundo disco compacto, esto puede dañar los discos y/o la unidad. Siempre sostener los discos compacto por los bordes, para mantener los discos compactos limpios no tocar las superficies con los dedos. Retirar los discos compactos como se observa en la figura:



No pegar etiquetas pegables o cinta adhesiva en los discos compactos.
 No exponer los discos compacto a los rayos directos del sol o cerca de fuentes radiadoras de calor.
 No dejar los discos compactos en el automóvil estacionado bajo los rayos directos del sol ya que estos pueden alcanzar temperaturas considerables en el interior del automóvil.
 No usar cualquier solvente como petróleo o agentes de limpieza para limpiar los discos compactos.
 Los limpiadores comerciales disponibles de los rocíos antiestáticos pueden dañar los discos compactos y/o la unidad,

PRECAUCIONES Y PREPARACION

Seleccionar el lugar donde va a instalar la unidad de manera que este no interfiera con la función normal de manejo del conductor del automóvil.

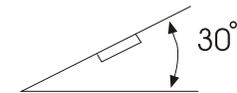
Antes de finalizar de instalar la unidad, conectar el cableado temporalmente asegurándose que esta todo conectado adecuadamente, verificar que el automóvil y el aparato operan normalmente.

Usar solo las partes incluidas con la unidad para asegurar la instalación y fijación apropiada. El uso de partes no autorizadas puede ocasionar un funcionamiento defectuoso.

Consultar con su vendedor más cercano si para la instalación es necesario taladrar o realizar otras modificaciones en el automóvil.

Instalar la unidad donde no interfiera con el adecuado manejo del conductor del automóvil y que no pueda ocasionar ningún daño al pasajero si se realiza una parada súbita, como una parada de emergencia.

Si el ángulo de instalación excede 30° con respecto a la horizontal, la unidad puede no operar de manera óptima.

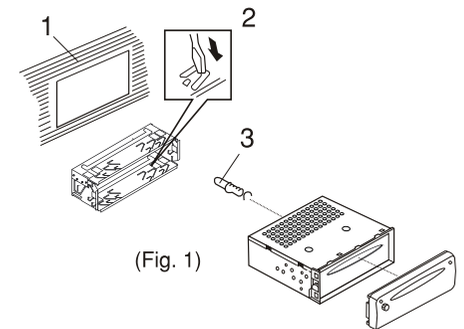


Evitar colocar la unidad donde pueda estar sujeta a altas temperaturas, como es bajo los rayos directos del sol, cerca de aire caliente, cerca de calentadores, o donde pueda estar sujeto al polvo, suciedad o vibración excesiva.

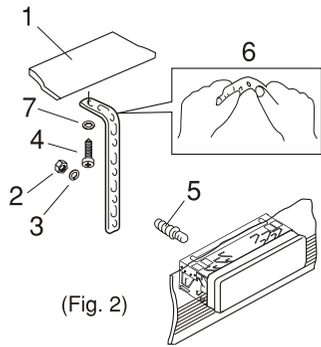
MONTAJE FRONTAL (METODO A)

INSTALACION DE LA UNIDAD

1. Tablero
2. Caja
Después de insertar la caja en el tablero, seleccionar la lengüeta apropiada de acuerdo al grueso del material del tablero y doblarlos hacia adentro para fijar la caja en el lugar
3. Tornillo



(Fig. 1)

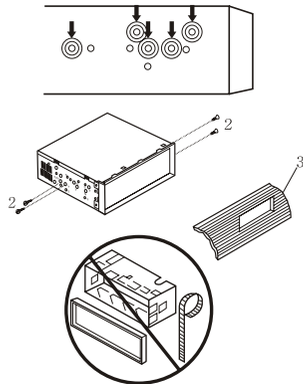


(Fig. 2)

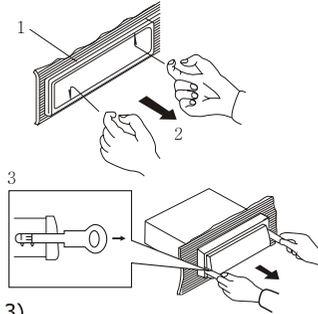
1. Tablero
 2. Tuerca (5 mm)
 3. Rondana de presión
 4. Tornillo (5 x 25 mm)
 5. Tornillo
 6. Correa
- Asegurarse de usar la correa para fijar la parte trasera de la caja en el lugar. La correa puede doblarse con la mano para obtener el ángulo necesario.
7. Rondana plana

MONTAJE LATERAL (METODO B)

Instalación usando las perforaciones para tornillos localizados en los lados de la unidad.



REMOVIENDO LA UNIDAD



(Fig. 3)

1. Marco
 2. Insertar los dedos a través de la ranura de frente del marco y jalarlo hacia fuera para retirar el marco. (Cuando recoloque el marco, apuntar el lado de la ranura hacia abajo y fijarlo).
 3. Palanca
- Insertar las palancas proporcionadas con el aparato en las ranuras localizadas a ambos lados de la unidad como se observa en la figura hasta que ellos hagan un "clic". Jalando de las palancas hace posible retirar el aparato del tablero.

Fijar la unidad al soporte de montaje para el autoestereo de fabrica

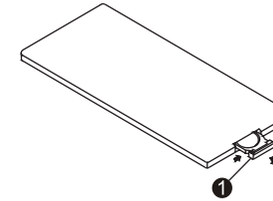
1. Seleccionar una posición donde las perforaciones para tornillos de la caja o soporte y las perforaciones para tornillos de la unidad principal queden alineados (para asegurarlo bien) y fijar dos tornillos en cada lado. Usar tornillos estándar (5 x 5 mm) o tornillos planos (4 x 5 mm).
2. Tornillos (Posición "T")
3. Tablero o consola

NOTA: La caja de montaje, la correa y la media-cubierta no son usados para la instalación en el método B

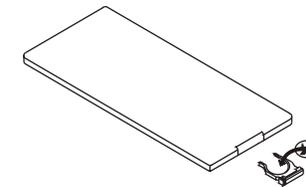
REEMPLAZAR LA BATERIA

Cuando el rango de operación del control remoto debe ser mas corto o no responde, es recomendable remover la batería gastada del control remoto y reemplazarla por una nueva. Favor de asegurarse de colocar la batería con la polaridad adecuada para que el control remoto opere adecuadamente.

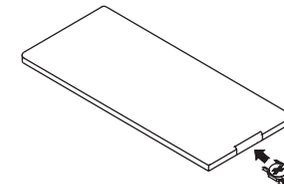
1. Retirar la bandeja de la batería del control remoto presionando el seguro (1).

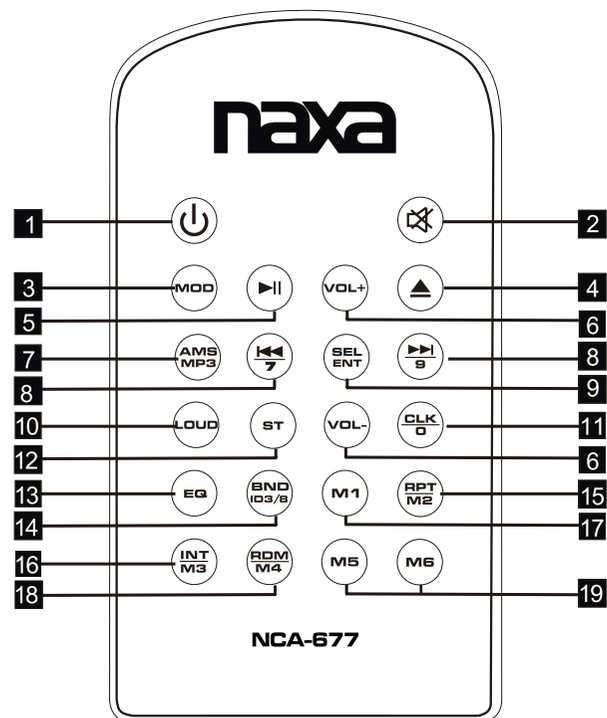


2. Colocar la batería tipo botón con el lado positivo (marcado "+") hacia arriba en la bandeja.



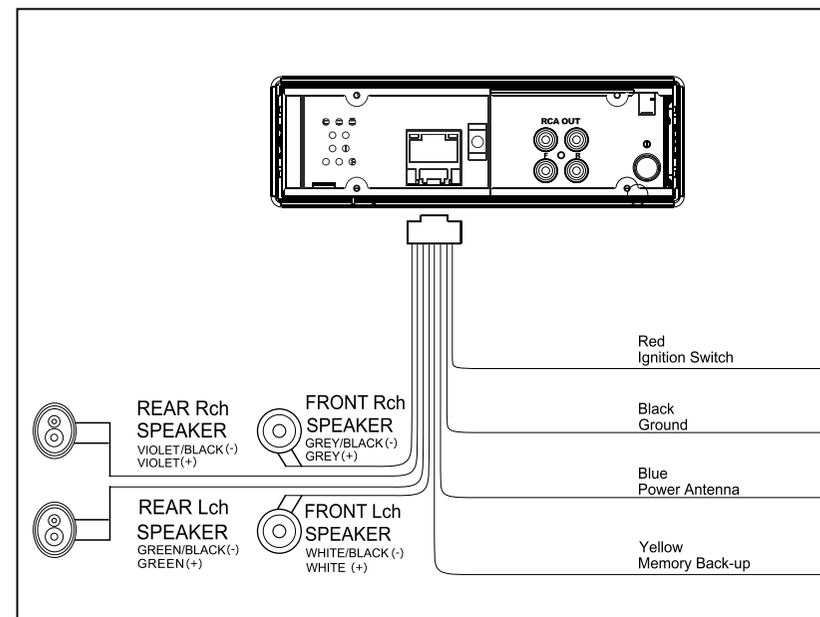
3. Insertar la bandeja de la batería en el control remoto.





- | | |
|---|---|
| 1. Poder | 10. Sonidos bajos |
| 2. Silencio | 11. Despliegue y ajuste de la hora / Numérico |
| 3. Modo | 12. Selector de monoaural/estereo |
| 4. Expulsar CD | 13. Ecualizador |
| 5. Reproducir/Pausar | 14. Banda / ID3 / Numérico |
| 6. Volumen | 15. Repetir / Numérico |
| 7. AMS/MP3 | 16. Introducción / Numérico |
| 8. Sintonía / Selección / Avance rápido / Regreso rápido / Numérico | 17. Numérico (M1) |
| 9. Ajuste del sonido | 18. Reproducción aleatoria / Numérico |
| | 19. Umérico (M5-M6) |

DIAGRAMA DE CONEXIONES



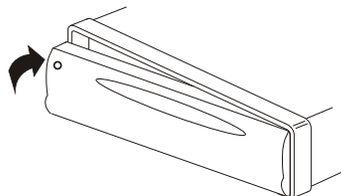
FUSIBLE: Al reemplazar el fusible, asegurarse que el nuevo fusible es del tipo y amperaje correcto. El uso de un fusible incorrecto puede causar daños a la unidad.

Esta unidad usa un fusible de 0,5 A para el interruptor de encendido y un fusible de 10 A para el respaldo de la memoria.

COMO INSTALAR Y REMOVER EL PANEL FRONTAL

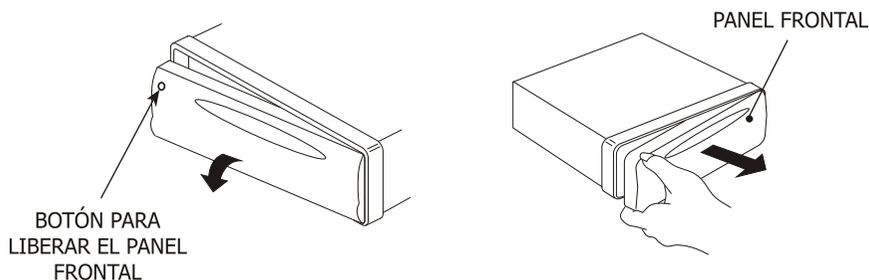
INSTALANDO EL PANEL FRONTAL

Para instalar el panel frontal, insertar el panel en la abertura correspondiente asegurándose que el panel quede instalado de manera apropiada, de otra manera la pantalla puede desplegar símbolos anormales o algunos botones pueden no operar de manera adecuada.



REMOVIENDO EL PANEL FRONTAL

Presionar el botón para liberar el panel frontal y jalarlo hacia fuera, mantener el panel frontal dentro de su estuche protector.



FUNCIÓN DE BÚSQUEDA (BÚSQUEDA DE UNA PISTA)

Como buscar la pista numero "132", titulo "WXY.MP3"

- 1.Presionar y sostener "BND" (11) por algunos segundos una vez para entrar al modo de búsqueda de pista (inicial).
- 2.Presionar "SEL" (3) y la pantalla despliega "TRK***", entonces seleccionar el primer digito girando "VOL" (3) para seleccionar "1" y la pantalla despliega "- - 1".
- 3.Presionar "SEL" (3) para confirmar el primer digito o varios segundos después el sistema salta automáticamente al siguiente digito y destella.
- 4.Girar "VOL" (3) para seleccionar el segundo digito "3" y la pantalla despliega "- 13".
- 5.Presionar "SEL" para confirmar el segundo digito o varios segundos después el sistema salta automáticamente al tercer digito.
- 6.Girar "VOL" (3) para seleccionar el tercer digito "2" y la pantalla despliega "132".
- 7.Finalmente presionar "SEL" (3) para reproducir inmediatamente la pista "132".

FUNCIÓN DE BÚSQUEDA (BÚSQUEDA DE UN ARCHIVO)

Para escuchar una canción MP3 (reproducción normal).

- 1.Presionar y sostener "BND" (11) por algunos segundos, y presionarlo de nuevo cortamente una vez para entrar al modo de búsqueda de archivo.
 - 2.Girar "VOL" (3) para ingresar manualmente el primer carácter deseado.
 - 3.Presionar "SEL" (3) para confirmar el primer carácter o varios segundos después el sistema salta automáticamente al siguiente carácter y destella para su selección.
 - 4.Similar operación para los demás caracteres.
 - 5.Después de que el total de caracteres deseados (nombre de la canción) son seleccionados, presionar "SEL" (3) y la canción identificada con el nombre ingresado se reproduce automáticamente.
 - 6.Si el nombre ingresado de la canción no se reproduce o no existe, la pantalla despliega No Encontrado "NO FOUND".
- Nota: Si el carácter ingresado no es el que deseaba, puede borrarlo presionando "BND" (11).

FUNCIÓN DE BÚSQUEDA (BÚSQUEDA DE UN DIRECTORIO)

- 1.Presionar y sostener "BND" (11) por algunos segundos, y presionarlo de nuevo cortamente dos veces para entrar al modo de búsqueda de un directorio.
- 2.Presionar "SEL" (3) y todos los directorios son desplegados en la pantalla.
- 3.Girar "VOL" (3) para seleccionar uno de los directorios.
- 4.Presionar "SEL" (3) para entrar al directorio seleccionado.
- 5.Girar "VOL" (3) para seleccionar una pista del directorio seleccionado.
- 6.Finalmente presionar "SEL" (3), la pista seleccionada en el directorio actual se reproduce.

MODO DE BÚSQUEDA MP3

Es posible buscar una pista, archivo o directorio en archivos MP3 usando "BND" (11); durante la operación MP3, presionar "BND" (13) para seleccionar el Modo de Pista, Modo de Archivo o Modo de Directorio.

El directorio, archivo, canción, álbum, nombre del artista es posible desplegar usando "BND" (11), el nombre desplegado aparece en orden del lado izquierdo de la pantalla, si en cualquier momento "CLK" (8) es presionado, el tiempo actual del reloj se despliega en la pantalla.

Los archivos de música MP3 y WMA son archivos de audio digital comprimidos para permitir tener más archivos en disco compacto. Esta unidad puede reproducir directamente archivos MP3/WMA contenidos en un disco CD-R/RW usando los botones como se indica abajo. Varios tipos de programas están disponibles para convertir los archivos de audio en formato MP3/WMA. Dependiendo del tipo de media y el método de grabación, algunos CD-R/RW pueden no ser compatibles con la unidad:

Notas sobre la reproducción MP3/WMA

Esta unidad puede reproducir archivos MP3, sin embargo la media de grabación MP3 y el formato aceptado están limitados.

Media aceptable

La media de grabación MP3/WMA aceptable para esta unidad son CD-RDM, CD-R y CD-RW. Al usar CD-RW, usar el rango de formato completo en lugar del formato rápido para prevenir malfuncionamiento.

Sistema electrónico de antivibración definido de fábrica

- 12 segundos para CD grabados a 44,1 kHz y 128 kbps
- 60 segundos para MP3 grabados a 44,1 kHz y 128 kbps
- 120 segundos para WMA grabados a 44,1 kHz y 128 kbps

Rango de bits

La unidad soporta un rango de bits de hasta 64 kbps

Caracteres soportados

Letra capital inglesa: A Z
 Números arábigos: 1 9
 Caracteres especiales: *, ` , (,), *, +, -, , /

SEL (ENTRAR)

Durante la operación MP3, presionar "BND" (11) para seleccionar Búsqueda de Pista, después seleccionar la pista deseada, la pista seleccionada empieza a reproducirse después de presionar "SEL" (3).

Durante la Búsqueda de un Archivo, cuando "SEL" (3) es presionado. La canción correspondiente al nombre ingresado manualmente empieza a reproducirse o la pantalla despliega "NO FOUND" si la canción no existe.

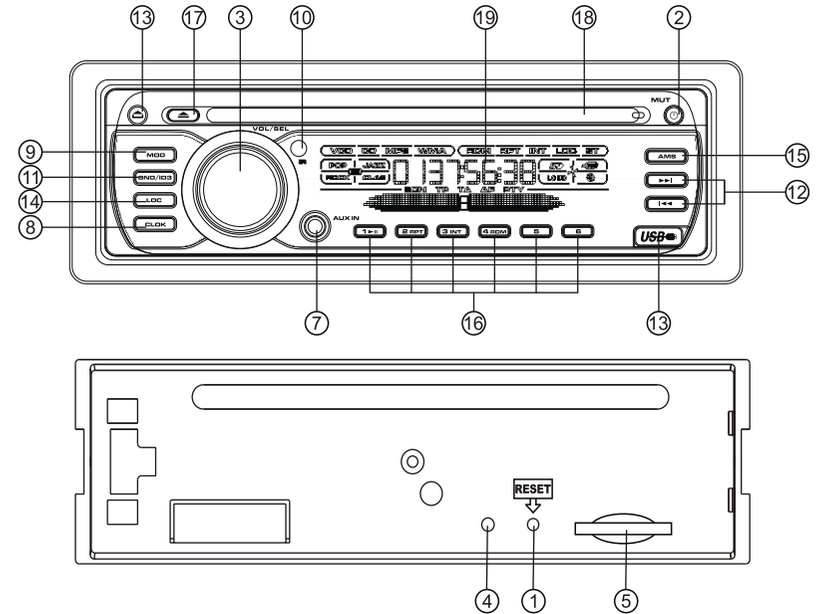
Durante la búsqueda de un Directorio, cuando "SEL" (3) es presionado. La primera canción del directorio actual seleccionado empieza a reproducirse.

Selección de una canción

Durante la operación MP3, presionar el botón numérico "5" (16) para mover 10 pistas hacia atrás, presionar el botón numérico "6" (16) para mover 10 pistas hacia delante.

Nota: Las funciones de Saltar pista, Repetir, Reproducción aleatoria e introducción están también disponibles para la reproducción Mp3.

DESCRIPCION DE PARTES UNIDAD



- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1. Restablecimiento | 10. Sensor infrarrojo |
| 2. Poder / Silencio | 11. Selector de banda |
| 3. Control de volumen / Menú de selección | 12. Sintonía / Selector de pista |
| 4. Led indicador | 13. Botón para liberar panel frontal |
| 5. Ranura para tarjeta de memoria | 14. Selector local / distante |
| 6. Puerto USB | 15. Estaciones prefijadas / AMS |
| 7. Entrada auxiliar | 16. Botones numéricos |
| 8. Despliegue del reloj / Ajuste | 17. Botón de expulsar disco |
| 9. Modo | 18. Ranura del disco |
| | 19. Pantalla de cristal liquido |

El modelo NX-677 permite la reproducción de sus archivos favoritos MP3 y WMA grabados en discos CD-R y CD-RW. El poderoso procesador DSP decodifica los archivos de audio comprimidos mientras mantiene la calidad de un disco CD. Un buffer interno SRAM proporciona el sistema de protección contra vibración electrónica (ESP) para eliminar virtualmente los saltos y permitir que la búsqueda directa de una pista o alfanumérica cuando una pista esta en reproducción.

OPERACIÓN GENERAL

OPERACIÓN CD

ENCENDER/APAGAR /SILENCIO	Presionar "Poder" (2) para encender la unidad. Cuando el sistema esta encendido, presionarlo cortamente para desactivar la salida de audio, presionarlo nuevamente para activar la salida de audio. Presionar y sostener "Poder" (2) por algunos segundos para apagar la unidad.
LIBERAR PANEL FRONTAL	Presionar el botón de liberar (13) para retirar el panel frontal.
AJUSTE DEL SONIDO	Presionar "SEL" (3) brevemente para seleccionar el modo de ajuste deseado. El modo de ajuste puede ajustarse en el siguiente orden: 
VOLUMEN	Girar "VOL" (3) en sentido horario o antihorario para ajustar al nivel deseado del modo seleccionado Girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para ajustar el volumen de audio al nivel deseado. Nota: La unidad esta ajustada inicialmente en el modo de ajuste de volumen.
BAJOS	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "BASS", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para ajustar los sonidos bajos al nivel deseado.
TREMOLOS	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "TRE", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para ajustar los sonidos trémolos al nivel deseado.
BALANCE	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "BAL", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para ajustar el balance entre bocinas izquierdas y derechas.
DESVANECIMIENTO	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "FAD", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para ajustar el balance entre bocinas frontales y posteriores.
INTENSIDA	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "LOUD ON" ó "LOUD OFF", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para activar "ON" o desactivar "OFF" la función de intensidad.
MONOAURAL / ESTEREO	Presionar "SEL" (3) hasta que la pantalla despliega "STEREO" ó "MONO", girar "VOL" (3) en sentido horario ó antihorario para seleccionar el modo de estereo o monoaural en la banda de FM.
MEMORIA DE LA FUENTE DE AUDIO	Los ajustes de Volumen, Bajos, Trémolos, Balance y Desvanecimiento son retenidos en la memoria para los modos de Radio, CD (MP3) y Auxiliar. Nota: El nivel de volumen es siempre retornado al ajuste de fábrica cada vez que la unidad es encendida.

RANURA DEL DISCO COMPACTO	Insertar un disco compacto con la etiqueta hacia arriba en la ranura para el disco (18). El disco empieza a reproducirse automáticamente.
EXPULSAR DISCO	Presionar "EJECT" (17) para detener la reproducción del disco y expulsarlo de la ranura (18). La unidad retorna automáticamente al modo de radio.
SELECCIÓN DE UNA PISTA	Durante la operación de un disco, presionar "◀" o "▶" (12) para ir a la pista previa o siguiente. El número de la pista se despliega en la pantalla.
SELECCIÓN RAPIDA DE UNA PISTA	Presionar y sostener "◀◀" o "▶▶" (12) para el regreso y avance rápido de las pistas. El disco empieza la reproducción donde el botón es liberado.
PAUSAR / REPRODUCIR	Presionar "1/⏸" (16) para detener la reproducción del disco. Presionarlo nuevamente para volver a la reproducción.
REPETIR PISTA	Presionar "2/RPT" (16) para repetir la pista actual en reproducción, presionarlo nuevamente para cancelar la función de repetir.
INTRODUCCION	Presionar "3/INT" (16) para reproducir los primeros 10 segundos de cada una de las pistas del disco. Presionarlo de nuevo para detener la introducción y escuchar la pista.
REPRODUCCION ALEATORIA	Presionar "4/RDM" (16) para iniciar la reproducción de las pistas en orden aleatorio (al azar) definido por el reproductor. Presionarlo nuevamente para cancelar la función.
DISCOS COMPATIBLES CD-R/CD-RW	Algunos discos CD-R y CD-RW pueden ser incompatibles con la unidad dependiendo del tipo de media y método de grabación. Además los siguientes discos pueden ser incompatibles con la unidad. Discos expuestos a temperaturas extremas o expuestos bajo los rayos directos del sol. Discos grabados en sesiones de grabación fallidas o regresados varias veces, discos codificados o con protección de copiado. Discos que no están conforme a los estándares de grabación CD-DA. Nota: El tamaño estándar de los discos es de 12 cm de diámetro y 1,2 mm de grosor.

OPERACIÓN DEL RADIO

SINTONÍA MANUAL

Presionar y sostener "◀◀" o "▶▶" (12) por más de 3 segundos hasta que la pantalla despliega "MANUAL", entonces presionar continuamente "◀◀" o "▶▶" (12) para seleccionar una estación hacia atrás o hacia delante respectivamente.

SINTONÍA AUTOMÁTICA

Presionar "◀◀" o "▶▶" (12), el radio busca una estación hacia atrás o hacia delante automáticamente.

ALMACENAMIENTO DE ESTACIONES PREFIJADAS EN MEMORIA

Presionar y sostener "AMS" (15) por varios segundos, el radio busca a partir de la frecuencia actual y verifica las estaciones con señal fuerte hasta finalizar un ciclo, las 6 estaciones con señal más fuerte localizadas son almacenadas en la memoria correspondiente a los botones numéricos M1 a M6.

ESCANEAR PROGRAMA

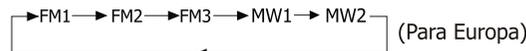
Presionar "AMS" brevemente para escanear las estaciones prefijadas. Cuando el nivel de la fuerza de campo es mayor al nivel de origen o detención, el radio se detiene en el número prefijado por varios segundos liberando el silencio, entonces buscar nuevamente.

ALMACENAMIENTO DE ESTACIONES

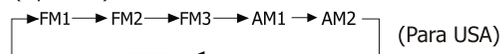
Presionar cualquier de los botones numéricos M1 a M6 (16) para seleccionar una estación, que había sido almacenada en memoria. Presionar este botón por varios segundos, la estación actual es almacenada en la memoria del botón numérico.

SELECCIONAR BANDA

Presionar y sostener "SEL" (3) por varios segundos, entonces girar "VOL" (3) para seleccionar el área de frecuencia de "EUROPA" o "USA". Durante el modo de radio, presionar "BND" (11) para seleccionar la banda deseada. Presionar repetidamente "BND" (11) para cambiar la banda en el orden siguiente:



(Opcional)



Nota: Al reproducir música ID3, presionar "BND" (11) para ver la información de la tarjeta ID3.

LOCAL / DISTANTE

Presionar "LOC" (14) para seleccionar entre estaciones locales y distantes. El ajuste local es para la recepción de estaciones con señal fuerte y el ajuste distante es para la recepción de estaciones con señal débil. Esta función solo está disponible para la banda de FM.

OPERACIÓN GENERAL

RANURA DEL DISCO COMPACTO

Durante el modo de radio, presionar y sostener "SEL" (3) por varios segundos, entonces presionar repetidamente "SEL" (3) para seleccionar el modo de menú de:



Girar "VOL" (3) en sentido horario u antihorario para seleccionar el modo deseado.

Durante el modo de reproducción, presionar y sostener "SEL" (3) por varios segundos para seleccionar la función de ecualizador, entonces girar "VOL" (3) en sentido horario u antihorario para seleccionar el modo de ecualización de:



Nota: Después de seleccionar el modo deseado, girar "VOL" (3) en sentido horario u antihorario para ajustar el nivel actual. Si la función de ecualizar está activada, los modos de bajos y trémolos no están disponibles.

MODO DE OPERACIÓN

Presionar "MOD" (9) para seleccionar entre Radio, Disco Compacto, Entrada Auxiliar, USB o Tarjeta SD/MMC.

SENSOR REMOTO

Apuntar con el control remoto directamente al sensor infrarrojo de la unidad (10). Presionar los botones en el control remoto para controlar el sistema (opcional).

PANTALLA DE CRISTAL LIQUIDO

La pantalla de cristal líquido (19) despliega el estado actual de operación de la unidad.

LED INDICADOR

El led indicador (4) empieza a destellar si el panel frontal no está instalado en la unidad principal o está instalado inadecuadamente.

DESPLIEGUE DEL HORARIO Y AJUSTE

Presionar "CLK" (8), el horario actual es desplegado en la pantalla, la pantalla regresa al modo previo cuando la hora no es ajustada por varios segundos. Presionar y sostener "CLK" (8) por varios segundos, hasta que la hora empieza a destellar en la pantalla, girar "VOL" (3) en sentido horario o antihorario para ajustar la hora, presionar "SEL" (3) para confirmar la hora; entonces girar "VOL" (3) en sentido horario u antihorario para ajustar los minutos, presionar "SEL" (3) para confirmar los minutos. Presionar "CLK" (8) nuevamente para la confirmación final y finalizar el ajuste del reloj. La pantalla regresa al modo previo después de varios segundos.

OPERACIÓN GENERAL

OPERACIÓN GENERAL

ENTRADA AUXILIAR

Conectar el dispositivo de audio externo al conector de entrada auxiliar (7) (localizado en el panel frontal), presionar "MOD" (9) para seleccionar el Modo de entrada Auxiliar y empezar a disfrutar el audio de la fuente externa.

BOTÓN DE RESTABLECIMIENTO

El botón de restablecimiento (1) está localizado en la cubierta al liberar el panel frontal y debe ser activado con la punta de una pluma u otro objeto delgado no puntiagudo (no usar objetos cortantes para evitar dañar la unidad). El botón de restablecimiento debe ser activado bajo las siguientes circunstancias:

- Instalación inicial de la unidad cuando todas las conexiones son completadas.
- Todos los botones de función no operan.
- La pantalla despliega símbolos irregulares.

Nota: Si el problema continúa después de presionar "RESET" (1), se recomienda usar un cotonete de algodón humedecido con alcohol para limpiar los conectores en la parte posterior del panel frontal.

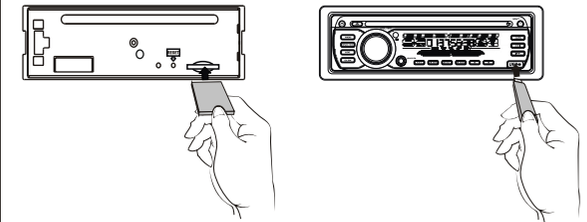
OPERACIÓN DE LA TARJETA DE MEMORIA Y MEMORIA USB

OPERACIÓN DE LA TARJETA DE MEMORIA Y MEMORIA USB

Para disfrutar el audio de la tarjeta de memoria SD/MMC o de la memoria USB, insertar la tarjeta SD/MMC o la memoria USB en la ranura para tarjeta (5) o en el conector USB (6), entonces presionar "MOD" (9) para seleccionar el modo de operación. El sistema reproduce automáticamente el contenido de la tarjeta SD/MMC o memoria USB. Favor de referirse a la imagen siguiente:

Método de colocación de la tarjeta de memoria SD/MMC

Método de colocación de la memoria USB



SELECCIÓN DE UNA PISTA

Durante el modo de reproducción, presionar "◀◀" o "▶▶" (12) para ir a la pista previa o siguiente. El número de la pista se despliega en la pantalla.

SELECCIÓN RÁPIDA DE UNA PISTA

Presionar y sostener "◀◀" o "▶▶" (12) para el regreso y avance rápido de las pistas. El disco empieza la reproducción donde el botón es liberado.

PAUSAR / REPRODUCIR

Presionar "1/||" (16) para detener la reproducción del disco. Presionarlo nuevamente para volver a la reproducción.

REPETIR PISTA

Presionar "2 RPT" (16) para repetir la pista actual en reproducción, presionarlo nuevamente para cancelar la función de repetir.

INTRODUCCION

Presionar "3 INT" (16) para reproducir los primeros 10 segundos de cada una de las pistas del disco. Presionarlo de nuevo para detener la introducción y escuchar la pista.

REPRODUCCION ALEATORIA

Presionar "4 RDM" (16) para iniciar la reproducción de las pistas en orden aleatorio (al azar) definido por el reproductor. Presionarlo nuevamente para cancelar la función.