

Acer MP-320

Manual del Usuario

acer

Copyright

Copyright 2004 Acer Inc. Reservados todos los derechos. Ninguna parte de esta publicación podrá ser reproducida, transmitida, almacenada en ningún sistema de información, ni traducida a ningún idioma o lenguaje informático, en ningún modo o método, entendiéndose por métodos: los electrónicos, mecánicos, magnéticos, ópticos, químicos, manuales o cualquier otro, sin la autorización previa por escrito de Acer Computer GmbH

Exención de Responsabilidad

Acer Inc. no ofrece garantías, ni expresas ni

implícitas, con respecto a los contenidos aquí expuestos, y específicamente estará exenta de cualquier responsabilidad sobre garantías, negocios o capacidades para cualquier propósito específico. Cualquier software descrito en este manual se vende o cuenta con licencia "tal y como es". En caso de que los programas resultasen defectuosos después de su adquisición, el comprador (y no esta compañía, su distribuidor, o su vendedor) asume el coste completo de cualquier servicio necesario, como por ejemplo el de reparaciones, y los daños producidos en consecuencia o los accidentales debidos a cualquier defecto existente en el software. Además, Acer Computer GmbH, se reserva el derecho a

revisar esta publicación y a realizar cambios de vez en cuando en los contenidos aquí mostrados, sin la obligación de notificar a nadie sobre dichas revisiones o cambios.

Todos los nombres de marcas y productos mencionados en este manual son marcas y/o marcas registradas de sus respectivos propietarios.

Funciones únicas

Reproductor portátil de almacenamiento masivo

1. Este reproductor puede utilizarse como disco duro portátil (su capacidad es de 20G). Los controladores no son necesarios en WinMe/

2. Funciones únicas de hospedaje USB.

El reproductor de disco duro puede leer el archivo desde otros dispositivos estándar USB.

3. Transferencia de alta velocidad, interfaz estándar USB2.0 compatible con USB 1.1

El reproductor de disco duro es compatible con USB2.0 y con la alta frecuencia de transmisión 20Mbyte/s

4. Amplia pantalla LCD con alta resolución - 128X128 Mátrix de puntos 4 con luz trasera.

5. Compatible con multitud de formatos de música:

incluyendo MP3 (MP3 de formato VBR) y WMA(WMA de formato VBR)

6. Práctica actualización por medio del fabricante.

Las funciones más recientes pueden adquirirse por medio de las actualizaciones publicadas por el fabricante.

Se irá compatibilizando con formatos nuevos mediante simples actualizaciones a la vez que el resto de las funciones se proporcionará constantemente.

7. Compatible en varios idiomas para la pantalla ID3.

Compatible con varios idiomas de ID3 incluyendo chino simplificado, chino tradicional, japonés, coreano e inglés (incluyendo Europa occidental).

8. Radio FM (87.5MHz~108.0MHz)

Revisa automáticamente y memoriza los canales deseados que sean más convenientes para escuchar la radio FM.

9. Proporciona cinco tipos de ecualizador (EQ):

Normal, Clásico, Jazz, Rock y de usuario, lo que hace que la música sea más variada.

10. Compatible con efecto 3D, aumento de bajos y trémolos a 15 niveles, que hace que la música tenga más color.

11. Navegación de archivos fácil de usar.

12. El menú de navegación de vista en forma de árbol le permite encontrar la música de forma sencilla.

13. Puede reconocer hasta 2000 carpetas y 9999 archivos.

14. Interfaz gráfica de usuario

15. Se puede grabar mediante Line_In o

16. micrófono Función Bookmark

17. Función lista de reproducción

18. Navegación de archivos TXT, es decir la función libro electrónico.

Contenido

Frontal y lateral.....	4-5
Parte superior/inferior y LCD.....	6
Uso del adaptador AC	7-10
Carga.....	7-8
Instalación del software.....	8
Conexión a PC.....	9-10
Desconexión de PC.....	10
Funciones.....	11-12
Reproducción de música.....	13-15
Sección repetir.....	16
Exploración.....	17
Cambio de modo.....	17-20
Recepción radio FM.....	21-22
Grabación.....	23-24
Menú función.....	25-34
Cómo usar la función hospedaje USB.....	34-36
Precauciones.....	37-41
Resolución de problemas.....	38-40
Accesorios.....	41
Especificaciones.....	42

Frontal



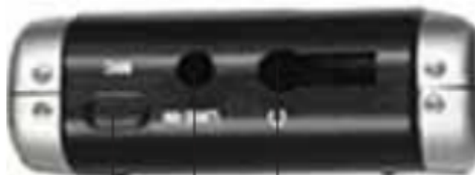


Grabación A-B/



Bloqueo

SR/Mode



MICRÓFONO

Line-In

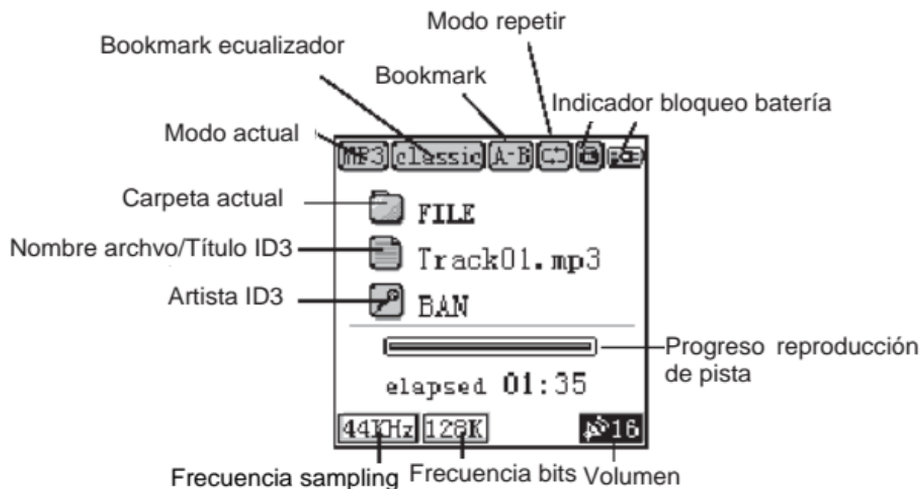
Auriculares



Reiniciar

DC-IN

Puerto USB

LCD

Uso del adaptador AC

1.Sólo debe usarse el adaptador incluido en el reproductor.

El voltaje de este adaptador es 100/240V, 50/60Hz.

2.Conecte el adaptador a la entrada DC de la corriente AC

Carga

1.Cuando el reproductor esté encendido, el estado de la batería indica la capacidad de la batería del reproductor. Cuando la batería esté baja, el icono parpadeará. Después de que lo haya hecho durante un tiempo, el sistema se apagará automáticamente. La batería debe cargarse inmediatamente, de lo contrario el reproductor no funcionará. Antes de conectar el reproductor al PC, asegúrese que el voltaje no sea bajo, o que la conexión al PC no falla.

2.La carga comenzará automáticamente después de que el adaptador se enchufe. En el estatus encendido, el símbolo de conexión a energía se muestra en la posición del símbolo indicador de batería original. Muestra que la batería se está cargando y el LED rojo está encendido. Cuando se cargue con el estatus apagado, la LED roja está siempre encendida. Cuando la batería se cargue completamente, la LED roja se apagará.

3.Cuando la batería está cargada completamente, el indicador de batería estará cargado completamente y la LED roja se apagará.

Tiempo de carga: casi 3 horas (después de que la batería esté completamente descargada).

Tiempo de descarga (de reproducción): cercano a 12 horas (el tiempo de reproducción más extenso después de haber cargado la batería completamente).

El tiempo de reproducción se mide durante la reproducción de archivos mp3 de 128kbps en el estado de batería completamente cargada (se mide sin operaciones prácticamente).

Instalación de software.

Windows 2000 y XP son compatibles con el dispositivo de almacenamiento USB2.0 (el PC debe tener puerto USB 2.0, de lo contrario se transmitirá por medio del estándar USB 1.1), pero es necesario instalar el controlador en Windows 98. Le proporcionamos el software de gestión para el reproductor del disco duro y el controlador. Después de haber completado la instalación, puede utilizar el reproductor.

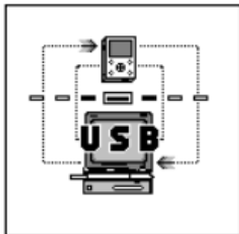
Instale el CD en la unidad de CD-ROM y el software se instalará automáticamente si no ha cerrado la función CD-ROM automática. Ejecute los pasos uno a uno y termine la instalación. Durante la instalación, si utiliza Windows 98, ajustará el controlador Win98 para el reproductor de disco duro automáticamente.

Conexión al PC.

1. Pulse y mantenga pulsado el botón "Play (reproducir)" para encender el reproductor. (Advertencia: asegúrese de que la batería del reproductor es suficiente. Si no lo es, conecte el adaptador a la toma de corriente).
2. Conecte el reproductor y el PC correctamente mediante el cable USB.

El extremo más grande del cable USB debe conectarse al puerto USB del PC, y el otro extremo debe conectarse al puerto esclavo USB del reproductor.

La pantalla LCD del reproductor muestra:



3. El símbolo "Device connected" (dispositivo conectado) se mostrará en la barra de sistema en Windows 2000 y XP . (En Windows 98, puede conectarse correctamente sólo después de que la instalación del controlador se haya finalizado).

4. Después de terminar la instalación, se añade un disco portátil en el explorador o en Mi PC. Los archivos en el reproductor de disco duro pueden hacerse funcionar mediante el explorador del PC o mediante el software de gestión que proporcionamos. El reproductor de disco duro puede utilizarse como un disco duro normal, y se puede copiar, borrar archivos, etc. Cuando el disco duro se vaya a conectar al PC durante largo tiempo, conéctelo al adaptador AC. Si la batería está baja, el reproductor no funcionará correctamente.(Cuando se conecte a un PC y la batería esté baja, no se conectará).

Uso del software de gestión

Si decide instalar el software de gestión, podrá utilizarlo para gestionar el reproductor de disco duro.

1. Encienda el reproductor, conéctelo al PC. Mientras el PC encuentra el dispositivo, ejecute el software de gestión.

2. Puede usar este software para editar la lista de reproducción.

3. Puede usar este software para cambiar el idioma.

4. Puede usar este software para descargar y cargar archivos al reproductor de disco duro.

Puede consultar la ayuda en línea para aprender a utilizar este software.

Desconexión del PC.

Utilice “Safety Remove” (desconexión segura) para desconectar el reproductor del PC, es decir, pulse dos veces sobre la esquina derecha de la barra de tareas en el PC, seleccione “Safety remove”. Después de que el sistema muestra “Removed hardware safely” (hardware desconectado correctamente), se puede desconectar el cable USB del PC.

Advertencia:

No desconecte el reproductor del PC, cuando el reproductor esté en funcionamiento.

El reproductor sólo puede desconectarse después de que se haya completado la copia de archivos.

Funcionamiento

Funcionamiento :

Funcionamiento básico

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1.Encendido | Mantenga pulsado el botón "reproducir/pausa" |
| 2.Reproducir/pausa | En el estatus de reproducción, pulse el botón "reproducir/pausa/encendido" |
| 3.Terminar reproducción | Pulse el botón "detener/apagado". |
| 4.Avanzar | En el status de reproducción de música, pulse el botón "derecha" |
| 5.Hacia atrás | En el status de reproducción de música, pulse el botón "izquierda" |
| 6.Reproducción pista anterior | En el status de reproducción de música, pulse el botón , "derecha" |
| 7.Reproducción pista siguiente | En el status de reproducción de música, pulse el botón "izquierda" |
| 8.Apagado | Apagado . Mantenga pulsado el botón "detener/Apagado " |
| 9.Ajuste de volumen | En el estatus de reproducción de música o FM, pulse el botón "+/-" . |
| 10.Selección de archivos | En el estado de navegación de archivo, ,pulse el botón de menú "derecha/izquierda/+/-" |

.Pulse el botón Menú para entrar en el interfaz de navegación de archivos, pulse el botón "Right" (derecha) para salir del directorio actual, pulse el botón +/- para seleccionar el archivo o carpeta y pulse el botón Menú para confirmar.

11.Cambio de modo.Mantenga pulsado el botón Mode.

12.Definición de sección. Pulse el botón A-B.

13.Grabación. Mantenga pulsado el botón A-B.

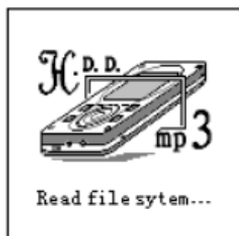
14.Muestra de menú. Mantenga pulsado el botón Menú.

15.Mantenga pulsado el botón encender/apagar.

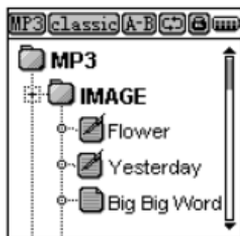
Reproducción de música

1. Conecte el auricular.
2. Desbloquee el seguro.

3. Pulse el botón Play/pause/power on (reproducir/pausa/encendido) durante dos segundos para encender el reproductor, y se mostrará la imagen de encendido en pantalla. Una vez que haya leído la información del sistema, entrará en la lista de archivos. (Este proceso dura algo de tiempo ya que la velocidad del escaneado de disco es más lenta).



4. Selección de pista: Pulse el botón menú para entrar en el sistema de navegación de archivo y seleccione los diferentes archivos o carpetas pulsando el botón Right/left/+/(derecha/izquierda), a continuación pulse el botón menú para entrar en una carpeta o seleccionar un archivo. En el estado de navegación de archivo los botones se definen así: "Right"(derecha)-seleccione la función, "Left" (izquierda)-salga de la carpeta actual, "+"- seleccione hacia arriba, "-" – seleccione hacia abajo, "Menu"- confirme la función.



Comenzará a reproducir después de que haya seleccionado la pista. Pulse el botón reproducir/pausa/encendido para continuar reproduciendo. El interfaz muestra la información de la pista actual. En el estatus de reproducción se muestra la información: la primera línea muestra la carpeta en la que se encuentra el archivo de la canción actual. La segunda línea muestra el nombre de la canción (si la canción tiene un nombre, el título del ID3 se mostrará después de mostrar el nombre de la canción una vez) y la tercera línea muestra el artista del ID3 (consulte el ID3).



5. Ajuste del volumen: pulse el botón + para aumentar el volumen o el botón – para disminuirlo. El número digital del símbolo en la esquina derecha le muestra el volumen actual.

6. Durante la reproducción, mantenga pulsado el botón Right (derecha) para avanzar mientras pulsa el botón Right (derecha) para desplazarse a la pista siguiente. Mantenga pulsado el botón left (izquierda) para retroceder mientras pulsa el botón Left (izquierda) para volver a la pista anterior.

7. Pulse el botón Stop para dejar de reproducir y volver a la lista de archivos.

8. Mantenga pulsado el botón Stop (detener) para apagar el reproductor. A continuación se mostrará la imagen de apagado.



Cuando Hold (en espera) está activado, aparece el símbolo y los botones del reproductor se bloquean.

En el estatus de parada, puede ajustar la hora de apagado automáticamente y el reproductor se apagará a la hora establecida por usted.

Sección repetición

Durante la reproducción puede utilizar esta función para repetir una sección de la música. En el estado de reproducción, pulse el botón A-B para seleccionar la posición de inicio (Apoint).



Durante la reproducción, pulse el botón A-B de nuevo para seleccionar la posición final (punto B).



El reproductor repetirá la sección desde A a B.

Exploración

Después de pulsar el botón Menú, derecha/izquierda/+/- para seleccionar una pista. Si se selecciona un archivo de audio, el reproductor entrará en el interfaz de reproducción. Los archivos que no sean de audio no se verán en la LCD...

Pulse el botón Menu o derecha para entrar en subcarpetas. Pulse el botón izquierda para volver a la carpeta anterior. Se detendrá cuando llegue al directorio raíz.

Cambio de modo



Mantenga pulsado el botón Modo o utilice el menú paa entrar en el cambio de modo.

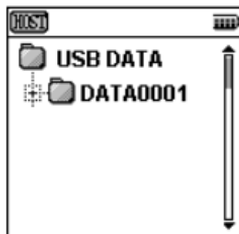
Pulse el botón + o – para desplazarse por los seis modos: estado de mp3, estado de FM, estado de grabación, estado de exploración de copia de seguridad de datos, estado de lista de reproducción y libro electrónico. Pulse el botón Left (izquierda) para salir de la interfaz de modo.

Después de seleccionar el modo correspondiente, pulse el botón Menú, o Right (derecha) para confirmar el cambio de modo. Pulse el botón Stop (detener) para salir del modo y volver a la lista de archivo.

Modo de exploración de datos USB:

Después de entrar en el modo de copia de seguridad de datos, puede ver los archivos en el directorio de datos USB, que se encuentran en el dispositivo conectado al hospedaje USB. Si realiza copias de seguridad de un dispositivo USB periférico mediante la función hospedaje USB, podrá ver los datos copiados seleccionando esta opción.

Consulte la figura más abajo: (Nota: Actualmente, sólo es compatible con la conexión a dispositivos USB de almacenamiento masivo que tengan formato de almacenamiento FAT o FAT 16, de lo contrario mostrará el mensaje Device error (error de dispositivo)).

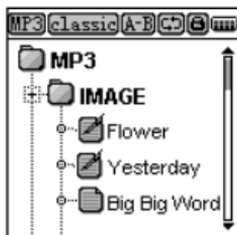


Función lista de reproducción:

Puede seleccionar sus canciones favoritas, lo cual significa que se puede crear una lista de reproducción. Seleccione la opción en el estatus Modo para entrar en listas de reproducción y seleccione la lista que desee.

Cómo añadir o borrar canciones en un lista.

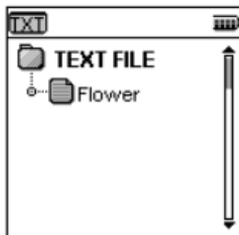
Puede editar la lista mediante Winamp o Winrip, y los archivos pueden situarse en la carpeta de listas en el disco duro para que pueda verlas. También puede ajustar la función Lista en el puerto del reproductor, es decir, existe una lista predeterminada (lista BMK) en el reproductor. En el estatus de navegación de archivos (pulse el botón menú para entrar en el modo de navegación de archivos), puede seleccionar la canción a añadir a la lista BMK y pulse el botón Play (reproducir) para terminar. La canción añadida a la lista se mostrará como a continuación:



Como se muestra arriba, se han añadido las canciones Yesterday y Flower. También puede borrar la canción de la lista: seleccione una canción, y mantenga pulsado el botón Play para borrarlo de la lista. Si entra en el modo Lista y selecciona una de las listas, se reproducirán las canciones de esa lista.

Función Libro electrónico:

Puede guardar los archivos TXT en la carpeta TEXTFILE en el directorio raíz del disco duro, y a continuación leer el libro electrónico seleccionando la opción text viewer (visualizador de texto). Nota:el libro electrónico puede copiarse directamente al directorio TEXTFILE pero la capacidad no debe superar las 64k. Después de entrar en el modo, puede seleccionar el modo "text Viewer" (visualizador de texto) y pulsar +/- para seleccionar el documento de texto que desea leer, pulse el botón menú para entrar en el estatus de explorador y pulse el botón " to page up or page down the e-book"(página anterior o posterior en el libro electrónico). Para volver al estatus de exploración del documento de texto, pulse el botón menú.



Recepción de radio FM

Entre en el estatus de FM mediante el cambio de modo:

1. Cuando el botón predeterminado sea inválido, pulse el botón derecha/izquierda para ajustar el canal actual a 0,05 MHz. Pulse el botón +/- para ajustar el volumen. Mantenga pulsado el botón derecha/izquierda y buscará automáticamente el siguiente canal válido.



2. Cuando el botón preseleccionado sea válido, pulse el botón “derecha/izquierda” para cambiar al canal almacenado anterior o posterior.

3. Función de escaneado automático: mantenga pulsado el botón reproducir en FM estatus para entrar en el modo escaneado automático y el reproductor automáticamente guardará los mejores 20 canales como CH01 a Ch20. La etiqueta PRESET cambiará a Escaneado automático y se desplazará por los canales automáticamente. Después de que el escaneado haya finalizado, la etiqueta escaneado automático cambiará a preseleccionado (Conecte el auricular cuando se realice el escaneado automático de los canales. El auricular funciona como una antena en el estatus FM).

4.Pulse el botón menú para cambiar del modo preset (preseleccionado) al modo Manual Scan(escaneado automático) . El usuario puede ajustar o borrar algunos canales a su gusto.Después de cambiar a modo de escaneado automático,la etiqueta preset (preseleccionado) desaparecerá.

5.En el modo escaneado manual, pulse el botón right/left (izquierda/derecha) para aumentar 0,05Mhz. Mantenga pulsado el botón right/left (derecha/izquierda) para escanear automáticamente los canales adyacentes. Si el canal encontrado no se ha guardado, puede pulsar el botón Modo para hacerlo. En este caso, después de pulsar el botón Modo, se mostrará la etiqueta Memory (memoria) en lugar de Preset(predeterminado) y pulse el botón Right/left(izquierda/derecha)para seleccionar el destino, como CH01 o Ch02. Finalmente, pulse el botón modo para confirmar. La etiqueta Memory(memoria) desaparecerá y se completará el proceso de almacenamiento.

En estatus FM, puede mantener pulsado el botón A-B para grabar radio FM. Si vuelve a pulsar el botón A-B, la grabación entrará en pausa.



Para detener la grabación, pulse el botón "detener" y volver al estatus FM.

Grabación

Entre en la pantalla de grabación mediante el cambio de modo o mantenga pulsado el botón A-B. Aparecerá una pantalla como la que se muestra más abajo.

1. Mantenga pulsado el botón A-B para entrar en la pantalla de grabación directamente, (en este caso, si el line-in está conectado a otro sonido, el contenido por line in se grabará como archivo de audio Mp3, si no la fuente de audio será MIC). Pulse el botón Rec para detener la grabación o vuelva a pulsar ese botón para continuar grabando. Si pulsa el botón Stop (detener) para detener la grabación, la pantalla mostrará Waiting (en espera) mientras genera el archivo grabado. Antes de volver a la lista de archivo, se mostrará el archivo grabado en ese momento. Si el archivo grabado está en formato MP3, el archivo grabado se guardará en el directorio RECORD/ENCODE. Si el archivo grabado está en formato VOC el archivo grabado se guardará en el directorio "RECORD\VOICERECORD".

2. Para reproducir un archivo grabado, haga lo mismo que con un archivo de música normal. Cambie al modo REC mediante cambio de modo y seleccione el archivo en concreto o el archivo de música que desee reproducir.

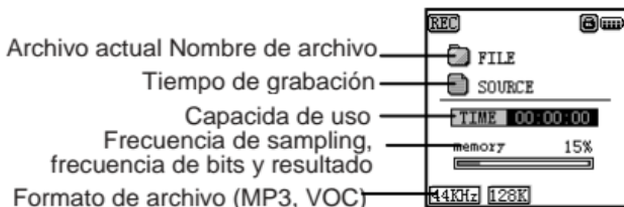
3. En el estatus FM, mantenga pulsado el botón A-B/Rec para entrar en el modo de grabación. Se puede grabar el programa de radio FM que suene en ese momento. Pulse el botón Stop (detener) para volver al estatus FM.

4. Para grabar desde otras fuentes, conecte el LINE In con el LINE OUT del auricular o de otra fuente externa de sonido utilizando el cable auxiliar de entrada/salida que se incluye con el reproductor. Mantenga pulsado el botón A-B para iniciar la grabación. Si Synchronous (Síncrono) está ajustado en activado en Rec Settings (ajustes de grabación), dos canciones seguidas se separarán automáticamente cuando se graben como archivos Mp3.

Antes del Inicio de la grabación, el reproductor revisará si hay suficiente espacio. Si no lo hay, se mostrará el mensaje no hay espacio suficiente. Cuando la memoria se muestre como 100%, la grabación no estará disponible.

Ajuste de grabación en el menú para obtener detalles sobre los ajustes de grabación.

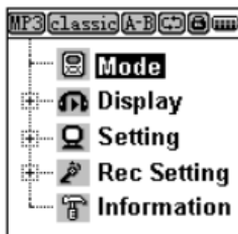
Puede grabar desde un CD o reproductor Mp3 mediante el interfaz LINE IN. Asegúrese de que la fuente de audio externa está en el modo reproducir antes de que comience la grabación. (Se recomienda que se use el volumen máximo cuando se grabe).



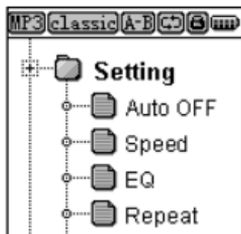
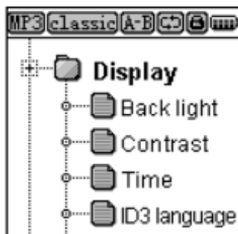
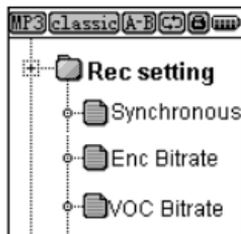
Función menú

Mantenga pulsado el botón menú para entrar en el menú. Existen 5 menús principales y 3 submenús. Pulse el botón +/- para desplazarse por los elementos del menú. Pulse el botón Right (derecha) o menú para seleccionar o entrar en el submenú. Pulse el botón left (izquierda) para volver al menú anterior y pulse el botón Stop (detener) para salir del menú. Puede realizar los ajustes después de entrar en el menú.

Menú principal

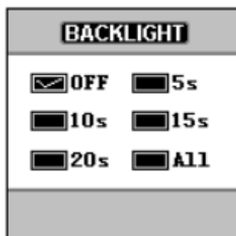


Submenú

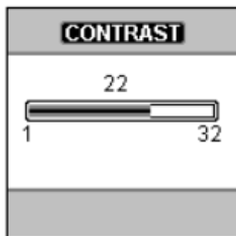


Los elementos del menú Modo son los mismos después de mantener pulsado el botón modo. Consulte el cambio de modo.

Utilice "Display/Backlight (pantalla/luz trasera) para ajustar la luz trasera a tiempo. Cuando el reproductor esté bajo, la luz trasera se apagará después de la duración de tiempo preseleccionada. Pulse el botón Left/Right (izquierda/derecha) para seleccionar apagada/5 s/10 s/15 s/20 s/todos. Apagada significa luz trasera apagada, todos significa siempre encendida. Pulse el botón Menú para confirmar y volver al menú principal.

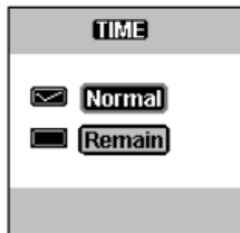


Utilice Display/Contrast (pantalla/contraste) para ajustar el contraste de la pantalla LCD. Use la barra de desplazamiento para mostrar el valor actual, entre 0 y 32. Pulse el botón Left/right (izquierda/derecha) para aumentar el valor. Pulse el botón menú para confirma y volver al menú principal.



Utilice Display/time (pantalla/hora) para ajustar la hora de reproducción en el interfaz de reproducción. "Normal"

significa la duración temporal que se ha pasado ya. “restante” indica el tiempo de reproducción restante. Pulse el botón “+/- para seleccionar. Pulse el botón Menú para confirmar y volver al menú principal.



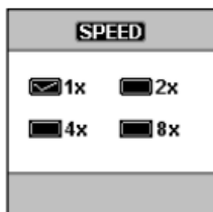
Utilice “Display/ID3 language (mostrar/idioma ID3) para ajustar el idioma de ID3 que puede elegir entre chino simplificado, chino tradicional, japonés, coreano e inglés. Pulse el botón “Left/Right” para realizar la selección, pulse menú para confirmar y volver al menú principal. Este ajuste es para la muestra de ID3. Si selecciona chino simplificado, la interfaz de usuario cambiará a chino simplificado, con otros no cambiará.



Use "ajustes/apagado automático" para ajustar la hora en que desee que se apague el reproductor. Pulse el botón Izquierda/Derecha para seleccionar entre apagado/1 min/2 min/5 min/10 min. Si selecciona apagado, el reproductor nunca se apagará automáticamente. "1 min/2 min/5 min/10 min" indica que el reproductor se apagará automáticamente después de 1 min/2 min/5 min/10 min cuando el reproductor esté en modo Stop (detener) o pausa. Pulse el botón menú para confirmar y volver al menú principal.

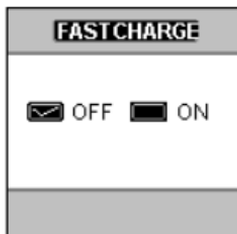


Use "ajustes/velocidad" para ajustar la velocidad de desplazamiento de ID3. Pulse el botón Izquierda/ Derecha Si la longitud del ID3 de un archivo supera la pantalla, puede recorrerse y mostrarse en 1x/2x/4x/8x. Pulse el botón menú confirmar y volver al menú principal.



Use "Setting/Fast Charge"(ajuste/carga rápida) para ajustar la carga a rápida o normal.

Pulse el botón Right/Left (izquierda/derecha) para activar/desactivar la carga rápida después de entrar en el interfaz de ajuste. Cuando seleccione la carga rápida, la batería puede alcanzar el 80% de la capacidad después de una hora de carga. Consulte la imagen.



Use "Setting/EQ" (ajuste/Ecualizador) para ajustar el modo del ecualizador. Pulse el botón Left/ Right (izquierda/derecha) para seleccionar Normal/Rock/Classic/ Jazz/EQ de usuario. Cuando seleccione EQ de usuario , las barras de desplazamiento verticales en la parte inferior se iluminarán en 5 partes. Pulse el botón Left/right(izquierda/derecha) para desplazarse por los diferentes diapasones. Pulse el botón +/- para ajustar el valor de los diapasones. Pulse el botón menú para confirmar y volver al menú principal. El usuario puede ajustar el ecualizador según el tipo de música de su gusto.



Use "Setting/Repeat (ajuste/repetir)" para ajustar el modo de repetición. Existen 9 tipos de modo de repetición:

En el modo normal, "One Song"(una canción) significa que dejará de reproducir después de la canción. El símbolo es: 

En el modo normal, "One folder" (una carpeta) significa que dejará de reproducir después de haber reproducido todas las canciones en una carpeta. El símbolo es: 

En el modo normal, "All songs" (todas las canciones) significa que dejará de reproducir después de haber reproducido todas las canciones en el disco (opción predeterminada). El símbolo es: 

En el modo todas, "One Song (una canción)" indica que una canción se repetirá indefinidamente. El símbolo es: 

En el modo todos, "One Folder" (una carpeta) significa que reproducirá todas las canciones en un directorio repetidamente. El símbolo es: 

En el modo todos, All songs (todas las canciones), significa que reproducirá todas las canciones en el disco repetidamente. El símbolo es: 

En el modo Shuffle, "One song" (una canción) significa que dejará de reproducir después de que haya reproducido una canción al azar. El símbolo es: 

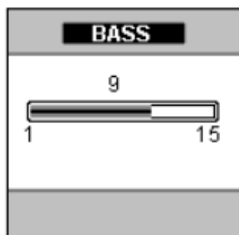
En el modo Shuffle, "One folder" (una carpeta) significa que se detendrá después de haber reproducido todas las canciones de forma aleatoria en un directorio. El símbolo es: 

En el modo Shuffle, All Songs (todas las canciones) significa que dejará de reproducir después de haber reproducido todas las canciones del disco de manera aleatoria. El símbolo es: 

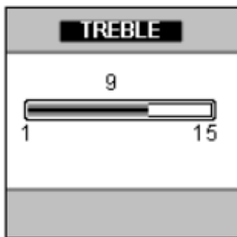
Pulse el botón Izquierda/Derecha para cambiar entre Normal/todas/shuffle. Pulse el botón +/- para cambiar entre Una canción/una carpeta/todas las canciones. Se muestran símbolos diferentes cuando se ajusta un modo de reproducción diferente, pulse el botón menú para confirmar y volver al menú principal.



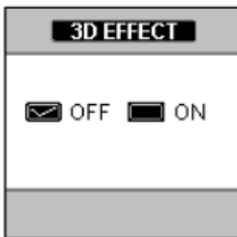
Use "Setting/Bass Boos" (ajuste/ampliar bajo para ajustar la amplificación de bajos, clasificada en 15 niveles. Después de entrar en el menú ajustes, pulse el botón Right/left (izquierda/derecha) para ajustar el nivel de amplificación de bajos. Pulse el botón Menú para confirmar y salir del menú de ajustes.



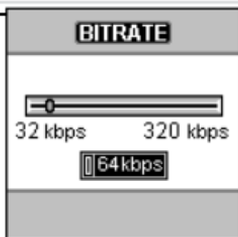
Use "Ajuste/amplificación de trémolo" para ajustar el nivel de trémolo, clasificado en 15 niveles. Después de entrar en el menú de ajustes, pulse el botón "Derecha/Izquierda" para ajustar el nivel de amplificación de trémolo. Pulse el botón Menú para confirmar y salir del menú de ajustes.



Use "Ajustes/efectos 3D" para ajustar los efectos de ambiente 3D. Después de entrar en el menú de ajustes, pulse el botón Izquierda/Derecha para ajustar el ambiente o cancelar. Pulse el botón Menú para confirmar y salir del menú de ajustes.

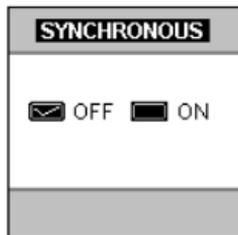


Use "Rec Setting/Enc Bitrate" (Ajustes grabación (frecuencia de bits) para ajustar la frecuencia de bits de la codificación, que va de 64kpbs a 320 y se muestra en la barra de desplazamiento. Pulse el botón "Izquierda/derecha" para aumentar o disminuir. Pulse el botón Menú para confirmar y volver al menú principal.



Use "Rec Setting/Voc Bitrate" (Ajuste grabación/ frecuencia de bis voc) para ajustar la frecuencia de bits de la grabación que va de 32kpbs a 128 y se muestra en la barra de desplazamiento. Pulse el botón "Left/Right" (izquierda/derecha) para aumentar o disminuir. Pulse el botón Menú para confirmar y volver al menú principal.

Ajuste de Grabación/Sincronizado



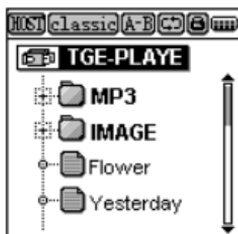
Use "ajuste de grabación/sincronizado" para ajustar el sincronizado. Después de entrar en el menú de ajustes, pulse el botón "Left/Right" (izquierda/derecha). Si selecciona ON, se guardarán canciones diferentes en archivos diferentes cuando utilice Line-In. Si selecciona OFF, todas las canciones se guardarán en un único archivo.

Use "Información" para mostrar la información del disco duro, como la capacidad total del disco, el espacio utilizado, el espacio restante o la versión del reproductor. Pulse el botón "Izquierda" para volver al menú principal.

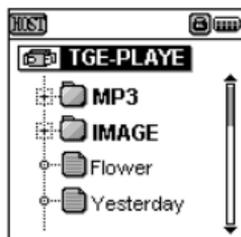
INFORMATION	
Memory	
Total:	MB
Used:	MB
Remain:	MB
Version	

Cómo usar la función de hospedaje USB

Mediante esta función, podrá usar el reproductor de MP3 de disco duro y leer los archivos de otros dispositivos USB. Cuando utilice el cable de hospedaje USB para conectarse a otros dispositivos, aparecerá el mensaje Try to get device. Please Wait....."(intentando conectarse al dispositivo, espere por favor). Al mismo tiempo, el archivo que se esté reproduciendo se cerrará y entrará en el modo de conexión.



Después de que se establezca la conexión, el reproductor mostrará las listas de archivos del dispositivo USB. En la primera línea, el anfitrión mostrará el archivo a sustituir en mp3(REC, FM). En la lista, la primera línea muestra el nombre del dispositivo, seguido por el directorio y los archivos en el dispositivo. Pulse el botón Izquierda/Derecha para entrar o salir del directorio. Pulse el botón +/- para seleccionar el directorio o archivos en el directorio actual. Mantenga pulsado el botón Reproducir después de seleccionar un archivo de audio que se copiará en el directorio de datos USB (generado por el reproductor de manera automática). Mantenga pulsado el botón A-B que copiará todos los archivos en el dispositivo externo USB al directorio de datos USB. Se crearán directorios diferentes para incluir los archivos en dispositivos diferentes. Todos los archivos en un dispositivo se almacenarán en un directorio, tal y como se muestra a continuación:



Cuando copie archivos, todo el directorio se copiará si la carpeta se selecciona y se desplaza a la pantalla de copia.



Una vez que se haya completado la copia, volverá a la lista de archivos. Antes de que empiece la copia, el reproductor comprobará si el espacio restante es bastante para incluir los archivos a copiar. Si no, se mostrará el mensaje "No hay espacio suficiente". Si el reproductor descubre que la carpeta a copiar está vacía, se mostrará el mensaje "error, no hay archivo" durante dos segundos y luego desaparecerá. Si existe un archivo con el mismo nombre en el reproductor, aparecerá el mensaje Reemplazar, sí/no. Use el botón "Vol+/Vol-" para seleccionar sí/no".

Pulse el botón Menu para confirmar y salir. Después de desconectar y volver a la lista de archivo del reproductor, la carpeta de datos USB se mostrará por defecto. Al mismo tiempo, el símbolo de anfitrión cambia a símbolo MP3.



Precauciones

No utilice el reproductor bajo las condiciones siguientes: calor

Excesivo (más de 40C);

Bajo la luz del sol directa o aparatos de calefacción; Ambientes húmedos como un baño.

Ambientes con demasiado polvo.

Protección del reproductor:

Evite caídas o descargas.

El reproductor puede usarse cuando camine o corra. Sin embargo las caídas o descargas dañarán el reproductor.

No desmonte el reproductor,

Puede dañar el hardware.

No lo enchufe a objetos ajenos,

Ya que un cortocircuito podría dañar el reproductor.

Uso del auricular. El volumen excesivo puede dañar su oído. Evite la escucha prolongada a volumen alto. Si escucha algún ruido extraño en su oído, baje el volumen o descanse.

No lleve el auricular cuando conduzca o vaya en bicicleta, puede causarle un accidente. Extreme las precauciones o deje de usar el reproductor en situaciones de peligro.

Resolución de problemas

1.No funcionan los botones

Compruebe que el botón Hold está activado (on). Si lo está, póngalo en off e inténtelo de nuevo.

2.Error en la pantalla LCD

Compruebe que se ha seleccionado el idioma correcto en "Idioma ID3".

3.No se pueden descargar los archivos después de que el reproductor se conecta al PC.

Compruebe que la placa madre del PC es compatible con dispositivos USB 2.0, puede que sea necesaria una actualización del sistema.

Si utiliza el sistema operativo Windows 98, necesita instalar el controlador primero.

Compruebe que el reproductor tiene memoria disponible.

4.No se puede cargar el reproductor.

Compruebe que el adaptador AC está conectado correctamente. La batería completamente cargada no puede cargarse más.

5.No se puede encender el reproductor. Compruebe que la batería tiene carga.

6.Se oye un ruido de fondo.

Enchufe el auricular hasta el final. Compruebe que la clavija del auricular no esté sucia (límpiela con un paño seco y suave) o que el archivo mp3 esté dañado.

7.Fallo en la transferencia del archivo al reproductor

Compruebe la conexión entre el reproductor y el PC.

Compruebe la batería.

8.El PC no funciona bien a veces después de conectarlo y desconectarlo al reproductor.

Se debe principalmente a que se conecta y desconecta el puerto USB durante la transmisión de un archivo, por lo que se recomienda no desconectar el dispositivo durante la misma para evitar anomalías en el funcionamiento del PC. Extraiga el dispositivo de manera segura.

9.Algunos archivos MP3 no pueden reproducirse.

Al haber varios formatos de compresión disponibles, el reproductor no es compatible con algunos de ellos.Normalmente, el reproductor ignorará estos archivos.Cuando tenga este problema, tome una de las medidas siguientes:

Borre algunos de los archivos no compatibles.

Seleccione la codificación MPEG layer 3 durante la compresión.

10.Aparece el mensaje “Error dispositivo USB” a veces cuando el anfitrión USB se conecta al dispositivo USB.

Actualmente, la función de anfitrión USB sólo es compatible con dispositivos de almacenamiento masivo USB. Concretamente, sólo los dispositivos de almacenamiento masivo FAT/FAT16 son compatibles.

11.El reproductor contiene un disco duro de 1,8 pulgadas. El disco duro no puede recibir descargas, por lo que debe protegerlo de caídas cuando lo use o lo conecte a un PC.

12.Cuando codificamos archivos MP3 desde otro dispositivo de sonido, por qué parece que hay una pausa en la grabación?

Si el otro dispositivo de sonido no tuviera contenido o sonido, el reproductor parecería tener una fuente de sonido inválida, y funcionará hasta esperar a un sonido válido.

13. Cómo gestionar tantas carpetas en el disco duro?

No copie archivos diferentes en la carpeta predeterminada (esta carpeta no puede borrarse, si la borra se creará de nuevo).

La carpeta Firmware es para archivos de actualización cuando actualice el reproductor.

La carpeta ENCODE es para archivos ya existentes codificados por Line In o radio FM.

La carpeta Playlist es para listas de reproducción existentes.

La carpeta USBDATA es para archivos de datos de USB.

VOISE RECOR para archivos existentes de grabación por MIC.

La carpeta TEXTFILE para archivos existentes TXT file y verlos en el libro electrónico.

14. Por qué aparece No enough free space (no hay espacio suficiente) cuando encendemos el reproductor?

Porque tenemos que dejar 32MB de espacio libre para encenderlo, de lo contrario no se puede encender o deberá conectarlo a un PC y borrar algunos archivos, dejar 32MB de espacio libre y volverlo a encender.

15. A veces el reproductor tarda más en encenderse.

Si hay muchos archivos en el disco duro, tardará más tiempo en encenderse.

Accesorios



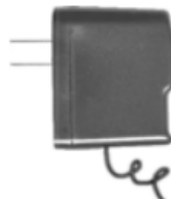
CD de instalación



Manual de usuario



Auricular estándar



Adaptador AC



Cable Line_IN



Cable USB



Adaptador dispositivo USB



Adaptador USB para
conexión a PC

Especificaciones

Capacidad de memoria	Disco duro Toshiba de 20G y 1.8 pulgadas (incorporado)
Batería	Batería de litio recargable de 3.7 V /1350 MAH
LCD	Pantalla 128x128 4 escala gris con luz trasera azul
Dimensiones	100mm x 62mm x 22mm
Puerto USB	USB2.0 transferencia de alta velocidad (20 Mbyte/s)
Hospedaje USB	Puerto USB1.1 (compatible dispositivo USB2.0)
Rango de canal FM	87.5MHz~108.0MHz
Tiempo de carga	Tiempo de carga de batería:3 horas(80% después de 1 hora de carga)
Tiempo de reproducción	14 horas (reproducción estándar mp3)
Frecuencia SN	90dB
Potencia de salida para auriculares	5MW+5MW
Rango de frecuencia de salida	20Hz-20KHz
Frecuencia de bits de grabación	32Kbps~320Kbps
Formato de grabación de música	MP3, WMA
Recordfileformat	VOC, MP3
Compatibilidad de idioma ID3 del archivo de música	Chino simplificado y tradicional, coreano, japonés e inglés.
Frecuencia de compresión compatible.	8Kbps-320Kbps(MP3)/VBR 8Kbps-192Kbps(WMA)/VBR

acer

<http://www.acer-euro.com>