

Dynex headset with removable microphone • DX-208

Casque d'écoute avec microphone amovible

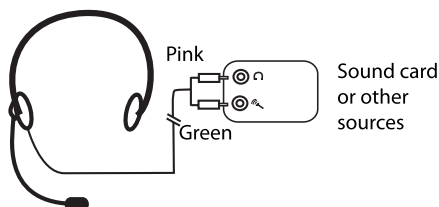
Auriculares con micrófono desmontable Dynex

Using the headset

Installing your headset

To install your headset

Plug the green and pink connectors into the corresponding ports on your computer. If you are prompted with the *Add New Hardware Wizard*, follow the steps to download and install the driver.



Testing your headset

To test your headset

1. Plug in your headset.
2. Start the Sound Recorder application (Click **Start**, then select **All Programs, Accessories, Entertainment**).
3. Click **Record** and speak into the headset for 5–10 seconds.
4. Click **Stop**, then **Play**. If you can hear your recording through the headset, it is working correctly.



Adjusting the volume

You can adjust the volume by turning the volume knob on the headset, or using the Windows volume control in the Control Panel. Your computer may also have volume buttons to adjust the Windows volume control.

Troubleshooting

If your headset does not function correctly, try the following:

- Make sure your headset is properly plugged into the correct ports.
- Make sure the volume is set to a medium level, and is not muted.



Legal notices

FCC statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

ICES - Canada's Interference-Causing Equipment Standards This equipment complies with the applicable technical standards of ICES 003:1997 in accordance with the measurement procedures specified in CISPR22-96.

Copyright © 2007 Dynex. DYNEX and the DYNEX logo are trademarks of Best Buy Enterprise Services, Inc. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Specifications and features are subject to change without notice or obligation.

One Year Limited Warranty

For complete warranty go to www.dynexproducts.com.

Utilisation du casque d'écoute

Installation du casque d'écoute

Pour installer le casque d'écoute

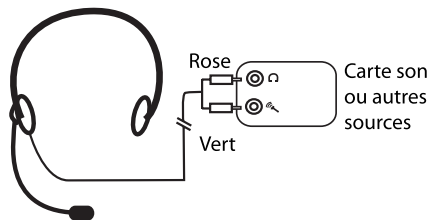
Pour installer votre casque d'écoute, branchez les connecteurs vert et rose sur les ports correspondants de l'ordinateur.

Si l'Assistant ajout de nouveau matériel (*Add New Hardware Wizard*) s'affiche, suivez les étapes pour télécharger et installer le pilote.

Test du casque d'écoute

Pour tester le casque d'écoute

1. Branchez le casque d'écoute.
2. Démarrez l'application Sound Recorder [Magnétophone] (Cliquez sur **Start** [Démarrer] puis sélectionnez **All Programs** [Tous les programmes], **Accessories** [Accessoires], **Entertainment** [Divertissement]).
3. Cliquez sur **Record** (Enregistrer) et parlez dans le casque d'écoute pendant cinq à 10 secondes.
4. Cliquez sur **Stop** (Arrêter) puis sur **Play** (Lecture). Si vous pouvez entendre votre enregistrement en



utilizando el casco de escucha, este último funciona correctamente.

Régulo del volumen

Usted puede regular el volumen girando el botón del volumen del casco de escucha o utilizando el control de volumen de Windows en el Panel de configuración (Control Panel). Su computadora también puede tener botones de regulación del volumen.

Problemas y soluciones

Si su casco de escucha no funciona correctamente, intente lo siguiente:

- Verifique que el casco de escucha está conectado correctamente a los puertos.
- Verifique que el volumen está regulado a un nivel medio y no está en silencio.



Avisos legales

Declaración de la FCC:

Este equipo ha sido probado y declarado conforme a las limitaciones previstas en el marco de la categoría B de los dispositivos digitales, definidas por el artículo 15 del reglamento de la FCC. Estas limitaciones han sido establecidas para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales cuando se instala en un entorno residencial. Este equipo genera, utiliza y difunde ondas de radio y si no está instalado ni utilizado de acuerdo con las instrucciones puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiendo y apagando el reproductor alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia mediante uno de los siguientes procedimientos:

- Reorientar o desplazar la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente de aquel al que está conectado el receptor.
- Contactar al vendedor o a un técnico de radio/televisión calificado para obtener asistencia.

NMB - Reglamentación canadiense sobre los equipos que causan interferencias Este equipo cumple con los estándares técnicos aplicables NMB 003:1997, en acuerdo con los métodos de medición especificados en CISPR22-96.

Derechos de autor © 2007 Dynex. DYNEX y el logotipo de DYNEX son marcas comerciales de Best Buy Enterprise Services, Inc. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y características están sujetas a cambio sin aviso previo u obligación.

Garantía limitada de un año

Para el texto completo de la garantía visite www.dynexproducts.com.

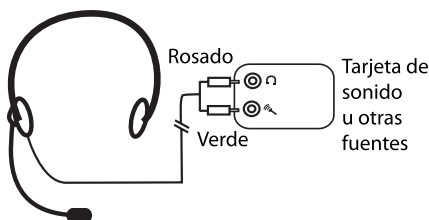
Usando los auriculares

Instalación de sus auriculares

Para instalar sus auriculares

Para instalar sus auriculares, inserte los conectores verde y rosado en los puertos correspondientes de su computadora.

Si la ventana *Add New Hardware Wizard* (Asistente para agregar nuevo hardware) se abre, siga los pasos para descargar e instalar el controlador.



Verificación de sus auriculares

Para verificar sus auriculares

1. Conecte sus auriculares.
2. Inicie la aplicación Sound Recorder [Grabadora de sonidos] (haga clic en **Start** [Inicio], luego seleccione **All Programs** [Todos los programas], **Accessories** [Accesorios], **Entertainment** [Entretenimiento]).
3. Haga clic en **Record** (Grabar) y hable en los auriculares por 5 a 10 segundos.
4. Haga clic en **Stop** (Detener), y luego **Play** (Reproducir). Si su grabación se puede oír en los auriculares, están funcionando correctamente.



Ajuste del volumen

Se puede ajustar el volumen girando la perilla del volumen de los auriculares, o usando el control de volumen de Windows en el Panel de control (Control Panel). Su computadora puede también tener botones de volumen para ajustar el control de volumen de Windows.

Localización y corrección de fallas

Si sus auriculares no funcionan correctamente, intente hacer lo siguiente:

- Asegúrese de que los auriculares están correctamente insertados en los puertos correctos.
- Asegúrese de que el volumen está establecido a un nivel medio, y no se ha silenciado.



Avisos Legales

Declaración de la FCC

Este equipo ha sido sometido a pruebas y se ha determinado que satisface los límites establecidos para clasificarlo como dispositivo digital de Clase B de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiendo y apagando el reproductor alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia mediante uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio/TV para obtener ayuda.

ICES - Estándares Canadienses de Equipos que Ocasionan Interferencia Este equipo cumple con los estándares técnicos aplicables del ICES 003:1997 de acuerdo con los procedimientos de medición especificados en CISPR22-96.

Derechos de reproducción © 2007 Dynex. DYNEX y el logotipo de DYNEX son marcas comerciales de Best Buy Enterprise Services, Inc. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y características están sujetas a cambio sin aviso previo u obligación.

Garantía limitada de un año

Para más detalles sobre la garantía visite www.dynexproducts.com.

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>