

CONTENIDO DE LA CAJA

- 5 satélites independientes
- 1 unidad subwoofer
- Cable de conexión de audio con conectores minijack estéreo
- Mando a distancia cableado
- Manual del usuario

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de salida	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Subwoofer: 7 vatios RMS ▪ Satélites: 5x3 vatios RMS
Potencia de salida total	22 vatios RMS
Frecuencia de respuesta	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Subwoofer: 30 – 320 Hz ▪ Satélites: 120 – 20.000 Hz
Apantallado magnético	Sí, en todo el sistema de altavoces
Características	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Subwoofer: <ul style="list-style-type: none"> - Caja de madera - Amplificador incorporado (para el subwoofer y los altavoces satélites) - Fuente de alimentación integrada - Salida Bass Reflex ▪ Satélites: <ul style="list-style-type: none"> - 5 satélites independientes - Cubierta de tela - Opción de montaje en la pared mediante bases desmontables
Conexiones y cables	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Subwoofer: <ul style="list-style-type: none"> - 5 salidas de audio RCA estéreo hembra en color para conectar los satélites al subwoofer - Cable de alimentación (1,350 m) ▪ Satélites: cables para altavoces delanteros (3 x 1,60 m y 2 x 4,30 m) ▪ Cable de conexión de audio con conectores minijack estéreo para conectar el sistema de altavoces a una fuente de audio (1,40 m)
Para utilizar con	PC, Mac, DVD, consola de juegos

XPS 5.1 40

UTILIZACIÓN RECOMENDADA

- Coloca el sistema de altavoces en una superficie plana para evitar que se caiga.
- Instala tu sistema de altavoces de tal forma que haya cerca, y fácilmente accesible, un enchufe eléctrico.
- Tu sistema de altavoces ha sido diseñado sólo para utilización en interiores.
- Bajo ninguna circunstancia debes intentar conectar tu sistema directamente a las tomas amplificadas o a un amplificador, ya que corres el riesgo de dañar ambos equipos. Utiliza un decodificador para ello.
- No abras el sistema de altavoces bajo ninguna circunstancia, pues te arriesgas a dañar los componentes internos.
- Para evitar riesgos de incendio o descarga eléctrica, mantén tu sistema de altavoces alejado de:
 - lluvia o humedad, así como de fluidos (agua, productos químicos o cualquier otro líquido),
 - fuentes de calor como radiadores, estufas o cualquier otro aparato que produzca calor (incluyendo amplificadores o decodificadores),
 - luz del sol directa.
- Si no piensas utilizar tu sistema de altavoces por un periodo largo de tiempo, pon el interruptor en la parte trasera del subwoofer en la posición **Off** y/o desenchufa el subwoofer. En modo reposo, el consumo de energía de este dispositivo es de: 10 vatios. Sujeta siempre el enchufe cuando desenchufes el cable de corriente; no tires nunca del cable.
- Desconecta los altavoces del ordenador antes de limpiarlos. No utilices limpiadores líquidos o aerosoles. Utiliza un paño húmedo para la limpieza.

INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE ALTAVOCES

1. Coloca los altavoces delanteros **Front Right** (delantero derecho) y **Front Left** (delantero izquierdo) a la derecha y a la izquierda del monitor, respectivamente (o fíjalos a la pared). Coloca el altavoz central **Center/CEN** encima del monitor (o fíjalo a la pared). Dirige esos tres altavoces hacia la posición de escucha (es decir, donde tu estés sentado).

2. Coloca los altavoces traseros **Rear Right** (trasero derecho) y **Rear Left** (trasero izquierdo) a la derecha y a la izquierda de la posición de escucha (o fíjalos a la pared) y ligeramente detrás de la posición de escucha (pero no detrás). Dirige los altavoces traseros hacia la posición de escucha, y no hacia el monitor. También te recomendamos que coloques los altavoces traseros aproximadamente un metro por encima de la posición de escucha o que los dirijas hacia la pared o hacia el techo, para crear un auténtico entorno de sonido espacial.

3. Coloca el subwoofer directamente en el suelo (para una mejor difusión de las frecuencias bajas) con cuidado de no bloquear el puerto contra una pared.

Nota: para determinar la colocación ideal de tu sistema de altavoces, intenta distintas posiciones consecutivamente. Cuanto más cerca pongas los altavoces de la pared, mayor será el nivel de bajas frecuencias.

CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ALTAVOCES AL SUBWOOFER

1. Enchufa el conector RCA del altavoz trasero derecho **Rear Right (RR)** en el enchufe **Rear Right**.
2. Enchufa el conector RCA del altavoz delantero derecho **Front Right (FR)** en el enchufe **Front Right**.
3. Enchufa el conector RCA del altavoz trasero izquierdo **Rear Left (RL)** en el enchufe **Rear Left**.
4. Enchufa el conector RCA del altavoz delantero izquierdo **Front Left (FL)** en el enchufe **Front Left**.
5. Enchufa el conector RCA del altavoz central **Center (CEN)** en el enchufe **Center**.

CONEXIÓN DEL SISTEMA DE ALTAVOCES A LA FUENTE DE AUDIO

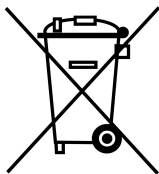
1. Apaga tu ordenador.
2. Enchufa el conector minijack verde **FRONT** del cable de conexión en el enchufe verde **Front Speakers** o **Front out** de tu tarjeta de sonido.
3. Enchufa el conector minijack azul **REAR** del cable de conexión en el enchufe negro o azul **Rear out** en tu tarjeta de sonido.
4. Enchufa el conector minijack amarillo **CENTER** del cable de conexión en el enchufe naranja o amarillo **Center/LFE** de tu tarjeta de sonido.
5. Conecta el enchufe de corriente a la red eléctrica.



Para fuentes sólo estéreo, enchufa solamente el conector verde Front y no enchufes nada a las otras entradas para que el sonido esté presente en los 5 altavoces.

UTILIZACIÓN DEL SISTEMA DE ALTAVOCES

1. Comprueba que el sistema de altavoces está apagado y que la rueda de volumen está en sus valores mínimos.
2. Enciende la fuente de audio que quieras utilizar (PC, televisión, reproductor de DVD o consola de juegos).
3. Enciende tu sistema de altavoces pulsando en **POWER**.
4. Ajusta el volumen utilizando la rueda **Volume** del mando a distancia.

RECOMENDACIÓN DE PROTECCIÓN AMBIENTAL

Al terminar su vida útil, este producto no debe tirarse en un contenedor de basuras estándar, sino que debe dejarse en un punto de recogida de desechos eléctricos y equipamiento electrónico para ser reciclado.

Esto viene confirmado por el símbolo que se encuentra en el producto, manual del usuario o embalaje.

Dependiendo de sus características, los materiales pueden reciclarse. Mediante el reciclaje y otras formas de procesamiento de los desechos eléctricos y el equipamiento electrónico puedes contribuir de forma significativa a ayudar a proteger el medio ambiente.

Contacta con las autoridades locales para más información sobre el punto de recogida más cercano.

XPS 5.1 40

SOPORTE TÉCNICO

Si encuentras un problema con tu producto, visita <http://ts.hercules.com> y selecciona tu idioma. Desde allí podrás acceder a distintas utilidades (preguntas frecuentes (Frequently Asked Questions, FAQ), las últimas versiones de controladores y software) que pueden ayudarte a resolver tu problema. Si el problema persiste, puedes contactar con el servicio de soporte técnico de los productos de Hercules ("Soporte Técnico"):

Por correo electrónico:

Para utilizar el soporte técnico por correo electrónico, primero debes registrarte online. La información que proporciones ayudará a los agentes a resolver más rápidamente tu problema.

Haz clic en **Registration** en la parte izquierda de la página de Soporte técnico y sigue las instrucciones en pantalla.

Si ya te has registrado, rellena los campos **Username** y **Password** y después haz clic en **Login**.

Por teléfono:

España	901 988 060	Lunes a viernes de 13:00 a 17:00 y de 18:00 a 22:00
	Precio de una llamada telefónica local	

GARANTÍA

En todo el mundo, Guillemot Corporation S.A. ("Guillemot") garantiza al consumidor que este producto de Hercules estará libre de defectos materiales y fallos de fabricación por un periodo de dos (2) años a partir de la fecha de compra original. Si el producto pareciera estar defectuoso durante el periodo de garantía, contacte inmediatamente con el Soporte Técnico, que le indicará el procedimiento a seguir. Si el defecto se confirma, el producto debe devolverse a su lugar de compra (o a cualquier otro lugar indicado por el Soporte Técnico).

Dentro del contexto de esta garantía, el producto defectuoso del consumidor será reparado o reemplazado, a elección del Soporte Técnico. En los casos que lo autorice la ley aplicable, toda la responsabilidad de Guillemot y de sus filiales (incluyendo sobre daños indirectos) está limitada a la reparación o sustitución del producto de Hercules. Los derechos legales del consumidor con respecto a la legislación aplicable a la venta de bienes de consumo no se ven afectados por esta garantía.

Esta garantía no se aplicará: (1) si el producto ha sido modificado, abierto, alterado, o ha sufrido daños como resultado de una utilización inapropiada u ofensiva, negligencia, accidente, desgaste normal, o cualquier otra causa no relacionada con un defecto material o fallo de fabricación; (2) en caso de no cumplimiento de las instrucciones proporcionadas por el Soporte Técnico; (3) a software no publicado por Guillemot, o sea, a software que está sujeto a una garantía específica proporcionada por su fabricante.

Copyright

© 2007 Guillemot Corporation S.A. Reservados todos los derechos.

Hercules® es una marca comercial registrada de Guillemot Corporation S.A..

Todas las demás marcas comerciales y nombres de marca se reconocen aquí y son propiedad de sus respectivos dueños. Fotografías no contractuales.