

INSTRUCCIONES DE CUMPLIMIENTO & SEGURIDAD



ATTENTION: RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE - NE PAS OUVRI

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK DO NOT EXPOSE THIS EQUIPMENT TO RAIN OR MOISTURE

Los símbolos que se muestran arriba son símbolos internacionales aceptados que advierten sobre peligros potenciales con productos eléctricos. El relámpago con punta de flecha en un triángulo equilátero significa que hay voltajes peligrosos presentes dentro de la unidad. El signo de exclamación en un triángulo equilátero indica que es necesario que el usuario consulte el manual del propietario.

Estos símbolos advierten también de que dentro de este aparato no hay ninguna pieza susceptible de ser reparada por el propio usuario. No trate de abrir esta unidad. Consulte cualquier posible reparación con el servicio técnico oficial. La apertura del chasis por cualquier motivo anulará la garantía del fabricante. No permita que este aparato se humedezca. Si se derrama algún líquido sobre esta unidad, apáguela inmediatamente y llévela al servicio técnico.

Desconecte este aparato de la corriente durante las tormentas eléctricas.

Lo siguiente es indicativo del uso a baja altitud; no utilice este producto por encima de 2000m.



ATENCIÓN POR SU PROPIA SEGURIDAD, LEA LO SIGUIENTE:

LEA ESTAS INSTRUCCIONES.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES.

PRESTE ATENCIÓN A TODAS LAS ADVERTENCIAS Y AVISOS.

SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

NO USE ESTE APARATO CERCA DEL AGUA.

LIMPIE ESTE APARATO SOLO CON UN TRAPO SUAVE Y SECO.

SÓLO PARA USO EN INTERIORES.

NO BLOQUEE NINGUNA DE LAS ABERTURAS DE VENTILACIÓN. INSTALE ESTE APARATO DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.

NO INSTALE ESTE APARATO CERCA DE FUENTES DE CALOR COMO RADIADORES, CALENTADORES, HORNOS U OTROS APARATOS (INCLUYENDO AMPLIFICADORES) QUE PRODUZCAN CALOR.

UTILICE ÚNICAMENTE ACCESORIOS ESPECIFICADOS POR EL FABRICANTE.

DESCONECTE DE LA CORRIENTE ESTE APARATO DURANTE LAS TORMENTAS O CUANDO NO LO VAYA A USAR DURANTE MUCHO TIEMPO.

No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra. Un enchufe con conexión a tierra tiene dos clavijas y una tercera clavija de conexión a tierra. La hoja ancha o la tercera punta se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no se ajusta a su toma de corriente, consulte a un electricista para reemplazar la toma de corriente obsoleta.

Proteja el cable de alimentación para que no lo pisen ni lo pellizquen, especialmente en los enchufes, los receptáculos de conveniencia y el punto donde salen del aparato.

Utilícelo únicamente con el soporte del carro, el soporte del trípode o la mesa especificados por el fabricante o vendidos con el aparato. Cuando se utiliza un carro, tenga cuidado al mover la combinación carro/aparato para evitar lesiones por vuelco.



Remita todo el servicio a personal de servicio calificado. El servicio es necesario cuando el aparato se ha dañado de alguna manera, como cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados, se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funciona con normalidad, o se ha descartado.

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/APAGADO: El interruptor de encendido utilizado en este equipo NO interrumpa la conexión de la red eléctrica.

DESCONEXIÓN DE LA RED: El enchufe debe permanecer fácilmente operable. Para el montaje en bastidor o la instalación en la que no se puede acceder al enchufe, se debe incorporar a la instalación eléctrica del bastidor o edificio un interruptor de red de todos los polos con una separación de contactos de al menos 3 mm en cada polo.

Si está conectado a un suministro de 240 V, se debe usar un cable de alimentación certificado por CSA/UL adecuado para este suministro.

INSTRUCCIONES DE CUMPLIMIENTO & SEGURIDAD

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del fabricante : DigiTech
Dirección del fabricante : 59 Hwagok-ro 61gil
Gangseo-gu, Seoul
07590 Republic of Korea

declara que el producto :

Nombre del producto: Bass Whammy

Opciones del producto: todas (requiere un adaptador de corriente de clase II que cumpla con los requisitos de EN60065, EN60742 o equivalentes).

cumple con las siguientes especificaciones de producto:

Seguridad: IEC 60065 -01+Amd 2

EMC: EN 55022:2006
EN 55024:1998
Partie 15 des FCC

Información complementaria :

El producto citado aquí cumple con los requisitos de :
Directiva de bajo voltaje 2006/95/EC
Directiva EMC 2004/108/EC
Directiva RoHS 2011/65/EC
Directiva WEEE 2002/96/EC
Règlement CE 278/2009

Con respecto a la Directiva 2005/32/EC y a la Regulación EC 1275/2008 de 17 Diciembre de 2008, este product ha sido diseñado, fabricado y clasificado como equipo audio profesional y por tanto queda fuera de esta Directiva.

Contacto : Su distribuidor o servicio técnico
DigiTech o

CORTEK Corp.
59 Hwagok-ro 61gil
Gangseo-gu, Seoul
07590, Republic of Korea
support@digitech.com

COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

Este aparato cumple con la sección 15 de las reglas FCC y con las especificaciones de producto indicadas en la Declaración de conformidad. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- este aparato no puede producir interferencias molestas, y
- este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas que puedan producir un funcionamiento no deseado.

Evite usar este aparato dentro de campos electromagnéticos potentes.

- use solo cables de interconexión con blindaje.



A la hora de deshacerse de este aparato, no lo elimine junto con la basura orgánica. Existe un procedimiento de eliminación de aparatos electrónicos usados que cumple con la legislación actual sobre tratamiento, recuperación y reciclaje de elementos electrónicos.

Todos los usuarios no profesionales y que sean ciudadanos de uno de los 27 países miembros de la EU, Suiza y Noruega, pueden devolver sus aparatos electrónicos usados, sin coste alguno, al comercio en el que fueron adquiridos (si adquiere allí otro aparato similar) o en determinados puntos limpios designados.

En el caso de cualquier otro país distinto a los anteriores, póngase en contacto con las autoridades locales para que le informen del método adecuado para deshacerse de este aparato.

El hacer lo anterior le asegurará que este aparato sea eliminado siguiendo las normas actuales de tratamiento, recuperación y reciclaje de materiales, evitando los posibles efectos negativos para el medio ambiente y la salud.