

# PRECAUCIONES

Para los componentes eléctricos de instrumentos como la guitarra y los instrumentos de viento, cuerda y percusión.

## **LEER DETENIDAMENTE ANTES DE EMPEZAR**

Especialmente en el caso de los niños, es importante que un adulto les explique cómo usar y manipular correctamente el producto antes que lo utilicen.

Conserve este documento para futuras consultas.



## **ADVERTENCIA**

Siga siempre las precauciones básicas detalladas a continuación para prevenir la posibilidad de lesiones graves, o incluso la muerte, por descargas eléctricas, cortocircuitos, daños, incendios u otros peligros. Estas precauciones incluyen, entre otras, las siguientes:

### **Alimentación**

- No coloque el cable de alimentación cerca de fuentes de calor como calefactores o radiadores. Asimismo, no doble demasiado el cable ni lo deteriore de ningún otro modo, ni ponga objetos pesados encima de él.
- No toque el producto ni el cable eléctrico durante una tormenta eléctrica.
- Utilice el producto únicamente con la tensión especificada, que está impresa en la placa de identificación del producto.
- Utilice únicamente el adaptador de CA, el cable de alimentación, el enchufe o el cable USB (de alimentación) suministrado o especificado.
- No utilice el adaptador de CA, el cable de alimentación, el enchufe ni el cable USB (de alimentación) suministrado para otros dispositivos.
- Compruebe periódicamente el enchufe y quite la suciedad o el polvo que pudiera haberse acumulado en él.
- Inserte el enchufe con firmeza y hasta el final en la toma de CA. El uso del producto cuando el enchufe no está insertado hasta el final puede hacer que se acumule polvo en el enchufe, lo que podría provocar un incendio o quemaduras en la piel.
- Al instalar el instrumento, asegúrese de que puede accederse fácilmente a la toma de CA. Si se produce algún problema o un fallo en el funcionamiento, apague inmediatamente el interruptor de alimentación y desconecte el enchufe de la toma de corriente. Incluso cuando el interruptor de alimentación esté apagado, si el cable de alimentación no está desenchufado de la toma de CA de la pared, el producto no estará desconectado de la fuente de alimentación.
- No conecte el producto a una toma eléctrica usando un prolongador con una regleta de varias tomas. Si lo hiciera, podría producirse una calidad menor de sonido o un incendio en la toma o cerca de ella.
- Al desconectar el enchufe, tire siempre del propio enchufe y no del cable. Tirar del cable puede dañarlo y provocar una descarga eléctrica o un incendio.
- Si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo, asegúrese de extraer el enchufe de la toma de CA de la pared.

### **(Para productos con cable de alimentación con conexión a tierra)**

- Asegúrese de realizar la conexión a una toma adecuada y con una conexión a tierra de protección. Una conexión a tierra incorrecta podría ocasionar descargas eléctricas.

### **No desmontar**

- El producto contiene piezas cuyo mantenimiento no debe realizar el usuario. No intente desmontar los componentes internos ni modificarlos de ningún modo.

## **Advertencia sobre el agua**

---

- No exponga el producto a la lluvia, no lo use cerca de agua ni en lugares donde haya humedad o estén mojados, no ponga encima de él recipientes (como jarrones, botellas o vasos) que contengan líquido que pueda derramarse y entrar por alguna abertura, ni lo ponga en lugares en los que pueda caer agua. Un líquido como el agua que entre en el producto puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o averías.

### **(Para productos que utilizan un adaptador de CA)**

- Utilice el adaptador de CA únicamente en interiores. No lo utilice en entornos donde haya humedad.
- Nunca inserte ni extraiga un enchufe con las manos mojadas.

## **Advertencia sobre el fuego**

---

- No coloque objetos ardientes ni llamas abiertas cerca del producto, ya que podrían provocar un incendio.

## **Unidad inalámbrica (para productos que se pueden utilizar con Wi-Fi, Bluetooth, etc.)**

---

- Las ondas de radiofrecuencia que emite este producto pueden afectar a los dispositivos de electromedicina implantados, como marcapasos o desfibriladores.
  - No utilice el producto cerca de dispositivos médicos ni dentro de centros sanitarios. Las ondas de radiofrecuencia de este producto pueden afectar a los dispositivos de electromedicina.
  - No utilice este producto a menos de 15 cm de personas que lleven implantado un marcapasos o un desfibrilador.

## **Advertencias sobre las pilas (para productos que utilizan pilas)**

---

- No tire las pilas al fuego.  
Si lo hace, la pila podría romperse o explotar y provocar un incendio o lesiones.
- No exponga las pilas a condiciones extremas de baja presión atmosférica, frío o calor (como la luz solar directa o el fuego) ni tampoco a polvo o humedad excesivos.  
Si lo hace, la pila podría romperse o explotar y provocar un incendio o lesiones.
- No desmonte las pilas.  
Si lo hace, podría producirse un incendio, sobrecalentamiento, rotura, explosión o fuga, con las consiguientes quemaduras o lesiones.
- Siga las precauciones de abajo. Si no lo hace, podría producirse un incendio, sobrecalentamiento, fuga o avería, con las consiguientes quemaduras o lesiones.
  - Utilice el tipo de pila especificado.
  - No mezcle pilas nuevas con pilas viejas.
  - No mezcle tipos de pilas.
  - Asegúrese siempre de que todas las pilas estén colocadas conforme a las marcas de polaridad +/-.
  - Cuando se agoten las pilas o no se vaya a utilizar el producto durante mucho tiempo, quite las pilas del producto.
- No intente recargar pilas que no sean recargables. Si lo hace, podría producirse una ruptura o fuga, con las consiguientes lesiones, etc.
- Si las pilas tienen alguna fuga, evite el contacto con el fluido derramado. Si el fluido de la pila entra en contacto con los ojos, la boca o la piel, lávese inmediatamente con agua y consulte a un médico. El fluido de las pilas es corrosivo y puede causar pérdida de visión o quemaduras químicas.
- Nunca cargue el producto si este o la pila están mojados. Si lo hace, puede provocar una descarga eléctrica, un incendio o una avería por un cortocircuito.
- Al cargar, siga las instrucciones que venían con las pilas, este manual o las instrucciones del dispositivo conectado. Utilice exclusivamente el dispositivo cargador especificado y asegúrese de estar dentro del rango especificado de temperaturas de carga.  
La carga con un cargador no especificado o a una temperatura fuera del rango puede causar fugas, sobrecalentamiento, ruptura, explosión o averías.
- Si utiliza pilas recargables, siga las instrucciones que se suministran con las pilas. Utilice exclusivamente el dispositivo cargador especificado y, durante la carga, asegúrese de estar dentro del rango especificado de temperaturas de carga.  
La carga con un cargador no especificado o a una temperatura fuera del rango puede causar fugas, sobrecalentamiento, ruptura o averías.
- Para la instalación y extracción de las pilas, asegúrese de leer este manual o las instrucciones del dispositivo conectado y siga las instrucciones. El incumplimiento de esta instrucción puede producir un incendio, sobrecalentamiento, ruptura, explosión o funcionamiento defectuoso.

- Mantenga las pilas lejos del alcance de los niños. Un niño podría tragarse una pila accidentalmente. De no seguir estas instrucciones, también podría sufrir inflamación debido a una fuga del fluido de las pilas.
- No someta las baterías a golpes mecánicos.  
Si lo hiciera, puede provocar daños causados por las pilas, descargas eléctricas o un mal funcionamiento.
- No cortocircuite las pilas intencionadamente. La ruptura o la fuga de fluido consiguientes pueden provocar incendios o lesiones.
- No guarde las pilas en un bolsillo o bolso, ni las transporte o las almacene junto con piezas de metal. Las pilas que se conservan en tales condiciones podrían cortocircuitarse, romperse o presentar fugas, lo que podría provocar un incendio o lesiones.
- Al guardar o desechar baterías, aisle la zona de los terminales con cinta aislante o con otro tipo de protección. Mezclarlas con otras pilas u objetos metálicos puede provocar un incendio, quemaduras o inflamación debido al fluido que contienen.

### (Para productos que utilizan una pila de botón)

#### • **NO INGERIR LA PILA; PELIGRO DE SUFRIR QUEMADURAS QUÍMICAS**

El producto contiene una pila de botón. Si se traga la pila de botón, puede provocar quemaduras internas graves en solo dos horas y provocar la muerte.

Mantenga las pilas nuevas y usadas lejos del alcance de los niños. Si el compartimento de las pilas no se cierra firmemente, deje de usar el producto y guárdelo lejos del alcance de los niños.

Si cree que alguien puede haberse tragado las pilas o las tiene dentro de cualquier parte del cuerpo, acuda a un médico inmediatamente.



## Conexiones

---

- Asegúrese de leer el manual del dispositivo que se va a conectar y siga las instrucciones. De lo contrario, podría provocar un incendio, sobrecalentamiento, ruptura o avería.

## Si observa cualquier anomalía

---

- Si surge alguno de los problemas siguientes, desactive inmediatamente el interruptor de alimentación y desenchufe el enchufe de la toma de corriente. Si está utilizando pilas, sáquelas del producto. Por último, pida al Servicio técnico de Yamaha que revise el dispositivo.
  - El cable de alimentación o el enchufe están desgastados o dañados.
  - Se emite humo u olores no habituales.
  - Ha caído algún objeto o agua dentro del producto.
  - Se produce una pérdida repentina de sonido mientras se está utilizando el producto.
  - Aparecen grietas o cualquier otro signo visible de deterioro en el producto.



## **ATENCIÓN**

---

**Siga siempre las precauciones básicas que se muestran a continuación para evitar posibles lesiones personales, así como daños en el producto o en otros objetos. Estas precauciones incluyen, entre otras, las siguientes:**

### Montaje

---

- Monte el producto en la secuencia correcta siguiendo la documentación adjunta en la que se explica el proceso de montaje. Además, asegúrese de apretar los tornillos o pernos periódicamente. De lo contrario, podrían producirse daños en el producto o incluso lesiones.

### Colocación

---

- Si el instrumento tiene un conducto de ventilación para disipar el calor, no coloque objetos que obstruyan la salida. Si lo hace, podría impedir una ventilación suficiente de los componentes internos, lo que podría dar lugar al sobrecalentamiento del producto.

- No ponga el producto en una posición inestable o en una colocación sometida a demasiadas vibraciones, donde pudiera caerse accidentalmente, con las consiguientes averías e incluso lesiones.
- No se acerque al producto durante un terremoto. La agitación fuerte durante un terremoto podría hacer que el producto se mueva o vuelque, con el consiguiente riesgo de causar lesiones.
- Cuando transporte o mueva el producto que pese más de 20 kg, hágalo siempre entre dos o más personas. Si se intenta levantar el producto una sola persona o entre dos personas, pueden producirse lesiones, como lesiones en la espalda, o hacer que el producto se caiga y se rompa, lo que podría provocar otras lesiones.
- Antes de mover el producto, retire todos los cables conectados para evitar daños a los cables o heridas a alguien que pudiera tropezar con ellos.
- Utilice únicamente el soporte o el bastidor indicado para el producto. Al fijarlo, utilice los tornillos incluidos y los accesorios suministrados. Si no lo hace así, podría provocar la caída del producto, con los consiguientes daños en este o lesiones.

## **Conexiones**

---

- Antes de conectar el producto a otros dispositivos, apague todos los dispositivos. Antes de conectar o desconectar la alimentación de todos los dispositivos, ponga todos los niveles de volumen al mínimo.
- Asegúrese de ajustar el volumen de todos los dispositivos al nivel mínimo y aumente gradualmente los controles de volumen mientras toca el producto para ajustar el nivel de sonido deseado.

## **Manipulación**

---

- No introduzca los dedos o la mano en ningún hueco de la tapa del teclado ni del producto. Asimismo, tenga cuidado para que la tapa no le atrape los dedos.
- No inserte materiales extraños como metal o papel en las aberturas ni en los espacios del producto. De no seguir estas instrucciones, puede producirse un incendio, una descarga eléctrica o averías.
- No se apoye ni coloque objetos pesados sobre el producto, ni ejerza una fuerza excesiva sobre los botones, interruptores o conectores.
- Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños, porque podrían tragárselas accidentalmente.
- No utilice el producto ni los auriculares con volumen alto o incómodo durante un periodo prolongado, ya que podría provocar una pérdida de audición permanente. Si experimenta alguna pérdida de audición u oye pitidos, consulte a un médico.
- Retire el enchufe de la toma de CA antes de limpiar la unidad. De no seguir estas instrucciones, puede producirse una descarga eléctrica.

Yamaha no puede considerarse responsable de los daños causados por uso indebido, modificaciones en el producto o por datos que se hayan perdido o destruido.

## Información para usuarios sobre la recogida y eliminación de los equipos antiguos y las pilas usadas



Estos símbolos en los productos, embalajes y documentos anexos significan que los productos eléctricos y electrónicos y sus pilas no deben mezclarse con los desperdicios domésticos normales. Para el tratamiento, recuperación y reciclaje apropiados de los productos antiguos y las pilas usadas, llévelos a puntos de reciclaje correspondientes, de acuerdo con la legislación nacional.



Al deshacerse de estos productos y pilas de forma correcta, ayudará a ahorrar recursos valiosos y a impedir los posibles efectos desfavorables en la salud humana y en el entorno que de otro modo se producirían si se trataran los desperdicios de modo inapropiado.

Para obtener más información acerca de la recogida y el reciclaje de los productos antiguos y las pilas, póngase en contacto con las autoridades locales, con el servicio de eliminación de basuras o con el punto de venta donde adquirió los artículos.

### Para los usuarios empresariales de la Unión Europea:



Si desea desechar equipos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su vendedor o proveedor para obtener más información.

### Información sobre la eliminación en otros países fuera de la Unión Europea:



Estos símbolos solamente son válidos en la Unión Europea. Si desea desechar estos artículos, póngase en contacto con las autoridades locales o con el vendedor y pregúnteles el método correcto.

### Nota sobre el símbolo de pila (dos ejemplos de símbolos en la parte inferior):

Este símbolo se puede utilizar en combinación con un símbolo químico. En este caso, cumple el requisito establecido por la Directiva de la UE sobre pilas correspondiente a la sustancia química utilizada.

Cd

(58-M03 WEEE battery es 01)

ES