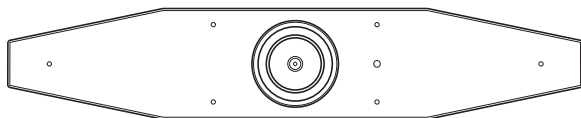




SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA

CS-500



PRECAUCIONES

Lea atentamente estas precauciones antes de continuar.

Asegúrese de seguir estas instrucciones

Lea atentamente y cumpla las siguientes precauciones para evitar lesiones personales o daños materiales.

Una vez que haya leído detenidamente este documento, consérvelo en un lugar al que todas las personas que utilicen el producto puedan acceder en cualquier momento.

- Póngase en contacto con el siguiente centro de atención al cliente si necesita realizar una inspección o reparación:
 - La tienda en la que adquirió el producto.
- Este producto está destinado para su uso como un aparato doméstico general. No lo utilice en campos o actividades que requieran un alto grado de fiabilidad que pueda afectar a vidas humanas o recursos valiosos.
- Tenga en cuenta que Yamaha no puede aceptar responsabilidad alguna por las pérdidas resultantes del uso indebido o la modificación no autorizada del producto.



ADVERTENCIA

Estas precauciones le alertan de la posibilidad de muerte o lesiones graves para usted u otras personas.

Si observa cualquier anomalía

- Si ocurre alguna de las siguientes anomalías, desconecte inmediatamente el enchufe del cable de alimentación de la toma de CA.
 - El cable o el enchufe de alimentación resultan dañados.
 - El producto emite olores, ruidos o humo inusuales.
 - Un objeto o agua han caído al interior del producto.
 - Aparecen grietas u otros daños en el producto.

Si continúa utilizando el producto en este estado, puede producirse un incendio, una

descarga eléctrica o daños en el producto. Solicite su inspección o reparación de inmediato.

Alimentación

- Evite dañar el cable de alimentación.
 - No coloque el cable de alimentación cerca de fuentes de calor como calentadores.
 - No doble ni modifique a la fuerza el cable de alimentación.
 - Evite dañar el cable de alimentación.
 - No coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación.
 - No utilice grapas en el cable de alimentación.
- Si utiliza un cable de alimentación pelado con los hilos del núcleo expuestos puede producirse un incendio, una descarga eléctrica o daños en el producto.
- Si se producen relámpagos o tormentas eléctricas, no toque este producto, el enchufe ni el cable de alimentación.

De lo contrario, se puede provocar descarga eléctrica.

- Utilice el voltaje especificado para este producto.

El uso de un voltaje incorrecto puede provocar incendios, descargas eléctricas o daños en el producto.

- Asegúrese de utilizar únicamente el componente que figura a continuación para suministrar alimentación:

- Adaptador de CA incluido.
- Cable de alimentación incluido

De lo contrario, se puede provocar un incendio, quemaduras o daños en el producto.

- No utilice con otros dispositivos el siguiente accesorio incluido:

- Adaptador de CA.
- Cable de alimentación

De lo contrario, se puede provocar un incendio, quemaduras o daños en el producto.

- Compruebe periódicamente el enchufe del cable de alimentación y quite la suciedad o el polvo que pudieran haberse acumulado.

De lo contrario, se puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.

- Asegúrese de insertar por completo el enchufe del cable de alimentación en una toma de CA. De lo contrario, se puede producir una descarga eléctrica, un incendio o daños en el producto debido a un cortocircuito.
- Inserte el enchufe del cable de alimentación en una toma de CA que esté visible y a la que se pueda acceder con facilidad.
Si se produce algún problema o funcionamiento defectuoso, debería poder desconectar de inmediato el enchufe de la toma de CA fácilmente. Aunque 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 se desconecta de la alimentación completamente.
- Tan pronto como escuche un trueno, desconecte el enchufe del cable de alimentación de la toma de CA.
De lo contrario, se puede provocar un incendio o daños en el producto.
- Si no tiene previsto utilizar el producto durante un periodo prolongado, extraiga el enchufe del cable de alimentación de las tomas de CA.
De lo contrario, se puede provocar un incendio o daños en el producto.

Conexiones

- Lea siempre los manuales de los dispositivos que vaya a conectar y siga sus instrucciones. Si no lo hace, puede producirse un incendio, sobrecalentamiento, explosión o mal funcionamiento.

No desmonte el producto

- No modifique ni desmonte este producto.
De lo contrario, se puede provocar un incendio, una descarga eléctrica, lesiones o daños en el producto.

Advertencia sobre el agua

- No utilice este producto en lugares donde haya mucha humedad o donde pueda gotear agua, como un baño o una ubicación exterior lluviosa. No coloque sobre este producto recipientes (como jarrones o frascos de medicamentos) que contenga líquidos.
Si se derrama un líquido en el interior del producto, se puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o daños en el producto.

- No inserte el enchufe del cable de alimentación ni lo extraiga de la toma de CA con las manos húmedas. No manipule este producto con las manos húmedas.
De lo contrario, se puede provocar una descarga eléctrica o daños en el producto.

Advertencia sobre el contacto con fuego

- No manipule llamas abiertas cerca de este producto.
De lo contrario, se puede provocar un incendio.

Mantenimiento

- No utilice aerosoles ni productos químicos por aspersion que contengan gas combustible para realizar tareas de limpieza o lubricación.
De lo contrario, el gas combustible se quedará dentro de este producto, lo que puede provocar una explosión o un incendio.

Manipulación

- No deje caer este producto ni el adaptador de CA, ni los someta a impactos fuertes.
De lo contrario, se puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o daños en el producto.

Pilas

- Mantenga las pilas fuera del alcance de los niños.
 - No permita que se traguen pilas.
 - Si el compartimiento de las pilas no cierra bien, deje de utilizar este producto y guárdelo en un lugar fuera del alcance de los niños.

Si alguien se traga una pila, busque atención médica de inmediato. Si alguien se traga una pila, en 2 horas puede causar quemaduras químicas graves y destrucción de tejidos dentro del cuerpo, lo que puede provocar la muerte.

- No arroje las pilas al fuego. No exponga las pilas a temperaturas altas, como la luz del sol directa o el fuego.
De lo contrario, pueden explotar y provocar un incendio o lesiones.
- Si el líquido de las pilas tiene fugas, evite tocarlo.

De lo contrario, se puede producir pérdida de visión o quemaduras químicas. Si toca el líquido de las pilas, enjuáguelo con agua de inmediato y acuda a un médico.

PRECAUCIONES

- No utilice las pilas de manera incorrecta.
 - No mezcle pilas nuevas y usadas.
 - No utilice pilas que no sean las especificadas.
 - Asegúrese de que las pilas se han introducido en la dirección correcta de acuerdo a las marcas de polaridad +/-.
 - Nunca desmonte una pila.
 - No cargue pilas secas no recargables.

Si lo hace, pueden romperse o producirse una fuga de fluido, lo que a su vez puede provocar un incendio, quemaduras, ceguera, inflamación o daños en el producto. Si se entra en contacto con el fluido, debe lavarse inmediatamente con agua y buscar atención médica.

- No mezcle tipos de pilas, como por ejemplo pilas alcalinas con pilas de manganeso, o pilas de diferentes fabricantes, o diferentes tipos de pilas del mismo fabricante, ya que esto puede provocar un incendio, quemaduras o inflamación por pérdidas de líquido.
- No transporte las pilas en un bolsillo o en una bolsa, ni las guarde junto con un fragmento de metal.

De lo contrario, las pilas pueden sufrir un cortocircuito, lo que provocaría una explosión o una fuga de líquido, que a su vez produciría incendios, pérdida de visión o lesiones.

- Si no tiene previsto utilizar el producto durante un periodo prolongado, o si las pilas se descargan por completo, extráigalas del mando a distancia.

De lo contrario, el líquido de las pilas puede filtrarse, lo que probablemente provoque pérdida de visión, lesiones inflamatorias o daños en el producto.

- Antes de almacenar o desechar las pilas, fije un trozo de cinta a los conectores para aislarlos.

Si los conectores de las pilas entran en contacto con otras pilas u objetos metálicos, pueden explotar o el líquido de las pilas puede filtrarse, lo que probablemente provoque un incendio, quemaduras, pérdida de visión o lesiones inflamatorias.

Unidad inalámbrica

- No utilice este producto en una zona donde esté restringido el uso de ondas de radio, como cerca de productos sanitarios.

De lo contrario, las ondas de radio emitidas por este producto pueden afectar al funcionamiento de los equipos electromédicos.

- No utilice este producto a menos de 15 cm de personas que tengan implantado un marcapasos o un desfibrilador.

De lo contrario, las ondas de radio emitidas por este producto pueden afectar al funcionamiento del marcapasos o del desfibrilador.



ATENCIÓN

Estas precauciones le alertan de la posibilidad de lesiones físicas para usted u otras personas.

Alimentación

- No cubra ni envuelva el adaptador de CA con una tela o manta.
De lo contrario, se acumulará calor en su interior y puede producirse un incendio o deformarse.
- Si el enchufe del cable de alimentación insertado en la toma de CA presenta ondulaciones o está suelto, no utilice esa toma.
De lo contrario, se puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o quemaduras.
- Al extraer el enchufe del cable de alimentación del producto o de una toma, tire siempre del enchufe y no del cable.
De lo contrario, el cable de alimentación puede resultar dañado, lo que provocará un incendio o una descarga eléctrica.

Instalación

- No coloque este producto en una posición inestable o en una ubicación sometida a vibraciones.
De lo contrario, el producto podría caerse o volcar, lo que provocará lesiones o daños en el producto.
- Monte e instale este producto siguiendo las instrucciones descritas en el siguiente manual:
 - Guía rápida (en nuestro sitio web).
De lo contrario, el producto podría caerse o volcar, lo que provocará lesiones o daños en el producto.

- Antes de mover este producto, asegúrese de quitar todos los cables conectados.

De lo contrario, los cables podrían enredarse en los pies o las manos, y el producto podría caerse o volcar, lo que provocará lesiones o daños en el producto.

- Asegúrese de solicitar el trabajo de instalación del soporte de montaje a una empresa de instalaciones cualificada.

Una instalación incorrecta puede causar lesiones, daños en el producto u otros daños materiales.

- Confirme que la instalación terminada es segura y está firmemente sujeta. Además, realice inspecciones de seguridad periódicamente. No hacerlo puede causar que los dispositivos se caigan y provoquen lesiones.

- Cuando instale el soporte de montaje, apriete firmemente los tornillos de montaje, etc. Al aflojar los tornillos, no lo haga de forma brusca. Tras un periodo de uso prolongado, compruebe periódicamente que ningún tornillo se ha aflojado.

De lo contrario, el producto podría caerse o volcarse y producir lesiones.

- No instale el soporte de montaje cuando el producto esté en una ubicación inestable. De lo contrario, el producto podría caerse o volcarse y producir lesiones.

- Al instalar el soporte de montaje, no utilice otros tornillos que no sean los incluidos en los accesorios. (Los tornillos para colocar en la pared del soporte de montaje en pared no están incluidos).

De lo contrario, se pueden producir daños o lesiones.

Conexiones

- Si tiene previsto conectar dispositivos externos, lea primero el manual de instrucciones de cada dispositivo y conéctelos de acuerdo con las instrucciones.

Si no se siguen las instrucciones correctamente, pueden producirse lesiones o daños en el producto.

Pérdida auditiva

- No utilice altavoces ni auriculares a volumen alto o incómodo durante un periodo prolongado de tiempo, ya que esto puede provocar una pérdida de audición permanente. Si experimenta pérdida de audición o zumbido en los oídos, consulte a un médico.

- Si tiene previsto conectar este producto a otros dispositivos, desactive primero la alimentación de todos los dispositivos.

De lo contrario, se puede provocar pérdida auditiva, una descarga eléctrica o daños en el producto.

- Antes de activar la alimentación o utilizar este producto, no suba demasiado el nivel de volumen. Antes de desactivar la alimentación de este producto, ajuste al mínimo los niveles de volumen de este producto y de todos los dispositivos conectados.

De lo contrario, se puede provocar pérdida auditiva o daños en el producto.

- Al activar la alimentación del sistema de audio, active siempre EN ÚLTIMO LUGAR la alimentación de este producto. Al desactivar la alimentación del sistema de audio, desactive PRIMERO la alimentación de este producto.

De lo contrario, se puede provocar pérdida auditiva o daños en el producto.

Mantenimiento

- Antes de limpiar el producto, asegúrese de extraer el enchufe del cable de alimentación de la toma de CA.

De lo contrario, se puede provocar descarga eléctrica.

Manipulación

- Mantenga las piezas pequeñas alejadas de los niños.

De lo contrario, podrían ingerirlas por accidente.

PRECAUCIONES DE USO

AVISO

Siga las precauciones que se indican a continuación para evitar un funcionamiento defectuoso y daños en este producto, así como para evitar la pérdida de datos.

Alimentación

- Si no tiene previsto utilizar este producto durante un periodo prolongado, extraiga el enchufe del cable de alimentación de la toma de CA.

Aunque apague esta unidad mediante [⏻] (En espera/Encendido) del mando a distancia, todavía seguirá fluyendo una pequeña cantidad de corriente por este producto.

Instalación

- En función del entorno en el que utilice el producto, un teléfono, una radio o un televisor pueden generar ruido. En ese caso, cambie la ubicación o la orientación del producto, o bien las condiciones del entorno circundante.
- No instale este producto en una zona expuesta a:
 - La luz solar directa
 - Temperaturas extremadamente altas o bajas
 - Exceso de polvo

De lo contrario, se puede producir un funcionamiento defectuoso o daños en el producto.

- No instale este producto en un lugar en el que se pueda formar condensación debido a cambios rápidos y drásticos de la temperatura ambiente. El uso del producto cuando existe condensación puede provocar daños. Si hay motivos para creer que se puede haber producido condensación sobre este producto o en su interior, déjelo durante varias horas sin activar la alimentación. Puede empezar a utilizar el producto cuando la condensación se haya secado por completo.

- No instale este producto en las proximidades de:
 - Una pared o un escritorio de metal
 - Un horno microondas
 - Un dispositivo LAN inalámbrico
 - Un transmisor de micrófono inalámbrico

De lo contrario, puede degradarse la calidad de las ondas de radio, lo que provocará una comunicación inalámbrica inestable.

Mantenimiento

- Utilice un paño seco y suave para limpiar este producto. No utilice un trapo con bencina, disolvente, detergente o productos químicos para limpiar la superficie del producto. De lo contrario, la superficie puede descolorarse o deteriorarse.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

NOTA

En esta sección se describen las precauciones que se deben cumplir durante el uso, las restricciones funcionales y la información complementaria que puede resultarle de utilidad.

Características del producto

- Yamaha realiza continuamente mejoras y actualizaciones del software incluido en este producto. Puede descargar el software más reciente desde el sitio web de Yamaha.
- Este es un producto de clase A. El uso de este producto en un entorno residencial podría provocar interferencias de radio.
- Consulte en el sitio web que figura a continuación para ver las condiciones de licencia del software de código abierto utilizado en este producto.
<https://download.yamaha.com/>

Función inalámbrica

[Modelos para UE]

Bluetooth

Radiofrecuencia : de 2401 MHz a 2481 MHz

Potencia de salida máxima (EIRP): 7,0 dBm

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrecuencia : de 2402 MHz a 2482 MHz

Potencia de salida máxima (EIRP): 18,7 dBm

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Placa de identificación de este producto

La información del producto, como por ejemplo el nombre del modelo (número de producto), número de fabricación (número de serie) y requisitos de alimentación, se muestra en la placa de identificación del producto o cerca de ella. Le recomendamos que rellene los espacios de más abajo con el nombre del modelo y el número de serie y que guarde este documento en un lugar seguro de modo que esta información le pueda ayudar a identificar su producto en caso de pérdida.

■ Unidad

N.º de modelo

N.º de serie

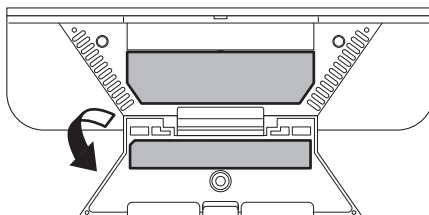
■ Mando a distancia

N.º de modelo

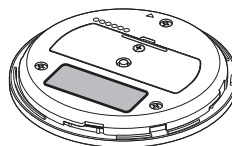
N.º de serie

La placa de identificación está en la parte inferior de la unidad principal, así como en el interior de la caja del botón de silencio del micrófono en la parte inferior del mando a distancia.

Unidad (parte inferior)



Mando a distancia



Contenido de este documento

- Las ilustraciones que se muestran en este documento solo tienen propósitos ilustrativos.
- Los nombres de empresas y productos utilizados en este documento son marcas comerciales y marcas comerciales registradas de sus respectivos titulares.
- El contenido de este documento es aplicable a las especificaciones más recientes en la fecha de publicación. Puede descargar la versión más reciente desde el sitio web de Yamaha.
- Se prohíbe la copia no autorizada de este documento en parte o en su totalidad.

Eliminación o transferencia

- Si tiene previsto transferir la propiedad de este producto, incluya este documento y los accesorios incluidos junto con el producto.
- Siga las normas de las autoridades locales para eliminar este producto y sus accesorios.
- Siga las normas de las autoridades locales para eliminar las pilas usadas.

Protección del medio ambiente

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.



Cd

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.

EN	SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY / SIMPLIFIED UK DECLARATION OF CONFORMITY
<p>Hereby, Yamaha Music Europe GmbH declares that the radio equipment type [CS-500] is in compliance with Directive 2014/53/EU and the radio equipment regulations of UK. The full texts of the EU declaration of conformity and the UK declaration of conformity are available at the following internet address: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
FR	DECLARATION UE DE CONFORMITE SIMPLIFIEE
<p>Le soussigné, Yamaha Music Europe GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type [CS-500] est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
DE	VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
<p>Hiermit erklärt Yamaha Music Europe GmbH, dass der Funkanlagentyp [CS-500] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
SV	FÖRENKLAD EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE
<p>Härmed försäkrar Yamaha Music Europe GmbH att denna typ av radioutrustning [CS-500] överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA
<p>Il fabbricante, Yamaha Music Europe GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio [CS-500] è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
ES	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA
<p>Por la presente, Yamaha Music Europe GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico [CS-500] es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
PT	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA
<p>O(a) abaixo assinado(a) Yamaha Music Europe GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio [CS-500] está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
NL	VEREENVOUDIGDE EU-CONFORMITEITSVERKLARING
<p>Hierbij verklaar ik, Yamaha Music Europe GmbH, dat het type radioapparatuur [CS-500] conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
BG	ОПРОСТЕНА ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
<p>С настоящото Yamaha Music Europe GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение [CS-500] е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
CS	ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
<p>Tímto Yamaha Music Europe GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení [CS-500] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
DA	FORENKLET EU-OVERENSSTEMMELSESESKLÆRING
<p>Hermed erklærer Yamaha Music Europe GmbH, at radioudstyrstypen [CS-500] er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
ET	LIHTSUSTATUD ELI VASTAVUSDEKLARATSIION
<p>Käesolevaga deklareerib Yamaha Music Europe GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp [CS-500] vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	

EL	ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ
<p>Με την παρούσα ο/η Yamaha Music Europe GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός [CS-500] πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
HR	POJEDNOSTAVLJENA EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
<p>Yamaha Music Europe GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [CS-500] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
LV	VIENTKĀRŠOTA ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
<p>Ar šo Yamaha Music Europe GmbH deklarē, ka radioiekārta [CS-500] atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
LT	SUPAPRASTINTA ES ATITIKTIES DEKLARACIJA
<p>Aš, Yamaha Music Europe GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas [CS-500] atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
HU	EGYSZERŰSÍTETT EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
<p>Yamaha Music Europe GmbH igazolja, hogy a [CS-500] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
PL	UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
<p>Yamaha Music Europe GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [CS-500] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
RO	DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE SIMPLIFICATĂ
<p>Prin prezenta, Yamaha Music Europe GmbH declară că tipul de echipamente radio [CS-500] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
SK	ZJEDNODUŠENÉ EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE
<p>Yamaha Music Europe GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [CS-500] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
SL	POENOSTAVLJENA IZJAVA EU O SKLADNOSTI
<p>Yamaha Music Europe GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme [CS-500] skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
FI	YKSINKERTAISTETTU EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
<p>Yamaha Music Europe GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyypin [CS-500] on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
TR	BASİTLEŞTİRİLMİŞ AVRUPA BİRLİĞİ UYGUNLUK BİLDİRİMİ
<p>Hışbu belge ile, Yamaha Music Europe GmbH, radyo cihaz tipinin [CS-500], Direktif 2014/53/ AB'ye uygunluğunu beyan eder. AB uyumu beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinden edinilebilir: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	

**YAMAHA**

AC ADAPTOR

CW2002100**Energy Efficiency Information for customers in European Economic Area (EEA), Switzerland and Turkey**

Energy Efficiency Information:	English
AC adaptor CW2002100 / Input voltage: 100 V – 240 V / Input AC frequency: 50 Hz, 60 Hz / Output voltage (DC): 20 V / Output current: 2.1 A / Output power: 42 W / Average active efficiency: 87.66% / Efficiency at low load: 87.72% / No-load power consumption: 0.1 W	
Informationen zur Energieeffizienz:	Deutsch
Netzadapter CW2002100 / Eingangsspannung: 100 V – 240 V / Netzfrequenz: 50 Hz, 60 Hz / Ausgangsspannung (U=): 20 V / Ausgangsstrom: 2,1 A / Ausgangsleistung: 42 W / Durchschnittliche Effizienz (aktiv): 87,66% / Effizienz bei niedriger Last: 87,72% / Stromverbrauch ohne Last: 0,1 W	
Informations concernant l'efficacité énergétique:	Français
Adaptateur secteur CW2002100 / Tension d'entrée: 100 V – 240 V / Fréquence d'entrée: 50 Hz, 60 Hz / Tension de sortie (CC): 20 V / Courant de sortie: 2,1 A / Puissance de sortie: 42 W / Efficacité moyenne en mode actif: 87,66% / Efficacité à faible charge: 87,72% / Consommation électrique sans charge: 0,1 W	
Informatie over energie-efficiëntie:	Nederlands
Netadapter CW2002100 / Ingangsspanning: 100 V – 240 V / Ingangsfrequentie: 50 Hz, 60 Hz / Uitgangsspanning (DC): 20 V / Uitgangsstrom: 2,1 A / Uitgangsvermogen: 42 W / Gemiddelde actieve efficiëntie: 87,66% / Efficiëntie bij lage belasting: 87,72% / Stroomverbruik bij geen belasting: 0,1 W	
Información de eficiencia energética:	Español
Adaptador de CA CW2002100 / Tensión de entrada: 100 V – 240 V / Frecuencia de CA de entrada: 50 Hz, 60 Hz / Tensión de salida (CC): 20 V / Corriente de salida: 2,1 A / Potencia de salida: 42 W / Eficiencia activa media: 87,66% / Eficiencia con carga baja: 87,72% / Consumo de energía sin carga: 0,1 W	
Informazioni sull'efficienza energetica:	Italiano
Adattatore CA CW2002100 / Tensione in ingresso: 100 V – 240 V / Frequenza CA ingresso: 50 Hz, 60 Hz / Tensione in uscita (CC): 20 V / Corrente di uscita: 2,1 A / Potenza di uscita: 42 W / Efficienza attiva media: 87,66% / Efficienza a carico ridotto: 87,72% / Consumo elettrico senza carico: 0,1 W	
Informações sobre eficiência de energia:	Português
Adaptador CA CW2002100 / Tensão de entrada: 100 V – 240 V / Frequência de CA de entrada: 50 Hz, 60 Hz / Tensão de saída (CC): 20 V / Corrente de saída: 2,1 A / Potência de saída: 42 W / Média de eficiência ativa: 87,66% / Eficiência com baixa carga: 87,72% / Consumo de energia sem carga: 0,1 W	
Πληροφορίες ενεργειακής απόδοσης:	Ελληνικά
Προσαρμογέας AC CW2002100 / Τάση εισόδου: 100 V – 240 V / Συχνότητα εισόδου AC: 50 Hz, 60 Hz / Τάση εξόδου (DC): 20 V / Ρεύμα εξόδου: 2,1 A / Ισχύς εξόδου: 42 W / Μέση ενεργός απόδοση: 87,66% / Απόδοση σε χαμηλό φορτίο: 87,72% / Κατανάλωση ισχύος άνευ φορτίου: 0,1 W	
Information om energieeffektivitet:	Svenska
Nätadapter CW2002100 / Inspänning: 100 V – 240 V / Växelströmsfrekvens in: 50 Hz, 60 Hz / Utspänning (Likström): 20 V / Utgående ström: 2,1 A / Uteffekt: 42 W / Genomsnittlig aktiv effektivitet: 87,66% / Effektivitet vid låg belastning: 87,72% / Energiförbrukning utan belastning: 0,1 W	
Oplysninger om energieffektivitet:	Dansk
AC-adapter CW2002100/indgangsspænding: 100 V – 240 V/indgangs-AC-frekvens: 50 Hz, 60 Hz/udgangsspænding (DC): 20 V/udgangsstrøm: 2,1 A/udgangseffekt: 42 W/genomsnittlig aktiv effektivitet: 87,66%/effektivitet ved lav belastning: 87,72%/strømförbrug ved ingen belastning: 0,1 W	
Energiätehokestiedot:	Suomi
Verkkolaite CW2002100 / Tulojännite: 100 V – 240 V / Tulojännitteen taajuus: 50 Hz, 60 Hz / Lähtöjännite (DC): 20 V / Lähtövirta: 2,1 A / Lähtöteho: 42 W / Keskimääräinen tehokkuus käytössä: 87,66% / Tehokkuus pienellä kuormalla: 87,72% / Kulutus kuormittamattomana: 0,1 W	

Informacje o efektywności energetycznej:	Polski
Zasilacz sieciowy CW2002100 / Napięcie wyjściowe: 100 V – 240 V / Częstotliwość napięcia zasilania prądem zmiennym: 50 Hz, 60 Hz / Napięcie wyjściowe (DC): 20 V / Prąd wyjściowy: 2,1 A / Maksymalna wyjściowa: 42 W / Średnia sprawność robocza: 87,66% / Sprawność przy niskim poziomie obciążenia: 87,72% / Zużycie energii bez obciążenia: 0,1 W	
Informace o energetické účinnosti:	Čeština
Adaptér napájení CW2002100 / Vstupní napětí: 100 V – 240 V / Vstupní frekvence střídavého proudu: 50 Hz, 60 Hz / Výstupní napětí (DC): 20 V / Výstupní proud: 2,1 A / Výstupní výkon: 42 W / Průměrná účinnost v aktivním režimu: 87,66% / Účinnost při nízké zátěži: 87,72% / Spotřeba ve stavu bez zátěže: 0,1 W	
Energiahatókonyásági adatok:	Magyar
CW2002100 hálózati adapter / Beviteli feszültség: 100 V – 240 V / Beviteli hálózati frekvencia: 50 Hz, 60 Hz / Kimeneti feszültség (DC): 20 V / Kimenő áramerősség: 2,1 A / Kimeneti teljesítmény: 42 W / Átlagos aktív teljesítmény: 87,66% / Hatékonyág alacsony töltésnél: 87,72% / Teljesítményfelvétel nem töltésségénél: 0,1 W	
Energiaühõhuse teave:	Eesti
AC-adapter CW2002100 / Sisendpinge: 100 V – 240 V / Sisendi voolusagedus: 50 Hz, 60 Hz / Väljundpinge (DC): 20 V / Väljundvool: 2,1 A / Väljundvõimsus: 42 W / Tõõseisundi keskmine kasutegur: 87,66% / Tõhusus väikese koormuse juures: 87,72% / Energiatarbimine koormamata seisundis: 0,1 W	
Informācija par energoefektivitāti:	Latviešu
Maiņstrāvas adapteris CW2002100 / Ieejas spriegums: 100 V – 240 V / Ieejas maiņstrāvas frekvence: 50 Hz, 60 Hz / Izejas spriegums (līdzstrāva): 20 V / Izejas strāva: 2,1 A / Izejas jauda: 42 W / Vidējā aktīvā efektivitāte: 87,66% / Efektivitāte ar mazu slodzi: 87,72% / Enerģijas patēriņš bez slodzes: 0,1 W	
Energijos naudoimo efektyvumo informacija:	Lietuvių
Kintamosios srovės adapteris CW2002100 / Įėjimo įtampa: 100 V – 240 V / Įėjimo kintamosios srovės dažnis: 50 Hz, 60 Hz / Išėjimo įtampa (nuolatinė srovė): 20 V / Išėjimo srovė: 2,1 A / Išvesties galia: 42 W / Vidutinis efektyvumas aktyviojuo režimu: 87,66% / Efektyvumas esant mažai apkrovai: 87,72% / Energijos sąnaudos be apkrovos: 0,1 W	
Informácie o energetickej účinnosti:	Slovenčina
Adaptér napájania CW2002100 / Vstupné napätie: 100 V – 240 V / Vstupná frekvencia striedavého prúdu: 50 Hz, 60 Hz / Výstupné napätie (DC): 20 V / Výstupný prúd: 2,1 A / Výstupný výkon: 42 W / Priemerná účinnosť v aktívnom režime: 87,66% / Účinnosť pri nízkej zátäži: 87,72% / Spotreba v stave bez zátäže: 0,1 W	
Podatki o energetski učinkovitosti:	Slovenščina
Električni napajalnik CW2002100 / Vhodna napetost: 100 V – 240 V / Vhodna frekvenca izmeničnega toka: 50 Hz, 60 Hz / Izhodna napetost (enosmerni tok): 20 V / Izhodni tok: 2,1 A / Izhodna moč: 42 W / Povprečna učinkovitost – v času delovanja: 87,66% / Učinkovitost pri nižji obremenitvi: 87,72% / Poraba energije – brez obremenitve: 0,1 W	
Информация за енергийна ефективност:	Български
Адаптер за променливотоково захранване CW2002100 / Входно напрежение: 100 V – 240 V / Входна честота (променлив ток): 50 Hz, 60 Hz / Изходно напрежение (постоянен ток): 20 V / Изходен ток: 2,1 A / Изходна мощност: 42 W / Средна активна ефективност: 87,66% / Ефективност при ниско натоварване: 87,72% / Консумация на енергия без натоварване: 0,1 W	
Informații privind eficiența energetică:	Română
Adaptor CA CW2002100 / Tensiune de intrare: 100 V – 240 V / Frecvență CA de intrare: 50 Hz, 60 Hz / Tensiune de ieșire (CC): 20 V / Curent de ieșire: 2,1 A / Putere de ieșire: 42 W / Eficiență activă medie: 87,66% / Eficiență la sarcină redusă: 87,72% / Consum electric fără sarcină: 0,1	
Informacije o energetskoj učinkovitosti:	Hrvatski
Prilagodnik izmjeničnog napajanja CW2002100 / Ulazni napon: 100 V – 240 V / Ulazna frekvencija izmjeničnog napajanja: 50 Hz, 60 Hz / Izlazni napon (istosmjerna struja): 20 V / Izlazna struja: 2,1 A / Izlazna snaga: 42 W / Prosječna aktivna učinkovitost: 87,66% / Učinkovitost pri niskom opterećenju: 87,72% / Potrošnja energije bez opterećenja: 0,1 W	
Enerji Verimliliği Bilgileri:	Türkçe
AC adaptörü CW2002100 / Giriş gerilimi: 100 V – 240 V / Giriş AC frekansı: 50 Hz, 60 Hz / Çıkış gerilimi (DC): 20 V / Çıkış akımı: 2,1 A / Çıkış gücü: 42 W / Ortalama etkin verimlilik: %87,66 / Düşük yükte verimlilik: %87,72 / Yüksüz güç tüketimi: 0,1 W	

Yamaha Music Europe GmbH

Siemensstrasse 22-34, 25462 Rellingen, Germany / Registration No. : HRB5612

For details of products, please contact your nearest Yamaha representative or the authorized distributor listed below.

Pour plus de détails sur les produits, veuillez-vous adresser à Yamaha ou au distributeur le plus proche de vous figurant dans la liste suivante.

Die Einzelheiten zu Produkten sind bei Ihrer unten aufgeführten Niederlassung und bei Yamaha Vertragshändlern in den jeweiligen Bestimmungsländern erhältlich.

Para detalles sobre productos, contacte su tienda Yamaha más cercana o el distribuidor autorizado que se lista debajo.

NORTH AMERICA

Yamaha Unified Communications, Inc. (U.S.A)
144 North Rd, Suite 3250, Sudbury, MA 01776
United States of America
Tel: +1-800-326-1088

OTHER COUNTRIES

<https://www.yamaha.com/products/en/communication/>

EUROPE

Yamaha Music Europe GmbH
Siemensstrasse 22-34, 25462 Rellingen, Germany
Tel: +49-4101-303-0

RUSSIA

Yamaha Music (Russia) LLC.
Room 37, entrance 7, bld. 7, Kievskaya street,
Moscow, 121059, Russia
Tel: +7-495-626-5005

Head Office/Manufacturer: Yamaha Corporation

10-1, Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu, 430-8650, Japan

Importer (European Union): Yamaha Music Europe GmbH

Siemensstrasse 22-34, 25462 Rellingen, Germany

Importer (United Kingdom): Yamaha Music Europe GmbH (UK)

Sherbourne Drive, Tilbrook, Milton Keynes, MK7 8BL, United Kingdom

台灣山葉音樂股份有限公司

YAMAHA MUSIC & ELECTRONICS TAIWAN CO.,LTD.
<https://tw.yamaha.com>

總公司： (02) 7741-8888 新北市板橋區遠東路 1 號 2 樓
客服專線： 0809-091388
原產地： 越南

Yamaha Global Site
U.S.A. and Canada
<https://uc.yamaha.com/>
Other Countries
<https://www.yamaha.com/>

Yamaha Downloads
U.S.A. and Canada
<https://uc.yamaha.com/support/>
Other Countries
<https://download.yamaha.com/>