

# HT-S3800

Pack de altavoces/receptor de cine en casa de 5.1 canales



NEGRO



HDCP2.2



192kHz 24bit

## ¡Un gran sonido para pantallas pequeñas!

Ha elegido un atractivo televisor de pantalla plana a buen precio, pero el sonido no está a la altura. Además, hay un tremendo desorden de cables que van de las consolas a los reproductores multimedia. Este estupendo pack de cine en casa de Onkyo es la respuesta. El HT-S3800, un centro de entretenimiento compacto que conecta todos sus dispositivos con el televisor mediante un único cable HDMI®, incorpora una sensacional potencia dinámica a las bandas sonoras de películas y juegos con su genial sistema de altavoces de seis componentes (todo incluido, incluso los cables). Disfrutará de opciones como 4K/60 Hz, HDR, HDCP 2.2, decodificación de Dolby® TrueHD y DTS-HD Master Audio™, un sintonizador de FM/AM y tecnología *Bluetooth* para transmitir prácticamente cualquier fuente de audio y disfrutar de una reproducción a gran escala. Lo mejor de todo es que cada producto que fabricamos está respaldado por 70 años de experiencia en el desarrollo de componentes de alta fidelidad, lo que nos permite transformar el entretenimiento cotidiano en una experiencia épica.

### HT-R395

Receptor de cine en casa de 5.1 canales

- 100 W/canal (6 Ω, 1 kHz, 0,7 % THD, mediante 1 canal)
- Decodificación de Dolby® TrueHD, DTS-HD Master Audio™
- Compatibilidad con HDMI para 4K/60 Hz, 3D, Audio Return Channel, DeepColor™, x.v. Color™ y LipSync
- Tomas HDMI® de entrada (4) y salida (1) (HDCP 2.2/HDR)
- Transmisión de audio *Bluetooth*
- Sistema de circuitos de salida independiente
- Amplificadores analógicos de seis canales
- DAC de 192 kHz/24 bits para todos los canales
- Reproducción de SACD a través de HDMI (2,8 MHz, 2 canales)
- Modo directo
- Puerto USB (frontal) para reproducción de música a través de una unidad flash
- 2 tomas de vídeo compuesto y 1 salida
- 2 tomas de audio digital (1 óptica y 1 coaxial)
- 3 tomas de audio analógico (3 traseras)

### SKF-395

- Toma de auriculares
- Control de sincronización A/V (hasta 500 ms en intervalos de 5 ms a 48 kHz)
- Control de tono (graves/agudos)
- Dimmer de visualización de 3 modos (normal/Dim/Dimmer)
- Sintonizador de AM/FM con 30 presintonías aleatorias
- Mando a distancia con todas las funciones
- Desconexión programada (sleep)

### HTP-395

Sistema de altavoces de cine en casa de 5.1 canales

### SKF-395

Altavoces frontales con suspensión acústica de amplio espectro

- Cono de 7,7 cm
- Potencia máx. de entrada: 150 W
- Exterior con acabado brillante
- Adecuado para montaje en pared

### SKC-395

Altavoz central con suspensión acústica de amplio espectro

- Cono de 7,7 cm
- Potencia máx. de entrada: 150 W
- Exterior con acabado brillante
- Adecuado para montaje en pared

### SKR-395

Altavoces envolventes con suspensión acústica de amplio espectro

- Cono de 7,7 cm
- Potencia máx. de entrada: 150 W
- Exterior con acabado brillante
- Adecuado para montaje en pared

### SKW-395

Subwoofer Bass Reflex

- Cono de 16 cm
- Potencia máx. de entrada: 100 W
- Diseño down-firing

Nota: Todos los altavoces tienen una impedancia de 6 Ω y cables de altavoz codificados por colores.



# HT-S3800 Pack de altavoces/receptor de cine en casa de 5.1 canales

## Disfrute de bandas sonoras de películas en alta definición perfectas

El receptor HT-R395 descodifica Dolby® TrueHD y DTS-HD Master Audio™, los dos formatos de Blu-ray sin pérdidas más populares, que ofrecen una banda sonora idéntica al máster de estudio, por lo que escuchará exactamente lo que se supone que debe escuchar.



## Tomas HDMI® de entrada (4) y salida (1) más recientes

Los cuatro terminales HDMI son compatibles con protección contra copia HDCP 2.2 y High Dynamic Range (HDR) para vídeo 4K/60 Hz en los televisores más recientes, suficiente para conectar sus consolas, reproductor de BD y transmisores de medios. Las señales procedentes de sus reproductores de DVD y vídeo se convierten en sentido ascendente y se envían a la pantalla a través del mismo cable HDMI. Extremadamente impecable y sencillo.



HDCP 2.2/HDR

## Auténtica potencia desde amplificadores independientes

Los auténticos amplificadores analógicos independientes (no los chips de circuitos integrados de baja calidad) suministran una alta corriente instantánea para controlar los altavoces y conseguir una reproducción de audio potente y dinámica. Esta potencia precisa es el pilar de la filosofía de amplificación de Onkyo.



## Sistema de altavoces sólido y compacto

El modelo HT-S3800 cuenta con un sistema de altavoces de sonido envolvente de seis componentes de gran calidad con el tamaño justo para salas de proyección, despachos o dormitorios más pequeños. Los altavoces I/D frontal, central y dos altavoces envolventes contienen excitadores de amplio espectro que capturan un amplio abanico de frecuencias, lo que le permite disfrutar de un panorama sonoro completo, mientras que el esbelto subwoofer proporciona una potencia satisfactoria en cada explosión y percusión de batería.

## Transmisión de audio Bluetooth

Transmite prácticamente cualquier formato de audio desde su smartphone, tableta o aplicación de PC compatible a su cine en casa. Solo tiene que pulsar un botón en el panel frontal del receptor; emparejar su dispositivo y empezar a disfrutar del sonido envolvente. También cuenta con una entrada USB para la reproducción por cable de formatos MP3 procedentes de unidades de memoria flash.



## Guía de conexión sencilla en el panel trasero

Las conexiones con los altavoces y los dispositivos externos aparecen ilustradas e identificadas de forma clara en el panel trasero. También hemos incluido cables de altavoz codificados por colores para que pueda empezar a utilizar el sistema de inmediato.



## ESPECIFICACIONES

### RECEPTOR A/V

#### Sección del amplificador

Potencia de salida	
I/D frontal	100 W/canal (6 Ω, 1 kHz, 0,7 % THD, mediante 1 canal)
Central	100 W (6 Ω, 1 kHz, 0,7 % THD, mediante 1 canal)
I/D envolvente	100 W/canal (6 Ω, 1 kHz, 0,7 % THD, mediante 100 canal)
Subwoofer	100 W (6 Ω, 1 kHz, 0,7 % THD, mediante 100 canal)

THD+N (distorsión armónica total + ruido)  
0,06 % (20 Hz-20 kHz, 8 Ω, mediante 1 canal, 50 W)

Sensibilidad e impedancia de la toma  
250 mV/47 kΩ (línea)

Respuesta de frecuencia  
10 Hz-100 kHz/0 dB, -3 dB (modo directo)

Impedancia de los altavoces  
6 Ω-16 Ω

Control de tono  
±10 dB, 100 Hz (graves)

±10 dB, 10 kHz (agudos)

Relación señal-ruido  
98 dB (línea, IHF-A)

#### Sección de vídeo

Sensibilidad de entrada/impedancia y nivel de salida

Vídeo  
1,0 Vp-p ±5%/75 Ω (compuesto)

### Sección de sintonizador

Gama de frecuencias de sintonización	
FM	87,5 MHz-108 MHz
AM	530 kHz-1.700 kHz
	531 kHz-1.602 kHz (predeterminado)

Memoria de presintonía de FM/AM  
30 emisoras

### General

Alimentación  
220-240 V CA~ 50/60 Hz

Consumo de energía  
190 W

Consumo de potencia en modo de espera  
0,45 W

Dimensiones (An x Al x Pr)  
435 x 168 x 326,5 mm

Peso  
7,7 kg

### SISTEMA DE ALTAVOCES

#### Tipo de altavoz

Frontal	Amplio espectro, suspensión acústica
Central	Amplio espectro, suspensión acústica
Envolvente	Amplio espectro, suspensión acústica
Subwoofer	Bass Reflex

#### Excitadores

Frontal	Cono de 7,7 cm
Central	Cono de 7,7 cm
Envolvente	Cono de 7,7 cm
Subwoofer	Cono de 16 cm

#### Respuesta de frecuencia

Frontal	80 Hz-20 kHz
Central	70 Hz-20 kHz
Envolvente	80 Hz-20 kHz
Subwoofer	28 Hz-5 kHz

#### Nivel de presión de sonido de salida

Frontal	83 dB/W/m
Central	84 dB/W/m
Envolvente	83 dB/W/m
Subwoofer	83 dB/W/m

#### Potencia máx. de entrada

Frontal/Central/Envolvente  
150 W

Subwoofer  
100 W

Impedancia nominal  
Frontal/Central/Envolvente/Subwoofer

6 Ω

### General

#### Dimensiones (An x Al x Pr)

Frontal  
100 x 140 x 95 mm

Central  
240 x 95 x 95 mm

Envolvente  
100 x 140 x 95 mm

Subwoofer  
230 x 418 x 358 mm

#### Peso

Frontal  
0,6 kg

Central  
0,7 kg

Envolvente  
0,6 kg

Subwoofer  
5,3 kg

### EMBALAJE

Dimensiones (An x Al x Pr)  
511 x 668 x 450 mm

Peso  
18,3 kg

### Accesorios incluidos

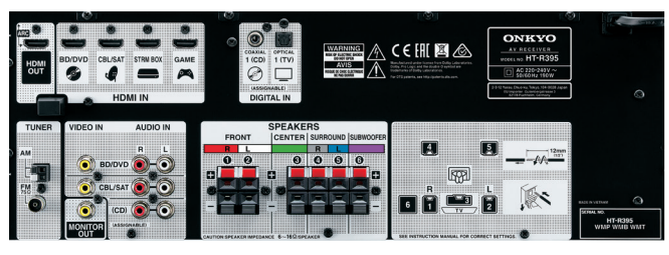
• Antena de FM interior • Antena de cuadro de AM • Cables de altavoz codificados por colores

• Guía de inicio rápido • Mando a distancia • 2 baterías AA (R03)

HT-R395



Vista frontal



Vista posterior

Debido a la política de mejora continua de los productos, Onkyo se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y el aspecto de los mismos sin previo aviso. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories. Para obtener información sobre las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, el símbolo, así como DTS junto con el símbolo son marcas comerciales registradas, y DTS-HD Master Audio es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países. La marca con la palabra Bluetooth® y los logotipos son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. AccuEQ es una marca comercial de Onkyo Corporation. Todas las demás marcas comerciales y marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.