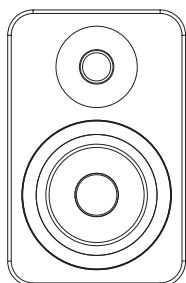


## Introducción

Gracias por elegir los altavoces pasivos YU, diseñados por Kanto en Canadá. Le recomendamos que lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar los altavoces y que las guarde para futuras consultas. Kanto no se hace responsable de los daños o lesiones causados por una configuración o uso incorrectos de este producto.

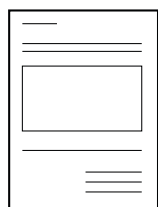
Estos altavoces se probaron e inspeccionaron cuidadosamente durante la producción y antes del embalaje y envío. Después de desembalar, compruebe si hay daños. Es raro que una unidad se dañe durante el envío, pero si esto sucede, comuníquese con su distribuidor de inmediato. También puede llamar a Kanto directamente al 1-888-848-2643 o enviar un correo electrónico a [support@kantoliving.com](mailto:support@kantoliving.com).

## ¿Qué hay en la caja?



x2

YU Altavoces Pasivos



Manual del usuario

 x8

Pies de goma autoadhesivas

## Configuración de sus altavoces

YU pasivo está diseñado para montaje en estantería o soporte. Los stands deben ser de construcción rígida. Recomendamos los soportes de suelo Kanto SP26PL y SP32PL, o los soportes de escritorio Kanto S4 y SP9 para combinar con su YU Passive 4. "También recomendamos el Kanto S6 y SP6HD para YU Passive 5.25".

El espacio entre los dos altavoces y la distancia del oyente es importante. Si los altavoces se colocan demasiado cerca o demasiado separados, la imagen estéreo no se desarrollará completamente.

YU Passive está diseñado para funcionar en una posición óptima al menos a 8" de la pared trasera en una sala de escucha promedio. Sin embargo, es posible que no sea posible instalar los altavoces en esta posición y, dado que las habitaciones varían en forma, tamaño y mobiliario, es necesario un cierto grado de experimentación para determinar la posición más adecuada.

Si mueve los altavoces muy cerca de la pared trasera mejorará las frecuencias graves, pero tenderá a reducir la profundidad del escenario sonoro, mientras que alejar los altavoces de la pared trasera tenderá a producir el efecto contrario. Evite colocar los altavoces cerca o en las esquinas de la habitación, ya que esto provocará un acoplamiento de la habitación no deseado en las frecuencias bajas y medias. Si el ancho de la pared trasera es limitado, apriete ligeramente los altavoces para reducir los reflejos. Las características de la sala y el posicionamiento tienen un efecto profundo en el rendimiento de los altavoces, por lo que el tiempo y el esfuerzo dedicados a lograr las posiciones óptimas serán recompensados.

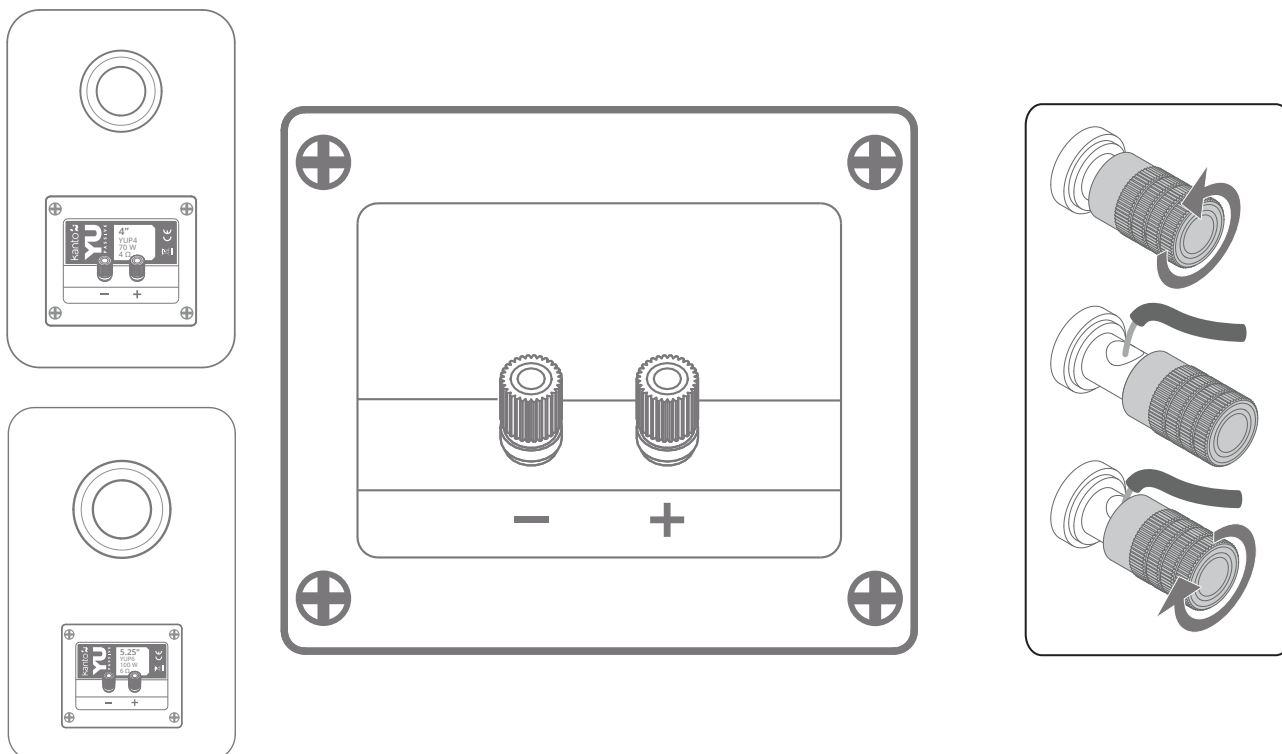
## Conexión convencional

Con un cable de altavoz calibre 16-12, conecte el terminal ROJO "positivo" (+) de un altavoz al terminal ROJO "positivo" (+) del canal IZQUIERDO de su amplificador. Conecte el terminal NEGRO "negativo" (-) del altavoz al terminal NEGRO "negativo" (-) del canal IZQUIERDO de su amplificador.

Repita el procedimiento anterior para conectar el altavoz restante al canal del amplificador DERECHO. Asegúrese de que ningún cable desnudo de ninguna de las conexiones toque otros terminales, ya que esto podría provocar un cortocircuito y dañar su equipo.

## Requisitos del amplificado

YU pasivo 4 "tiene una potencia de 70 W a 4 ohms, YU pasivo 5,25" tiene una potencia de 100 W a 6 ohms.



### Atención

Al conectar cables de audio, el amplificador debe estar APAGADO. Después de conectar todos los cables, la unidad se puede ENCENDER.

# Especificaciones

## YU pasivo 4"

Tweeters	Cúpula de seda de 1 pulgada
Woofers	Kevlar® de 4 pulgadas
Manejo de poder	70 W por altavoz
Impedancia	4 ohms
Sensibilidad	86 db (2.83 V/1m)
Respuesta frecuente	60 Hz - 20 kHz
Terminales de altavoz	Poste de encuadernación moleteado
Agujero de montaje inferior dimensiones	1/4"-20
Dimensiones (cada altavoz)	5.5" W x 7.5" D x 8.7" H (14 x 19 x 22 cm)
Peso neto (cada)	5.5 lb (2.5 kg)
Peso bruto (par en caja)	14.6 lb (6.6 kg)
Dimensiones de la caja de envío	11.3" W x 16.7" D x 13.2" H (28.7 x 42.5 x 33.5 cm)

## YU pasivo 5.25"

Tweeters	Cúpula de Seda de 1 pulgada
Woofers	Kevlar® de 5.25 pulgadas
Manejo de poder	100 W por altavoz
Impedancia	6 ohms
Sensibilidad	89 db (2.83 V/1m)
Respuesta frecuente	50 Hz - 20 kHz
Terminales de altavoz	Poste de encuadernación moleteado
Agujero de montaje inferior dimensiones	1/4"-20
Dimensiones (cada altavoz)	6.9" W x 8.1" D x 10.7" H (17.5 x 20.5 x 27.2 cm)
Peso neto (cada)	8.7 lb (4 kg)
Peso bruto (par en caja)	22 lb (10 kg)
Dimensiones de la caja de envío	12" W x 19.5" D x 15.4" H (30.5 x 49.5 x 39 cm)

## Importantes medidas de precaución

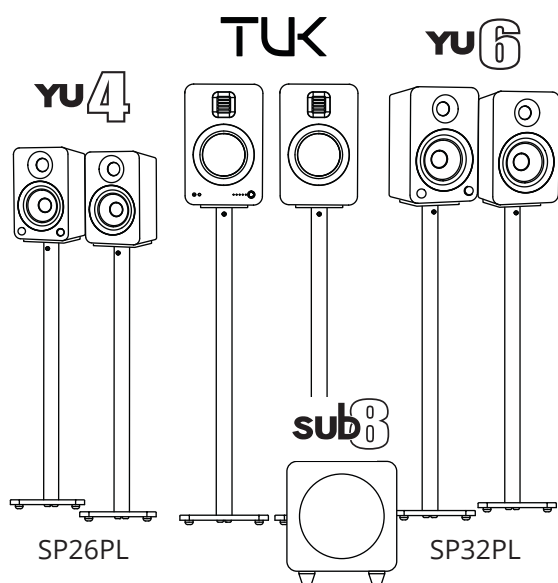
### ATENCIÓN

**RIESGO DE DESCARGA  
ELÉCTRICA NO ABRIR**



**PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE EL PANEL TRASERO. EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS REPARABLES POR EL USUARIO. CONSULTE LAS REPARACIONES A PERSONAL DE SERVICIO CUALIFICADO.**

- Lea estas instrucciones.
- Guarde estas instrucciones.
- Siga todas las instrucciones.
- Limpie sólo con un paño seco.
- No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
- Remita todas las reparaciones a personal técnico calificado. Se requiere servicio cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como cuando el cable de alimentación o el enchufe está dañado, se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a la lluvia o la humedad, el aparato no funciona normalmente o si el aparato se ha caído.



[www.kantoaudio.com](http://www.kantoaudio.com)

@kantoaudio



@kantodesktop



@kantoliving



## Garantía limitada al comprador original

Kanto Living Inc. (Kanto) garantiza que el equipo que fabrica está libre de defectos en materiales el período de garantía limitada de 2 años.

Si el equipo falla debido a tales defectos y se notifica a Kanto dentro de los 2 años a partir de la fecha de envío con un comprobante de la factura original de un distribuidor autorizado, Kanto proporcionará, a su elección, piezas de repuesto o reemplazará el equipo, siempre y cuando el equipo no haya sido sometido a abuso o modificaciones mecánicas, eléctricas u otras. Cualquier pieza de repuesto o unidad de reemplazo está garantizada por 90 días a partir del día de reenvío al comprador original.

Los compradores serán responsables de obtener un número de autorización de devolución y pagar los costos de envío para devolver el producto a una ubicación o depósito autorizado de Kanto. Si el equipo está cubierto por las disposiciones de garantía anteriores, Kanto reemplazará las piezas o proporcionará una unidad de reemplazo y será responsable de los costos de envío al cliente. Guarde el empaque original para evitar daños al producto durante el envío. También se recomienda asegurar su envío.

La información en el manual ha sido cuidadosamente revisada y se considera precisa. Sin embargo, Kanto no asume ninguna responsabilidad por cualquier inexactitud que pueda contener el manual. En ningún caso Kanto será responsable de los daños directos, indirectos, especiales, incidentales o consecuentes que resulten de cualquier defecto en el equipo, incluso si se informa de la posibilidad de dichos daños. Esta garantía sustituye a todas las demás garantías explícitas o implícitas, incluidas, entre otras, cualquier garantía implícita incluida cualquier garantía de comercialización y adecuación para cualquier propósito particular, todo lo cual está expresamente excluido.