

# One SL



# Descripción general



## El altavoz imprescindible de los amantes de la música

- Encaja a la perfección en estanterías, encimeras y espacios reducidos, y se puede montar en la pared, el techo o un soporte para altavoz.
- Los controles táctiles del altavoz te permiten ajustar el volumen, reproducir, pausar o saltar canciones.
- Combina dos Sonos One SL para crear un **par estéreo** derecha-izquierda o usa dos Sonos One SLs como **altavoces de sonido envolvente** para tu cine en casa.
- Configura tu sistema Sonos con la app **Sonos S2** (para Android e iOS).
- Consulta **Configuración** cuando estés listo para añadir Sonos One SL a tu sistema.

# Controles y luces

---



## Control del volumen

- Subir volumen (derecha)
- Bajar volumen (izquierda)

Mantén pulsado para cambiar el volumen rápidamente.

**Nota:** También puedes usar la app Sonos para ajustar el volumen.



## Reproducción/Pausa

- Pulsa una vez para reproducir o pausar la música.
- Mantén el botón pulsado para añadir el sonido que esté sonando en otra habitación.



### Siguiente/Anterior

- Desliza un dedo hacia la derecha para saltar a la canción siguiente.
- Desliza el dedo hacia la izquierda para repetir la canción anterior.

**Nota:** no puedes saltar adelante ni atrás cuando estés escuchando una emisora de radio.

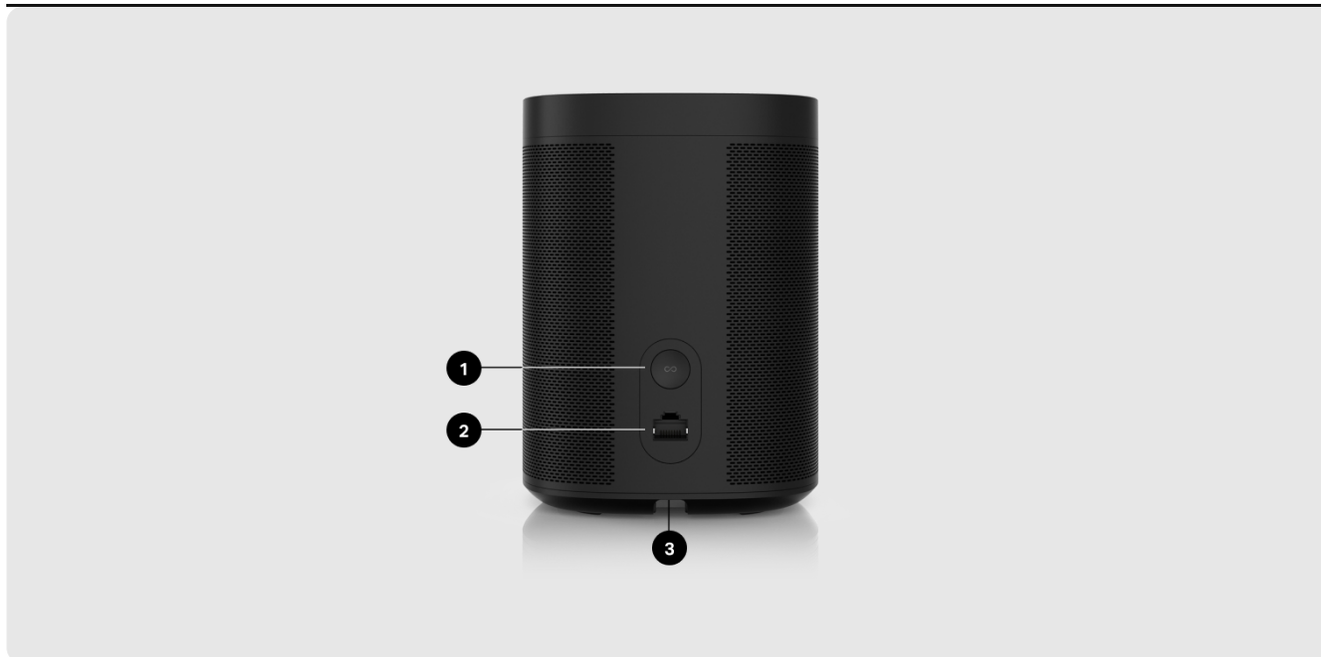


### Luz de estado

Muestra la conexión Wi-Fi del producto, indica cuándo el volumen está desactivado y avisa si hay algún error. **Obtener información**

**Nota:** si no quieres permitir la reproducción o los ajustes de volumen con los controles táctiles del altavoz, puedes desactivarlos en los ajustes de la habitación.

# Panel de conectores



1

## Botón de conexión

Púlsalo para conectarte al sistema Sonos durante la configuración.

2

## Puerto Ethernet

Utiliza un cable Ethernet si quieres conectarte a un router, ordenador o dispositivo de almacenamiento conectado a la red (NAS) (opcional).

3

## Entrada de alimentación de CA (red eléctrica)

Usa solo el cable de alimentación proporcionado, si usas un cable de otra marca se anulará la garantía.

**Nota:** inserta el cable de alimentación hasta que quede encajado en la parte inferior del altavoz.

# Seleccionar una ubicación

Puedes colocar tu altavoz prácticamente en cualquier sitio. Aquí tienes algunas pautas para disfrutar de un rendimiento máximo:

- Sonos One SL suena de maravilla incluso cuando se coloca cerca de una pared o de una estantería. Para obtener el mejor rendimiento posible, deja un espacio de al menos 2,5 cm (1 pulgada) en la parte posterior del altavoz.
- Puedes ponerlo en el baño, ya que es resistente a la humedad.
- No es resistente al agua, así que no lo dejes cerca de agua ni bajo la lluvia.

## Configurar par estéreo

Combina dos altavoces Sonos en la misma habitación para disfrutar de una experiencia estéreo más amplia. Un altavoz sirve de canal izquierdo y el otro de canal derecho.

**Nota:** Los altavoces Sonos del par estéreo tienen que ser del mismo tipo.

1. Coloca los altavoces con una separación de entre 2,5 y 3 metros. La posición ideal para escuchar debe estar a una distancia de entre 2,5 y 3,5 metros de los altavoces conectados. Una distancia menor aumenta los graves y una distancia mayor mejora el efecto estéreo.
2. Ve a  > **Sistema**.
3. Selecciona uno de los altavoces que quieras usar en el par estéreo y elige **Configurar par estéreo** para empezar. [Obtener información](#)

# Configurar altavoces de sonido envolvente

Resulta sencillo convertir dos altavoces Sonos (del mismo modelo) o un Sonos Amp y tus altavoces favoritos que no son Sonos en los canales derecho e izquierdo independientes para tu cine en casa.

1. Coloca los altavoces de sonido envolvente a unos 3 m del sitio en el que sueles escuchar música colocándolos en ángulo hacia la zona de asientos.
2. Ve a  > **Sistema**.
3. Selecciona la habitación en la que se encuentre la barra de sonido y elige **Añadir altavoces de sonido envolvente** para empezar.

**Nota:** Si en su lugar agrupas las habitaciones o creas un par estéreo, no disfrutarás de sonido envolvente.

## Obtener información

### Ajuste de sonido envolvente

Durante la configuración, el sonido envolvente se optimiza para tu habitación. Los siguientes ajustes se pueden modificar:

---

#### Altavoces envolventes

**Activa** o **desactiva** el sonido envolvente..

---

#### Volumen de la tele

Ajusta el volumen del sonido envolvente para la tele.

---

#### Volumen de la música

Ajusta el volumen del sonido envolvente para la música.

---

#### Reproducción de música

**Ambiental** (sutil) o **Completo** (más alto, largo alcance). No corresponde a la reproducción en Dolby Atmos Music.

# Ajustes del producto

Puedes personalizar los productos Sonos de tu entorno. Ve a  > **Sistema** y selecciona un producto.

---

## Nombre de la habitación

Si trasladas el altavoz a otra habitación, puedes cambiarle el nombre en **Ajustes**.

---

## Desactivar el Wi-Fi

(no disponible para los productos portátiles)

Puedes desactivar la opción Wi-Fi de tu altavoz cuando lo conectes a la red a través de un cable Ethernet. Esto reduce el consumo de energía y puede mejorar la conectividad con algunos altavoces con cable.

En el caso de productos como Amp y Port, desactivar la opción Wi-Fi puede permitirles reducir la temperatura interior si están colocados en una estantería o apilados.

Cuando conectas un adaptador combinado Sonos usando el cable Ethernet, el Wi-Fi de Era 100 y Era 300 se apaga.

**[Obtener información](#)**

---

## ECUALIZACIÓN

Los productos Sonos vienen con los ajustes de ecualización preconfigurados. Puedes modificar los ajustes de sonido (graves, agudos, equilibrio o volumen) según tus preferencias personales.

**[Obtener información](#)**

---

---

## Trueplay

La tecnología Trueplay adapta el sonido en función del entorno y el contenido que estés escuchando. Los productos portátiles pueden ajustarse automáticamente. [\*\*Obtener información\*\*](#)

---

## Límite de volumen

Puedes definir un volumen máximo en cada habitación. [\*\*Obtener información\*\*](#)

---

## Luz de estado

Muestra la conexión Wi-Fi del altavoz, indica cuándo el volumen está desactivado y avisa si hay algún error.

[\*\*Obtener información\*\*](#)

**Nota:** Si la luz te molesta, la puedes apagar en los **Ajustes**.

---

## Controles táctiles

Puedes desactivar los control táctiles de tu altavoz. Puede que quieras hacerlo para evitar que un niño o una mascota ajusten accidentalmente la reproducción o el volumen. [\*\*Obtener información\*\*](#)

---

## Economizador de batería (productos portátiles)

Para ahorrar batería, puedes configurar tu altavoz portátil para que se apague automáticamente en lugar de entrar en modo de suspensión. No aparecerá en la app Sonos hasta que vuelva a conectarse.

---

---

## Entrada de línea

(productos con función de entrada de línea)

Conecta un dispositivo de audio, como un tocadiscos o un equipo de música, a Amp, Port o Five. Ve a **Buscar > Entrada de línea** y selecciona la fuente para comenzar la reproducción.

Puedes ajustar los ajustes de entrada de línea, como el nombre de la fuente, el nivel de audio y la reproducción automática.

# Accesorios

Encuentra el accesorio perfecto para tu sistema Sonos: encaja a la perfección con tus productos Sonos.

Para ver todos los soportes, soportes de pared, cargadores y cables compatibles con Sonos, consulta la sección **Accesorios** de nuestro sitio web.

# Soporte para Sonos One

Un sistema de soportes de diseño personalizado para altavoces Sonos One, One SL y Play:1 que se presentan como una solución elegante para colocar los altavoces de sonido envolvente del sistema de cine en casa.

- La inclinación del eje permite esconder el cable de alimentación del altavoz.
- Una estructura resistente. La base tiene una gran estabilidad estructural para evitar que se tambalee y los topes mantienen los altavoces en su sitio.
- Altura perfecta para altavoces de sonido envolvente de cine en casa.
- Dimensiones (al. × an. × pr.): 837,8 x 300 x 300 mm (32,98 x 11,81 x 11,81")
- Peso: 5,58 kg (12,3 lb) los dos; 2,8 kg (6,15 lb) cada uno

**Nota:** Para ver todos los soportes de pared y cables compatibles con Sonos, visita la sección Accesorios en nuestra web.

## ¿Qué contiene la caja?

El kit contiene dos soportes Sonos. Cada conjunto de soportes incluye:

- Base
- Eje
- Plataforma para el altavoz
- Tapa inferior de la plataforma para el altavoz
- Tapa superior del eje
- Kit de montaje con cuatro tornillos (dos plateados y dos negros)

**Nota:** Los altavoces Sonos se venden por separado.

## Qué necesitas

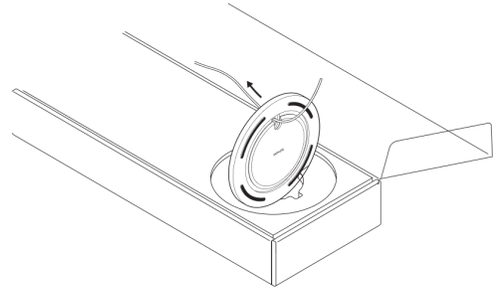
- Destornillador de estrella

# Configuración

---

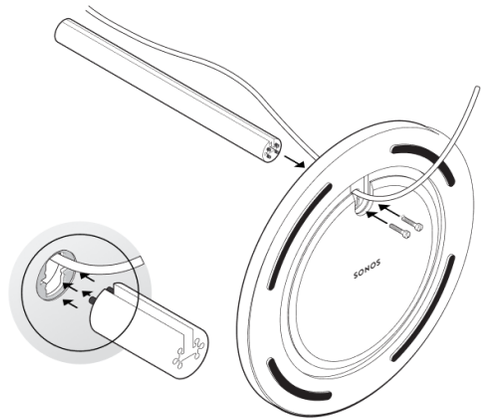
1

Sácalo todo de la caja y coloca la base en la ranura del envoltorio para estabilizarla durante los siguientes pasos. Desconecta el altavoz Sonos y pasa el extremo para el altavoz del cable de alimentación a través de la abertura de la base.



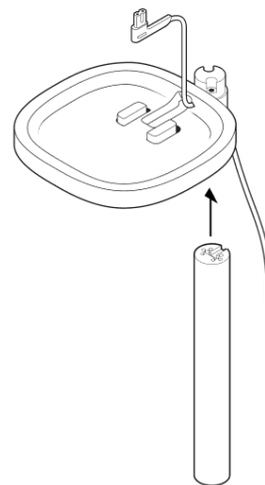
2

Ajusta el eje en la base usando las clavijas de alineación para colocar el surco del cable de alimentación en la parte delantera o trasera. Usa los dos tornillos negros y un destornillador de estrella para fijar la base.



3

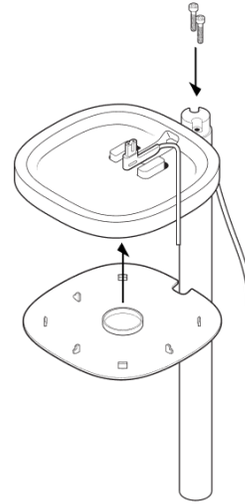
Desliza el cable de alimentación del altavoz a través de la plataforma.



---

4

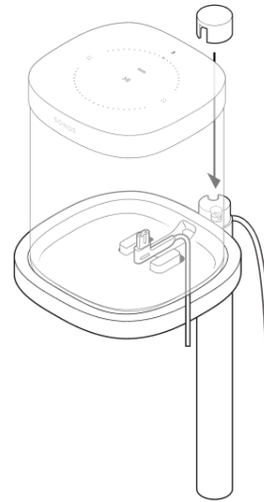
Desliza el cable de alimentación con cuidado y usa los dos tornillos plateados para fijar la plataforma del altavoz a la parte superior del eje. Encaja la placa de la parte inferior con el canal del cable de alimentación en la parte posterior y monta la plataforma sobre el eje.



---

5

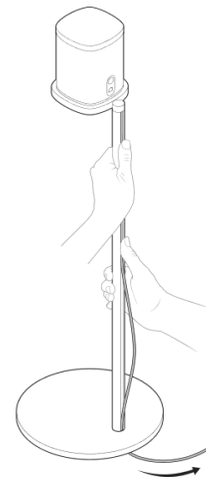
Vuelve a conectar el cable de alimentación al altavoz y colócalo en el soporte superior. Tira del cable sobrante hacia abajo desde la parte superior. Aprieta los tornillos y coloca la tapa superior con la muesca de cara al altavoz.



---

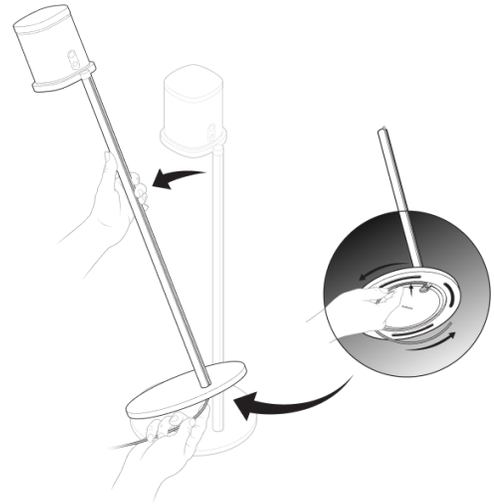
6

Presiona el cable de alimentación hacia el eje, desde arriba hacia abajo. Tira del cable sobrante hacia abajo desde la base.



7

Inclina el soporte ligeramente hacia delante para enrollar el cable sobrante alrededor de la parte inferior de la base. ¡Conecta el cable de alimentación del altavoz a la pared y disfruta de la música!



# Shelf para Sonos One

El estante para Sonos One, One SL y Play:1 es fácil de instalar y sostiene el altavoz firmemente en su sitio, además de que su diseño compacto ofrece un espacio exclusivo para el altavoz.

- Diseñado para soportar hasta 3,6 kg (8 lb).
- Dimensiones (al. × an. × pr.): 22,7 × 260 × 160 mm (0,89 x 10,23 x 6,29")
- Peso: 0,45 kg (1 lb)

**Nota:** Para ver todos los soportes de pared y cables compatibles con Sonos, visita la sección **Accesorios** en nuestra web.

## ¿Qué contiene la caja?

- Estante superior
- Soporte de pared
- Cubierta inferior
- Montaje

**Nota:** Los altavoces Sonos se venden por separado.

## Qué necesitas

- Lápiz
- Destornillador de estrella
- Taladro eléctrico (si fuera necesario para la instalación)

---

Material de la pared	Pasos previos al taladro	Uso de anclajes de pared	Uso de tornillos
Listones de madera	Broca de 3 mm (1/8")	No	Sí

---

---

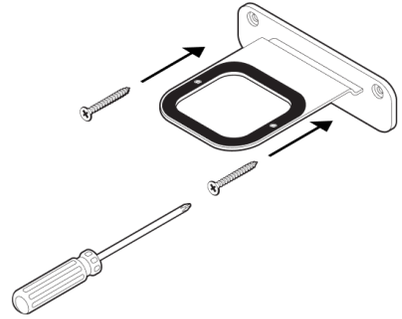
<b>Material de la pared</b>	<b>Pasos previos al taladro</b>	<b>Uso de anclajes de pared</b>	<b>Uso de tornillos</b>
<b>Cartón yeso (sin listones)</b>	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
<b>Tableros duros o dobles</b>	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
<b>Escayola</b>	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
<b>Cemento o ladrillo</b>	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí

# Configuración

---

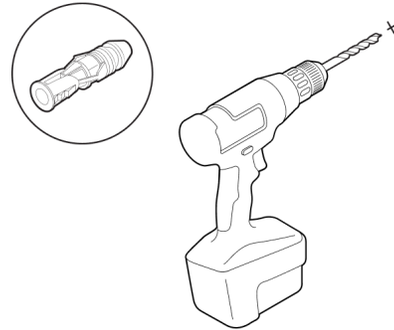
1

Coloca el soporte en la pared y marca los orificios de los tornillos.  
(Asegúrate de que el aro de espuma de sujeción negro está hacia arriba).



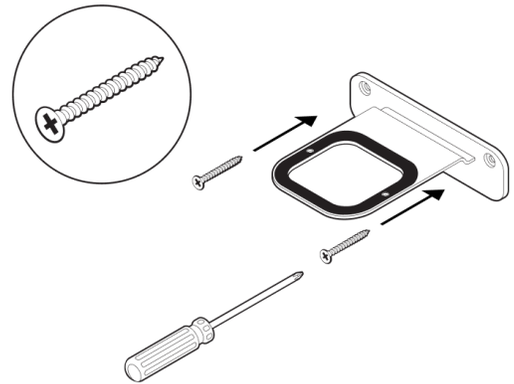
2

Si vas a usar anclajes de pared, utiliza una broca de 5/16" para hacer dos orificios guía y luego inserta los anclajes. A continuación puedes consultar la información sobre los soportes de pared. Si no, omite este paso.



3

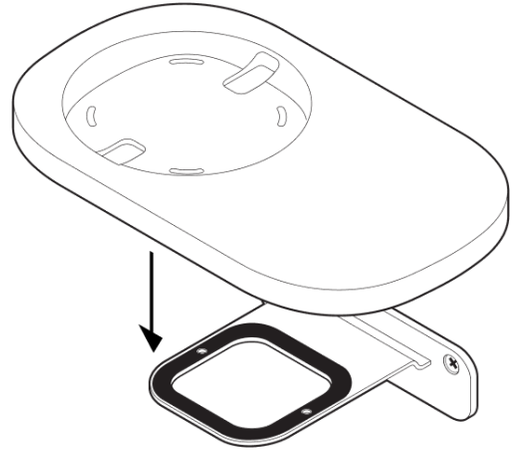
Utiliza un destornillador de estrella o un taladro eléctrico para atornillar el soporte a la pared.



---

4

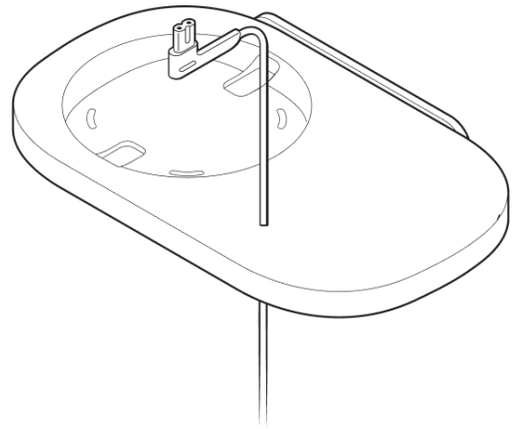
Coloca el estante como quieras (el altavoz se puede colocar a la derecha o a la izquierda). Presiona el estante con firmeza sobre el soporte de pared hasta que se encaje en su sitio (tanto por delante como por detrás).



---

5

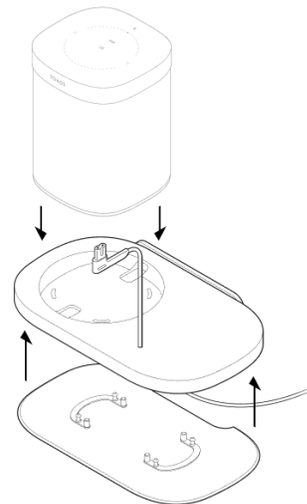
Desliza el cable de alimentación del altavoz a través de la abertura del estante. (Una vez montado, enrolla el cable alrededor de la parte inferior del estante).



---

6

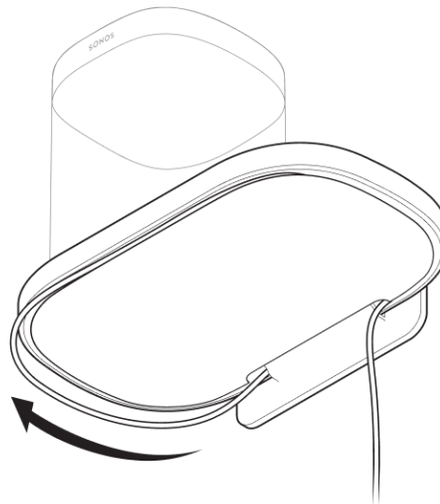
Alinea las clavijas con cuidado y presiona la cubierta inferior firmemente contra el estante hasta que encaje. Conecta el cable de alimentación al altavoz y coloca el altavoz sobre el estante.



---

7

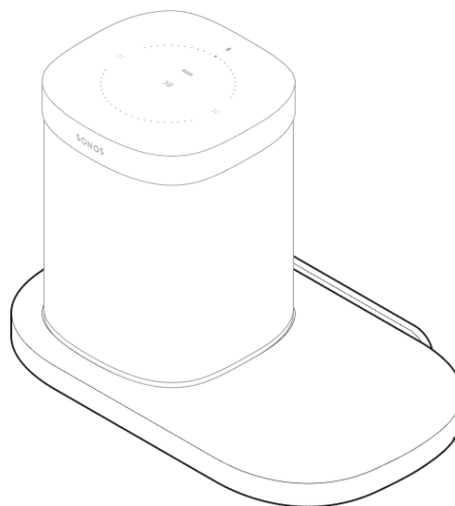
Enrolla el cable de alimentación que  
sobra alrededor de la parte inferior  
del estante.



---

8

Ya has acabado de montar el estante.  
¡Es hora de escuchar música!



# Soporte para Sonos One

- El soporte de pared para Sonos One, One SL y Play:1 fácil de instalar.
- Sostiene el altavoz en varias posiciones, incluso en horizontal.
- El altavoz puede rotar hasta 45 grados.
- Da acceso a los puertos, los botones y los controles táctiles.
- Dirige los cables del altavoz.

**Importante:** este soporte de pared solo se puede usar con Sonos One, One SL y Play:1.

## ¿Qué contiene la caja?

- Soportes de pared
- Soporte de pared
- Tapa superior
- Kit de montaje

**Nota:** Los altavoces Sonos se venden por separado.

## Qué necesitas

- Lápiz
- Nivel
- Destornillador de estrella
- Taladro eléctrico (si fuera necesario para el sitio donde se va a instalar)

---

Montaje en la pared	Pasos previos al taladro	Uso de anclajes de pared	Uso de tornillos
Listones de madera	Broca de 3 mm (1/8")	No	Sí

---

---

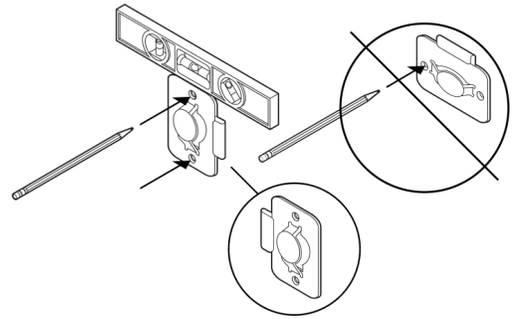
Montaje en la pared	Pasos previos al taladro de anclajes de pared de tornillos		
Cartón yeso (sin listones)	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
Tableros duros o dobles	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
Escayola	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí
Cemento o ladrillo	Broca de 8 mm (5/16")	Sí	Sí

# Configuración

---

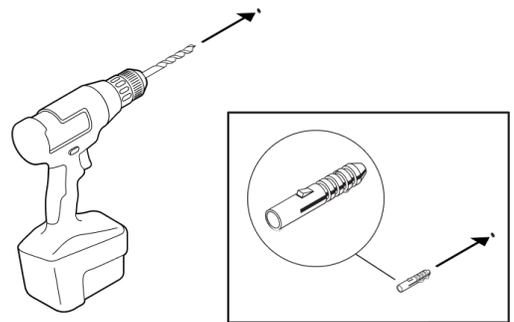
1

Coloca el soporte en la pared con la ayuda de un nivel para asegurarte de que está bien posicionado en vertical y marca los orificios de los tornillos.



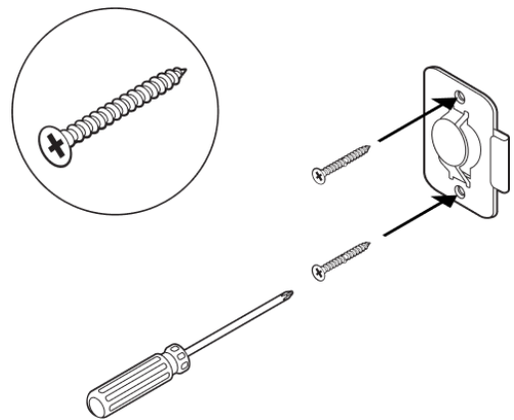
2

Si vas a usar anclajes de pared, utiliza una broca de 5/16" para hacer dos orificios guía y luego inserta los anclajes.



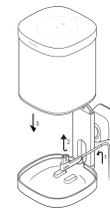
3

Utiliza un destornillador de estrella o un taladro eléctrico para atornillar el soporte a la pared.



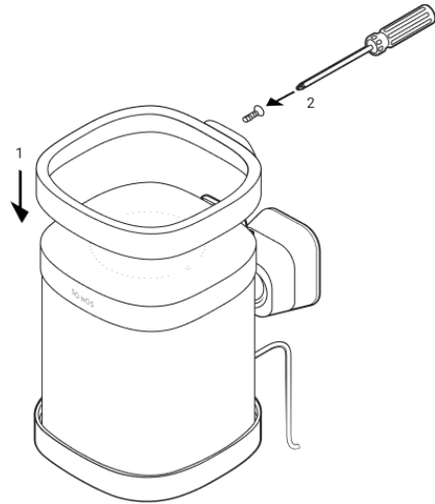
4

Pasa el cable de alimentación del altavoz a través del soporte de pared y enchúfalo al altavoz. Colócalo sobre el soporte.



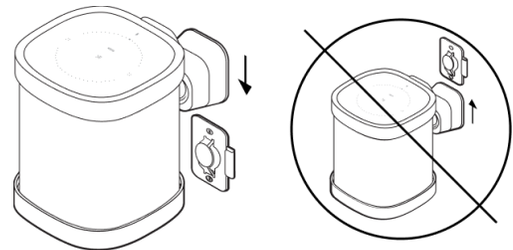
5

Presiona firmemente el lado superior contra el altavoz y, con la ayuda de un destornillador de estrella, atorníllalo al pasador de la parte trasera.



6

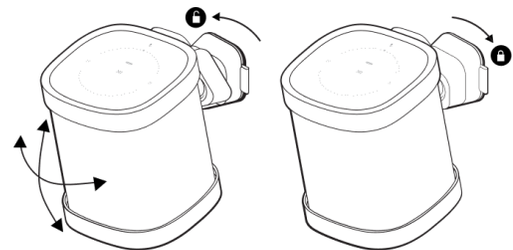
Desliza el soporte hacia abajo por el soporte de pared.



7

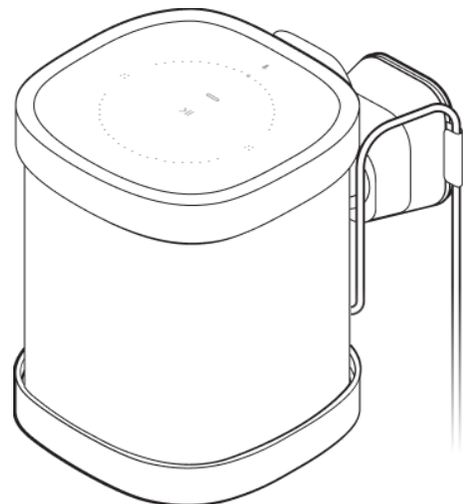
Gira el altavoz para colocarlo en su sitio y luego gíralo hacia la derecha para anclarlo con seguridad.

Gíralo hacia la izquierda para desbloquearlo.



8

Pasa el cable de alimentación por el gancho lateral y conecta el altavoz a la corriente.



# Especificaciones

---

## Función

## Descripción

---

### SONIDO

---

#### Amplificador

Dos amplificadores digitales de clase D.

---

#### Tweeter

Un tweeter crea una respuesta en altas frecuencias nítida y precisa.

---

#### Altavoz de medios

Un altavoz de medios garantiza la reproducción más fiel de las frecuencias vocales medias con unos graves profundos llenos de matices.

---

#### Par estéreo

Convierte dos altavoces en altavoces de canal izquierdo y derecho independientes para crear un sonido más amplio y profundo.

---

#### Cine en casa

Añade dos altavoces como altavoces traseros para disfrutar del auténtico sonido envolvente.

---

### CONEXIÓN EN RED\*

---

#### Conectividad inalámbrica

Se conecta a la red Wi-Fi con cualquier router 802.11a/b/g/n de 2,4 o 5 GHz con capacidad para reproducir de forma inalámbrica.

---

---

**Función****Descripción**

---

**Puerto Ethernet**

Un puerto Ethernet de 10/100 Mbps. Puedes conectar un producto Sonos directamente a tu router si la red Wi-Fi no es estable.

---

**GENERAL**

---

**Fuente de alimentación**

Conmutación automática 100-240 V ~ 50-60 Hz, 1 A de CA con entrada universal.

---

**Dimensiones (al. × an. × pr.)**

161,45 x 119,7 x 119,7 mm (6,36 x 4,69 x 4,69")

---

**Peso**

1,85 kg (4,08 lb)

---

**Temperatura de funcionamiento**

32° a 104°F (0 a 40°C)

---

**Temperatura de almacenamiento**

-4° a 158°F (-20° a 70°C)

---

**Resistente a la humedad**

Está diseñado para resistir mucha humedad, por ejemplo dentro del baño mientras te duchas. (No es impermeable ni resistente al agua).

---

**Acabado del producto**

Blanco con rejilla blanca o negro con rejilla negra

---

---

---

**Función****Descripción**

---

**Contenido del paquete**Sonos One SL, cable de alimentación y  
guía de inicio rápido

\* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

# Información de seguridad importante

1. Lee estas instrucciones.
2. Conserva estas instrucciones.
3. Presta atención a todas las advertencias.
4. Sigue todas las instrucciones.
5. No utilices este aparato cerca del agua.
6. Límpialo con un paño suave y seco. Los productos de limpieza y los disolventes domésticos podrían dañar el acabado de los productos Sonos.
7. No bloques los orificios de ventilación. Instálalo siguiendo las instrucciones del fabricante.
8. No instales el aparato cerca de fuentes de calor, tales como radiadores, rejillas de ventilación, estufas o cualquier otro aparato que produzca calor.
9. Protege el cable de alimentación para que nadie lo pise ni lo pellizque, especialmente en los enchufes, en las tomas de corriente y en el punto de salida del aparato.
10. Utiliza solo accesorios especificados por el fabricante.
11. Desenchufa el aparato durante las tormentas o si no lo vas a utilizar durante un tiempo prolongado.
12. Este producto no contiene ninguna pieza que el usuario pueda reparar o reemplazar. No lo abras ni lo desmontes ni intentes repararlo o reemplazar ninguno de sus componentes. Cualquier tipo de tarea de mantenimiento debe ser realizada por personal de servicio de Sonos cualificado. Debes reparar el aparato si se ha estropeado el cable o enchufe de alimentación, si le ha entrado líquido o algún objeto, si ha estado expuesto a la lluvia o a la humedad, si no funciona bien o si se ha caído.
13. La toma de corriente debe estar a mano para poder desenchufar el equipo.
14. **Advertencia:** para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no expongas el aparato a la lluvia ni a la humedad.
15. No expongas el aparato a goteos ni salpicaduras y no coloques jarrones u otros objetos que contengan líquidos encima del aparato.