



SPSX2B

Instrucciones de uso

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Países Bajos
www.adj.eu

©2018 ADJ Products, LLC, todos los derechos reservados. La información, especificaciones, diagramas, imágenes e instrucciones presentes están sujetos a cambio sin previo aviso. El logotipo de ADJ y los nombres y números de identificación del producto aquí contenidos son marcas comerciales de ADJ PRODUCTS, LLC. La protección de derechos de propiedad aquí manifestada incluye todas las formas y tipos de materiales e información amparados por el derecho de propiedad contemplados ahora por la legislación reglamentaria o judicial, o que se otorguen en lo sucesivo. Los nombres de productos usados en este documento pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas empresas, y así se reconoce. Todas las marcas y nombres de producto que no sean ADJ son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas empresas.

ADJ PRODUCTS LLC y todas las empresas asociadas declinan por la presente todas y cada una de las responsabilidades por daños materiales, eléctricos, al equipo y edificios, o lesiones a cualquier persona, y el perjuicio económico directo o indirecto relacionado con el uso o con la confianza en cualquier información contenida en este documento y/o como resultado de un montaje, instalación, aparejamiento y manejo inapropiado, inseguro, insuficiente o negligente de este producto.

VERSIÓN DEL DOCUMENTO

Puede que exista una versión actualizada online de este documento.

Visite www.adj.com / www.adj.eu para comprobar cuál es la revisión/actualización más reciente de este documento antes de la instalación y el uso.

Fecha	Versión del documento	Notas
11/11/18	1	Publicación inicial

Contenido

INFORMACIÓN GENERAL.....	4
INSTRUCCIONES Y DIRECTRICES DE SEGURIDAD	4
DESCRIPCIÓN GENERAL	5
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.....	6
CONSEJOS PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	9
PREGUNTAS FRECUENTES.....	9
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	10
ROHS: Una magnífica contribución para la conservación del medio ambiente	11
RAEE: Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos	11
NOTAS.....	12

INFORMACIÓN GENERAL

INTRODUCCIÓN

Por favor, lea detenidamente y comprenda por completo todas las instrucciones de este manual antes de intentar utilizar el producto. Estas instrucciones contienen información importante de seguridad y uso.

DESEMBALAJE

Los productos de este kit se han probado meticulosamente y se han expedido en perfectas condiciones de funcionamiento. Examine con cuidado la caja en que se entrega para detectar daños que puedan haber ocurrido durante el transporte. Si la caja parece dañada, inspeccione con cuidado cada unidad incluida en busca de daños y asegúrese de que todos los accesorios necesarios para hacer funcionar las unidades han llegado intactos. En caso de que haya encontrado daños o piezas que faltan, póngase en contacto con nuestro equipo de asistencia para recibir las instrucciones pertinentes. Por favor, no devuelva este kit a su distribuidor sin haberse puesto primero en contacto con el servicio de asistencia al cliente en el número de teléfono que aparece más abajo. Por favor, no tire el embalaje de cartón a la basura. Recicle siempre que le sea posible.

Asistencia al cliente: Si encuentra cualquier problema, sírvase contactar con su tienda American Audio de confianza. También le ofrecemos la posibilidad de contactarnos directamente: puede hacerlo a través de nuestro sitio web www.adj.eu o por correo electrónico: support@adj.eu

INSTRUCCIONES Y DIRECTRICES DE SEGURIDAD

Para garantizar un funcionamiento exento de problemas, es importante seguir todas las instrucciones e indicaciones de este manual. ADJ PRODUCTS LLC no es responsable de las lesiones y/o daños que se produzcan como consecuencia del mal uso de estos dispositivos por no observar la información que figura en este manual. La instalación de estos dispositivos solo debe realizarla personal cualificado y/o certificado y solo se deben utilizar para la instalación las piezas de montaje originales incluidas con estos dispositivos. Cualquier modificación sobre estos dispositivos y/o sobre el material de montaje incluido anulará la garantía original del fabricante y aumentará el riesgo de averías y/o de lesiones.



NO HAY PIEZAS REPARABLES POR EL USUARIO DENTRO DE ESTOS DISPOSITIVOS.

NO INTENTE NINGUNA REPARACIÓN POR SÍ MISMO; SI LO HACE ASÍ, INVALIDARÁ LA GARANTÍA DEL FABRICANTE. LOS DAÑOS QUE SEAN CONSECUENCIA DE MODIFICACIONES A ESTE PIE Y/O DE HACER CASO OMISO DE LAS INSTRUCCIONES Y DIRECTRICES DE SEGURIDAD DE ESTE MANUAL INVALIDAN LA GARANTÍA DEL FABRICANTE Y NO SON SUSCEPTIBLES DE NINGUNA RECLAMACIÓN DE GARANTÍA Y/O REPARACIONES.



**¡NUNCA MONTE O INSTALE EL PIE EN UNA SUPERFICIE IRREGULAR!
¡NUNCA INSTALE O MONTE EL PIE EN LUGARES INESTABLES!
¡DESPLIEGUE LAS PATAS HASTA QUE LOS SOPORTES QUEDEN EXTENDIDOS HORIZONTALMENTE!
¡NUNCA quite el pasador de seguridad cuando el mando esté sin apretar!
¡TENGA CUIDADO DE NO EXTENDER DEMASIADO EL TUBO INTERNO!
MANTENGA LOS MATERIALES INFLAMABLES ALEJADOS DEL PIE
LA MÁXIMA CAPACIDAD DE CARGA POR PIE ES DE 100 lb (45,4 kg)**



**¡USAR SOLO EN INTERIORES Y AMBIENTES SECOS!
¡NO EXPONGA ESTOS DISPOSITIVOS A LA LLUVIA O HUMEDAD!**

INSTRUCCIONES Y DIRECTRICES DE SEGURIDAD (continuación)



¡CUANDO UTILICE EL PIE EN EXTERIORES CON FUERTE VIENTO, TOMÉ LAS MEDIDAS PERTINENTES PARA EVITAR QUE CAIGA!
¡APRIETE CADA MANDO Y CADA PERNO CON FIRMEZA!
EVITE UTILIZAR LA FUERZA BRUTA AL INSTALAR.
UTILICE SOLAMENTE EL MATERIAL DE MONTAJE RECOMENDADO, SEGÚN SE DESCRIBE EN ESTA GUÍA.
UTILICE EL EMBALAJE Y LOS MATERIALES ORIGINALES SI VA A TRANSPORTAR EL ALTAVOZ PARA SU REPARACIÓN.



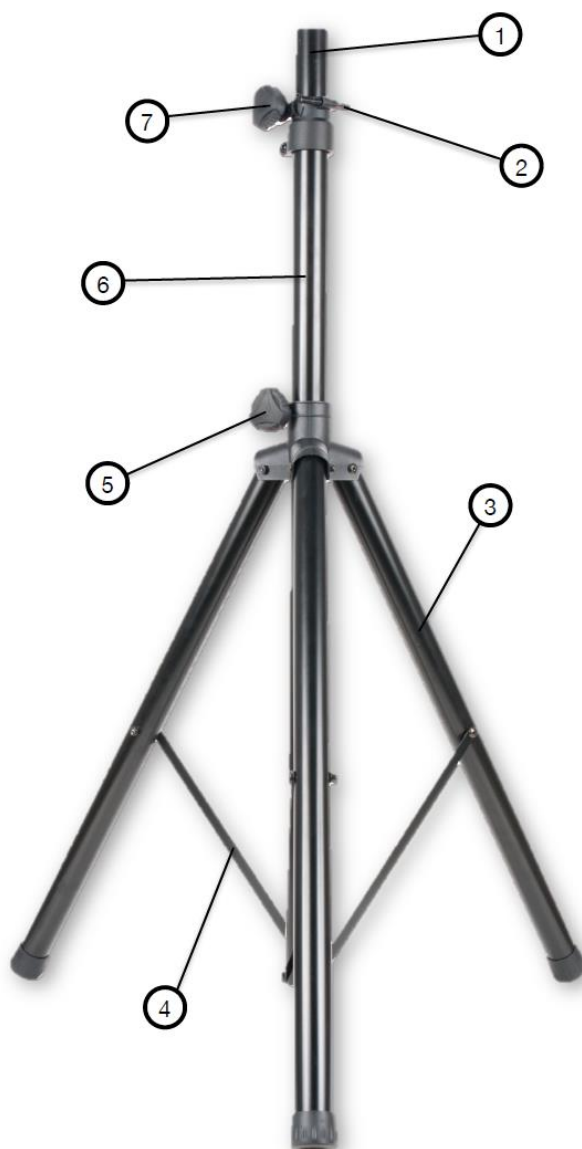
NO COLOQUE EL PIE CERCA DE MATERIALES INFLAMABLES MIENTRAS ESTÉ EN FUNCIONAMIENTO.
NO INTENTE INSTALAR EL PIE SIN SABER CÓMO HACERLO.

DESCRIPCIÓN GENERAL

ELEMENTOS INCLUIDOS

(2) Pie de altavoz SPS-2B

(1) Bolsa de transporte



1. Tubo interno
2. Pasador de seguridad
3. Pata
4. Soporte
5. Mando B
6. Tubo externo
7. Mando A



ADVERTENCIA SOBRE MATERIAL INFLAMABLE

Mantenga el pie como mínimo 5,0 pies (1,5 m) alejado de materiales inflamables o pirotecnia.



¡NO INSTALE/CUELGUE DISPOSITIVOS EN EL PIE SI NO ESTÁ CUALIFICADO PARA ELLO!

EVITE INSTALAR O MONTAR EL PIE EN LUGARES INESTABLES, COMO SUPERFICIES IRREGULARES O MESAS QUE SE MUEVAN. SI LO HACE, ES POSIBLE QUE EL PIE SE CAIGA Y PROVOQUE LESIONES A LAS PERSONAS O DAÑOS MATERIALES.

¡CUANDO UTILICE EL PIE EN EXTERIORES CON FUERTE VIENTO, TOMÉ LAS MEDIDAS PERTINENTES PARA EVITAR QUE CAIGA!

¡APRIETE CADA MANDO Y CADA PERNO CON FIRMEZA! ASEGÚRESE DE QUE EL SOPORTE NO TENGA MANDOS NI JUNTAS SUELTAS DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN, PARA EVITAR ACCIDENTES O LESIONES.

EVITE COLOCAR EL PIE DELANTE DE UNA PUERTA EN OTRAS ZONAS DE PASO, YA QUE LA GENTE PUEDE TROPEZARSE CON EL EQUIPO Y LOS CABLES O LESIONARSE SI CAE ALGÚN OBJETO.

TENGA CUIDADO PARA NO PELLIZCARSE LOS DEDOS O LAS MANOS ENTRE LAS PATAS DEL PIE.

NUNCA SE PONGA EN PIE DIRECTAMENTE SOBRE LOS DISPOSITIVOS MIENTRAS INSTALA, RETIRA O REPARA.

LOS DISPOSITIVOS DEBEN INSTALARSE OBSERVANDO TODOS LOS CÓDIGOS Y NORMATIVAS COMERCIALES, ELÉCTRICAS Y DE LA CONSTRUCCIÓN, TANTO LOCALES COMO REGIONALES O NACIONALES.

NO SUPERE LA CAPACIDAD DE PESO DE 100 lb (45,4 kg).

MONTAJE

Afloje el mando B girándolo en sentido antihorario. Despliegue las patas tirando del tubo externo hasta que queden extendidas horizontalmente.



Afloje el mando A girándolo en sentido antihorario. Alargue el tubo interno hasta la altura deseada e inserte el pasador de seguridad por los agujeros de tope del tubo interno. Fije y apriete el mando A girándolo en sentido horario.



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN (continuación)

MONTAJE DEL ALTAVOZ SIN SOPORTE

Si el altavoz (vendido por separado) tiene un zócalo de montaje en poste situado en la parte inferior del altavoz, coloque el altavoz en la parte superior del pie bajando el altavoz sobre el tubo interno. Asegúrese de que el tubo interno quede bien fijado en el zócalo de montaje en poste.

Nota: por los diferentes tamaños en el tamaño, peso y altura de montaje de los altavoces, asegúrese de que hay por lo menos dos personas para instalar el altavoz. Si no lo hace así, podrían producirse lesiones.

MONTAJE DEL ALTAVOZ CON SOPORTE

Si el altavoz (vendido por separado) tiene un soporte de montaje, instale el soporte en el altavoz antes de colocar el altavoz sobre el pie. Baje el altavoz sobre el tubo interno. Asegúrese de que el tubo interno quede bien fijado en el soporte de montaje del altavoz.

Si necesita hacer más ajustes para el soporte de montaje o para orientar el altavoz, consulte las instrucciones proporcionadas con el soporte.

Nota: por los diferentes tamaños en el tamaño, peso y altura de montaje de los altavoces, asegúrese de que hay por lo menos dos personas para instalar el altavoz. Si no lo hace así, podrían producirse lesiones.



*Altavoz no incluido

El pie parece inestable.

1. Cerciórese de que todos los mandos y el material de montaje estén firmes y seguros.
2. Si el pie está en un lugar inadecuado (superficie irregular o inestable), vuelva a colocar el pie.
3. Puede que necesite adoptar otras medidas (p. ej., sacos de arena o cables de seguridad) para asegurar el pie.

El altavoz no se queda a la altura deseada.

1. Cerciórese de que todos los mandos y el material de montaje esté firme y seguro.
2. Cerciórese de que el pasador de seguridad esté instalado y de que se está usando.

PREGUNTAS FRECUENTES

A continuación puede leer las respuestas a preguntas habituales de los usuarios.

1. ¿Cuál es el diámetro del tubo interno?

El diámetro del tubo interno es 1,625 in (41,3 mm).

2. ¿Qué peso soporta el pie de altavoz?

Cada pie soporta un peso de 100 lb (45,4 kg).

3. ¿Cuál es la altura máxima del pie?

La altura máxima del pie es de 6 ft (1,83 m).

4. ¿Existen otros pies disponibles?

Sí. Puede encontrar más pies y aparatos disponibles en www.adj.com / www.adj.eu .

ACCESORIOS OPCIONALES

Código de pedido	Descripción
EVE100	Telón de pie de altavoz blanco de un solo lado. 5 ft. Incluye bolsa de transporte
EVE200	Telón de pie de altavoz blanco de 2 lados. 5 ft. Incluye bolsa de transporte
EVE300	Telón de pie de altavoz blanco de 3 lados. 5 ft. Incluye bolsa de transporte
EVE818	Fachada de eventos ligera, portátil
OSL587	Abrazadera O Slim 2" (perla)

ESPECIFICACIONES

Pies de altavoz de alta resistencia con bolsa de transporte

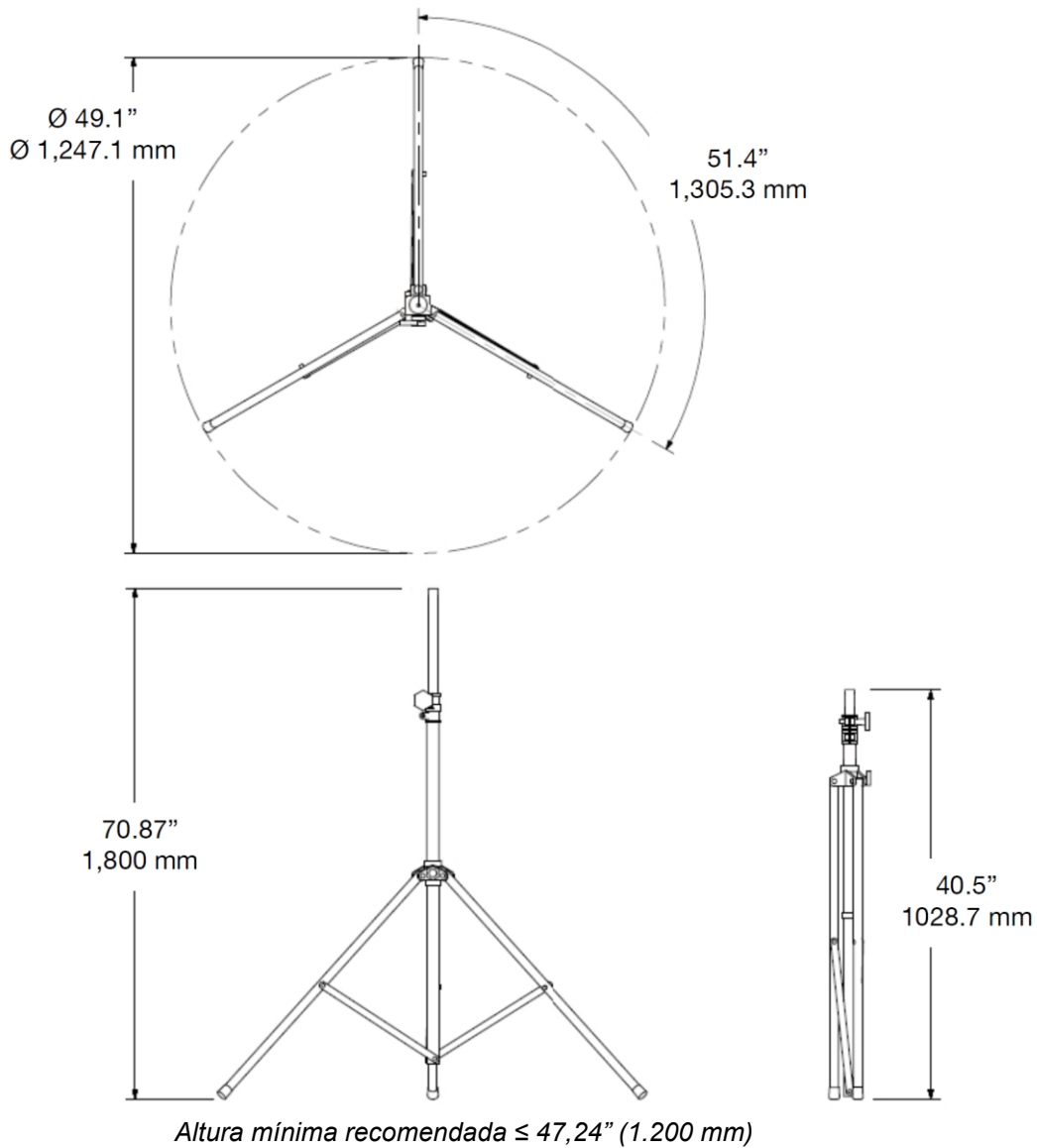
Resistencia al peso (cada uno): 100 lb /45,4 kg

Máxima altura recomendada: 6 ft (1,83 m)

Diámetro del tubo interno: 1,625" / 41,3 mm

Peso (cada uno): 8 lb/3,63 kg

DIMENSIONES



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso por escrito.

Estimado cliente:

La Unión Europea ha adoptado una directiva sobre la restricción / prohibición del uso de sustancias peligrosas. Esta directiva, conocida como RoHS, es un tema de debate frecuente en la industria electrónica.

Restringe, entre otras cosas, seis materiales: Plomo (Pb), Mercurio (Hg), cromo hexavalente (CR VI), cadmio (Cd), bifenilo polibromado como retardante de llama (PBB), difenilo polibromado, también como retardante de llama (PBDE). La directiva se aplica a casi todos los dispositivos eléctricos y electrónicos cuyo modo de funcionamiento implique campos eléctricos o electromagnéticos - para abreviar: toda clase de aparatos electrónicos que nos rodean en casa y en el trabajo.

Como fabricantes de los productos de las marcas AMERICAN AUDIO, ADJ, ELATION Professional y ACCLAIM Lighting, estamos obligados a acatar la directiva RoHS. Así pues, tan tempranamente como dos años antes de que la directiva estuviera en vigor, comenzamos nuestra búsqueda de materiales y procesos de producción alternativos, respetuosos con el medio ambiente.

Mucho antes de que la directiva RoHS tuviera efecto, todos nuestros productos ya se fabricaban cumpliendo las normas de la Unión Europea. Con auditorías regulares y pruebas de materiales, podemos seguir asegurando que los componentes que usamos cumplen con la RoHS y que el proceso de fabricación, hasta donde el avance de la tecnología nos permite, es respetuoso con el medio ambiente.

La directiva RoHS es un paso importante para la protección de nuestro entorno. Nosotros, como fabricantes, nos sentimos obligados a hacer nuestra contribución al respecto.

RAEE: Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos

Cada año, miles de toneladas de componentes electrónicos, que son perjudiciales para el medio ambiente, terminan en los vertederos de basura de todo el mundo. Para asegurar la mejor eliminación o recuperación posible de componentes electrónicos, la Unión Europea ha adoptado la directiva RAEE.

El sistema RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) se puede comparar con el sistema de «punto limpio» que se ha venido usando durante varios años. Los fabricantes tienen que hacer su contribución para el tratamiento de residuos en el momento que lanzan el producto. Los recursos monetarios que se obtienen así se aplicarán al desarrollo de un sistema común de gestión de los residuos. De ese modo podemos asegurar un programa de limpieza y reciclaje respetuoso con la profesión y con el medio ambiente.

Como fabricantes, formamos parte del sistema alemán de EAR, y a él aportamos nuestra contribución.

(Registro en Alemania: DE41027552)

Esto significa que todos los productos de ADJ y AMERICAN AUDIO se pueden dejar en los puntos de recogida sin coste, y que se usarán en el programa de reciclaje. De los productos de ELATION Professional, que son usados solo por profesionales, dispondremos nosotros. Por favor, envíenos los productos Elation directamente a nosotros al final de su vida útil para que podamos eliminarlos profesionalmente.

Como la RoHS de más arriba, la directiva RAEE supone una importante contribución para la protección del medio ambiente y nos alegra ayudar a limpiar nuestro entorno con este sistema de eliminación.

Estaremos encantados de responder cualquiera de sus preguntas y recibiremos sus sugerencias en: info@adj.eu

ADJ Products, LLC
6122 S. Eastern Ave. Los Ángeles, CA 90040 EE. UU.
Tel: 323-582-2650 / Fax: 323-725-6100
Web: www.adj.com / Correo electrónico: info@adj.com

Síguenos en:



facebook.com/americanadj
twitter.com/americanadj
youtube.com/americanadj

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Países Bajos
Tel: +31 45 546 85 00 / Fax: +31 45 546 85 99
Web: www.adj.eu / Correo electrónico: support@adj.eu