

PHILIPS

Surge Protector

Home Power



User Manual

Read and follow all instructions and warranty information prior to use to ensure protection to connected equipment and warranty compliance.

Surge Protector Instructions

1. Plug the surge protector into standard grounding duplex wall receptacle by fully inserting the blades and ensure that there are no exposed conductors.
2. The surge protector will provide power and surge protection up to 980 Joules.
3. Make sure electronic equipment is turned off before plugging into the surge protector outlets. Do not use extension cords to connect equipment to the protector.
4. Connected equipment can be turned on..

USB Charging

- Allows charging of up to 2.4A on the USB-A and USB-C ports.
- Charging multiple devices at the same time may result in slower charging speeds due to shared output.
- USB charging ports may not charge all devices. Some devices require proprietary USB power supply.
- The USB ports are used to charge portable electronic devices only. There is no data transfer capability.

Warranty Replacement Procedure

1. Call our U.S.-based Consumer Care at 1-844-816-0320 to get a Return Authorization Number (RA#), shipping instructions and a prepaid return address label.
2. Return the said surge protector, freight prepaid, to us. Surge protectors returned to us must have an RA# included in the mailing address to be accepted.
3. The original purchaser will be asked to send the surge protector, a copy of the sales receipt for the product, his/her name, address, phone number and a description of the problem.

Connected Equipment Warranty

Equipment replacement guarantee for surge model: SPP9393W/37

Maximum warranty amount: \$100,000 (USD)

Please visit byjasco.com/cew for more information on the Connected Equipment Warranty.

NOTE: This device is not a lightning arrestor, so it will not afford protection when lightning strikes nearby power line, the house, service entrance or antenna. The warranty is void if a power disturbance damages your equipment through the coax, phone or network lines.

FCC Statement

Suppliers Declaration of Conformity | Model #: SPP9393W/37
Jasco Products Co., 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114, www.byjasco.com

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

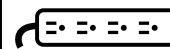
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Thank you for your purchase!



Register your Philips product

Get exclusive, web-only deals and more!
Scan here or visit byjasco.com/deals



Need more accessories?



For more Philips home power products and accessories, visit us at

byjasco.com/power



Like our product?

Leave us a review on Amazon.com or your favorite retailer website



Having issues and need support?

Call our U.S.-based experts
Monday-Friday, from 7AM-8PM
(Central Time)

1-844-816-0320



MADE IN VIETNAM

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Jasco Products Company, and Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114 is the warrantor in relation to this product.

This product has a limited-lifetime warranty. Visit www.philips.com/support for warranty details.

Questions? Contact our U.S.-based Consumer Care at 1-844-816-0320, M-F, 7AM-8PM Central Time.

For product patent information, visit www.byjasco.com/patents.



byjasco.com/recycle

SPP9393W/37
v1 12/23

WARNING

RISK OF ELECTRIC SHOCK

- DO NOT USE IN WET LOCATIONS
- KEEP CHILDREN AWAY
- USE INDOORS ONLY
- FULLY INSERT PLUG

RISK OF FIRE

- DO NOT EXCEED ELECTRICAL RATINGS

NOT FOR USE WITH

- AQUARIUMS OR OTHER WATER-RELATED PRODUCTS
- GENERATORS, POWER INVERTERS, HEATERS, SUMP PUMPS, OR CAR, MOTORCYCLE OR GOLF CART BATTERY CHARGERS
- MEDICAL LIFE-SUPPORT PRODUCTS

CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT PLUG INTO ANOTHER RELOCATABLE POWER TAP OR AN EXTENSION CORD.

PHILIPS

Surge Protector

Home Power



Manual de usuario

Lea y siga todas las instrucciones y la información de la garantía antes de usar para asegurar la protección del equipo conectado y el cumplimiento con la garantía.

Instrucciones del protector contra sobretensiones

1. Enchufe el protector contra sobretensiones en un receptáculo doble de pared estándar con conexión a tierra insertando las clavijas por completo. Además, asegúrese de que no queden conductores expuestos.
2. El protector contra sobretensiones proporcionará energía y protección contra sobretensiones hasta 980 joules.
3. Asegúrese de que los equipos electrónicos estén apagados antes de enchufarlos en las salidas del protector contra sobretensiones.
4. No use cables de extensión para conectar equipos al protector.
5. Se pueden encender los equipos conectados.

Carga USB

- Permite la carga de hasta 2.4A en los puertos USB-A y USB-C.
- Cargar varios dispositivos al mismo tiempo puede generar menores velocidades de carga debido a la salida compartida.
- Los puertos de carga USB pueden no cargar todos los dispositivos. Algunos dispositivos requieren una fuente de alimentación USB patentada.
- Los puertos USB se usan solamente para cargar dispositivos electrónicos portátiles. No cuentan con capacidad de transferencia de datos.

Procedimiento de la garantía para la reposición

1. Llame al centro de atención al cliente al 1-844-816-0320 para obtener un número de autorización de devolución (RA#), así como las instrucciones para el envío y una etiqueta prepagada con la dirección para la devolución.
2. Envíenos el supresor de sobretensiones, con franqueo pagado. A fin de que se acepten los supresores de sobretensiones devueltos, estos deben incluir el número RA en la dirección postal.
3. Se le solicitará al comprador original que envíe el supresor de sobretensiones, una copia del recibo de compra del producto y que especifique su nombre, dirección, número telefónico y una descripción del problema.

Garantía de equipos conectados

Garantía de reposición de aparatos para el modelo de supresor: SPP9393W/37

Monto máximo de la garantía: USD 100,000

Visite byjasco.com/cew para obtener más información sobre la Garantía de los equipos conectados.

NOTA: Este dispositivo no es un pararrayos, de modo que no ofrece protección cuando caiga un rayo en los cables de tensión cercanos, en la casa, entrada de servicio o en la antena. La garantía queda anulada si una perturbación eléctrica causa daños a su equipo a través del cable coaxial, telefónico o de la red.

Declaración de la FCC

Declaración de conformidad del proveedor | Modelo #: SPP9393W/37 | Jasco Products Co., 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114, www.byjasco.com

Este dispositivo cumple con las Especificaciones del apartado 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe provocar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia que reciba, incluso la que pudiera causar un funcionamiento no deseado.

NOTA DE LA FCC: El fabricante no se hace responsable de ninguna interferencia de radio o TV ocasionada por modificaciones no autorizadas efectuadas a este equipo. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para aparatos digitales de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede provocar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. No obstante, no hay garantías de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo provoca interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para solicitar asistencia.

⚠ ADVERTENCIA

RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA

- NO UTILICE EN LUGARES HÚMEDOS
- MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
- SOLO PARA USO EN INTERIORES
- ENCHUFE COMPLETAMENTE LA CLAVIJA

RIESGO DE INCENDIO

- NO SUPERE LOS VALORES NOMINALES ELÉCTRICOS
- NO LO CONECTE A OTRO TOMA DE CORRIENTE REUBICABLE, PROTECTOR DE SOBRETENSIÓN NI CABLE DE EXTENSIÓN

NO USAR CON

- ACUARIOS NI OTROS PRODUCTOS QUE TENGAN AGUA
- GENERADORES Y TRANSFORMADORES
- EQUIPOS PARA EL MANTENIMIENTO DE FUNCIONES VITALES

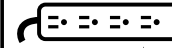
PRECAUCIÓN: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO LO CONECTE A OTRO TOMA DE CORRIENTE REUBICABLE NI A UN CABLE DE EXTENSIÓN.

¡Gracias por su compra!



Registre su producto Philips

¡Para ofertas exclusivas, que solo encontrará en internet y más! Escanee o visite byjasco.com/deals



¿Necesita más accesorios?



Para obtener más productos y accesorios de Philips Home Power, visítanos en

byjasco.com/power



¿Le gusta nuestro producto?

Déjenos una reseña en Amazon.com o el sitio web de su comercio favorito



¿Tiene problemas y necesita ayuda?

Llame a nuestros expertos en los EE. UU., entre las 7 AM y las 8 PM CT (hora del centro)

1-844-816-0320



HECHO EN VIETNAM

Philips y el emblema de escudo Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V. y se usan bajo licencia. Este producto ha sido fabricado y se comercializa bajo responsabilidad de Jasco Products Company y Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114 es el garante en relación a este producto.

Este producto tiene una garantía de limitada de vida. Visite www.philips.com/support para conocer los detalles de la garantía.

¿Tiene preguntas? Comuníquese con nuestro servicio de atención al consumidor de EE. UU. al 1-844-816-0320, de lunes a viernes, de 7AM a 8PM (hora central).

Visite www.byjasco.com/patents para información sobre la patente del producto.