

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 a standard grounding duplex wall receptacle. Ensure there are no exposed conductors.
2. The surge protector will provide power and surge protection up to 450 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 surge protector.
4. Connected equipment can now be turned on.

Reset button with integrated circuit breaker for overload protection

The integrated circuit breaker interrupts power in the event of an overload condition. If power to the outlets is shut down, press the reset button to restore power to the outlets.

NOTE: In the event the protection capacity is exceeded by a power surge or the protection components expire, the power to the outlets will be permanently shut down, ensuring surge protection for your electronic equipment. At this time, the surge protector has reached end of life and must be replaced.

USB charging

- Allows charging of up to 15 W/3 A total output. Maximum USB-A output 3.0 A. Maximum USB-C output 3.0 A.
- 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.

Limited-lifetime warranty

This surge protector is warranted to be free of defects in workmanship and/or materials for the life* of the surge protector. If such a defect should arise during the life of the surge protector, we will, at our option, either repair or replace the surge protector without charge. This warranty does not cover damage caused by lightning, accident, misuse or alterations to the surge protector.

* This surge protector, like all surge protectors, has a finite lifespan. Even under

normal circumstances and in the absence of defects, the product's life will expire when the surge protector's component capacity has been exceeded, thereby ceasing to provide protection from surges. In this event, the limited-lifetime warranty is no longer valid, and the surge protector should be replaced.

NOTE: Do not use this product in any way with a generator, heater, sump pump, water-related device, life-support device, medical device, or car, motorcycle or golf cart battery charger. This product is for indoor use in dry areas only. All warranties for this product are null and void if used in any manner mentioned above.

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 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, your name, address, phone number and a description of the problem.

Connected equipment warranty

Equipment replacement guarantee for surge model: SPP3393B/37
Maximum warranty amount: \$50,000 (USD)
Please visit byjasco.com/cew for more information on the Connected Equipment Warranty.

NOTE: This device is not a lightning arrester, so it will not afford protection when lightning strikes nearby power lines, 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 #: SPP3393B/37 | Jasco Products Co., 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114, www.byjasco.com

This device complies with FCC Rules Part 15 Specifications and Industry Canada's Radio Standards Specifications (RSS) for license-exempt equipment. 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 not 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.

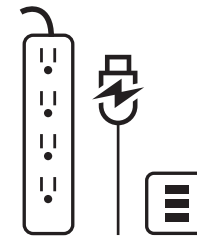
Thank you for your purchase!



Register your product

Receive exclusive deals and register your product.

Scan code or visit byjasco.com/deals.



For additional power products, visit our website at byjasco.com/power.



Like our product?

Leave a review on your favorite retailer website or amazon.com.



Having problems?

Let us know how we can help.

Call **1-844-816-0320**, M-F, 7AM-8PM Central Time.



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

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
• DO NOT PLUG INTO ANOTHER RELOCATABLE POWER TAP, SURGE PROTECTOR OR AN EXTENSION CORD

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



Intertek



Separate paper from plastic before recycling
byjasco.com/recycle
paper made from 25% post consumer waste



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.

PHILIPS

Surge protector

Home power



Manual de usuario

Lea y siga todas las instrucciones y la información de garantía antes de utilizar el equipo, a fin de asegurar la protección del equipo conectado y el cumplimiento de la garantía.

1. Enchufe el supresor de sobretensiones en un tomacorriente mural estándar doble con conexión a tierra. Asegúrese de que no haya ningún conductor expuesto.
2. El protector contra sobretensiones proporcionará una potencia y una protección contra sobretensiones de hasta 450 julios.
3. Asegúrese de que el equipo electrónico esté apagado antes de enchufarlo al tomacorriente del supresor de sobretensiones. No utilice un cable de extensión para conectar el equipo al supresor de sobretensiones.
4. Ahora puede encender el aparato conectado.

Botón de reinicio con disyuntor integrado para protección contra sobrecargas

El disyuntor integrado interrumpe la alimentación en caso de sobrecarga. Si se interrumpe la alimentación de las tomas, pulse el botón de reinicio para restablecer la alimentación de las tomas.

NOTA: *En el caso de que se produzca una sobretensión que supere la capacidad de protección o que algún componente de protección esté vencido, el suministro de energía a los tomacorrientes quedará interrumpido de manera permanente a fin de proteger sus aparatos electrónicos. En este momento, la vida útil del supresor de sobretensiones se ha terminado y deberá reemplazarse.*

Carga USB

- Permite cargar hasta 15 W/3.0 A de salida total. Salida máxima USB-A de 3.0 A. Salida máxima USB-C de 3.0 A.
- Cargar varios dispositivos al mismo tiempo puede causar 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 cuenta con capacidad de transferencia de datos.

Supresor de sobretensiones — Garantía de por vida limitada

Se garantiza que este supresor de sobretensiones no tendrá defectos de materiales o de manufactura durante toda su vida útil. En caso de que surgiese algún defecto durante la vida útil del supresor de sobretensiones, repararemos o reemplazaremos, según nuestro criterio, el supresor de sobretensiones sin ningún cargo. La presente garantía no cubre daños producidos por rayos eléctricos, accidentes, maltrato o modificaciones al supresor de sobretensiones.

*Este protector contra sobretensiones, al igual que todos los protectores contra sobretensiones, tiene una duración finita. Incluso en circunstancias normales y en ausencia de defectos, la vida útil del producto caducará cuando se haya superado la capacidad de los componentes, con lo que dejará de proporcionar protección contra sobretensiones. En este caso, la garantía limitada de por vida ya no tendrá validez y se debe reemplazar el protector contra sobretensiones.

NOTA: *No use este producto de ningún modo con un generador, calefactor, bomba de sumidero, dispositivo relacionado con agua, aparato de soporte vital, dispositivo médico o cargador de baterías de automóvil, motocicleta o carrito de golf. Este producto es para uso exclusivo en interiores secos. Todas las garantías de este producto quedan nulas y sin efecto si se utiliza de cualquier manera antes mencionada.*

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: SPP3393B/37

Monto máximo de la garantía: USD \$50,000

Visite byjasco.com/cew para obtener más información sobre la garantía del equipo conectado.

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 COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC):

Declaración de conformidad del proveedor | Modelo #: SPP3393B/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 y con las especificaciones de las normas radioeléctricas (RSS) del Ministerio de Industria de Canadá aplicables a aparatos exentos de licencia. 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.

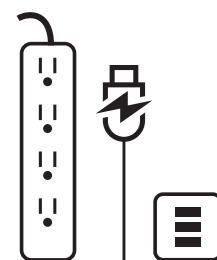
¡Gracias por su compra!



Registre su producto

Recibe ofertas exclusivas y registra tu producto.

Escanee el código o visite byjasco.com/deals.



Si desea más productos de alimentación, visite nuestro sitio web byjasco.com/power.



¿Le gusta nuestro producto?

Deje una reseña en el sitio web de su distribuidor favorito o en amazon.com.



¿Tiene algún problema?

Díganos cómo podemos ayudar.

Llame al **1-844-816-0320**, de lunes a viernes, de 7 a. m. a las 8 p. m., hora central.



PRECAUCIÓN: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO LO ENCHUFE A OTRA TOMA DE CORRIENTE REUBICABLE NI A UN ALARGADOR.

⚠ 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



Intertek

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.