

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Adaptador de alimentación para viajes

NS-TRAVEL20W2C1A
NS-TRAVEL45W3C2A
NS-TRAVEL70W3C2A
NS-TRAVEL70W3C2A-C
NS-TRAVEL20W2C1A-C
NS-TRAVEL45W3C2A-C

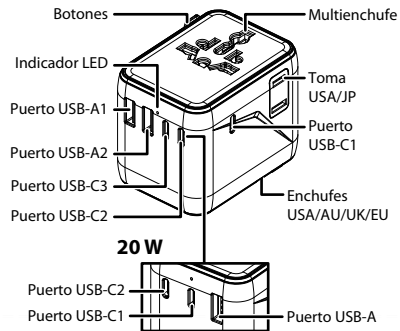
CONTENIDO DEL PAQUETE

- Adaptador para viajes
- Guía de instalación rápida

Antes de usar su producto nuevo, lea estas instrucciones para prevenir cualquier daño.

DESCRIPCIÓN GENERAL

45W y 70W



COMPATIBILIDAD

Advertencia: De no verificar el voltaje correcto podría dañar su dispositivo.

- El adaptador es apto para su uso con la mayoría de dispositivos electrónicos de hasta 2400 W a 240 V y 1000 W a 100 V.
- Puede utilizarse con pequeños aparatos eléctricos como laptops, pequeños secadores de pelo de viaje, planchas de viaje, ventiladores eléctricos, lámparas de mesa y maquinillas de afeitar eléctricas.
- Se puede utilizar con dispositivos USB como cámaras, smartphones, tabletas, videoconsolas portátiles, altavoces Bluetooth y banco de energía.

Salidas

Su adaptador puede aceptar y conectarse a tomas y enchufes de tipo A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, L, N y O.

Nota: No se aceptan enchufes de tipo K y M.

SELECCIONE SU ENCHUFE

PRECAUCIONES:

- Asegúrese de que el botón de configuración está completamente reajustado cuando los enchufes están retraídos y empujados hasta el fondo. Si el botón no se restablece, el enchufe no se ha desactivado, lo que afectará al uso del dispositivo.
- Sólo se puede utilizar una configuración de enchufe a la vez deslizando la configuración seleccionada hacia delante. Las demás configuraciones de enchufe se bloquean automáticamente.

Los enchufes multipaís integrados se pueden seleccionar para adaptarse a tomas de corriente de muchos países diferentes. Busque el tomacorriente que desea usar para su dispositivo.

- 1 Localice el botón correspondiente al país en el que se encuentra y pulse y deslice la configuración de enchufe hacia fuera de su adaptador de viaje.
- 2 Asegúrese de que las láminas de contacto están giradas a la posición paralela (sólo para EE.UU., Europa y Reino Unido).
- 3 Mantenga pulsado el botón para soltar y continúe tirando hacia arriba, hasta que el enchufe esté completamente tirado hacia arriba y entonces suelte el botón. El botón restablecerá y bloqueará el enchufe.

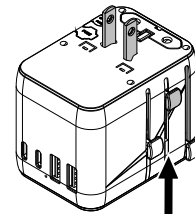
Notes:

- Adaptador (CA-CA) no convierte el voltaje.
- No utilice con aparatos que requieran cable de tierra.
- Sólo para uso en interiores.

Nota: El interruptor de seguridad interno de este adaptador garantiza que sólo haya un enchufe conectado a la vez.

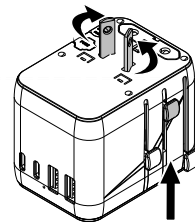
Botón USA

América del Norte
Planas paralelas



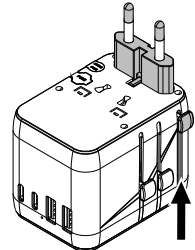
Botón de Australia

Australia
Planas en ángulo



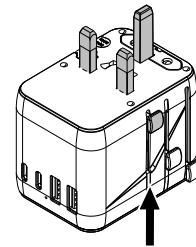
Botón de Europa

Unión Europea
Redondas delgadas



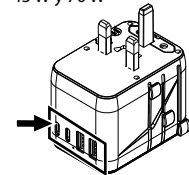
Botón del RU

Reino Unido
3 espigas

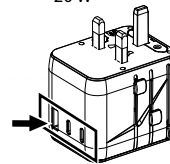


Puertos USB de carga

45 W y 70 W



20 W



USO DEL ADAPTADOR DE VIAJE

- 1 Asegúrese de que su dispositivo esté compatible y que haya seleccionado en enchufe correcto.
- 2 Conecte su dispositivo al adaptador y enchufe el adaptador en un tomacorriente.

Indicador LED

El indicador LED se encuentra en la parte frontal (el lado con los puertos USB) del adaptador de viaje. El LED indica lo siguiente:

LED encendido: Operación normal

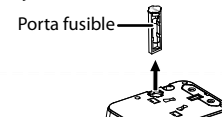
El LED no se enciende: Posible sobrecarga.

Desenchufe un aparato y compruebe de nuevo el indicador de estado.

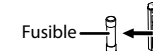
CAMBIO DEL FUSIBLE

CUIDADO: Si su adaptador de viaje está mojado, séquelo bien antes de cambiar el fusible.

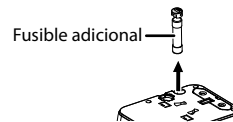
- 1 Desenchufe el adaptador de viaje del tomacorriente.
- 2 Con una moneda pequeña, gire el portafusibles en el sentido contrario a las agujas del reloj para extraerlo del adaptador de viaje.



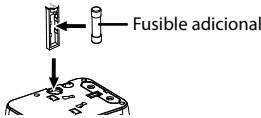
- 3 Retire el fusible fundido del portafusibles y deséchelo.



- 4 Con una moneda pequeña, gire el portafusibles adicional en el sentido contrario a las agujas del reloj para extraer el fusible adicional de su soporte.



5 Coloque el fusible adicional en el portafusibles y vuelva a instalarlo en el adaptador de viaje.



6 Para sustituir el fusible adicional, compre un fusible nuevo (10A - 250Vca) y vuelva a instalarlo en la posición del fusible adicional de su adaptador de viaje.

PAÍSES COMPATIBLES

Unión Europea: Albania, Angola, Argelia, Argentina, Austria, Azores, Baleares, Bangladesh, Bélgica, Bolivia, Bosnia, Brasil, Bulgaria, Burkina Faso, Burundi, Cabo Verde, Camerún, Canarias, República Centroafricana, Islas del Canal, Chile, Comoras, Congo, Croacia, Costa de Marfil, Chipre, Dinamarca, Yibuti, Egipto, El Salvador, Guinea Ecuatorial, Eritrea, Islas Feroe, Finlandia, Francia, Gabón, Alemania, Gibraltar, Grecia, Groenlandia, Guadalupe, Guinea, Guinea-Bissau, Hungría, Islandia, India, Indonesia, Irán, Irak, Israel, Italia, Kazajistán, Corea, Kuwait, Laos, Líbano, Lituania, Luxemburgo, Macedonia, Madagascar, Madeira, Malí, Martinica, Marruecos, Mauricio, Mauritania, Mónaco, Mozambique, Myanmar, Nepal, Níger, Noruega, Omán, Países Bajos, Pakistán, Paraguay, Perú, Polonia, Portugal, Rumanía, Rusia, Ruanda, Senegal, Somalia, España, Sudán, Surinam, Suecia, Suiza, Siria, Tailandia, Togo, Túnez, Turquía, Uruguay, Vietnam, Zambia

Australia: Samoa Americana, Argentina, Australia, China, El Salvador, Fiyi, Guatemala, Kiribati, Nauru, Nueva Zelanda, Panamá, Papúa Nueva Guinea, San Vicente, Tayikistán, Tonga y Uruguay

EE.UU.: Samoa Americana, Anguila, Antillas, Aruba, Bahamas, Bangladesh, Barbados, Bermudas, Bolivia, Brasil, Camboya, Canadá, Islas Caimán, China, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Guam, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, Japón, Jamaica, Laos, Líbano, Liberia, Maldivas, México, Micronesia, Montserrat, Países Bajos, Nicaragua, Níger, Okinawa, Panamá, Perú, Filipinas, Puerto Rico, San Vicente, Arabia Saudí, Tahití, Taiwán, Tailandia, Estados Unidos, Venezuela, Vietnam, Islas Virgenes (estadounidenses y británicas), Yemen

Reino Unido: Bahrein, Bangladesh, Belice, Botsuana, Brunei, Camerún, Islas del Canal, Chipre, Dominica, El Salvador, Gambia, Ghana, Gibraltar, Granada, Guatemala, Guyana, Hong Kong, Irak, Irlanda, Isla de Man, Jordania, Kuwait, Líbano, Macao, Malawi, Malasia, Maldivas, Malta, Mauricio, Myanmar, Nigeria, Qman, Qatar, Santa Lucía, San Vicente, Arabia Saudí, Seychelles, Sierra Leona, Singapur, Tanzania, Uganda, Emiratos Árabes Unidos, Reino Unido, Vietnam, Yemen, Zambia y Zimbabue

ESPECIFICACIONES

70 W:

Salida total: 70 W máx.

Entrada: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz

Uso de un puerto:

USB-C1 = PD 70 W

USB-C2/C3/A1/A2 = 5 V / 3 A

Uso de varios puertos:

USB-C1+C2/C3 = PD 45 W + 5 V / 3 A

USB-C1+A1/A2 = PD 45 W + 5 V / 3 A

USB-C1+(C2+C3+A1+A2) = PD 45 W + (5 V / 3 A TOTAL)

USB-C2+C3+A1+A2 = 5 V / 3 A TOTAL

PD 70 W: 5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 15 V / 3 A, 20 V / 3.5 A, (PPS) 5 - 21 V / 3.5 A, 70 W MÁX.

PD 45 W: 5 V / 2.4 A, 9 V / 3 A, 15 V / 3 A, 20 V / 2.25 A, (PPS) 5 - 16 V / 3 A, 45 W MÁX.

45 W:

Salida total: 45 W máx.

Entrada: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz

Uso de un puerto:

USB-C1 = PD 45 W

USB-C2/C3/A1/A2 = 5 V / 3 A

Uso de varios puertos:

USB-C1+C2/C3 = PD 20 W + 5 V 3 A

USB-C1+(C2+C3) = PD 20 W + (5 V / 3 A TOTAL)

USB-C1+(C2+C3+A) = PD 20 W + (5 V / 3 A TOTAL)

USB-C2/C3 + A = 5 V / 3 A TOTAL

USB-C2/C3 = 5 V / 3 A MÁX.

USB-A1/A2 = 5 V / 3 A MÁX.

PD 45 W: 5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 15 V / 3 A, 20 V / 2.25 A, (PPS) 5 - 16 V / 3 A, 45 W MÁX.

PD 20 W: 5 V / 2.4 A, 9 V / 2.22 A, 15 V / 1.33 A, 20 V / 1 A, (PPS) 5 - 11 V / 2.2 A, 20 W MÁX.

20 W:

Salida total: 20 W máx.

Entrada: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz

Uso de un puerto:

USB-C1/C2 = PD 20 W

5 V / 3 A, 9 V / 2.22 A (PPS) 5 - 11 V / 1.8 A, 20 W MÁX.

USB-A = 15 W (5 V / 3 A)

Uso de varios puertos:

Total 5 V / 3 A, USB-C1/C2/A compartido

AVISOS LEGALES

Información de FCC

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Advertencia: Cualquier cambio o modificación a esta unidad que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo. Este dispositivo ha sido sometido a pruebas y se ha determinado que satisface los límites establecidos para clasificarlo como dispositivo digital de Clase B de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el dispositivo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicitar consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio/TV para obtener ayuda.

Declaración de ICES-003

Este aparato digital de Clase B cumple con la norma ICES-003 canadiense.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.



No se debe deshacer de productos eléctricos junto con la basura de la casa. Recíclelo donde existan instalaciones de reciclaje. Póngase en contacto con las autoridades locales para que le den consejos sobre donde reciclar.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para servicio al cliente favor llamar al 1-877-467-4289 (Estados Unidos y Canadá) www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.

©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.