

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Cargadores inalámbricos de 10 W

NS-MWPC10K / NS-MWPC10KTP / NS-MWPC10K-C

CONTENIDO DEL PAQUETE

NS-MWPC10K / NS-MWPC10K-C

- Base de carga inalámbrica de 10 W certificada Qi (1)
- Cable de carga de 4 pies (1.2 m) (1)
- Adaptador de alimentación de USB (1)
- Guía de instalación rápida

NS-MWPC10KTP

- Estación de carga inalámbrica de 10 W certificada Qi (2)
- Cable de carga de 4 pies (1.2 m) (2)
- Adaptador de alimentación de USB (2)
- Guía de instalación rápida

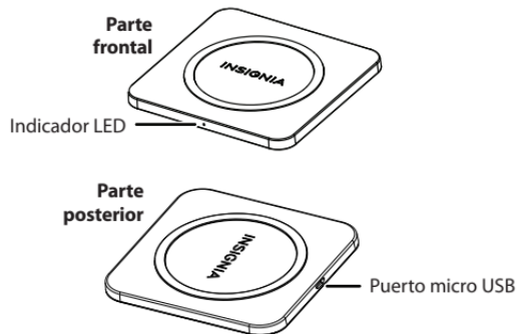
COMPATIBILIDAD

Cualquier dispositivo compatible con Qi hasta 10 W, incluyendo smartphone, auriculares, relojes inteligentes. Esto incluye los últimos dispositivos iPhone, Samsung Galaxy y Note.

CARACTERÍSTICAS

- La salida de 10 W ofrece una carga de alta velocidad para los dispositivos con capacidad Qi
- Diseño compacto para facilitar la ubicación y una carga confiable
- El diseño inalámbrico carga sus dispositivos sin cables engorrosos
- El indicador LED azul muestra que el dispositivo se está cargando.

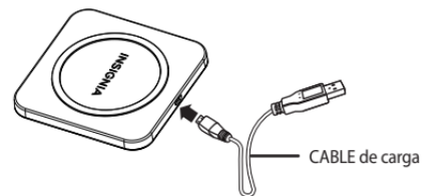
INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



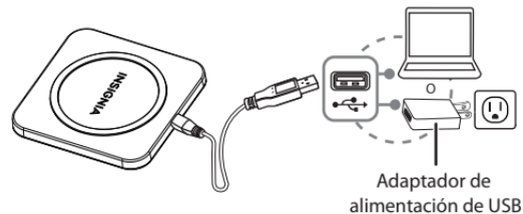
Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para evitar cualquier daño.

INSTALACIÓN DE SU BASE DE CARGA

- 1 Conecte el cable de carga a la estación de carga.

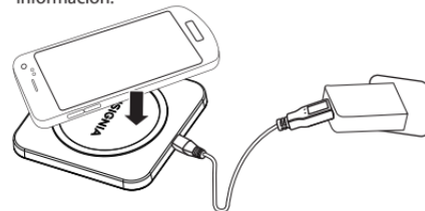


- 2 Enchufe el otro extremo del cable en un puerto USB de una computadora o en el adaptador de corriente. Si utiliza el adaptador de corriente, enchúfelo a un tomacorriente.



- 3 Coloque su dispositivo compatible con Qi sobre el centro de su cargador con la pantalla hacia arriba. El indicador LED es de color azul cuando el dispositivo se está cargando.

Nota: Si el indicador LED es de color rojo, su dispositivo no se está cargando. Refiérase a "Localización y corrección de fallas" para obtener más información.



INDICADOR LED DE ESTADO

| Indicador LED | ESTADO |
|---------------------|----------------------------------|
| Parpadea en azul | Modo de espera |
| Azul en continuo | Cargando |
| Púrpura sólida | Carga rápida |
| Rojos en continuo | Insuficiente potencia de entrada |
| Parpadeando en rojo | Error de carga |

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

El dispositivo no se está cargando, el LED está iluminado en rojo

- Asegúrese de que su dispositivo sea compatible con Qi.
- Asegúrese de que su cargador esté conectado a un tomacorriente que funcione.
- Asegúrese de que su dispositivo esté correctamente colocado sobre su cargador.
- Asegúrese de que no haya otros objetos sobre el cargador.
- Retire la cubierta de su dispositivo. Podría estar bloqueando la señal inalámbrica.

El dispositivo se carga lentamente

- Su dispositivo podría cargarse más lentamente con el cargador inalámbrico que con un cable de carga. Este comportamiento es normal.
- Asegúrese de que su dispositivo esté correctamente colocado en el centro de su cargador.

ESPECIFICACIONES

Bases de carga inalámbricas Qi:

Entrada: Micro USB 5 V/2 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A

Salida inalámbrica: 10 W máx.

Dimensiones: 3.9 × 3.9 × 0.4 pulg. (9.5 × 9.5 × 1.1 cm)

Adaptadores de alimentación de CA:

Entrada: 100-240 V, 50/60 Hz

Salida: 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A

Cable de carga de 4 pies (1.2 m)

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Evite las caídas.
- No lo desarme.
- No coloque objetos metálicos entre los dispositivos y los cargadores inalámbricos.
- Esta funda protectora gruesa (≥ 0.2 pulg. [5 mm]) o una funda que incluya un imán o un material metálico, puede no permitir una función de carga adecuada.
- Mantenga la base de carga inalámbrica alejado de cualquier líquido o humedad.
- La temperatura ambiente máxima durante el uso de este producto no debe exceder los 113 °F (45 °C).
- No coloque este dispositivo en el fuego o en otros ambientes excesivamente calientes.
- Debe usar el adaptador suministrado para un funcionamiento adecuado. De lo contrario puede resultar en un mal funcionamiento.

AVISOS LEGALES

Información de FCC

Advertencia de la FCC: Cualquier cambio o modificación que no esté aprobada expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Declaración de la FCC: Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado 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 equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a 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 encendiéndolo 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 dispositivo y el receptor.
 - Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
 - Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.
- Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su operación está sujeta a la declaración 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.

Declaración RSS-Gen

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exento(s) de licencia que cumple(n) con el RSS exento(s) de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. La operación de este producto está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada del dispositivo.

Declaración de exposición RF

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiofrecuencia establecidos por la FCC para un entorno no controlado.

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the user or bystanders. This device must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiofrecuencia establecidos por el Ministerio de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico del Canadá para un entorno no controlado. Este equipo debe ser instalado y operado con un mínimo de distancia de 20 cm entre el dispositivo y el usuario o las personas presentes. Este equipo no debe estar compartiendo lugar u operando en conjunto con cualquier otra antena o transmisor.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)

1-800-926-3000 (México)

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.
©2020 Best Buy. Todos los derechos reservados.