

Juego de cargador inalámbrico 2 en 1

Guía de instalación rápida

BE-MQ215W24

BEST BUY
essentials[™]



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

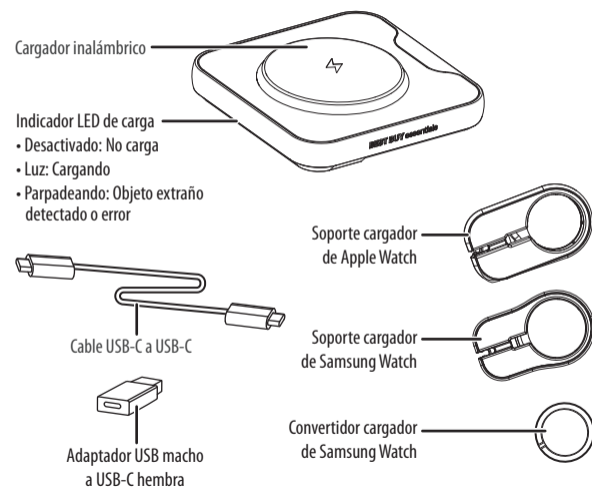
Contenido del paquete

- Cargador inalámbrico 2 en 1
- Cable USB-C a USB-C
- Adaptador USB macho a USB-C hembra
- Soporte cargador de Apple Watch[™]
- Soporte cargador de Samsung Watch[™]
- Convertidor cargador de Samsung Watch[™]
- *Guía de instalación rápida*

Características

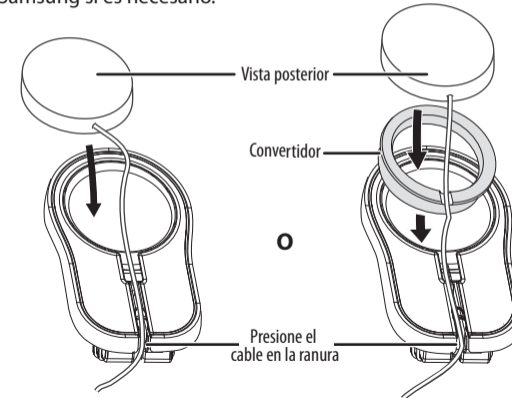
- Admite carga inalámbrica con smartphones Samsung, iPhone 15, iPhone 14, iPhone 13 y iPhone 12 SERIES, AirPods, AirPods Pro y otros dispositivos compatibles con Qi
- Carga sus iPhones con hasta 7.5 W
- Carga sus smartphones Samsung con hasta 10 W
- Carga sus dispositivos compatibles con Qi con hasta 15 W
- Respaldada por Best Buy

Descripción general

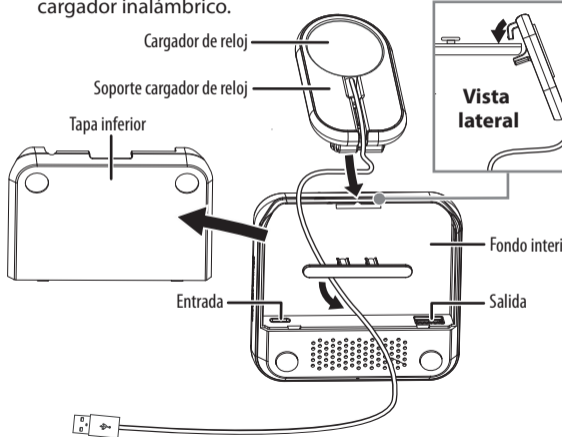


Configuración del cargador

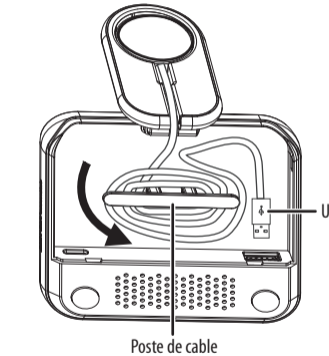
- 1 Inserte el cargador de su reloj Apple o Samsung en el soporte cargador, con el lado magnético en dirección contraria a la ranura del cable. Utilice el convertidor cargador de reloj Samsung si es necesario.



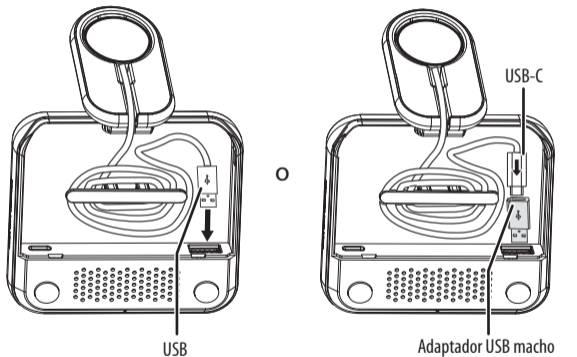
- 2 Retire la tapa inferior y, a continuación, conecte el cargador del reloj Apple o Samsung y el soporte cargador a su cargador inalámbrico.



- 3 Enrolle el cable del cargador del reloj alrededor del poste del cable situado en la parte posterior del cargador.

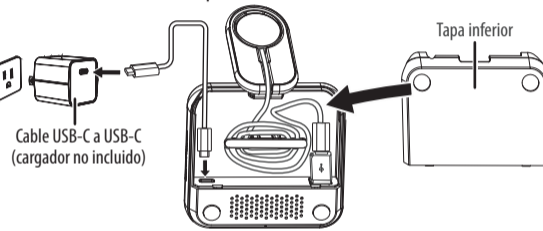


- 4 Enchufe el conector USB del cargador de su reloj en el puerto USB. Utilice el adaptador USB macho a USB-C hembra si es necesario.



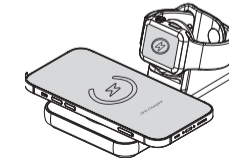
Carga de sus dispositivos

- 1 Conecte el cargador inalámbrico a una fuente de alimentación mediante el cable USB-C a USB-C incluido. Vuelva a colocar la tapa inferior.



- 2 Coloque sus dispositivos (no incluidos) en la base de carga.

ADVERTENCIA: No coloque metal sobre la almohadilla.



Cómo guardar el cargador inalámbrico magnético

- 1 Retire todos los dispositivos del cargador y desenchúfelo de la fuente de alimentación.
- 2 Abra la tapa inferior y desconecte el cable USB-C a USB-C del puerto de entrada de alimentación (puerto USB-C).
- 3 Desconecte el cargador del reloj del puerto USB y, a continuación, desenrolle completamente el cable del cargador inalámbrico alrededor del poste del cable del cargador inalámbrico.
- 4 Retire el soporte cargador del reloj del cargador inalámbrico.
- 5 Retire el cargador del reloj del soporte cargador del reloj.
- 6 Vuelva a colocar la tapa inferior del cargador inalámbrico.

Especificaciones

- **Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad):** 20.3 x 95 x 95 mm (.8 x 3.7 x 3.7 pulg.)
- **Peso:** 143 g (5 oz)
- **Entrada:** CC 5 V / 3 A, 9 V / 2.77 A (PD 20 W mín., preferible PD 25 W o superior)
- **Salida (carga inalámbrica):** 5 W / 7.5 W / 10 W / 15 W
- **Salida (puerto USB):** 5 W (5 V / 1 A)
- **Longitud del cable:** 1 m (3.3 pies)

ADVERTENCIA:

- Las personas con marcapasos deben mantenerse alejadas de los imanes. Los imanes pueden afectar negativamente al funcionamiento del marcapasos.
- No coloque en el producto tarjetas bancarias o similares con bandas magnéticas u objetos magnéticamente sensibles. Los datos de las tarjetas podrían dañarse o borrarse por completo.
- Asegúrese de que no haya partes metálicas en la parte posterior de su dispositivo. El metal se calienta considerablemente en el campo de un cargador de inducción y puede dañar su dispositivo o el cargador.

Avisos legales

Declaración de conformidad con la 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 de la FCC:

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Declaración de la FCC:

Este dispositivo 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 este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de los siguientes procedimientos:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el dispositivo 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.

Exposición a RF Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC especificados para un ambiente de acceso libre.

Este transmisor no debe estar compartiendo lugar u operando en conjunto con cualquier otra antena o transmisor.

Declaración RSS-Gen:

Este dispositivo contiene transmisores o receptores exentos de licencia que cumplen con el RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones:

1. Este dispositivo no puede causar interferencia, y
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Ce dispositif contient des émetteurs exonérés de permis/récepteurs qui sont conformes aux RSS exemptés de licence du Canada. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil peut ne pas causer d'interférences.
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Declaración RSS-102

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la IC RSS-102 especificados para un ambiente de acceso libre.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

Norma canadiense ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Garantía limitada de un año

Visite www.bestbuy.com/bestbuysentials para obtener más detalles.

Póngase en contacto con esenciales de Best Buy

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

www.bestbuy.com/bestbuysentials

esenciales de Best Buy 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.

©2023 Best Buy. Todos los derechos reservados.