



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™

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

• Guía de instalación rápida

• Desactivado: No carga

• Luz: Cargando

• Parpadeando: Objeto extraño detectado o error

• Vista lateral

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

• Convertidor cargador de Samsung Watch

• Convertidor

• Vista posterior

• Tapa inferior

• Cargador inalámbrico

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de reloj

• Cargador de reloj

• Indicador LED de carga

• Soporte cargador de Apple Watch

• Soporte cargador de Samsung Watch

• Entrada

• Salida

• Fondo interior

• Poste de cable

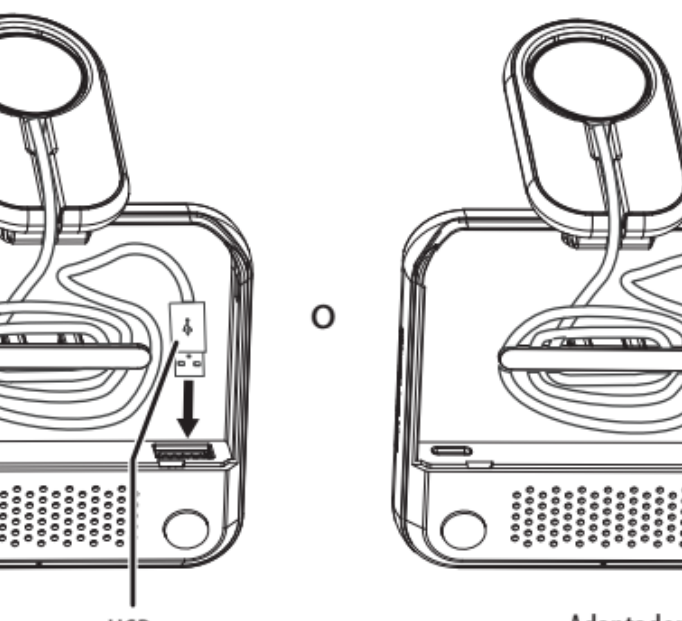
• Presione el cable en la ranura

• Adaptador USB macho a USB-C hembra

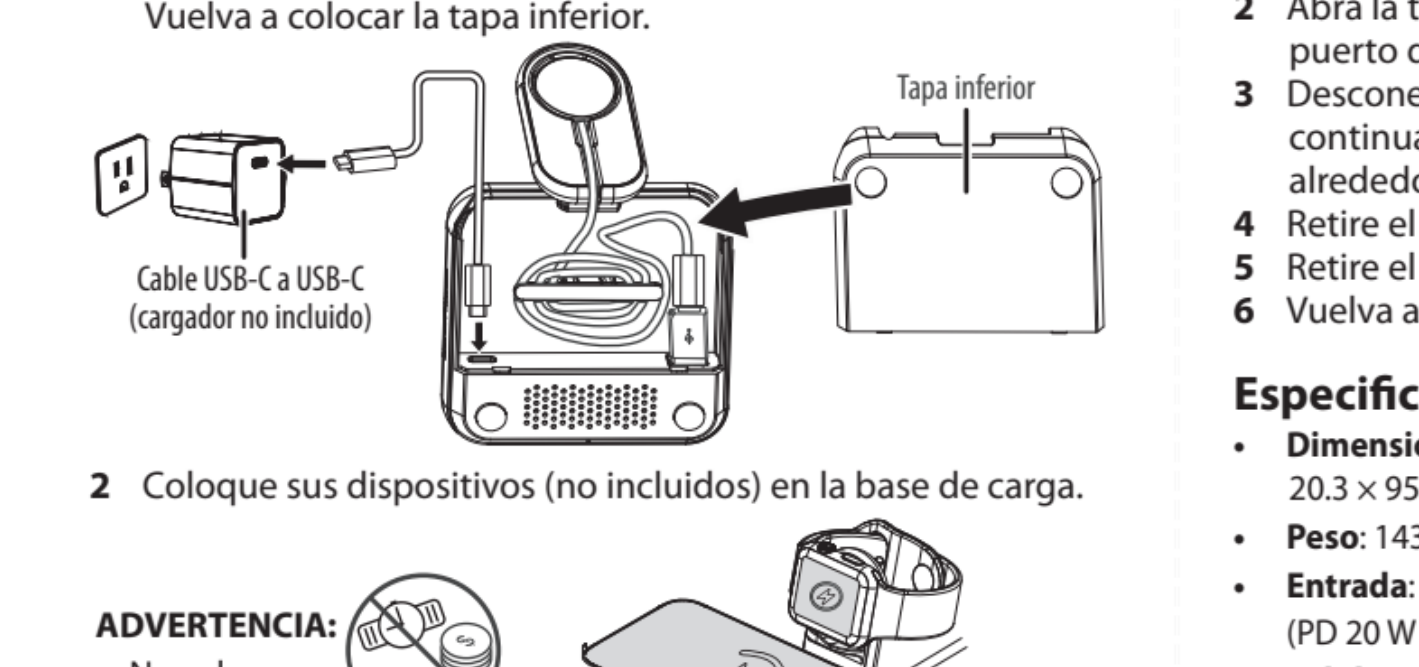
• Convertidor cargador de Samsung Watch

</div

- 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.



O



- 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.

- Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse enciendo 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 receptor.
- 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.

3 Desconecte el cargador del reloj del puerto USB y, a continuación, desenrolle completamente el cable del cargador inalámbrico.

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.

Este dispositivo contiene 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 de 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.

Este 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.

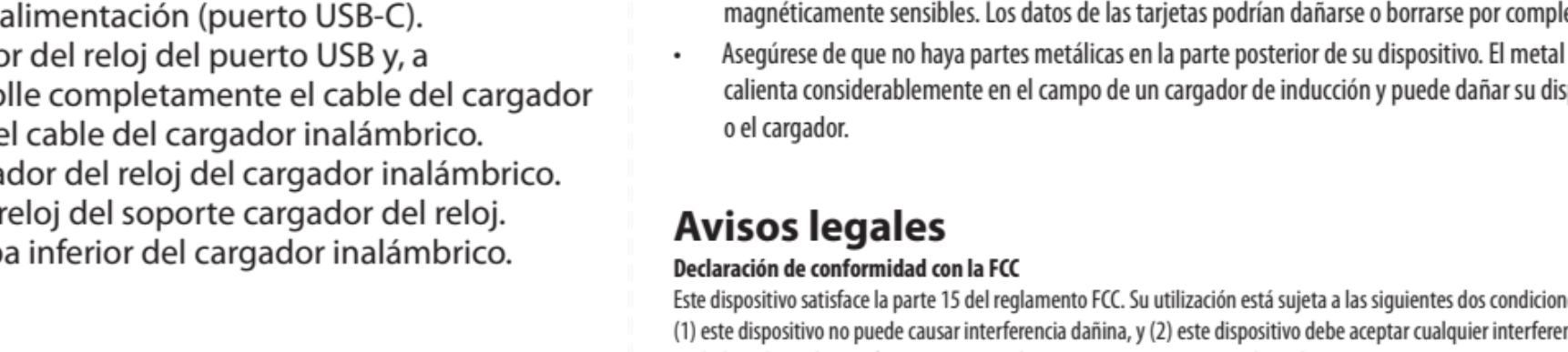
Declaración RSS-102:

Este 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.

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

• Longitud del cable: 1 m (3.3 pies)



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

- ADVERTENCIA:** No coloque metal sobre la almohadilla.

- 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)



Garantía limitada de un año

Visite www.bestbuy.com/bestbuyessentials 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/bestbuyessentials

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.

Este 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 de 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.

Este 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 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.

V2 ESPAÑOL 23-0730