# Cargador inalámbrico magnético para vehículos

Guía de instalación rápida

BE-MVQ3AC1B23

## **BEST BUY** essentials



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

#### Contenido del paquete

- Cargador para el auto
- Guía de instalación rápida

#### Compatibilidad

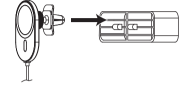
Admite dispositivos compatibles con MagSafe, incluidos el iPhone 12 Series, iPhone 13 Series, y iPhone 14 Series con estuches oficiales MagSafe

#### Características

- Cargue de forma inalámbrica su iPhone 12 Series, iPhone 13 Series y iPhone 14 Series con estuches oficiales MagSafe
- Carga un segundo dispositivo con un puerto USB incluido
- Se encaja magnéticamente en su sitio para garantizar un sujetado seguro
- Respaldada por Best Buy

**Nota:** Para obtener los mejores resultados, utilícelo sin el estuche, con un estuche fino o con un estuche que tenga una base magnética MagSafe.

## Instalación de la almohadilla de carga inalámbrica en una rejilla de ventilación



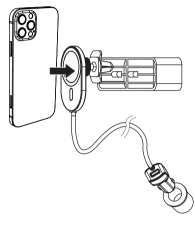
Al instalar el cargador para el vehículo, el LED se ilumina en azul



## Carga del dispositivo

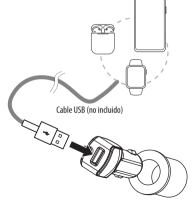
#### Carga inalámbrica

Coloque su dispositivo compatible con Magsafe en el centro del cargador inalámbrico para vehículos (con la pantalla hacia fuera).



#### Carga por cable

- 1 Conecte un extremo del cable USB (no incluido) al puerto USB de su cargador para vehículos.
- 2 Conecte el otro extremo a sus otros dispositivos móviles. El cargador para vehículos comienza a cargar automáticamente el dispositivo y el LED se ilumina en azul.



#### Localización y corrección de fallas Información de seguridad Mi dispositivo no se carga o se carga lentamente.

- Asegúrese de que su dispositivo esté correctamente colocado en el centro de su cargador.
- Asegúrese de que no haya otros objetos sobre el cargador.
- Pruebe retirar la funda protectora de su dispositivo. • Asegúrese de que su dispositivo sea compatible
- con MagSafe. • El uso del teléfono mientras se está cargando hará
- Su dispositivo podría cargarse más lentamente con el cargador inalámbrico que con un cable de carga. Esto es normal

#### Mi dispositivo se calienta mientras se carga.

que se carque más lentamente.

• Es normal que los dispositivos se calienten durante la carga.

## **Especificaciones**

Nota: El rendimiento real puede variar en función de la configuración y las condiciones ambientales y disminuirá con

el tiempo y el uso. Dimensiones (Alto × Ancho × Profundidad):

 $93.4 \times 59.6 \times 71.1 \text{ mm} (3.6 \times 2.3 \times 2.8 \text{ pulg.})$ 

**Peso:** 140 q (4.9 oz)

Salida de la carga inalámbrica: 5 W/7.5 W/10 W Salida USB: 5 W

- No coloque objetos metálicos entre los dispositivos y las bases de carga inalámhricas
- Recarque el cargador portátil si no se ha utilizado durante más de
- 90 días.
- Riesgo de incendios y guemaduras. No abra, aplaste, caliente a más de 60 °C (140 °F) ni incinere. Siga las instrucciones del fabricante. • Temperaturas ambientales de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F)
- No coloque este dispositivo en el fuego o en otros ambientes excesivamente calientes. Consulte al personal local antes de utilizar el producto cerca de equipos

• Desenchufe el producto si no lo va a utilizar durante un periodo de

• Asegúrese de que el teléfono móvil no se aleje de la zona de carga

• Cuando se coloca un metal en la zona de carga, la placa de carga

carga normal se reanuda al retirar los cuerpos extraños metálicos.

inicia el modo de protección automático y el cargador se apaga.

inductiva inalámbrica de la almohadilla de carga. La mayoría de los

estuches de protección no metálicos pueden utilizarse para la carga, y el

grosor del estuche no debe superar los 3 mm (0.1 pulg.). Asegúrese de

reconoce automáticamente el metal y desconecta la alimentación. La

• Cuando la temperatura de la almohadilla de carga es demasiado alta, se

Asegúrese de que su teléfono móvil tenga función de carga inalámbrica

médicos o industriales o a bordo de un avión.

que el estuche no contenga sustancias metálicas.

tiempo prolongado.

antes de usarlo.

### **Avisos legales**

marcapasos.

#### 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 incluvendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

No coloque en el producto tarjetas bancarias o similares con bandas

magnéticas u objetos magnéticamente sensibles. Los datos de las

Asegúrese de que no haya partes metálicas en la parte posterior de su

cargador de inducción y puede dañar su dispositivo o el cargador.

dispositivo. El metal se calienta considerablemente en el campo de un

tarjetas podrían dañarse o borrarse por completo.

Advertencia de la FCC Los cambios o modificaciones que no haya aprobado expresamente la parte responsable del cumplimiento podrían invalidar la autoridad del usuario para operar este 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

Desenchufa primero la fuente de alimentación y luego utilice la a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá almohadilla de carga cuando vuelva a tener una temperatura normal. interferencia en una instalación particular. • Las personas con marcapasos deben mantenerse alejadas de los imanes. Los imanes pueden afectar negativamente al funcionamiento del

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

- 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.

acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales

• Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener avuda

#### 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/receptores exentos de licencia que cumplen con los 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, v
- 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(s)/récepteurs)s qui sont

conformes aux RSS (s) exemptés de licence du Canada. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes:

- 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.

#### Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación IC RSS 102

Declaración RSS-102

establecidos para un entorno no controlado. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR 102 établies pour un environnement non contrôlé.

#### Garantía limitada de un año

Visite <u>www.bestbuy.com/bestbuyessentials</u> para obtener más detalles.

#### Póngase en contacto con esenciales de **Best Buy** Para obtener servicio al cliente, llame al

866-597-8427 (EE.UU. y Canadá) www.bestbuy.com/bestbuyessentials

iPhone es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los Estados Unidos y otros países

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. ©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V2 ESPAÑOL 22-0840