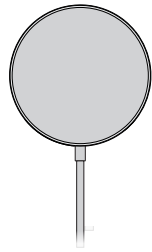


MONSTER™ | JUST
HOOK
IT UP™

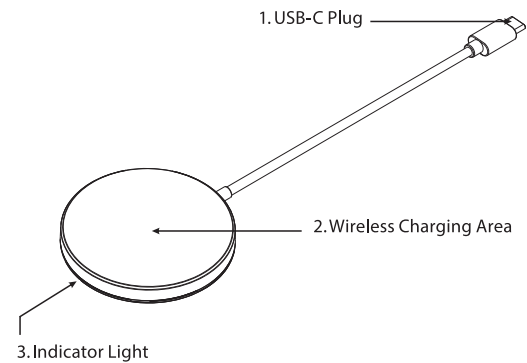
PORTABLE MAGNETIC WIRELESS CHARGING PAD



JHIU0195

Note: For best performance and safety, please read this manual carefully before using the product.

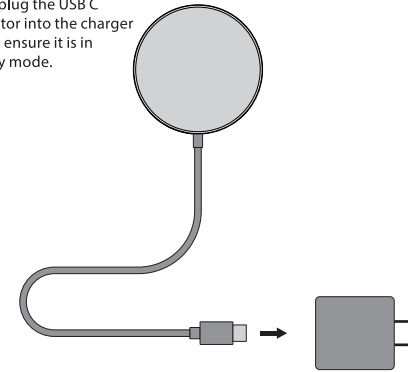
Product Diagram



Note: Standby Mode: Light is red
Charging Mode: Light is blue
FOD Mode: Red and blue lights blink alternately

User Instruction: 1. Connect with wall charger

When using this product, please plug the USB C connector into the charger so as to ensure it is in standby mode.

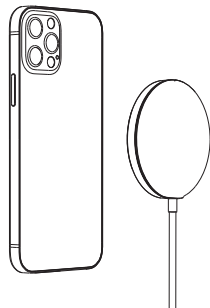


Note: In order to get the best charging effect, please use the adapter that meets the QC2.0, QC3.0 or QC4.0 standard. In order to save energy and extend the product life, please cut off the power when your phone fully charged to avoid wasting energy.

⚠ Attention: For safety reasons, please do not use any adapter which is under 5V/1A.

2. Charge your cell phone

Please fit the product with the back of your cell phone, it will charge your cell phone automatically via the built-in magnetic wireless charging.



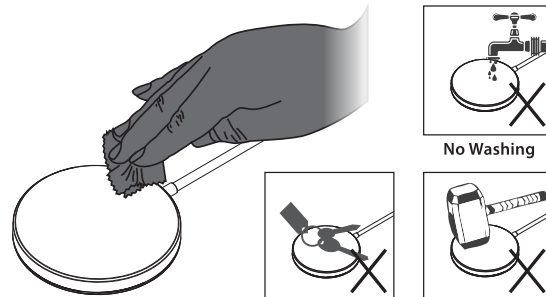
Specifications:

Input: 5V/2A, 9V/2.22A
Wireless Output: 5W, 7.5W, 10W
Charging Efficiency: ≥75%
Cable Length: 1 Meter (3 Feet)

Note:
★ The temperature of the phone and charger may rise if the phone is working while charging (such as playing a video, etc.)
★ Do not charge your phone when the charger is overheating. The wireless charger will automatically stop charging when overheating occurs. You can begin charging again once the phone has cooled down.

Notes:

- When the surface gets dirty, please wipe it with a damp cloth and dry it before using.
- Please remove foreign objects on the surface before using, such as coins pins, keys and other metal objects.



All trademarks, logos and brand names are the property of their respective owners. All company, product and service names used on this packaging are for identification purposes only. Use of the names, trademarks and brands does not imply endorsement.

⚠ WARNING: This product can expose you to DINP (Diisononyl Phthalate), which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

FCC Compliance Statements

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

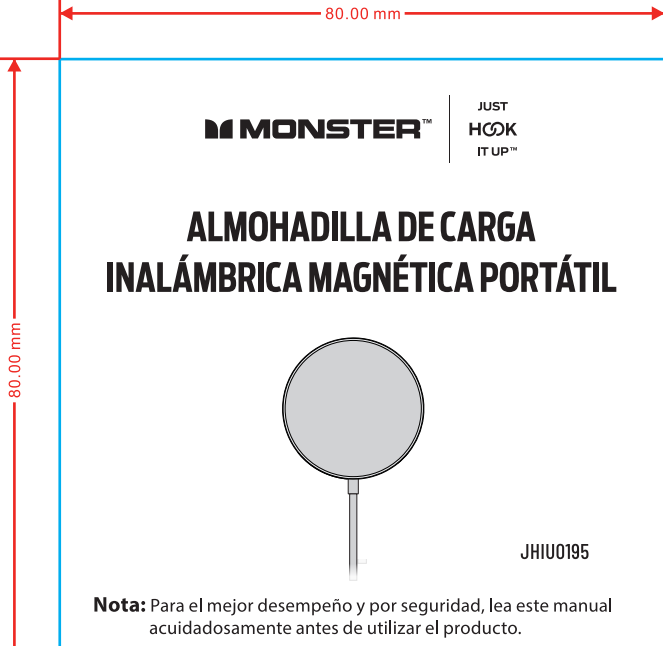
If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

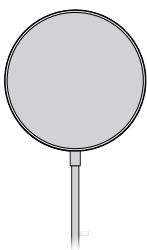
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

Made in Philippines for Vanco International LLC • Batavia, IL 60510 USA ©2024



MONSTER™ JUST
HOOK IT UP™

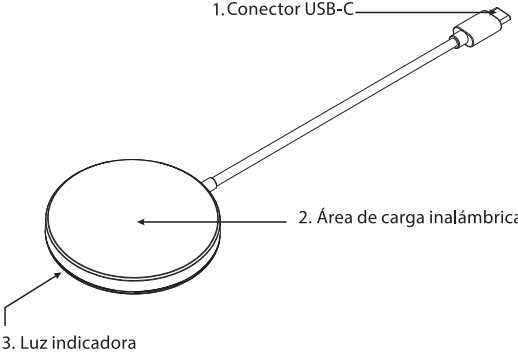
**ALMOHADILLA DE CARGA
INALÁMBRICA MAGNÉTICA PORTÁTIL**



JHIU0195

Nota: Para el mejor desempeño y por seguridad, lea este manual acuidadosamente antes de utilizar el producto.

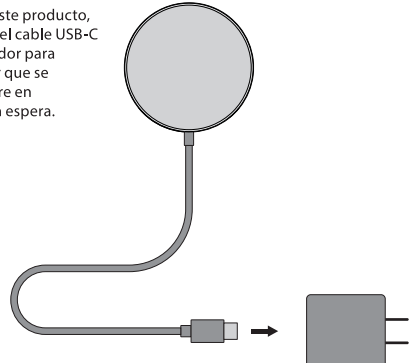
Diagrama del producto



**Nota: En espera: luz roja
Cargando: luz azul
Detección de objetos de interferencia : las luces roja y azul parpadean alternativamente**

**Instrucciones para el usuario:
1. Conéctelo al cargador de pared.**

Al usar este producto, conecte el cable USB-C al cargador para asegurar que se encuentre en modo En espera.

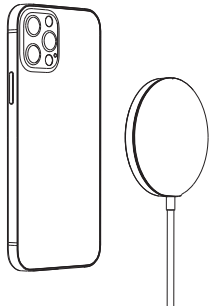


Nota: Para obtener el mejor efecto de carga, utilice un adaptador que cumpla con el estándar QC2.0, QC3.0 o QC4.0. Para ahorrar energía y alargar la vida útil del producto, desconecte el dispositivo cuando su teléfono esté completamente cargado para evitar el desperdicio de

Atención: Por seguridad, no utilice ningún adaptador con un voltaje inferior a 5 V/1 A.

2. Cargue su teléfono celular.

Acople el producto con la parte trasera de su teléfono celular, esto hará que su teléfono celular se cargue automáticamente a través del sistema incorporado de carga magnética inalámbrica.

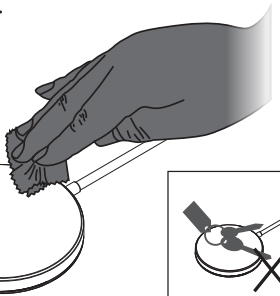


Especificaciones:
Entrada: 5 V/2 A, 9 V/2,22 A
Salida inalámbrica: 5 W, 7,5 W, 10 W
Eficiencia de carga: ≥75%
Longitud del cable: 1 m

Nota:
★ La temperatura del teléfono y del cargador puede aumentar si el teléfono permanece en uso mientras se carga (al reproducir un video, por ejemplo).
★ No cargue el teléfono cuando el cargador se sobrecaliente. El cargador inalámbrico dejará de cargar automáticamente cuando se sobrecaliente. Puede retomar el proceso de carga nuevamente cuando el teléfono se enfríe.

Notas:

- Cuando la superficie se ensucie, límpiela con un paño húmedo y séquela antes de utilizarla.
- Retire objetos extraños de la superficie del cargador antes de utilizarlo; por ejemplo, monedas, pines, llaves y otros objetos de metal.



Todas las marcas comerciales, logos, y nombres de marcas pertenecen a sus respectivos propietarios. Todos los nombres de productos y servicios comerciales que figuran en este paquete se utilizan únicamente para fines de identificación. El uso de estos nombres, marcas comerciales y marcas no implica respaldo.



No lavar



No colocar objetos de metal en la superficie



No golpear

Advertencia: Este producto puede exponerlo al DINP (ftalato de diisobutileno), que en el estado de California se sabe que causa cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warning.ca.gov

Declaración de cumplimiento de la FCC

Este dispositivo cumple el apartado 15 de las normas FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no deberá ocasionar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia que reciba, incluidas aquellas que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Nota: Se ha comprobado que este equipo cumple los límites para dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en instalaciones domésticas. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza conforme a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. No obstante, no se puede garantizar que no ocurrirán interferencias en algunas instalaciones.

Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiéndolo y apagándolo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias aplicando una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a la toma de un circuito diferente del circuito al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico experto en radio/televisión para obtener asistencia.

Precaución: Las modificaciones o cambios que no hayan sido aprobados de manera expresa por la parte responsable de su cumplimiento podrían invalidar la autoridad del usuario de manejar el equipo. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo se debe instalar y operar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

Hecho en Philippines para Vanco International, LLC • Batavia, IL 60510 USA ©2024