



Specs

- USB-C™ Input: 5V/2A
- USB-A Output: 5V/21A
- Magnetic Wireless Output: 5W
- Total Output: 10W (Max)

Provides up to 2 charges

Caution

DO NOT place any credit cards or other types of magnetic material near the charging pad. Do not attempt to disassemble the wireless charging pad as it may short circuit or damage the product. Keep at least 8" (20cm) distance between implantable medical devices such as pacemakers, cochlear implants, etc. Keep this product in a dry and ventilated space. Do not place in direct heat or use in high humidity environments. Do not use organic solvents to clean surface.

ENGLISH

Instructions

Charging your 5K Magnetic Wireless Portable Charger using a wall charger, car charger, or computer:

1. Use the provided USB-C to USB-A cable and insert the USB-C connector into the USB-C port on the charger.
2. Plug the USB-A into your existing wall charger, car charger or computer. The status indicator lights will flash to show charging has begun. When the charger is fully charged, the lights will stop flashing.

NOTE: Charging times vary based on the charging method and output power.

Charging Indicator Light Status:

- 4 lights = full battery
- 3 lights = 3/4 battery remaining
- 2 lights = 1/2 battery remaining
- 1 light = 1/4 battery remaining

Charging your device via cable:

1. Using the appropriate USB-A charging cable for your device, insert the USB-A connector into the USB-A port of the charger and connect to your device via the corresponding connector. Charging will automatically begin.

To charge your device wirelessly:

1. Place the 5K Magnetic Wireless Portable Charger onto the back of your MagSafe device until it automatically aligns and snaps into place.¹
2. Push the power button to begin charging.

¹Works with MagSafe cases. Non-MagSafe cases must be removed before charging.

FCC Interference Statement

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.

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

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, 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.

FCC Interference Statement (cont.)

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Limited Lifetime Warranty

This product is fully warranted against defects in materials and workmanship for the lifetime of the product, so long as the manufacturer continues to make this product. If a product fails due to a manufacturing defect, we will replace it upon proper proof of purchase by the original purchaser. Replacement product will be subject to shipping and handling charges. Damages through normal wear and tear, alteration, misuse, neglect, accident, service by anyone other than the authorized service center, or act of God, are not covered by this warranty. For all warranty claims, the product must be returned in accordance with PureGear's return policy.

USB-C is a trademark of USB Implementers Forum.

All trademarks and trade names are used for reference purposes only and are the property of their respective owners.

PUREGEAR
www.pure-gear.com
© 2024 F00209PG

Especificaciones

- Entrada USB-C: 5V/2A
- Salida USB-A: 5V/21A
- Salida inalámbrica magnética: 5W
- Salida combinada: 10W (Max)¹

Suministra hasta 2 cargas

Precaución

NO coloque tarjetas de crédito u otros tipos de materiales magnéticos cerca de la base de carga. No intente desensamblar la base de carga inalámbrica pues esto podría causar un cortocircuito o dañar el producto. Mantenga a una distancia mínima de 20 cm (8") entre dispositivos médicos implantables como marcapasos, implantes cocleares, etc. Mantenga este producto en un lugar seco y ventilado. No lo coloque cerca del calor directo ni lo use en ambientes con un nivel alto de humedad. No use solventes orgánicos para limpiar la superficie.

ESPAÑOL

Instrucciones:

Para cargar el Cargador portátil inalámbrico magnético 5K, utilizando un CARGADOR DE PARED, CARGADOR DE COCHE o COMPUTADORA:

1. Utilice el cable USB-A a USB-C incluido e inserte el conector USB-C en el puerto de la batería como se muestra.
2. Conecte el extremo USB-A en su cargador de pared, cargador de coche o computadora. El estado de las luces indicadores destellarán para mostrar que ha comenzado a cargarse. Cuando la batería esté completamente cargada, las luces dejarán de destellar.

NOTA: Los tiempos de carga varían según el método de carga y la potencia de salida.

Estado de las luces indicadores de la carga:

- 4 luces = batería llena
- 3 luces = queda 3/4 de carga
- 2 luces = queda 1/2 de carga
- 1 luz = queda 1/4 de carga

Para cargar su dispositivo por cable:

1. Usando el cable de carga USB-A apropiado para su dispositivo, inserte el conector USB-A en el puerto USB-A de la batería y conéctelo a su dispositivo a través del conector correspondiente. La carga iniciará automáticamente.

Para cargar su dispositivo de forma inalámbrica:

1. Coloque el Cargador portátil inalámbrico magnético 5K en la parte posterior de su dispositivo MagSafe hasta que se alinee automáticamente y encaje en su lugar.¹
2. Presione el botón de encendido para comenzar a cargar.

¹Acto para estuches con MagSafe. Los estuches que no sean MagSafe deben retirarse antes de la carga.

Declaración de interferencia de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe provocar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar la interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiera provocar una operación indeseable.

PRECAUCIÓN: Los cambios o modificaciones que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podría anular el permiso del usuario para operar este equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias perjudiciales cuando el equipo se opera en una residencia. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radio frecuencia, y si no se instala y usa de conformidad con las instrucciones podría provocar interferencia perjudicial en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que dicha interferencia no ocurra en una instalación en específica.

Declaración de interferencia de la FCC (cont.)

Si este equipo ocasiona interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se sugiere que el usuario trate de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Colocar u orientar la antena receptora en otro lado.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida o circuito distinto al que está conectado al receptor.

Solicitar ayuda a su distribuidor o a un técnico de radio o televisión con experiencia. El dispositivo ha sido evaluado para que cumpla con los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede usar en condiciones de exposición portátil sin restricciones.

Garantía limitada de por vida

Este producto está completamente garantizado contra defectos en materiales y mano de obra durante la vida útil del producto, siempre y cuando el fabricante continúe fabricando este producto. Si un producto falla debido a un defecto de fabricación, lo reemplazaremos con la comprobación de compra adecuada del comprador original. El producto de reemplazo estará sujeto a cargos de manejo y envío. Esta garantía no cubre los daños por uso y desgaste normal, alteración, mal uso, negligencia, accidente, servicio realizado por alguien que no sea el centro de servicio autorizado o caso fortuito. Para todos los reclamos de garantía, el producto debe devolverse de acuerdo con la política de devolución de PureGear.

USB-C es una marca comercial de USB Implementers Forum.

Todas las marcas comerciales y nombres comerciales se usan únicamente para propósitos de referencia y son propiedad de sus respectivos dueños.

<p>PUREGEAR 4821 4th Street Baldwin Park, CA 91706</p> <p>Date: 10/27/2023</p>	<p>F00209PG-5K MagneticWireless_PortableCharger_Manual</p> <p>Inks: ████ K</p>	<p>Coatings:</p>	<p>Enhancements:</p>
<p>DIMENSION: 65 x 105mm</p>			

Dieline
 Fold