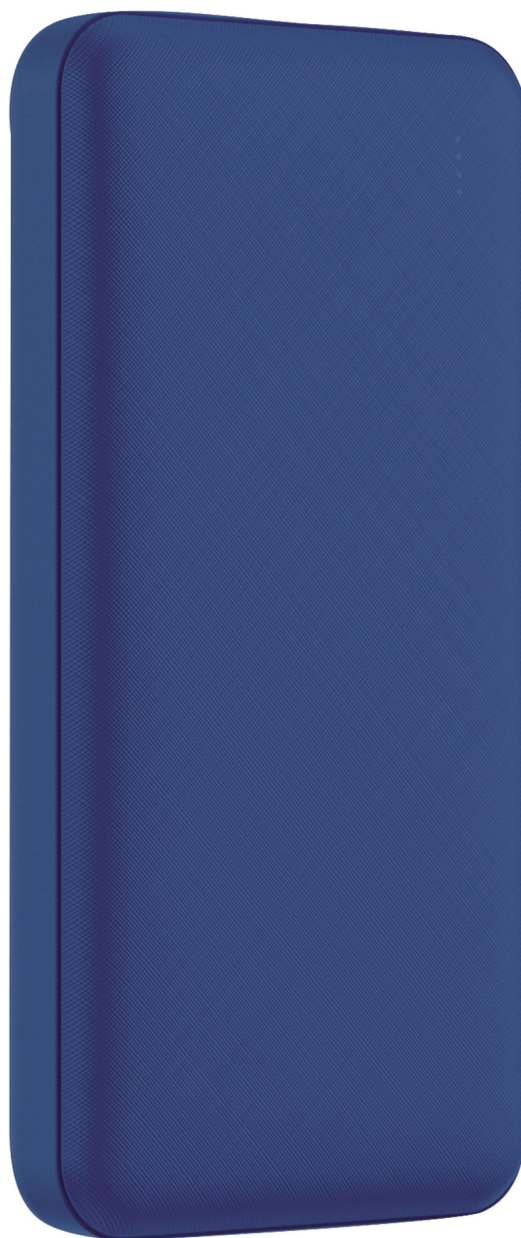


# GADNIC

## MANUAL DE USUARIO

CARGADOR PORTÁTIL

**K-26**



**BC000026**

## Precauciones

Gracias por utilizar nuestros productos. Este manual detalla cómo manejarlo adecuadamente, permitiendo utilizarlo libremente y poder disfrutarlo. Antes de comenzar, recomendamos leer las siguientes instrucciones.

- Note que el producto necesita realizar 2 a 3 cargas completas y descargarlo luego para poder alcanzar una completa entrega de la carga.
- Este es un producto electrónico de alta precisión, por favor no lo desarme ni cambie las partes.
- Evite los impactos fuertes o los golpes del producto.
- Evite usar el producto en los siguientes ambientes: altas y bajas temperaturas, baja presión, humedad, polvo y larga exposición al sol. La compañía recomienda que lo utilice en una altitud no mayor a los 3000 metros, con una temperatura de 0-35 °C, y con una humedad ambiente de 5-95 %.
- El producto no debe ser expuesto al goteo o salpicadura de agua, no lo debe ubicar próximo a copas con líquido.
- Utilice un cargador como se recomienda en el manual para el Cargador Portátil, si el cargador no presenta las características del manual puede llegar a ser peligroso.
- Por favor respete las regulaciones locales de medio ambiente para desechar el producto y sus accesorios.
- Si llega a tener alguna pregunta por favor contacte a su vendedor local o al centro de servicio técnico.
- La compañía se reserva el derecho a modificar el producto sin previo aviso en este manual.

## Consejos

Si no utiliza el producto por mucho tiempo, recomendamos que lo cargue a una temperatura entre 5-35 °C almacenándolo en un ambiente seco, evitando la luz directa del sol.

Para extender el ciclo de la vida, en el caso de que no lo utilice por 3 semanas o más recomendamos cargarlo completamente y descargarlo una vez al mes.

## Configuración

1-El cargador portátil

2-El cable de carga

3-Instrucciones

(Contiene accesorios dependiendo del modelo).

## Partes y Funciones

- ⇒ Interruptor: Este producto contiene un “Interruptor inteligente”, cuando se desconecta el cable automáticamente se apaga.
  - ⇒ Botón: Presione el botón para conocer el nivel de batería restante, sino puede dirigirse al formulario de “estado de carga”.
- 

 Micro USB (entrada) Puerto de ingreso de energía para conectar un cargador de celular.

 USB (salida): Salida de energía para cargar una gran variedad de teléfonos celulares.

1. Dependiendo del modelo de teléfono va a cambiar el puerto USB a utilizar
  2. El dispositivo tiene más de un puerto USB, al tener varios puede utilizar distintos modelos de teléfonos celulares al mismo tiempo.
- 

 LUCES led: Haga un doble clic o presione sostenidamente por 3 segundos para prender o apagar las luces LED.

(nota: no todos los modelos tienen esta función)

---

Indicadores de estado de carga: el color de las luces led puede variar sin previo

- Indicador titilando
- El indicador LED se encuentra apagado
- Luz indicadora encendida



4 Luces led monocromáticas, indican diferentes estados del cargador portátil.

| Estado de carga (conectándole un cargador de celular) |           |
|---|-----------|
| Estado de las luces                                   | Luces     |
| Una luz   | ■ ○ ○ ○ ○ |
| Dos luces   | ■ ■ ○ ○ ○ |
| Tres luces  | ■ ■ ■ ○ ○ |
| Cuatro luces  | ■ ■ ■ ■ ○ |

En el proceso de carga cuando, las luces titilando quieren decir que no está completa la carga

| Estado de descarga (cargando celulares) |           |                     |   |
|---|-----------|---------------------|---|
| Estado de las luces                     | Luces     | Porcentaje de carga |   |
| Luces apagadas                          | ○ ○ ○ ○ ○ | 0-5 %               | NOTA: Debido a la reducción de consumo cuando al cargador le quede menos de 5% no encenderá la luz led para indicar el estado. Si usted lo desea ver debe presionar el botón de encendido e indicará el led titilando el estado de carga remanente. |
| Una luz                                 | ■ ○ ○ ○ ○ | 5% - 25%            |   |
| Dos luces                               | ■ ■ ○ ○ ○ | 25% - 50%           |   |
| Tres luces                              | ■ ■ ■ ○ ○ | 50% - 75%           |   |
| Cuatro luces                            | ■ ■ ■ ■ ○ | 75% - 100%          |   |

\*La siguiente informacion puede llegar a cambiar sin previo aviso.

## Especificaciones de entrada y salida

### 1. Especificaciones de entrada (DC)

Voltaje: 5V

Corriente: 1.0A -2.1A

(Especificaciones del cargador: este producto puede ser cargado con una fuente de: 5V /1.5 – 2.5A).

### 2. Especificaciones de salida

Voltaje: 5V

Puerto USB: 1.0A -2.1A

(Este producto es compatible con celulares, tablets, MP3, MP4, PSP/ Consolas NDS)



PSP/NDS



MP3/MP4



Celulares

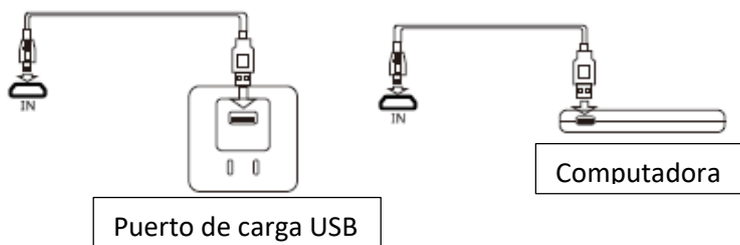


Tablets

## Instrucciones de Funcionamiento

### 1. Cargando el Cargador Portatil.

- Con el cable (USB – Micro USB) colocar la ficha micro USB en el cargador portatil y el otro puerto USB al puerto de una computadora.
- Asegurarse que la computadora esté prendida para que pueda dar carga al cargador portátil.
- Con solo conectarlo se estará cargando automáticamente el cargador portátil.
- Para saber el nivel de carga, debe dirigirse a la tabla especificada anteriormente.

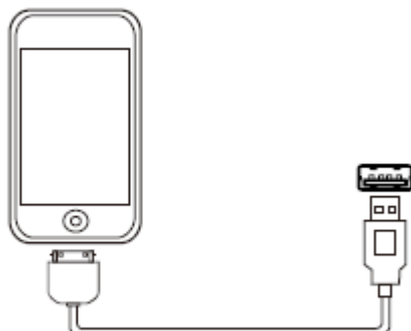


## 2. Carga de otros dispositivos

- Con el cable (USB – Micro USB) puede cargar otros productos con el mismo puerto de carga.
- Luego de conectar el cargador y su dispositivo, automáticamente empezará a cargarse. Al desconectar el cable, el cargador se apagará en 30 segundos. En el caso de que haya llegado a una carga completa del dispositivo, el cargador automáticamente se apagará
- Para saber el estado de carga del Cargador Portátil, por favor dirigirse a la tabla especificada anteriormente.

## 3. Utilizar el cable de carga de Apple para la carga de sus productos.

- Con el cable de Apple, conecte el puerto USB en la salida del Cargador Portátil y con el puerto propio de Apple a su dispositivo.
- Al conectar los productos, si se llega a desconectar por algún motivo el cable, a los 30 segundos el Cargador Portátil se apagará automáticamente.
- En el caso de que haya llegado a una carga completa del dispositivo, el cargador automáticamente se apagará.



## Preguntas frecuentes y detección de inconvenientes técnicos

Si continúa teniendo inconvenientes técnicos a pesar de intentar estas opciones, recomendamos dejar de utilizar el producto.

| <b>Estado de carga (conectándolo a un cargador de celular)</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>Mal funcionamiento</b>                                      | <b>Motivo</b>   | <b>Solución</b>   |
| El indicador no está prendido                                  | Utilizando un cargador inapropiado                                      | Por favor utilice un cargador con las especificaciones dadas. |
|  | El cable (USB – micro USB) no está en buen estado                       | Por favor reemplácelo por un cable nuevo.                     |
| Calentamiento en carga   | Cuando se está cargando el cargador portátil puede levantar temperatura | Evite utilizar este producto con su envoltorio                |

| <b>Estado de descarga (cargando celulares u otros dispositivos )</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>Malfuncionamiento</b>   | <b>Motivo</b>                                     | <b>Solución</b>                                   |
| No puede cargar el dispositivo                                       | El cable (USB – micro USB) no está en buen estado | Por favor reemplácelo por un cable nuevo.         |
|  | Incompatibilidad con el cable USB utilizado       | Por favor reemplace el cable por otro.            |
| El cargador portátil no prende                                       | La carga restante es de 0                         | Por favor cargue nuevamente el cargador portátil. |

**SERVITECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC  
[www.servitech.com.ar](http://www.servitech.com.ar)

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)  
[serviciotecnico@servitech.com.ar](mailto:serviciotecnico@servitech.com.ar)