

GADNIC

MANUAL DE USUARIO

CARGADOR Y ARRANCADOR DE BATERIAS BC40



BC000040



I. Partes y funciones



II. Configuración básica

- (1) Arrancador de auto (powerbank)
- (2) Micro cable negro de 30 cm
- (3) Abrazaderas de salto
- (4) Manual de usuario

III. Instrucciones

Anfitrión de la carga del producto

- (1) Cargador USB en la toma de carga.
- (2) Interfaz USB de micrófono para cargar el cable en el puerto de carga de este producto.

O:

- (1) El extremo del cargador de automóvil en el enchufe del cigarrillo.
- (2) Interfaz USB de micrófono para cargar el cable en el puerto de carga de este producto.

Descripción de la Pantalla de energía

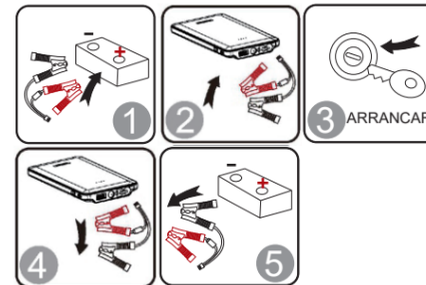
Potencia representativa	Pantalla de luz LED
0~25%	LED / 1 luz brillante
25~50%	LED / 1 luz brillante
50~75%	LED / 1 luz brillante
75~100%	LED / 1 luz brillante

Para albergar el proceso de carga, el indicador de batería parpadea en ciclo, luces largas y brillantes. Representa el número de hosts de productos eléctricos reales. Cuando la carga esté completa, se dará cuenta debido a que todas las luces brillarán.

Vehículos de gasolina de 12V para arrancar

Confirme los indicadores de nivel de producto 3 y 3 anteriores.

- (1) La pinza roja de la batería sujeta el polo positivo (+) y la pinza negra sujeta el polo negativo (-) de la batería.
- (2) El clip se inserta en el puerto de alimentación de arranque de emergencia de la batería del enchufe azul.
- (3) Interruptor de encendido del automóvil en la posición de inicio (ARRANQUE).
- (4) Después de que el automóvil arranque, desenchufe inmediatamente el enchufe azul.
- (5) Retire el clip de la batería.



Al teléfono / tableta y otros equipos electrónicos de carga de 5V

- (1) Elija los dispositivos electrónicos de acceso al puerto de cable de datos adecuados.
- (2) Conecte la alimentación y el equipo electrónico.
- (3) Presione la tecla de encendido para comenzar a cargar el dispositivo.

Descripción de Uso del interruptor

Conecte la interfaz de carga, encienda el interruptor, la luz indicadora de energía en el estado, para que los productos electrónicos se puedan cargar.

Interruptor de modo de luz LED

- (1) Haga doble clic en el botón del interruptor, la pantalla LED se enciende; para mantener las circunstancias, haga doble clic, vuelva a hacer clic en el botón para mostrar el flash; continuar haciendo clic en el botón siguiente cambia la pantalla SOS; cuarto clic para cerrar las luces LED.
- (2) Luces LED en la carcasa, luz de doble punta.



Lista de empaque

- (1) Arrancador de auto (powerbank)
- (2) Micro cable negro de 30 cm
- (3) Abrazaderas de salto
- (4) Manual de usuario

IV. Preguntas frecuentes

> ¿La luz de encendido no brilla?

Confirme antes de usar, la energía almacenada en la batería es suficiente, si es menos, por favor cargue la unidad.

> ¿Entrada de energía indetectable del teléfono?

Acceda al dispositivo electrónico encendido presionando el botón de encendido.

> ¿Puede dañarse este producto si se usa con poca batería?

¿Dañará el auto?

Para el encendido del automóvil anterior, asegúrese de que la fuente de alimentación del host sea superior al 50%. Cuando la red eléctrica está por debajo del 50%, la ignición puede dañar la fuente de alimentación.

> ¿Qué pasa si se usa de manera continua para encender el auto?

La fuente de alimentación ininterrumpida para el encendido del vehículo puede reducir la vida útil, dañar la potencia, causar intermitencias en el encendido del automóvil.

> ¿Se puede cargar el teléfono con este producto?

Dependiendo de la capacidad de la batería del teléfono móvil, la carga del número de teléfono es diferente. (Capacidad de la batería del teléfono móvil 2000 mA, recargable 2-3 veces)

> ¿En cuánto tiempo se puede cargar la máquina?

Una sola carga, un promedio de 9 a 11 horas para cargar completamente la máquina.

> ¿El producto puede arrancar el auto muchas veces?

Puede encender el automóvil de 1.6 litros de forma continua durante más de 20 veces.

> ¿Cuánto dura la vida del producto?

En circunstancias normales, se puede utilizar de 3 a 5 años.

> ¿El producto se puede almacenar durante cuánto tiempo?

El diseño de energía del producto está hecho científicamente, por lo que puede permanecer almacenado durante 3-6 meses sin problema, pero para una vida útil prolongada, recomendamos un tiempo de carga de tres meses.

V. Solución de problemas

Si la siguiente "Operación" no puede excluir su falla, deje de usar el producto y comuníquese con la tienda para comprar el producto.

Preguntas frecuentes	Causa	Solución
Carga (descarga) host eléctrico caliente	Cuando el producto está conectado a teléfonos móviles, computadoras o otros equipos puede calentarse un momento. Por favor, presione un calentamiento del producto.	La temperatura de protección de energía se establece en 55°C. Si la temperatura se normaliza alta, entre 20 minutos de reposo.
Cuando se conecta a un cable de carga USB, el teléfono celular tiene corrientes indetectables.	El producto está configurado para comenzar a probar el dispositivo de energía. Cuando el dispositivo comienza el dispositivo obtiene la corriente de salida.	Después de acceder al dispositivo electrónico primero al botón de encendido.
Para cargar el teléfono se descarga rápidamente y se apaga automáticamente	A medida que se activa la función de protección de tiempo del producto, entre el momento.	Vuelva a insertar la carga de activación del cable USB MIC.

SERVITECH
SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar
© 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar