

ARRANCADOR PARA AUTO

**BATERÍA RECARGABLE DE LITIO DE 8000 mAh,
 LAMPARA DE EMERGENCIA CON 2 MODOS DE OPERACIÓN,
 PERMITE ARRANCAR UN VEHÍCULO HASTA 15 VECES,
 O CARGAR UN SMARTPHONE HASTA 3 VECES,
 CON UNA SOLA CARGA DE LA BATERÍA,
 INCLUYE UN CABLE USB CON 4 PUNTAS DIFERENTES.**



ATRIBUTOS

- El modelo MP-CARCHARGER corresponde a un arrancador de emergencia para automóvil, este dispositivo te permite poner en marcha tu vehículo, cuando este presenta problemas a causa de un bajo nivel de voltaje en la batería, ocasionado por un descuido como dejar las luces encendidas, uso del estéreo por mucho tiempo, etc, o por fallas propias de la misma batería.
- Este arrancador cuenta con una serie de baterías de litio capaces de proporcionar los 12 volts que requiere el automóvil para poder arrancar, cuenta con un par de pinzas extraíbles que se colocan en la punta del arrancador y deben conectarse directo a la batería para lograr arrancar el auto. Estos terminales en conjunto con el arrancador actúan como una batería de reserva para permitir poner el vehículo en marcha.
- Cuenta con una capacidad de carga de 8000 mAh y esta provisto de un puerto USB que permite utilizar el arrancador como batería de respaldo (Powerbank), este puerto nos proporciona una salida de 5 volt y 2.1 amperes de carga, de esta forma podemos cargar un smartphone hasta en 3 ocasiones. Incluye también un practico cable de carga con 4 puntas diferente para conectar directamente nuestros dispositivos móviles y poderlos utilizar en cualquier momento. Además al contar con una batería capaz de almacenar mas energía se evita tener que recargar la batería cada que se necesite utilizar, por lo que su tiempo de vida aun en condiciones de uso constante también aumentara.
- De igual forma incluye una practica lampara de emergencia integrada en el mismo cuerpo del arrancador para facilitar su uso en condiciones de poca iluminación o puede servir en emergencias ya que inclusive cuenta con 2 modos adicionales de operación: estrobo y señal SOS, lo cual nos permite solicitar auxilio en carretera cuando lo requerimos. Esta lampara cuenta con una gran intensidad de iluminación gracias a su led de alta potencia.
- Una vez utilizada la carga del arrancado este puede cargarse directamente empleando el cargador para casa que también se incluye en el empaque, el arrancador se cargara al 100% en un máximo de 2 horas. O bien, podemos emplear el cargador para auto que también se incluye para siempre tener listo nuestro arrancador, al utilizar este cargador el tiempo de carga requerido para cargar el arrancador a un 100% es de 4 horas.
- Es importante evitar cargar el arrancador mas tiempo del indicado, así como no descargarlo en exceso ya que esto afecta el tiempo de vida de las baterías; cuando la batería se cargue desconéctela inmediatamente del cargador, si detecta que el nivel de la batería esta por debajo del 10% es recomendable volver a cargarla antes de que se termine toda la carga, además evite usarlo en lugares con altas temperaturas ya que esto afecta el rendimiento del arrancador

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	19 cm x 14.4 cm x 7.4 cm
PESO DEL EMPAQUE:	710 Gramos
TIPO DE BATERÍAS:	LI-ION
CAPACIDAD PICO:	19.98 Wh
CAPACIDAD DE CARGA:	8000 mAh
VOLTAJE DE ENTRADA:	15 Vcc 1 A
VOLTAJE DE SALIDA:	12 Vcc (Auto) 5 Vcc 2.1 A (USB)
CORRIENTE DE ARRANQUE:	150 A
CORRIENTE PICO:	300 A
TEMPERATURA DE USO:	-20 °C – 60 °C
TIEMPO DE VIDA:	1000 Recargas 80 descargas profundas
NO. LED:	1 x High Power Led 1 Watt
LONGITUD DEL CABLE:	30 centímetros
CONECTORES INTEGRADOS:	1 x Mini USB 1 x Micro USB 1 x Lightning 1 x IDock
MATERIAL DE ELABORACIÓN:	Plástico ABS
TIEMPO DE CARGA:	1 – 2 Horas (Cargador) 4 Horas (Auto)
DIMENSIONES:	12.5 cm x 7.2 cm x 1.8 cm
PESO:	230 gramos

ACCESORIOS

- 1 x Arrancador para Auto.
- 1 x Pinzas de conexión para batería.
- 1 x Cable de carga para smartphone.
- 1 x Cargador para Casa.
- 1 x Cargador para Auto.
- 1 x Manual de usuario.