



6000mAh

AVVIATORE MULTIFUNZIONE

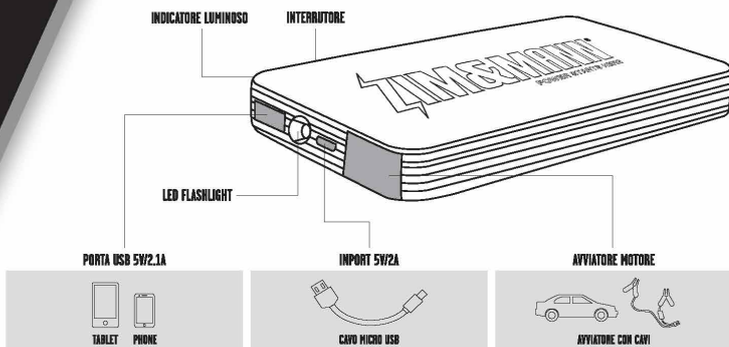
MANUALE ISTRUZIONI

⚡ Grazie per aver acquistato l'avviatore di emergenza per auto ZIM&MANN. Prima di utilizzare il nuovo dispositivo, si prega di leggere attentamente questo manuale. Il contenuto di questo manuale include specifiche, procedure operative corrette, avvisi di sicurezza e altre informazioni utili

6000mAh
TECNOLOGIA AL LITIO

CAPACITY

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:



SPECIFICHE DEL PRODOTTO:

- Batteria: ioni di litio
- Valore di picco della corrente: 350A
- Capacità: 6000mAh
- Modalità della torcia: ultra brillante, strobo di emergenza, SOS
- Tensione di entrata: 5V/2A
- Disponibile: <motori a benzina fino a 2800 cc
- Uscita USB: 5V/2.1A
- Tempo di carica della batteria: 4 ore
- Corrente di avviamento: 200A
- Escursione termica: -10°c~60°c
- Peso: 228g
- Dimensione: 139 x 79 x 17 mm

DOMANDE FREQUENTI:

- Q: Come si fa a spegnere l'avviatore di emergenza?**
A: Una volta che il dispositivo elettronico collegato è completamente carica, l'avviatore di emergenza smetterà di caricarsi e si spegnerà automaticamente
- Q: L'avviatore di emergenza quante volte può ricaricare il telefono cellulare?**
A: Dipende dalla capacità e dallo stato di carica del telefono cellulare. Per esempio, è in grado di ricaricare completamente un iPhone XR per circa 1,9 volte in 1,5 ora e mezza
- Q: Quante volte l'avviatore di emergenza avvia il mio veicolo con una carica completa?**
A: Dipende dalla temperatura, dalle diverse condizioni stradali e dalla dimensione del motore da avviare. Ad esempio, può arrivare fino a 5-6 volte per vettura compatta e fino a 7-8 volte per le moto
- Q: Per quanto tempo l'avviatore di emergenza mantiene la sua carica quando non è in uso?**
A: L'avviatore di emergenza perderà circa il 10% della carica della sua batteria ogni mese. Per questo motivo, raccomandiamo di ricaricare l'avviatore di emergenza ogni 3 mesi per prolungare la sua durata. Il risultato effettivo può variare a seconda dell'uso che ne fa il proprietario
- Q: Cosa bisogna fare se l'avviatore di emergenza non funziona?**
A: Verificare se i morsetti sono puliti e ben collegati ai terminali della batteria. Si prega di attendere almeno 10 secondi prima di ogni tentativo. Inoltre, si consiglia altamente di sostituire la batteria del veicolo ogni 2 o 3 anni

COME AVVIARE L'AVVIATORE DI EMERGENZA PER AUTO:

1. Collegare il morsetto dell'avviatore alla batteria della macchina. Il polo positivo (+) con il polo positivo (+) e il polo negativo (-) con quello negativo (-)
Positivo: Rosso, Negativo: Nero
2. Collegare il cavo alla presa dell'avviatore di emergenza per auto
3. Azionare l'accensione per avviare la macchina. Se l'auto non si avvia, ripetere il passaggio 3 dopo almeno 1 minuto, fino ad avviamento compiuto
4. Una volta che la macchina si è avviata, scollegare per prima cosa il cavo dalla presa di corrente, quindi rimuovere immediatamente il morsetto collegato alla batteria



ATTENZIONE:

- Assicurarsi che almeno due indicatori luminosi a LED siano accesi, prima di avviare la vostra auto (12V)
- Scollega l'avviatore entro 30 secondi dall'avvio della vettura
- Si prega di attendere almeno 1 minuto tra un avvio e l'altro

INDICATORE LED DELLA CAPACITÀ DELLA BATTERIA:

Premere il pulsante per controllare la capacità rimanente dell'avviatore di emergenza per auto

- Quando la capacità si aggira tra lo 0% e il 5% circa, compare una luce lampeggiante
- Quando la capacità si aggira tra il 5% e il 25% circa, compare una luce fissa
- Quando la capacità si aggira tra il 25% e il 50% circa, compaiono due luci fisse
- Quando la capacità si aggira tra il 50% e il 75%, compaiono tre luci fisse
- Quando la capacità si aggira tra il 75% e il 100%, compaiono quattro luci fisse
- Quando la batteria è completamente carica, tutte le luci sono fisse e la ricarica si interrompe automaticamente

Indicatore Luminoso	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Potenza Corrispondente	0%~5%	5~25%	25~50%	50~100%

COME ACCENDERE LA LUCE LED:

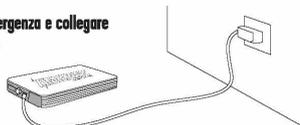
- Quando l'avviatore di emergenza è spento, premere il pulsante per azionare l'avviamento. Quindi, premere di nuovo il pulsante e tenerlo premuto per 3 secondi fino ad accendere la luce LED. Una volta che la luce LED è accesa, premere il pulsante per passare a 3 diverse modalità, secondo la sequenza sotto riportata:
Illuminazione Generale → Strobo di Emergenza → SOS → OFF

RICARICA DI DISPOSITIVI ELETTRONICI:

- Per ricaricare telefoni cellulari o tablet, selezionare il connettore appropriato per il proprio dispositivo e collegarlo alla porta USB, quindi premere il pulsante per avviare la ricarica con gli indicatori luminosi accesi. L'alimentazione si spegne dopo aver premuto di nuovo il pulsante

RICARICA DELL'AVVIATORE DI EMERGENZA:

- Utilizzare il cavo micro USB in dotazione per collegare l'avviatore di emergenza e collegare l'altro lato a un caricatore da parete o a un'altra fonte di alimentazione USB standard (il caricatore da parete non è incluso nella confezione).



ATTENZIONE:

- La mancata osservanza delle avvertenze può causare incendi, scosse e danni al vostro veicolo
- Questo prodotto è adatto per veicoli e motocicli da 6V/12V
 - Si prega di caricare completamente l'avviatore al primo utilizzo
 - Non utilizzare l'apparecchio con atmosfere esplosive, come ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili
 - Non collegare i due terminali alla fine stessa della batteria
 - Se la carica dell'avviatore di emergenza è inferiore al 10%, si prega di non utilizzare l'apparecchio in caso di eventuali danni
 - Questo apparecchio non è resistente all'acqua! Non immergere l'apparecchiatura in acqua
 - Si prega di smettere di utilizzare l'apparecchio se la superficie appare gonfia
 - La compatibilità del prodotto può variare a seconda delle condizioni della strada
 - Non smontare l'unità
 - Conservare l'unità in un luogo fresco
 - Non esporre a fonti di calore e alla luce diretta del sole
 - In condizioni estreme, potrebbero verificarsi perdite di liquido. Pulire accuratamente il liquido con un panno asciutto ed evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con occhi o pelle, risciacquare immediatamente con acqua pulita e consultare un medico
 - Questo apparecchio non è destinato a persone giovani o a persone inferme senza supervisione. Non si tratta di un giocattolo!
 - Si suggerisce di ricaricare l'avviatore ogni 3 mesi per migliorare la durata della batteria
 - Alla fine della sua vita utile, gettare l'apparecchio prestando la dovuta cura all'ambiente

GARANZIA:

Offriamo una garanzia LIMITATA per questo prodotto contro ogni difetto di materiale e lavorazione

1. La garanzia vale solo dietro presentazione della ricevuta originale o scontrino (dal rivenditore) da parte dell'acquirente originale con il prodotto riparato o sostituito
2. La garanzia è nulla se il numero di serie, la data di acquisto e l'etichetta sono stati rimossi o alterati
3. La garanzia non copre i danni o i guasti al prodotto derivanti da normale usura e strappo, da abuso fisico, installazione impropria, uso improprio, modifiche o riparazioni effettuate da terzi non autorizzati, trascuratezza nell'uso, manomissione, errata installazione o manutenzione, negligenza, ovvero da circostanze che, comunque, non possono riferirsi a difetti di funzionamento del prodotto stesso
4. Non ci assumiamo la responsabilità per eventuali perdite o danni subiti durante il trasporto o per cause di forza maggiore
5. Non siamo responsabili per eventuali danni incidentali o consequenziali derivanti dall'uso o abuso di questo prodotto
6. Tutti i reclami relativi alla garanzia sono limitati alla riparazione o sostituzione del prodotto difettoso ed è a nostra discrezione o del distributore esclusivo del marchio nel Vostro paese
7. Se ripariamo o sostituiamo il prodotto, il prodotto sarà coperto per il tempo rimanente del periodo di garanzia originale. La riparazione o la sostituzione può comportare l'uso di componenti rigenerati che sono equivalenti nella funzione. I prodotti o i componenti sostituiti diventano di nostra proprietà