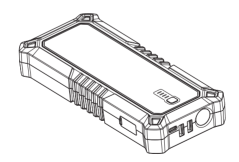


Manuale d'uso





GP4000



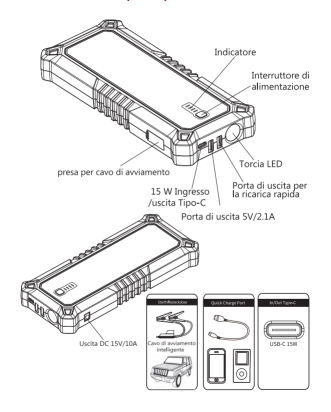
SUPERSAFE è una tecnologia di protezione di GOOLOO

Grazie per aver scelto il caricabatterie per auto GOOLOO. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantire una buona esperienza d'uso, la sicurezza personale e la sicurezza della proprietà. Conservare questo manuale per accedere alle informazioni in qualsiasi momento.



Dopo aver letto questo manuale, è possibile iniziare a caricare il GP4000 collegandolo al caricabatterie del telefono cellulare e al cavo Type-C in dotazione.

Descrizione per parte e funzione



Istruzioni per l'uso

Indicatore della batteria

Premere l'interruttore per controllare il livello della batteria:

Indicatore	fuori da	1 solide	2 solido	3 solido	4 solido
Live l lo di carico	0%	25%	50%	75%	100%

Durante la carica, gli indicatori lampeggiano uno dopo l'altro. I diversi numeri degli indicatori fissi indicano il diverso livello della batteria. Tutte le spie si spengono automaticamente al termine del processo di carica.

Come caricare il GP4000

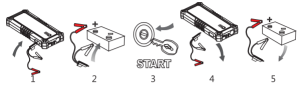
Questo dispositivo può essere caricato con il cavo USB-C in dotazione e con una presa da 5V/9V, ad esempio un telefono cellulare (Nota: il caricatore da parete da 5V e il caricatore per veicoli non sono inclusi).

(La funzione di ricarica rapida può essere realizzata solo tramite la presa QC 3.0 o la presa dell'auto. Entrambi gli accessori possono essere acquistati separatamente).



Come avviare un veicolo

Assicurarsi che il dispositivo sia carico per oltre il 50% (≥ 2 barre sull'indicatore del livello della batteria). Se il dispositivo non è stato utilizzato per più di due mesi, è necessario caricarlo prima.



- 1. Assicurarsi che sia oltre il 60% addebitato. Se non è stata utilizzata per più di due mesi, deve essere caricata per prima.
- 2. Accendere e collegare il morsetto rosso a "+", il morsetto nero all'estremità "-" della batteria della macchina.
- 3. Quando l'indicatore del cavo di lancio diventa verde (assicurati), avvia la macchina.
- 4. Se l'indicatore del cavo jumper non diventa verde, accendete la luce di testa della macchina e aspettate che l'indicatore diventi verde, provate di nuovo a far partire la macchina.
- 5. Scollegare i cavi jumper dal jump starter entro 30 secondi, e rimuovere le ganasce dalla batteria della macchina.

Come usare il cavo intelligente

1.Innanzitutto, inserisci il connettore blu delle pinze per batteria intelligenti nell'unità principale, assicurandoti che la spia delle pinze sia spenta.



2.Poi collega correttamente le pinze ai poli positivo e negativo della batteria dell'auto: pinza rossa al polo positivo (+) e pinza nera al polo negativo (-).

3.Quindi, seguire le istruzioni del LED delle pinze per batteria

per le azioni appropriate:

Luce verde fissa: indica una corretta connessione e alimentazione, può essere utilizzato per l'avviamento di emergenza.

Luce rossa fissa: indica un errore di connessione della polarità, ricollegare correttamente e procedere all'avviamento di emergenza quando la luce verde è fissa.

Luce verde lampeggiante: indica una tensione della batteria troppo bassa, premere il pulsante BOOST e completare l'avviamento entro 30 secondi quando la luce verde è fissa.

Nessuna luce rossa o verde: indica che la batteria potrebbe essere completamente danneggiata, assicurarsi che i poli positivo e negativo siano collegati correttamente, quindi premere il pulsante BOOST e completare l'avviamento entro 30 secondi quando la luce verde è fissa.







Uscita di corrente CC 15 V/10 A (12 - 16,8 V, 150 W max.)

Presa accendisigari

Collegare i dispositivi a 12 V che richiedono alimentazione alla presa accendisigari (adattatore per presa accendisigari incluso).

● Uscita corrente DC 5,5*2,1 mm

È possibile collegare i dispositivi da 12 V che richiedono alimentazione alla porta da 12 V CC. Verificare che i dispositivi siano adatti a una presa d'ingresso da 12 V CC (diametro della porta CC: 5,5*2,1 mm). In caso contrario, non sarà possibile utilizzare la porta di uscita CD. Questo serve a risolvere i problemi di cortocircuito o di sovraccarico. Caricare l'unità per uscire dalla modalità di protezione.

La modalità di protezione

Protezione da sovraccarico / cortocircuito: se la porta CC 15V/10A è in cortocircuito o in sovraccarico (potenza > 150W), l'unità si spegne automaticamente per proteggersi.

Come caricare il cellulare o il tablet

1.Collegare il cavo di ricarica alla porta di uscita USB-A e ai dispositivi. 2.Premendo l'interruttore, il prodotto si identifica e si carica automaticamente. Le spie luminose si accendono durante la carica.



Come accendere e spegnere la luce LED della veranda

Tenere premuto l'interruttore per 3 secondi. Se si preme delicatamente, si attivano 3 programmi di illuminazione a LED in sequenza (normale, stroboscopica e SOS).

Punti Chiave

- Potente e affidabile, l'avviatore GP4000 riavvia rapidamente batterie 12V scariche, anche profondamente scariche grazie alla modalità "Boost". In pochi secondi avvia motori benzina fino a 10L e diesel fino a 10L, compresi veicoli a 2 ruote, pickup, camper, trattori, camion, barche ecc.
- Con le doppie porte USB di cui una per ricarica rapida, e la porta USB-C 5V/3A, l'alta capacità del GP4000 permette anche di ricaricare altri dispositivi in viaggio: smartphone, tablet, fotocamere, GPS ecc.
- Vero salvavita d'emergenza, il GP4000 riavvia i veicoli in pochi secondi per non restare bloccati più del necessario. Con una carica si effettuano oltre 60 avviamenti!
- Massima sicurezza con 10 protezioni integrate e cavi in metallo di qualità: addio rischi di usi impropri o scintille.
- Design rinforzato con scocca plastica anti-urti, angoli in gomma e torcia LED integrata per le emergenze notturne.
- Un chip migliorato garantisce avvii rapidi e affidabili da -20°C a 60°C. Sempre pronto, anche con il gran freddo!

Contenuto della scatola

#	Nome	Quantità
1	avviatore	1
2	scatola EVA	1
3	Cavo da USB-A a Tipo-C	1
4	Cable de USB-C a USB-C	1
5	Adattatore per accendisigari	1
6	Manuale d'uso	1
7	Cavo booster intelligente	1

Specifiche tecniche

Ingresso	Tipo C 15W (5V/3A)
Uscita	Tipo-C 15W (5V/3A), Ricarica rapida (5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A), 5V/2.1A, 15V/10A
Capacità	88.8Wh
Corrente iniziale	800A
Corrente di picco	4000A
Dimensione	228*99.5*38mm
Peso	820g
Temperatura di carica/scarica	-20℃~60℃/-4°F~140°F
Vita	> 1000 cicli
Tempo di carica completa	6-8 ore (5 V/3 A)

Risoluzione dei problemi

Risultato	Cause	Soluzioni
Si carica a lungo, ma la quarta spia continua a lampeggi- are.	Problema di riconoscimen- to del livello della batteria	Scollegare il cavo di ricarica e ricollegar- lo, cercando di mantenere la carica per diverse ore.
Nessuna risposta quando si preme l'interruttore.	Viene attivata la protezione di bassa tensione.	Caricare il dispositivo con la spina per attivarlo.
Il dispositivo non può essere caricato, la prima spia continua a lampeggiare.	Il dispositivo è sovraccarico o difettoso.	Contattateci support.eu@ gooloo.com
Il dispositivo è surriscaldato o gonfiato	Il dispositivo è sovraccarico o difettoso	Contattateci support.eu@ gooloo.com

Se avete altri problemi con questo dispositivo, vi preghiamo di contattarci direttamente tramite support.eu@gooloo.com, faremo del nostro meglio per risolvere il problema entro 24 ore.

Sostanze tossiche e nocive

La composizione e il volume delle sostanze tossiche o nocive contenute nel prodotto.

Pb	Hg	Cd	Cr(Vi)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0

0: indica che il contenuto di sostanze nocive in tutti i materiali omogenei è inferiore al limite CVD prescritto (norma 2002/95/CE/RoHs).

DOMANDE FREQUENTI

D1: Qual è la temperatura di esercizio di questo dispositivo e come deve essere conservato?

R: Questo dispositivo è una batteria ai polimeri di litio, la temperatura di funzionamento è di -20-60°C/-4-140°F. Se la temperatura ambiente è superiore a 60°C/140°F, la struttura interna delle celle polimeriche agli ioni di litio si modifica, può gonfiarsi ed essere rischiosa. Pertanto, NON conservare il dispositivo nel veicolo per lungo tempo, soprattutto se fa caldo.

D2: Come si avvia un veicolo con questo dispositivo? R: Fare riferimento alle istruzioni riportate in "Come utilizzare il cavo di avviamento intelligente" e "Come avviare un veicolo a 12 V"

D3: Come faccio a sapere se il dispositivo è collegato correttamente al veicolo?

R: Con i morsetti collegati alla batteria del veicolo, quando la spia sul cavo booster è verde fisso, indica che il dispositivo è collegato correttamente. Se la spia lampeggia in rosso, indica che il dispositivo non è collegato correttamente.

D4: Cosa devo fare se questo prodotto non riesce ad avviare il veicolo?

R: Caricare completamente il dispositivo, quindi provare a premere il pulsante "BOOST" sul cavo booster, attendere che la luce verde si accenda in modo fisso. Quindi avviare il veicolo entro 30 secondi. Se ancora non funziona, contattateci all'indirizzo: support.eu@gooloo.com (se necessario, indicare il numero d'ordine).

D5: Cosa devo fare se il prodotto non può essere caricato?

A: caricarlo con un cavo USB-C e una spina da 5 V per dormire tutta la notte. Se ancora non funziona, contattateci a : support.eu@gooloo.com (se necessario, fornire il numero d'ordine).

D6: Cosa devo fare se questo prodotto non riesce a caricare altri dispositivi?

"R: Provare ad utilizzare un altro cavo di ricarica per ricaricarlo. Se funziona con un altro cavo, il cavo che offriamo è difettoso, se ancora non funziona, contattateci all'indirizzo: support.eu@gooloo.com (se necessario, fornire il numero d'ordine)."

D7: Come si spegne il dispositivo?

R: Il dispositivo si spegne automaticamente in 10 secondi se non ha carica.

D8: Questo prodotto può caricare altri dispositivi mentre è in carica?

R: Sì.

D9: Questo prodotto può caricare altri dispositivi quando si avvia un veicolo?

R: No.

D10: Con quale frequenza deve essere ricaricato questo dispositivo?

R: È consigliabile ricaricare il dispositivo ogni 3 mesi.

D11: Perché questo prodotto si spegne in 30 secondi mentre alimenta altri dispositivi?

R: Questo prodotto non può caricare dispositivi che richiedono una bassa corrente come iPhone 6, auricolari, orologi intelligenti, ecc. Perché ha una corrente di carica minima (200 mA). Si spegnerà automaticamente dopo 30 secondi se la corrente di carica è inferiore a 200 mA.



- 1.Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare l'apparecchio.
- 2.Prestare attenzione durante l'uso di questo dispositivo. Se non si seguono le precauzioni, si possono verificare lesioni personali o danni al dispositivo, alla batteria del veicolo o al dispositivo in carica.
- 3.Questo prodotto non deve essere utilizzato da persone che non hanno le conoscenze o la capacità di usarlo senza supervisione.
- 4. Non utilizzare questo apparecchio come un giocattolo. Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini per evitare incidenti.
- 5.Il motorino di avviamento è solo per i veicoli a 12 V, può essere pericoloso per l'avviamento di altri veicoli. Non è consentito utilizzarlo su altre macchine, come aerei, barche, ecc.
- 6.Non utilizzare l'apparecchio se il cavo, il morsetto o il cavo sono danneggiati o se l'apparecchio è surriscaldato, gonfio o perde.
- 7.Non utilizzare questo dispositivo al posto della batteria del veicolo o come caricabatteria del veicolo.
- 8.Non utilizzare questo dispositivo per avviare un veicolo mentre la batteria interna è in carica.
- 9.Utilizzare esclusivamente il cavo di ricarica fornito con il dispositivo e utilizzare il caricabatterie corretto e qualificato per ricaricare il dispositivo.

- 10.Non sovraccaricare il dispositivo (non lasciare la batteria scarica), ma caricarlo regolarmente, meglio se ogni 3 mesi. 11.Assicurarsi che la spina blu del cavo dell'amplificatore sia completamente inserita nella presa dell'amplificatore, altrimenti la spina blu si scioglierà.
- 12. Prima di iniziare, accertarsi che tutti i collegamenti della batteria siano puliti e che i morsetti della batteria siano saldamente collegati. Se i terminali della batteria del veicolo sono sporchi o corrosi, la potenza dell'unità sarà ridotta.
- 13. Non collegare i due morsetti tra loro.
- 14.Per evitare incidenti, non collegare i morsetti alla batteria in senso inverso quando si preme il pulsante BOOST.
- 15. Utilizzare il dispositivo di avviamento del veicolo solo quando la spia della batteria presenta più di 2 barre.
 16. Non lasciare l'apparecchio collegato alla batteria dopo che il motore è stato avviato con successo. Rimuovere il prodotto dalla batteria entro 30 secondi dall'avvio del motore. La mancata osservanza di questa precauzione può causare danni.
- 17. Non caricare il prodotto subito dopo averlo usato per avviare il veicolo, ma farlo raffreddare per 30 minuti prima di caricarlo.
- 18. Non lasciare il prodotto bagnato o immergerlo in acqua.
- 19. Non utilizzare il prodotto in atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.

- 20.Non modificare o smontare l'apparecchio. Solo un tecnico può riparare l'apparecchio.
- 21. Non esporre a calore estremo o al fuoco.
- 22.Non far cadere o schiacciare l'unità. Se l'unità è stata rotta o danneggiata in qualsiasi modo, deve essere controllata da un tecnico qualificato.
- 23.Non conservare l'apparecchio in luoghi in cui la temperatura possa superare i 60°C/140°F.
- 24. Caricare solo a temperatura ambiente tra $-10\sim45^{\circ}\text{C}/-14\sim113^{\circ}\text{F}$.
- 25.In condizioni estreme, la batteria potrebbe indebolirsi. Se dal dispositivo fuoriesce del liquido, non maneggiarlo a mani nude. Se il liquido viene a contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con acqua e sapone. Se il liquido entra in contatto con gli occhi, sciacquarli con acqua corrente fredda per almeno 10 minuti e consultare immediatamente un medico.
- 26.Le batterie al litio sono incluse nell'apparecchio. Al termine della vita utile del prodotto, se l'apparecchio perde liquido, smaltirlo secondo le norme locali. 27. "Si prega di non avviare il prodotto per più di tre volte consecutive, poiché ciò potrebbe causare surriscaldamento e danneggiare il prodotto. Se è necessario avviare il prodotto più volte, si prega di attendere due minuti tra ogni avvio."

La garanzia comprende

- 30 giorni a 18 mesi
 Sostituiremo l'unità difettosa a causa di problemi di produzione con una nuova entro 18 mesi.
- Garanzia di rimborso di 30 giorni
 Entro 30 giorni dall'acquisto, è possibile richiedere un reso tramite Amazon in caso di problemi.
- Assistenza post-vendita online di 18 mesi Entro 18 mesi, forniremo un servizio di assistenza post-vendita online tempestivo ed efficace dopo il vostro acquisto.

Esenzione di responsabilità

A.La validità della garanzia dipende dalla presentazione da parte dell'acquirente originale dello scontrino fiscale (numero d'ordine) e del prodotto da riparare o sostituire.

B.La garanzia non copre i danni o i guasti del prodotto derivanti da uso normale, abuso fisico, installazione impropria, uso improprio, modifiche o riparazioni effettuate da terzi non autorizzati.

C.Non siamo responsabili per danni indiretti o conseguenti derivanti da un uso improprio o non corretto di questo prodotto.

D.Tutte le richieste di garanzia sono limitate alla riparazione o alla sostituzione del prodotto difettoso e a esclusiva discrezione di GOOLOO.



Attenzione



Non immergere il dispositivo in acqua



Non smontare il dispositivo



No deje caer el dispositivo



Evitare le temperature estreme



Non collocare l'apparecchio vicino o in prossimità di un fuoco.



Overcharge/discharge Fuse Protection Against-reverse Protection



Plug

Servizio clienti



18 mesi di garanzia limitata



Assistenza tecnica a vita



Non esitate a contattarci support.eu@gooloo.com



Domande frequenti e ulteriori informazioni **www.gooloo.com**



1-888-886-1805 Mon.-Fri. PST 9:00a.m.-5:00p.m.

Produttore	Shenzhen Carku Technology Co.,Ltd		
Indirizzo	No.103, block A, Qixing Creative factory, GaoFeng		
	community, Dalang street, LongHua, Shenzhen,		
	Guangdong, China		
Importatore	shen zhen shi lan de wo ke ji you xian gong si		
	Guangdong, Shenzhen, Longgang, 2nd Floor, Building		
Indirizzo	12, Shenao Cultural Industry Park, Dafapu Community,		
	Bantian Street		
Tel	496995179070		
Rappresentante UE Nome e contatto	eVatmaster Consulting GmbH Bettinastr. 30 60325 Frankfurt am Main,Germany OST_EU_20220608000024 contact@evatmaster.com We simply act as EU representative for cross-border sellers, and are not manufacturer/importers/distributors for the product, nor involved in the manufacture/import/sele of the product, in case of any product quality or infringement issues, the manufacturer/importers/elei-rshall be solely held responsible.		



Grazie per aver scelto

