

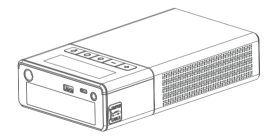




Manuale d'uso

4250A | 160PSI Avviatore di emergenza | Compressore aria

X7





SUPERSAFE è una tecnologia di protezione di sicurezza di GOOLOO

Grazie per aver scelto l'avviatore di emergenza gooloo. Per garantire una buona esperienza utente, sicurezza personale e protezione della proprietà, leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare questo prodotto, conservare questo manuale come riferimento.

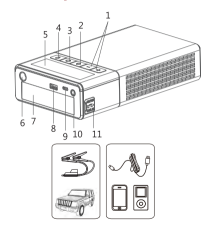


Avvertenza

Questa unità è per veicoli (dispositivi) con batterie da 12V. Può essere pericoloso se utilizzato con altri tipi di batterie. Leggere e comprendere le informazioni sulla sicurezza prima di utilizzare l'avviatore di emergenza. Il mancato rispetto delle informazioni sulla sicurezza può causare danni all'avviatore di emergenza e può anche provocare scosse elettriche, esplosioni, incendi, danni alla proprietà e lesioni personali.



Parti del prodotto e descrizione delle funzioni



- 1. Regolazione della pressione
- 2. Interruttore di alimentazione / Gonfiaggio pulsante di avvio della pompa di gonfiaggio
- 3. Impostazioni
- 4. Interruttore della lampada
- 5. Schermo LCD
- 6. Porta di gonfiaggio dell'aria
- 7. Torcia a LED
- (luce di segnalazione)
- 8. Porta di uscita 5V/9V/12V
- 9. Porta di ingresso USB-C 9V/2A
- 10. Porta di uscita 15V/10A
- 11. Porta di avviamento dell'automobile a 12 V







600L00°

PUNTI CHIAVE

Più di un semplice avviatore di emergenza: l'avviatore di emergenza X7, un'edizione aggiornata rinnovata nel 2022, è destinato a guidare le future tendenze del mercato, combinando un totale di sei funzioni principali di riavvio del veicolo di emergenza, gonfiaggio degli pneumatici, illuminazione, avviso SOS, ricarica di dispositivi mobili e avviamento di apparecchiature di bordo a 12V.

Potenti prestazioni di avviamento: L'avviatore X7 vanta un picco di elettricità di 4250A che gli consente di avviare immediatamente le automobili a 12 V (con motori a gas da 10.0L o diesel da 10.0L). Può avviare un'auto per oltre 70 volte anche a temperature estreme, con una durata prolungata di oltre 1000 cicli di carica.

Compressore d'aria digitale a batteria: L'avviatore è dotato di misuratori digitali LCD integrati in grado di leggere i dati direttamente dalla confezione e dal compressore d'aria. È possibile preimpostare un valore preferito e l'avviatore si spegnerà automaticamente quando la pressione raggiunge tale valore. Il pacco batteria dell'avviatore fornisce 3 unità opzionali (PSI, BAR e KPA). Il compressore d'aria da 160 PSI necessita di circa 2 minuti per gonfiare un normale pneumatico d'auto a 20 PSI. È applicabile a biciclette, auto, palloni e altri prodotti gonfiabili. Può anche misurare automaticamente la pressione del pneumatico, in modo da non dover eseguire il test da soli e risparmiare sui costi.



Design aggiornato per la dissipazione del calore: L'esclusivo design a struttura cellulare per la dissipazione del calore conferisce all'avviatore X7 una maggiore capacità di irradiazione che migliora la sicurezza d'uso del 30% e la durata di vita del 50%.

La sicurezza prima di tutto: X7 è dotato di un design speciale che consente di avviare rapidamente l'auto anche in ambienti estremi (-4~140°F), con un totale di 10 tecnologie di sicurezza, tra cui quella per la prevenzione di sovraccarico, sovracorrente, cortocircuito, inversione di polarità, basse/alte temperature, pressione eccessiva, sovraccarico, scintille e inversione di carica. Grazie a queste funzioni, l'avviatore per compressori d'aria GOOLOO è in grado di fornire la massima protezione possibile. Luci di emergenza e alimentazione portatile: Le luci LED del compressore a batteria al litio presentano tre modalità (comune, stroboflash e SOS), che possono essere utilizzate in diverse situazioni di emergenza. Situazioni di emergenza. È anche un alimentatore portatile. È possibile caricare i dispositivi USB (come iPhone, Kindle o iPad) attraverso la porta USB e supporta 72 ore di illuminazione intensa.



Istruzioni operative

Potenza batteria:

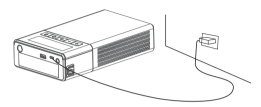
Premere il pulsante di accensione per controllare la carica della batteria:



L'icona della batteria lampeggerà una per una durante il periodo di ricarica. Diverse barre dell'icona della batteria mostrano una diversa potenza della batteria, l'icona della batteria divent 4 barre quando il processo di ricarica è terminato.

Come ricaricare il X7

Questa unità può essere caricata con il cavo di tipo C e il caricatore da parete (caricatore da parete non incluso).



Come avviare un veicolo a 12V(assicurarsi che la carica della batteria sia ≥2 bar)

Nota: Non premere il pulsante "BOOST" sul cavo jumper prima di aver collegato correttamente la batteria del veicolo.



1. Collegare la batteria del veicolo



2. Il LED verde si accende (fisso)



3. Avviare il motore del veicolo



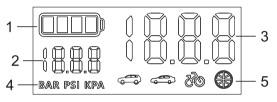
Controllare l'indicatore LED sul cavo jumper e seguire le istruzioni seguenti:

Indicatore LED	Operazione
LED verde (fisso)	La connessione è corretta, è possibile avviare il veicolo direttamente.
	Connessione inversa, correggere la polarità dei morsetti della batteria.
LED verde (lampeggiante)	La tensione della batteria del veicolo è troppo bassa, provare a premere il pulsante "BOOST" sul cavo jumper, quando il LED verde si accende (fisso), quindi avviare il veicolo entro 30 sec.
Nessuna luce, nessun bip	La batteria del veicolo può essere danneggiata, innanzitutto assicurarsi che la connessone sia corretta, provare a premere il pulsante "BOOST" sul cavo jumper, quando il LED verde si accende (fisso), quindi avviare il veicolo entro 30 sec.

Se il problema persiste, interrompere l'utilizzo dell'avviatore di emergenza e contattare direttamente il nostro team di assistenza all'indirizzo Support.eu@gooloo.com, faremo del nostro meglio per risolvere il problema entro 24 ore.

600

PULSANTI E SCHERMO DEL VISUALIZZATORE



- 1. Premere a lungo il pulsante di commutazione per 2 secondi in modo che il dispositivo di avviamento visualizzi le informazioni sulla configurazione elettrica (1), il valore della pressione preimpostata del pneumatico (2), il valore della pressione statica dell'aria (3), BAR, PSI e KPA (4), o le icone di auto, SUV, palloni da basket, biciclette o altri oggetti gonfiabili (5), La quantità di energia elettrica verrà visualizzata sulla barra (vedere l'illustrazione a destra) e il caricabatterie entrerà in modalità da gonfiare.
- 2. Premere brevemente il pulsante di illuminazione per accendere la luce LED, mentre la luce bianca rimarrà accesa. Premendo nuovamente il pulsante di accensione, il LED entrerà in modalità lampeggiante rossa. Premere nuovamente per spegnere la luce.
- 3. Dopo aver tolto il carico, il prodotto entra automaticamente in automaticamente in modalità dormiente 30 secondi dopo.

600

4. Quando il prodotto è in modalità standby o funziona normalmente, premere il tasto "Set" per accedere alla modalità di modifica della pompa di gonfiaggio, dopodiché verrà visualizzata l'icona SUV; allo stesso tempo, è possibile impostare il valore della pressione del pneumatico (unità: BAR). Allo stesso tempo, preimpostare il valore della pressione del pneumatico (unità: BAR), dove è possibile premere brevemente il tasto "+" "-" per regolare il valore della pressione o premere a lungo il tasto "Set" per modificare l'unità (KPA, BAR o PSI); premere brevemente il tasto "Set" per commutare l'elemento da gonfiare finché non viene visualizzata l'icona dell'auto e preimpostare il valore della pressione (unità: BAR), prima di premere brevemente il tasto "+" "-" per regolare il valore della pressione o premere a lungo il tasto "Set" per modificare l'unità (KPA, BAR o PSI). Quindi premere brevemente il tasto "Set" fino a visualizzare l'icona della bicicletta e il valore della pressione dell'aria preimpostata (unità: PSI); premere nuovamente il tasto "Set" per regolare il valore della pressione dell'aria e premere a lungo il tasto "Set" per cambiare l'unità (KPA, BAR o PSI). Premere nuovamente il tasto "Set" per visualizzare l'icona del pallone da basket e il valore di pressione dell'aria preimpostato (unità: PSI); premere brevemente i tasti "+" e "-" per regolare il valore della pressione dell' aria. Premere a lungo il tasto "Set" per commutare le unità di misura tra KPA, BAR e PSI in modalità libera.

600

5. Mentre si sceglie la modalità della pompa di gonfiaggio per SUV, auto, biciclette o palloni da basket, l'icona 4 visualizza il valore preimpostato della pressione degli pneumatici. Si noti che il valore preimpostato serve solo come riferimento, e si prega di regolarlo in base alla situazione reale. I valori preimpostati per i diversi articoli gonfiabili sono:

SUV: 2,5 BAR Auto: 2,4 BAR Biciclette: 45 PSI

Palloni da basket: 8 PSI

Si prega di cambiare l'unità di misura a sinistra. Per ogni articolo è possibile visualizzare una sola unità.

- 6. Durante la carica, le barre in corrispondenza dell'icona della batteria lampeggiano in base all'effettivo livello di autonomia residua.
- 7. Quando l'autonomia residua di un prodotto scende al di sotto del 10%, l'indicatore corrispondente lampeggia.



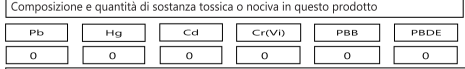
Come accendere/spegnere la torcia a LED

Premere una volta il pulsante per accendere la funzione della luce LED, ogni volta che si preme il pulsante per commutare la modalità luce, ci sono tre modalità di luce tra cui scegliere. (Normale, Strobo, SOS)

Come accendere e spegnere l'unità

Premere e tenere premuto il pulsante di accensione per due secondi per accendere il dispositivo e premere e tenere premuto nuovamente per due secondi per spegnerlo. Inoltre, quando il dispositivo non è in uso, si spegne automaticamente dopo 30 secondi.

Sostanze tossiche e nocive



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



Contenido del empaque

#	Nome parte	Quantità
1	Host	1
2	Cavo jumper smart	1
3	Cavo da USB-A a USB-C	1
4	Borsa da trasporto	1
5	Tubo pompa	5
6	Rubinetto d'aria multifunzionale	1
7	Manuale d'uso	1

Specifiche tecniche

Capacità	88.8Wh
Corrente di avvio	800A (3s)
Corrente di picco	4250A
Ingresso	9V/2A
Uscita	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Uscita CC	15V/10A
Temperatura operativa	-20°C ~ 60°C /-4°F ~140°F
Durata	> 1000 cicli
Tempo ricarica completa	7 ore



Domande Frequenti

D1: Qual è la temperatura di esercizio di questa unità e come conservarla?

R: Questa unità è una batteria ai polimeri di litio, la temperatura di esercizio è -20-60°C/-4-140°F. Se la temperatura ambiente è superiore a 60°C/140°F, la struttura interna delle celle della batteria potrebbe danneggiarsi, gonfiarsi e diventare pericolosa. Quindi non riporre il dispositivo in un veicolo parcheggiato al caldo per lungo periodo di tempo.

D2: Come avviare un veicolo con questa unità?

R: Fare riferimento alle istruzioni su "Come avviare un veicolo a 12V".

D3: Come si fa a sapere se questa unità è collegata correttamente al veicolo?

R: Con i morsetti della batteria collegati alla batteria del veicolo, quando la spia LED sul cavo jumper si accende verde fissa, significa che è collegato correttamente. Se la spia rossa si accende (fissa), indica connessione inversa.

D4: Cosa devo fare se questa unità non può avviare un veicolo?

R: Ricaricare completamente questa unità e provare a premere il pulsante "BOOST" sul cavo jumper dopo aver collegato correttamente la batteria del veicolo, l'indicatore LED si accende fisso verde, quindi avviare il veicolo entro 30 secondi. Se ancora non funziona, contattaci a: Support.eu@gooloo.com (Allegare l'ID del proprio ordine).

D5: Cosa devo fare se questa unità non riesce a caricarsi?

R: Caricalo con un cavo USB-C e un caricabatterie a parete per un'intera notte. Se ancora non funziona, contattaci a: Support.eu@gooloo.com (Allegare l'ID del proprio ordine).

D6: Cosa devo fare se questa unità non riesce a ricaricare altri dispositivi?

R: Provare a ricaricare il dispositivo con un altro cavo di ricarica, se funziona, significa che il cavo di ricarica che abbiamo fornito è difettoso, te ne forniremo uno nuovo; se ancora non funziona, inviaci un'e-mail a: **Support.eu@gooloo.com**(Allegare l'ID del proprio ordine).



D7: Questa unità può ricaricare altri dispositivi mentre è in carica? R: Sì.

D8: Questo prodotto può ricaricare altri dispositivi durante l'avvio di un veicolo? R: N.

D9: Con che frequenza deve essere ricaricata questa unità? R: Sarebbe meglio ricaricarla ogni 3 mesi.

D10: Perché si spegne dopo 30 secondi durante la ricarica di altri dispositivi?

R: Questa unità potrebbe spegnersi automaticamente durante la ricarica per i dispositivi che necessitano di una corrente di carica leggera, come cuffie, smartwatch ecc. poiché su questa unità è presente una limitazione minima della corrente di carico (200 mA), quindi si spegnerà automaticamente dopo 30 sec. se la corrente di carico è inferiore a 200mA.

A Avvertenza

- 1.Leggere attentamente questo manuale utente prima di utilizzare questa macchina.
- 2. Fare attenzione quando si utilizza questo dispositivo. Se non segui le istruzioni, potresti ferirti o danneggiare il dispositivo o la batteria del veicolo.
- 3. Non consentire a persone che non hanno una conoscenza o capacità adeguate di utilizzare il dispositivo senza supervisione.
- 4.Non utilizzare questa unità come un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini per evitare incidenti.
- 5. Questa unità funziona per veicoli (dispositivi) con batteria da 12V, non per veicoli con batteria non da 12V. È vietato l'uso su altre macchine, come aeroplani e navi.
- 6.Non utilizzare questa unità se un cavo, un morsetto o un cavo è stato danneggiato o se questa unità è stata surriscaldata, gonfiata o presenta perdite.
- 7. Non utilizzare come batteria per veicolo o caricabatterie.
- 8. Non utilizzare l'unità per avviare un veicolo durante la ricarica della batteria interna.
- 9.Utilizzare solo i morsetti della batteria forniti per avviare il veicolo e il caricabatterie qualificato per caricare questa unità.

- 10. Non scaricare eccessivamente l'unità (non lasciare che la batteria si scarichi), caricarla regolarmente, preferibilmente ogni 3 mesi.
- 11. Assicurarsi che la spina blu del cavo jumper sia inserita completamente nella porta di uscita dei morsetti della batteria, altrimenti la spina blu potrebbe fondersi.
- 12. Assicurarsi che i terminali della batteria siano puliti prima dell'avvio e assicurarsi che i morsetti della batteria siano ben collegati. Se i terminali della batteria del veicolo sono sporchi o corrosi, la potenza di uscita dell'unità diminuirà.
- 13."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."
- 14.Non collegare i morsetti dell'avviatore di emergenza alla batteria al contrario dopo aver premuto il pulsante "BOOST" per evitare incidenti.
- 15.Utilizzare questa unità per avviare il veicolo quando la carica della batteria è superiore a 2 bar.
- 16. Non ricaricare questo prodotto subito dopo aver avviato il veicolo, lasciarlo raffreddare per 30 minuti prima di ricaricarlo.
- 17. Non lasciare il prodotto immerso in acqua.

- 18. Non utilizzare questo prodotto in un ambiente esplosivo, come luoghi in cui sono presenti liquidi, gas o polvere infiammabili.
- 19. Non modificare o smontare questo dispositivo. Solo i tecnici dell'assistenza possono riparare questo dispositivo.
- 20. Non esporre il prodotto a calore estremo o fuoco.
- 21. Non far cadere o schiacciare il dispositivo. Se il dispositivo viene colpito duramente o danneggiato in qualsiasi altro modo, deve essere ispezionato da un tecnico qualificato della batteria.
- 22. Non conservare in luoghi in cui la temperatura può superare i 60 C/140 T.
- 23. Ricaricare solo a temperatura ambiente di -10~45 °C /14~113 °F.
- 24.In condizioni estreme, la batteria potrebbe avere perdite. Se si verifica una perdita di liquido dal dispositivo, non maneggiarlo a mani nude. In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con acqua e sapone. Se il liquido tocca accidentalmente gli occhi, sciacquare immediatamente gli occhi con acqua per almeno 10 minuti e consultare un medico.
- 25.Il dispositivo contiene una batteria al litio. Al termine della vita utile del prodotto, o se il dispositivo perde liquidi, smaltire il dispositivo secondo le disposizioni locali.



La tua garanza include

•18 mesi di assistenza post-vendita online

Per 18 mesi dall'acquisto, forniremo assistenza post-vendita online tempestivo ed efficace.

• Garanzia di rimborso entro 30 giorni

Entro i primi 30 giorni dall'acquisto, puoi richiedere il reso tramite Amazon in caso di problemi al prodotto.

•Da 30 giorni a 18 mesi

Nei 18 mesi sostituiremo l'unità difettosa a causa di problemi di produzione con una nuova.

Esclusione di responsabilità

A. Se il prodotto deve essere riparato o sostituito, l'acquirente originale deve mostrare la ricevuta originale (ID ordine) e la garanzia avrà effetto.



- B. La garanzia non copre danni o guasti del prodotto causati da normale usura, abuso, installazione impropria, uso improprio, modifica o riparazioni non autorizzate da parte di terzi.
- C. Non siamo responsabili per eventuali danni accidentali o indiretti causati da un uso improprio o improprio di questo prodotto.
- D. Tutti i reclami in garanzia sono limitati alla riparazione o sostituzione del prodotto difettoso e ad esclusiva discrezione di GOOLOO.



Attenzione



Non immergere in acqua



Non smontare



Non far cadere



Evitare temperature estreme



Non porre vicino o nel fuoco



Sovraccaricare/scaricare Protezione



Protezione fusibile



Contro-inversione Spinotto



Assistenza Clienti



18 mesi di assistenza in garanzia limitata



Assistenza tecnica a vita



Non esitare a contattarci
Support.eu@gooloo.com(EU Recommend)
fiona@gooloo.com(US Recommend)



Per Domande Frequenti e maggiori informazioni Support.eu@gooloo.com(EU Recommend) fiona@gooloo.com(US Recommend)



Grazie per averci scelto



	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				
Indirizzo	Guangdong, Shenzhen, Longgang, 2nd Floor, Building 12, Shenao Cultural Industry Park, Dafapu Community, Bantian Street				
Tel	496995179070				
Rappresentante UE Nome e contatto	OST_EU_20220608	eVatmaster Consulting GmbH Bettinastr. 30 60325 Frankfurt am Main,Germany 1000024 contact@evatmaster.com s EU representative for cross-border sellers, and are not manufacturers/ 200055 or the product, not involved in the manufacture//mport/sale of sease of any product quality or infringement issues, the manufacturer/ hall be solely held responsible.			

Produttore