

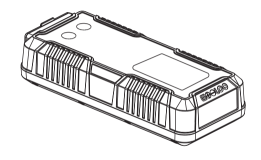




Benutzerhandbuch Starthilfe

Modell: GT4000S









Vielen Dank, dass Sie sich für den Starthilfe von GOOLOO entschieden haben. Um eine gute Benutzererfahrung, persönliche Sicherheit und den Schutz von Eigentum zu gewährleisten, bitten wir Sie, alle Anweisungen gründlich durchzulesen, bevor Sie dieses Produkt benutzen. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zwecks Bezugnahme auf.



Zuerst aufladen!

Während Sie das Handbuch lesen können Sie schon damit beginnen, Ihren GT4000S mit dem bereitgestellten Autoladegerät oder dem Wandladegerät aufzuladen. Bitte beachten Sie, dass der Wandadaptor aus Umweltschutzgründen nicht mitgeliefert wird, aber Sie können auch mit dem Wandadapter laden, der mit Ihrem Smartphone mitgeliefert wird.

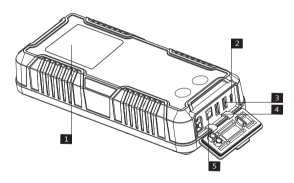


Warnung

Dieses Gerät ist für ein Fahrzeug (eine Ausrüstung) mit 12V-Batterien vorgesehen. Die Verwendung für andere Batterieraten kann sich als gefährlich herausstellen. Lesen und verstehen Sie die Sicherheitsinformationen, bevor Sie die Starthilfe benutzen. Ein Versäumnis bei der Einhaltung der Sicherheitsinformationen kann die Starthilfe beschädigen und Stromschläge, Explosionen, Brände, Sachschäden und Verletzungen an Personen führen.



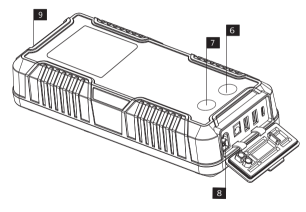
Produktteile und Funktionsbeschreibung



- 1. Bildschirm
- 2. USB-C-Ein-/Ausgangsanschluss (PD100W Max)
- **3.** USB1-Ausgangsanschluss (QC3.0, 5V/9V/12V)
- 4. USB2-Ausgangsanschluss (5V/2,4A)
- **5.** DC-Ausgangsanschluss (15V/10A, Max 150W)



Produktteile und Funktionsbeschreibung



6.Ein/Aus-Taste: Drücken Sie sie für 1-2s, um die Starthilfe in Betrieb zu nehmen, drücken Sie sie für ungefähr 10s, um ihn auszuschalten.

7.BOOST-Taste:Drücken Sie sie für 1-2s, um die Ausgabe zu erzwingen, auf dem Bildschirm erscheint "READY" ("Bereit").

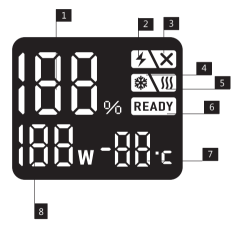
8.12V- Batterieklemmenausgang:

Drücken Sie die BOOST-Taste NICHT, bevor Sie die Klemmen korrekt an die Fahrzeugbatterie angeschlossen haben.

9.LED-Lampe:Schalten Sie das Gerät zuerst ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste für 1-2s drücken, drücken Sie dann die Ein/Aus-Taste erneut für 1-2s, um die LED-Lampe einzuschalten.



Anweisungen auf dem Bildschirm



1.Prozentsatz der Batterieleistung: Prozentsatz der Batterieladung/Standby/Entladung

2.Niedrigstrom-Modus: Unterstützt das Aufladen von Geräten, die einen geringen Ladestrom benötigen, wie z. B. Kopfhörer, Smartwatches, usw. Drücken Sie die POWER- und BOOST-Taste gleichzeitig für 2-3 Sekunden, um diesen Modus einzuschalten.

3."+" und "-" Pole der Batterieklemmen vertauscht 4.Erinnerung für niedrige Batterietemperatur

5.Batterie-Vorwärmung: Einzigartige Funktion von GT4000

6.Bereit zum Starten des Fahrzeugs

7.Vorwärmung Temperaturanzeige: Einzigartige Funktion

von GT4000

8.Ladeleistung/Entladeleistung



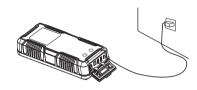
1	JSB-C IN 00W-Autoladegeraet)	12V BATTERIEKLEMME-OUT	USB-A/USB-C OUT	DC OUT

Unterstützt PD100W maximale Ladegeschwindigkeit (max. Ladegeschwindigkeit)

Dieses Gerät kann mit dem bereitgestellten Autoladegerät oder dem Schnellwandladegerät (**Schnellwandlandegerät ist im Lieferumfang nicht enthalten**) aufgeladen werden. Nur über das Wandladegerät PD100W USB-C oder das Autoladegerät SC100W kann dieses Gerät die maximale 100W Eingangsleistung erzielen. Das Schnellwandladegerät PD100W USB-C muss separat erworben werden.







Wie starte ich ein 12V-Fahrzeug (stellen Sie sicher, dass die Batterieleistung bei > 20% ist)

Beachten Sie: Drücken Sie die BOOST-Taste nicht, bevor Sie die Fahrzeugbatterie korrekt angeschlossen haben.

1. Fahrzeugbatterie anschließen





2. READY (durchgehend) 3. Fahrzeugmotor starten





Fehlermitteilung/ Ursache/ Lösung

Fehlermitteilung	Ursache	Fehlerlösung
X + Piepen	Umgekehrt angeschlossen	Bitte korrigieren Sie den Anschluss zwischen den Starthilfeklemmen und den Batterieterminals
READY (blinkt)+Piepen	Fahrzeugbatterie ist tot	Drücken Sie für 2-3s "BOOST", wenn das Symbol "READY" durchgehend erscheint, startet das Fahrzeug innerhalb von 30s.
"1"+ Piepen	Die Temperatur der Starthilfe ist zu gering oder zu hoch.	Stellen Sie die Temperatur der Starthilfe wieder auf 32 $\mathbb F$ -113 $\mathbb F.$
"2" + Piepen	Überstromschutz	Hören Sie auf, Ihr Fahrzeug zu starten, der Schutzmodus verschwindet nach 30s.
"3"+Piepen	Startet Fahrzeug mehr als 4Mal innerhalb von 10 Minuten nonstop, wechselt es in den sicheren Modus.	Hören Sie auf, Ihr Fahrzeug zu starten, der sichere Modus verschwindet nach 10 Minuten.

Wenn das Problem fortbesteht, stellen Sie die Verwendung der Starthilfe ein und setzen Sie sich mit unserem Serviceteam direkt unter **devon@gooloo.co** in Verbindung, wir werden unser Bestes tun, um das Problem innerhalb von 24 Stunden zu beheben.

15V/10A DC-Ausgangsanschluss (12-16,8V,150W Max)

Verbinden Sie das 12V-Geräte, das von der Zigarettenanzünderbuchse gestartet werden soll (der **Zigarettenanzünderbuchsenadapter** ist im Lieferumfang nicht enthalten).

Einschalten/Ausschalten der LED-Taschenlampe

Schalten Sie es ein und drücken Sie dann den Netzschalter für 1-2 Sekunden, um das LED-Licht einzuschalten. Es gibt 3 LED-Lichtmodi (Normal, Blitz, SOS, Aus), wenn Sie leicht drücken.

IP65-Wasserfest

Es macht nichts aus, wenn dieses Gerät mit kleinen Spritzern in Berührung kommt, Sie müssen diese einfach nur wegwischen. Spritzer im Alltag sind unproblematisch, aber vermeiden Sie es, das Gerät in Wasser einzutauchen.

Vorheiztechnologie (Einmalige Eigenschaft von GT4000)

GT4000 kann in einer Umgebung von -40 C verwendet werden und die Starttemperatur innerhalb von 100 Sekunden nach Anschluss der Fahrzeugbatterie erreichen. Die Starthilfe startet die Vorheizfunktion automatisch nach Anschluss der Fahrzeugbatterie ein oder drücken Sie die Taste **BOOST** für 1-2s in extrem kanten Umgebungen.

Wichtige Punkte

Als einziger 100W-Schnelllader kann der Starthilfe-Akku in nur 1,2 Stunden voll aufgeladen werden. 5 Minuten Ladezeit reichen schon zum Starten - inklusive ist ein 100W-Kfz-Ladegerät. Auch per Typ-C lässt er sich mit Schnellladern befeuern.

Mit bis zu 100Wlädt der Typ-C-Anschluss Notebooks so schnell wie das Originalnetzteil, egal wo Sie sind.

Die kompakte 4000A-Powerstation startet in Sekunden leere 12V-Batterien bis 12L Benziner oder 10L Diesel. Ob Wohnmobil, Pick-up, Motorrad, SUV, Traktor, Boot - der GT4000S ist Alleskönner.

Mit 3,2"-Display und 10 Sicherheitsfunktionen ist der Start intuitiv und sicher - kein Fehlstart, keine Funken.

Mehr als nur Starthilfe: 3 USB-Ports, 400 Lumen-Taschenlampe mit 3 Modi und 15V/10A-Ausgang für 12V-Geräte wie Kompressoren, Wechselrichter etc.



Verpackungsinhalt

Nr.	Name des Teils	Menge
1	Host	1
2	Tragetasche	1
3	USB-A-zu-USB-C-Kabel	1
4	USB-C-zu-USB-C-Kabel	1
5	Starthilfekabel	1
6	SC100W Max Autoladegerät	1
7	Zigarettenanzünderbuchsenadapter	1
8	Benutzerhandbuch	1

Technische Eigenschaften

Kapazität	88,8Wh
Startstrom	800 A
Spitzenstrom	4000 A
USB-C In/Out	PD100W Max (5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A); Rückwärtskompatibilität
USB1 Out	QC3.0 18W Max (5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A)
USB2 Out	5V/2,4A
DC Out	15V/10A (150W Max)
Betriebstemperatur	-20°C∼60°C /-4°F ~140°F
Lebensdauer	>1000 Zyklen
Vollständige Ladezeit	Bis zu 1,2 Stunden, wenn Sie das Schnellwandladegerät PD100W verwenden.



Toxische und schädliche Substanzen

Zusammensetzung und Menge des giftigen oder schädlichen Stoffes in diesem Produkt

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

0: Zeigt an, dass der Gehalt an Schadstoffen in allen homogenen Materialien unter dem vorgeschriebenen MCV-Grenzwert liegt (Standard 2002/95/EC/RoHs)

FAQ

Frage 1: Welche Betriebstemperatur hat dieses Gerät und wie wird es gelagert?

A: Bei diesem Gerät handelt es sich um eine Lithium-Polymer-Batterie, die Betriebstemperatur liegt bei -20-60 $^{\circ}$ C/-4-140 $^{\circ}$ F. Wenn die Umgebungstemperatur höher ist als 60 $^{\circ}$ C/140 $^{\circ}$ F, kann die Innenkonstruktion der Batteriezellen beschädigt werden, sie kann anschwellen und unsicher werden. Lagern Sie das Gerät daher nicht in Fahrzeugen, die bei heißen Wetterbedingungen für längere Zeit abgestellt werden.



Frage 2: Wie starte ich ein Fahrzeug mit Hilfe dieses Geräts?

A: Bitte beziehen Sie sich auf die Anweisungen über "Wie starte ich ein 12V-Fahrzeug".

Frage 3: Woher weiß ich, ob dieses Gerät korrekt an das Fahrzeug angeschlossen ist? A: Wenn nach Anschluss der Batterieklemmen an die Fahrzeugbatterie dauerhaft **READY** auf dem Bildschirm erscheint, so bedeutet dies, dass die Klemmen korrekt angeschlossen wurden, während das Erscheinen von auf dem Bildschirm darauf hinweist, dass sie umgekehrt angeschlossen wurden.

Frage 4: Was sollte ich tun, wenn dieses Gerät ein Fahrzeug nicht starten kann?

A: Laden Sie dieses Gerät vollständig auf und versuchen Sie, die "BOOST"-Taste zu drücken, nachdem Sie die Fahrzeugbatterie korrekt angeschlossen haben. BEREIT (durchgehend) erscheint auf dem Bildschirm und starten Sie das Fahrzeug innerhalb von 30 Sekunden. Wenn es dann immer noch nicht funktioniert, kontaktieren Sie uns unter: devon@gooloo.co (Fügen Sie Ihre Bestell-ID bei).



Frage 5: Was soll ich tun, wenn sich das Gerät nicht aufladen lässt?

A: Laden Sie es über eine ganze Nacht mit einem USB-C-Kabel und einem Wandladegerät. Wenn es immer noch nicht funktioniert, setzen Sie sich mit uns über devon@gooloo.co in Verbindung (Geben Sie Ihre Auftrags-ID an).

Frage 6: Was soll ich tun, wenn dieses Gerät andere Geräte nicht aufladen kann?

A: Versuchen Sie, das Gerät mit einem anderen Ladekabel aufzuladen. Wenn es funktioniert, was bedeutet, dass das von uns bereitgestellte Ladekabel defekt ist, stellen wir Ihnen ein neues zur Verfügung. Wenn es immer noch nicht funktioniert, senden Sie uns bitte eine E-Mail an: devon@gooloo.co (Fügen Sie Ihre Bestell-ID an).

Frage 7: Wie schaltet man das Gerät aus?

A: Das Gerät schaltet sich automatisch nach 30 Sekunden aus, wenn es nicht benutzt wird. Oder Sie können die POWER-Taste etwa 10 Sekunden lang drücken, um das Herunterfahren zu erzwingen.



Frage 8: Kann dieses Gerät andere Geräte aufladen, während es geladen wird?
A: Ja

Frage 9: Kann dieses Produkt andere Geräte aufladen, während es ein Fahrzeug startet? A: Nein.

Frage 10: Wie oft muss das Gerät aufgeladen werden?

A: Am besten ist es, ihn alle 3 Monate aufzuladen.

Frage 11: Warum schaltet es sich nach 30 Sekunden ab, wenn andere Geräte geladen werden?

A: Dieses Gerät kann sich beim Laden von Geräten, die einen geringen Ladestrom benötigen, wie z. B. Kopfhörer, Smartwatches usw., automatisch abschalten, da das Gerät eine Mindeststrombegrenzung (200 mA) hat; verwenden Sie also bitte den Niedrigstrommodus, wenn Sie mit einem solchen Problem konfrontiert sind.

A Warnung

1.Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch gründlich durch, bevor Sie diese Maschine verwenden.

2.Bitte seien Sie vorsichtig, wenn Sie diese Maschine verwenden. Wenn Sie die Anweisungen nicht befolgen, könnten Sie sich selbst verletzen oder die Ausrüstung oder die Fahrzeugbatterie beschädigen.

3.Lassen Sie das Gerät nicht von Personen bedienen, die nicht über die erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten verfügen, ohne sie zu beaufsichtigen.

4.Verwenden Sie dieses Gerät nicht wie ein Spielzeug. Halten Sie von Kindern fern, um Unfälle zu vermeiden.

5.Dieses Gerät funktioniert für Fahrzeuge (Ausrüstung) mit einer 12V-Batterie, es funktioniert nicht für Fahrzeuge mit Nicht-12V-Batterine. Die Verwendung mit anderen Maschinen, wie z. B. Flugzeugen und Schiffen ist verboten.

6. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn ein Kabel, eine Klemme oder eine Leitung beschädigt sind oder wenn sich dieses Gerät überhitzt hat, angeschwollen ist oder Flüssigkeit verliert. 7. Verwenden Sie es nicht als Fahrzeugbatterie oder Batterieladegerät.

- 8. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, um ein Fahrzeug zu starten, während die interne Batterie aufgeladen wird.
- 9. Verwenden Sie nur das mitgeliefert Starterhilfe-Kabel, um das Fahrzeug zu starten und das qualifizierte Ladegerät, um diese Einheit aufzuladen.
- 10.Entladen Sie das Gerät nicht über Gebühr (lassen Sie die Batterie nicht vollkommen leer laufen), laden Sie es regelmäßig auf, vorzugsweise alle 3 Monate.
- 11.Stellen Sie sicher, dass der blaue Stecker des Starthilfekabels vollständig in den Batterieklemmenanschluss eingesteckt ist, da andernfalls der blaue Stecker schmelzen könnte.
- 12.Stellen Sie vor der Inbetriebnahme sicher, dass die Batterieklemmen sauber sind und vergewissern Sie sich, dass die Batterieklemmen korrekt angeschlossen sind. Wenn die Batterieklemmen auf dem Fahrzeug verschmutzt oder korrodiert sind, wird die Ausgangsleistung des Geräts abnehmen.
- 13.Starten Sie das Fahrzeug innerhalb von 10 Minuten nicht länger als 4-mal hintereinander. Wenn der Motor innerhalb von 3 Sekunden nach dem ersten Start nicht erfolgreich startet, hören Sie auf zu kurbeln und warten Sie mindestens 30 Sekunden, bevor Sie das Fahrzeug erneut starten.

- 14. Schließen Sie die Klemmen der Starthilfe nicht umgekehrt an die Batterie an, nachdem Sie die "BOOST"-Taste gedrückt haben, um einen Unfall zu vermeiden.
- 15. Verwenden Sie dieses Gerät, um das Fahrzeug zu starten, wenn die Batterieleistung bei über 20% liegt.
- 16.Laden Sie dieses Produkt nicht direkt nach dem Start des Fahrzeugs auf, bitte lassen Sie es für 30 Minuten abkühlen, bevor Sie es erneut aufladen.
- 17.Lassen Sie das Produkt nicht in Wasser eintauchen.
- 18.Betreiben Sie das Produkt nicht in einer explosiven Umgebung, wie z.B. ein Ort, mit brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Staub.
- 19.Modifizieren Sie diese Maschine nicht und bauen Sie sie nicht auseinander. Nur Kundendienst-Techniker können diese Ausrüstung reparieren.
- 20. Setzen Sie das Produkt keiner extremen Hitze oder Feuer aus.
- 21.Lassen Sie das Gerät nicht fallen und drücken Sie es nicht. Wenn das Gerät hart getroffen wird oder auf eine andere Weise beschädigt wird, sollte es von einem qualifizierten Batterie-Techniker in Augenschein genommen werden.
- 22.Lagern Sie das Gerät nicht an Orten, an denen die Temperatur 60 $^{\circ}$ C/140 $^{\circ}$ überschreiten kann.



23.Laden Sie nur bei einer Umgebungstemperatur von -10~45°C/14~113°F.

24.Unter extremen Bedingungen kann die Batterie auslaufen. Wenn ein Leck am Gerät vorliegt, fassen Sie es nicht mit blanken Händen an. Wenn es zu einem Hautkontakt kommt, waschen Sie die Hände sofort mit Seife und Wasser ab. Wenn die Flüssigkeit versehentlich mit den Augen in Kontakt kommt, spülen Sie Augen sofort für mindestens 10 Minuten aus und suchen Sie einen Arzt auf.

Das Gerät enthält eine Lithium-Batterie. Entsorgen Sie das Gerät am Ende der Lebensdauer des Produkts oder wenn das Gerät Flüssigkeit verliert gemäß den lokalen Bestimmungen.

Ihre Garantie umfasst

• 18 Monate Online-Kundendienst

Innerhalb von 18 Monaten nach dem Kauf bieten wir Ihnen einen pünktlichen und effektiven Online-Kundendienst.

• 30 Tage Geld-zurück-Garantie

Innerhalb der ersten 30 Tage nach dem Kauf können Sie die Rückgabe über Amazon beantragen, wenn Sie ein Problem haben.

• 30 Tage bis 18 Monate

Wir werden das defekte Gerät aufgrund von Herstellungsproblemen innerhalb von 18 Monaten durch ein neues ersetzen

Haftungsausschluss

- A. Wenn das Produkt repariert oder ersetzt werden muss, sollte der ursprüngliche Käufer den Originalbeleg (Bestellnummer) vorlegen, damit die Garantie in Kraft treten kann.
- B. Die Garantie deckt keine Schäden oder Produktausfälle ab, die durch normalen Verschleiß, physischen Missbrauch, unsachgemäße Installation, Missbrauch, Modifikation oder nicht autorisierte Reparaturen durch Dritte verursacht wurden.
- C. Wir haften nicht für zufällige oder indirekte Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Missbrauch dieses Produkts entstehen.
- D. Alle Garantieansprüche beschränken sich auf die Reparatur oder den Ersatz des defekten Produkts und liegen im alleinigen Ermessen von GOOLOO.



Achtung



Nicht in Wasser tauchen



Nicht auseinanderbauen



Nicht fallen lassen



Überladung/Entladung Schutz



Sicherungsschutz



Gegen-Rückwärts Stecker



Vermeiden Sie extreme Temperaturen



Nicht in die Nähe oder ins Feuer stellen



Kundenbetreuung



18 Monate eingeschränkte Garantie



Lebenslanger technischer Service



@gooloofans



@GoolooOfficial



Kontaktieren Sie uns bitte support.eu@gooloo.com(empfehlen)



Für FAQ und weitere Informationen www.gooloo.com



1-888-886-1805 Mo.-Fr. PST 9:00 - 17:00 Uhr





Danke, dass Sie sich für uns entschieden haben



Hergestellt in China



Hersteller	Shenzhen Carku Technology Co.,Ltd		
Anschrift	No.103, block A, Qixing Creative factory, GaoFeng community, Dalang street, LongHua, Shenzhen, Guangdong, China		
Importeur	shen zhen shi lan de wo ke ji you xian gong si		
Anschrift	Guangdong, Shenzhen, Longgang, 2nd Floor, Building 12, Shenao Cultural Industry Park, Dafapu Community, Bantian Street		
Tel	496995179070		
EU-Vertreter Name und Konta EU REP 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 manufacturers/import distributors for the product, nor involved in the manufacture/import/sale of the product. Therefore, we are not responsible for any after-sales services related to the product. In case of any product quality or infringement issues, the manufacturer/importer/seller shall be solely heresponsible.			