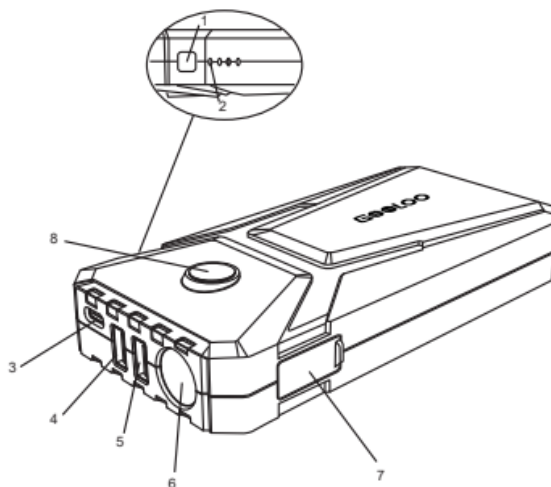


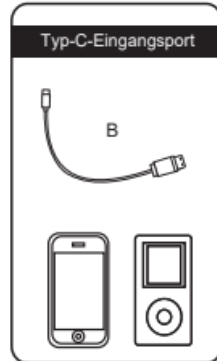
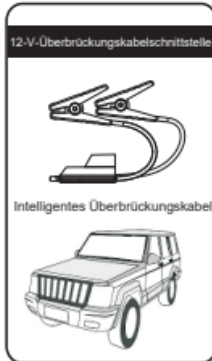
BENUTZERHANDBUCH

Vielen Dank, dass Sie sich für die intelligente Autostarthilfe GOOLOO GE2000 entschieden haben. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

A. KONFIGURATIONEN



1. Netzschalter
2. Stromanzeige
3. Typ-C-Eingangsport
4. 5V/9V/12V Schnellladeausgang
5. 5V/2.4A Ausgang
6. LED-Taschenlampe (Stark, Blitz, SOS)
7. 12-V-Überbrückungskabelschnittstelle
8. Kompass



B. Ladeanzeige

Drücken Sie den Schalter, um den Batteriestand zu prüfen:

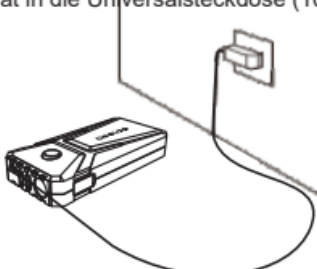
Anzeige	0	1	2	3	4
Ladezustand	0%	25%	50%	75%	100%

Die Anzeige blinkt nacheinander während des Ladevorgangs. Die unterschiedlichen Nummern der soliden Anzeigen zeigen den unterschiedlichen Batteriestand an. Alle Lichter werden automatisch ausgeschaltet, wenn der Ladevorgang beendet ist.

C. GEBRAUCHSANWEISUNG

Schritte zum Aufladen des GE2000

1. Schließen Sie das Ladegerät an den Eingangsanschluss des GE2000 an.(Das Wandlergerät ist nicht inbegriffen)
2. Stecken Sie das Ladegerät in die Universalsteckdose (100-240V)



Starthilfe für 12V-Autos

1. Stecken Sie zuerst den blauen Anschluss der intelligenten Batterieklemme in das Hauptgerät und stellen Sie sicher, dass die Anzeige der Batterieklemme ausgeschaltet ist.



2. Schließen Sie dann die Batterieklemmen korrekt an die Plus- und Minuspol der Autobatterie an: rote Klemme an den Pluspol (+) und schwarze Klemme an den Minuspol (-).

3. Befolgen Sie anschließend die Anweisungen der Batterieklemmenanzeige für die entsprechenden Aktionen:

Dauerhaft grünes Licht: zeigt eine korrekte Verbindung und Stromzufuhr an, kann zum Notstart verwendet werden.



Dauerhaft rotes Licht: zeigt eine falsche Polaritätsverbindung an, stellen Sie die Verbindung erneut korrekt her, und führen Sie den Notstart durch, wenn das dauerhafte grüne Licht leuchtet.



Blinkendes grünes Licht: zeigt eine zu niedrige Batteriespannung an, drücken Sie die BOOST-Taste, und führen Sie den Start innerhalb von 30 Sekunden durch, wenn das dauerhafte grüne Licht leuchtet.



Keine roten oder grünen Lichter: zeigt an, dass die Batterie möglicherweise vollständig beschädigt ist, stellen Sie sicher, dass die Plus- und Minuspole korrekt angeschlossen sind, drücken Sie dann die BOOST-Taste, und führen Sie den Start innerhalb von 30 Sekunden durch, wenn das dauerhafte grüne Licht leuchtet.

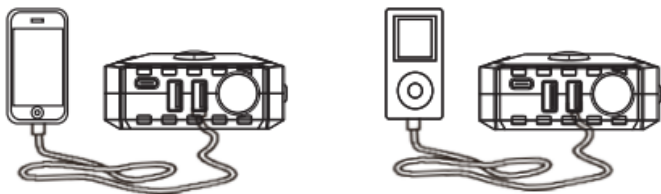


Schritte zum Aufladen Ihrer Elektronik

1. Schließen Sie das Typ-A-Ende an den Schnellladeanschluss des Geräts an.

2. Schließen Sie das andere Ende an Ihre Elektronik an.

3. Drücken Sie den Netzschalter, das Gerät erkennt automatisch das Batterieinnere und liefert den am besten geeigneten Strom, was schneller und sicherer ist.



Schritte zum Wechseln der Lichtmodi

Halten Sie die Schaltertaste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Beleuchtungsmodus einzuschalten, und jedes Mal, wenn Sie sie erneut drücken, können Sie auf Blitz, SOS umschalten und schließlich ausschalten.

D. PAKETINHALT

Nr.	Name	Menge	Nr.	Name	Menge
①	Host	1	④	Benutzerhandbuch	1
②	Überbrückungskabel	1	⑤	Aufbewahrungsbeutel	1
③	Typ-C-USB-Kabel	1			

E. SPEZIFIKATIONEN

Einheitsgröße: 6.69 * 3.25 * 1.34 Zoll

Einheitsgewicht: 0.99lb / 435g

Akkukapazität: 37Wh

Ausgang: 5V/9V/12V Schnellladung; 5V/2.4A, 12V Überbrückungskabelschnittstelle

Eingang: 5V/3A Typ-C-Eingang

Vollständige Ladezeit: 3~4 Stunden

Anlaufstrom: 300A (3S)

Spitzenstrom: 2000A

Betriebstemperatur: -20°C ~ 60°C / (-4 °F~140°F)

Wichtige Punkte

Zuverlässiger Autostarter

Der GOOLOO GE2000 hat einen Spitzstrom von 2000A. 12V-Fahrzeuge (6 Liter Benzin und 4 Liter Diesel) können innerhalb von Minuten gestartet werden. Dazu gehören Autos, Motorräder, Wohnmobile, Traktoren, Lastwagen und mehr. Sie können den Autostarter für den Notfall im Auto aufbewahren.

Tragbare Notfall-Autostarterbatterie

Der GE2000 Autostarter verfügt über 2 USB-Ausgänge (5V/2,4A) und (5V/9V/12V). Er kann überallhin mitgenommen werden und lädt viele portable Geräte wie Smartphones, Tablets, Bluetooth-Headsets und mehr schnell auf.

SICHER UND ROBUST

Das intelligente Starthilfekabel des GE2000 ist mit einer Vollmetallklemme konstruiert, um ein Brechen bei langfristiger Nutzung zu verhindern. Und es verfügt über 10 Arten von Schutz wie Überstromschutz, Überlastschutz, Überspannungsschutz, Überlastschutz usw., so dass jeder es sicher verwenden kann.

Leichtes und stylisches Design

Das tragbare GOOLOO Autostarter-Akkupack wiegt weniger als 1 kg und misst 19,5 cm x 12,5 cm x 10,5 cm (Verpackung). Sie können es leicht in der Hand halten, in Ihre Tasche stecken oder überall in Ihrem Auto platzieren.

Eingebaute LED-Taschenlampe

Die Taschenlampe kann Ihnen bei Fahrzeugnachnotfällen helfen, und die Taschenlampe hat auch drei andere Modi (SOS, Stroboskop und Notfalllicht), um andere Notfälle zu bewältigen.

F.Q&A

1. F: Wie schalte ich die Starthilfe aus?

A: Das Produkt verfügt über eine intelligente Erkennungsfunktion. Sobald keine Last vorhanden ist oder das elektronische Produkt vollständig aufgeladen ist, wird es automatisch herunterfahren und Strom gespart, um Verluste zu vermeiden.

2. F: Wie lange dauert es, den GE2000 vollständig aufzuladen? A: Ungefähr 3 bis 4 Stunden.

3. F: Wie oft kann dieser GE2000 ein Telefon aufladen?

A: Abhängig von der Akkukapazität des Handys. Am Beispiel des iPhone8 kann es 6 Mal hintereinander gefüllt werden.

4. F: Wie oft kann der GE2000 Autos nach einer vollen Ladung starten? A: Ungefähr 20 Mal.

5. F: Was ist die Lebensdauer von GE2000?

A: Bei normalem Gebrauch kann es 2 bis 3 Jahre lang funktionieren.

6. F: Wie lange kann es aufgeladen bleiben, wenn es nicht verwendet wird?

A: Das Schaltungsdesign des GE2000 ist sehr wissenschaftlich. Es spielt keine Rolle, ob es 6-12 Monate lang nicht verwendet wird, aber um die Lebensdauer zu verlängern, wird empfohlen, es alle drei Monate aufzuladen.

G. FEHLERBEHEBUNG

Fall	Weil	Lösung
Der GE2000 nicht danach antworten Drücken des Netzschalters	Die Stromkreise werden durch Selbstschutz wegen Unterspannung oder Überhitzung abgeschaltet.	Laden Sie das Gerät auf, bis mindestens 3 Lichter leuchten, oder lassen Sie es 10 Minuten lang abkühlen, bis die Temperatur unter 55 °C liegt, bevor Sie es wieder verwenden können.

H. ILLUSTRATION VON GIFTIGEN UND GEFAHRLICHEN SUBSTANZEN

Giftige und gefährliche Substanzen oder Elemente					
Pb	Hg	Cd	Cr (Vi)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0
0: Der Gehalt dieses gefährlichen Stoffes in allen homogenen Materialien des Bauteils liegt unterhalb der in der Norm 2002/95/EG (RoHS) festgelegten Grenzwerte.					

I.VORSICHTSMASSNAHMEN

01. Bitte seien Sie bei der Benutzung vorsichtig.
02. Bitte lesen Sie die Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch.
03. Das Produkt darf nur zum Starten von 12V-Fahrzeugen verwendet werden. Es ist verboten, es für Geräte wie Flugzeuge und Schiffe zu verwenden.
04. Bitte verwenden Sie es nicht, wenn die Klemme oder das Gerät beschädigt ist.
05. Verwenden Sie es nicht als Autobatterie.
06. Verwenden Sie es nicht als Ladegerät für Autobatterien.
07. Bitte entfernen Sie das Gerät rechtzeitig von Ihrer Autobatterie, nachdem Sie Ihr Auto erfolgreich angelassen haben.
08. Bitte verwenden Sie nur die mitgelieferten Überbrückungskabel und anderes Zubehör.
09. Bitte stellen Sie sicher, dass das blaue Ende des Überbrückungskabels vollständig in die Schnittstelle des Überbrückungskabels eingesteckt ist, andernfalls kann das blaue Ende schmelzen.
10. Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass alle Batterieanschlüsse sauber sind und die Klemmen richtig angeschlossen sind. Wenn die Batteriepole verschmutzt oder korrodiert sind, wird die Startleistung des Produkts beeinträchtigt.
11. Bitte starten Sie das Gerät nicht öfter als dreimal hintereinander, da es sonst überhitzen und beschädigt werden kann. Wenn Sie das Gerät mehrmals starten müssen, warten Sie bitte zwei Minuten zwischen den einzelnen Startvorgängen.
12. Bitte entfernen Sie das Produkt innerhalb von 30 Sekunden nach dem Gebrauch von der Autobatterie, da es sonst zu Schäden kommen kann.
13. Verbinden Sie die Plus- und Minusklemmen nicht miteinander, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
14. Bitte stellen Sie sicher, dass vor der Verwendung mindestens 3 Lichter leuchten.
15. Bitte halten Sie dieses Produkt von Kindern fern.
16. Spielen Sie es nicht als Spielzeug.
17. Das Produkt nicht nass machen.
18. Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser.
19. Betreiben Sie das Produkt nicht in einer explosionsgefährdeten Atmosphäre wie in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Staub.
20. Bauen Sie das Produkt nicht um oder zerlegen Sie es nicht. Reparaturen dürfen nur von professionellen Technikern durchgeführt werden.
21. Setzen Sie das Produkt keiner extremen Hitze oder Feuer aus.

22. Um das Risiko eines Kurzschlusses durch in das Loch fallende Metalle zu vermeiden, legen Sie bitte Ihren Schmuck wie Ringe, Armbänder und Halsketten ab, bevor Sie das Produkt verwenden.
23. Lassen Sie das Produkt nicht fallen. Wenn das Produkt beeinträchtigt oder beschädigt ist, muss es von einem qualifizierten Batterietechniker getestet werden.
24. Stellen Sie das Produkt nicht in eine Umgebung, in der die Temperatur 70 °C übersteigt.
25. Bitte laden Sie bei einer Raumtemperatur von nicht mehr als 60 °C auf.
26. Starten Sie keine Autos, während das Gerät aufgeladen wird.
27. Wenn der Host undicht ist, recyceln Sie ihn bitte sofort mit der richtigen Ausrüstung.
28. Unter extremen Bedingungen kann es zum Auslaufen der Batterie kommen. Wenn die Flüssigkeit aus dem Produkt austritt, kann es nicht direkt von Hand gehandhabt werden. Bei Hautkontakt sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Wenn die Flüssigkeit in Ihre Augen gelangt, spülen Sie Ihre Augen mindestens 10 Minuten lang mit kaltem Leitungswasser aus und suchen Sie sofort einen Arzt auf.
29. Auf Lithium-Ionen-Batterien basierende Produkte sollten am Ende ihrer Lebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

Kundendienst



18 Monate eingeschränkte Garantie



Lebenslanger technischer Service



Fühlen Sie sich frei uns zu kontaktieren
Support.eu@gooloo.com



Für häufig gestellte Fragen und weitere
Informationen
Support.eu@gooloo.com

In China hergestellt



RoHS



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 Kontakt	<div style="display: flex; align-items: center;"> EU REP <p>eVatmaster Consulting GmbH Bettinastr. 30 60325 Frankfurt am Main, Germany contact@evatmaster.com</p> <p>OST_EU_20220608000024</p> <p>We simply act as EU representative for cross-border sellers, and are not manufacturers/importers/distributors for the product, nor involved in the manufacture/import/sale of the products. 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 held responsible.</p> </div>