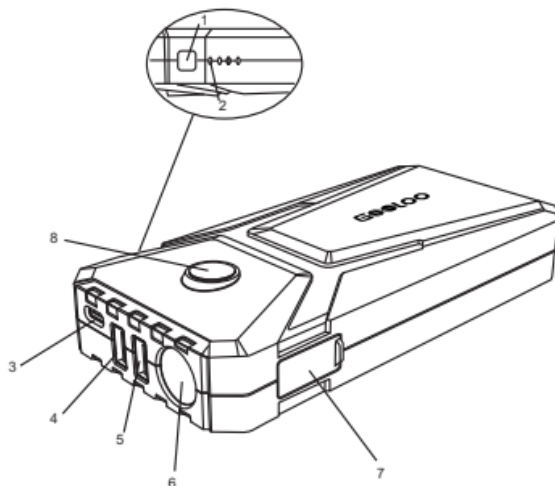


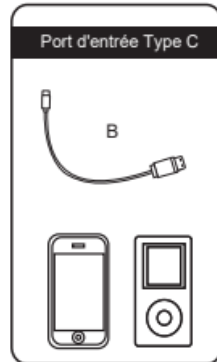
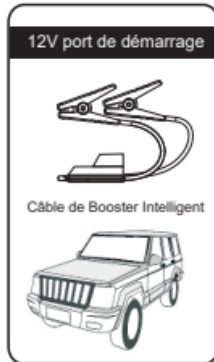
MANUEL D' UTILISATION

Merci de choisir GE2000. Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser et conserver ce manuel pour référence.

A. La description des pieces et des fonctions



1. Interrupteur
2. Indicateur de charge
3. Port d'entrée Type C
4. 5V/9V/12V Sortie de charge rapide
5. 5V2.4A Sortie
6. LED lampe de poche(Fort,Stroboscope,SOS)
7. 12V port de démarrage
8. Boussole



B. Indicateur de charge

Pressez l'interrupteur pour vérifier le niveau de charge de booster :

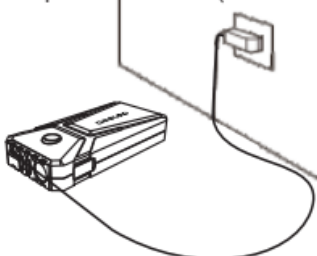
Indicateur	0	1	2	3	4
Niveau de charge	0%	25%	50%	75%	100%

L'indicateur clignotera un par un pendant la charge. Les nombres différents des indicateurs solides affichent le niveau différent de la batterie. Toutes les lumières seront automatiquement éteintes lorsque le processus de charge est fini.

C. INSTRUCTION D' UTILISATION

étapes pour recharger GE2000

1. Brancher le chargeur au port dentree de GE2000.(Le chargeur mural n'est pas inclus)
2. Brancher le chargeur dans la prise universelle (100-240 V)



Démarrage pour voiture 12V

- 1.Tout d'abord, insérez la fiche bleue des pinces intelligentes pour batterie dans l'appareil principal et assurezvous que l'indicateur des pinces est éteint.
- 2.Ensuite, connectez correctement les pinces aux pôles positif et négatif de la batterie de la voiture : pince rouge au pôle positif (+) et pince noire au pôle négatif (-).
- 3.Puis, suivez les instructions de l'indicateur de pinces de batterie pour les actions appropriées :

Lumière verte constante : indique une connexion correcte et une alimentation, peut être utilisée pour le démarrage d'urgence.



Lumière rouge constante : indique une erreur de connexion de polarité, reconnectez correctement et procédez au démarrage d'urgence lorsque la lumière verte est constante.



Lumière verte clignotante : indique une tension de batterie trop basse, appuyez sur le bouton BOOST et terminez le démarrage dans les 30 secondes lorsque la lumière verte est constante.



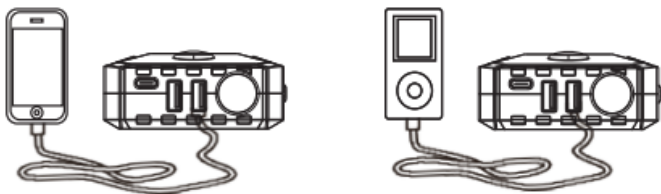
Aucune lumière rouge ou verte : indique que la batterie est peut-être complètement endommagée, assurez-vous que les pôles positif et négatif sont correctement connectés, puis appuyez sur le bouton BOOST et terminez le démarrage dans les 30 secondes lorsque la lumière verte est constante.



Comment charger les produits électroniques

- 1.Connecter le USB cable avec le booster.
- 2.Connecter le cable avec vos produits électroniques
- 3.Pressez l'interrupteur, ce produit peut automatiquement identifier et charger. Les lumières des indicateurs allumeront en chargeant.





étapes pour changer les modes de lampe

Appuyer sur interrupteur pendant 3 secondes pour allumer le mode de lumière forte.
Puis appuyer successivement sur le commutateur, suivi de: clignotante, SOS, éteinte.
Appuyer deux fois sur l'interrrupteur pour allumer la lampe rouge d' avertissement, et appuyer a nouveau pour éteindre.

D.Contenu du coffret

#	Nom	Quantité	#	Nom	Quantité
①	Booster	1	④	Manuel de l'utilisateur	1
②	Câble intelligent de booster	1	⑤	Sac de rangement	1
③	Câble de type-C à USB charge rapide	1			

E. Caractéristiques techniques:

Taille: 6.69*3.25*1.34 pouces

Poids: 435g

Capacité: 37Wh

Sortie: 5V/9V/12V Charge rapide ; 5V/2.4A, 12V Câble de booster

Entree: 5V/3A Type-C

Temps de charge complète: 3-4 heures Courant de démarrage:300A(3s)

Courant de crête:2000A

Température de travail:-20°C ~60°C (-4°F ~140°F)

Points Clés

Démarreur de voiture fiable

Le GOOLOO GE2000 a un courant de pointe de 2000A. Les véhicules 12V (6 litres d'essence et 4 litres de diesel) peuvent démarrer en quelques minutes. Cela inclut les voitures, motos, camping-cars, tracteurs, camions et plus encore. Vous pouvez mettre le démarreur dans la voiture au besoin.

Banque d'alimentation de démarrage d'urgence portative

Le démarreur de voiture GE2000 est conçu avec 2 sorties USB (5V/2,4A) et (5V/9V/12V). Il peut être emporté n'importe où et charge rapidement de nombreux appareils portables tels que smartphones, tablettes, casques Bluetooth, etc.

SÛRE ET ROBUSTE

Le câble intelligent de démarrage du GE2000 est construit avec une pince entièrement métallique pour éviter les ruptures lors d'une utilisation à long terme. Et il dispose de 10 types de protection comme la protection contre les surintensités, les surcharges, les surtensions, les surcharges, etc. Tout le monde peut l'utiliser en toute sécurité.

Design léger et élégant

La batterie de démarrage portable GOOLOO pèse moins de 1 kg et mesure 19,5 cm x 12,5 cm x 10,5 cm (boîte). Vous pouvez facilement la tenir dans votre main, la mettre dans votre poche ou la placer n'importe où dans votre voiture.

Lampe de poche LED intégrée

La lampe de poche peut vous aider en cas d'urgence de nuit avec un véhicule, et elle dispose également de trois autres modes (SOS, stroboscopique et lampe d'urgence) pour faire face à d'autres urgences.

F. Questions fréquentes :

1. Comment éteindre le booster?

Ce produit a une fonction de détection intelligente, une fois qu'il n'y a plus d'utilisation ou de charge, le booster se met automatiquement ferme pour économiser l'énergie.

2. Combien de temps faut-il pour charger GE2000?

Il faut environ 3 ou 4 heures.

3. Combien de fois peut-il GE2000 charger les téléphones?

Ca dépend de la batterie du téléphone. Prenez iPhone8 par exemple, il peut être rechargeé 6 fois.

4. Combien de fois peut-il GE2000 démarrer la voiture?

Au plus 20 fois après une charge complète.

5. Combien de temps dure la vie de GE2000?

Généralement 2~3 ans sous les conditions normales.

6. Combien de temps peut-il GE2000 garder l'électricité?

La conception du circuit du GE2000 est très scientifique. Ce n'est pas grave s'il n'est pas utilisé pendant 6 à 12 mois, mais pour prolonger sa durée de vie, il est recommandé de le charger tous les trois mois. tous les trois mois.

G. Dépannage

Phénomène	Cause	Action
Appuyez sur l'interrupteur, GE2000 n'a aucune réponse	A cause de la basse tension ou la température haute, la fonction d'auto-protection est démarrée et coupe le circuit.	Laissez le reposer pendant 10 minutes et attendez que la température du produit soit inférieure à 55°C

H.Les noms et la teneur des substances ou des éléments toxiques et dangereuses

Des substances ou des éléments toxiques et dangereuses					
Pb	Hg	Cd	Cr (VI)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0
0: Indique que la teneur des substances nocives dans les matériaux homogènes est inférieure à la limite des exigences/CE(Rohs) spécifiée dans la norme 2002/95.					

I. AVERTISSEMENT

- 1.Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser cet appareil.
- 2.Soyez vigilant(e) lorsque vous utilisez cet appareil.
- 3.Le booster est seulement pour les véhicules de 12 V, il peut être dangereux de démarrer les autres véhicules. Il est interdit de l'utiliser sur les autres machines telles que les avions, les bateaux.
- 4.Ne pas utiliser cet appareil si le câble, la pince ou le cordon est endommagé ou si l'appareil est surchauffé, gonflé ou s'il fuit.
- 5.Ne pas utiliser cet appareil à la place d'une batterie de véhicule.
- 6.Ne pas utiliser cet appareilun chargeur de batterie du véhicule.
- 7.Veuillez retirer les pinces de la batterie de voiture après avoir réussi à démarrer la voiture.
- 8.Utilisez seulement le câble de booster offert avec cet appareil et utilisez le chargeur correct et qualifié pour charger cet appareil.
- 9.Assurez-vous que la prise bleue du câble de booster est branché complètement dans la prise de booster, sinon la prise bleue fondra.
- 10.Assurez-vous que toutes les connexions de la batterie sont propres avant de démarrage, et assurez-vous que les pinces de la batterie sont bien connectées. Si les bornes de la batterie sur le véhicule sont sales ou corrodées, la puissance de l'appareil s'affaiblira.
- 11.Ne démarrez pas le produit plus de trois fois de suite, car cela pourrait entraîner une surchauffe du produit et l'endommager. Si vous devez démarrer le produit plusieurs fois, attendez deux minutes entre chaque démarrage.
- 12.Retirez le produit de la batterie de voiture dans les 30s après avoir démarré, sinon cela pourrait causer des dégâts.
- 13.Ne pas connecter la pince positive et négative ensemble quand le booster fonctionne.
- 14.Utilisez cet appareil à démarrer le véhicule lorsque les indicateurs de charge sont plus de 3.
- 15.Gardez l'appareil hors de portée des enfants pour éviter les accidents.
- 16.Ne pas utiliser cet appareil comme un jouet.
- 17.Ne pas mouiller le produit.
- 18.Ne pas plonger le produit dans l'eau.
- 19.Ne pas utiliser le produit dans les atmosphères explosives, comme en présence de liquide inflammable, de gaz ou de poussière.
- 20.Ne pas modifier ou démonter l'appareil. Seuls les techniciens peuvent réparer cet appareil.
- 21.Ne pas exposer le produit à une chaleur extrême ou au feu.

- 22.Pour éviter le risque de court-circuit causé par la chute de métaux dans le trou, veuillez retirer vos bijoux tels que bagues, bracelets et colliers avant d'utiliser le produit.
- 23.Ne faites pas tomber le produit. Si le produit subit un choc ou est endommagé, il doit être testé par un technicien qualifié en batteries.
- 24.Ne pas conserver l'appareil aux endroits où la température pourrait dépasser 70°C.
- 25.Veuillez charger à une température ambiante ne dépassant pas 60°C.
- 26.Ne démarrez pas de voiture pendant la charge de l'appareil.
- 27.Si l'hôte fuit, veuillez le recycler immédiatement avec l'équipement approprié.
- 28.Dans les conditions extrêmes, la batterie pourrait affaiblir. S'il y a du liquide qui fuit de l'appareil, ne le maniez pas avec les mains nues. En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement à l'eau et au savon. Si le liquide contacte les yeux, lavez les yeux avec l'eau courante froide pendant au moins 10 minutes et obtenez immédiatement les soins médicaux.
- 29.L'appareil comprend les batteries au lithium. À la fin de vie du produit, si l'appareil fuit du liquide, disposez-le conformément à la réglementation locale.

Service clientèle



Service de garantie limitée de 18 mois



Service technique à vie



N'hésitez pas à nous contacter
Support.eu@gooloo.com



Pour les questions fréquentes et plus
d'informations
Support.eu@gooloo.com

Fabriqué en Chine



RoHS



Fabricant	Shenzhen Carku Technology Co.,Ltd
Adresse	No.103, block A, Qixing Creative factory, GaoFeng community, Dalang street, LongHua, Shenzhen, Guangdong, China
Importateur	shen zhen shi lan de wo ke ji you xian gong si
Adresse de l'importateur	Guangdong, Shenzhen, Longgang, 2nd Floor, Building 12, Shenao Cultural Industry Park, Dafapu Community, Bantian Street
Tél.	496995179070
Représentant de l'UE Nom et coordonnées	<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>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 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 held responsible.</p> </div> <p>OST_EU_20220608000024</p>