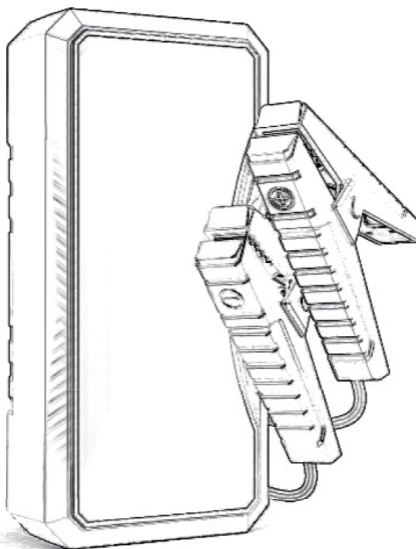


CAR JUMP STARTER

(Manual)



Language type:

English	Deutsch	Français	Italiano	Español
日本語	한국어	Svenska	Nederlands	Czech
Polski	Ελληνικά	Magyar	Dansk	قېبرىل داغۇللا
Türkçe	Português	български език	Hrvatski jezik	eesti keel
Suomi kieli	latviešu valoda	lietuvių kalba	Limba Română	Slovenský jazyk
slovenski jezik	-	-	-	-

A. Function

1. It supports 12V car emergency start, manual digital device charging, multiple lighting modes and on-board equipment power supply.



2. Mainly use for starting the car. It can meet the requirements of starting the car by relying on the instantaneous output of large current from the high magnification cell, which is quite different from the ordinary charging treasure.

3. Emergency charging for other electronic products, but low conversion efficiency

B. Steps of start

1. Please charge when you received it
2. Fully clamp the positive (+) pole of the battery with the red clamp and the negative (-) pole of the battery with the black clamp

(important)

3. Fully insert the battery clamp connector into the EC5 interface of the host;
4. Turn the ignition switch to the START position;
5. After the car starts, unplug the plug and take down the battery clamp within 30 seconds;
6. Do not start continuously, and the starting time shall not exceed 3 seconds; If the startup is unsuccessful, the second startup can only be started after more than 30 seconds

(important)

C. Question&Answer

Q: How do I turn the LED on and off?

Answer: Long press switch for 3 seconds to start the LED. press again to change mode.

(ON - Strong light flashing - SOS - OFF)

Q: How long does it take to charge the host ?

A: 3-4 hours

Q: Any tips before operation?

1. Please full charge when you received it.
- 2.The positive and negative poles should be connect correct . The red one is connected to the positive pole of the car battery, and the black one is connected to the negative pole of the car battery.
3. Do not start continuously. The starting time should less 3 seconds. The interval between each start should be more than 30 seconds.

Q: How many times can the main engine start the car

Answer: When the jump starter is fully charged, it can start 5-10 cars

Q: How long can the host be stored

Answer: normal stored for 3-6 months if it is not used.

D.Safety Remind

1. Do not throw or hit.

Do not modify or disassemble the battery.

Do not put the product in fire or high temperature.

If the product is deformed, please stop using it immediately

2. Do not let children touch. it not a children's toy.

Weak safety people should use under the supervision and guidance of legal guardians.

3.Do not clamp them on the same metal, otherwise may occur short circuit.

A. Funktion

1. Es unterstützt den 12-V-Auto-Notstart, das manuelle Laden digitaler Geräte, mehrere Beleuchtungsmodi und die Stromversorgung von Bordgeräten.



2. Wird hauptsächlich zum Starten des Autos verwendet. Es kann die Anforderungen zum Starten des Autos erfüllen, indem es sich auf die sofortige Ausgabe eines großen Stroms aus der Zelle mit hoher Vergrößerung verlässt, was sich deutlich von dem gewöhnlichen Ladeschatz unterscheidet.

3. Notladung für andere elektronische Produkte, aber geringe Umwandlungseffizienz

B. Schritte zum Start

1. Bitte laden Sie das Gerät auf, wenn Sie es erhalten haben

2. Klemmen Sie den Pluspol (+) der Batterie mit der roten Klemme und den Minuspol (-) der Batterie mit der schwarzen Klemme vollständig fest.

(wichtig)

3. Stecken Sie den Batterieklemmenstecker vollständig in die EC5-Schnittstelle des Hosts.

4. Drehen Sie den Zündschalter in die START-Position.

5. Nachdem das Auto gestartet ist, ziehen Sie innerhalb von 30 Sekunden den Stecker ab und entfernen Sie die Batterieklemme.

6. Starten Sie nicht ununterbrochen und die Startzeit darf 3 Sekunden nicht überschreiten; Sollte der Start nicht erfolgreich sein, kann der zweite Start erst nach mehr als 30 Sekunden gestartet werden

(wichtig)

德语

Deutsch

C. . Frage Antwort

Q: Wie schalte ich die LED ein und aus?

Antwort: Drücken Sie den Schalter 3 Sekunden lang, um die LED zu starten. Drücken Sie erneut, um den Modus zu ändern.

(EIN – Starkes Licht blinkt – SOS – AUS)

Q: Wie lange dauert das Aufladen des Hosts?

A: 3-4 Stunden

Q: Irgendwelche Tipps vor der Operation?

1. Bitte laden Sie es vollständig auf, wenn Sie es erhalten haben
2. Die positiven und negativen Pole sollten korrekt angeschlossen sein. Der rote Anschluss wird an den Pluspol der Autobatterie angeschlossen, der schwarze an den Minuspol der Autobatterie
3. Beginnen Sie nicht kontinuierlich. Die Startzeit sollte weniger als 3 Sekunden betragen. Der Abstand zwischen jedem Start sollte mehr als 30 Sekunden betragen

Q: Wie oft kann der Hauptmotor das Auto starten?

Antwort: Wenn die Starthilfe vollständig aufgeladen ist, kann sie 5–10 Autos starten

Q: Wie lange kann der Host gespeichert werden?

Antwort: Normalerweise 3-6 Monate gelagert, wenn es nicht verwendet wird.

D.Sicherheitserinnerung

1. Nicht werfen oder schlagen.

Modifizieren oder zerlegen Sie den Akku nicht.

Setzen Sie das Produkt nicht Feuer oder hohen Temperaturen aus.

Wenn das Produkt deformiert ist, stellen Sie die Verwendung bitte sofort ein

2. Lassen Sie Kinder nicht berühren. Es ist kein Kinderspielzeug.

Personen mit schwacher Sicherheit sollten den Gebrauch unter der Aufsicht und Anleitung eines Erziehungsberechtigten durchführen.

3. Klemmen Sie sie nicht auf das gleiche Metall, da es sonst zu einem Kurzschluss kommen kann.

德语

Deutsch

A. Fonction

1. Il prend en charge le démarrage d'urgence de la voiture 12 V, le chargement manuel des appareils numériques, plusieurs modes d'éclairage et l'alimentation de l'équipement embarqué.



2. Principalement utilisé pour démarrer la voiture. Il peut répondre aux exigences de démarrage de la voiture en s'appuyant sur la sortie instantanée d'un courant important provenant de la cellule à fort grossissement, ce qui est assez différent du trésor de charge ordinaire.

3. Chargement d'urgence pour d'autres produits électroniques, mais faible efficacité de conversion

B. Étapes de démarrage

1. Veuillez facturer lorsque vous l'avez reçu

2. Serrez complètement le pôle positif (+) de la batterie avec la pince rouge et le pôle négatif (-) de la batterie avec la pince noire

(important)

3. Insérez entièrement le connecteur de la pince de batterie dans l'interface EC5 de l'hôte ;

4. Tournez le contacteur d'allumage en position START ;

5. Après le démarrage de la voiture, débranchez la fiche et retirez la pince de batterie dans les 30 secondes ;

6. Ne démarrez pas en continu et le temps de démarrage ne doit pas dépasser 3 secondes ; Si le démarrage échoue, le deuxième démarrage ne peut être démarré qu'après plus de 30 secondes

(importantt)

C. Question Réponse

Q: Comment allumer et éteindre la LED ?

Réponse : appuyez longuement sur l'interrupteur pendant 3 secondes pour démarrer la LED. appuyez à nouveau pour changer de mode.

(ON - Lumière forte clignotante - SOS - OFF)

Q: Combien de temps faut-il pour charger l'hôte ?

R : 3-4 heures

Q: Des conseils avant opération ?

1. Veuillez charger complètement lorsque vous l'avez reçu

2. Les pôles positif et négatif doivent être connectés correctement. Le rouge est connecté au pôle positif de la batterie de la voiture et le noir est connecté au pôle négatif de la batterie de la voiture.

3. Ne démarrez pas continuellement. L'heure de démarrage doit être inférieure à 3 secondes.

L'intervalle entre chaque démarrage doit être supérieur à 30 secondes

Q: Combien de fois le moteur principal peut-il démarrer la voiture

Réponse : lorsque le démarreur est complètement chargé, il peut démarrer 5 à 10 voitures.

Q: Combien de temps l'hôte peut-il être stocké

Réponse : stocké normalement pendant 3 à 6 mois s'il n'est pas utilisé.

D. Rappel de sécurité

1. Ne lancez pas et ne frappez pas.

Ne modifiez pas et ne démontez pas la batterie.

Ne mettez pas le produit au feu ou à haute température.

Si le produit est déformé, veuillez cesser de l'utiliser immédiatement

2. Ne laissez pas les enfants toucher. ce n'est pas un jouet pour enfants.

Les personnes à faible sécurité doivent l'utiliser sous la supervision et la direction de tuteurs légaux.

Ne les fixez pas sur le même métal, sinon un court-circuit pourrait se produire.

A. Funzione

1. Supporta l'avvio di emergenza dell'auto a 12 V, la ricarica manuale del dispositivo digitale, molteplici modalità di illuminazione e l'alimentazione delle apparecchiature di bordo.



2. Utilizzato principalmente per avviare l'auto. Può soddisfare i requisiti di avviamento dell'auto facendo affidamento sull'emissione istantanea di una grande corrente dalla cella ad alto ingrandimento, che è molto diversa dal normale tesoro di ricarica. .

3. Ricarica di emergenza per altri prodotti elettronici, ma bassa efficienza di conversione

B. Passi di inizio

1. Si prega di caricare quando lo hai ricevuto
2. Bloccare completamente il polo positivo (+) della batteria con il morsetto rosso e il polo negativo (-) della batteria con il morsetto nero
(importante)

3. Inserire completamente il connettore del morsetto della batteria nell'interfaccia EC5 dell'host;
4. Portare l'interruttore di accensione in posizione START;
5. Dopo l'avvio dell'auto, scollegare la spina e rimuovere il morsetto della batteria entro 30 secondi;
6. Non avviare continuamente e il tempo di avvio non deve superare i 3 secondi; Se l'avvio non riesce, il secondo avvio può essere avviato solo dopo più di 30 secondi

(importante)

C. Domanda risposta

Q: Come accendo e spengo il LED?

Risposta: premere a lungo l'interruttore per 3 secondi per avviare il LED. premere nuovamente per cambiare modalità.

(ON - Luce forte lampeggiante - SOS - OFF)

Q: Quanto tempo è necessario per caricare l'host?

R: 3-4 ore

Q: Qualche consiglio prima dell'operazione?

1. Si prega di caricare completamente quando lo hai ricevuto
I poli positivo e negativo devono essere collegati correttamente. Quello rosso è collegato al polo positivo della batteria dell'auto e quello nero è collegato al polo negativo della batteria dell'auto
3. Non iniziare continuamente. L'ora di inizio dovrebbe essere inferiore a 3 secondi. L'intervallo tra ogni avvio dovrebbe essere superiore a 30 secondi

Q: Quante volte il motore principale può avviare l'auto

Risposta: quando l'avviatore è completamente carico, può avviare 5-10 auto

Q: Per quanto tempo è possibile archiviare l'host

Risposta: normalmente conservato per 3-6 mesi se non viene utilizzato.

D. Ricordare la sicurezza

1. Non lanciare né colpire.

Non modificare o smontare la batteria.

Non mettere il prodotto nel fuoco o ad alte temperature.

Se il prodotto è deformato, interrompere immediatamente l'utilizzo

2. Non lasciare che i bambini tocchino. non è un giocattolo per bambini.

Le persone con scarsa sicurezza dovrebbero utilizzare sotto la supervisione e la guida dei tutori legali.

3. Non fissarli sullo stesso metallo, altrimenti potrebbe verificarsi un cortocircuito.

A. Función

1. Admite arranque de emergencia de automóvil de 12 V, carga manual de dispositivos digitales, múltiples modos de iluminación y fuente de alimentación del equipo a bordo.



2. Se utiliza principalmente para arrancar el coche. Puede cumplir con los requisitos de arranque del automóvil confiando en la salida instantánea de una gran corriente desde la celda de gran aumento, que es bastante diferente del tesoro de carga ordinario.

3. Carga de emergencia para otros productos electrónicos, pero baja eficiencia de conversión

B. Pasos de inicio

1. Cargue cuando lo reciba

2. Sujete completamente el polo positivo (+) de la batería con la abrazadera roja y el polo negativo (-) de la batería con la abrazadera negra

(importante)

3.;Inserte completamente el conector de la abrazadera de la batería en la interfaz EC5 del host;

4.Gire el interruptor de encendido a la posición ARRANQUE;

5. Después de que el auto arranque, desenchufe el enchufe y tome baje la abrazadera de la batería en 30 segundos;

6. No comience continuamente, y la hora de inicio no excederá los 3 segundos; Si la puesta en marcha es sin éxito, la segunda puesta en marcha sólo se puede iniciar después de más de 30 segundos

(importante)

C. . Pregunta respuesta

Q: ¿Cómo enciendo y apago el LED?

Respuesta: Mantenga presionado el interruptor durante 3 segundos para encender el LED. presione nuevamente para cambiar de modo.

(ENCENDIDO - Luz fuerte parpadeando - SOS - APAGADO)

Q: ¿Cuánto tiempo lleva cargar el host?

A: 3-4 horas

Q: ¿Algún consejo antes de la operación?

1. Cargue completamente cuando lo reciba
2. Los polos positivo y negativo deben conectarse correctamente. El rojo está conectado al polo positivo de la batería del coche y el negro está conectado al polo negativo de la batería del coche.
3. No empieces continuamente. El tiempo de inicio debe ser inferior a 3 segundos. El intervalo entre cada inicio debe ser superior a 30 segundos.

Q: ¿Cuántas veces puede arrancar el motor principal del coche?

Respuesta: Cuando el arrancador está completamente cargado, puede arrancar de 5 a 10 automóviles.

Q: ¿Cuánto tiempo se puede almacenar el host?

Respuesta: normalmente se almacena durante 3-6 meses si no se utiliza.

D.Recordatorio de seguridad

1. No tirar ni golpear.

No modifique ni desmonte la batería.

No ponga el producto al fuego ni a altas temperaturas.

Si el producto está deformado, deje de usarlo inmediatamente.

2. No dejes que los niños toquen. No es un juguete para niños. Las personas con poca seguridad deben utilizarlo bajo la supervisión y orientación de tutores legales.

3. No los sujete sobre el mismo metal, de lo contrario podría producirse un cortocircuito.

A. 関数

1. 12V車の緊急始動、デジタルデバイスの手動充電、複数の照明モード、車載機器の電源をサポートします。



2.主に車の始動に使用します。通常の充電器とは大きく異なり、高倍率セルによる瞬間的な大電流出力を利用して車の始動要求に応えます。

3.他の電子製品の緊急充電ですが、変換効率は低いです。

B. 開始の手順

1. 受け取ったら充電してください
2. バッテリーのプラス (+) 極を赤いクランプで完全にクランプし、バッテリーのマイナス (-) 極を黒いクランプで完全にクランプします。

(重要)

3. バッテリー クランプ コネクタをホストの EC5 インターフェイスに完全に挿入します。
4. イグニッションスイッチをSTART位置に回します。
5. 11.車が始動したら、プラグを抜き、30秒以内にバッテリークランプを取り外します。
6. 12.連続して始動しないでください。始動時間は3秒を超えてはなりません。起動に失敗した場合、2回目の起動は30秒以上経たないと開始できません。

(重要)

C. 質疑応答

Q: LED をオンまたはオフにするにはどうすればよいですか？

回答: スイッチを 3 秒間長押しすると、LED が点灯します。もう一度押しとモードが変わります。
(点灯 - 強い光点滅 - SOS - 消灯)

Q: ホストの充電にはどのくらい時間がかかりますか?

答え: 3~4時間

Q: 施術前のコツはありますか?

1. 受け取ったらフル充電してください
2. 正極と負極は正しく接続する必要があります。
赤は車のバッテリーのプラス極に接続され、黒は車のバッテリーのマイナス極に接続されます。
3. 連続始動しないでください。開始時間は 3 秒未満である必要があります。各起動間の間隔は 30 秒以上である必要があります

Q: メインエンジンで何回車を始動できるか

回答: ジャンプスターターが完全に充電されている場合、5 ~ 10 台の車を始動できます。

Q: ホストはどのくらいの期間保存できますか

回答: 未使用の場合、通常は 3 ~ 6 か月間保管されます。

D.安全リマインダー

1. 投げたり、叩いたりしないでください。
バッテリーを改造したり、分解したりしないでください。
火や高温になる場所に置かないでください。
製品が変形した場合は直ちに使用を中止してください
2. お子様には触れさせないでください。子供のおもちゃではありません。
安全性に弱い人は法定保護者の監督・指導のもとで使用してください。
ショートする可能性がありますので、同じ金属でクランプしないでください

A. 기능

1.12V 자동차 비상 시동, 수동
디지털 장치 충전, 다중 조명 모드
및 온보드 장비 전원 공급을 지원합니다.



2. 주로 자동차 시동에 사용됩니다. 고배율 셀에서 큰 전류의 순간 출력에 의존하여 자동차 시동 요구 사항을 충족할 수 있으며, 이는 일반적인 충전 보물과는 상당히 다릅니다.

3. 다른 전자 제품에 대한 비상 충전이지만 변환 효율은 낮습니다.

B. 시동 단계

1. 받았을 때 충전하십시오.
2. 빨간색 클램프로 배터리의 양극(+)을 완전히 고정하고 검은색 클램프로 배터리의 음극(-)을 완전히 고정합니다.

(중요)

3. 호스트의 EC5 인터페이스에 배터리 클램프 커넥터를 완전히 삽입합니다.;
4. 점화 스위치를 START 위치로 돌립니다.
5. 자동차가 시동된 후 플러그를 뽑고 30초 이내에 배터리 클램프를 내립니다.;
6. 연속적으로 시동하지 말고 시동 시간은 3초를 초과해서는 안 됩니다. 시동이 성공하지 않으면 두 번째 시동은 30초가 지난 후에야 시작할 수 있습니다.

(중요)

C. 질문과 답변

Q: LED를 켜고 끄려면 어떻게 해야 하나요?

답변: 스위치를 3초 동안 길게 눌러 LED를 시작합니다. 다시 눌러 모드를 변경합니다.
(켜짐 - 강한 불빛 깜박임 - SOS - 꺼짐)

Q: 호스트를 충전하는 데 얼마나 걸립니까? 답변: 3-4시간

Q: 작동하기 전에 팁이 있습니까?

1. 받았을 때 완전히 충전하십시오.

2. 양극과 음극은

올바르게 연결해야 합니다. 빨간색은 자동차 배터리의 양극에 연결되고 검은색은 자동차 배터리의 음극에 연결됩니다.

3. 연속적으로 시동하지 마십시오. 시동 시간은

3초 미만이어야 합니다. 각 시동 사이의 간격은 30초 이상이어야 합니다.

Q: 메인 엔진은 몇 번이나 자동차를 시동할 수 있습니까

답변: 점프 스타터가 완전히 충전되면 5-10대의 자동차를 시동할 수 있습니다.

Q: 호스트는 얼마나 오래 보관할 수 있습니까

답변: 일반적으로 사용하지 않을 경우 3-6개월 동안 보관 합니다.

D. 안전 상기

1. 던지거나 때리지 마십시오.

배터리를 개조하거나 분해하지 마십시오.

제품을 불이나 고온에 두지 마십시오.

제품이 변형된 경우 즉시 사용을 중단하십시오.

2. 어린이가 만지지 않도록 하십시오. 어린이용 장난감이 아닙니다.

안전이 약한 사람은 법적 보호자의

감독 및 지도 하에 사용해야 합니다.

3. 같은 금속에 고정하지 마십시오. 그렇지 않으면

단락이 발생할 수 있습니다.

A. Funktion

1. Den stöder 12V bilnödstart, manuell digital enhetsladdning, flera belysningslägen och strömförsörjning för utrustning ombord.



2. Används främst för att starta bilen. Det kan mötas kraven för att starta bilen genom att lita på den momentana utmatningen av stor ström från högförstoringscellen, som är helt annorlunda från den vanliga laddningsskatten.

3. Nödladdning för andra elektroniska produkter, men låg konverteringseffektivitet

B. Startsteg

1. Debitera när du fick den

2. Kläm fast batteriets pluspol (+) helt med den röda klämman och den negativa (-) polen på batteri med den svarta klämman

(viktig)

3. Sätt i batteriklämmans kontakt helt i EC5-gränssnitt för värden;

4. Vrid tändningslåset till START-läget;

5. Efter att bilen har startat, dra ur kontakten och ta ned batteriklämman inom 30 sekunder;

6. Starta inte kontinuerligt, och starttiden

får inte överstiga 3 sekunder; Om uppstarten är misslyckas, den andra uppstarten kan bara startas efter mer än 30 sekunder

(viktigt)

C. Fråga & svar

Q: Hur sätter jag på och släcker lysdioden?

Svar: Håll knappen intryckt i 3 sekunder för att starta lysdioden. tryck igen för att ändra läge. (PÅ - Starkt ljus blinkar - SOS - AV)

Q: Hur lång tid tar det att ladda värden?

S: 3-4 timmar

Q: Några tips innan operation?

1. Vänligen full laddning när du fick den.
2. De positiva och negativa polerna ska vara anslut korrekt. Den röda är kopplad till pluspolen på bilbatteriet och den svarta är ansluten till bilbatteriets minuspol.
3. Starta inte kontinuerligt. Starttiden bör understiga 3 sekunder. Intervallet mellan varje start bör vara mer än 30 sekunder.

Q: Hur många gånger kan huvudmotorn starta bilen?

Svar: När startmotorn är fulladdad, den kan starta 5-10 bilar

Q: Hur länge kan värden lagras?

Svar: normalt lagras i 3-6 månader om det inte är det begagnad.

D. Säkerhetspåminnelse

1. Kasta eller slå inte.

Modifiera eller plocka inte isär batteriet.

Sätt inte produkten i eld eller högt temperatur.

Om produkten är deformerad, vänligen sluta använda det omedelbart

2. Låt inte barn röra vid. det är inte en barnleksak.

Svaga säkerhet människor bör använda under tillsyn och handledning av vårdnadshavare.

3. Kläm inte fast dem på samma metall annars kan uppstå kortslutning.

A. Functie

1. Het ondersteunt 12V auto noodstart, handmatig digitaal apparaat opladen, meerdere verlichtingsmodi en boordapparatuur voeding.



2. Hoofdzakelijk gebruikt voor het starten van de auto. Het kan voldoen aan de vereisten van het starten van de auto door te vertrouwen op de onmiddellijke uitvoer van grote stroom van de hoge vergrotingscel, wat behoorlijk verschilt van de gewone laadschat.

3. Noodladen voor andere elektronische producten, maar lage conversie-efficiëntie

B. Stappen van start

1. Laad op wanneer u het ontvangt

2. Klem de positieve (+) pool van de batterij volledig vast met de rode klem en de negatieve (-) pool van de batterij met de zwarte klem

(belangrijk)

3. Steek de batterijklemconnector volledig in de EC5-interface van de host;

4. Draai de contactschakelaar naar de START-positie;

5. Nadat de auto is gestart, haalt u de stekker eruit en verwijdert u de accuklem binnen 30 seconden;

6. Start niet continu en de starttijd mag niet langer zijn dan 3 seconden; Als het opstarten niet lukt, kan het tweede opstarten pas na meer dan 30 seconden worden gestart

(belangrijk)

C. Vraag en antwoord

Q: Hoe zet ik de LED aan en uit ?

Antwoord: Houd de schakelaar 3 seconden lang ingedrukt om de LED te starten. Druk nogmaals om de modus te wijzigen.

(AAN - Sterk knipperend licht - SOS - UIT)

Q: Hoe lang duurt het om de host op te laden ?

A: 3-4 uur

Q: Heeft u tips voor gebruik ?

1. Laad de host volledig op wanneer u deze ontvangt.
2. De positieve en negatieve polen moeten correct worden aangesloten. De rode is aangesloten op de positieve pool van de auto-accu en de zwarte is aangesloten op de negatieve pool van de auto-accu.
3. Start niet continu. De starttijd moet minder dan 3 seconden zijn. Het interval tussen elke start moet meer dan 30 seconden zijn.

Q: Hoe vaak kan de hoofdmotor de auto starten

Antwoord: Wanneer de jumpstarter volledig is opgeladen, kan deze 5-10 auto's starten

Q: Hoe lang kan de host worden opgeslagen

Antwoord: normaal opgeslagen voor 3-6 maanden als deze niet wordt gebruikt.

D. Veiligheidswaarschuwing

1. Niet gooien of slaan.

De batterij niet wijzigen of demonteren.

Het product niet in vuur of hoge temperaturen plaatsen.

Als het product vervormd is, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan

2. Laat kinderen het niet aanraken. Het is geen kinderspeelgoed. Mensen met een zwakke veiligheid moeten het gebruiken onder toezicht en begeleiding van wettelijke voogden.

3. Klem ze niet op hetzelfde metaal, anders kan er kortsluiting optreden.

A. Funkce

1. Podporuje 12V nouzové startování auta, manuální nabíjení digitálního zařízení, více režimů osvětlení a napájení palubního zařízení.



2. Používejte hlavně pro startování auta. Může se setkat požadavky na nastartování vozu spolehnutím se na okamžitý výstup velkého proudu z buňka s velkým zvětšením, která je zcela odlišná z obyčejného nabíjecího pokladu.

3. Nouzové nabíjení pro jiné elektronické produkty, ale nízkou účinností konverze

B. Kroky startu

1. Nabijte prosím, až jej obdržíte

2. Zcela upněte kladný (+) pól baterie s červenou svorkou a záporným (-) pólem konektoru baterie s černou svorkou

(důležité)

3. Zcela zasuňte konektor svorky baterie do EC5 rozhraní hostitele;

4. Otočte spínač zapalování do polohy START;

5. Po nastartování auta odpojte zástrčku a vezměte dolů svorku baterie do 30 sekund;

6. Nestartujte nepřetržitě a čas zahájení nesmí přesáhnout 3 sekundy; Pokud je spuštění neúspěšné, lze pouze spustit druhé spuštění po více než 30 sekundách

(důležité)

C. Otázka a odpověď

Q: Jak mohu zapnout a vypnout LED?

Odpověď: Pro spuštění dlouze stiskněte spínač na 3 sekundy

LED. stiskněte znovu pro změnu režimu.
(ON - silné blikání - SOS - OFF)

Q: Jak dlouho trvá nabití hostitele?

A: 3-4 hodiny

Q: Nějaké tipy před operací?

1. Po obdržení jej prosím plně nabijte.
2. Kladný a záporný pól by měl být připojit správně. Červená je připojena k kladný pól autobaterie a černý je připojen k zápornému pólu autobaterie.
3. Nestartujte nepřetržitě. Počáteční čas by měla být kratší než 3 sekundy. Interval mezi každýmstart by měl být delší než 30 sekund.

Q: Kolikrát lze nastartovat hlavní motor auto

Odpověď: Když je startér plně nabitý, může nastartovat 5-10 aut

Q: Jak dlouho může být hostitel uložen

Odpověď: normální skladováno po dobu 3-6 měsíců, pokud tomu tak není použitý.

D. Připomenutí bezpečnosti

1. Neházejte a nebijte.

Baterii neupravujte ani nerozebírejte.

Nevhazujte výrobek do ohně nebo vysoko teplota.

Pokud je výrobek zdeformovaný, přestaňte jej používat to okamžitě

2. Nedovolte dětem, aby se dotýkali. není to dětská hračka. Osoby se slabým zabezpečením by měly používat pod dohled a vedení zákonných zástupců.

3. V opačném případě je neupínejte na stejný kov může dojít ke zkratu.

A. Funkcja

1. Obsługuje awaryjny rozruch samochodu 12 V, ręczne ładowanie urządzeń cyfrowych, wiele trybów oświetlenia i zasilanie urządzeń pokładowych.



2. Służy głównie do uruchamiania samochodu. Może spełniać wymagania uruchamiania samochodu, polegając na natychmiastowym wyjściu dużego prądu z ogniwa o dużym powiększeniu, co znacznie różni się od zwykłego skarbu ładowania.

3. Awaryjne ładowanie innych produktów elektronicznych, ale niska wydajność konwersji

B. Etapy uruchamiania

1. Naładuj po otrzymaniu

2. Całkowicie zaciśnij biegun dodatni (+) akumulatora czerwonym zaciskiem i biegun ujemny (-) akumulatora czarnym zaciskiem

(ważne)

3. Całkowicie włóż złącze zacisku akumulatora do interfejsu EC5 hosta;

4. Przekręć wyłącznik zapłonu do pozycji START;

5. Po uruchomieniu samochodu odłącz wtyczkę i zdejmij zacisk akumulatora w ciągu 30 sekund;

6. Nie uruchamiaj samochodu w sposób ciągły, a czas uruchamiania nie powinien przekraczać 3 sekund;

Jeśli uruchomienie się nie powiedzie, drugie uruchomienie można rozpocząć dopiero po upływie 30 sekund

(ważne)

C. Pytanie i odpowiedź

Q: Jak włączyć i wyłączyć diodę LED?

Odpowiedź: Naciśnij i przytrzymaj przełącznik przez 3 sekundy, aby uruchomić diodę LED. Naciśnij ponownie, aby zmienić tryb.

(WŁ. - Mocne miganie światła - SOS - WYŁ.)

Q: Jak długo trwa ładowanie hosta?

O: 3-4 godziny

Q: Jakieś wskazówki przed uruchomieniem?

1. Naładuj go w pełni po otrzymaniu.

2. Bieguny dodatnie i ujemne powinny być prawidłowo podłączone. Czerwony jest podłączony do bieguna dodatniego akumulatora samochodowego, a czarny jest podłączony do bieguna ujemnego akumulatora samochodowego.

3. Nie uruchamiaj w sposób ciągły. Czas uruchamiania powinien być krótszy niż 3 sekundy. Odstęp między każdym uruchomieniem powinien być dłuższy niż 30 sekund.

Q: Ile razy główny silnik może uruchomić samochód?

Odpowiedź: Gdy rozrusznik jest w pełni naładowany, może uruchomić 5-10 samochodów

Q: Jak długo można przechowywać hosta?

Odpowiedź: normalnie przechowywany przez 3-6 miesięcy, jeśli nie jest używany.

D. Przypomnij o ładowaniu

1. Nie rzucaj ani nie uderzaj.

Nie modyfikuj ani nie rozmontowuj akumulatora.

Nie umieszczaj produktu w ogniu ani w wysokiej temperaturze.

Jeśli produkt jest zdeformowany, natychmiast przestań go używać

2. Nie pozwalaj dzieciom dotykać. To nie jest

zabawka dla dzieci. Osoby o słabym bezpieczeństwie

powinny używać go pod nadzorem i nadzorem prawnych opiekunów.

3. Nie zaciskaj ich na tym samym metalu,

w przeciwnym razie może wystąpić zwarcie.

A. Λειτουργία

1. Υποστηρίζει εκκίνηση έκτακτης ανάγκης αυτοκινήτου 12V, χειροκίνητη φόρτιση ψηφιακής συσκευής, πολλαπλούς τρόπους φωτισμού και τροφοδοσία ενσωματωμένου εξοπλισμού.



2. Χρησιμοποιήστε κυρίως για την εκκίνηση του αυτοκινήτου. Μπορεί να καλύψει τις απαιτήσεις εκκίνησης του αυτοκινήτου βασιζόμενος στη στιγμιαία έξοδο μεγάλου ρεύματος από την κυψέλη υψηλής μεγέθυνσης, η οποία είναι αρκετά διαφορετική από τον συνηθισμένο θησαυρό φόρτισης.

3. Χρέωση έκτακτης ανάγκης για άλλα ηλεκτρονικά προϊόντα, αλλά χαμηλή απόδοση μετατροπής

B. Βήματα εκκίνησης

1. Χρεώστε όταν το παραλάβετε

2. Σφίξτε πλήρως τον θετικό (+) πόλο της μπαταρίας με τον κόκκινο σφιγκτήρα και τον αρνητικό (-) πόλο του μπαταρία με το μαύρο σφιγκτήρα

(σπουδαίος)

3. Εισαγάγετε πλήρως τη φίσα του σφιγκτήρα της μπαταρίας στο Διεπαφή EC5 του κεντρικού υπολογιστή;

4. Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση START.

5. Μετά την εκκίνηση του αυτοκινήτου, αποσυνδέστε το φικ και βγάλτε το κατεβάστε τον σφιγκτήρα της μπαταρίας μέσα σε 30 δευτερόλεπτα.

6. Μην ξεκινάτε συνεχώς, και η ώρα έναρξης δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 3 δευτερόλεπτα. Εάν η εκκίνηση είναι ανεπιτυχής, η δεύτερη εκκίνηση μπορεί μόνο να ξεκινήσει μετά από περισσότερα από 30 δευτερόλεπτα

(σημαντικό)

C. Ερώτηση & Απάντηση

Q: Πώς ενεργοποιώ και σβήνω το LED

Απάντηση: Πατήστε παρατεταμένα το διακόπτη για 3 δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει το LED. πατήστε ξανά για να αλλάξετε λειτουργία.

(ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ - Ισχυρό φως που αναβοσβήνει - SOS - OFF)

Q: Πόσος χρόνος χρειάζεται για να χρεωθεί ο οικοδεσπότης

R: 3-4 ώρες

Q: Κάποιες συμβουλές πριν από τη λειτουργία

1. Παρακαλώ φορτίστε πλήρως όταν το παραλάβετε.

2.Ο θετικός και ο αρνητικός πόλος πρέπει να είναι συνδεδεστε σωστά. Το κόκκινο συνδέεται με το θετικός πόλος της μπαταρίας του αυτοκινήτου, και ο μαύρος συνδέεται στον αρνητικό πόλο της μπαταρίας του αυτοκινήτου.

3. Μην ξεκινάτε συνεχώς. Η ώρα έναρξης πρέπει να είναι λιγότερο από 3 δευτερόλεπτα. Το διάστημα μεταξύ του καθενός η έναρξη πρέπει να είναι περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα.

Q: Πόσες φορές μπορεί να ξεκινήσει ο κύριος κινητήρας το αυτοκίνητο

Απάντηση: Όταν η μίζα είναι πλήρως φορτισμένη, μπορεί να ξεκινήσει 5-10 αυτοκίνητα

Q: Πόσο καιρό μπορεί να αποθηκευτεί ο κεντρικός υπολογιστής

Απάντηση: κανονική αποθήκευση για 3-6 μήνες αν δεν είναι μεταχειρισμένος.

D.Υπενθύμιση ασφάλειας

1. Μην πετάτε και μην χτυπάτε.

Μην τροποποιείτε ή αποσυναρμολογείτε την μπαταρία.

Μην βάζετε το προϊόν σε φωτιά ή ψηλά θερμοκρασία.

Εάν το προϊόν έχει παραμορφωθεί, σταματήστε να χρησιμοποιείτε το αμέσως

2. Μην αφήνετε τα παιδιά να αγγίζουν. Δεν είναι παιδικό παιχνίδι. Τα άτομα με ασθενή ασφάλεια πρέπει να χρησιμοποιούν κάτω από το εποπτεία και καθοδήγηση των νόμιμων κηδεμόνων.

3. Μην τα σφίγγετε στο ίδιο μέταλλο, διαφορετικά ενδέχεται να προκύψει βραχυκύκλωμα.

A. Funkció

1. Támogatja a 12V-os autó vészindítást, kézi digitális eszköz töltés, többféle világítási mód és a fedélzeti berendezések tápellátása.



2. Főleg az autó indítására használható. Találkozhat az autó támaszkodva indításának követelményeit a nagy áram pillanatnyi kimenetén a nagy nagytöltésű cella, ami egészen más a közönséges töltéskincsből.

3. Sürgősségi töltés más elektronikai termékekhez, de alacsony konverziós hatások

B. Kezdés lépései

1. Kérjük, töltsse fel, amikor megkapta
2. Teljesen rögzítse az akkumulátor pozitív (+) pólusát a piros bilinccsel és a negatív (-) pólussal akkumulátor fekete bilinccsel

(fontos)

3. Teljesen illessze be az akkumulátor bilincs csatlakozóját a gazdagép EC5 interfészébe;
4. Fordítsa a gyújtáskapcsolót START helyzetbe;
5. Miután az autó elindult, 30 másodpercen belül húzza ki a csatlakozódugót és vegye le az akkumulátor bilincset;
6. Ne induljon folyamatosan, és az indítási idő nem haladhatja meg a 3 másodpercet; Ha az indítás sikertelen, a második indítás csak több mint 30 másodperc után indítható

(fontos)

C. Kérdés és válasz

Q: Hogyan kapcsolhatom be és ki a LED-et?

匈牙利语

Magyar

Válasz: Nyomja meg hosszan a kapcsolót 3 másodpercig a LED bekapcsolásához. üzemmódváltáshoz nyomja meg újra. (BE – Erősen villogó fény – SOS – KI)

Q: Mennyi ideig tart a gazdagép feltöltése?

V: 3-4 óra

Q: Van valami tipp a művelet előtt?

1. Kérjük, töltsse fel teljesen, amikor megkapta.
2. A pozitív és negatív pólusokat megfelelően kell csatlakoztatni. A piros az autó akkumulátorának pozitív pólusához, a fekete pedig az autó akkumulátorának negatív pólusához kapcsolódik.
3. Ne indítsa folyamatosan. A kezdési időnek 3 másodpercnél rövidebbnek kell lennie. Az egyes indítások közötti intervallumnak 30 másodpercnél hosszabbnak kell lennie.

Q: Hányszor tudja a főmotor elindítani az autót

Válasz: Ha az indító teljesen fel van töltve, akkor 5-10 autót képes elindítani

Q: Mennyi ideig tárolható a gazdagép

Válasz: normál tárolva 3-6 hónapig, ha nem használt.

D.Biztonsági emlékeztető

1. Ne dobjon vagy üssön.

Ne módosítsa és ne szerelje szét az akkumulátort.

Ne tegye a terméket tűzbe vagy magasba hőmérséklet.

Ha a termék deformálódott, hagyja abba a használatát azonnal

2. Ne engedje, hogy gyerekek hozzáérjenek. nem

gyerekjáték. Gyenge biztonsági emberek kell

használni alatt a törvényes gyámok felügyelete és útmutatása.

3. Ellenkező esetben ne rögzítse őket ugyanarra a fémre rövidzárlat léphet fel.

A. Funktion

1. Det understøtter 12V bil nødstart, manuel digital enhedsopladning, flere lystilstande og strømforsyning til udstyr om bord.



2.2. Bruges hovedsagelig til at starte bilen. Det kan opfylde kravene til at starte bilen ved at stole på det øjeblikkelige output af stor strøm fra cellen med høj forstørrelse, hvilket er helt anderledes fra den almindelige ladeskat.

3. Nødopladning for andre elektroniske produkter, men lav konverteringseffektivitet

B. Trin i starten

1. Oplad venligst, når du modtog den

2. Klem batteriets pluspol (+) helt fast med den røde klemme og batteriets negative (-) pol med den sorte klemme
(vigtig)

3. Sæt batteriklemmesticket helt ind i værtens EC5-grænseflade;

4. Drej tændingskontakten til START-positionen;

5. Efter at bilen er startet, skal du tage sticket ud og tage batteriklemmen ned inden for 30 sekunder;

6. Start ikke kontinuerligt, og starttiden må ikke overstige 3 sekunder; Hvis opstarten ikke lykkes, kan den anden opstart først startes efter mere end 30 sekunder

(vigtigt)

C. Spørgsmål og svar

Q: Hvordan tænder og slukker jeg LED'en?

Svar: Tryk længe på kontakten i 3 sekunder for at starte LED'en. tryk igen for at skifte tilstand.

(ON - Stærkt blinkende lys - SOS - OFF)

Q: Hvor lang tid tager det at oplade værten?

A: 3-4 timer

Q: Nogen tips før operation?

1. Venligst fuld opladning, når du modtog den.
2. De positive og negative poler skal forbindes korrekt. Den røde er forbundet til bilbatteriets positive pol, og den sorte er forbundet til bilbatteriets negative pol.
3. Start ikke kontinuerligt. Starttiden skal være under 3 sekunder. Intervallet mellem hver start bør være mere end 30 sekunder.

Q: Hvor mange gange kan hovedmotoren starte bilen

Svar: Når jumpstarteren er fuldt opladet, kan den starte 5-10 biler 5-10 bilar

Q: Hvor længe kan værten opbevares

Svar: normalt opbevares i 3-6 måneder, hvis det ikke er brugt.

D. Sikkerhedspåmindelse

1. Kast eller slå ikke.

Batteriet må ikke modificeres eller skilles ad.

Sæt ikke produktet i ild eller højt temperatur.

Hvis produktet er deformeret, skal du stoppe med at bruge det med det samme

2. Lad ikke børn røre ved. det er ikke et børnelegetøj.

Svage sikkerhedsfolk bør bruge under tilsyn og vejledning af værger.

3. Klem dem ikke på det samme metal, ellers kan der opstå kortslutning.

A. ةفيظولا

1. نحشلاو ،تلفو 12 دهجب ئراوطلا تالاح يف ةرايسلا ليغشت ءدب معددي .
تادعملل ةقاطلا تادادمإو ةددعتلم ءاضإلا عاضوأو ،ةيمقرلا ةزهجألل يوديلا
ةرايسلا نتم يلع ةدوجوملا .



2. تابلطتم ةيبلت هنكمي .ةرايسلا ليغشت ءدبل يساسأ لكشب مدختسي .
ريبكلا رايتلل يروفلا چارخإلا يلع دامتعالا لالخ نم ةرايسلا ليغشت ءدب
يداعلا نحشلا زنك نع أمامت فلتخم وهو ،يلاعلا ريبكتلا ةيلخ نم .

3. يرخألا ةينورتكلإلا تاجت نملل ئراوطلا نحش ،
ةضفخنم ليوحنلا ءافك نكلو

B. ءدبلا تاوطخ .ب

1. همالتسا دنع نحشلا يچري

2. رمحلأا كبشملاب لمكلاب ةيراطبلل (+) بجوملا بطقلا طبرب مق .
دوسألا كبشملاب ةيراطبلل (-) بلاسلا بطقلاو

(مم)

3. يفضملل EC5 ةهجاو يف لمكلاب ةيراطبلا كبشمل لصوم لخدأ .

4. ءدبلا عضوم يلا لاعشإلا حاتفم ردأ .

5. يف ةيراطبلا كبشمل لزأو سباقلا لصفاف ،ةرايسلا ليغشت ءدب دعب
ةيناث 30 نوضغ .

6. لشف اذإ ؛ناوٲ 3 ءدبلا تقو زواجتي الأ بچيو ،رمتسم لكشب أدبت ال .
ةيناث 30 نم رثكأ دعب ال يناٲلا ليغشتلا ءدب نكمي الف ،ليغشتلا ءدب

(مم)

C. باوجو لاؤس

Q: LED لىغشت فاقىي او لىغشت ي نىنكم ي فىك؟

LED لىغشت ءدبل ناوٹ 3 ءدمل حاتفم الى لى ءلوىط ءرتفل طغضا :ءباجإلا

ءضولال رىيغتل لىرأ ءرم طغضا

(ON - SOS - OFF) - يوق ءوض ضىم و

Q: فىضمملى نىش قرغستى تقولال نىم مك؟

A: 3-4 تاعاس

Q: لىغشتلالبق حىئاصن لىأ كانه له؟

1. اهمالسا دنى لمالكالب ءىراطبلالب نىش لىجرى

2. لىصوت ملى . لىصوت لكشب ءبلالسا لوى ءبجولمالباطقألا لىصوت بلى

بلىقلا لىصوت ملىو ، ءراىسلا ءىراطبل بلىولمالبلىقلا لىرمألا بلىقلا

ءراىسلا ءىراطبل بلالسال بلىقلا لىدوسألا

3. نى ءدبلال تقو لىقى الالبلى . رملسم لكشب لىغشتلالبلى ءبلى ال

ءىناٹ 30 نى رىكأ لىغشت ءدب لك نىب ءلصافلا ءرتفلال نوكى نأ بلى

ءراىسلا لىغشت لىسىئىرلا كرىملى نىكم لى ءرم مك

لىغشت هنكم لى ، لمالكالب لىغشتلالبلى ءدب زاهى نىش ملى ام دنىع :ءباجإلا

5-10 تاراسى

Q: هلى فىضمملى نىزىخت نىكم لى تلى ءدمل لى هى ام؟

همالدىسا ملى مل اذى رهشأ 3-6 ءدمل لىعىبلى لكشب هنىزىخت ملى :ءباجإلا

D. ءمالسلا بلىرىكذلى

1. ءىراطبلالككفى و لىدلى ال . بلىرضى و لىملى ال

ءلىللى ءرارح تلىجرى و لى رانللى فى بلىللى نىملى ءضلى ال

رولالى لىللى همالدىسا نىللى قىولالى لىجرى ، بلىللى نىملى هولش اذى

2. لكذلى لىسىل . هنىوسملى لىللى ءدلى ال

نمألا فىللى عم سانللا . لىللى بلىللى

نىنىونولالى ءلىصولالى نىم هلىللى لوى فارشإلا لىللى همالدىسا لىللى بلىللى

3. لىللى بلىللى سام لىللى دىق اللىو ، نىللى لىللى سفن لىللى هلىللى بلىللى بلىللى ال

A. Fonksiyon

1. 12V araç acil durum çalıştırma, manuel dijital cihaz şarjı, çoklu aydınlatma modları ve araç üstü ekipman güç kaynağını destekler.



2. Esas olarak aracı çalıştırmak için kullanılır. Yüksek büyütmeli hücreden gelen büyük akımın anlık çıkışına güvenerek aracı çalıştırma gereksinimlerini karşılayabilir, bu da sıradan şarj hazinesinden oldukça farklıdır.

3. Diğer elektronik ürünler için acil şarj, ancak düşük dönüşüm verimliliği.

B. Başlatma adımları

1. Lütfen aldığınızda şarj edin
2. Akünün pozitif (+) kutbunu kırmızı kelepçeye ve akünün negatif (-) kutbunu siyah kelepçeye tamamen sıkıştırın

(önemli)

3. Akünün kelepçe konnektörünü ana bilgisayarın EC5 arayüzüne tamamen takın;
4. Kontak anahtarını START konumuna getirin;
5. Araba çalıştıktan sonra fişi çekin ve 30 saniye içinde akü kelepçesini aşağı indirin;
6. Sürekli olarak başlatmayın ve başlatma süresi 3 saniyeyi geçmemelidir; başlatma başarısız olursa, ikinci başlatma ancak 30 saniyeden uzun bir süre sonra başlatılabilir.
6. Sürekli olarak başlatmayın ve başlatma süresi 3 saniyeyi geçmemelidir; başlatma başarısız olursa, ikinci başlatma ancak 30 saniyeden uzun bir süre sonra başlatılabilir.

(önemli)

C. Soru&Cevap

Q: LED'i nasıl açıp kapatabilirim?

Cevap: LED'i çalıştırmak için düğmeye 3 saniye boyunca uzun basın. Modu değiştirmek için tekrar basın.

(AÇIK - Güçlü ışık yanıp sönüyor - SOS - KAPALI)

Q: Ana bilgisayarı şarj etmek ne kadar sürer?

A:3-4 saat

Q: Çalıştırmadan önce herhangi bir ipucu?

1. Lütfen aldığınızda tam şarj edin
2. Pozitif ve negatif kutuplar doğru şekilde bağlanmalıdır. Kırmızı olan, araç aküsünün pozitif kutbuna, siyah olan ise araç aküsünün negatif kutbuna bağlanır
3. Sürekli olarak çalıştırmayın. Çalıştırma süresi 3 saniyeden az olmalıdır. Her çalıştırma arasındaki aralık 30 saniyeden fazla olmalıdır

Q: Ana motor arabayı kaç kez çalıştırabilir

Cevap: Atlama marşı tam şarj olduğunda, 5-10 arabayı çalıştırabilir

Q: Ana makine ne kadar süre saklanabilir

Cevap: Kullanılmadığı takdirde normalde 3-6 ay saklanır.

D. Güvenlik Hatırlatması

1. Atlamayın veya vurmeyin.

Aküyü değiştirmeyin veya sökmeyin.

Ürünü ateşe veya yüksek sıcaklığa koymayın.

Ürün deforme olmuşsa, lütfen hemen kullanmayı bırakın

2. Çocukların dokunmasına izin vermeyin. Çocuk oyuncuğu değildir.

Zayıf güvenli kişiler yasal velilerin gözetimi ve rehberliğinde kullanılmalıdır.

3. Aynı metale kelepçelemeyin, aksi takdirde kısa devre meydana gelebilir.

A. Função Etapas

1. Suporta arranque de emergência de automóvel de 12 V, carregamento manual de dispositivos digitais, vários modos de iluminação e fonte de alimentação de equipamento de bordo.



2. Utilize principalmente para ligar o carro. Pode satisfazer os requisitos de arranque do automóvel contando com a saída instantânea de grande corrente da célula de alta ampliação, o que é bastante diferente do carregador comum.

3. Carregamento de emergência para outros produtos eletrónicos, mas baixa eficiência de conversão.

B. Etapas de início

1. Por favor, carregue quando o receber

2. Fixe completamente o pólo positivo (+) da bateria com o grampo vermelho e o pólo negativo (-) da bateria com o grampo preto

(importante)

3. Insira completamente o conector do grampo da bateria na interface EC5 do host;

4. Rode a chave de ignição para a posição START;

5. Após o arranque do carro, desligue a ficha e retire o grampo da bateria em 30 segundos;

6. Não arranque continuamente e o tempo de arranque não deve exceder os 3 segundos; Se a inicialização não for bem-sucedida, a segunda inicialização só poderá ser iniciada após mais de 30 segundos

(importante)

C. Pergunta e Resposta

Q: Como ligo e desligo o LED?

Resposta: Pressione o interruptor durante 3 segundos para iniciar o LED. pressione novamente para alterar o modo.

(ON - Luz forte intermitente - SOS - OFF)

Q: Quanto tempo demora a carregar o host?

A: 3-4 horas

Q: Alguma dica antes da operação?

1. Por favor, carregue totalmente quando o receber
2. Os polos positivo e negativo devem ser ligados corretamente. O vermelho está ligado ao pólo positivo da bateria do carro e o preto está ligado ao pólo negativo da bateria do carro
3. Não inicie continuamente. O tempo de início deve ser inferior a 3 segundos. O intervalo entre cada partida deve ser superior a 30 segundos

Q: Quantas vezes o motor principal consegue ligar o automóvel?

Resposta: Quando o jump starter estiver totalmente carregado, pode ligar 5 a 10 carros

Q: Durante quanto tempo o host pode ser armazenado

Resposta: normalmente armazenado durante 3 a 6 meses se não for utilizado.

D. Lembrete de segurança

1. Não jogue nem bata.

Não modifique nem desmonte a bateria.

Não coloque o produto ao lume ou a altas temperaturas.

Se o produto estiver deformado, pare imediatamente de o utilizar

2. Não deixe que as crianças toquem. não é um brinquedo de criança.

As pessoas com pouca segurança devem usar sob a supervisão e orientação de responsáveis legais.

3. Não os prenda no mesmo metal, caso contrário poderá ocorrer curto-circuito.

А. Функция

1. Поддържа аварийно стартиране на автомобил от 12 V, ръчно зареждане на цифрово устройство, множество режими на осветление и захранване на бордовото оборудване.



2. Използва се основно за стартиране на колата. Той може да отговори на изискванията за стартиране на автомобила, като разчита на моментния изход на голям ток от клетката с голямо увеличение, което е доста различно от обикновеното съкровище за зареждане.

3. Спешно зареждане за други електронни продукти, но ниска ефективност на преобразуване.

В. Стъпки на начало

1. Моля, таксувайте, когато го получите

2. Затегнете напълно положителния (+) полюс на батерията с червената скоба и отрицателния (-) полюс на батерията с черната скоба

(важно)

3. Поставете напълно конектора на скобата на батерията в интерфейса EC5 на хоста;

4. Завъртете ключа за запалване в положение START;

5. След като колата запали, изключете щепсела и свалете скобата на батерията в рамките на 30 секунди;

6. Не стартирайте непрекъснато и времето за стартиране не трябва да надвишава 3 секунди; Ако стартирането е неуспешно, второто стартиране може да бъде стартирано едва след повече от 30 секунди

(важно)

C. Въпрос и отговор

Q: Как да включа и изключа светодиода?

Отговор: Натиснете дълго бутона за 3 секунди, за да стартирате светодиода. натиснете отново, за да промените режима.

(ВКЛ. - Силна мигаща светлина - SOS - ИЗКЛ)

Q: Колко време отнема зареждането на хоста?

A:3-4 часа

Q: Някакви съвети преди операция?

1. Моля, заредете го напълно, когато го получите
2. Положителните и отрицателните полюси трябва да бъдат свързани правилно. Червеният е свързан към положителния полюс на акумулатора на автомобила, а черният е свързан към отрицателния полюс на акумулатора на автомобила
3. Не започвайте непрекъснато. Началното време трябва да е по-малко от 3 секунди. Интервалът между всеки старт трябва да бъде повече от 30 секунди

Q: Колко пъти главният двигател може да запали колата

Отговор: Когато стартерът е напълно зареден, той може да запали 5-10 коли

Q: Колко дълго може да се съхранява хостът

Отговор: нормално се съхранява 3-6 месеца, ако не се използва.

D. Напомняне за безопасност

1. Не хвърляйте и не удряйте.

Не модифицирайте и не разглобявайте батерията.

Не поставяйте продукта на огън или висока температура.

Ако продуктът е деформиран, моля, незабавно спрете да го използвате

2. Не позволявайте на децата да пипат. не е детска играчка.

Хората със слаба безопасност трябва да използват под наблюдението и ръководството на законни настойници.

3. Не ги затягайте към един и същи метал, в противен случай може да възникне късо съединение.

A. Funkcija

1. Podržava pokretanje automobila od 12 V u nuždi, ručno punjenje digitalnih uređaja, više načina osvjetljenja i napajanje opreme u vozilu.



2. Uglavnom se koristi za pokretanje automobila. Može ispuniti zahtjeve pokretanja automobila oslanjajući se na trenutni izlaz velike struje iz ćelije velikog povećanja, što se prilično razlikuje od običnog blaga za punjenje.

3. Hitno punjenje za druge elektroničke proizvode, ali niska učinkovitost pretvorbe.

B. Koraci početka

1. Naplatite kada ga primite
2. Potpuno pričvrstite pozitivni (+) pol baterije crvenom stezaljkom, a negativni (-) pol baterije crnom stezaljkom

(važno)

3. Do kraja umetnite konektor stezaljke baterije u EC5 sučelje glavnog računala;
4. Okrenite prekidač paljenja u položaj START;
5. Nakon što se automobil pokrene, odspojite utikač i skinite stezaljku baterije unutar 30 sekundi;
6. Ne pokrećite kontinuirano, a vrijeme početka ne smije biti duže od 3 sekunde; Ako je pokretanje neuspješno, drugo pokretanje može se pokrenuti tek nakon više od 30 sekundi

(važno)

C. Pitanje i odgovor

Q: Kako da uključim i isključim LED?

Odgovor: Dugo pritisnite prekidač 3 sekunde da biste pokrenuli LED. pritisnite ponovno za promjenu načina rada.

(UKLJUČENO - Jako bljeskanje svjetla - SOS - ISKLJUČENO)

Q: Koliko je vremena potrebno za punjenje hosta?

A:3-4 sata

Q: Imate li savjeta prije operacije?

1. Napunite do kraja kada ga primite
2. Pozitivni i negativni polovi trebaju biti pravilno povezani. Crveni je spojen na pozitivni pol akumulatora automobila, a crni na negativni pol akumulatora automobila
3. Ne počinjati kontinuirano. Vrijeme starta mora biti manje od 3 sekunde. Razmak između svakog pokretanja trebao bi biti veći od 30 sekundi

Q: Koliko puta glavni motor može pokrenuti auto

Odgovor: Kada je starter potpuno napunjen, može pokrenuti 5-10 automobila

Q: Koliko dugo hostija može biti pohranjena

Odgovor: normalno se čuva 3-6 mjeseci ako se ne koristi.

D. Sigurnosni podsjetnik

1. Atlamayın veya vurmayın.

Aküyü değiştirmeyin veya sökmeyin.

Ürünü ateşe veya yüksek sıcaklığa koymayın.

Ürün deforme olmuşsa, lütfen hemen kullanmayı bırakın

2. Çocukların dokunmasına izin vermeyin. Çocuk oyuncağı değildir.

Zayıf güvenlikli kişiler yasal velilerin gözetimi ve rehberliğinde kullanmalıdır.

3.Aynı metale kelepçelemeyin, aksi takdirde kısa devre meydana gelebilir.

A. Funktsioon

1. See toetab 12 V auto hädakäivitust, digitaalse seadme käsitsi laadimist, mitut valgustusrežiimi ja pardaseadmete toiteallikat.



2. Peamiselt kasutatakse auto käivitamiseks. See suudab täita auto käivitamise nõudeid, tuginedes suure suurendusega elemendi suure voolu hetkelisele väljundile, mis erineb tavalisest laadimisvarast.

3. Muude elektroonikatoodete avariilaadimine, kuid madal konversioonitõhusus.

B. Alustamise sammud

1. Palun tasuge selle kättesaamisel

2. Kinnitage aku positiivne (+) poolus täielikult punase klambriga ja aku negatiivne (-) poolus musta klambriga

(oluline)

3. Sisestage akuklambri pistik täielikult hosti EC5 liidesesse;

4. Keerake süüde asendisse START;

5. Pärast auto käivitumist eemaldage pistik pistikupesast ja eemaldage akuklamber 30 sekundi jooksul;

6. Ärge käivitage pidevalt ja käivitusaeg ei tohi ületada 3 sekundit; Kui käivitamine ebaõnnestub, saab teist käivitamist alustada alles rohkem kui 30 sekundi pärast

(oluline)

C. Küsimus ja vastus

Q: Kuidas LED-i sisse ja välja lülitada?

Vastus: LED-tule käivitamiseks vajutage lülitit pikalt 3 sekundit. režiimi muutmiseks vajutage uuesti.

(SEES – tugev tuli vilgub – SOS – VÄLJAS)

Q: Kui kaua võtab hosti laadimine aega?

A: 3-4 tundi

Q: Kas on enne operatsiooni näpunäiteid?

1. Kui olete selle kätte saanud, laadige see täis
2. Positiivsed ja negatiivsed poolused peavad olema õigesti ühendatud. Punane on ühendatud autoaku positiivse poolusega ja must on ühendatud autoaku negatiivse poolusega
3. Ärge käivitage pidevalt. Algusaeg peaks olema lühem 3 sekundit. Iga käivitamise vaheline intervall peaks olema üle 30 sekundi

Q: Mitu korda saab peamootor autot käivitada

Vastus: Kui starter on täis laetud, suudab see käivitada 5-10 autot

Q: Kui kaua saab hosti salvestada

Vastus: normaalselt säilib 3-6 kuud, kui seda ei kasutata.

D. Ohutus meeldetuletus

1. Ära viska ega löö.

Ärge muutke ega võtke akut lahti.

Ärge pange toodet tulle ega kõrgele temperatuurile.

Kui toode on deformeerunud, lõpetage selle kasutamine kohe

2. Ärge laske lastel puudutada. see pole laste mänguasi. Nõrga turvalisusega inimesed peaksid kasutama seaduslike hooldajate järelevalve ja juhendamisel.

3. Ärge kinnitage neid sama metalli külge, vastasel juhul võib tekkida lühis.

A. Toiminto

1. Se tukee 12 V auton hätäkäynnistystä, manuaalista digitaalisten laitteiden latausta, useita valaistustiloja ja ajoneuvon laitteiden virtalähdettä.



2. Käytetään pääasiassa auton käynnistämiseen. Se voi täyttää auton käynnistykseen vaatimukset luottamalla suuren suurennoksen kennon hetkelliseen suuren virran ulostuloon, joka on aivan erilainen kuin tavallinen latausarre.

3. Muiden elektronisten tuotteiden hätälataus, mutta alhainen muunnostehokkuus.

B. Aloitussvaiheet

1. Veloita, kun saat sen

2. Kiinnitä akun positiivinen (+) napa kokonaan punaisella puristimella ja akun negatiivinen (-) napa mustalla puristimella

(tärkeää)

3. Työnnä akun puristinliitin kokonaan isännän EC5-liitäntään;

4. Käännä virta-avain START-asentoon;

5. Kun auto on käynnistynyt, irrota pistoke ja irrota akun puristin 30 sekunnin kuluessa;

6. Älä käynnistä jatkuvasti, ja käynnistysaika ei saa ylittää 3 sekuntia; Jos käynnistys epäonnistuu, toinen käynnistys voidaan aloittaa vasta yli 30 sekunnin kuluttua

(tärkeää)

C. Kysymys ja vastaus

Q: Kuinka saan LEDin päälle ja pois päältä?

Vastaus: Paina kytkintä pitkään 3 sekunnin ajan käynnistääksesi LED. paina uudelleen vaihtaaksesi tilaa.

(PÄÄLLÄ - Voimakas valo vilkkuu - SOS - OFF)

Q: Kuinka kauan isännän lataaminen kestää?

A:3-4 tuntia

Q: Onko vinkkejä ennen käyttöä?

1. Lataa täysi lataus, kun vastaanotit sen
2. Positiiviset ja negatiiviset navat tulee liittää oikein. Punainen on kytketty auton akun positiiviseen napaan ja musta on kytketty auton akun miinusnapaan
3. Älä käynnistä jatkuvasti. Aloitusajan tulee olla alle 3 sekuntia. Jokaisen käynnistyksen välin tulee olla yli 30 sekuntia

Q: Kuinka monta kertaa päämoottori voi käynnistää auton

Vastaus: Kun apukäynnistin on ladattu täyteen, se voi käynnistää 5-10 autoa

Q: Kuinka kauan isäntä voidaan säilyttää

Vastaus: normaali säilytysaika 3-6 kuukautta, jos sitä ei käytetä.

D. Turvallisuusmuistutus

1. Älä heitä tai lyö.

Älä muuta tai pura akkua.

Älä laita tuotetta tuleen tai korkeaan lämpötilaan.

Jos tuote on vääntynyt, lopeta sen käyttö välittömästi

2. Älä anna lasten koskea. se ei ole lasten lelu.

Heikkoturvallisia henkilöitä tulee käyttää laillisten huoltajien valvonnassa ja ohjauksessa.

3. Älä kiinnitä niitä samaan metalliin, muuten voi tapahtua oikosulku.

A. Funkcija

1. Tā atbalsta 12 V automašīnas avārijas palaišanu, manuālu digitālo ierīču uzlādi, vairākus apgaismojuma režīmus un borta aprīkojuma barošanu.



2. Galvenokārt izmanto automašīnas iedarbināšanai. Tas var apmierināt automašīnas iedarbināšanas prasības, paļaujoties uz tūlītēju lielas strāvas izvadi no liela palielinājuma elementa, kas ievērojami atšķiras no parastā uzlādes dārguma.

3. Avārijas uzlāde citiem elektroniskiem izstrādājumiem, bet zema konversijas efektivitāte.

B. Sākuma soļi

1. Lūdzu, iekasējiet maksu, kad to saņēmāt
2. Pilnībā pieskrūvējiet akumulatora pozitīvo (+) polu ar sarkano skavu un akumulatora negatīvo (-) polu ar melno skavu

(svarīgi)

3. Pilnībā ievietojiet akumulatora skavas savienotāju resursdatora EC5 saskarnē;
4. Pagrieziet aizdedzes slēdzi pozīcijā START;
5. Pēc automašīnas iedarbināšanas 30 sekunžu laikā atvienojiet kontaktdakšu un noņemiet akumulatora skavu;
6. Nepalaidiet nepārtraukti, un sākuma laiks nedrīkst pārsniegt 3 sekundes; Ja palaišana ir neveiksmīga, otro palaišanu var sākt tikai pēc vairāk nekā 30 sekundēm

(svarīgi)

C. Jautājums&Atbilde

Q: Kā ieslēgt un izslēgt LED?

Atbilde: Turiet nospiestu slēdzi 3 sekundes, lai ieslēgtu LED. nospiediet vēlreiz, lai mainītu režīmu.

(IESLĒGTS — spēcīga mirgojoša gaisma — SOS — IZSL)

Q: Cik ilgs laiks nepieciešams, lai uzlādētu saimniekdatoru?

A: 3-4 stundas

Q: Vai ir kādi padomi pirms darbības?

1. Lūdzu, pilnībā uzlādējiet, kad to saņēmat
2. Pozitīvajiem un negatīvajiem stabiem jābūt pareizi savienotiem. Sarkanais ir savienots ar automašīnas akumulatora pozitīvo polu, bet melnais ir savienots ar automašīnas akumulatora negatīvo polu
3. Nepalaidiet nepārtraukti. Sākuma laikam jābūt mazākam par 3 sekundēm. Intervālam starp katru startu jābūt vairāk nekā 30 sekundēm

Q: Cik reizes galvenais dzinējs var iedarbināt automašīnu

Atbilde: Kad starteris ir pilnībā uzlādēts, tas var iedarbināt 5-10 automašīnas

Q: Cik ilgi var glabāt resursdatoru

Atbilde: parasti uzglabā 3-6 mēnešus, ja to neizmanto.

D. Atgādinājums par drošību

1. Nemetiet un nesitiet.

Nepārveidojiet un neizjauciet akumulatoru.

Nenovietojiet produktu ugunī vai augstā temperatūrā.

Ja produkts ir deformēts, lūdzu, nekavējoties pārtrauciet tā lietošanu

2. Neļaujiet bērniem pieskarties. tā nav bērnu rotaļlieta.

Vājas drošības personām jāizmanto likumīgo aizbildņu uzraudzībā un vadībā.

3. Nepiestipriniet tos pie viena metāla, pretējā gadījumā var rasties īssavienojums.

A. Funkcija

1. Jis palaiko 12 V automobilio avarinį paleidimą, rankinį skaitmeninio įrenginio įkrovimą, kelis apšvietimo režimus ir borto įrangos maitinimą.



2. Pagrindė naudojamas automobilio užvedimui. Jis gali patenkinti automobilio užvedimo reikalavimus, remdamasis momentine didelės srovės išėjimas iš didelio padidrinimo elemento, kuris labai skiriasi nuo įprasto įkrovimo lobia.

3. Avarinis įkrovimas kitiems elektroniniams gaminiams, bet mažas konversijos efektyvumas.

B. Pradžios žingsniai

1. Apmokestinkite jį gavę

2. Visiškai priveržkite teigiamą (+) akumuliatoriaus polių raudonu spaustuku ir neigiamą (-) akumuliatoriaus polių juodu spaustuku

(svarbu)

3. Visiškai įkiškite akumuliatoriaus spaustuko jungtį į pagrindinio kompiuterio EC5 sąsają;

4. Pasukite uždegimo jungiklį į START padėtį;

5. Automobilui užvedus, per 30 sekundžių ištraukite kištuką ir nuimkite akumuliatoriaus spaustuką;

6. Neužveskite nuolat, o paleidimo laikas neturi viršyti 3 sekundžių; Jei paleidimas nesėkmingas, antrąjį paleidimą galima pradėti tik po daugiau nei 30 sekundžių

(svarbu)

C. Klausimas ir atsakymas

Q: Kaip įjungti ir išjungti šviesos diodą?

Atsakymas: ilgai paspauskite jungiklį 3 sekundes, kad įsijungtų šviesos diodas. paspauskite dar kartą, kad pakeistumėte režimą.

(ĮJUNGTA – mirksi stipri šviesa – SOS – IŠJUNGTA)

Q: Kiek laiko užtrunka įkrauti pagrindinį kompiuterį?

A: 3-4 valandos

Q: Ar turite patarimų prieš operaciją?

1. Kai gausite, visiškai apmokestinkite

2. Teigiami ir neigiami poliai turi būti tinkamai prijungti.

Raudona yra prijungta prie teigiamo automobilio akumulatoriaus poliaus, o juoda - prie neigiamo automobilio akumulatoriaus poliaus

3. Nepradėkite nuolat. Pradžios laikas turi būti trumpesnis nei 3 sekundės. Intervalas tarp kiekvieno paleidimo turi būti ilgesnis nei 30 sekundžių

Q: Kiek kartų pagrindinis variklis gali užvesti automobilį

Atsakymas: Pilnai įkrautas starteris gali užvesti 5-10 automobilių

Q: Kiek laiko galima saugoti pagrindinį kompiuterį

Atsakymas: įprastai laikomas 3-6 mėnesius, jei nenaudojamas.

D. Saugumo priminimas

1. Nemeskite ir nemuškite.

Nekeiskite ir neardykite akumulatoriaus.

Nedėkite gaminio į ugnį ar aukštą temperatūrą.

Jei gaminys deformuotas, nedelsdami nustokite jį naudoti

2. Neleiskite vaikams liesti. tai ne vaikiškas žaislas.

Silpnos saugos žmonės turėtų naudotis prižiūrimi ir vadovaujami teisėtų globėjų.

3. Nespauskite jų prie to paties metalo, kitaip gali įvykti trumpasis jungimas.

A. Funcția

1. Acceptă pornirea de urgență a mașinii la 12V, încărcarea manuală a dispozitivelor digitale, moduri multiple de iluminare și alimentarea echipamentului de bord.



2. Utilizați în principal pentru pornirea mașinii. Poate îndeplini cerințele de pornire a mașinii bazându-se pe ieșirea instantanee a unui curent mare de la celula cu mărime mare, care este destul de diferită de comoara de încărcare obișnuită.

3. Încărcare de urgență pentru alte produse electronice, dar eficiență scăzută de conversie.

B. Etapele de început

1. Vă rugăm să încărcați când l-ați primit

2. Fixați complet polul pozitiv (+) al bateriei cu clema roșie și polul negativ (-) al bateriei cu clema neagră

(important)

3. Introduceți complet conectorul clemei bateriei în interfața EC5 a gazdei;

4. Rotiți contactul în poziția START;

5. După ce mașina pornește, deconectați ștecherul și scoateți clema bateriei în 30 de secunde;

6. Nu porniți continuu, iar timpul de pornire nu trebuie să depășească 3 secunde; Dacă pornirea nu are succes, a doua pornire poate fi pornită numai după mai mult de 30 de secunde

(important)

C. Întrebare&Răspuns

Q: Cum aprind și sting LED-ul?

Răspuns: Apăsați lung comutatorul timp de 3 secunde pentru a porni LED-ul. apăsați din nou pentru a schimba modul.

(ON - Lumină puternică intermitent - SOS - OFF)

Q: Cât timp durează încărcarea gazdei?

A: 3-4 ore

Q: Sfaturi înainte de operare?

1. Vă rugăm să încărcăți complet când l-ați primit
2. Polii pozitivi și negativi ar trebui să fie conectați corect. Cel roșu este conectat la polul pozitiv al bateriei mașinii, iar cel negru este conectat la polul negativ al bateriei auto
3. Nu porniți continuu. Timpul de pornire ar trebui să fie mai mic de 3 secunde. Intervalul dintre fiecare pornire trebuie să fie mai mare de 30 de secunde

Q: De câte ori poate porni mașina motorul principal

Răspuns: Când demarorul este complet încărcat, poate porni 5-10 mașini

Q: Cât timp poate fi stocată gazda

Răspuns: se păstrează în mod normal 3-6 luni dacă nu este folosit.

D. Reamintire de siguranță

1. Nu arunca sau lovi.

Nu modificați sau dezasamblați bateria.

Nu puneți produsul la foc sau la temperaturi ridicate.

Dacă produsul este deformat, vă rugăm să opriți

imediat utilizarea acestuia

2. Nu lăsați copiii să se atingă. nu este o jucărie pentru copii.

Oamenii cu siguranță slabă ar trebui să folosească sub supravegherea și îndrumarea tutorilor legali.

3. Nu le fixați pe același metal, altfel poate apărea un scurtcircuit.

A. Funkcia

1. Podporuje 12V núdzový štart auta, manuálne nabíjanie digitálneho zariadenia, viacero režimov osvetlenia a napájanie palubného zariadenia.



2. Používa sa hlavne na štartovanie auta. Dokáže splniť požiadavky na naštartovanie auta spoliehaním sa na okamžitý výstup veľkého prúdu z článku s vysokým zväčšením, ktorý je úplne odlišný od bežného nabíjacieho pokladu.

3. Núdzové nabíjanie pre iné elektronické výrobky, ale nízka účinnosť konverzie.

B. Kroky štartu

1. Nabite, keď ste ho dostali

2. Úplne pripevnite kladný (+) pól batérie červenou svorkou a záporný (-) pól batérie čiernou svorkou

(dôležité)

3. Konektor svorky batérie úplne zasuňte do rozhrania EC5 hostiteľa;

4. Otočte spínač zapalovania do polohy START;

5. Po naštartovaní auta odpojte zástrčku a do 30 sekúnd zložte svorku batérie;

6. Neštartujte nepretržite a čas spustenia nesmie presiahnuť 3 sekundy; Ak je spustenie neúspešné, druhé spustenie možno spustiť až po viac ako 30 sekundách

(dôležité)

C. Otázka a odpoveď

Q: Ako zapnem a vypnem LED?

Odpoveď: Dlhým stlačením spínača na 3 sekundy spustíte LED. opätovným stlačením zmeníte režim.

(ZAPNUTÉ - Silné blikajúce svetlo - SOS - VYPNUTÉ)

Q: Ako dlho trvá nabitie hostiteľa?

A: 3-4 hodiny

Q: Nejaké tipy pred operáciou?

1. Po prijatí ho prosím úplne nabite
2. Kladný a záporný pól by mal byť pripojený správne. Červený je pripojený na kladný pól autobatérie a čierny na záporný pól autobatérie
3. Neštartujte nepretržite. Štartovací čas by mal byť kratší ako 3 sekundy. Interval medzi každým štartom by mal byť dlhší ako 30 sekúnd

Q: Koľkokrát dokáže hlavný motor naštartovať auto

Odpoveď: Keď je štartér plne nabitý, môže naštartovať 5-10 áut

Q: Ako dlho môže byť hostiteľ uložený

Odpoveď: normálne skladované 3-6 mesiacov, ak sa nepoužíva.

D. Bezpečnostné pripomenutie

1. Nehádzajte ani neudierajte.

Batériu neupravujte ani nerozoberajte.

Nevystavujte výrobok ohňu alebo vysokej teplote.

Ak je výrobok zdeformovaný, okamžite ho prestaňte používať

2. Nedovoľte deťom dotýkať sa. nie je to detská hračka.

Slabé bezpečnostné osoby by mali používať pod dohľadom a vedením zákonných zástupcov.

3. Neupínajte ich na rovnaký kov, inak môže dôjsť ku skratu.

A. Funkcija

1. Podpira 12 V zagon avtomobila v sili, ročno digitalno polnjenje naprav, več načinov osvetlitve in napajanje opreme v vozilu.



2. Predvsem za zagon avtomobila. Lahko izpolni zahteve za zagon avtomobila tako, da se zanaša na trenutni izhod velikega toka iz celice z veliko povečavo, ki se precej razlikuje od običajnega polnilnega zaklada.

3. Polnjenje v sili za druge elektronske izdelke, vendar nizka učinkovitost pretvorbe.

B. Začetni koraki

1. Prosimo, napolnite, ko ste ga prejeli

2. Popolnoma pritrdite pozitivni (+) pol baterije z rdečo sponko in negativni (-) pol baterije s črno sponko

(pomembno)

3. Popolnoma vstavite konektor sponke baterije v vmesnik EC5 gostitelja;

4. Obrnite stikalo za vžig v položaj START;

5. Ko se avto zažene, izvlecite vtič in v 30 sekundah odstranite sponko akumulatorja;

6. Ne zaganjajte neprekinjeno in začetni čas ne sme presegati 3 sekund; Če je zagon neuspešen, se lahko drugi zagon začne šele po več kot 30 sekundah

(pomembno)

C. Vprašanje in odgovor

Q: Kako vklopim in izklopim LED?

Odgovor: Dolgo pritisnite stikalo za 3 sekunde, da zaženete LED. znova pritisnite, da spremenite način.

(VKLOP - Močno utripanje - SOS - IZKLOP)

Q: Koliko časa traja polnjenje gostitelja?

A: 3-4 ure

Q: Kakšni nasveti pred operacijo?

1. Prosimo, polno napolnite, ko ste ga prejeli
2. Pozitivni in negativni pol morata biti pravilno povezana. Rdeči je povezan s pozitivnim polom avtomobilskega akumulatorja, črni pa z negativnim polom avtomobilskega akumulatorja
3. Ne zaganjajte neprekinjeno. Začetni čas naj bo krajši od 3 sekund. Interval med posameznimi zagoni naj bo več kot 30 sekund

Q: Kolikokrat lahko glavni motor zažene avto

Odgovor: Ko je zaganjalnik popolnoma napolnjen, lahko zažene 5-10 avtomobilov

Q: Kako dolgo lahko hranimo hostijo

Odgovor: normalno shranjen 3-6 mesecev, če se ne uporablja.

D. Varnostni opomnik

1. Nemeskite ir nemuškite.

Nekeiskite ir neardykite akumulatoriaus.

Nedėkite gaminio į ugnį ar aukštą temperatūrą.

Jei gaminys deformuotas, nedelsdami nustokite jį naudoti

2. Neleiskite vaikams liesti. tai ne vaikiškas žaislas.

Silpnos saugos žmonės turėtų naudotis prižiūrimi ir vadovaujami teisėtų globėjų.

3. Nespauskite jų prie to paties metalo, kitaip gali įvykti trumpasis jungimas.