

JUMP STARTER

Návod na použite



- LED svetlo
- USB nabíjací port
- Smart ochrana

400 PEAK AMPS

DESIGNED FOR ENGINES WITH UP TO 6 CYLINDERS

CONT.1 UNIT

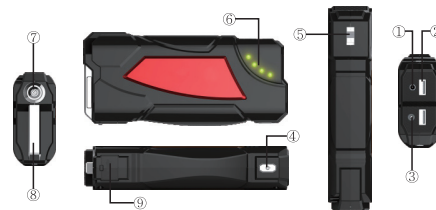


Pred prvým použitím si pozorne prečítajte návod na použitie. Uschovajte si návod pre prípadné budúce použitie.

Bezpečnostné opatrenia

- Pri používaní zariadenia dôsledne dodržujte nasledujúce pokyny.
- Pri prvom použití skontrolujte, či nedošlo k žiadnemu poškodeniu. Ak nájdete poškodenie obráťte sa na odborníka.
- Neautorizovaná demontáž zariadenia je zakázaná.
- Aby ste predišli nadmernému prehrievaniu, uschovávajte výrobok mimo oblačenia, posteľnej bielizne alebo iných textilných výrobkov.
- Zariadenie udržiavajte mimo dosahu detí.
- Pri umiestnení zariadenia do kufru auta, udržiavajte ho v stabilnej polohe kóli bezpečnosti počas jazdy.
- Zariadenie obsahuje batériu. Pre predĺženie životnosti batérie, nabíjajte batériu každé tri mesiace alebo každých šesť mesiacov.
- V prípade poškodenia alebo znečistenia nevyhadzujte zariadenie do komunálneho odpadu. Výrobok zlikvidujte podľa príslušných pravidiel.

Popis zariadenia



1

- 1- Vstupný nabíjací port (DC15V/1A).
- 2- Výstupný USB port (5V)
- 3- Výstupná port 12V ~ 17V
- 4- Hlavné tlačidlo
- 5- Blokované tlačidlo na zablokovanie výstupného napätia
- 6- Indikátor stavu nabitia batérie
- 7- LED prívit
- 8- Kovový úchyt pre pohodlné prenášanie
- 9- Výstupný port EC5 (port na naštartovanie vozidla)

Indikácia stavu nabitia batérie

- 4 indikátory: 100% - 75%
- 3 indikátory: 75% - 50%
- 2 indikátory: 50% - 25%
- 1 indikátor: 25% - 5%
- 1 blikačiaci indikátor: < 5% (slabá batéria)

Stručný návod

Skontrolujte stav nabitia batérie: krátkym stlačením hlavného tlačidla sa zapne indikátor stavu nabitia batérie. Automaticky sa vypne po 10 sekundách nečinnosti.

Naštartovanie vozidla: Pripojte červenú svorku k pozitívnemu pólu batérie "+" a čiernu k zápornému pólu batérie "-". Uistite sa, že je napájanie dobre pripojené a kontaktný povrch je čistý. Potom naštartujte vozidlo.

Nabíjanie mobilného telefónu: Zariadenie je vybavené výstupným USB portom. USB kábel môžete napojiť priamo do výstupného portu a pripojiť k elektronickému zariadeniu, ktoré chcete nabíť.

Zapnutie LED prívitu: Krátke stlačenie- zapnutie indikátora stavu nabitia batérie, dlhé stlačenie- zapnutie LED prívitu, krátke stlačenie- prepnutie na LED funkciu blesku, krátke stlačenie- prepnutie na LED funkciu SOS. Ak chcete vypnúť LED prívit podržte stlačené hlavné tlačidlo.

Nabíjanie zariadenia: Ak indikátor blika alebo nejde vôbec znamená to že batéria je vybitá a je potrebné ju nabíť.

Použitie zariadenia: Zariadenie je určené pre vozidlá s 12V palubným napätím. Používa sa pri vybití batérie vo vozidle alebo v chladnom počasí na naštartovanie vozidla.

2

Nebezpečné látky a ich obsah

Náhradné diely	Nebezpečné látky					
	Plumbum <1000ppm	Cadmium <100ppm	Mercury <1000ppm	Hexavalent Chromium <1000ppm	PBB <1000ppm	PBDE <1000ppm
PCB modul	X	O	O	O	O	O
Plast	O	O	O	O	O	O
Kov	X	O	O	O	O	O
Batéria	X	O	O	O	O	O
Príslušenstvo	X	O	O	O	O	O

X Výrobky neobsahujú *O* Výrobky obsahujú v štandardnom rozmedzí

Vyhľadanie op rávach a povinnostiach

Zariadenie používajte podľa pokynov v tomto návode na použitie. Naša spoločnosť nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním.



JUMP STARTER
Standard : CE UN38.3

Identifikácia vodiča v obsahu balenia

Po otvorení balenia pripojte štartovací vodič do výstupného portu EC5. K indikátor vodiča svieti alebo blika ide o Smart vodič. Ak neblika a nesvieti ide o bežný vodič. Po identifikácii postupujte podľa nasledujúcich krokov.

Kroky na naštartovanie vozidla

1. Pred tým než vyrazíte na cesty uistite sa že je zariadenie nabité (svietia najmenej 3 indikátory, v opačnom prípade sa môže zariadenie použiť iba na nabíjanie elektrického zariadenia)
2. Pripojte červenú svorku ku kladnému pólu "+" batérie a čiernu svorku ku zápornému pólu "-" batérie. Poznámka : skontrolujte či sú vodiče správne pripojené a či je kontaktný povrch čistý.
3. Pripojte vodiče do konektora EC5.
4. Ak máte bežný vodič naštartujte vozidlo. Ak máte vodič so Smart ochranou najprv sa analyzujte či sú splnené podmienky. Ak sú splnené podmienky rozsvieti sa zelený indikátor. Následne môžete naštartovať vozidlo. Ak zariadenie necháte dlhšiu dobu v nečinnom stave Smart ochrana automaticky odpojí prírd a vráti sa späť do počítačového stavu. V tom prípade pre naštartovanie vyťahnite vodič z konektora EC5 a zopakujte kroky 2 až 4.

Upozornenie

1. Skrat môže spôsobiť poškodenie zariadenia a aj obalu zariadenia.
2. Smart ochrana je ochrana pred prepätím, skratom. Akékoľvek nesprávne používanie výrobku znižuje životnosť výrobku.

Upozornenie

1. Zariadenie je určené len pri núdzovom štarte vozidiel s 12V palubným napätím. Zariadenie nemožno použiť dlhodobou ako akumulátor.
2. Ak výkon nie je dostatočný, nie je možné zariadenie použiť. Pred použitím sa musí dobíť.
3. Rozsah prevádzkových teplôt : od -20°C do 60°C

3

Použitie LED prívitu

Dlhším (2sek.) stlačením hlavného tlačidla sa zapne LED prívit, krátkym stlačením hlavného tlačidla sa prepne funkcia blesk 3HZ, opätovným stlačením tlačidla sa prepne funkcia SOS. Dlhším stlačením hlavného tlačidla vypnete LED prívit.

Nabíjanie prostredníctvom výstupného USB portu

Tento produkt je vybavený portom USB. Zapojte kábel priamo do USB portu a do elektronického zariadenia ktoré chcete nabíjať. Výstup USB je štandardne 5V/2,1A. Keď je elektronické zariadenie už nabité systém automaticky po 30 sekundách vstúpi do režimu spánku. Po vyťahnutí kábla pred dokončením nabíjania systém vstúpi do režimu spánku po 3 sekundách nečinnosti.

Nabíjanie zariadenia Jump Starter

Pripojte kábel do nabíjacieho portu na zariadení a zapojte do elektrickej alebo cigaretovej zásuvky. Po nabití sa rozsvietia všetky štyri LED indikátory.

Poznámky

1. Zariadenie sa môže nabíjať len vo vozidle s 12V palubným napätím. (nesmie sa nabíjať vo vozidle s 24V palubným napätím)
2. Na nabíjanie použite adaptér z obsahu balenia - 15V/1A DC. Pre úplné nabitie zariadenia nabíjajte po dobu 3,5 hodiny.

Upozornenie

Pri štartovaní naftového motora nesmie byť batéria úplne vybitá.

4

Technické parametre

Kapacita batérie	Vid. na obale výrobku
Výstupné napätie	DC16.8V±0.2(MAX)
Štartovací prúd	Vid. na obale výrobku
Výstupné USB napätie	DC5V/2.1A
Nabíjacie napätie	Standard: DC15V/1A rozsah napätia: 9-16V
Výkon prednej LEDky	1 W
Hmotnosť	415g
Pracovná teplota	-20°C~60°C
Skladovacia teplota	-20°C~60°C
Rozmery (mm)	174*77*36

Najčastejšie problémy a ich riešenia

Zariadenie sa nedá nabíjať	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte či je cigaretová zásuvka dobre pripojená k napájaniu. • Skontrolujte zariadenie či nie je poškodené.
Nesvieti LED prívit	<ul style="list-style-type: none"> • Pri nabíjaní nie je možné používať LED prívit. • Skontrolujte či batéria zariadenia nie je vybitá. Pripojte zariadenie na nabíjačku, odpojte a skontrolujte či sa LED prívit rozsvieti.

5

Nedá sa nabíjať pomocou USB	<ul style="list-style-type: none"> • Pri nabíjaní zariadenia Jump starter nie je možné nabíjať iné zariadenie cez USB port. • Skontrolujte či batéria zariadenia nie je vybitá. Pripojte zariadenie na nabíjačku, odpojte a skontrolujte či sa LED indikátor rozsvieti.
Nedá sa naštartovať vozidlo	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či sú svorky správne pripojené. (Červená svorka na kladný pól "+" a čierna svorka na záporný pól "-"). • Skontrolujte či má vozidlo palubné napätie 12V. • Skontrolujte či pri svorkách nevznikol skrat. • Skontrolujte či svorky majú kontakt s autobateriou. • Skontrolujte či kapacita batérie na zariadení Jump Starter nie je príliš nízka. Pripojte zariadenie na nabíjačku. • Štartujte vozidlo v čase keď je na Smart kábli svieti zelená LED dióda, pri dlhšej dobe nečinnosti so zariadením sa Jump Starter automaticky vypne. Vyťahnite Smart kábel a znovu pripojte aby sa spustila funkcia štartu. • V prípade problémov prosím kontaktujte dodávateľa.

6