

STEELMATE
Automotive

JS12
Jump Starter

SK



► Stručný popis



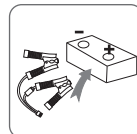
Obsah balenia: 1x Jump sarter, 1x USB C kábel, 1x svorky na batériu, 1x vrecúško, 1x návod.

► Prevádzka

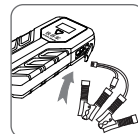
1. Nabíjanie vozidla

Stlačením tlačidla power na 3 sekundy zapnite jump štartér a skontrolujte, či je úroveň batérie 51 % alebo vyššia.

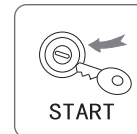
Vozidlo nabíjate podľa nasledujúcich inštrukcií:



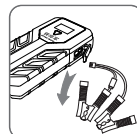
1. Pripojte červenú svorku k + pólu autobatérie, čiernu svorku k - pólu autobatérie.



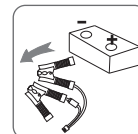
2. Zapojte modrý konektor na svorkovom kábli do výstupného portu Jump starteru



3. Naštartujte vozidlo



4. Odpojte modrý konektor od jump starteru



5. Odpojte červenú a čiernu svorku z autobatérie

Poznámka:

Niektoré modely áut nemusia na prvý raz úspešne naštartovať a vstúpia tak do bezpečnostného režimu. V tomto prípade držte stlačené štartovacie tlačidlo auta asi na 10 sekúnd a uvoľnite ho, keď sa motor naštartuje.

Jump štartér sa automaticky vypne, ak do 10 sekúnd nevykonáte žiadnu činnosť.

Think safety think Steelmate

STEELMATE CO., LTD.

Steelmate Industrial Park, Heping Street, Dongfu Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China 528425



PTI0046R/A

©Steelmate Co., Ltd. All rights reserved.

➤ Prevádzka

2. Nabíjanie Jump štartéra

Zapojte nabíjací adaptér do zásuvky a potom pripojte druhý koniec do vstupného portu štartéra USB C, aby ste spustili nabíjanie.

3. Nabíjanie zariadení cez USB port

Stlačením tlačidla Zap/Vyp na 3 sekundy zapnete štartér, na nabíjanie použite originálny USB kábel, ktorý ste dostali so zariadením a zapojte ho do jedného z výstupných portov USB.

Poznámka: Zariadenie je ako mobilný telefón, PSP, laptop atď.

4. 3 režimy LED svetla

Stlačením tlačidla Zap/Vyp na 3 sekundy zapnete štartér, dlhým stlačením tlačidla zapnete LED svetlo.

Existujú 3 režimy LED svietenia:

Normálny režim: 1 stlačenie - normálne biele svetlo

Režim SOS: 2 stlačenia - pomalé biele stroboskopické svetlo

Stroboskopický režim: 3 stlačenia, rýchle biele stroboskopické svetlo

Dlhým stlačením tlačidla vypnete štartér.

➤ Technické parametre

Kapacita	12000mAh ≈ 3.7V
Menovitý výkon	44.4Wh
Štartovací výstup	12V ≈ 450A
Maximálny výkon	12V ≈ 900A
USB výstup 1	5V ≈ 2.1A
USB výstup 2	5V ≈ 2.4A 9V ≈ 2A 12V ≈ 1.5A
Menovité hodnoty vstupu	5V ≈ 2A
Prevádzková teplota (štartovanie)	- 20°C ~ + 60°C
Prevádzková teplota (nabíjanie)	0°C ~ + 40°C

➤ Dôležité upozornenia

★ **Pred použitím si pozorne prečítajte nasledujúce bezpečnostné opatrenia, aby ste zaistili správne a bezpečné používanie produktu!**

1. Pri štartovaní vozidla dodržujte bezpečnú vzdialenosť od motora, aby ste predišli zraneniu osôb spôsobenému pri štartovaní vozidla!
2. Nedržte kľúč v štartovacej polohe príliš dlho, ak nemôžete auto úspešne naštartovať do 3 sekúnd, uvoľnite kľúč a skúste to znova neskôr!
3. Ak potrebujete produkt použiť na naštartovanie ďalšieho auta, počkajte aspoň 1 minútu!
4. Odpojte Jump štartér do 30 sekúnd po naštartovaní vozidla, aby ste predišli poškodeniu produktu!

5. Výstupný port pre štartovanie by sa mal používať iba na pripojenie batérie, nepripájajte iné zátáže!

6. Za žiadnych okolností neskratujte kladné a záporné póly svorky ani nezamieňajte kladné a záporné póly svorky na aute!

7. Po naštartovaní auta štartérom, prosím, nenabíjajte jump štartér ihneď, ale nechajte ho 30 minút, aby batéria vychladla!

8. Tento výrobok je dodávaný s integrovanou batériou, pri jeho používaní vykonajte príslušné protipožiarne opatrenia!

9. Počas nabíjania udržiavajte teplotu medzi 0°C až 40°C.

10. Prosím, neskratujte kladný a záporný pól výstupu Jump štartéra a neskladujte ich s kovovými alebo ostrými predmetmi (ako sú skrutkovače)!

11. Udržujte zariadenie mimo dosah detí!

12. Ak sa počas používania alebo nabíjania zariadenie mierne zahreje, je to normálne a nejde o poruchu.

13. Počas nabíjania zariadenia buďte ďalej od akéhokoľvek nebezpečného zdroja, napríklad horľavých výfukových plynov, vody alebo výbušnín a podobne.

14. Keď zariadenie nepoužívate, odpojte všetky externé zariadenia, aby ste znížili straty energie.

15. Pri dlhšom nepoužívaní sa odporúča udržiavať batériu na určitej úrovni a nabíjať výrobok aspoň raz za tri mesiace.

16. Neumývajte produkt chemikáliami, ako je mydlo alebo iné čistiace prostriedky obsahujúce elastín.

17. Opravu by ste mali dať odbornému stredisku, aby nedošlo k poškodeniu.

18. Ak dôjde k vytečeniu batérie, odneste ju do miestneho recyklačného strediska na likvidáciu batérií. Nepokúšajte sa ju použiť.

19. Indikátor batérie na výrobku je len informatívny a nie je zaručené, že bude úplne presný. Ak sa vyskytne malá odchýlka, je to normálne.

20. Všetky obrázky použité v tomto návode sú len informatívne.

➤ Riešenie problémov

Na vozidle sa automaticky vypne motor do niekoľkých sekúnd po úspešnom naštartovaní vozidla alebo po odstránení svoriek.

- Väčšinou je to spôsobené vadnou autobatériou, ktorú je potrebné vymeniť za novú.

Štartér nie je možné nabíjať.

- Skontrolujte, či je USB C kábel správne pripojený k adaptéru.

- Skontrolujte, či je zásuvka pod napätím.

- Skúste vymeniť USB C kábel alebo adaptér. (produkt je možné nabíjať napríklad s adaptérom a káblom od mobilného telefónu)

Prečo sa zariadenie nedá nabíjať?

- Skontrolujte, či je štartér správne pripojený k USB káblu.

- Skontrolujte, či nie je USB kábel poškodený.

Prečo nejde naštartovať auto?

- Skontrolujte, či je kladná svorka batérie dobre spojená s autobatériou. Ak je kábel batérie znečistený alebo skorodovaný, vyčistite ho a skúste to znova.

- Ak je Jump štartér pripojený, môže sa stať, že auto prešlo do bezpečnostného režimu. Pri niektorých modeloch vozidiel môžete skúsiť stlačiť tlačidlo štartovania auta asi na 10 sekúnd.

- Ak motor stále neštartuje skontrolujte či je svorka dobre pripojená k autobatérii, a či je záporný pól správne pripojený ku kostre vozidla.

Ak vyššie uvedené možnosti problém nevyriešia, obráťte sa na predajcu, výrobok nerozoberajte sami!