

OBSAH

1. Varování
2. Funkce produktu
3. Provozní instrukce
 - 3.1 Startování vozu
 - 3.2 Použití výstupní USB DC5V/2A
 - 3.3 Použití světla s vysokým výkonem
4. Nabíjení interní baterie
5. Odstranění problémů
6. Údržba a péče
7. Specifikace

1. Varování

- Jumpstarter nenabíjejte na nebezpečných místech, např. v blízkosti palivové nádrže, v blízkosti ohně atd.
- Nevystavujte Jumpstarter slunci, dešti ani sněhu.
- Nepokládejte Jumpstarter do mikrovlnné trouby, tlakové nádoby nebo vakuové komory.
- Nenabíjejte Jumpstarter nestandardní nabíječkou, používejte pouze určenou nabíječku pro toto zařízení.
- Nevkládejte Jumpstarter do vody a ani neoplachujte vodou
- Nepoužívejte Jumpstarter pokud došlo k ostrému úderu, spadnutí nebo jinému poškození.
- Nepokoušejte se produkt rozkládat, upravovat, opravovat. Obráťte se na svého místního distributora, pokud má produkt nějaký problém.
- Nikdy nepokládejte Jumpstarter přímo na baterii, kterou oživujete
- Uchovávejte mimo dosah dětí

2. FUNKCE VÝROBKU



1. Jumpstarter
2. Světlo LED s vysokým výkonem
3. Vstupní port 15V / 1A
4. Indikátor kapacity baterie
5. Tlačítko POWER / SVĚTLO
6. Výstup USB DC 5V / 2A
7. Zásuvka Jumpstarteru
8. Vodotěsná taška
9. Napájecí adaptér
10. 5V USB / Micro USB konektor
11. Propojovací kabel a svorky (s pojistkou)

3. NÁVOD K OBSLUZE

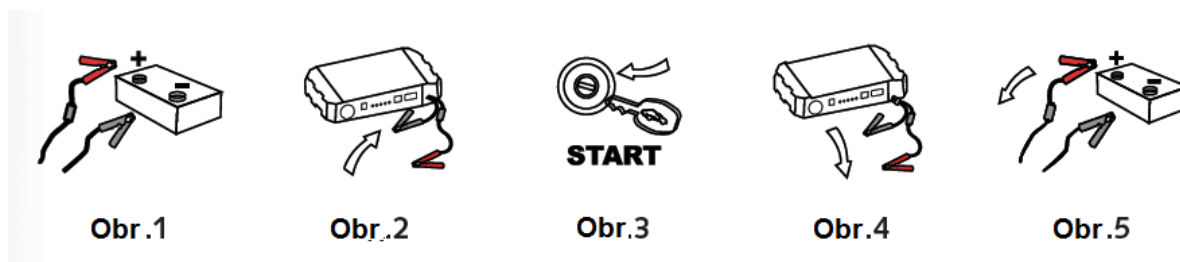
3.1 JUMPSTART VOZIDLA

DŮLEŽITÉ!

- NEPOUŽÍVEJTE STARTERJUMPER KDYŽ NABÍJÍTE VNITŘNÍ BATERII
- UJISTĚTE SE, ŽE ZAPALOVÁNÍ JE VYPNUTÉ.
- POUŽITÍ POUZE NA VOZIDLA S 12V SYSTÉMEM.

Důsledně postupujte podle níže uvedených kroků nebo následně můžete způsobit poškození Jumpstarteru nebo zranění - úmrtí.

1. Zmáčkněte tlačítko <POWER/LIGHT> cca 1 vteřinu k zapnutí přístroje, doporučuje se, aby počet světelných indikátorů byl vyšší než 3 pro Jumpstarting.
2. Připojte ČERVENOU svorku do kladného (+) pólu akumulátoru a ČERNOU svorku na záporný pól (-). Obr. 1
3. Připojte kabel Jumpstarteru do zásuvky. Obr.2
4. Spusťte vozidlo. (vypněte všechna elektronická zařízení, abyste zajistili úspěšný start.) Obr.3. Po úspěšném spuštění odstraňte kabel z Jumpstarteru. Obr.4
6. Odpojte červenou a černou svorku od pólů akumulátoru vozidla. Obr.5



POZNÁMKA:

- Počkejte prosím min 10 minut mezi pokusy o nastartování vozidla
- Pokud vozidlo nemohlo být spuštěno do 5 sekund, nechte Jumpstarter vychladnout po dobu 3 minut před pokusem o opětovné nastartování vozidla nebo může dojít k jeho poškození.
- Pokud je teplota v okolí nižší než 0°C, bude výkon klesat ostře, Jumpstarter nemusí vozidlo úspěšně nastartovat. Můžete vyzkoušet několik pokusů než se baterie zahřeje a zvýší počáteční start.výkon.
- Pokud není startování úspěšné, umístěte Jumpstarter na čas do tepla.

3.2 Použití výstupní USB DC5V/2A

Jumpstarter je napájecí zdroj stejnosměrného proudu pro všechna DC zařízení, která jsou vybavena konektorem USB.

1. Zmáčkněte tlačítko <POWER/LIGHT> cca 1 vteřinu k zapnutí přístroje.
2. Zastrčte USB kabel do výstupního otvoru USB.
3. Zapojte druhý konec (Micro USB) kabelu do zařízení nebo použijte původní nabíjecí kabel přístroje. V případě potřeby zapněte zařízení.
4. Po dokončení vypněte (v případě potřeby) a odpojte zařízení.
5. Zmáčkněte tlačítko <POWER/LIGHT> cca 3 vteřiny do vypnutí přístroje nebo počkejte 30 vteřin než se přístroj vypne automaticky.
6. Nabijte Jumpstarter ihned po odpojení přístroje.

Poznámka: Nejprve musí být odpojeny elektrické přístroje jinak se přístroj nemůže automaticky vypnout.

3.3 POUŽITÍ LED SVĚTLA

1. Zmáčkněte tlačítko <POWER/LIGHT> cca 1 vteřinu k zapnutí přístroje.
2. Rychlé zmáčknutí tlačítka <POWER/LIGHT> spustí tři rozdílné módy LED světla. (první: světlo; druhý: stroboskop ; třetí: SOS signál ; čtvrtý: vypnutí)
3. Zmáčkněte tlačítko <POWER/LIGHT> cca 3 vteřiny do vypnutí přístroje nebo počkejte 30 vteřin než se přístroj vypne automaticky.

4. NABÍJENÍ VNITŘNÍ BATERIE

DŮLEŽITÉ!

NABÍJEJTE VŽDY PO NÁKUPU, KAŽDÉM POUŽITÍ A KAŽDÝCH 6 MĚSÍCŮ ZKONTROLUJTE, ŽE JE VŽDY VNITŘNÍ BATERIE NABÍTÁ.

Nabíjení adaptérem střídavého proudu

- Zapojte adaptér střídavého proudu do nabíjecího portu spouštěče.
- Připojte adaptér střídavého proudu k elektrické zásuvce o napětí 100 ~ 240VAC, svítí LED dioda ve smyčce.
- Pět LED diod svítí, když je interní baterie plně nabitá, Jumpstarter automaticky zastaví nabíjecí obvod.
- Odpojte síťový adaptér ze síťové zásuvky a potom odpojte síťový adaptér z Jumpstarteru

5. Ostranění problémů

Problém	Možná příčina	Oprava
Vozidlo nelze nastartovat	1) Nesprávně svorky 2) Interní kapacita baterie je příliš nízká 3) Příliš nízká venkovní teplota	1) Zkontrolujte a ověřte správnost připojení 2) Zkontrolujte vnitřní kapacitu baterie a v případě potřeby ji dobijte 3) Zkuste několikrát spustit zahřátí baterie a poté zvýšit počáteční výkon.
Přístroj nelze zapnut	1) Nesprávně svorky 2) Kabel USB a konektory jsou vadné 3) Interní kapacita baterie je příliš nízká 4) Přístroj 12V, který má být napájen, je nad 120W	1) Zkontrolujte a ověřte správnost připojení 2) Použijte nový kabel USB a konektory 3) Zkontrolujte vnitřní kapacitu akumulátoru a v případě potřeby ji dobijte 4) Ujistěte se, že zařízení, které chcete napájet, není vyšší než 120 W
Jumpstarter nelze zapnut	Interní kapacita baterie je příliš nízká	Zkontrolujte vnitřní kapacitu baterie a v případě potřeby ji nabijte

6. ÚDRŽBA A PÉČE

- Pro nabíjení použijte pouze adaptér dodávaný v balení se Startjumperem. Nestandardní nabíječky zkracují životnost baterie a může zaniknout záruka.
- Nabíjte baterii Jumpstarteru okamžitě po zakoupení.
- Pokud je to možné, nabíjte akumulátor startovacího akumulátoru po každém použití a poté ho nabíjte nejméně jednou za 6 měsíců.
- Při skladování držte Jumpstarter plně nabitý.
- Před použitím vždy zkontrolujte, zda jsou svorky čisté a zda není kabel poškozen.
- Ujistěte se, že je Váš Jumpstartér čistý a suchý, nepoužívejte rozpouštědla jako čisticí prostředek.
- Jumpstarter skladujte při teplotě mezi -10°C až 40°C.

POZNÁMKA:

- *Jumpstarter se automaticky přepne do klidového režimu po 30 sekundách.*
- *Superstatická síla zajišťuje, že skokový startér může být uložen po dobu 6-12 měsíců po úplném nabití.*

7. SPECIFIKACE

Typ baterie	12V lithiová železná baterie
Nabíječka	Napájecí adaptér 15V 1,0A
Funkce	USB DC 5V 2.0A (max. 2.5A)
	Výstupní proud : 100A
	Špičkový proud: 200A
	LED světlo (1W)
Velikost a délka skoku a lampy	12AWG / 12,5 "(31,8 cm)
Hmotnost	0,7 libry (330 g)
Rozměr programu Jump Starter	142mm x 80mm x 28mm
Pracovní teplota	-10°C až 60°C

Ochrana proti nadměrnému nabíjení a nadproudovou pojistku - pojistková ochrana - zástrčka proti přepólování.