

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

NÁVOD K POUŽITÍ

Překlad originálního návodu



KD5494

Děkujeme, že jste si vybrali zařízení pro nouzové spouštění! Při používání elektrických zařízení je třeba vždy dodržovat základní bezpečnostní pravidla.

Pečlivě si přečtěte všechny pokyny. Tento návod k použití si prosím uschovejte, abyste jej měli po ruce.

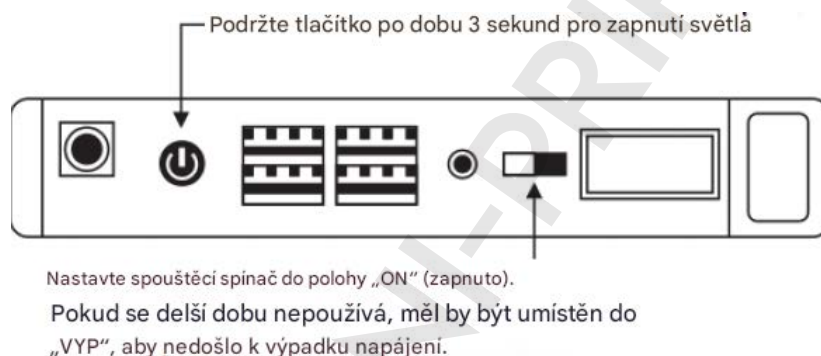
Otázka: Jaké funkce má startovací napájecí zdroj?

Odpověď: Pět v jednom. Podporuje nabíjení/napájení mobilních telefonů, notebooků, PSP, MP3/MP4 a dalších elektronických zařízení; má funkci osvětlení v různých režimech a může také zajistit nouzové nastartování automobilu.



Otázka: Jak zapnout nouzové LED světlo:

Spustí se, vypínač napájení je v poloze „ON“, stiskněte a podržte spínač po dobu 3 sekund, zapněte svítidlo, poté znovu krátce stiskněte vypínač, zapněte červená a modrá nouzová světla na panelu a poté znovu vypněte nouzovou svítidlo, poté



Parametry produktu:

Výstupní napětí na konci automatického spuštění 12 V Rozměry: 185 x 85 x

40 mm

USB výstup: 5 V/4 A

Režim nabíjení: CC/CV 12/1 A

Spouštěcí proud: 300 A

Špičkový proud: 600 A

Životnost: 3 000 cyklů

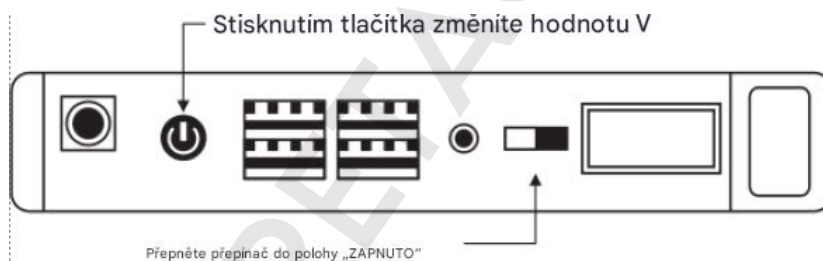
Platný teplotní rozsah: -20 °C až 60 °C

Informace:

1. V případě dlouhodobého nepoužívání se doporučuje udržovat stanovenou kapacitu baterie a nabíjet zařízení alespoň jednou za tři měsíce.
2. Během údržby nebo nabíjení je mírné zahřívání zařízení normálním jevem, nejedná se o poruchu.
3. Doporučuje se používat produkt v prostředí s přiměřenou teplotou, mimo dosah vlhkosti, vysokých teplot nebo zdrojů vznícení.
4. Skladujte výrobky na suchém místě, mimo dosah vlhkosti a korozivních látek.
5. K čištění nepoužívejte hrubé chemické prostředky, jako je mýdlo nebo čisticí prostředky.
6. V případě naplnění baterie, úniku nebo specifického zápachu okamžitě přestaňte baterii používat.
7. Nepoužívejte produkty, které spadly na zem.
8. Děti by měly baterie používat v souladu s pokyny rodičů a přesně podle specifikací, aby byla zaručena správná funkce.
9. Nevyhazujte ani nespalujte použitý mobilní napájecí zdroj a chraňte životní prostředí.

Otázka: Startovací napájecí zdroj má výstupní napětí 19 V a 16 V. Jak lze přepnout napětí?

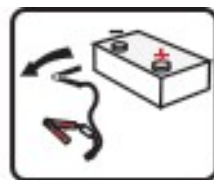
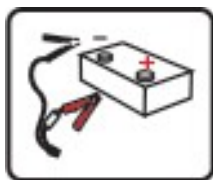
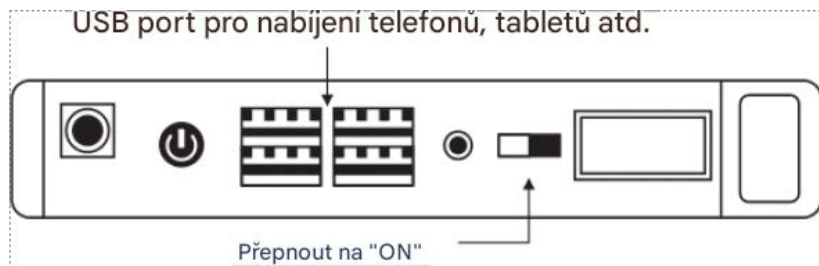
Odpověď: Ano, startovací napájecí zdroj umožňuje výběr z několika napětí. Před nabíjením pomocí startovacího napájecího zdroje krátce stiskněte levé tlačítko, abyste přepnuli mezi různými napětími; příslušná kontrolka se normálně rozsvítí. Různé produkty využívají různá napětí, např. notebooky mají obvykle napětí 19 V a 16 V. Před použitím prosím ověřte napětí produktu, jak je znázorněno na následujícím obrázku:



Otázka: Jak dlouho trvá nabíjení, než se napájení spustí? Jak lze nabíjet mobilní telefon a tablet?

Odpověď: Zahájení nabíjení napájecího zdroje trvá 2–3 hodiny.

Po zapnutí hlavního vypínače hlavního zdroje napájení lehce stiskněte levé tlačítko a kontrolka USB zůstane svítit. V tu chvíli již můžete nabíjet mobilní telefon, tablet a notebook.



Červená svorka spojuje +,
černá svorka –

Zástrčka slouží k připojení startéru. Nastartujte
vozidlo

Vyjměte zástrčku ze startéru.

Odpojte svorky od
akumulátoru.

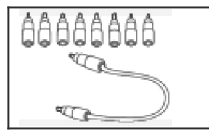
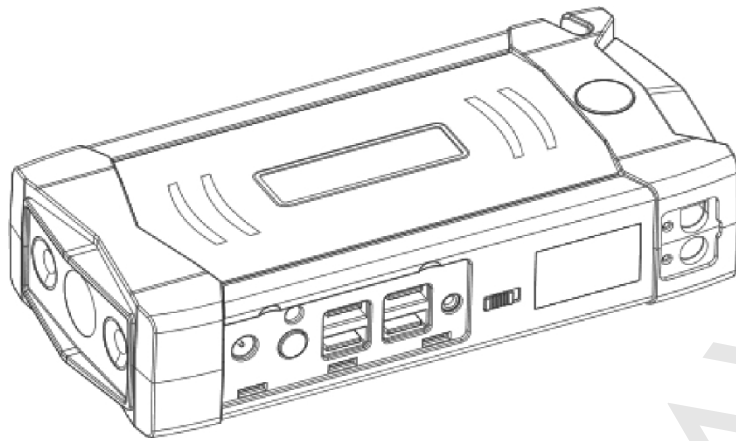
Návod k použití:

1. Před nastartováním vozidla se ujistěte, že na hostitelském zařízení svítí alespoň 2 LED diody, poté připojte modrou zástrčku zcela zasunutou do hostitelské zásuvky a ověřte, že indikátor kabelu je vypnutý.
2. Připojte červenou svorku k kladnému (+) pólu baterie. Černou svorku připojte k zápornému (-) pólu baterie.
3. Nastartujte vozidlo
4. Po nastartování vozidla se ujistěte, že jste odpojili kabel od powerbanky a poté od svorek autobaterie. Nepřipojujte červenou a černou svorku k baterie vozidla během 30 sekund.

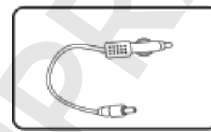
Další informace:

Postupujte podle pokynů na indikátoru kabelu:

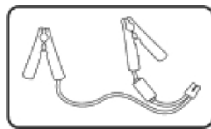
1. Svítí: znamená, že připojení je správné a obvod funguje, motor nelze nastartovat.
2. Světlo zhasnuto: znamená nesprávné připojení kladné a záporné svorky baterie vozidla, hostitel se neotevře a nefunguje. Zkontrolujte a ujistěte se, že je připojení správné.
3. Světlo rychle bliká: znamená zkrat, světlo brzy zhasne. Zkontrolujte a znovu připojte.
4. Světlo pomalu bliká: znamená to, že baterie není dostatečně chráněna před přebitím, relé se odpojí, čímž se produkt chrání. Zejména po úspěšném nastartování, pokud neodpojíte svorku, bude kontrolka pomalu blikat. Pokud chcete začít znovu, odpojte svorku od hostitelského vozidla a od automobilu a poté ji znovu připojte správně podle původního návodu.
5. Po nastartování auta a odpojení kabelu s kleštěmi počkejte 30 sekund, pokud chcete zkusit znovu připojit černou a červenou kleštinu.



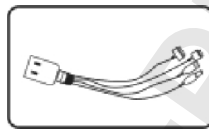
Laptop adapter



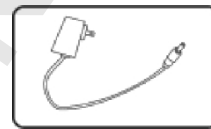
Autonabíječka



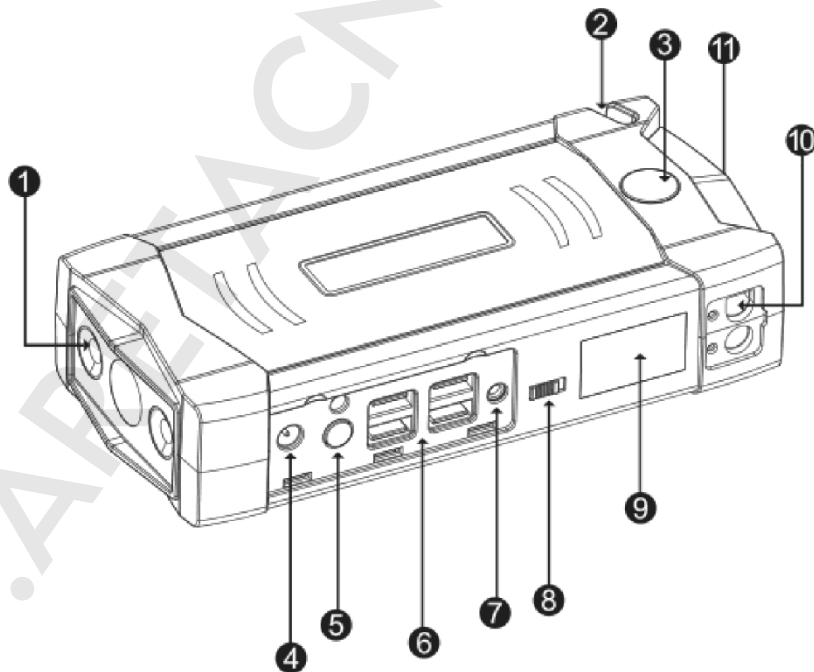
Svorka pro akumulátor



Čtyři v jednom
adaptéry pro mobilní
telefony



Napájecí adaptér



1. LED osvětlení
2. Čepel
3. Kompas
4. Výstup 16 V/19 V notebooku
5. Klíčový spínač
6. USB výstup 5 V/4 A
7. Nabíjecí vstup 12 V/1 A
8. Hlavní vypínač
9. LCD displej
10. Výstup pro automatický start 12 V = 300 A
11. Nouzová lampa

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: Foreintrade S.A

Adresa výrobce:

JANÓWEK, UL.MODRZEWIOWA 54 05-555 TARCZYN

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI

Název produktu:

Multifunkční zařízení – jump starter (označené ochrannou známkou Kraft&Dele)

Model (obchodní označení): KD5494

Prohlášení:

Výrobek, na který se vztahuje tato prohlášení, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
2. 2014/30/EU směrnice o elektromagnetické kompatibilitě
3. 2014/35/EU Směrnice o nízkém napětí

Podle norem:

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 EN

55035:2017+A11:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Ma Dong Hui, Janówek, ul. Modrzewiowa 54 05-555 Tarczyn

Ma Dong Hui, Janówek, 1. 1. 2025