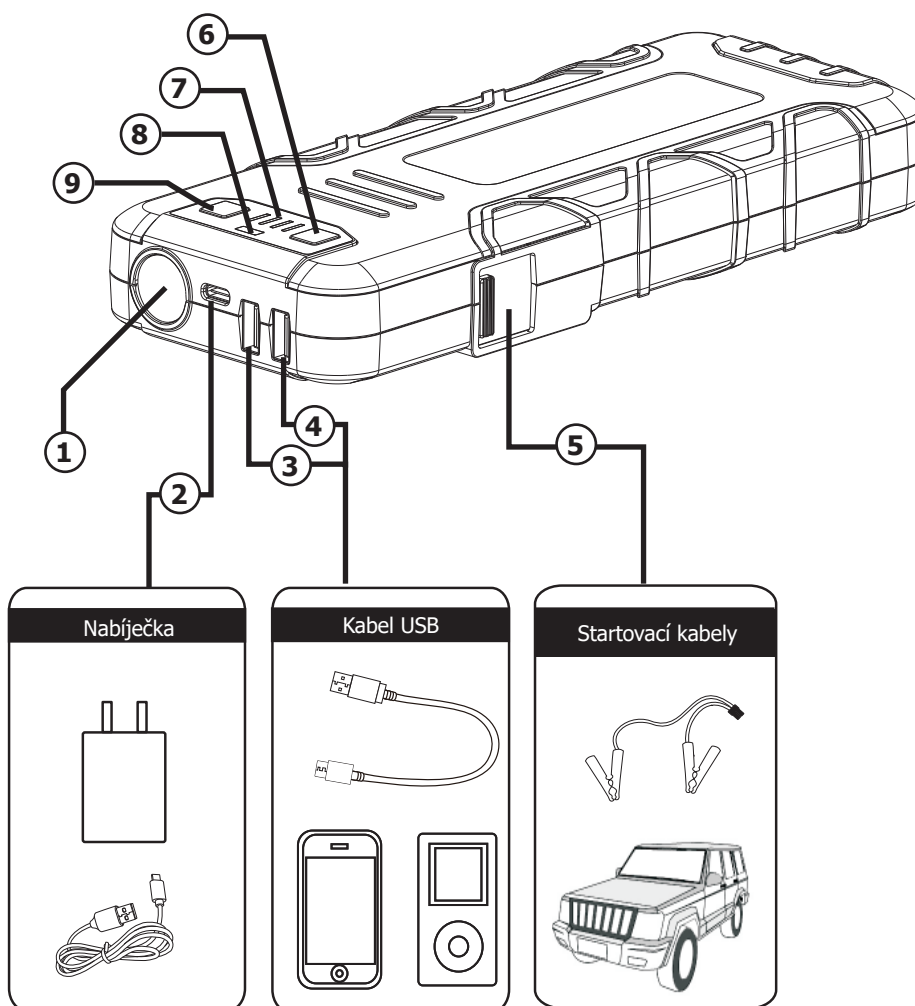


CZ 1-8

NOMAD POWER 500

OVLÁDÁČÍ PANEĽ



1	LED blesk
2	Vstupní port 5 V - 9 A
3	Zásuvka USB 5 V - 1 A
4	Zásuvky USB 5 V 2,1 A
5	Zásuvka pro startovací kabel
6	Tlačítko «BOOST
7	Indikátory nabíjení
8	Indikátor provozu
9	Tlačítko ON/OFF

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY


Tento návod k obsluze obsahuje pokyny o různých funkcích zařízení a bezpečnostní opatření. Předtím, než zapnete zařízení poprvé, přečtete si pozorně návod k obsluze. Uschovejte si tento návod k obsluze pro vyřešení budoucích otázek. Před použitím tohoto zařízení si pozorně přečtete návod k obsluze. Neprovádějte na přístroji žádné údržbové práce, ani změny, pokud nejsou výslovně uvedeny v tomto návodu. Výrobce neručí za zranění nebo škody vzniklé neodbornou manipulací s tímto přístrojem. V případě problémů nebo dotazů ohledně správného používání tohoto přístroje se obraťte na příslušným způsobem kvalifikovaný a vyškolený personál. Tento přístroj smí být používán pouze ke spouštění a/nebo napájení v mezích uvedených na přístroji a v návodu. Bezpodmínečně dodržujte bezpečnostní pokyny. Výrobce neručí za nedostatečné či nebezpečné používání.



Zařízení pouze pro vnitřní použití. Nepoužívejte zařízení pod déšť nebo sněhu.

Tento přístroj mohou používat děti ve věku od 8 let a výše a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud je zajištěn jejich dohled nebo jim byly poskytnuty pokyny ohledně používání přístroje bezpečným způsobem a pokud rozumí s tím spojeným rizikům. Nedovolte dětem hrát si se zařízením. Čištění a údržbu nelze být prováděné dětmi bez dohledu.

Nepoužívejte nikdy zařízení pro baterie neumožňující nabíjení.

K dobíjení baterií používejte pouze nabíječku dodanou s produktem.

Nepoužívejte zařízení, pokud je nabíjecí kabel poškozený nebo má vadné připojení, abyste předešli riziku zkratu baterie (nabíječka NOMAD POWER 500).

Nikdy nenabíjejte zamrzlou nebo poškozenou baterii.

Nelze překrývat nabíječku při použití

Nabíjecí přístroj nepoužívejte v blízkosti horka a dlouhodobého působení teploty nad 50 °C.

Nebezpečí výbuchu nebo vystříknutí kyseliny v případě zkratu svorek nebo v případě připojení 12V posilovače k 24V vozidlu nebo naopak.

Režim automatického provozu jako omezení použití jsou uvedené v tomto návodu.

NEBEZPEČÍ POŽÁRU A VÝBUCHU

Během nabíjení by olovené baterie mohly vydávat výbušné plyny.



- Zamezte vzniku požáru a jisker. Nekuřte.
- Plochy elektrických kontaktů akumulátoru chraňte před zkratem.



Nebezpečí rozstříkávání kyselinyt_0/>.



- Noste ochranné brýle a rukavice.



- Pokud se kyselina dostane do oka nebo kůže, je třeba ihned začít oko vyplachovat studenou tekoucí vodou alespoň 10 minut a poté neprodleně vyhledat lékařskou pomoc.

Připojení / Odpojení:



- Odpojte zařízení od napájecí sítě před připojováním nebo odpojováním kabelů na baterii.
- Připojte naprvní kabel k pólu, který není připojen k podvozku auta. Připojte potom kabel k podvozku auta, v dostatečné vzdálenosti od akumulátoru a od palivového rozvodu. Konečně připojte nabíječku k síti.
- Po spuštění odpojte posilovač. Nejprve odstraňte přípojku podvozku a poté přípojku baterie v uvedeném pořadí.



Zařízení třídy III (NOMAD POWER 500).



Udržba



- Napájecí kabel nelze vyměnit. Pokud je kabel poškozený, je třeba zařízení zlikvidovat (nabíječka NOMAD POWER 500).
- Údržbu a opravy smí provádět pouze kvalifikovaný personál.
- Upozornění ! Před vykonáním jakékoli operace údržby nabíječky odpojte napájecí kabel od sítě.
- Nikdy nepoužívejte rozpouštědla nebo jiné agresivní čisticí prostředky.
- Očistit zařízení suchým hadříkem.

Směrnice :



- Zařízení je v souladu s evropskými směrnici
- Prohlášení o shodě je k dispozici na našich webových stránkách.



- Značka shody EAC (Euroasijské hospodářské společenství).



- Zařízení odpovídá britským směrnicím. Prohlášení o shodě Spojeného království je k dispozici na našich webových stránkách (viz hlavní strana).



- Materiál v souladu s marockými normami.
- C_m (CMIM) prohlášení o shodě je k dispozici na našich webových stránkách (viz titulní strana).



Likvidace:

- Tento materiál podléhá výběrovému sběru. Nelikvidujte toto zařízení do domácího odpadu.
- Před likvidací je nutné baterii z přístroje vyjmout.
- Před vyjmutím baterie musí být přístroj odpojen od elektrické sítě.

POPIS ZAŘÍZENÍ

Díky výkonné lithium-iontové baterii (77,7 Wh) nabízí NOMAD POWER 500 3 funkce:

- Okamžitý start pro vozidla s 12V baterií (6 x 2V článků), jako jsou motokáry, motocykly, osobní automobily, dodávky atd.
- 12 V napájení malých elektronických zařízení přes jejich USB porty. Pomocí přiloženého příslušenství lze nabíjet většinu mobilních telefonů, chytrých telefonů, přenosných herních zařízení a přehrávačů MP3/MP4.
- Asistenční osvětlení.

	Funkce spuštění							
NOMAD POWER 500								

Extrémní venkovní teploty nebo mechanické problémy na vozidle (špatný startér, nedostatek paliva nebo problémy s motorem) mohou omezit výkon posilovače.

OPERACE



Kontrolky

Stisknutím tlačítka ON/OFF (9) zkontrolujte úroveň nabití interní baterie NOMAD POWER.

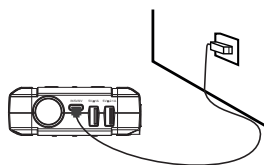
Kontrolky	1 blikající	1 svítící	2 svítící	3 svítící	4 svítící
Kapacita vnitřní baterie zařízení	0%	25%	50%	75%	100%

Při nabíjení zařízení blikají světla jedno po druhém. Počet rozsvícených kontrolky udává kapacitu vnitřní baterie NOMAD POWER. Když je nabíjení pozastaveno nebo ukončeno, všechny kontrolky svítí trvale.

Před prvním použitím a po každém použití NOMAD POWER BATERII dobijte.

NABÍJENÍ INTERNÍ BATERIE

Zařízení NOMAD POWER je nejlepší nabíjet při teplotě > 10 °C. Pokud je teplota nižší než 0 °C, nenabíjejte ZAŘÍZENÍ NOMAD POWER . Před nabíjením umístěte zařízení Nomad Power na 1 hodinu do místnosti s mírnou teplotou.
Pokud je zařízení NOMAD POWER ponecháno delší dobu bez dozoru, dobíjejte jej každých 6 měsíců na 100 %, abyste zachovali jeho výkonnost.



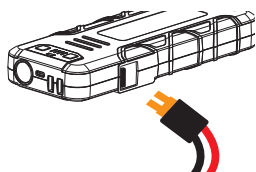
- 1 - Připojte univerzální nabíječku do zásuvky a nabíjecí kabel k nabíječce.
- 2 - Připojte kabel ke vstupnímu portu (2) zařízení NOMAD POWER a začněte nabíjet.

SPUŠTĚNÍ VOZIDLA

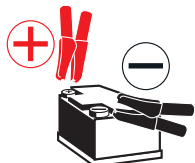
Funkce nouzového startu u benzinových nebo naftových vozidel vybavených baterií 12V. Chcete-li nastartovat vozidlo, postupujte takto:

Abyste se mohli pokusit o spuštění, musí být NOMAD POWER nabitý alespoň z 80 %. Doporučuje se plně nabití posilovače.

1 Připojte kabel smart start ke konektoru (5) zařízení NOMAD POWER.



2 1- Připojte červenou svorku k (+) baterie.
2- Připojte černou svorku co nejdále od palivového potrubí nebo armatury a co nejbližší k uzemnění startéru.



3 Pokud provozní kontrolka (8) bliká zeleně, je zařízení připraveno.



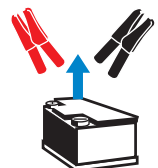
Pokud se kontrolka LED (8) rozsvítí červeně a zazní zvukový signál, viz tabulka na straně 7.

4 Proved'te spuštění.



⚠ **Nepřekračujte 4 pokusy o spuštění s časovým odstupem 30 s mezi nimi.**

5 Po nastartování odpojte kabel inteligentního startování od konektoru (5) a do 30 sekund odstraňte 2 svorky ze svorek akumulátoru vozidla.



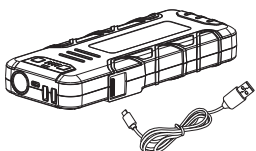
⚠ **Nechte vozidlo v provozu.**

6 Pokud vozidlo ani po 4 pokusech nenastartuje, bliká kontrolka (8) střídavě červeně a zeleně. Počkejte 120 sekund a zkuste spustit znovu.



⚠ **Pokud vozidlo stále nespustí, obraťte se na odborníka. NERESTARTUJTE.**

7 Pokud je po spuštění vnitřní baterie nabitá na méně než 80 %, dobijte baterii NOMAD POWER.



⚠ **Po nastartování vozidla vyčkejte alespoň 30 minut, než se zařízení NOMAD POWER nabije.**

Funkce «BOOST»

Pokud je akumulátor vozidla příliš vybitý, NOMAD POWER nelze nastartovat. NOMAD POWER 500 je vybaven funkcí «BOOST» pro nucený start.

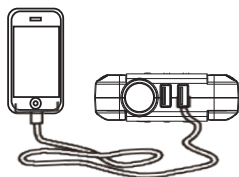
1 Kontrolka LED (8) nesvítí, což signalizuje, že napětí na svorkách baterie je příliš nízké.




2 Dlouze stiskněte tlačítko «BOOST» (6) (> 3 s) a počkejte, dokud se LED dioda (8) nerozsvítí zeleně. Spuštění proved'te do 30 sekund, než přístroj NOMAD POWER automaticky ukončí režim «BOOST».

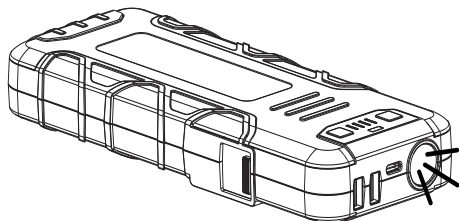
BOOST

NABÍJENÍ MOBILNÍHO TELEFONU



- 1 - Připojte kabel k portu USB 1 (3 - 4)  zařízení NOMAD POWER.
- 2 - Vyberte vhodný adaptér pro mobilní telefon nebo tablet a připojte jej. NOMAD POWER se začne automaticky nabíjet.

FUNKCE TORCH



Stisknutím tlačítka ON/OFF (9) na 3 sekundy rozsvítíte LED diody. Krátkým stisknutím tlačítka (9) změníte režimy osvětlení (k dispozici jsou 3 režimy: normální, stroboskop, SOS).

OCHRANNÉ FUNKCE

Toto zařízení je chráněno proti přetížení, přehřátí, nadproudu, hlubokému vybití, zkratu a přepólování.

PROBLÉMY, PŘÍČINY, ŘEŠENÍ

	PROBLÉMY	PŘÍČINY	ŘEŠENÍ
1	Žádná odpověď po stisknutí tlačítka ON/OFF	NOMAD POWER je vybitý.	Dobíjet zařízení .
2	Červená LED dioda na + pípnutí	Zkrat.	Zkontrolujte, zda jsou svorky správně připojeny, a odpojte/zapojte kabel inteligentního spouštění.
		Přepolování.	Zkontrolujte polaritu svorek a odpojte/zapojte kabel inteligentního spouštění.
3	Nesvítí žádná LED dioda.	Může dojít k poškození akumulátoru vozidla.	Zkontrolujte, zda je připojení svorky správné. Stiskněte tlačítko «BOOST» a počkejte, dokud se nerozsvítí ZELENÁ kontrolka: - Pokud se rozsvítí zelená kontrolka LED, zkuste spustit do 30 sekund. - Pokud se zelená kontrolka nerozsvítí, nepokoušejte se o spuštění a obraťte se na odborníka.

ZÁRUKA

Záruka se vztahuje na všechny závady nebo výrobní vady po dobu 1 roku od data nákupu (díly a práce).

Záruka se nevztahuje na :

- Poškození při transportu.
- Opatřitelné díly (např. kabely, svorky, distanční podložky atd.), : kabely, svorky, atd...).
- Poškození vzniklých neodborným použitím (pad, tvrdý náraz, neautorizovaná oprava...).
- Poruchy v závislosti s prostředím (znečištění, rez, prach...).





V případě poruchy zašlete prosím jednotku zpět do Vašeho dodavatele a přiložte:

- kupní doklad (faktura, atd...)
- podrobný popis poruchy

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

	NOMAD POWER	500
Rozměry		225 x 91 x 34 mm
Hmotnost		715 g
Typ a kapacita baterie		Lithium-iontový kobalt
		12 V (4 x 3,7 V články)
		77.7 Wh - 5.25 Ah
Spouštěcí proud		550 A
Špičkový proud		1300 A
Špička baterie		1500 A
Obraz počátečního výkonu v průběhu 3 s		12000 J
Vstupní port (nabíjení)		5 V - 2 A 9 V - 2 A
Výstupní porty (<i>integrované propojovací kabely</i>)		5 V - 1 A 5 V - 2.1 A
Provozní teplota		0°C / 40°C
Teplota nabíjení		10°C / 40°C

SYMBOLY

	- Toto zařízení splňuje limity elektromagnetického rušení schválené Federální komisí pro komunikace.
	- Zařízení je v souladu se směrnicí RoHS.
 	- Výrobek podléhá tříděnému sběru - nevyhazujte do domovního odpadu.



GYS SAS
 1, rue de la Croix des Landes
 CS 54159
 53941 SAINT-BERTHEVIN Cedex
 FRANCE