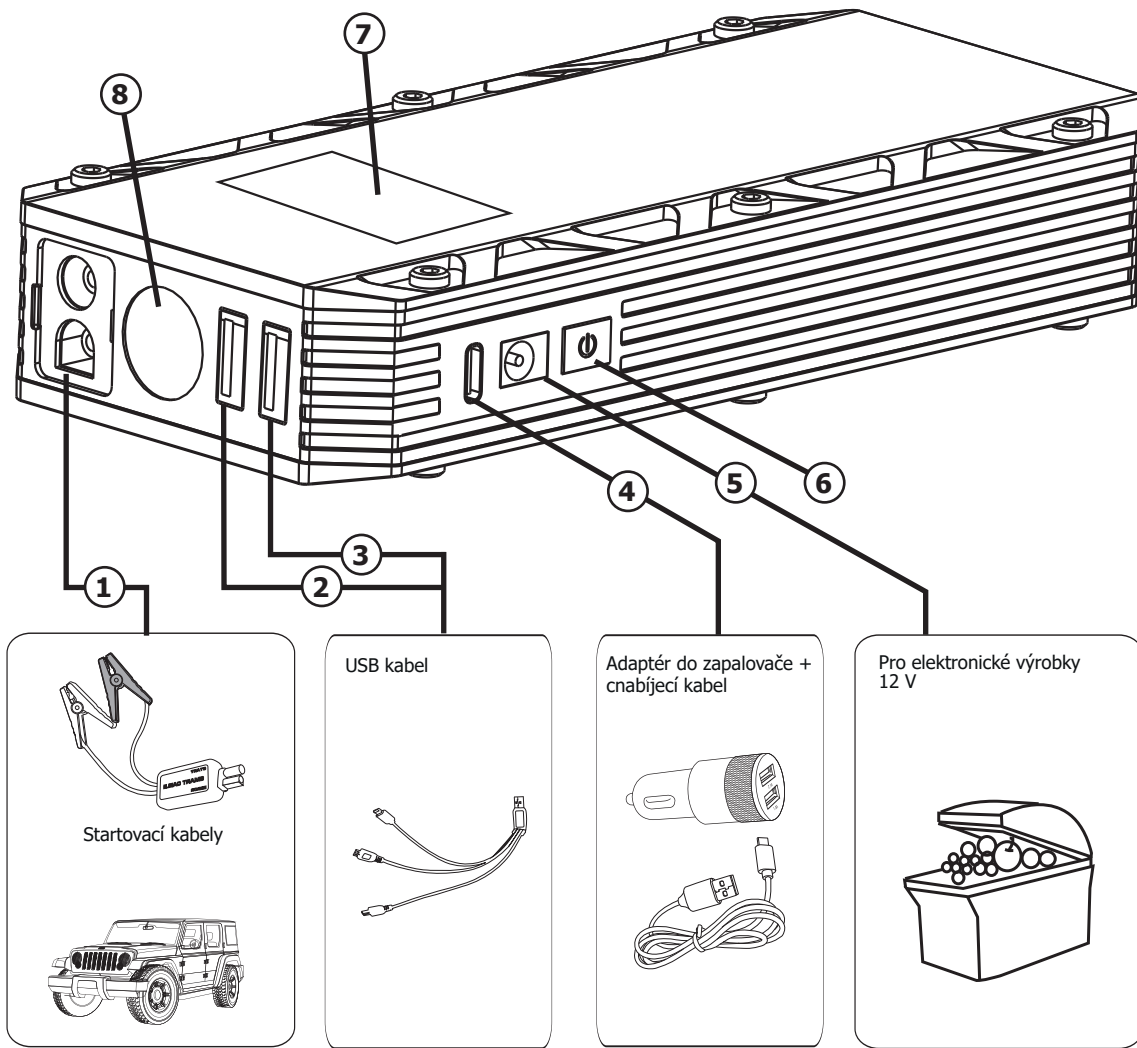


CZ 1-8

NOMAD POWER 300 400

OVLÁDÁČÍ PANEL



1	Zásuvka pro startovací kabel
2	Zásuvka USB 5 V / 9 V / 12 V - 2A
3	Zásuvka USB 5 V - 2 A
4	Vstupní port 5 V - 2 A
5	Výstupní port 12 V - 5 A (pouze NOMAD POWER 400)
6	Tlačítko ON/OFF
7	LED displej
8	Zábleskové LED diody

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. Uchovejte 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.

Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod řádným dohledem nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a jsou si vědomy souvisejících rizik. 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 nikdy zařízení pokud jsou napájecí kabel nebo zástrčka poškozené.

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

Nikdy nenabíjejte zamrzlou nebo poškozenou baterii.

Nelze překrývat nabíječku při použití

Zařízení neumísťujte do blízkosti zdroje tepla a při trvale vysokých teplotách (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.
- Po spuštění odpojte posilovač. Nejprve odstraňte přípojku podvozku a poté přípojku baterie v uvedeném pořadí.



Zařízení třídy III (NOMAD POWER).



Udržba

- Napájecí kabel nelze vyměnit. Pokud je kabel poškozený, je třeba zařízení zlikvidovat (nabíječka NOMAD POWER).
- 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.
- Povrchy přístroje čistěte 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_م (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.
- Baterie musí být zlikvidována ve vhodném recyklačním zařízení.
- Před vyjmutím baterie musí být přístroj odpojen od elektrické sítě.

POPIS ZAŘÍZENÍ

Díky výkonné lithium-iontové baterii(300: 37 Wh, 400 : 45 Wh), NOMAD POWER 300/400 nabízí 3 funkce:

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

	Funkce spuštění							
NOMAD POWER 300								
NOMAD POWER 400								



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

OPERACE

1. Stiskněte tlačítko ON/OFF (6). Na displeji se zobrazí zbývající energie a aktivované výstupní porty.
2. Na displeji se zobrazí procento nabití od 0 % do 100 %, když je NOMAD POWER plně nabitý.

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

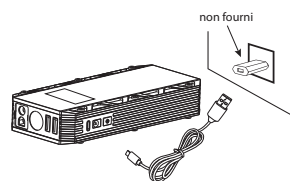
NABÍJENÍ INTERNÍ BATERIE

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.



Před uložením NOMAD POWER na dobu neurčitou :

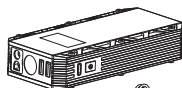
- Nenabíjejte ji na 100 %, ale spíše na 60 až 80 %.
- Každých 6 měsíců proveďte 100% nabití, abyste zachovali jeho výkonnost.



1 - Připojte kabel USB k nabíječce s výstupem USB (není součástí dodávky).

2 - Připojte konec kabelu USB-C ke vstupnímu portu NOMAD POWER (4) a začněte nabíjet.

NEBO



1 - Připojte adaptér do auta do zásuvky zapalovače cigaret ve vozidle.

2 - Pro zahájení nabíjení připojte druhý konec adaptéru ke vstupnímu portu NOMAD POWER (4).

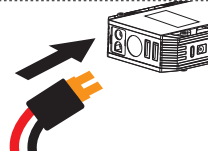
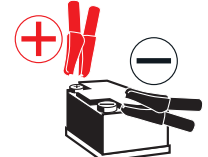
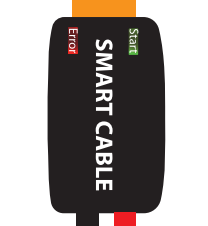



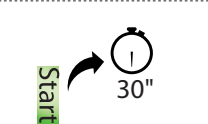
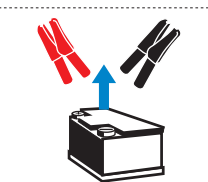
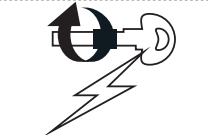
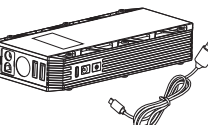


SPUŠTĚNÍ VOZIDLA

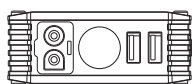
Funkce nouzového startu u benzinových nebo naftových vozidel vybavených baterií 12V.


Ke spuštění vozidla postupujte následujícím způsobem:

! Pro spuštění musí být NOMAD POWER nabitý alespoň z 80 %. Doporučuje se plné nabití posilovače.

- 1  Připojte kabel smart start ke konektoru (1) 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 kontrolky «Start» a «Error» blikají střídavě zeleně a červeně, je zařízení připraveno.
 Pokud svítí pouze kontrolka «Error», je vnitřní baterie NOMAD POWER příliš slabá. Dobíjení zařízení.
- 4  Pokud se kontrolka «Start» rozsvítí zeleně a kontrolka «Error» zhasne, je vše v pořádku. Spusťte do 30 sekund.
! **Nepřekračujte 3 spuštění s časovým odstupem 30 s mezi jednotlivými spuštěními.**
- 5  Po nastartování odpojte kabel inteligentního startování od konektoru a odstraňte 2 svorky ze svorek akumulátoru uvnitř vozidla 30 sekund.
! **Nechte vozidlo v provozu.**
- 6  Pokud všechny 3 pokusy selžou, zkontrolujte kontrolku «Error». Svítící červená kontrolka «Error» znamená, že došlo k problému s motorem nebo s připojením.
- 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.**

NABÍJENÍ MOBILNÍHO TELEFONU

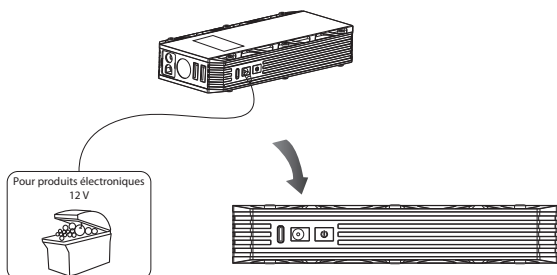


1 - Připojte kabel k portu USB 1 (2) nebo USB 2 (3)  zařízení NOMAD POWER.



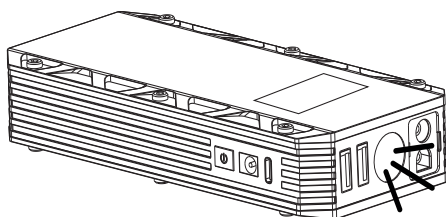
2 - Vyberte vhodný adaptér pro mobilní telefon nebo tablet a připojte jej. NOMAD POWER se začne automaticky nabíjet.

NAPÁJECÍ ZDROJ (NOMAD POWER 400)



- 1 - Připojte napájecí kabel 12V (není součástí dodávky) k výstupnímu portu 12V 5A (5).
- 2 - Připojte napájecí kabel do zásuvky 12 V elektrického spotřebiče.

FUNKCE TORCH



Stisknutím tlačítka ON/OFF (6) na 3 sekundy rozsvítíte LED diody. Krátkým stisknutím tlačítka (6) 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.	Dobíjení zařízení.
2	Opravena kontrolka «Error» na kabelu inteligentního spuštění.	Napětí interní baterie < 11,0 V.	Nabíjení zařízení
3	Indikátor «Error» bliká + přerušované pípání.	Zkrat.	Zkontrolujte, zda jsou svorky správně připojeny, a odpojte/zapojte kabel inteligentního spuštění.
	Indikátor «Error» bliká + nepřetržité pípání	Přepólování.	Zkontrolujte, zda jsou svorky správně připojeny, a odpojte/zapojte kabel inteligentního spuštění.
	Indikátor «Error» bliká + rychlé pípání.	Přehřátí.	Odpojte baterii a svorky NOMAD POWER a počkejte 5 minut, poté je znovu připojte.
	Kontrolka «Start» svítí trvale + Svítí kontrolka «Error».	Svorky zůstaly připojeny k baterii déle než 30 sekund.	Odstraňte 2 svorky ze svorek akumulátoru vozidla, aby byla jednotka chráněna.

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	300	400
Rozměry		146 x 78 x 31 mm	175 x 83.6 x 31.2 mm
Hmotnost		365 g	498 g
Typ a kapacita baterie		Lithium-iontový kobalt	
		12 V (4 x 3,7 V články)	
		37 Wh - 2.5 Ah	45 Wh - 3 Ah
Spouštěcí proud		350 A	500 A
Špičkový proud		700 A	1000 A
Špička baterie		900 A	1200 A
Obraz počátečního výkonu v průběhu 3 s		8000 J	11000 J
Vstupní port (nabíjení)		5 V - 2 A	
Výstupní porty (<i>integrované propojovací kabely</i>)		5 V - 2 A 5 / 9 / 12 V - 2A	5 V - 2 A 5 / 9 / 12 V - 2A 15 V - 5 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