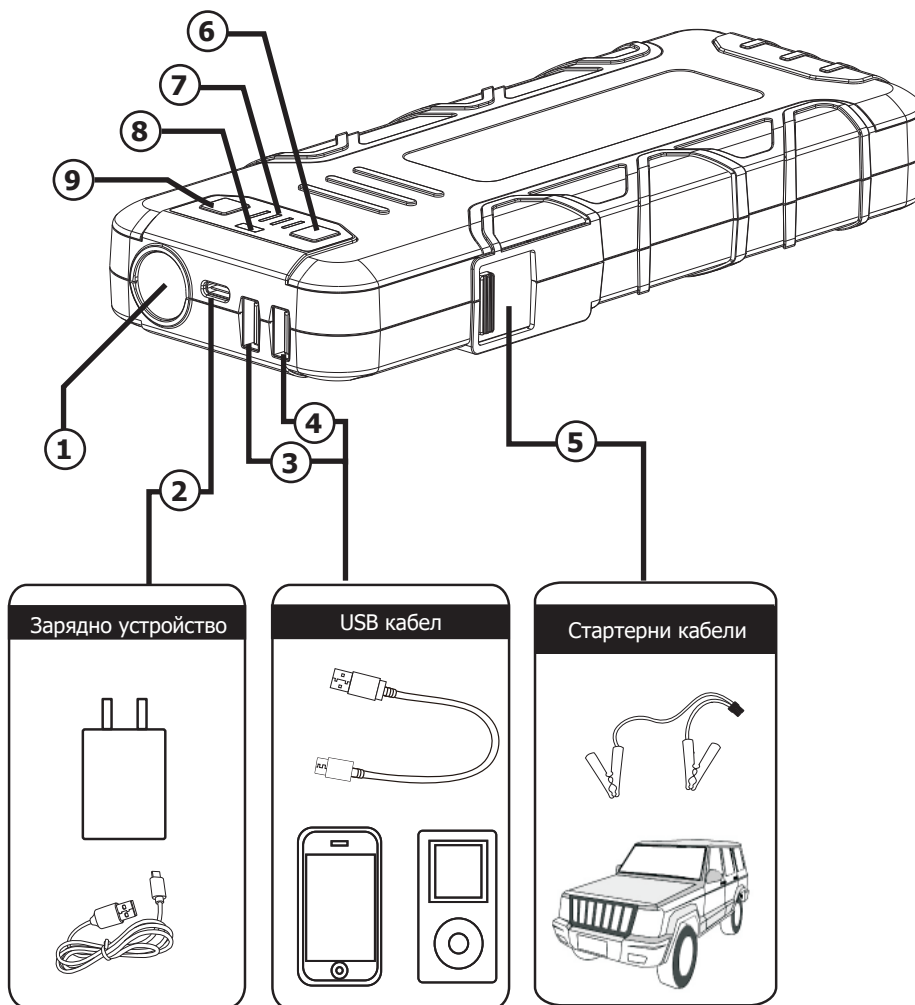


BG 1-8

NOMAD POWER 500

ИНТЕРФЕЙС НА ПРОДУКТА



1	Светодиодна светкавица
2	Входно гнездо 5 V - 9 A
3	USB гнездо 5 V 1 A
4	USB гнездо 5 V 2,1 A
5	Щепсел за джъмпер кабел
6	Бутон "BOOST"
7	Индикатор за зареждане
8	Индикатор за работа
9	Бутон ON/OFF

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Това ръководство включва указания за работа с вашето устройство и предпазни мерки, които трябва да спазвате за собствената си безопасност. Уверете се, че е прочетено внимателно преди първата употреба и го дръжте под ръка за бъдещи справки.



Това устройство трябва да се използва само за стартиране и/или захранване в рамките на ограниченията, посочени върху устройството и в ръководството. Инструкциите за безопасност трябва да се спазват. В случай на неправилна или опасна употреба производителят не носи отговорност.



Устройството е подходящо само за употреба на закрито. Не го излагайте на дъжд или прекомерна влага.

Това устройство може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, при условие че са под наблюдение или им е обяснено как да използват устройството безопасно и са запознати с потенциалните рискове. Децата не трябва да използват устройството като играчка. Задачите по почистване и обслужване не могат да се извършват от деца, освен ако не са под надзор.

Не използвайте за зареждане на незареждащи се батерии.

Не използвайте зарядно устройство, различно от доставеното с машината, за зареждане на батериите.

Не използвайте устройството, ако кабелът за зареждане изглежда повреден или сглобен неправилно, за да избегнете всякакъв риск от късо съединение на батерията (зарядно устройство NOMAD POWER).

Никога не зареждайте замръзнала или повредена батерия.

Не покривайте устройството

Не поставяйте устройството в близост до огън и не го подлагайте на нагряване или на продължителни температури, надвишаващи 50°C.

Риск от експлозия или изхвърляне на киселина, ако клемите са свързани на късо или ако 12V бустерът е свързан към 24V автомобил или обратно.

Автоматичният режим на работа и ограниченията за използване са обяснени по-долу в тази инструкция за експлоатация.

Риск от експлозия и пожар!

Зарежданата батерия може да отделя експлозивен газ.

• Избягвайте пламъци и искри. Не пушете.

• Предпазвайте електрическите контакти на акумулатора от късо съединение.





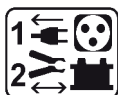
Опасност от изхвърляне на киселина!



- Носете предпазни очила и защитни ръкавици



- Ако очите или кожата ви влязат в контакт с киселина от акумулатора, изплакнете засегнатата част от тялото с голямо количество вода и незабавно потърсете медицинска помощ.



Свързване / изключване:

- Изключете захранването, преди да свържете/изключите устройството към/от батерията.



Устройство от клас III (NOMAD POWER).



Entretien :

- Захранващият кабел не може да се заменя. Ако кабелът е повреден, устройството не трябва да се използва (зарядно устройство NOMAD POWER).

- Сервизното обслужване трябва да се извършва от квалифицирано лице



- Внимание! Винаги изваждайте щепсела от контакта, преди да извършвате каквато и да е работа по устройството.

- При никакви обстоятелства не трябва да се използват разтворители или други агресивни почистващи препарати.

- Почиствайте повърхностите на устройството с мека и суха кърпа.

Нормативни документи



- Устройството отговаря на изискванията на Европейската директива.

- Сертификатът за съответствие е достъпен на нашия уебсайт.



- Знак за съответствие EAC (Евразийска икономическа комисия)



- Оборудването е в съответствие с британските изисквания. Британската декларация за съответствие е налична на нашия уебсайт (вижте началната страница).



- Оборудване в съответствие с мароканските стандарти.

- Декларацията за съответствие C_m (CMIM) е налична на нашия уебсайт (вж. заглавната страница).



Изхвърляне:

- Този продукт трябва да бъде изхвърлен в подходящо съоръжение за рециклиране. Не изхвърляйте в домашните отпадъци.

- Батерията трябва да бъде извадена от устройството, преди то да бъде изхвърлено.
- Устройството трябва задължително да бъде изключено от електрическата мрежа, преди да се извади батерията.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Благодарение на високоефективната си литиево-йонна батерия (77,7 Wh) NOMAD POWER 500 изпълнява 3 функции:

- Незабавно стартиране на превозни средства, оборудвани с 12V батерия (6 клетки по 2V), като картинги, мотоциклети, автомобили, микробуси и др.



Не стартирайте литиева батерия LiFePO4 с този усилвател, тъй като той е оборудван с литиева батерия NMC, чието напрежение не е съвместимо.

- Захранване с 12 V на малки електронни устройства чрез техните USB портове. Повечето мобилни телефони, смартфони, преносими устройства за игри, MP3/MP4 плейъри могат да се зареждат с включените в комплекта аксесоари.
- Сервизно осветление

NOMAD POWER 500	Функция за стартиране						



Екстремни външни температури или механични проблеми на автомобила (лош стартер, липса на гориво или проблеми с двигателя) могат да ограничат капацитета на усилвателя.

РАБОТА



Индикатори

Натиснете бутона ON/OFF (9), за да проверите нивото на вътрешната батерия на NOMAD POWER.

Светлинни индикатори	1 мигащ	1 постоянен	2 постоянен	3 постоянен	4 постоянен
Капацитет на вътрешната батерия на устройството	0%	25%	50%	75%	100%

Индикаторите мигат един по един, докато зареждате устройството. Броят на включените индикатори показва капацитета на вътрешната батерия на NOMAD POWER. Всички индикатори са постоянни, ако акумулаторът е в режим на изчакване или е готов.



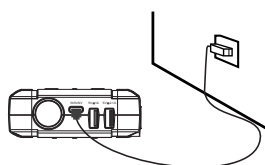
ЗАРЕЖДАЙТЕ БАТЕРИЯТА НА NOMAD POWER преди първата употреба и след всяка употреба.

ЗАРЕЖДАНЕ НА ВЪТРЕШНИЯ АКУМУЛАТОР



Най-добре е да зареждате Nomad Power при температура > 10°C. Ако температурата е под 0°C, не зареждайте Nomad Power. Поставете Nomad Power в помещение с умерена температура за 1 час, преди да го заредите.

Зареждайте NOMAD POWER до 100% на всеки 6 месеца след дълъг период на неактивност, за да запазите работата му непроменена.



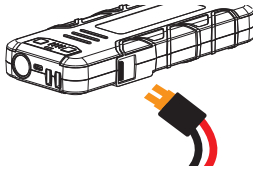
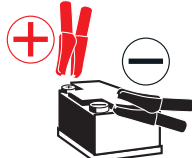

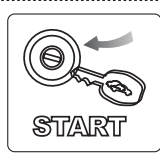
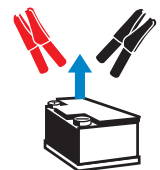

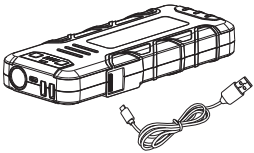
1 - Включете универсалното зарядно устройство в контакт и кабела за зареждане към зарядното устройство.

2 - Включете другия вход (2) ⚡ към NOMAD POWER, за да започнете зареждането.

СТАРТИРАНЕ НА АВТОМОБИЛА


Функция за аварийно стартиране на бензинови или дизелови автомобили, оборудвани с 12V акумулатор. За да стартирате автомобила, процедирайте по следния начин:

! **NOMAD POWER трябва да е зареден на поне 80%, за да се направи опит за стартиране. Препоръчва се пълно зареждане на усилвателя.**

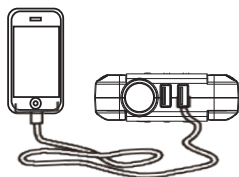
- 1**  Свържете кабела за джъмпер към конектора NOMAD POWER (5).
- 2**  1- Свържете червената скоба към (+) на батерията.
2- Свържете черната скоба към (-) на батерията.
- 3**  Ако работният светодиодиод (8) мига в зелено, устройството е готово.
Ако светодиодиодът (8) светва в червено и се чува звуков сигнал, направете справка с таблицата на страница 12.
- 4**  Извършване на стартиране.
! **Не превишавайте 4 опита за стартиране с интервал от 30 секунди между всеки от тях.**
- 5**  След стартиране изключете кабела за интелигентно стартиране от неговия конектор (5) и извадете 2 лагера от клемите на акумулатора на автомобила в рамките на 30 секунди.
! **Оставете автомобила да работи.**
- 6**  Ако автомобилът все още не стартира след 4 опита, светодиодиодът (8) мига последователно в червено и зелено.
Изчакайте 120 секунди и след това опитайте да стартирате отново.
! **Ако автомобилът все още не стартира, консултирайте се със специалист. НЕ рестартирайте двигателя.**
- 7**  След стартирането, ако вътрешната батерия е по-малко от 80%, презаредете NOMAD POWER.

Функция "BOOST"

Когато акумулаторът на автомобила е твърде разреден, NOMAD POWER не може да стартира. NOMAD POWER 500 е оборудван с функцията "BOOST" за принудително стартиране.

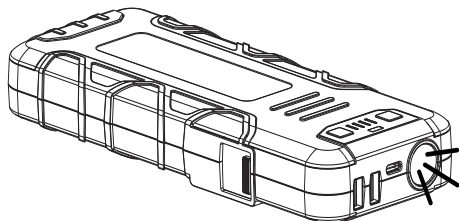
- 1**  Светодиодиодът (8) не свети, за да покаже, че напрежението на клемите на батерията е твърде ниско.
- 2** Натиснете бутона "BOOST" (6) за дълго време (> 3 сек.) и изчакайте, докато светодиодиодът (8) светне в зелено.
Извършете стартиране в рамките на 30 секунди, преди NOMAD POWER автоматично да съществува в режим "BOOST".

ЗАРЕЖДАНЕ НА МОБИЛНИ ТЕЛЕФОНИ



- 1- Включете кабела си към USB порта на NOMAD POWER 1 (3-4)
- 2- Изберете подходящия адаптер за вашия мобилен телефон или маса и го включете. NOMAD POWER стартира зареждането автоматично.

ФУНКЦИЯ НА ФЛАШЕТА



Натиснете бутона ON/OFF (9) за 3 секунди, за да включите светодиодите.
 Натиснете за кратко бутона (9), за да превключите режимите на осветяване (налични са 3 режима: нормален, стробоскоп и SOS).

ЗАЩИТИ

Това устройство е защитено срещу претоварване, прегряване, свръхинтензивност, дълбок разряд, късо съединение и смяна на полярността.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ, ПРИЧИНИ, РЕШЕНИЯ

	ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ	ПРИЧИНИ	РЕШЕНИЯ
1	Няма отговор при натискане на бутона ON/OFF	NOMAD POWER е разреден.	Заредете продукта.
2	Червеният светодиод свети + звуков сигнал	Късо съединение.	Проверете дали клемите са добре свързани и изключете/включете обратно кабела за джъмпер.
		Смяна на полярността.	Проверете полярността на клемите и изключете/включете отново кабела за интелигентно стартиране.
3	Не свети светодиодът.	Възможно е акумулаторът на автомобила да е повреден.	Проверете дали връзката на клемите е правилна. Натиснете бутона "BOOST" и изчакайте да светне ЗЕЛЕНИЯТ светодиод: - Ако ЗЕЛЕНИЯТ светодиод светне, направете опит за стартиране в рамките на 30 секунди. - Ако ЗЕЛЕНИЯТ светодиод не светне, не правете опити за стартиране и се консултирайте със специалист.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията покрива дефекти в изработката в продължение на 2 години от датата на закупуване (части и труд).

Гаранцията не покрива:

- повреди при транспортиране.
- Нормално износване на частите (напр.: кабели, скоби и др.).
- Повреди, дължащи се на неправилна употреба (грешка в захранването, изпускане на оборудването, разглобяване).
- Повреди, свързани с околната среда (замърсяване, ръжда, прах).

В случай на повреда, върнете устройството на вашия дистрибутор заедно с:

- Доказателството за покупка (касова бележка и др. ...)
- Описание на докладваната повреда

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	NOMAD POWER	500
Размери		225 x 91 x 34 mm
Тегло		715 g
Вид и капацитет на батерията		Литиево-йонна кобалтова
		12 V (4 клетки по 3,7 V)
		77,7 Wh - 5.25 Ah
Стартов ток		550 A
Пиков ток		1300 A
Пик на батерията		1500 A
Startenergie über 3 s		12000 J
Вход (зареждане)		5 V - 2 A
		9 V - 2 A
Изходни портове (вградени стартови кабели)		5 V - 1 A
		5 V - 2.1 A
Работна температура		0°C / 40°C
Температура на презареждане		10°C / 40°C

ПИКТОГРАМИ

	Устройството отговаря на: ограниченията за електромагнитни смущения, одобрени от "Федералната комисия по комуникации".
	Устройството отговаря на директивата RoHS
	Този продукт трябва да се изхвърля в подходящо съоръжение за рециклиране. Не го изхвърляйте в контейнери за битови отпадъци.



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