

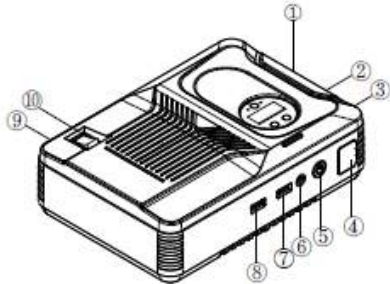
NEO TOOLS

- PL** Urządzenie rozruchowe "Jumpstarter", power bank, kompresor, latarka LED
- EN** Jumpstarter, powerbank, LED light and compressor
- DE** Starthilfe, Powerbank, LED-Licht und Kompressor
- RU** Пусковое устройство "Jumpstarter", Power Bank, LED фонарь, компрессор
- HU** Jumpstarter, powerbank, LED fény és kompresszor
- RO** Jumpstarter, powerbank, lumină LED și compresor
- SK** Jumpstarter, powerbank, LED svetlo a kompresor
- FR** Appareil "Jump Starter", banque d'alimentation, compresseur, lampe de poche LED

11-997

PL

Instrukcja obsługi i prawidłowego korzystania z awaryjnego urządzenia rozruchowego Jump Starter.



1. Latarka
2. Wyświetlacz ciśnienia powietrza
3. Kontrolka ilości energii
4. Gniazdo urządzenia rozruchowego
5. Przycisk zasilania
6. Wejście ładowarki DC15V / 0,4A
7. Gniazdo USB 5V - 2A
8. Gniazdo USB 5V - 1A
9. Złącze kompresora
10. Włącznik kompresora

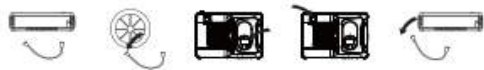
Oświetlenie LED

Naciśnij przycisk zasilania przez 3 sekundy, aby włączyć latarkę
- kolejne krótkie naciśnięcie – szybkie miganie
- kolejne krótkie naciśnięcie - wolne miganie
- kolejne krótkie naciśnięcie – wyłączenie latarki a następnie światło

Unikaj świecenia bezpośrednio w oczy

Funkcja pompowania powietrza

1. Nakręć jeden koniec wężyka na złącze kompresora w urządzeniu
2. Drugi koniec nakręć na wentyl opony
3. Ustaw docelowe ciśnienie na wyświetlaczu ciśnienia (przyciski +/-)
4. Włącz przełącznik uruchamiania kompresora
5. Urządzenie wyłączy się po osiągnięciu zadanego ciśnienia



UWAGA !

1. Po przeprowadzeniu 7 minut, konieczna jest przerwa 10 minut.
2. Po zakończeniu pompowania końcówki wężyka mogą być gorące

Awaryjne uruchamianie pojazdu:

1. Upewnij się, że liczba lampek kontrolnych nie jest mniejsza niż 3.
2. Podłącz czerwony zacisk do dodatniego bieguna akumulatora pojazdu i czarny zacisk do bieguna ujemnego.
3. Podłącz przewód połączeniowy do gniazda w urządzeniu.
4. Uruchom pojazd
5. Po uruchomieniu pojazdu odłącz kabel od urządzenia rozruchowego i odłącz czerwono-czarne zaciski akumulatora od zacisków akumulatora pojazdu w ciągu 30 sekund.
6. Pozostaw włączony silnik pojazdu.



Ładowanie urządzeń z gniazd USB:

1. Podłącz kabel USB do wyjścia USB 5V-1A lub 2A.
2. Podłącz kabel USB do gniazda w ładowanym urządzeniu
3. Naciśnij włącznik 5



Kontrola i ładowanie urządzenia

Kontrolki ilości energii
Naciśnij włącznik 5, aby sprawdzić stan naładowania urządzenia

Diody	1	2	3	4
Poziom naładowania	25%	50%	75%	100%

W wypadku niskiego poziomu naładowania urządzenia, podłącz załączony zasilacz do gniazda ładowania 6

Podczas ładowania diody wskaźnika będą migać.
Liczba stałych wskaźników świetlnych wskazuje stan naładowania.



Pytania i odpowiedzi:

- Pytanie: jak wyłączyć to urządzenie?
Odp.: to urządzenie wyłączy się automatycznie, gdy nie będzie obciążenia przez 20 sekund.
- Pytanie: jak dużo czasu zajmie urządzeniu naładowanie do pełna mojego telefonu komórkowego?
Odp.: Np.: pojemność baterii 3500 mAh: 1 A (3-4 godziny) 2 A (2-3 godziny)
- Pytanie: ile razy w pełni naładowane urządzenie może uruchomić pojazd?
Odp.: około 20 razy (Dla silnika o prądzie rozruchowym 400 A lub mniejszym)
- Pytanie: Na jak długo starczy pełne naładowanie urządzenia?
Odp.: 3-6 miesięcy, jednak sugerujemy ładowanie go co 1-2 miesiące

Zawartość opakowania:

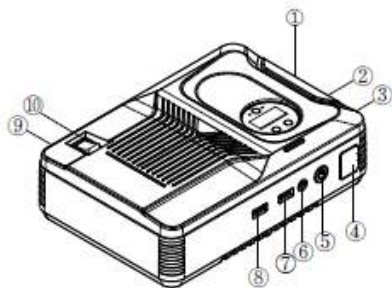
LP	Nazwa	Ilość
1	Urządzenie rozruchowe	1
2	Przewód USB	1
3	Ładowarka sieciowa	1
4	Wężyk ciśnieniowy	1
5	Adaptory do kompresora	3
6	Przewód awaryjnego uruchamiania samochodu	1
7	Instrukcja obsługi	1

Ostrzeżenia

Nie łącz ze sobą zacisków urządzenia rozruchowego.
Zawsze zachowaj ostrożność podczas korzystania z urządzenia
Trzymaj z dala od dzieci
Nie używaj jako zabawki.
Nie dopuszczaj do zamoczenia urządzenia.
Nie zanurzaj urządzenia w wodzie.
Nie używaj urządzenia w atmosferach wybuchowych, na przykład w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów.
Nie modyfikuj ani nie demontuj urządzenia Jump Starter. Tylko technik napraw może naprawić to urządzenie.
Nie wystawiaj urządzenia na działanie ciepła.
Nie przechowywać w miejscach, w których temperatura może przekraczać 70 ° C
Ładuj tylko w temperaturze otoczenia od 0 ° C do 60 ° C
Ładuj tylko za pomocą ładowarki dostarczonej z urządzeniem.
W ekstremalnych warunkach może dojść do wycieku baterii. Ostrożnie zetrzyj płyn szmatką i unikaj kontaktu ze skórą lub oczami, natychmiast spłucz czystą wodą i zasięgnij porady lekarza.
Po zakończeniu okresu użytkowania wyrzuć urządzenie w miejscu do tego przeznaczonym ze względów ekologicznych.

DE

Gebrauchsanweisung und sachgemäße Verwendung des Jump Starter Notrufgeräts.



1. Taschenlampe
2. Luftdruckanzeige
3. Energiemengensteuerung
4. Gerätesockel booten
5. Netzschalter
6. DC15V / 0,4A Ladegeräteingang
7. USB 5V - 2A Buchse
8. USB 5V - 1A Buchse
9. Kompressoranschluss
10. Kompressorschalter

LED-Beleuchtung

Drücken Sie den Netzschalter 3 Sekunden lang, um die Taschenlampe einzuschalten
- ein weiteres kurzes Drücken - schnelles Schlagen
- noch einmal kurz drücken - langsames Blinken
- noch einmal kurz drücken - die Taschenlampe ausschalten und dann das Licht

Vermeide es, direkt in deine Augen zu leuchten

Luftpumpfunktion

1. Schrauben Sie ein Ende des Schlauchs auf den Kompressoranschluss am Gerät
2. Schrauben Sie das andere Ende auf das Reifenventil
3. Stellen Sie den Zieldruck auf dem Display ein
Druck (+/- Tasten)
4. Schalten Sie den Kompressor-Startschalter ein
5. Das Gerät schaltet sich aus, wenn der eingestellte Druck erreicht ist



BEACHTUNG !

1. Nach 7 Minuten Arbeit ist eine Pause von 10 Minuten erforderlich.
2. Die Schlauchenden können nach dem Pumpen heiß sein

Start des Rettungswagens:

1. Stellen Sie sicher, dass die Anzahl der Kontrollleuchten nicht weniger als 3 beträgt.
2. Verbinden Sie die rote Klemme mit dem Pluspol der Fahrzeugbatterie und die schwarze Klemme mit dem Minuspol.
3. Stecken Sie das Anschlusskabel in die Buchse am Gerät.
4. Starten Sie das Fahrzeug
5. Trennen Sie nach dem Starten des Fahrzeugs das Kabel von der Starthilfe und trennen Sie innerhalb von 30 Sekunden die roten und schwarzen Batteriepole von den Fahrzeugbatteriepolen.
6. Lassen Sie den Fahrzeugmotor laufen.



Laden von Geräten über USB-Steckdosen:

1. Schließen Sie das USB-Kabel an den 5V-1A- oder 2A-USB-Ausgang an.
2. Verbinden Sie das USB-Kabel mit der Buchse des zu ladenden Geräts
3. Drücken Sie den Schalter 5



Gerätesteuerung und Aufladen

Energiemengensteuerungen
Drücken Sie den Schalter 5, um den Ladestatus des Geräts zu überprüfen

LEDs	1	2	3	4
Ladezustand	25%	50%	75%	100%

Schließen Sie bei niedrigem Akkustand das mitgelieferte Netzteil an die Ladebuchse 6 . an

Die Kontrollleuchten blinken während des Ladevorgangs.
Die Anzahl der festen Leuchtanzeigen zeigt den Ladezustand an.



Fragen & Antworten:

Frage: Wie schalte ich dieses Gerät aus?
A: Dieses Gerät wird automatisch heruntergefahren, wenn 20 Sekunden lang keine Last vorhanden ist.
Frage: Wie lange dauert es, bis das Gerät mein Handy vollständig aufgeladen hat?

A: Beispiel: Batteriekapazität 3500mAh: 1A (3-4 Stunden) 2A (2-3 Stunden)

Frage: Wie oft kann ein voll aufgeladenes Gerät das Fahrzeug starten?

A: Ungefähr 20 Mal (Für einen Motor mit einem Anlaufstrom von 400A oder weniger)

Frage: Wie lange dauert es, das Gerät vollständig aufzuladen?

A: 3-6 Monate, wir empfehlen jedoch, es alle 1-2 Monate aufzuladen

Inhalt des Pakets:

LP	Name	Menge
1	Start Gerät	1
2	USB-Kabel	1
3	Ladegerät	1
4	Druckschlauch	1
5	Kompressoradapter	3
6	Auto-Notstartkabel	1
7	Benutzerhandbuch	1

Warnungen

Verbinden Sie die Anschlüsse des Bootgeräts nicht miteinander.

Seien Sie immer vorsichtig, wenn Sie das Gerät verwenden

Von Kindern fernhalten

Nicht als Spielzeug verwenden.

Lassen Sie das Gerät nicht nass werden.

Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.

Verwenden Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen, zum Beispiel in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Stäuben.

Modifizieren oder demontieren Sie den Jump Starter nicht. Nur ein Reparaturtechniker kann dieses Gerät reparieren.

Setzen Sie das Gerät keiner Hitze aus.

Nicht an Orten lagern, an denen die Temperatur 70 ° C überschreiten kann

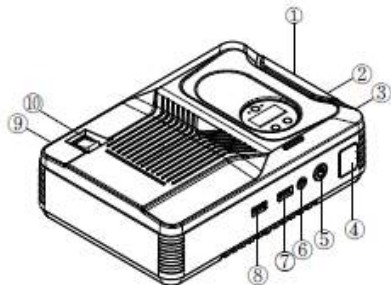
Nur bei einer Umgebungstemperatur zwischen 0 ° C und 60 ° C laden
Laden Sie nur mit dem Ladegerät auf, das mit Ihrem Gerät geliefert wurde.

Unter extremen Bedingungen kann die Batterie auslaufen. Wischen Sie die Flüssigkeit vorsichtig mit einem Tuch ab und vermeiden Sie den Kontakt mit Haut oder Augen, spülen Sie sofort mit klarem Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf.

Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer aus ökologischen Gründen an einem dafür vorgesehenen Ort.

EN

Instructions for use and proper use of the Jump Starter emergency device.



1. Flashlight
2. Air pressure display
3. Energy quantity control
4. Boot device socket
5. Power button
6. DC15V / 0.4A charger input
7. USB 5V - 2A socket
8. USB 5V - 1A socket
9. Compressor connection

10. Compressor switch

LED lighting

Press the power button for 3 seconds to turn on the flashlight
- another short press - quick beating
- another short press - slow blinking
- another short press - turning off the flashlight and then the light

Avoid shining directly in your eyes.

Air pumping function

1. Screw one end of the tubing onto the compressor connector on the device
2. Screw the other end onto the tire valve
3. Set the target pressure on the display pressure (+/- buttons)
4. Turn on the compressor start switch
5. The device will turn off when the set pressure is reached



ATTENTION !

1. After working for 7 minutes, a break of 10 minutes is required.
2. The tubing ends may be hot after pumping

Emergency vehicle start:

1. Make sure that the number of indicator lights is not less than 3.
2. Connect the red clamp to the positive pole of the vehicle's battery and the black clamp to the negative pole.
3. Plug the connecting cable into the socket on the device.
4. Start the vehicle
5. After the vehicle has started, disconnect the cable from the jump starter and disconnect the red and black battery terminals from the vehicle battery terminals within 30 seconds.
6. Leave the vehicle engine running.



Charging devices from USB sockets:

1. Connect the USB cable to the 5V-1A or 2A USB output.
2. Connect the USB cable to the socket on the device being charged
3. Press switch 5



Device control and charging

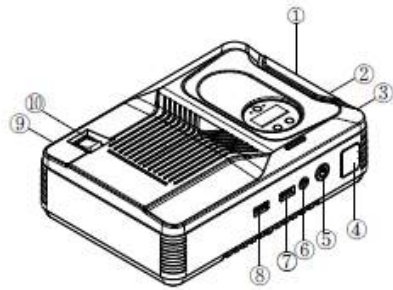
Energy quantity controls

Press the switch 5 to check the charging status of the device

LEDs	1	2	3	4
Charge level	25%	50%	75%	100%

In the event of a low battery level, connect the included power adapter to the charging socket 6

The indicator lights will flash while charging.
The number of fixed light indicators indicates the state of charge.



Questions and Answers:

Question: How to turn off this device?

A: This device will automatically shut down when there is no load for 20 seconds.

Question: How long will it take for the device to fully charge my cell phone?

A: Ex: Battery capacity 3500mAh: 1A (3-4 hours) 2A (2-3 hours)

Question: How many times can a fully charged device start the vehicle?

A: About 20 times For a motor with a starting current of 400A or less)

Question: How long will it take to fully charge the device?

A: 3-6 months, however, we suggest you charge it every 1-2 months

1. Фонарик
2. Индикация давления воздуха.
3. Контроль количества энергии
4. Разъем зарядного устройства.
5. Кнопка питания.
6. Вход зарядного устройства DC15V / 0.4A.
7. Разъем USB 5В - 2А.
8. USB 5В - розетка 1А.
9. Подключение компрессора.
10. Выключатель компрессора.

Contents of the package:

LP	Name	Quantity
1	Boot device	1
2	USB cable	1
3	Charger	1
4	Pressure hose	1
5	Compressor adapters	3
6	Car emergency start cable	1
7	User manual	1

Светодиодное освещение

Нажмите кнопку питания на 3 секунды, чтобы включить фонарик - еще одно короткое нажатие - быстрое избиение - еще одно короткое нажатие - медленное мигание - еще одно короткое нажатие - выключение фонарика и затем света

Избегайте попадания прямых солнечных лучей в глаза.

Функция нагнетания воздуха

1. Навинтите один конец трубки на разъем компрессора на устройстве.
2. Другой конец прикрутите к вентилю шины.
3. Установите целевое давление на дисплее. давление (кнопки +/-)
4. Включите пусковой выключатель компрессора.
5. Устройство выключится, когда будет достигнуто заданное давление.



ВНИМАНИЕ !

1. После 7 минут работы необходим перерыв 10 минут.
2. Концы трубок могут быть горячими после откачки.

Аварийный запуск автомобиля:

1. Убедитесь, что количество световых индикаторов не менее 3.
2. Подключите красный зажим к положительному полюсу аккумуляторной батареи автомобиля, а черный зажим к отрицательному полюсу.
3. Вставьте соединительный кабель в гнездо на приборе.
4. Запустите автомобиль.
5. После того, как автомобиль завелся, отсоедините кабель от стартера и отсоедините красный и черный клеммы аккумулятора от клемм аккумулятора транспортного средства в течение 30 секунд.
6. Leave the vehicle engine running.



Зарядка устройств от USB-разъемов:

1. Подключите кабель USB к выходу USB 5V-1A или 2A.

Warnings

Do not connect the terminals of the boot device together.

Always exercise caution when using the device

Keep away from children

Do not use as a toy.

Do not get the device wet.

Do not submerge the device in water.

Do not use the device in explosive atmospheres, for example in the presence of flammable liquids, gases or dust.

Do not modify or disassemble the Jump Starter. Only a repair technician can repair this device.

Do not expose the device to heat.

Do not store in places where the temperature may exceed 70 ° C

Only charge in an ambient temperature of 0 ° C to 60 ° C

Only charge with the charger that came with your device.

Under extreme conditions, the battery may leak. Carefully wipe off the liquid with a cloth and avoid contact with skin or eyes, rinse immediately with clean water and seek medical attention.

At the end of its useful life, dispose of the device in a place designated for it for ecological reasons.

RU

Инструкции по использованию и правильному использованию аварийного устройства Jump Starter.

2. Подключите USB-кабель к разъему на заряжаемом устройстве.
3. Нажмите переключатель 5.



Управление устройством и зарядка

Контроль количества энергии

Нажмите переключатель 5, чтобы проверить состояние зарядки устройства.

Светодиоды	1	2	3	4
Уровень заряда	25%	50%	75%	100%

В случае низкого уровня заряда аккумулятора подключите прилагаемый адаптер питания к разъему для зарядки 6.

Световые индикаторы будут мигать во время зарядки.

Количество фиксированных световых индикаторов указывает на уровень заряда.



Вопросы и ответы:

Вопрос: Как выключить это устройство?

О: Это устройство автоматически выключится, если нет нагрузки в течение 20 секунд.

Вопрос: Сколько времени потребуется, чтобы устройство полностью зарядило мой мобильный телефон?

А: Пример: Емкость аккумулятора 3500 мАч: 1 А (3-4 часа) 2 А (2-3 часа)

Вопрос: Сколько раз полностью заряженное устройство может запустить автомобиль?

А: Примерно 20 раз для двигателя с пусковым током 400 А или меньше)

Вопрос: Сколько времени потребуется для полной зарядки устройства?

О: 3-6 месяцев, однако мы рекомендуем заряжать его каждые 1-2 месяца.

В комплекте:

LP	Имя	Количество
1	Зарядочное устройство	1
2	USB-кабель	1
3	Зарядное устройство	1
4	Напорный шланг	1
5	Адаптеры компрессора	3
6	Кабель аварийного запуска автомобиля	1
7	Руководство пользователя	1

Предупреждения

Не соединяйте клеммы зарядочного устройства вместе. Всегда соблюдайте осторожность при использовании устройства.

Держись подальше от детей

Не использовать в качестве игрушки.

Не допускайте намокания устройства.

Не погружайте устройство в воду.

Не используйте устройство во взрывоопасной атмосфере, например, в присутствии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли.

Не модифицируйте и не разбирайте Jump Starter. Только мастер по ремонту может отремонтировать это устройство.

Не подвергайте устройство воздействию тепла.

Не хранить в местах, где температура может превышать 70 ° C.

Заряжайте только при температуре окружающей среды от 0 ° C до 60 ° C.

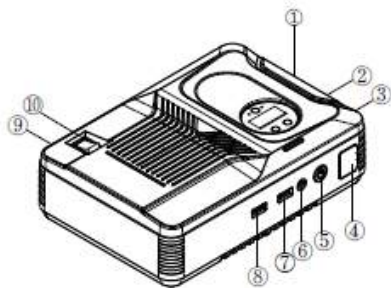
Заряжайте только с помощью зарядного устройства, входящего в комплект поставки устройства.

В экстремальных условиях аккумулятор может протечь. Тщательно вытрите жидкость тканью и избегайте контакта с кожей или глазами, немедленно промойте чистой водой и обратитесь за медицинской помощью.

По окончании срока службы утилизируйте устройство в специально отведенном для этого месте по экологическим причинам.

HU

Utasítások a Jump Starter vészhelyzeti eszköz használatára és megfelelő használatára.



1. Zseblámpa
2. Légnyomás kijelző
3. Energiemennyiség-szabályozás
4. Rendszerindító eszköz aljzata
5. Bekapcsológomb
6. DC15V / 0.4A töltő bemenet
7. USB 5V - 2A aljzat
8. USB 5V - 1A aljzat
9. Kompresszor csatlakozás
10. Kompresszor kapcsoló

LED világítás

A zseblámpa bekapcsolásához nyomja meg 3 másodpercig a bekapcsológombot

- újabb rövid sajtó - gyors verés

- újabb rövid megnyomás - lassan villog

- még egy rövid megnyomás - az elemilámpa, majd a fény kikapcsolása

Kerülje a közvetlen ragogást a szemében.

Légszivattyú funkció

1. Csavarja be a cső egyik végét a készülék kompresszor csatlakozójába

2. Csavarja a másik végét a gumiabroncs szelepeére

3. Állítsa be a célnyomást a kijelzőn nyomás (+/- gombok)

4. Kapcsolja be a kompresszor indítókapcsolóját

5. A készülék kikapcsol, amikor eléri a beállított nyomást



FIGYELEM!

1. 7 perces munka után 10 perces szünetre van szükség.

2. Szivattyúzás után a cső végei forrók lehetnek

Sürgősségi jármű indítása:

1. Győződjön meg arról, hogy a jelzőfények száma nem kevesebb, mint 3.
2. Csatlakoztassa a piros bilincset a jármű akkumulátorának pozitív pólusához és a fekete bilincset a negatív pólushoz.
3. Dugja be a csatlakozókábelt a készülék aljzatába.
4. Indítsa el a járművet
5. Miután a jármű elindult, húzza ki a kábelt az önindítóból, és 30 másodpercen belül húzza ki a piros és a fekete akkumulátorkapcsokat a jármű akkumulátor-csatlakozóiból.
6. Hagyja jární a jármű motorját.



Eszközök töltése USB aljzatokról:

1. Csatlakoztassa az USB-kábelt az 5V-1A vagy 2A USB kimenethez.
2. Csatlakoztassa az USB-kábelt a töltendő eszköz aljzatához
3. Nyomja meg az 5 kapcsolót



Eszközvezérlés és töltés

Energiamennyiség-szabályozás

Nyomja meg az 5 kapcsolót az eszköz töltési állapotának ellenőrzéséhez

LED-ek	1	2	3	4
Töltési szint	25%	50%	75%	100%

Alacsony akkumulátor töltöttség esetén csatlakoztassa a mellékelt hálózati adaptert a töltőaljzathoz 6

A jelzőfények villognak töltés közben.

A rögzített fényjelzők száma jelzi a töltés állapotát.



Kérdések és válaszok:

Kérdés: Hogyan lehet kikapcsolni ezt az eszközt?

V: Ez az eszköz automatikusan kikapcsol, ha 20 másodpercig nincs terhelés.

Kérdés: Mennyi időbe telik, amíg az eszköz teljesen feltölti a mobilomat?

V: PI: Akkumulátor kapacitása 3500mAh: 1A (3-4 óra) 2A (2-3 óra)

Kérdés: Hányszor indíthatja el a járművet egy teljesen feltöltött eszköz?

V: Körülbelül 20-szor 400A vagy kisebb indítóárammal rendelkező motor esetén)

Kérdés: Mennyi ideig tart a készülék teljes feltöltése?

V: 3-6 hónap, de javasoljuk, hogy 1-2 havonta töltsen fel

A csomag tartalma:

LP	Név	Mennyiség
1	Boot eszköz	1
2	USB kábel	1
3	Töltő	1
4	Nyomáscső	1
5	Kompresszor adapterek	3
6	Autó vészindító kábel	1
7	Használati utasítás	1

Figyelmeztetések

Ne kösse össze a rendszerindító eszköz termináljait.

A készülék használata közben mindig vigyázzon

Gyerekektől távol tartandó

Ne használja játékként.

Ne nedvesítse be a készüléket.

Ne merítse a készüléket vízbe.

Ne használja a készüléket robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében.

Ne módosítsa és ne szerelje szét a Jump Starter-et. Csak javító szakember javíthatja ezt az eszközt.

Ne tegye ki a készüléket hőnek.

Ne tárolja olyan helyen, ahol a hőmérséklet meghaladhatja a 70 ° C-ot

Csak 0 ° C és 60 ° C közötti környezeti hőmérsékleten töltsen

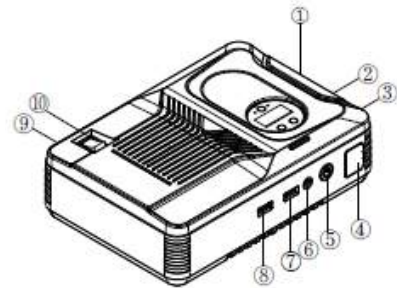
Csak a készülékhez kapott töltővel töltsen.

Szélsőséges körülmények között az akkumulátor szivároghat. Óvatosan törölje le a folyadékot ruhával és kerülje a bőrrel vagy szemmel való érintkezést, azonnal öblítse le tiszta vízzel és forduljon orvoshoz.

Hasznos élettartama végén ökológiai okokból dobja el a készüléket a számára kijelölt helyre.

RO

Instrucțiuni de utilizare și utilizare corectă a dispozitivului de urgență Jump Starter.



1. Lanterna
2. Afișajul presiunii aerului
3. Controlul cantității de energie
4. Priza dispozitivului de pornire
5. Buton de alimentare
6. Intrare încărcător DC15V / 0.4A
7. Priză USB 5V - 2A
8. Priză USB 5V - 1A
9. Conexiunea compresorului
10. Comutatorul compresorului

Illuminare LED

Apăsați butonul de alimentare timp de 3 secunde pentru a porni lanterna

- o altă apăsare scurtă - bătaie rapidă
- o altă apăsare scurtă - clipire lentă
- o altă apăsare scurtă - opriți lanterna și apoi lumina

Evitați să străluciți direct în ochi.

Funcția de pompare a aerului

1. Înşurubaţi un capăt al tubului pe conectorul compresorului de pe dispozitiv
2. Înşurubaţi celălalt capăt pe supapa anvelopei
3. Setaţi presiunea ţintă pe afişaj presiune (butoane +/-)
4. Porniţi comutatorul de pornire al compresorului
5. Dispozitivul se va opri la atingerea presiunii setate



ATENŢIE!

1. După 7 minute de lucru, este necesară o pauză de 10 minute.
2. Capetele tubulaturii pot fi fierbinţi după pompare

Pornirea vehiculului de urgenţă:

1. Asiguraţi-vă că numărul luminilor indicatoare nu este mai mic de 3.
2. Conectaţi clema roşie la polul pozitiv al bateriei vehiculului şi clema neagră la polul negativ.
3. Conectaţi cablul de conectare la priză dispozitivului.
4. Porniţi vehiculul
5. După ce vehiculul a pornit, deconectaţi cablul de la starterul şi deconectaţi bornele roşii şi negre ale bateriei de la bornele bateriei vehiculului în 30 de secunde.
6. Lăsaţi motorul vehiculului să funcţioneze..



Dispozitive de încărcare de la prize USB:

1. Conectaţi cablul USB la ieşirea USB 5V-1A sau 2A.
2. Conectaţi cablul USB la mufa de pe dispozitivul care se încarcă
3. Apăsaţi comutatorul 5



Controlul şi încărcarea dispozitivului

Controlul cantităţii de energie
Apăsaţi comutatorul 5 pentru a verifica starea de încărcare a dispozitivului

LED-uri	1	2	3	4
Nivel de încărcare	25%	50%	75%	100%

În cazul unui nivel scăzut al bateriei, conectaţi adaptorul de alimentare inclus la priză de încărcare 6

Indicatoarele luminoase vor clipi în timpul încărcării.
Numărul de indicatoare luminoase fixe indică starea de încărcare.



Întrebări si răspunsuri:

Întrebare: Cum să opriţi acest dispozitiv?

R: Acest dispozitiv se va opri automat atunci când nu există sarcină timp de 20 de secunde.

Întrebare: Cât timp va dura până când dispozitivul îmi va încărcă complet telefonul mobil?

A: Ex: Capacitate baterie 3500mAh: 1A (3-4 ore) 2A (2-3 ore)

Întrebare: De câte ori poate porni vehiculul un dispozitiv complet încărcat?

A: De aproximativ 20 de ori Pentru un motor cu un curent de pornire de 400A sau mai puţin)

Întrebare: Cât timp va dura încărcarea completă a dispozitivului?

R: 3-6 luni, cu toate acestea, vă sugerăm să o încărcaţi la fiecare 1-2 luni

Conţinutul pachetului:

LP	Nume	Cantitate
1	Dispozitiv de pornire	1
2	cablu USB	1
3	Încărcător	1
4	Furtun de presiune	1
5	Adaptare pentru compresoare	3
6	Cablul de pornire de urgenţă al maşinii	1
7	Manual de utilizare	1

Avertizări

Nu conectaţi terminalele dispozitivului de încărcare împreună.

Aveţi întotdeauna precauţie atunci când utilizaţi dispozitivul

Stai departe de copii

A nu se folosi ca jucărie.

Nu udaţi dispozitivul.

Nu scufundaţi dispozitivul în apă.

Nu utilizaţi dispozitivul în atmosfere explozive, de exemplu în prezenţa lichidelor inflamabile, a gazelor sau a prafului.

Nu modificaţi sau dezasamblaţi Jump Starter-ul. Numai un tehnician de reparaţii poate repara acest dispozitiv.

Nu expuneţi dispozitivul la căldură.

Nu depozitaţi în locuri unde temperatura poate depăşi 70 ° C

Încărcaţi numai la o temperatură ambientă cuprinsă între 0 ° C şi 60 ° C

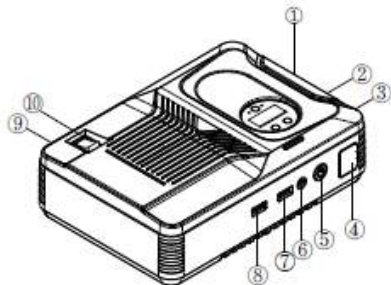
Încărcaţi numai cu încărcătorul livrat împreună cu dispozitivul.

În condiţii extreme, bateria se poate scurge. Ştergeţi cu grijă lichidul cu o cârpă şi evitaţi contactul cu pielea sau ochii, clătiţi imediat cu apă curată şi solicitaţi asistenţă medicală.

La sfârşitul duratei sale de utilizare, aruncaţi dispozitivul într-un loc destinat acestuia din motive ecologice.

SK

Návod na použitie a správne použitie núdzového zariadenia Jump Starter.



1. Svetidlo
2. Ukazovateľ tlaku vzduchu
3. Regulácia množstva energie
4. Zásuvka bootovacieho zariadenia

5. Tlačidlo napájania
6. Vstup nabíjačky DC15V / 0,4A
7. USB 5V - 2A zásuvka
8. USB 5V - 1A zásuvka
9. Pripojenie kompresora
10. Spínač kompresora

LED osvetlenie

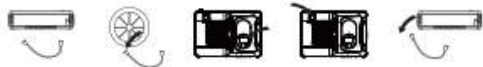
Stlačením vypínača na 3 sekundy zapnete baterku

- ďalšie krátke stlačenie - rýchle porazenie
- ďalšie krátke stlačenie - pomaly bliká
- ďalšie krátke stlačenie - vypnutie baterky a potom svetla

Vyvarujte sa svieteniu priamo do očí.

Funkcia čerpania vzduchu

1. Zaskrutkujte jeden koniec hadičky na konektor kompresora na prístroji
2. Druhý koniec naskrutkujte na ventil pneumatiky
3. Nastavte cieľový tlak na displeji (Tlačidlá +/-)
4. Zapnite spínač štartovania kompresora
5. Po dosiahnutí nastaveného tlaku sa prístroj vypne



POZOR!

1. Po 7 minútach práce je potrebná prestávka 10 minút.
2. Konce hadičiek môžu byť po prečerpaní horúce

Núdzové spustenie vozidla:

1. Uistite sa, že počet kontroliek nie je menší ako 3.
2. Červenú svorku pripojte k kladnému pólu batérie vozidla a čiernu svorku k zápornému pólu.
3. Pripojte prepájací kábel do zásuvky na zariadení.
4. Naštartujte vozidlo
5. Po naštartovaní vozidla odpojte kábel od štartéra a do 30 sekúnd odpojte červené a čierne svorky batérie od svoriek batérie vozidla.
6. Nechajte motor vozidla bežať.



Nabíjacie zariadenia z USB zásuviek:

1. Pripojte kábel USB k výstupu USB 5V-1A alebo 2A.
2. Pripojte kábel USB do zásuvky na nabíjanom zariadení
3. Stlačte spínač 5



Ovládanie a nabíjanie zariadenia

Ovládanie množstva energie

Stlačením spínača 5 skontrolujte stav nabíjania zariadenia

LED diódy	1	2	3	4
Úroveň nabitia	25%	50%	75%	100%

V prípade nízkej úrovne nabitia batérie pripojte priložený napájací adaptér k nabíjacej zásuvke 6

Počas nabíjania budú kontrolky blikať.

Počet indikátorov stáleho svetla indikuje stav nabatia.



Otázky a odpovede:

Otázka: Ako vypnúť toto zariadenie?

Odpoveď: Toto zariadenie sa automaticky vypne, keď po dobu 20 sekúnd nebude zaťažené.

Otázka: Ako dlho potrvá, kým mi zariadenie úplne nabije mobilný telefón?

A: Ex: Kapacita batérie 3 500 mAh: 1 A (3-4 hodiny) 2A (2-3 hodiny)

Otázka: Koľkokrát môže plne nabité zariadenie naštartovať vozidlo?

Odpoveď: Asi 20-krát Pre motor so štartovacím prúdom 400 A alebo menej)

Otázka: Ako dlho trvá úplné nabitie zariadenia?

Odpoveď: 3-6 mesiacov, odporúčame vám však účtovať poplatky každé 1-2 mesiace

Obsah balenia:

LP	Názov	Množstvo
1	Zavádzacie zariadenie	1
2	USB kábel	1
3	Nabíjačka	1
4	Tlaková hadica	1
5	Adaptéry kompresora	3
6	Kábel núdzového štartu do auta	1
7	Používateľská príručka	1

Varovania

Nepripájajte svorky bootovacieho zariadenia k sebe.

Pri používaní prístroja buďte vždy opatrní

Uchovávajte mimo dosahu detí

Nepoužívajte ako hračku.

Nenechajte prístroj navlhčiť.

Neponárajte prístroj do vody.

Nepoužívajte prístroj vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu.

Neupravujte ani nerozoberajte skokový štartér. Toto zariadenie môže opraviť iba technik opravy.

Nevystavujte prístroj teplu.

Neskladujte na miestach, kde môže teplota presiahnuť 70 ° C

Nabíjajte iba pri okolitej teplote od 0 ° C do 60 ° C

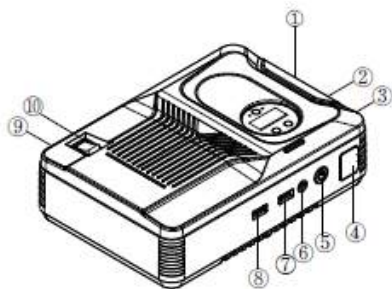
Nabíjajte iba pomocou nabíjačky, ktorá bola dodaná so zariadením.

V extrémnych podmienkach môže batéria unikať. Tekutinu opatrne utrite handričkou a vyvarujte sa kontaktu s pokožkou alebo očami, ihneď ich opláchnite čistou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

Na konci svojej životnosti prístroj zlikvidujte na mieste na to určenom z ekologických dôvodov.

FR

Instructions pour le fonctionnement et l'utilisation correcte du dispositif de démarrage d'urgence Jump Starter.



1. torche
2. affichage de la pression atmosphérique
3. le contrôle de la quantité d'énergie
4. Démarrage de la prise du dispositif
5. bouton d'alimentation
6. Entrée du chargeur DC15V / 0,4A
7. Prise USB 5V - 2A
8. Prise USB 5V - 1A
9. connecteur du compresseur
10. interrupteur du compresseur

Éclairage LED

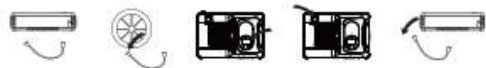
Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer la torche.

- une autre pression courte - bruit rapide
- autre pression courte - clignotement lent
- une autre pression courte - éteignant la torche et ensuite la lumière

Évitez d'éclairer directement les yeux

Fonction de gonflage

1. Vissez une extrémité du tuyau sur le connecteur du compresseur de l'unité.
2. Vissez l'autre extrémité sur la valve du pneu.
3. Régler la pression cible sur l'écran pression (boutons +/-)
4. Allumez l'interrupteur de démarrage du compresseur
5. l'appareil s'éteint lorsque la pression de consigne est atteinte



NOTE !

1. Après avoir travaillé pendant 7 minutes, une pause de 10 minutes est nécessaire.
2. Les extrémités du tuyau peuvent être chaudes après le gonflage.

Démarrage d'urgence du véhicule :

1. Assurez-vous que le nombre de voyants lumineux n'est pas inférieur à 3.
2. Connectez la borne rouge à la borne positive de la batterie du véhicule et la borne noire à la borne négative. Branchez le câble de connexion dans la prise de l'appareil.
3. démarrer le véhicule
5. après le démarrage du véhicule, débranchez le câble du dispositif de démarrage et déconnectez les bornes rouge et noire de la batterie des bornes de la batterie du véhicule dans les 30 secondes.
6. Laissez le moteur du véhicule tourner.



Chargement des appareils à partir des prises USB :

1. Connectez le câble USB à la sortie USB 5V-1A ou 2A.
2. Branchez le câble USB dans la prise de l'appareil que vous chargez.
- 3 Appuyez sur l'interrupteur 5



Vérification et chargement de l'appareil

Indicateurs de quantité d'énergie

Appuyez sur l'interrupteur 5 pour vérifier l'état de charge de l'appareil.

Diodes	1	2	3	4
Niveau de charge	25%	50%	75%	100%

En cas de faible charge de l'appareil, connectez l'adaptateur électrique fourni à la prise de charge 6

Les voyants lumineux clignotent pendant la charge.

Le nombre de témoins lumineux constants indique l'état de charge.



Questions et réponses :

Question : comment éteindre cet appareil ?

R : Cet appareil s'éteint automatiquement lorsqu'il n'y a pas de charge pendant 20 secondes.

Question : combien de temps faut-il à l'appareil pour recharger complètement mon téléphone portable ?

R : Par exemple : capacité de la batterie de 3500 mAh : 1 A (3-4 heures) 2 A (2-3 heures)

Question : Combien de fois un dispositif entièrement chargé peut-il faire démarrer un véhicule ?

Réponse : environ 20 fois (Pour un moteur avec un courant d'appel de 400 A ou moins) .

Question : Combien de temps dure une charge complète ?

R : 3-6 mois, mais nous suggérons de le recharger tous les 1-2 mois.

Contenu de l'emballage :

N	Nom	Quantité
1	Dispositif de démarrage	1
2	Câble USB	1
3	Chargeur secteur	1
4	Tuyau de pression	1
5	Adaptateurs pour compresseurs	3
6	Câble de démarrage d'urgence de la voiture	1
7	instructions d'utilisation	1

Avertissements

Ne connectez pas les bornes du dispositif de démarrage ensemble.

Faites toujours preuve de prudence lorsque vous utilisez l'appareil

Tenir hors de portée des enfants

Ne pas utiliser comme un jouet.

Ne laissez pas l'appareil être mouillé.

Ne pas immerger l'appareil dans l'eau.

N'utilisez pas l'appareil dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.

Ne modifiez pas et ne démontez pas le Jump Starter. Seul un

technicien peut réparer cet appareil.

N'exposez pas l'appareil à la chaleur.

Ne pas stocker dans des endroits où la température peut dépasser

70°C.

Chargez uniquement à une température ambiante comprise entre 0°C

et 60°C.

Rechargez uniquement à l'aide du chargeur fourni avec votre appareil.

Dans des conditions extrêmes, la batterie peut fuir. Essayez

soigneusement le liquide avec un chiffon et évitez tout contact avec la

peau ou les yeux, rincez immédiatement à l'eau claire et consultez un

médecin.

À la fin de sa durée de vie, éliminez l'appareil dans un endroit désigné

pour des raisons écologiques.