

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prostownik-z-rozruchem-i-funkcja-powerbanka-400a-geko-g80035-p-20761.html>

Prostownik z rozruchem i funkcją powerbanka 400A GEKO G80035

Cena brutto	235,90 zł
Cena netto	191,79 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80035
Kod producenta	G80035
Kod EAN	5901477143007
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Prostownik z rozruchem i funkcją powerbanka 400A GEKO G80035

Urządzenie łączące funkcje powerbanku o pojemności 22000 mAh z możliwością awaryjnego rozruchu silnika. Obsługuje samochody benzynowe do 4000 cm³ oraz diesle do 2500 cm³, zapewniając maksymalny prąd rozruchowy 400A.

Pojemność baterii 22000 mAh

Prąd rozruchowy 200A / max 400A

Wyjścia USB 5V 1A/2A

Czas ładowania 4 godziny

Charakterystyka techniczna

Funkcja rozruchu awaryjnego

Prąd startowy 200A z możliwością szczytową do 400A pozwala na uruchomienie silnika przy rozładowanym akumulatorze. Zakres zastosowania obejmuje benzynowe jednostki do 4,0 litra oraz diesle do 2,5 litra pojemności.

Uniwersalne ładowanie urządzeń

Regulowane napięcie wyjściowe 12V/16V/19V umożliwia zasilanie laptopów, netbooków i ultrabooków. Dwa porty USB (5V 1A/2A)

obsługują smartfony, tablety, GPS i inne urządzenia mobilne.

Pojemność 22000 mAh

Bateria litowa o takiej pojemności wystarcza na kilkukrotne naładowanie smartfona lub pojedyncze doładowanie laptopa. Czas pełnego ładowania urządzenia wynosi 4 godziny przy użyciu dołączonej ładowarki 15V 1A.

Wskaźniki i dodatkowe funkcje

Wyświetlacz informuje o poziomie naładowania baterii oraz aktualnie wybranym napięciu wyjściowym. Wbudowana latarka LED z trybem sygnalizatora ostrzegawczego zwiększa bezpieczeństwo podczas awarii na drodze.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G80035
Pojemność baterii	22000 mAh
Prąd rozruchowy	200A (stały)
Maksymalny prąd szczytowy	400A
Wyjście USB	5V 1A / 2A (2 porty)
Wyjście do laptopów	12V / 16V / 19V (regulowane)
Wejście ładowania	15V 1A
Czas pełnego ładowania	4 godziny
Kompatybilność - benzynowe	do 4000 cm ³
Kompatybilność - diesle	do 2500 cm ³
Dodatkowe funkcje	Latarka LED, sygnalizator ostrzegawczy

Zastosowanie

- Awaryjny rozruch samochodu przy rozładowanym akumulatorze
- Ładowanie laptopów, netbooków i ultrabooków podczas podróży
- Zasilanie smartfonów, tabletów i innych urządzeń z portem USB
- Awaryjne źródło zasilania dla nawigacji GPS
- Ładowanie kamer, odtwarzaczy MP3/MP4
- Oświetlenie awaryjne podczas nocnych napraw
- Sygnalizacja ostrzegawcza przy zatrzymaniu na poboczu

Użytkowanie i konserwacja

Jak przeprowadzić rozruch awaryjny

Podłącz kable rozruchowe do zacisków akumulatora (czerwony do plusa, czarny do minusa), upewnij się że urządzenie jest naładowane w minimum 50%, następnie uruchom silnik. Po udanym starcie odłącz kable w odwrotnej kolejności. Nie pozostawiaj podłączonych kabli dłużej niż to konieczne.

Przechowywanie i ładowanie

Urządzenie należy przechowywać w temperaturze od -20°C do +60°C. Przed dłuższym przechowywaniem naładuj baterię do około 50-70% pojemności. Kontroluj poziom naładowania co 3 miesiące i doładowuj w razie potrzeby, aby zapobiec głębokiemu rozładowaniu baterii litowej.

Dobór napięcia dla laptopa

Sprawdź wymagane napięcie na ładowarce oryginalnej lub w instrukcji laptopa. Wybierz odpowiednie napięcie (12V/16V/19V) za pomocą przełącznika na urządzeniu. Użyj odpowiedniej końcówki DC z dołączonego zestawu adapterów.

Zawartość zestawu

W komplecie znajdują się wszystkie niezbędne akcesoria do pełnej funkcjonalności urządzenia:

- Powerbank z funkcją rozruchu GEKO G80035
- Kable rozruchowe z zaciskami krokodylkowymi
- Ładowarka sieciowa 15V 1A
- Ładowarka samochodowa 12V
- Zestaw wymiennych wtyczek DC
- Kabel zasilający USB do urządzeń mobilnych
- Etui ochronne do przechowywania i transportu

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu lub samochodu warto rozważyć również: tradycyjne prostowniki warsztatowe o wyższych parametrach, testery akumulatorów, ładowarki automatyczne oraz kable rozruchowe o większym przekroju przewodów.