



Francuski produ-
cent od 1964 roku

www.gys.fr



STARTPACK PRO 12.24 XL

AUTONOMICZNY ROZRUSZNIK/BOOSTER

INTELIENTNY SYSTEM ZARZĄDZANIA ROZRUSZNIKIEM



Zalecane dla



STARTPACK PRO 12.24 XL

Najsilniejszy na świecie booster

STARTPACK PRO 12.24 XL posiada wszystkie cechy wymagane do uruchomienia wszystkich pojazdów lądowych wyposażonych w akumulator 12 V lub 24 V. Ultra-mocny, wytrzymały i całkowicie bezpieczny, ten booster oferuje profesjonalistom unikalny produkt na rynku.

Uruchomienie XXL
w całkowicie bezpieczny sposób

«Dwa mocne, wydajne akumulatory»



Wybór baterii w technologii spiralnej opiera się na ich zdolności do generowania znaczącej energii w każdych warunkach pracy.

Zalety:

- 15x większa odporność na wibracje niż w przypadku tradycyjnej baterii;
- 3x dłuższa żywotność;
- stosować w każdej pozycji bez ryzyka wycieku;
- wyjątkowa moc rozruchowa (do 8500 A);
- mała powierzchnia podstawy dla mniejszej wagi.



«Inteligentna elektronika»



Elektroniczny system zarządzania «SMART STARTER MANAGEMENT SYSTEM» optymalizuje wydajność STARTPACK PRO 12.24 XL i zapewnia bezpieczną pracę. Chroni to użytkownika, pojazd, akumulator, elektronikę pokładową i sam wzmacniacz przed błędami w obsłudze.

Ekonomiczne

Urządzenie wyłączy się po 10 sekundach całkowitego braku aktywności (10 minut, jeśli jest podłączone do akumulatora pojazdu).

Bezpieczne

Urządzenie wykrywa wszelkie błędy w obsłudze i ostrzega użytkownika (odwrotna polaryzacja, zwarcie, zły dobór napięcia).

Inteligentna strona

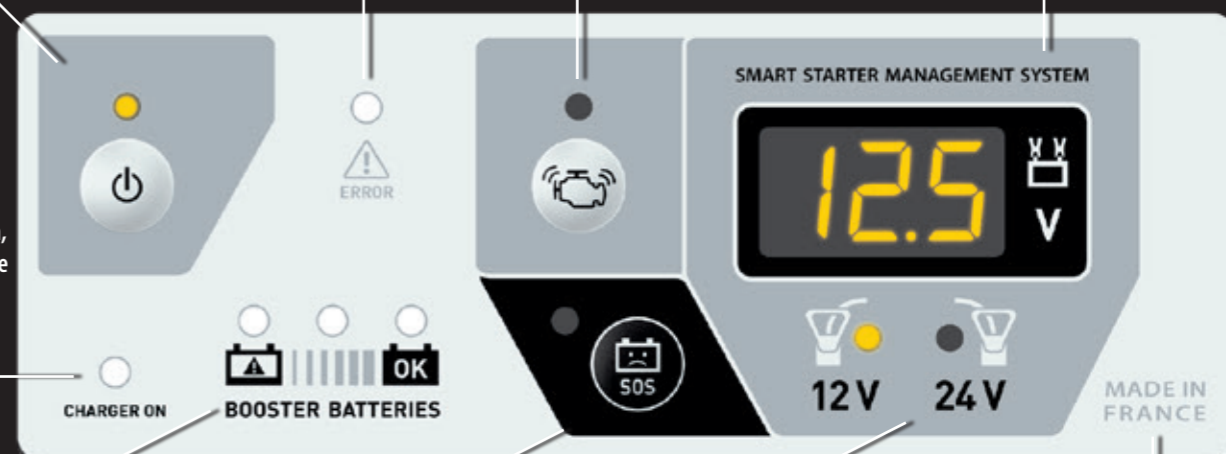
Prąd rozruchowy jest wyzwalany tylko wtedy, gdy kluczyk zapłonowy jest aktywowany w pojeździe.

Cyfrowy

Funkcja woltomierza wskazuje stan naładowania akumulatora wspomagania i akumulatora pojazdu oraz napięcie na zaciskach alternatora.

Optymalizowany

Dołączona do zestawu ładowarka GYSFLASH 6.12 XL korzysta z najnowszych osiągnięć technologicznych, aby naładować wewnętrzne baterie i pracować w całkowitej synergii z boosterem.



Jasny

Stan naładowania wewnętrznych akumulatorów jest szybko widoczny.

Potężny

Funkcja SOS działa nawet przy mocno rozładowanych bateriach.

Wszechstronny

Zapewnia w 100% udany rozruch pojazdów z akumulatorami 12 lub 24 V. Przyłącze 12 V o pojemności 100 Ah umożliwia wiele rozruchów.

Wytrzymała

Francuski projekt i produkcja.



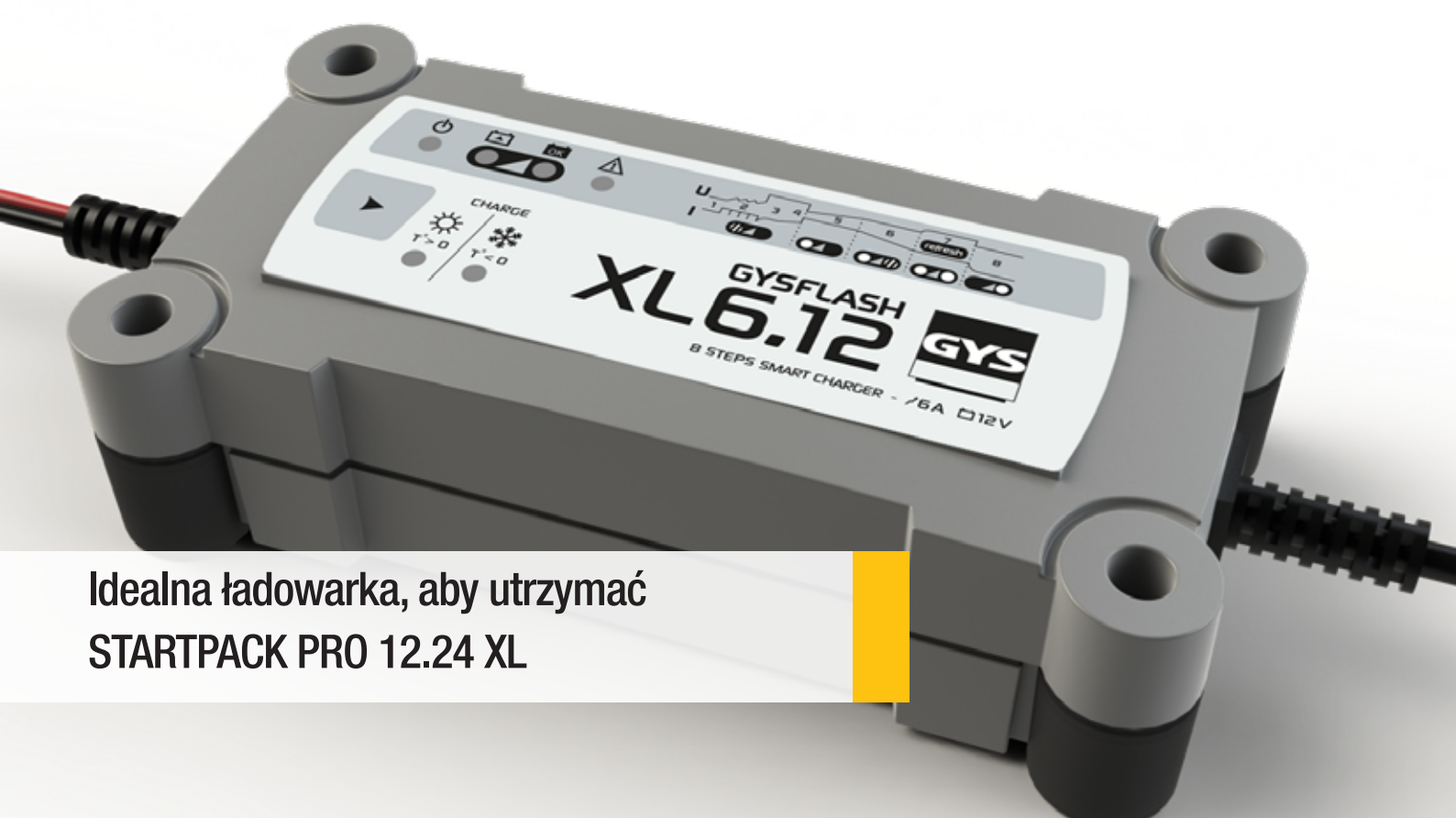
«Projekt all-terrain»

STARTPACK PRO 12.24 XL ma wzmocnioną obudowę i jest szczególnie odporny na wstrząsy. Dzięki dużym nadmuchiwanym kołom zapewnia on również doskonałą mobilność na nierównym terenie.

Nie boi się błota ani deszczu.

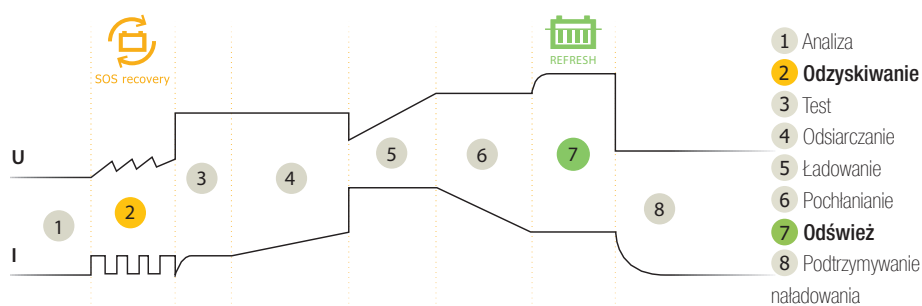
Niezależnie od środowiska i typu pojazdu, STARTPACK PRO 12.24 XL jest rozwiązaniem umożliwiającym skuteczną regenerację.





Idealna ładowarka, aby utrzymać STARTPACK PRO 12.24 XL

Dzięki ładowarce 6 A, akumulatory STARTPACK PRO 12.24 XL mogą być w pełni naładowane w ciągu kilku godzin bez nadzoru. Zaawansowana krzywa ładowania (osiem kroków) zapewnia najlepsze możliwe ładowanie.



- 1 Analiza
- 2 **Odzyskiwanie**
- 3 Test
- 4 Odsiarczanie
- 5 Ładowanie
- 6 Pochłanianie
- 7 **Odśwież**
- 8 Podtrzymywanie naładowania

«Kompaktowy, lekki,
wodoodporny,
GYSFLASH 6.12 XL
gwarantuje optymalne
ładowanie baterii»

✓ GYSFLASH 6.12 XL może być używany jako samodzielne urządzenie lub dołączony do tylnej części produktu.

Specyfikacje

STARTPACK PRO 12.24 XL		
Baterii	2 x 50 Ah (2 x 12 V)	
Napięcia	12V	24V
1 V/C	1600 A	1400 A
Ładowanie CC	3000A	2600A
Bateria szczytowa	8500 A	4250A
Zabezpieczenia	Odwrócenie polaryzacji Automatyczny wyłącznik baterii	
Bezpiecznik	300 A	
Długość kabla / odcinek	2 x 2 m / 70 mm ²	
Wymiary	52 x 43 x 104 cm	
Waga	67 kg	
GYSFLASH 6.12 XL		
Zasilanie	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	
Napięcie wyjściowe	12 Vdc	
Krzywa obciążenia	IUoU	
Wskaźnik ochrony	IP 65	
Wymiary	19 x 10 x 52 cm	
Waga	0.79 kg	

Akcesoria w zestawie

Bardzo praktyczne, izolowane szczypcy z zakrzywionymi noskami oferują duży otwór ułatwiający chwyt nawet w najtrudniej dostępnych miejscach.



FR GYS Francja

BP 4159
53941 Saint-Berthevin
ZI, 134 bd des Loges
Laval - Francja

Tel : (+33)2 43 01 23 60
Fax : (+33) 2 43 68 35 21
www.gys.fr
E-mail : contact@gys.fr