

Gysflash 30-12 MF jest stabilizowanym zasilaczem technologii Inverter, posiadającym 5 funkcji:

- Ładowanie baterii przy użyciu urządzenia z zaawansowaną krzywą obciążenia.
- Podtrzymywanie baterii 12V (żelowych lub płynnych) podczas prac diagnostycznych.
- Zapewnienie dobrego stanu akumulatora w pojazdach demonstracyjnych w Showroom.
- Kompensuje zapotrzebowanie elektryczne pojazdu, aby zachować ustawienia i dane pamięci.
- Ustabilizowane zasilanie wysokiej mocy z możliwością regulacji maksymalnego napięcia i prądu.

5 trybów

- Ładowanie
- Diagnostyka
- Showroom
- Wymiana akumulatora
- Power Supply

Funkcje zaawansowane

- Automatyczny restart.
- Test i kalibracja przewodów.
- Blokada trybu «Showroom».
- Uproszczenie ładowania w trybie «Easy».
- Aktywacja i dostosowanie zaawansowanej krzywej ładowania «Expert».
- Automatyczny program odsiarczania «SOS Recovery».



Intuicyjny Interfejs

Dostępny w 19 językach

Kompaktowe wymiary

Idealna wysokość urządzenia, aby swobodnie umieścić go pod pojazdem.

Kable

- Wyposażony w kable 2x2,5m - 6mm²
- Urządzenie posiada możliwość wyposażenia w kable 2x8m - 16mm² lub więcej. Automatyczna kalibracja

TECHNOLOGIA

Wysoka wydajność

94%

Oszczędność energii
15%



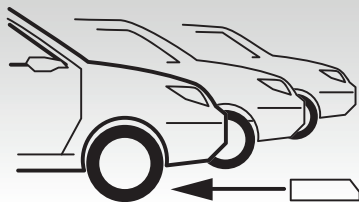
Bez zewnętrznej wentylacji
=
Brak problemu z zapyleniem



Inverter - w porównaniu z tradycyjnymi ładowarkami, technologia ta pozwala na:

- Znacznie lepsze wyniki w zaledwie 3,8kg
- Kompaktowość i wytrzymałość:
- Posiada wkładki amortyzujące wstrząsy i drgania

SZCZEGÓŁY



Tryb Showroom i i zmniejszone wymiary:

- Wysokość urządzenia (<11cm): umożliwia swobodne umieszczenie urządzenia pod pojazdem.
- Możliwość blokady trybu showroom: aby uniknąć ryzyka niewłaściwego użycia. Idealna funkcja, przydatna w warsztatach samochodowych, bądź podczas prezentacji w halach wystawowych czy też salonach samochodowych.
- Funkcja restart: pozwala na automatyczne wznowienie trybu przy ewentualnym odcięciu zasilania.

CE - EN 60335-2-29

50 / 60 Hz	500 W	Icharge	40°C @100%	25°C @100%	12V	MIN. Ah	MAX. Ah	Charging Curve	BSU			Change Battery	IP	cm	kg
									Diag	Diag+	Showroom				
220-240 V AC	500 W	30 A			12V	10-400Ah	I _U , I ₀ , U	13,5V	12 > 14,8V	12,9V	40A	IP 21	25.5 x 23 x 10.5	3.8	

MADE in FRANCE

www.gys.fr