

Especialmente projetado para ser montado numa parede ou elevador automotivo, o GYSFLASH vertical 103.24 CNT FV é um carregador de alta potência de 100 A com a tecnologia Inverter. Permite manter uma bateria de chumbo ou lítio de 6V, 12 V e 24V (lítio-ion « standard » + ferro-lítio fosfato) a uma tensão perfeitamente estabilizada durante as fases de diagnóstico. Também garante uma ótima qualidade de carga para a manutenção dos veículos mais avançados. A sua conectividade USB torna-o 100% personalizável.

4 MODOS DE USO

- **Carga** : para baterias de chumbo de 6, 12, 16 ou 24 V ou de lítio (LFP) de 5 a 1200 Ah.
- **Diagnóstico** : suporta até 100 A para baterias em veículos em fase de diagnóstico, em oficinas de manutenção.
- **Showroom** : garante à bateria a compensação de corrente durante o uso dos acessórios elétricos de um veículo de demonstração. Ele também gerencia o carregamento ótimo da bateria.
- **Testador** : Permite verificar o estado da bateria, avaliar o sistema de arranque (arrancador + bateria) e o estado do alternador do veículo.

100% CONECTADO

- Adicionar, remover ou editar modos e perfis de carga via USB.
- Importar arquivos de configuração predefinidos adaptados a diferentes atividades
- Recupere o histórico de carga e os dados em um pendrive USB e use-os em uma planilha.
- Ligue módulos adicionais (impressora, leitor de códigos de barras, etc.) através da sua tomada de módulo dedicada (SMC: Smart Module Connector).

BRILHANTE PARA CARREGAR BATERIAS DE TRACÇÃO

- Carregador ligado com uma tensão ajustável de 6 a 24 V, o GYSFLASH 103.24 CNT mantém **qualquer tipo de bateria de tracção** (chumbo ou lítio).
- **2 perfis de carregamento** (entre 12 disponíveis) e **uma configuração** desenvolvida pelos engenheiros da Gys (descarregável a partir do website) são dedicados às baterias de empilhadores, catadores de cereja, depuradores, etc.

	Tempo de carregamento de uma bateria de tracção de acordo com a sua capacidade				
	6 h	8 h	10 h	12 h	14 h
Líquido (Ah)	490	680	900	1160	1500
GEL (Ah)	-	500	630	760	900

CARGA AUTOMÁTICA

- Prolonga a vida e o desempenho das baterias de chumbo (gel, AGM, líquido, cálcio, etc.) e lítio (lítio-íon «standard» + íon lítio-ferro-fosfato). (LFP).
- Curva de carga específica em 8 passos (bateria de chumbo) ou 9 passos (bateria lítio-ferro fosfato) sem supervisão.
- Recupera as baterias profundamente descarregadas >2 V (SOS Recovery automático).

TECNOLOGIAS & FUNÇÕES AVANÇADAS

- **FV** Flexible Voltage, o carregador funciona com uma tensão de alimentação entre 85 e 265 V.
- Controle e calibração dos cabos
- Possibilidade de bloquear o modo showroom: evita riscos de erros de manipulação, ideal para oficinas e h...

ULTRA SEGURO

O GYSFLASH 103.24 CNT **preserva a electrónica de bordo do veículo, protege contra a manipulação e evita qualquer sobreaquecimento da electrónica interna** graças ao seu sensor de temperatura integrado.

ECONÓMICO

- Caixa compacta e robusta com enrolador de cabos na frente y pés absorvem choques e vibrações.
- Suporte de parede com sistema opcional de correção ou magnetico (Magnetfix).



Entregue com:



Interface intuitiva
disponível em 22 idiomas

ACESSÓRIOS



MagnetFix 50
029637



Cabo REMA
025714



Cabo NATO
025707

V	50 / 60 Hz		Icharge	Charge	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W	100 A	5 < 1200 Ah	<0.2 Ah/ month	<150 mV Rms	IU ₀ I _U	8 step (Pb) 9 step (Lithium)	68A	100A	6.5	340 x 150 x 250	Automatic >2V	IP 20	150 A	2.5 m
16/24 V	100-127 V AC 220-240 V AC	1500 W 3200 W	50 A 100 A						79A	100A						