

**Meccanocar – Caricabatterie e Alimentatore 12V e 130AH – cod. art. 443 00 59990**



Caricabatterie e alimentatore professionale con tecnologia di carica automatica multi-ciclo. Sviluppato per assicurare una tensione stabile sui veicoli a 12V durante le operazioni di diagnosi e di programmazione flash (consente anche il recupero, la carica e il mantenimento di tutte le batterie a 12V.

**Impieghi tipici:** le sue dimensioni compatte e l'altezza di 10cm lo rendono ideale per l'alimentazione di veicoli in esposizione negli showroom, permettendo di posizionarlo facilmente sotto qualsiasi automobile, grazie anche al cavo di collegamento della batteria lungo 3m.

**Utilizzi:** dispone di quattro differenti modalità di utilizzo: Caricabatterie (per il recupero, la carica e il mantenimento di tutte le batterie di avviamento), Alimentatore (per mantenere una tensione stabile durante le operazioni di diagnosi e programmazione sul veicolo), Salva memorie per cambio batterie (in modalità Alimentatore bisogna selezionare la tensione di 12,8V) e Showroom (riavvio automatico del dispositivo ad ogni sua riaccensione).

**Caratteristiche tecniche:** il dispositivo è costruito nel rispetto delle vigenti normative di sicurezza e Direttive Europee. Le norme di riferimento sono: 60335-1, 60335-2-29, 55014-1, 55014-2, 61000-3-2, 61000-3-3, 62233, 50581. Il dispositivo è marchiato CE.

Caratteristiche Tecniche	
Lunghezza cavo	3 m
Sezione cavi	25 mmq
Tensione alimentatore	Da 12.8V a 14.8V selezionabile
Tensione Ingresso	100÷240V ac, 50-60Hz
Tensione di ricarica	13.8V / 14.7V nom.12V
Corrente di ricarica	Da 1A A 130A
Capacità batterie	1,2 - 1300 Ah
Dimensioni	37X22X10 cm
Peso	4,6 Kg