

Nuovo cablaggio per l'alimentazione a 12 volt del frigo



che questo tipo di apparecchi riesce a produrre, è infatti possibile tarare la tensione di ricarica ottimale per ogni tipo di batteria.

Possiamo così ottenere una ricarica veloce e sicura senza correre il rischio di sovratensioni.

L'installazione di questo tipo di accessori non implica grosse modifiche all'impianto esistente.

Solitamente è sufficiente sostituire il relè di parallelo batterie con l'alternatore elettronico, l'unica accortezza da tenere presente è che alcune utenze che hanno un alto assorbimento di corrente devono essere collegate prima dell'apparecchio.

Molto importante è anche la scelta della potenza che l'alternatore

elettronico deve erogare, questa deve essere fatta dopo un'accurata analisi del veicolo e compatibilmente con l'impianto elettrico preesistente.

Come per tutte le apparecchiature elettroniche di questo tipo (inverter, caricabatterie ecc.) una caratteristica molto importante, che deve guidarci nella scelta, è il rendimento che deve essere più potenza assorbita ed erogata. Minore sarà la differenza maggiore sarà la percentuale di rendimento.

Inutile aggiungere che anche se non particolarmente complessa l'installazione di questo tipo di apparati necessita di personale qualificato perché un errore nei cablaggi potrebbe pregiudicare il corretto funzionamento dell'apparecchio, e un'errata taratura delle tensioni di ricarica danneggerebbe irrimediabilmente le batterie.

33



CAMPER CLINIC Snc
www.camperclinic.it

50010 Badia a Settimo (FI) - 17, via delle Nazioni Unite
e.mail info@camperclinic.it
telefono 320 2330188 - 328 6981668
telefax 055 755446

Centro Installazione e Assistenza autorizzato prodotti S.M.E. Components. Installazione TV, Radio, TV Satellitare, Antifurto, Inverter, Generatori, Centraline di controllo Utenze.
Montaggio Condizionatori, Verande, Portabagagli, Infissi, Depositi acqua supplementari etc.
Controllo e revisione Impianti Elettrici, Idraulici e Gas.
Gli sconti: 10% su Fiamma, Truma, Elettrolux.
20% sul listino S.M.E.
Sugli articoli in promozione (quelli presenti sul sito) non vengono applicati sconti.

IL TAGLIANDO GRATUITO

CONTROLLO IMPIANTO ELETTRICO / BATTERIE, se fruito entro il 31 dicembre 2004, ma riservato ai possessori della tessera sociale anno in corso oppure triennale 2004/2006.

Il tagliando, avendo un costo di 25,00 euro IVA esclusa, è sempre conveniente per tutti i camperisti.

Si tratta di un controllo dell'impianto elettrico mirato a cercare tutti quei problemi che derivano da cablaggi vecchi e ossidati o da batterie non efficienti.

Il controllo è effettuato su appuntamento e prima di presentarsi al controllo occorre tenere le batterie in carica almeno 4 ore.

Il controllo comporta mediamente in circa 1 ora di lavorazione.

Le fasi della lavorazione prevedono i seguenti controlli: Assorbimenti a vuoto, Stato delle Batterie, Tensioni di ricarica delle batterie con motore acceso, Relè di parallelo, Tensioni di ricarica delle batterie con la Rete, Ossidazione morsetti, Cablaggi, Eventuali cablaggi a Pannelli Solari e/o ad Inverter.

Al termine del controllo è rilasciato un certificato che attesta lo stato dell'impianto elettrico.

PROMOZIONI SPECIALI