



Ci prendiamo cura del vostro veicolo.
In ogni dettaglio.

I ricambi originali MAN rappresentano sempre la migliore soluzione in termini tecnici ed economici per mantenere inalterata l'efficienza e l'affidabilità dei veicoli MAN.

Con l'olio originale MAN vi mettiamo a disposizione un nuovo strumento per la cura del cuore del vostro autobus o camion MAN: motore, cambio, assali motore e ripartitore di coppia.

Gli oli originali MAN sono testati per fornire una protezione ideale contro l'usura e quindi contribuire ad aumentare la durata del veicolo e ridurre i costi totali di esercizio (TCO).

Solo l'olio MAN è il meglio per il vostro MAN.

Olio originale MAN.



Il vostro Partner MAN:

MAN Truck & Bus Italia S.p.A.
Via Monte Baldo, 14 H
37062 Dossobuono (VR)

www.man4you.it

MAN Truck & Bus Italia S.p.A. - Una società del Gruppo MAN



**Check-up
gratuito**
dal 01/01/2017
al 31/03/2017

MAN Serenity Truck 2017

Ci prendiamo cura del vostro mezzo.



MAN Serenity Truck

Check-up gratuito per la vostra sicurezza di ogni giorno.

Impianto lavafari e tergifari
■ controllo livelli

Impianto tergicristalli
■ controllo spazzole e bracci

Impianto raffreddamento-riscaldamento
■ controllo livelli e funzionalità

Riscaldamento autonomo
■ controllo stato e funzionamento

Fari
■ controllo stato e assetto

Batterie
■ controllo stato e livello carica

Serbatoio carburante e prefiltri
■ controllo visivo

Lubrificante motore
■ controllo livello

Ammortizzatori
■ controllo visivo

Usura pastiglie e dischi freno
■ controllo stato

Usura frizione
■ controllo stato

Memoria diagnosi intero veicolo
■ controllo tramite MANCATS

Check-up gratuito dal **01/01/2017** al **31/03/2017** presso le officine che aderiscono all'iniziativa. Per poter usufruire del programma è necessario compilare il seguente coupon in tutte le sue parti.

DATI VEICOLO

Targa _____ Data immatricolazione _____

Modello _____ Telaio _____

DATI AZIENDA

Azienda _____

P. IVA / C. Fiscale _____

Nome _____ Cognome _____

Indirizzo _____ Num. civico _____

Città _____ Provincia _____

Telefono _____ Fax _____

Indirizzo mail _____

Ai sensi dell'art. 13 del Codice sul Trattamento dei Dati Personali - D. Lgs. 196/2003 - MAN Truck & Bus Italia S.p.A. (MAN), in quanto titolare dei dati personali da lei forniti compilando questa cartolina, garantisce che tali dati saranno trattati su supporto cartaceo e/o informatico nel pieno rispetto degli obblighi stabiliti ed in ogni caso in modo tale da garantire la sicurezza e la riservatezza degli stessi. I suoi dati potranno essere utilizzati da MAN o da altre società incaricate per attività di marketing e/o l'invio di informazioni commerciali. In qualsiasi momento potrà contattare MAN al seguente indirizzo e-mail - ufficio.marketing@man.eu - per esercitare il diritto di aggiornamento, modifica o cancellazione dei dati forniti con l'avvertenza che, qualora gli stessi fossero propedeutici ad un'attività in corso, la stessa ne potrà risentire. Apponendo la sua firma, conferma di aver compreso l'informativa di cui sopra ed acconsente espressamente all'utilizzo di quanto fornito.

Data _____ Firma _____



Ricambi rigenerati MAN ecoline.
Scopri i molteplici vantaggi.

SONO ECONOMICI

- il valore del veicolo si mantiene nel tempo perché la riparazione è meno costosa e si riduce il costo totale di proprietà (TCO)
- il veicolo è disponibile più velocemente perché la sostituzione è più rapida della riparazione
- la qualità è la stessa dei ricambi nuovi MAN
- le parti usurate sono sostituite con nuovi componenti originali e ogni pezzo è testato al 100%
- rispondono alle stesse specifiche dei ricambi nuovi e offrono gli stessi termini di garanzia
- il valore del veicolo è preservato perché rimane un MAN per tutta la vita
- si risparmiano tempo e risorse in quanto sono disponibili presso ogni punto di assistenza MAN
- sono sempre al più alto livello di sviluppo tecnologico
- offrono la stessa sicurezza di acquisto dei ricambi nuovi MAN

SONO ECOLOGICI

- preservano le risorse naturali e rispettano l'ambiente
- richiedono meno energia rispetto alla produzione ex novo
- contribuiscono alla riduzione delle emissioni di CO₂