

Aggiornamento OBD Log SW Suite



2.0.5

MAGGIO 2010
ITALIANO

TEKA

Gentile Cliente,
grazie per aver acquistato un prodotto TEXA.

Come saprà, TEXA è azienda leader nel mercato della diagnosi multimarca. L'alto grado di innovazione che la contraddistingue ha portato alla nascita di **OBD Log**, premiato alla fiera internazionale "EQUIP AUTO" come strumento più innovativo dell'anno.

OBD Log vuole innanzitutto aiutarla nelle operazioni di riparazione quotidiane, grazie alla sua inimitabile capacità di individuare guasti saltuari o intermittenti che possono presentarsi sui veicoli.

Al tempo stesso contribuisce a far crescere nei clienti la sua immagine di "officina all'avanguardia", dimostrando concretamente che un autoriparatore Multimarca non ha nulla da invidiare in quanto a tecnologia e metodo rispetto alle concessionarie delle reti ufficiali.

Numerose sono le novità introdotte in questa nuova versione del **software OBD Log SW Suite**, a testimonianza dell'attenzione che TEXA pone non solo nell'introdurre nuove soluzioni di diagnosi, ma anche nell'evoluzione delle stesse. In particolare, i principali aggiornamenti apportati sono:

- possibilità di autoaggiornamento automatico da Internet. Grazie a questa funzione sarà possibile scaricare le nuove versioni direttamente dal software OBD Log SW Suite attraverso la rete Internet. Avrete quindi uno strumento sempre aggiornato con l'ultima versione rilasciata da TEXA;
- compatibilità con i sistemi operativi a 64 bit quali Windows VISTA e Windows 7;
- speciale configurazione per l'utilizzo sulle sempre più diffuse vetture ibride;
- possibilità di stampare un report della prova effettuata con un riepilogo dei dati del veicolo e delle avarie che sono state riscontrate, in modo da poter fornire al cliente un documento che certifichi il lavoro svolto;
- possibilità di stampa del grafico dei parametri visualizzati;
- modalità di visualizzazione ulteriormente semplificate, con una grafica più immediata per l'identificazione di presenza e storicità di un errore e con registrazione non più del periodo trascorso dall'inizio del viaggio, ma del normale orario giornaliero;
- lettura di nuovi parametri, tra cui quelli richiesti a dagli installatori che utilizzano OBD Log per la messa a punto dell'impianto a metano o gpl;
- possibilità di impostare la frequenza della memorizzazione dei parametri arrivando anche alla scansione di un secondo;
- possibilità di esportare i dati del viaggio in formato Excel, così da consentire, ad esempio, una comparazione fra due diverse registrazioni effettuate su due modelli di auto simili;

Molti di voi hanno già compreso correttamente le potenzialità d'uso dell'OBD Log e ne hanno acquistato un certo numero di pezzi, così da garantirsi una capacità di risposta e di copertura per un maggior numero di clienti.

La formula è semplice: + OBD Log, + Clienti!