

Riprogrammatore quadri di bordo

Digapro



Diga-pro è un programmatore portatile che consente la riparazione e la riprogrammazione dei quadri di bordo digitali. Questo strumento avanzato permette in maniera semplice la taratura e il ripristino dei chilometri dell'auto. Diga-pro è stato sviluppato con le più moderne tecnologie elettroniche per essere compatto, funzionale e di facile utilizzo. Diga-pro è compatto ed alimentato a 12 volt, può essere utilizzato in officina e anche in qualsiasi luogo in quanto non necessita di collegamento alla rete elettrica.

Descrizione Digapro

Diga-pro è un programmatore portatile per la riparazione e riprogrammazione dei quadri di bordo digitali che consente la taratura e il ripristino dei chilometri.

Diga-pro è stato sviluppato con le più moderne tecnologie elettroniche per essere compatto, funzionale e di facile utilizzo.

Piccole dimensioni e grandi prestazioni, alimentato a 12 volt, può essere utilizzato in officina e anche in esterni.

Il programmatore di quadri di bordo Diga-Pro, utilizzabile anche da utenti inesperti che non hanno approfondite conoscenze nel settore informatico ed elettronico, dialoga con l'elettronica di vetture di ultima generazione attraverso la lettura seriale dei microprocessori usati dalla maggior parte delle case costruttrici e tramite presa diagnosi (EOBD2) il software (firmware) può essere facilmente aggiornato via internet.

È dotato di CD-rom per le procedure di programmazione e di display a colori con tecnologia touch-screen.

I vantaggi di Digapro

- Ottimo software di comunicazione per i quadri di bordo digitali delle autovetture anche di ultima generazione;

- Può essere aggiornato via internet;
- Può essere usato da utenti che non hanno alcuna conoscenza speciale nel campo di elettronica o di informatica;
- Lettura seriale dei micro processori di ultima generazione utilizzati nella grande maggioranza delle case costruttrici;
- Alta percentuale di autovetture programmabili tramite la presa diagnosi (EOBD2);
- Programmazione su strumenti digitali gruppo motociclette;
- Display a colori con tecnologia touch screen;

Perchè scegliere Digapro

L'unico e originale al mondo per la modifica dei chilometri digitali

Eccellente parco auto di programmazione contachilometri tramite presa diagnosi

Assistenza tecnica immediata

Scelto da 20000 autofficine in tutto il mondo

Novità

- Programmazione quadri di bordo gruppo Volkswagen - Audi - Seat - Skoda modelli 2011 tramite presa diagnosi;
- Programmazione quadri di bordo tramite presa diagnosi gruppo Fiat - Alfa Romeo - Lancia;
- Oltre 150 attivazioni di nuove autovetture.

Procedura di programmazione seriale

Esempio di una programmazione quadro strumenti con procedura seriale che permette la programmazione tramite connettore originale senza dover aprire totalmente il quadro strumenti.

Supporto di Programmazione

Visualizzazione degli schemi di collegamento e delle procedure di programmazione direttamente dal display Diga-Pro.

Procedura di programmazione diretta

Esempio di una programmazione quadro strumenti dove è necessario pinzare la memoria senza doverla dissaldare dal circuito stampato. Tale programmazione viene eseguita con un perfetto controllo di lettura e scrittura del programmatore.

Procedura di programmazione diagnosi

Esempio di una programmazione tramite presa diagnosi con procedura estremamente rapida senza dover smontare il quadro strumenti dalla vettura.

Micronas Pro

Interfaccia di programmazione per processori Micronas

Motorola Pro

Interfaccia di programmazione per processori Motorola 912 / 9s12 / 9s 12x

Procedura attivazione TV

Esempio di una programmazione TV gruppo BMW, con procedura tramite presa diagnosi che permette l'attivazione della TV per la corretta visione con vettura in movimento.

Supporto tecnico telefonico

Il servizio assistenza telefonica, aggiuntivo a quello via email , prevede il supporto tecnico relativamente ai servizi e prodotti forniti da Celeste Car electronic Tuning.