KESS3 è stato sviluppato per permettere a chiunque, dal giovane appassionato di motori ai tecnici meccatronici più specializzati, un interfacciamento rapido e semplice a qualsiasi centralina motore e cambio automatico nel mercato.

KESS3 combina 3 modalità di funzionamento in un unico strumento. OBD, Bench e Bootmode.

* **OBD** – Con la modalità OBD, potrai facilmente accedere a tutti i dati della centralina mediante presa diagnosi.
* **BENCH** – Un semplice interfacciamento al connettore e avrai il completo accesso ai dati della tua centralina.
* **BOOT** – Questa modalità ti permettere di accedere a tutte le memorie di sistema. Leggere, scrivere e clonare.
* **Caratteristiche:**
* **IL MICROPROCESSORE**Il microprocessore più potente sul mercato. Sette volte più potente rispetto alla generazione precedente.
Pura potenza in grado di eseguire i tuoi comandi meglio e in modo più efficiente e scattante.
* **LINEE DI COMUNICAZIONE**KESS3 riconosce in modo automatico e istantaneo la giusta linea di comunicazione, per lavorare più velocemente, utilizzando solo un cavo OBD. Ethernet, FlexRay, CAN Bus, K-Line, L-line, J1850, J1708.
Tutte le linee indispensabili per avviare qualsiasi operazione all’interno del veicolo in totale sicurezza.
* **PROIETTATI VERSO IL FUTURO.**GPS, Accelerometro, Bluetooth e Wi-Fi. Tutto incorporato in un’unica piattaforma.
La combinazione di questi componenti e i costanti sviluppi tecnologici che ci contraddistinguono consentiranno di sviluppare in futuro numerose funzionalità.
* **PRESTAZIONI**
Il rinnovato chip USB Full speed consente un aumento fino a 10 volte sulle prestazioni di importazione ed esportazione dei file da e verso il KESS3.
* **DATABASE LISTA VEICOLI E CENTRALINE**
Lista protocolli e veicoli aggiornata quotidianamente e sempre consultabile online [www.alientech-tools.com/vehicles](http://www.alientech-tools.com/vehicles). Manuali tecnici tradotti in lingua per supportarti nelle operazioni più delicate.
*