

Link do produktu: <https://www.abclpg.pl/ac-stag-4-qnext-plus-sekwencja-4-cyl-sterownik-p-82.html>



AC STAG 4 QNEXT PLUS SEKWENCJA 4 CYL STEROWNIK

Cena

463,00 zł

Dostępność

Zapytaj o dostępność

Opis produktu

Sterownik LPG STAG-4 QNEXT Plus - nowoczesna jednostka Q-generacji STAG

Sterownik STAG-4 QNEXT Plus to element nowoczesnej linii **Q-generacji STAG**, zaprojektowanej przez doświadczonych konstruktorów marki STAG. Urządzenie przeznaczone jest do samochodów z **4-cylindrowymi silnikami z pośrednim wtryskiem benzyny**, zasilanych gazem **LPG lub CNG**. QNEXT Plus wyróżnia się rozbudowaną funkcjonalnością, wysoką precyzją działania oraz niezawodnością w każdych warunkach drogowych.

Dzięki zaawansowanym funkcjom i intuicyjnemu sterowaniu, idealnie sprawdza się zarówno w codziennej eksploatacji, jak i w bardziej wymagających pojazdach. Dodatkowo, sterownik objęty jest **5-letnią gwarancją producenta**.

Najważniejsze cechy sterownika QNEXT Plus:

- **Autoadaptacja OBD** - dynamiczne dostosowywanie parametrów wtrysku gazu na podstawie danych z komputera benzynowego.
- **Nowatorska autoadaptacja ISA-3** - działa na podstawie rzeczywistych czasów wtrysku benzyny i parametrów OBD.
- **Obsługa CAN i K-Line** - pełna zgodność z OBD2/EOBD.
- **Automatyczny kasownik błędów OBD** - samoczynne usuwanie usterek bez konieczności podłączenia zewnętrznego interfejsu.
- **Nakładanie paliw przy przełączaniu** - płynne przejście między zasilaniem LPG i benzyną.
- **Wbudowany emulator poziomu paliwa** - zapobiega fałszywemu wskazaniu spadku poziomu benzyny podczas jazdy na gazie.
- **Wsparcie aplikacji mobilnych i rejestratorów parametrów** - wygodny podgląd pracy instalacji w telefonie.

Autoadaptacja ISA-3 - inteligentne dopasowanie instalacji LPG

System ISA-3 zapewnia jeszcze większą precyzję w sterowaniu wtryskiem gazu. Dzięki niezależnej mapie korekcji i dokładnemu śledzeniu czasów wtrysku benzyny w czasie rzeczywistym, instalacja utrzymuje stabilne i zoptymalizowane parametry pracy w każdych warunkach.

Dodatkowo ISA-3 rozpoznaje tryby pracy sondy lambda (pętla zamknięta/otwarta) oraz uwzględnia temperaturę silnika podczas zbierania danych.

Specyfikacja techniczna:

- Rodzaj wtrysku: pośredni, wielopunktowy
- Maks. liczba cylindrów: 4

-
- Rodzaj paliwa: LPG / CNG
 - Gwarancja na sterownik: 5 lat
 - Współpraca: Bluetooth, rejestratory parametrów, aplikacje mobilne
 - Emulator poziomu paliwa: FLE-JC (auta japońskie), FLE-FC (auta francuskie)