

INSTRUKCJA



Str 1/1

Rev 1.0

Data: 22.08.2017

Nazwa:	Odczyt wartości FEM/CAS/BDC przez złącze OBDII
Urządzenie:	DiagProg4
Data:	22.08.2017

CARS-> BMW->SERIA X -> Fxx

Funkcja dla Samochodów BMW serii Fxx

DiagProg4 posiada nową funkcję odczytu wartości kilometrów w modułach FEM, BDC i CAS dla samochodów BMW serii Fxx (F20/21, F30/31, F10/11, F01/02, F16) przez złącze diagnostyczne OBDII.

Procedura:

Wybieramy model samochodu Serii Fxx w menu BMW następnie:

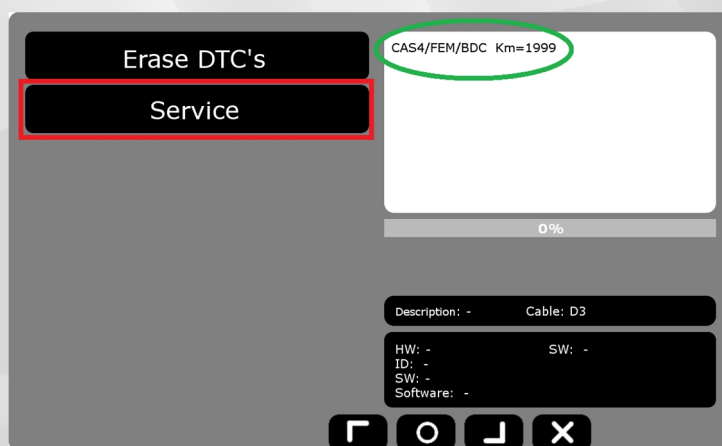
1. Wybieramy pozycję **Service/DTC's UDS**



2. Wybieramy pozycję **DTC**



3. Następnie wybieramy **SERVICE** po czym w okienku tekstowym wyświetli się wartość kilometrów z **FEM/CAS/BDC**



ZASTRZEŻENIA PRAWNE

Zabrania się wykorzystywać urządzenia DiagProg4, oprogramowania do tego urządzenia, informacji zawartych w niniejszym dokumencie oraz jakichkolwiek innych produktów firmy Elprosys dla celów niezgodnych z prawem lub w inny sposób zakazany. Firma Elprosys i zarząd spółki nie ponosi żadnej odpowiedzialności za skutki wykorzystywania urządzenia DiagProg3, oprogramowania, informacji zamieszczonych w niniejszym dokumencie oraz innych produktów firmy Elprosys w celach nielegalnych lub w sposób bezprawny. Zabrania się kopiowania, redystrybucji, publikowania, rozpowszechniania, sprzedawania, udostępniania czy wykorzystywania w inny sposób całości lub części oprogramowania jak i danych zawartych w niniejszym dokumencie. Firma Elprosys może wprowadzać ulepszenia lub zmiany oferowanych produktów oraz ich dokumentacji i instrukcji użytkowania w jakimkolwiek czasie bez uprzedniego powiadomienia. Wszelkie znaki firmowe, nazwy produktów oraz informacje wspomniane w dokumencie są własnością firmy Elprosys i są chronione prawem. Od użytkownika wymaga się uszanowania praw własności intelektualnej zasobów zawartych w dokumencie.



Elprosys Sp. z o.o.

ul. Tarnogórska 140, Gliwice 44-102, Polska
tel. +48 32 301-2-301, fax. +48 32 301-2-302

www.diagprog.com www.elprosyst.com

