



KOPRA Sp. z o.o.

ADVANCED CODE EVO



Opis:

Advanced Code Evo to najbardziej zaawansowane urządzenie do kopiowania i programowania transponderów. Zostało ono od podstaw zaprojektowane jak również produkowane jest w Polsce. Zostało zbudowane we współpracy z serwisami kluczowymi i elektronikami samochodowymi. Urządzenie zawiera podstawowy pakiet programów, który pozwoli użytkownikowi na rozpoczęcie pracy z transponderami i możliwość ciągłego rozwoju w dziedzinie kopiowania, prekodowania i dogrywania transponderów.

Urządzenie oferowane jest jako jednostka podstawowa oraz pakiety oprogramowania umożliwiające skonfigurowanie urządzenia według indywidualnych potrzeb każdego klienta.

Możliwości:

- identyfikacja 99% transponderów występujących na rynku motoryzacyjnym
- identyfikacja transponderów Philips Crypto 2 ID46 (PCF7936, PCF7941, PCF7942, PCF7943, PCF7944, PCF7945, PCF7946, PCF7947, PCF7952, PCF7961)
- identyfikacja transponderów Philips Crypto 3 ID47 (PCF7953 - BMW F series)
- identyfikacja transponderów 7945AC - Audi (otwarty/zamknięty)
- Identyfikacja transponderów Megamos ID48 (CR, CR2, Audi, Seat, Skoda, VW)
- identyfikacja transponderów w kluczach Smart (Lexus/Toyota)
- identyfikacja transponderów ID46, ID48, 8E, TPX2 (otwarty/zamknięty)
- kopiowanie transponderów z kodem stałym (11, 12, 13, 21, 22, 23, 33, 73, 4C)
- kopiowanie transponderów Philips Crypto ID40 (OPEL- transpondery korzystające z pamięci jawnej)
- kopiowanie transponderów Philips Crypto ID42 (Ford, Volkswagen)
- kopiowanie transponderów Texas 4C na główkę elektroniczną EH1, EH2, TK23, TK24
- kopiowanie transponderów Texas 4C na transponder TPX1
- kopiowanie transponderów Texas 4C na transponder ADX (transponder wielokrotnego zapisu i wielkości transpondera T5)
- kopiowanie transponderów Texas 4D (60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70) na główkę elektroniczną EH2 (online/offline)
- kopiowanie transponderów Texas 4D (60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70) na transponder ADX (transponder wielokrotnego zapisu i wielkości transpondera T5) (online/offline)
- kopiowanie transponderów Texas Crypto II 6F na główkę elektroniczną EH2 (offline/online)
- kopiowanie transponderów kart i breloczków (domofony, kontrola dostępu)
- tworzenie archiwum dla transponderów z kodem stałym

- tworzenie archiwum dla transponderów z kodem crypto
- odblokowywanie transponderów Megamos ID48 CR2
- odblokowywanie transponderów ID46 Chrysler, Dodge, Honda, Hyundai, Jeep, Kia
- czyszczenie transponderów ID46 Suzuki (Grand Vitara, Swift itp.)
- generowanie kodów dla transponderów (11, 12, 13, 33, 73)
- generowanie transponderów do Mercedesa C,E,G 1996-2002 (gotowe do uruchomienia)
- test zapisu transpondera PCF7930, PCF7931, PCF7935 (sprawdza czy transponder nadaje się do zapisu np. modułów e-eprom)
- możliwość tworzenia archiwum transponderów z kodem stałym i crypto
- wyliczanie kodów pin z transpondera ID33 (Renault)
- wyliczanie kodów pin z transpondera ID46 (Hyundai/Kia)
- wyliczanie kodów pin z numeru nadwozia (Hyundai/Kia)
- wyliczanie kodów pin z etykiety ICU Siemens (Nissan/Infiniti)
- katalog kluczy z transponderem
- katalog procedur ręcznego programowania kluczy (motocykle i samochody)
- ładowanie baterii w kluczach EML (nierozbieralne np. BMW)
- automatyczne informowanie użytkownika o nowych aktualizacjach (online)
- automatyczne wykrywanie portu szeregowego
- aktualizacje oprogramowania (online)
- terminarz
- język polski, angielski, rosyjski

Uwaga: Urządzenie zawiera bezpłatny program PC do kopiowania transponderów Texas Crypto 4D (60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 69, 70) bez internetu.

Uwaga: Możliwość podłączenia TPX Clonnera i TPH Clonnera (opcja bezpłatna).

Pakiet 1

Program umożliwiający kopiowanie transponderów Texas Crypto 4D ID.60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70 plus Texas Crypto 2 ID6F na transpondery systemu TPX2.

Pakiet 3

Kopiowanie transponderów Philips Crypto 41 (Nissan), 42 (Ford, Vag), 44 (Ford, Vag), 44 (Mitsubishi), 45 (Peugeot)

Pakiet 6

Kopiowanie transponderów Philips Crypto 2 ID46 na transpondery systemu TK60, TPX3, TPX4.

Pakiet 8

Kopiowanie transponderów Temic Crypto ID: 8C: FORD, MAZDA, PROTON

Pakiet 10

Kopiowanie transponderów Philips Crypto 2 ID.46 na transpondery systemu TK60, TPX3, TPX4 - pakiet 10 tokenów. Token jest odejmowany od puli tokenów tylko po poprawnym wykonaniu procedury kodowania. W razie niepowodzenia token **POZOSTAJE** w puli.



KOPRA Sp. z o.o.
 ul. Przesmyckiego 19
 51-151 Wrocław
 tel. 71-333-87-90
www.kluczykarze.pl