

Informacja: **42 671 98 07** / 512 093 509 / sklep@konektor5000.pl

Telefon ul. Brukowa 16, Łódź

Konektor

CARISTA EVO adapter interfejs diagnostyczny OBD-2 bluetooth

Android/iPhone do BMW, Toyota, Lexus, Volkswagen, Seat, Skoda, Audi, Cupra, MINI, Nissan \*najnowszy model\*

Producent: CARISTA

Cena brutto: 350.00 zł

Cena netto: 284,55 zł

[Kup w sklepie konektor5000.pl](https://sklep.konektor5000.pl)

Opis produktu

### **CARISTA EVO**

uniwersalny interfejs diagnostyczny OBD-2 bluetooth + rozszerzona funkcjonalność dla marek

**BMW, MINI, Toyota, Lexus, Volkswagen, Audi, Seat, Skoda, Nissan, Infinity**

Image not found or type unknown

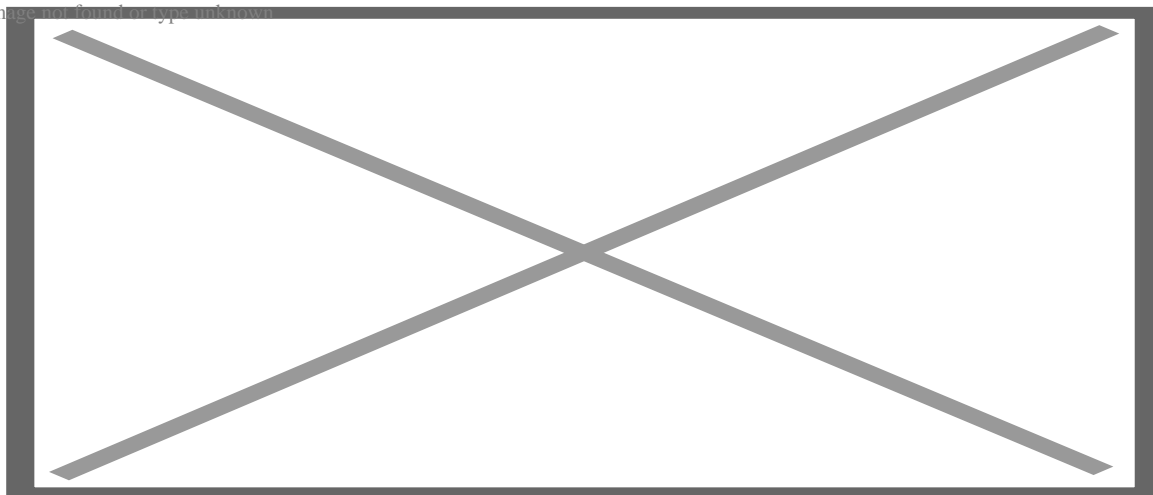
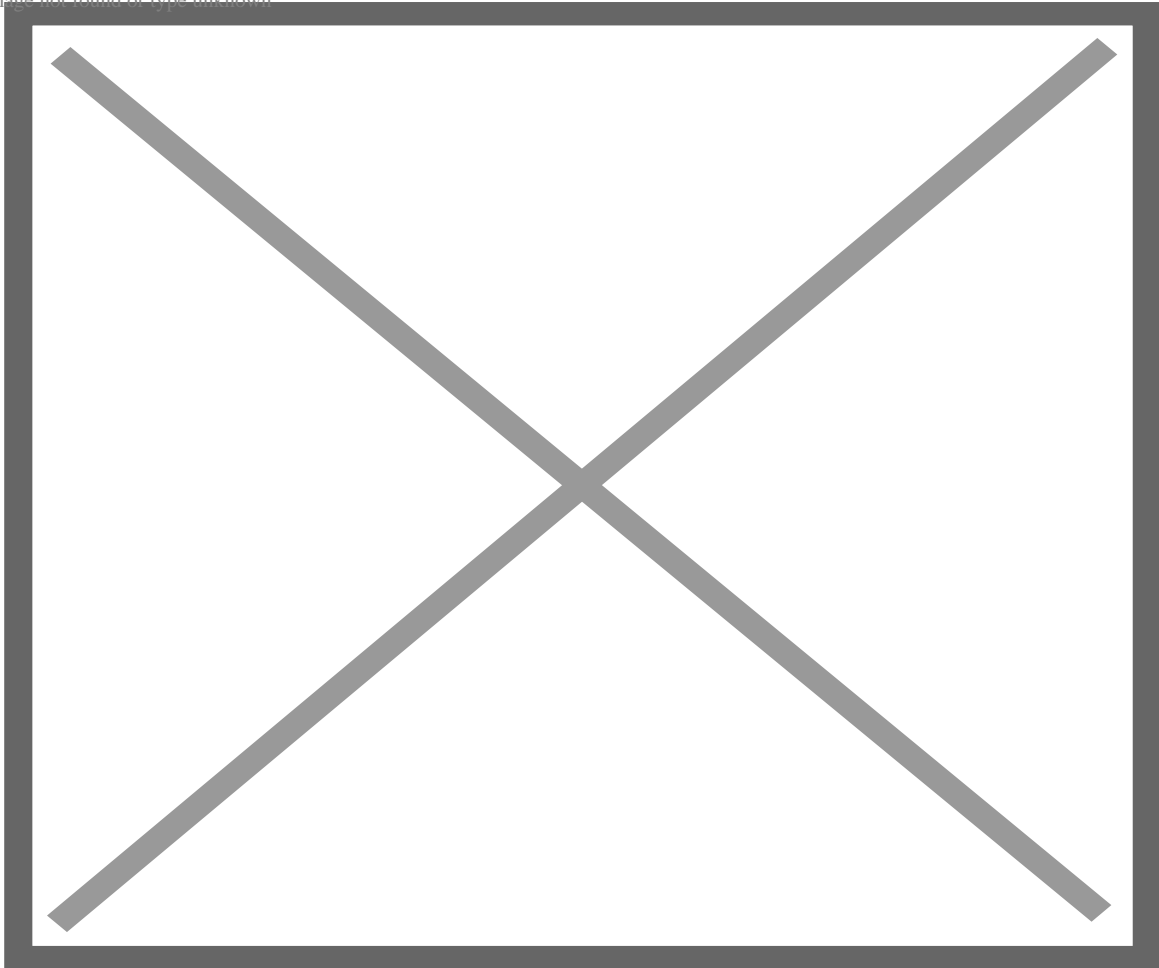


Image not found or type unknown



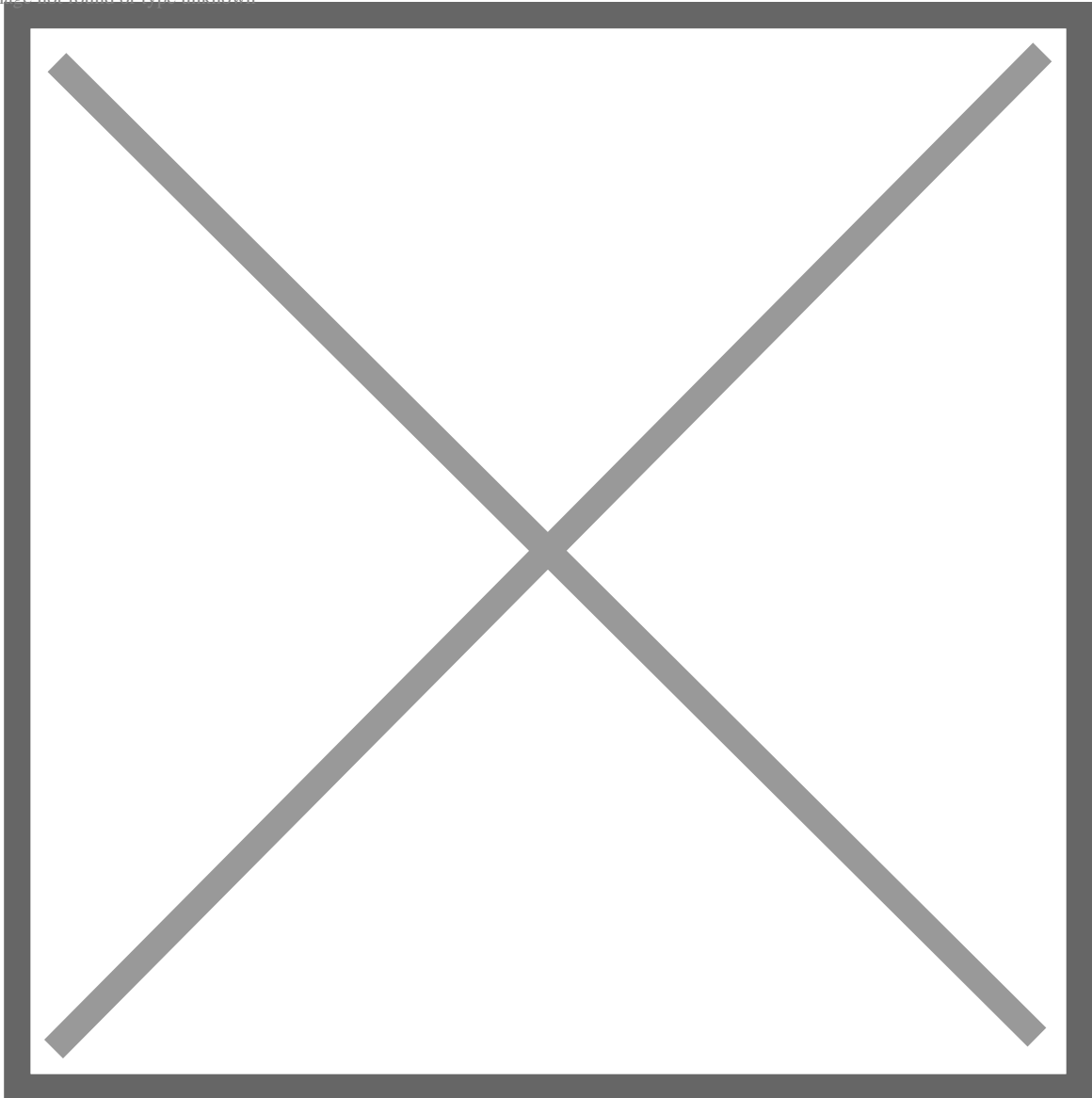
**CARISTA - markowy interfejs diagnostyczny OBD2** (najnowszy model - premiera grudzień 2023 - model 2024):

- **wysokiej klasy interfejs bluetooth OBD-II** - bardzo dobra jakość wykonania i użytych komponentów , a przy tym świetny wygląd
- dedykowany adapter do oficjalnej aplikacji **Carista** - do wielu marek samochodów
- współpraca z najpopularniejszymi platformami - **smartfony i tablety z Android oraz iPhone / iPad (iOS)**
- bezpłatny odczyt i kasowanie błędów dla wszystkich samochodów zgodnych ze standardem OBD-2
- dodatkowa płatna rozszerzona funkcjonalność dla wybranych marek pojazdów (więcej informacji w dalszej części opisu)
- działa z aplikacją producenta **CARISTA** (BMW, MINI, Toyota, Lexus, Volkswagen, Seat, Skoda, Audi, Nissan, Infinity)

- działa z polską aplikacją **BTool Expert (Bimmer-Tool)** - diagnostyka silników i wypalanie DPF diesel BMW N47, M47, N57, M57
- działa z aplikacją **ScanMyOpel, ScanMyOpelCAN, OPL DPF** - aplikacje do Opel
- działa z aplikacją **VAG DPF** - kontrola i wypalanie DPF w autach VAG 1.6 TDI / 2.0 TDI
- działa z aplikacją **AlfaOBD** - do aut grupy FCA (Fiat Chrysler)
- działa z aplikacją **JScan** - do Jeep JK, WH, WK, WK2, XK, KK
- działa z aplikacją **DR. PRIUS, DR.HYBRID, Hybrid Assistant** - auta hybrydowe Toyota i Lexus
- wsparcie wsteczne dla aplikacji zgodnych z popularnym ELM327 np. Torque, DashCommand, OBD CAR DOCTOR, OBD Car Scanner
- bardzo prosta instalacja w gnieździe OBD-II oraz wygodne usuwanie interfejsu za pomocą uchwytu

To małe urządzenie jest w stanie przekazać mnóstwo informacji, które do niedawna wymagały drogiego sprzętu diagnostycznego zarezerwowanego jedynie dla specjalistycznych i drogich serwisów elektronicznych.

Image not found or type unknown

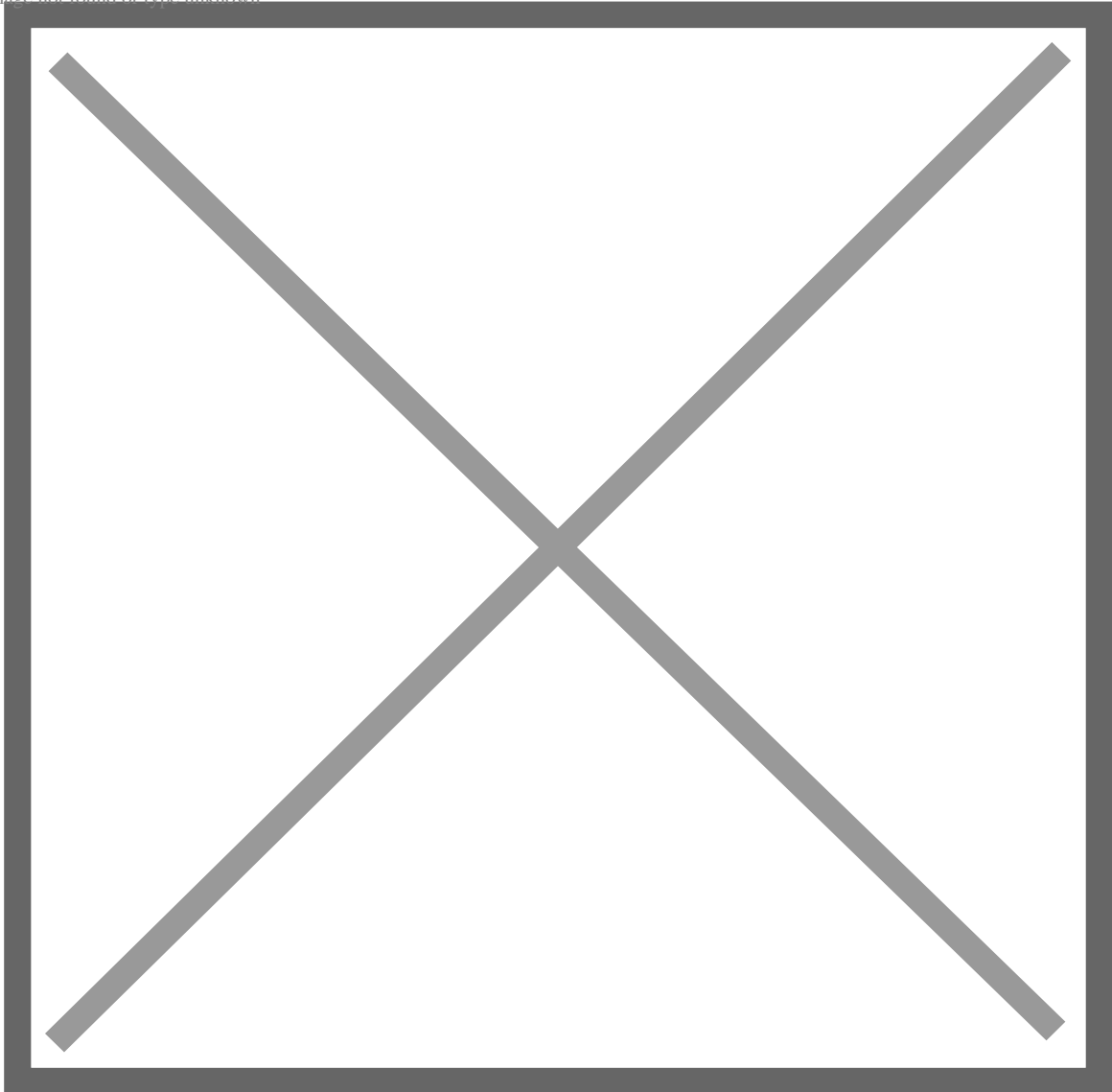


**Przykładowe możliwości dla aut z dostępnym opcjonalnym płatnym rozszerzeniem:**

- zaawansowana diagnostyka wszystkich modułów
- kodowanie nowych ustawień (np. świateł, modułu komfortu)
- kasowanie błędów np. z ABS czy airbag
- kasowanie inspekcji olejowej
- cofnięcie tłoczków do wymiany klocków hamulcowych.

**Bardzo prosta obsługa**

Image not found or type unknown



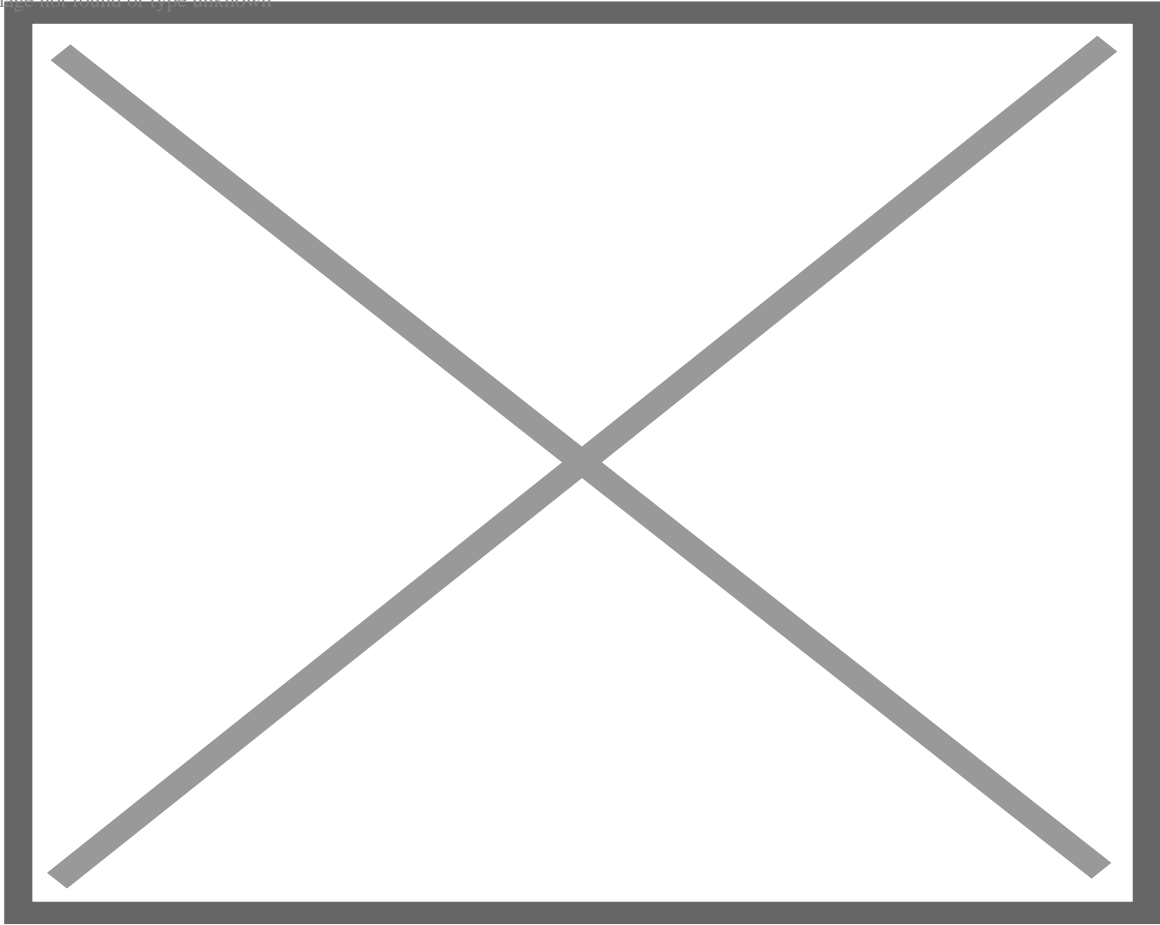
**Na tej stronie sprawdzisz możliwości interfejsu i aplikacji Carista:**

<https://caristaapp.com/all-vehicles>

Przed zakupem koniecznie zapoznaj się we własnym zakresie z informacjami na tej stronie dot. konkretnego Twojego auta/aut.

Strona jest na bieżąco aktualizowana przez producenta interfejsu oraz aplikacji Carista.

Image not found or type unknown



## **Modele z dodatkowym wsparciem**

### **VOLKSWAGEN**

- Amarok
- Arteon
- Atlas
- Beetle
- Caddy
- Caravelle
- CC
- Crafter
- Eos
- Golf
- Golf R
- GTI

- Jetta
- Multivan
- Nivus
- Passat
- Polo
- Scirocco
- Sharan
- T-Cross
- T-Roc
- Taos
- Teramont
- Tiguan
- Touareg
- Touran
- Transporter
- Up!
- Virtus

## **AUDI**

- A1
- A3
- A4
- A5
- A6
- A7
- A8
- Q2
- Q3
- Q5
- Q7
- Q8
- RS3
- RS4
- RS5
- RS6
- RS7

- RSQ3
- S1
- S3
- S4
- S5
- S6
- S7
- S8
- SQ5
- TT
- TT RS
- TTS
- R8

## **SEAT**

- Alhambra
- Altea
- Arona
- Ateca
- Ibiza
- Ibiza Cupra
- Leon
- Leon Cupra
- Mii
- Tarraco
- Toledo

## **CUPRA**

- ATECA
- FORMENTOR
- LEON

## **SKODA**

- Citigo
- Fabia
- Kamiq
- Karoq
- Kodiaq
- Octavia
- Octavia Tour
- Rapid
- Roomster
- Scala
- Superb
- Yeti

## **BMW**

- seria 1
- seria 2
- seria 3
- seria 4
- seria 5
- seria 6
- seria 7
- X1
- X2
- X3
- X4
- X5
- X6
- Z4
- 1M
- M2
- M3
- M4
- M5
- M6
- i3

## **MINI**

- Cooper
- Cabrio
- Coupe
- Roadster
- Countryman
- Paceman
- Clubman
- Clubvan
- Hatch
- One

## **TOYOTA**

- GT-86
- 4 Runner
- Auris
- Avalon
- Avensis
- Alphard
- C-HR
- Camry
- Corolla
- Corolla Cross
- Crown
- Harrier
- Estima
- Harrier
- Highlander
- IQ
- Land Cruiser
- Matrix
- Mirai
- Noah
- Prius
- Prius C
- Prius PHV

- Prius Prime
- Prius V
- Ractis
- Rav4
- Sequoia
- Sienna
- Sienta
- Supra
- Tacoma
- Tundra
- Ractis
- Verso
- Venza
- Yaris

## **LEXUS**

- CT
- ES
- GS
- GS-F
- GX
- HS
- IS
- IS-F
- IS-C
- LC
- LFA
- LS
- LX
- NX
- RC
- RC-F
- RX
- UX

## **SCION**

- FR-S
- IA
- IM
- IQ
- TC
- XB
- XD

## **NISSAN**

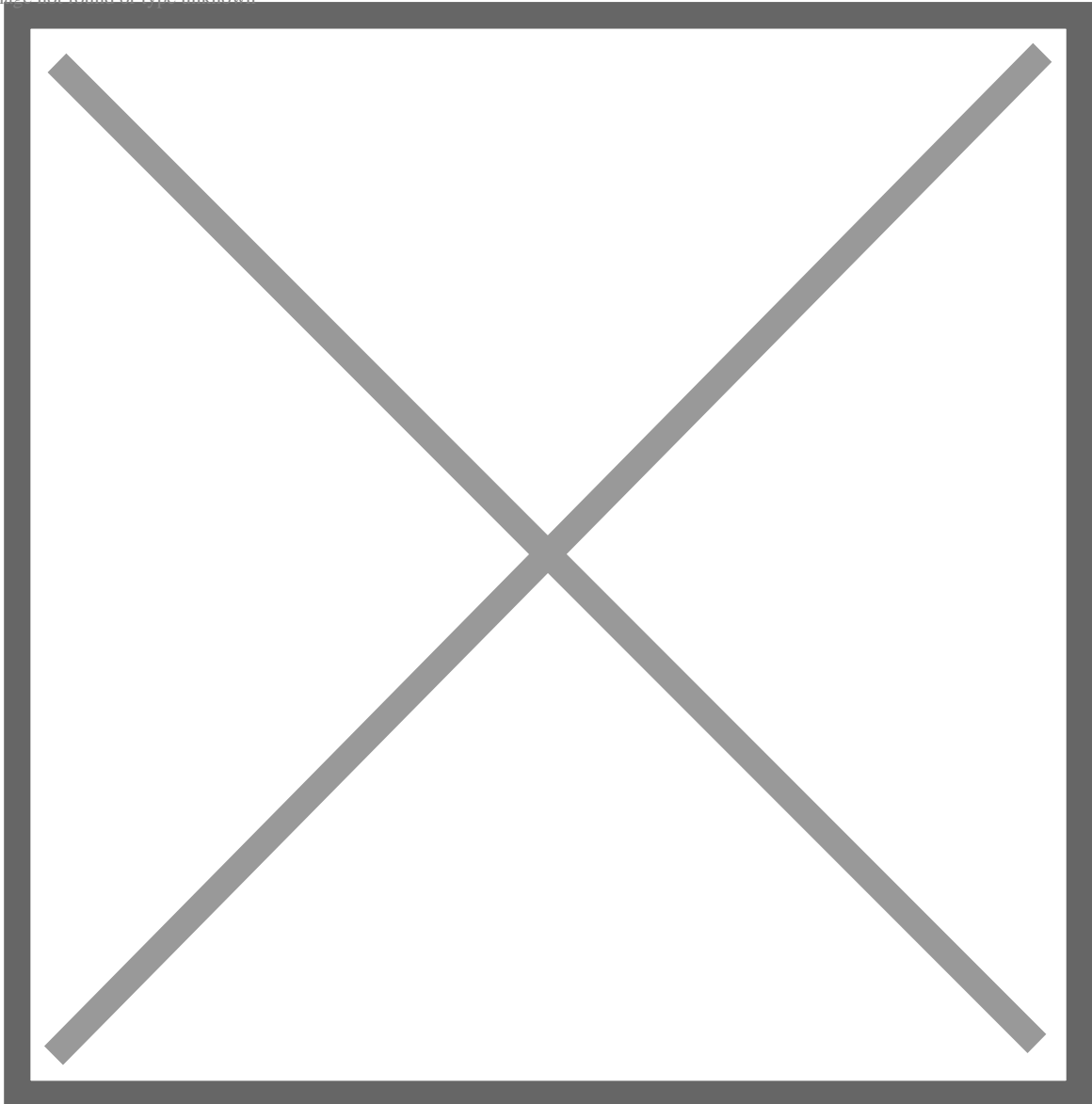
- 370Z / Fairlady Z
- Almera
- Altima
- Armada
- Cima
- Cube
- Dualis
- E-NV200
- Elgrand
- Evalia
- Frontier
- Navara
- NP300
- Fuga
- Juke
- Leaf
- March
- Maxima
- Maxima QX
- Micra
- Murano
- Note
- Note E-Power
- NV
- NV200
- Pathfinder
- Patrol

- Pulsar
- Quashqai
- Quest
- Rogue
- Sentra
- Selena
- Skyline
- Sunny
- Sylphy
- Teana
- Tiida
- Titan
- Titan XD
- Versa / Latio
- Xterra
- X-Trail

## **INFINITY**

- EX
- FX
- G
- JX
- M
- Q40
- Q50
- Q60
- Q70
- QX50
- QX56
- QX60
- QX70
- QX80

Image not found or type unknown



## **Carista EVO - interfejs diagnostyczny / tester OBD II**

Interfejs diagnostyczny OBD 2 stosowany w większości aut europejskich, amerykańskich oraz japońskich.

Moduł bluetooth umożliwiający bezprzewodowe podłączenie i przeprowadzenie diagnozy przy użyciu tabletu bądź smartfona.

Bluetooth zapewnia stabilną pracę w zasięgu do 5-10 metrów.

Adapter Carista jest kompatybilny z Android oraz iOS (Apple iPhone, iPad).

**Świetne narzędzie w relacji ceny do możliwości.**

**Lista aplikacji oficjalnie wspieranych przez adapter Carista:**

- Carista OBD2
- Dash
- OBD Fusion
- DashCommand
- TrackAddict
- OBD Car Doctor
- OBD Auto Doctor
- Torque
- Engie
- Racechrono
- VAG DPF
- RealDash
- Dr. Prius
- Dr. Hybrid
- Infocar
- Shift OBD2
- BTool Expert
- CarPM
- Hybrid Assistant
- Auto Magazine
- Car Manual
- OBD Car Scanner
- ScanMyOpel.

Inne aplikacje spoza tej listy również mogą zadziałać (nie jest to jednak gwarantowane).

**Wymagania sprzętowe :**

- gniazdo OBD II w samochodzie
- smartfon, tablet Android/iOS

Image not found or type unknown

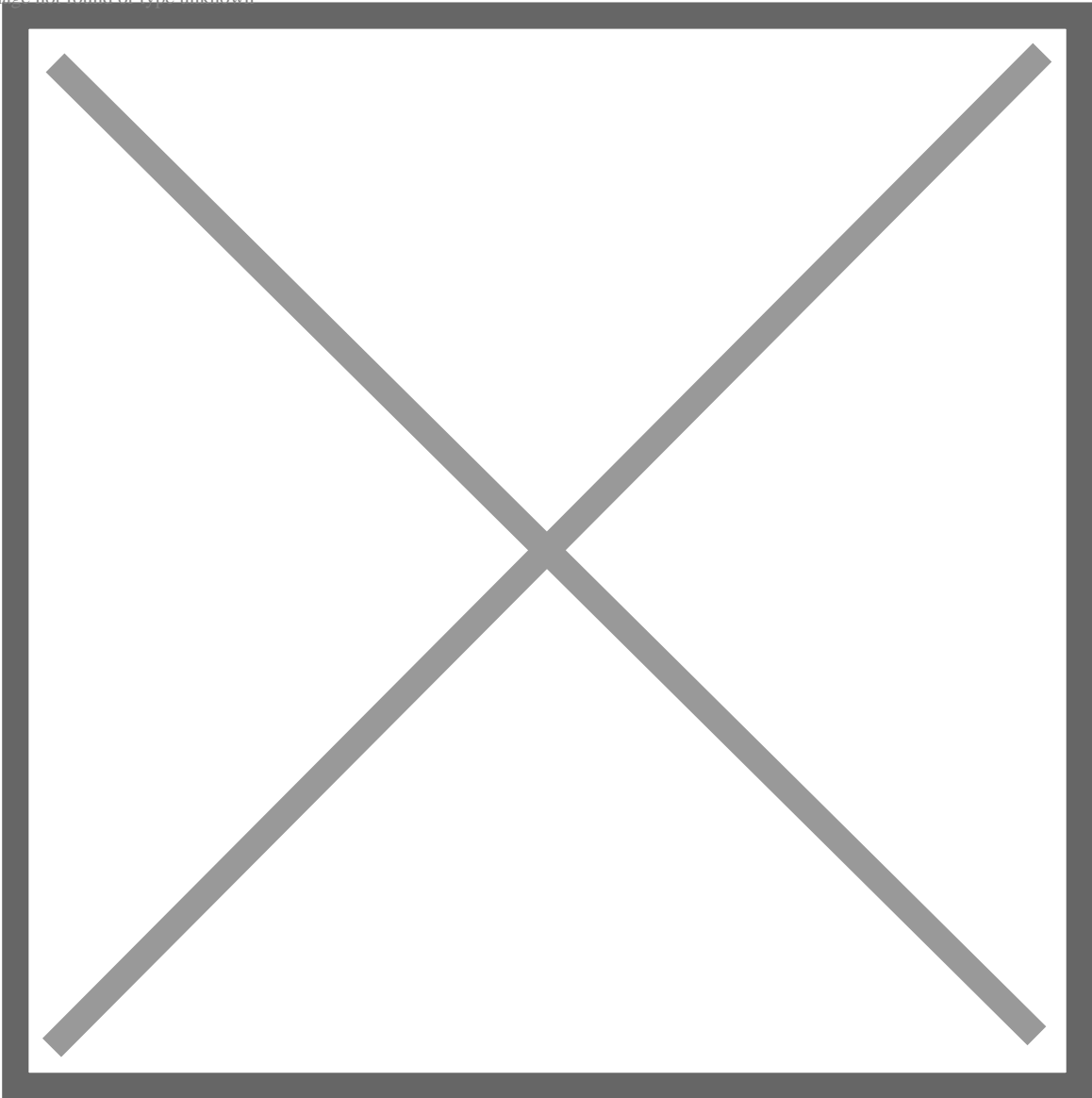
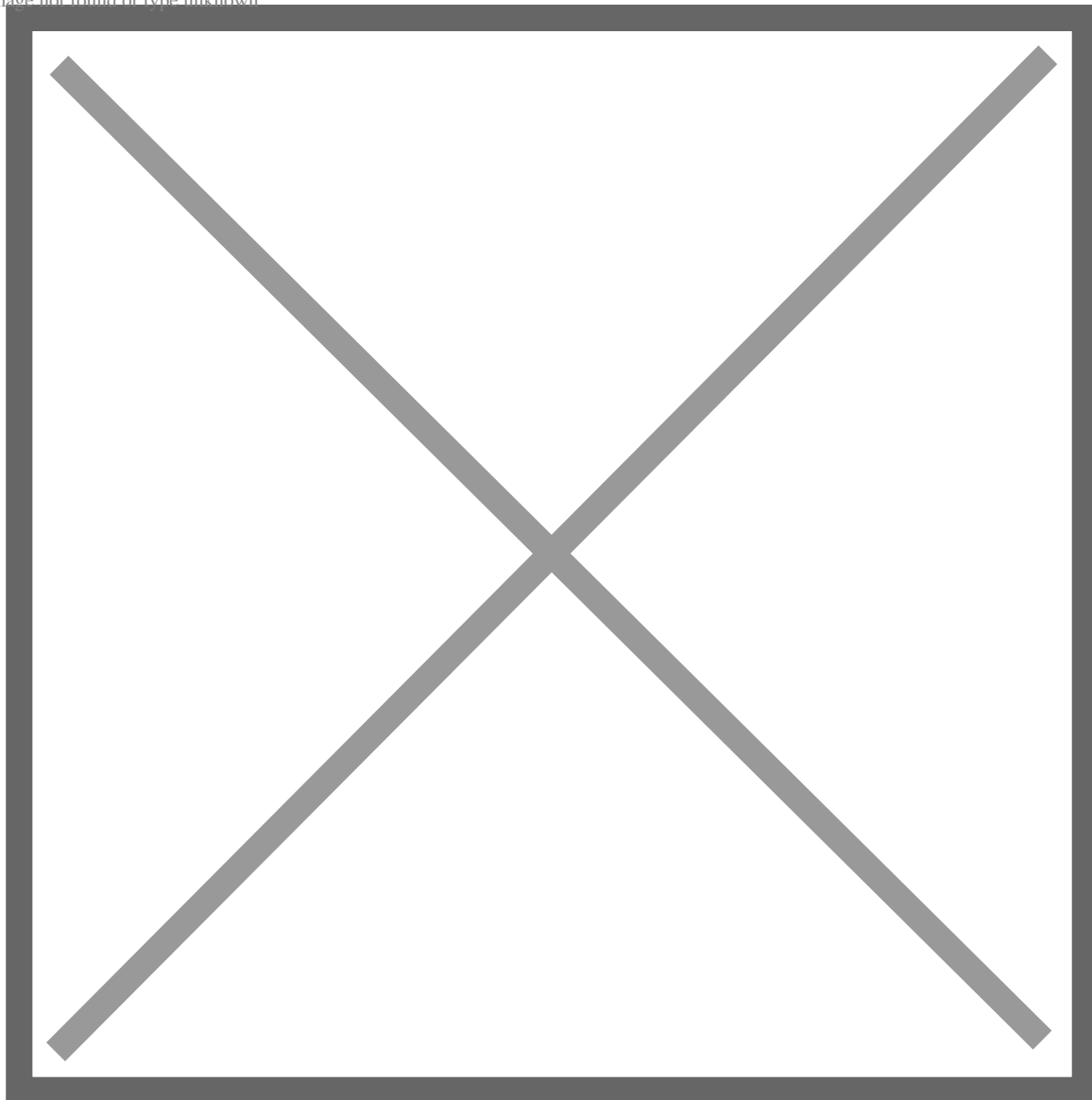


Image not found or type unknown



### **Zawartość przesyłki ze sklepu Konektor:**

- Carista EVO adapter interfejs diagnostyczny OBD-2 (najnowszy model)
- specjalne pudełko
- dowód zakupu (paragon/faktura VAT)

Dodatkowa rozszerzona funkcjonalność aplikacji Carista wymaga zakupu abonamentu (szczegóły w AppStore, Google Play).



Karta informacyjna, nie stanowi oferty sprzedaży. Wygenerowano 2026-05-20 15:35