



# Toyota Yaris Cross

## Yaris Cross Hybrid 1.5 Premiere Edition

Kredyt Toyota Easy

Okres finansowania 48

Wpłata własna 30%

**103 900 zł brutto**

**od 1382 brutto/mc**

Reprezentacyjny przykład dla oferty promocyjnej „Kredyt Toyota Easy Wiosna Auta Używane” na zakup samochodu w cenie 109 000,00 zł, wpłata własna 40 000 zł, czas obowiązywania umowy 48 miesięcy: Rzeczywista Roczna Stopa Oprocentowania (RRSO) wynosi 11,37 %, całkowita kwota kredytu (bez kredytowych kosztów) 69 000,00 zł, całkowita kwota do zapłaty 90 393,56 zł, oprocentowanie zmienne 8,59 %, całkowity koszt kredytu 21 393,56 zł (w tym prowizja 5,50 % (3 795,00 zł) odsetki 17 598,56 zł), 47 miesięcznych rat równych w wysokości 1 343,48 zł i ostatnia 48 rata w wysokości 27 250 zł. Podane kwoty są wartościami BRUTTO. Kalkulacja została dokonana na dzień 2025-04-01 na reprezentatywnym przykładzie. Wymóg zawarcia dodatkowej umowy ubezpieczenia autocasco (AC) i z tytułu kradzieży (KR) dla kredytowanego samochodu, której kosztu nie da się przewidzieć - koszt niewliczony do RRSO. Szczegółowe warunki finansowania uzależnione są od wyniku przeprowadzonej przez Bank analizy zdolności kredytowej Klienta na podstawie przekazanych przez niego informacji. Niniejsza symulacja nie jest ofertą w świetle Kodeksu cywilnego. Kredytodawcą jest TOYOTA BANK POLSKA S.A.

## KONTAKT Z DORADCĄ

Sylwia Derecka

@ derecka164@toyotanowogard.pl

## DILER

Toyota Plus Nowogard

Nowogard, ul. 3-go Maja 27 B

www.toyotanowogard.pl

+48 91 39 25 700 +48 506 024 265 +48 510 087 885

sowinska164@toyotanowogard.pl

Poniedziałek – Piątek: 08:00-17:00  
Sobota: 08:00-16:00



## CHARAKTERYSTYKA POJAZDU

POJEMNOŚĆ  
1 490 cm<sup>3</sup>

ROK PRODUKCJI  
2021

DATA PIERWSZEJ  
REJESTRACJI  
2021-12-06

PRZEBIEG  
29 766 km

MOC  
116 KM

RODZAJ NADWOZIA  
SUV

RODZAJ PALIWA  
Hybryda

KOLOR NADWOZIA  
Złoty

SKRZYNIA BIEGÓW  
Automatyczna

LICZBA DRZWI/MIEJSC  
5/5

NR SYSTEMOWY  
#284769

VIN  
JTDKBABB10A006617



Sprawdzony stan techniczny



Udokumentowana historia auta