



RENAULT CAPTUR evolution TCe 100 Eco-G

Silnik: TCe 100 Eco-G

Pojemność skokowa (cm3): 999

Rodzaj paliwa: benzyna / LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna



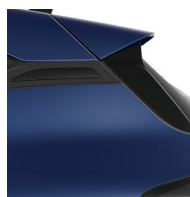


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa w ciemnym kolorze



Kolor

niebieski iron



Opony

felgi stalowe typu Flexwheel 17", wzór nympha

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet comfort

klimatyzacja automatyczna
czujnik deszczu

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

KLASA ENERGETYCZNA

instalacja LPG
999 cm³

74 kW



WYGLĄD

jednokolorowe nadwozie
klamki drzwi w kolorze nadwozia
wzór felgi stalowej 17" nymphéa
lusterka w kolorze czarnym
stalowe obręcze kół typu Flexwheel 17"

MULTIMEDIA

antena w kształcie płetwy rekina
wyświetlacz wskaźników i zegarów 7"
komunikaty w języku polskim
system multimedialny openR link 10,4"
aktualizacja oprogramowania over the air

KOMFORT I WNĘTRZE

filtr kabinowy węglowy
lusterko wewnętrzne dzień/noc
fotel kierowcy z regulacją manualną
wzdłużną/oparcia (+wysokości w fotelu
kierowcy)
lusterka boczne elektrycznie sterowane,
podgrzewane, z czujnikiem temperatury
zewnętrznej
składany kluczyk
kanapa tylna przesuwana, dzielona w
układzie 1/3 - 2/3
kierownica pokryta skórą ekologiczną
konsola środkowa z nawiewem do tyłu
szyby przednie regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
szyby tylne regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
centralny zamek
zagłówki na tylnej kanapie
tapicerka materiałowa w ciemnym kolorze

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

oświetlenie tablicy rejestracyjnej
światła full LED "pure vision"

oświetlenie sufitowe dwa punkty +
lusterka w osłonie przeciwsłonecznej
bez oświetlenia + uchwyt na
światła do jazdy dziennej LED

PROWADZENIE POJAZDU

system wspomagania ruszania pod górę
czujniki parkowania tyłem
zestaw do naprawy uszkodzonej opony
funkcja ECO
kamera cofania
możliwość dezaktywowania systemów
ADAS
funkcja inteligentnej zmiany prędkości
(ISA)
regulator i ogranicznik prędkości
system kontroli zmęczenia kierowcy
(DDAW)

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

kryterium techniczne niezbędne do
zamówienia klimatyzacji
przednia szyba niepodgrzewana

BEZPIECZEŃSTWO

ABS
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania z funkcją wykrywania pieszych
i rowerzystów
system wspomagania nagłego hamowania
poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
poduszki powietrzne z możliwością
odłączenia
kurtyny powietrzne
sygnał niezapiętych pasów
system kontroli bezpiecznej odległości
mocowania fotelików ISOFIX
system awaryjnego utrzymywania pasa
ruchu (ELKA)



fabryczne ograniczenie prędkości do 180 km/h

przygotowanie do instalacji alkometru
funkcja połączenia alarmowego e-Call

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 48+40 (LPG)

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: nd
napięcie nominalne: nd

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP*LPG (l/100km): 7.6
Emisja CO2 cykl mieszany WLTP*LPG (g/km): 118
Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km): 138
Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 6.1

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 173
1000 m ze startu zatrzymanego (s): 34,6
400 m ze startu zatrzymanego (s): 19,0
Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 13

Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: SUV

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,1

Koła i opony

Opony standardowe: felgi stalowe typu flexwheel 17", wzór nympha

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2975
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 675
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1200
Maksymalna ładowność (kg): 420
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1279
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1775

Silnik

Liczba zaworów: 12
Procedura homologacji: 1
Moc maksymalna kW (KM): 74 (100)
Protokół homologacji: WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm: 170 przy 2000-3500



Rodzaj paliwa:	benzyna / LPG	Prześwit pojazdu:	169
Liczba cylindrów:	3		
Norma emisji spalin:	Euro 6d full		
Pojemność skokowa (cm3):	999		

Wymiary

Zwis przedni:	883
Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm):	1584
Długość całkowita:	4239
Szerokość całkowita:	1797
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2044
Zwis tylny:	717
Wysokość całkowita:	1575
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2004
Szerokość dolnej części bagażnika:	953
Rozstaw osi:	2639

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBHE2MT6WB25A500B
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	manualna
Liczba biegów do przodu:	6

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	66
---	----

Pojemność bagażnika (dm3 VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	422 (484 l),
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	1275 (1596 l)

Aby uzyskać więcej informacji na temat pojazdu i ceny, skontaktuj się z doradcą handlowym. Prezentowane zdjęcia pojazdu i akcesoriów mają charakter poglądowy. Kolory i niektóre zewnętrzne lub wewnętrzne elementy mogą różnić się od rzeczywistych. Parametry techniczne, wyposażenie, ceny i specyfikacja pojazdów, a także ceny części zamiennych i akcesoriów oraz koszty usług serwisowych, mogą ulegać zmianom i są aktualizowane. Podane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 i kolejnych Kodeksu cywilnego, a także nie stanowią zaproszenia do rokowań. Indywidualne uzgodnienie właściwości, specyfikacji i ceny pojazdu, części zamiennych lub akcesoriów oraz czasu i sposobu ich dostawy następuje w umowie zawieranej u Autoryzowanych Partnerów

ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘ

W INTERNECIE <https://www.renault.pl/>

[WGVZKM](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : WGVZKM



KONFIGURACJA RENAULT CAPTUR

Data utworzenia: 09/01/2025



Upon delivery, the vehicle's user manual is made available to the Customer in digital format. The instructions for use in paper format are available to order in After Sales

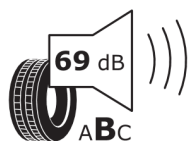
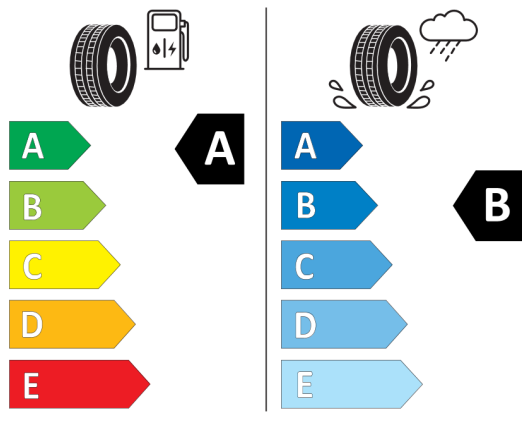


Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



Continental 0314457

215/60 R 17 96 H C1



2020/740

*W związku ze specyfiką procesu produkcyjnego wybranego modelu, pokazujemy etykiety wszystkich opon możliwych do zamontowania.