



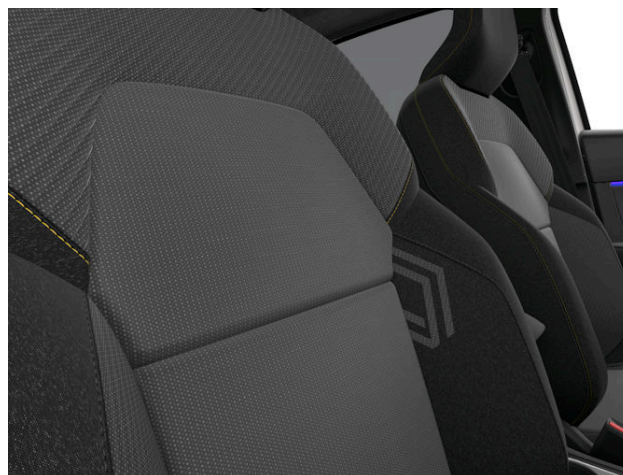
RENAULT CAPTUR techno Eco-G 120 g.2026

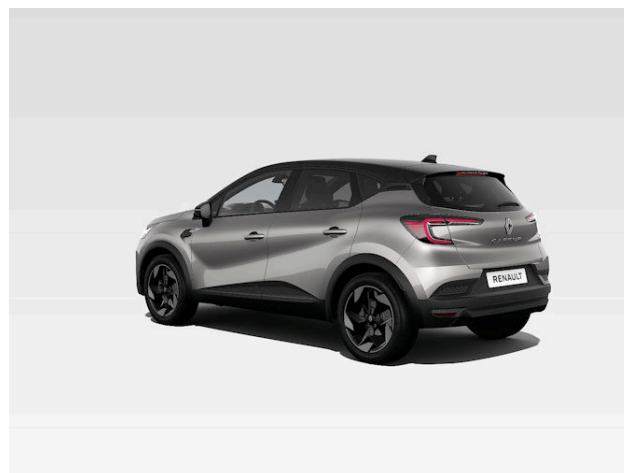
Silnik: Eco-G 120

Pojemność skokowa (cm³): 1199

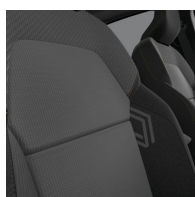
Rodzaj paliwa: benzyna / LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna



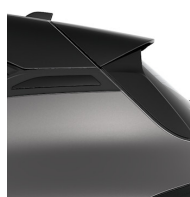


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z
żółtymi przeszyciami



Kolor

szary kasjopea z dachem
czarny etoile



Opony

felgi aluminiowe 18",
wzór techno black

Inne opcje

dwukolorowe nadwozie
lusterka w kolorze lśniącej czerni lub
kolorze dachu

opony wielosezonowe
oświetlenie sufitowe LED, lusterka w
osłonie przeciwsłonecznej z
oświetleniem + uchwyt na bilet pa
ładowarka indukcyjna do smartfona

Szczegóły dotyczące pakietów

pack winter techno

fotele przednie podgrzewane
kierownica podgrzewana



Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

szyby tylna i boczne przyciemniane
klamki drzwi w kolorze nadwozia
felgi aluminiowe 18"
wzór felgi aluminiowej 18" techno black

MULTIMEDIA

system multi-sense
cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów
10,25"
komunikaty w języku polskim
system multimedialny openR link 10,4" z
nawigacją
aktualizacja oprogramowania over-the-air
antena w kształcie płetwy rekina
pakiet zaawansowanej łączności na 3 lata

KOMFORT I WNĘTRZE

wyjmowana podłoga bagażnika
filtr kabinowy węglowy
lusterko wewnętrzne
elektrochromatyczne
fotel kierowcy i pasażera z regulacją
manualną wysokości/wzdłużną/oparcia
lusterka boczne elektrycznie składane i
sterowane, podgrzewane, z czujnikiem
temperatury zewnętrznej
karta Renault Hands Free
kanapa tylna przesuwana, dzielona w
układzie 1/3 - 2/3
kierownica pokryta miękką 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 z żółtymi
przeszyciami

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

oświetlenie tablicy rejestracyjnej
tylne światła LED
światła do jazdy dziennej LED

PROWADZENIE POJAZDU

system wspomagania ruszania pod górę
czujniki parkowania przód/tył/bok
zestaw do naprawy uszkodzonej opony
ABS
system wspomagania nagłego hamowania
aktywny regulator prędkości (ACC)
system kontroli bezpiecznej odległości
system awaryjnego utrzymywania pasa
ruchu (ELKA)
automatyczny hamulec postojowy z
funkcją Auto-Hold
my safety switch
inteligentny asystent monitorowania
prędkości (ISA/OSP/TSR)
czujnik deszczu
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania z funkcją wykrywania pieszych
i rowerzystów
kamera cofania

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

kryterium techniczne niezbędne do
zamówienia klimatyzacji
przednia szyba niepodgrzewana
klimatyzacja automatyczna



BEZPIECZEŃSTWO

poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
poduszki powietrzne z możliwością
odłączenia
kurtyny powietrzne

funkcja połączenia alarmowego e-Call
mocowania fotelików ISOFIX
fabryczne ograniczenie prędkości do 180
km/h
przygotowanie do instalacji alkomatu
sygnał niezapiętych pasów

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

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

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: n/d
napięcie nominalne: n/d

Zużycie paliwa i emisja spalin

WLTP

Zużycie paliwa cykl mieszany 7.3

WLTP*LPG (l/100km):

Emisja CO2 cykl mieszany 118

WLTP*LPG (g/km):

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP 135
(g/km):

Zużycie paliwa cykl mieszany 6.0
WLTP (l/100 km):

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

1000 m ze startu 33,2

zatrzymanego (s): (LPG)

400 m ze startu zatrzymanego 18,0

(s): (LPG)

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 12,0 (LPG)

Rodzaj napędu:

4x2

Typ nadwozia

Liczba drzwi:

5

Rodzaj nadwozia:

SUV

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m):

11,1

Koła i opony

Opony

felgi aluminiowe 18",

standardowe:

wzór techno black

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita 3005

zespołu pojazdów (kg):

Maksymalna masa przyczepy 690

bez hamulca (kg):

Maksymalna masa przyczepy z 1200

hamulcem (kg):

Maksymalna ładowność (kg): 396

Minimalna masa pojazdu 1307

gotowego do jazdy (bez opcji)

(kg):

Maksymalna masa całkowita 1805

pojazdu (kg):

Układ napędowy



Silnik

Liczba zaworów:	12
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	90 (120)
Protokół homologacji:	WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	200 przy 1750-4000
Rodzaj paliwa:	benzyna / LPG
Liczba cylindrów:	3
Norma emisji spalin:	Euro 6e bis
Pojemność skokowa (cm3):	1199

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
Prześwit pojazdu:	169

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBHL2NC6XB1CA500C
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	manualna
Liczba biegów do przodu:	6

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	67
----------------------------------	----

Pojemność bagażnika (dm3 VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	311 (355 l)
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	1282 (1465 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/>

[FITV11](#)

- Skanując swój QR kod



KONFIGURACJA RENAULT CAPTUR

Data utworzenia: 24/04/2026



U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : FITV11

W momencie dostawy instrukcja obsługi pojazdu jest udostępniana Klientowi w formacie cyfrowym. Instrukcja obsługi w formie papierowej jest dostępna do zamówienia w dziale posprzedażnym

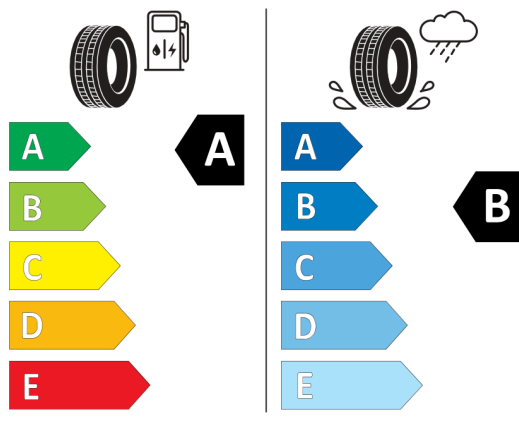


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



MICHELIN 990565

215/55R18 95 H C1



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