



RENAULT CAPTUR techno TCe 100 Eco-G

Silnik: TCe 100 Eco-G

Pojemność skokowa (cm3): 999

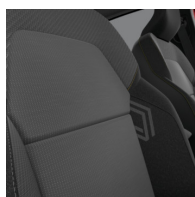
Rodzaj paliwa: benzyna / LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z żółtymi przeszyciami



Kolor

czzerwony flamme z dachem czarny etoile



Opony

felgi aluminiowe 18", wzór techno black

Inne opcje

dwukolorowe nadwozie
kierownica pokryta miękką skórą ekologiczną

lusterka w kolorze lśniącej czerni lub kolorze dachu
oświetlenie sufitowe LED, lusterka w osłonie przeciwsłonecznej z oświetleniem + uchwyt na bilet pa

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet infotainment Harman Kardon 10,4"

czujniki parkowania przed/tył/bok
system multimedialny openR link 10,4" z nawigacją, z nagłośnieniem Harman Kardon
cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów 10,25"
mapa Europy wersja standardowa



pack winter techno

fotele przednie podgrzewane
kierownica podgrzewana

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

KLASA ENERGETYCZNA

instalacja LPG
999 cm³
74 kW

WYGLĄD

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

MULTIMEDIA

antena w kształcie płetwy rekina
ładowarka indukcyjna do smartfona
system multi-sense
komunikaty w języku polskim
aktualizacja oprogramowania over the air

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 przesuwna, dzielona w
układzie 1/3 - 2/3
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
światła do jazdy dziennej LED
tylne światła LED

PROWADZENIE POJAZDU

system wspomagania ruszania pod górę
zestaw do naprawy uszkodzonej opony
kamera cofania
automatyczny hamulec postojowy z
funkcją Auto-Hold
możliwość dezaktywowania systemów
ADAS
funkcja inteligentnej zmiany prędkości
(ISA)
regulator i ogranicznik prędkości
czujnik deszczu



system kontroli zmęczenia kierowcy (DDAW)

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

kryterium techniczne niezbędne do zamówienia klimatyzacji
przednia szyba niepodgrzewana
klimatyzacja automatyczna

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 alkomatu
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): 7.5
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 aluminiowe 18", wzór techno black

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): 396
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
Liczba cylindrów: 3
Norma emisji spalin: Euro 6d full
Pojemność skokowa (cm³): 999

Wymiary

Zwis przedni: 883
Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami 1584

(mm):
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: 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)



KONFIGURACJA RENAULT CAPTUR

Data utworzenia: 08/01/2025



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



Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



Continental 0313612

215/55 R 18 95 H C1



2020/740

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