



RENAULT CAPTUR techno TCe 100 Eco-G

Silnik: TCe 100 Eco-G

Pojemność skokowa (cm3): 999

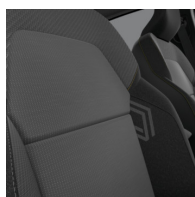
Rodzaj paliwa: benzyna / LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z
żółtymi przeszyciami



Kolor

czarny etoile z dachem
szary perle



Opony

felgi aluminiowe 18",
wzór techno black

Inne opcje

dwukolorowe nadwozie
kierownica pokryta miękką skórą
ekologiczną
lusterka w kolorze lśniącej czerni lub
kolorze dachu

opony wielosezonowe
oświetlenie sufitowe LED, lusterka w
osłonie przeciwsłonecznej z
oświetleniem + uchwyt na bilet pa
relingi dachowe

Szczegóły dotyczące pakietów

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

wyświetlacz wskaźników i zegarów 7"

komunikaty w języku polskim

system multimedialny openR link 10,4"

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

czujniki parkowania tyłem

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): 7.7

Emisja CO₂ cykl mieszany WLTP*LPG (g/km): 121

Emisja CO₂ cykl mieszany WLTP (g/km): 140

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 6.2

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): 388



Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1279	Wysokość całkowita:	1575
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	1775	Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2004
		Szerokość dolnej części bagażnika:	953
		Rozstaw osi:	2639
		Prześwit pojazdu:	169

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 (mm):	1584
Długość całkowita:	4239
Szerokość całkowita:	1797
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2044
Zwis tylny:	717

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

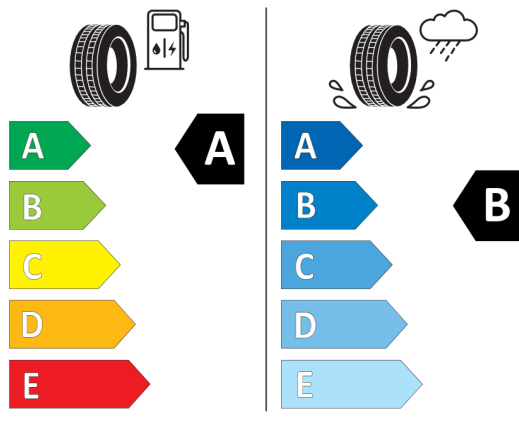


Nieźróźnicowane połoźenie przód/tył



MICHELIN 990565

215/55R18 95 H C1



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