



RENAULT CAPTUR techno TCe 90

Silnik: TCe 90

Pojemność skokowa (cm3): 999

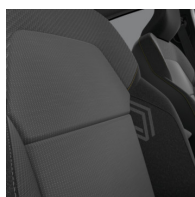
Rodzaj paliwa: benzyna

Rodzaj skrzyni biegów: manualna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z
żółtymi przeszyciami



Kolor

biała perła z dachem
czarny etoile



Opony

felgi aluminiowe 18",
wzór techno black

Inne opcje

dwukolorowe nadwozie
kierownica pokryta miękką skórą
ekologiczną
koło zapasowe dojazdowe

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

999 cm³

67 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 przesuwana, 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
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

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: SUV

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: nd
napięcie nominalne: nd

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,1

Zużycie paliwa i emisja spalin

WLTP

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

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

Koła i opony

Opony standardowe: felgi aluminiowe 18", wzór techno black

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 168

1000 m ze startu zatrzymanego (s): 36,1

400 m ze startu zatrzymanego (s): 19,7

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 14,3

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2930

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 645

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1200

Maksymalna ładowność (kg): 390

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1218

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1730

Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2



Silnik

Liczba zaworów:	12
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	67 (90)
Protokół homologacji:	WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	160 przy 2100-3750
Rodzaj paliwa:	benzyna
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
Prześwit pojazdu:	169

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBHE2M66WB21A500B
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/>

[HVFCJK](#)

- Skanując swój QR kod



U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : HVFCKJ

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 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.