



RENAULT CAPTUR techno Tce 100 LPG

Silnik: TCe 100 LPG

Pojemność skokowa (cm³): 999

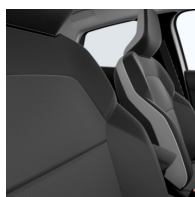
Rodzaj paliwa: benzyna + LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa
czarno-szara



Kolor

szary kasjopea z dachem
czarny etoile



Opony

obręcze kół ze stopu
metali lekkich, 17" wzór
Irdis

Inne opcje

fotele przednie podgrzewane
kierownica pokryta skórą

kryterium techniczne
lusterka w kolorze lśniącej czerni lub
kolorze dachu
nadwozie dwukolorowe

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet winter comfort

kierownica podgrzewana
przednia szyba podgrzewana
fotele przednie podgrzewane



Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

wzór felgii aluminiowej 17" Ediris
oświetlenie tablicy rejestracyjnej
klamki drzwi w kolorze nadwozia
obrace kół ze stopu metali lekkich 17"
szyby tylna i boczne przyciemniane

MULTIMEDIA

beprzewodowy smartphone replication
(android Auto i Apple CarPlay)
kryterium techniczne do zamówienia easy
link 9,3" z anteną w kształcie płetwy rekina
mapa Europy wersja standardowa
wyświetlacz wskaźników i zegarów 7"
easy link 7" z nawigacją
bez ładowarki indukcyjnej
wyjmowana podłoga bagażnika

KOMFORT I WNĘTRZE

konsola środkowa z nawiewem do tyłu
szyby przednie regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
filtr kabinowy węglowy
szyby tylne regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
automatyczny hamulec postojowy z
funkcją Auto-Hold
stały dach
mocowania fotelików ISOFIX
lusterko wewnętrzne
elektrochromatyczne
fotel kierowcy i pasażera z regulacją
manualną wysokości/wzdłużną/oparcia
kanapa tylna przesuwana, dzielona w
układzie 1/3 - 2/3
tapicerka materiałowa czarno-szara
karta Renault Hands Free

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

Świata przednie full LED "pure vision" +
świata tylne LED w kształcie litery C
system automatycznej zmiany świateł
drogowych na mijania

PROWADZENIE POJAZDU

system wspomagania parkowania
przód/tył
czujnik deszczu
funkcja ECO
system wspomagania ruszania pod górę
regulator-ogranicznik prędkości
kamera cofania
zestaw do naprawy uszkodzonej opony

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

klimatyzacja automatyczna

BEZPIECZEŃSTWO

system wspomagania nagłego hamowania
poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
poduszki powietrzne z możliwością
odłączenia
sygnał niezapiętych pasów
aktywny system wspomagania hamowania
z funkcją wykrywania pieszych i
rowerzystów
kurtyny powietrzne
system kontroli bezpiecznej odległości
system utrzymywania pasa ruchu
system ostrzegania o nadmiernej
prędkości
funkcja połączenia alarmowego e-Call
system ABS



Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

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

Hamulce przednie

(typ, średnica): tarcze wentylowane 280 mm

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Zużycie paliwa dla paliwa alternatywnego cykl mieszany WLTP (l/100 km): 7.3
Emisja CO₂ dla paliwa alternatywnego cykl mieszany WLTP (g/km): 118
Emisja CO₂ cykl mieszany WLTP (g/km): 136
Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 6.0

Koła i opony

Opony standardowe: 215/60 R17 96 H

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2993
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 655
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1200
Maksymalna ładowność (kg): 428
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1346
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1793

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 173
Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 13,0

Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: SUV

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,1

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): hamulce bębnowe 9"

Silnik

Liczba zaworów: 12
Typ wtrysku paliwa: wielopunktowy
Procedura homologacji: 1
Moc maksymalna kW (KM): 67 (90) - LPG 74 (100)
Protokół homologacji: WLTP
Rodzaj paliwa: benzyna + LPG
Maksymalny moment obrotowy w Nm: 160 (benzyna) / 170 (LPG)
Liczba cylindrów: 3
Pojemność skokowa (cm³): 999
Norma emisji spalin: EURO6 DFull



Wymiary

Wysokość pojazdu nieobciążonego z bagażnikiem dachowym (mm):	1585
Zwis przedni:	876
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez bagażnika (mm):	1576
Długość całkowita:	4227
Wysokość otwarcia tylnej klapy:	612
Wysokość progu załadunku:	776
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2041
Szerokość całkowita:	1797
Maksymalna długość części ładunkowej:	1571
Zwis tylny:	712
Dł. części bagażowej na wysokości podłogi za tylną kanapą:	bd
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2003
Wysokość całkowita:	1576
Szerokość górnej części bagażnika:	990
Szerokość dolnej części bagażnika:	936

Dł. części bagażowej przy złożonej tylnej kanapie:	1571
Rozstaw osi:	2639
Prześwit pojazdu:	174

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBHE2MT6UAGDA530C
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu:	6
Rodzaj skrzyni biegów:	manualna

Aerodynamika

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

Pojemność bagażnika (dm³)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm ³):	404
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm ³):	1275 (1334 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

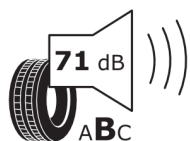
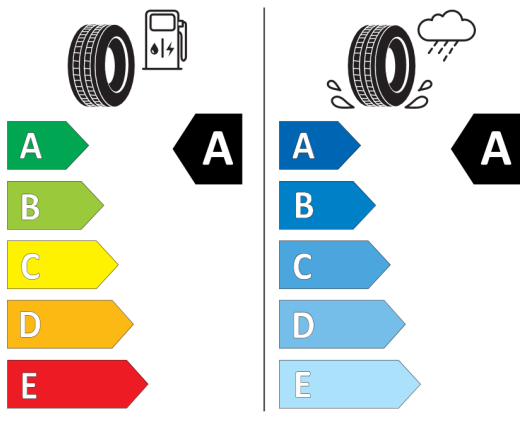


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Continental 0358794

215/60 R 17 96 H C1

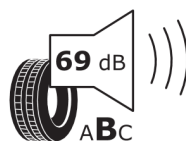
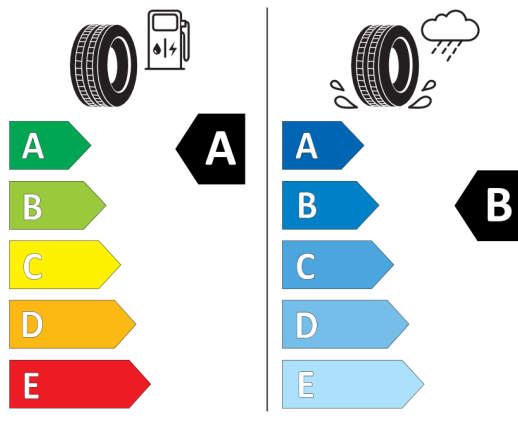


2020/740



GOODYEAR 545139

215/60R17 96 H C1

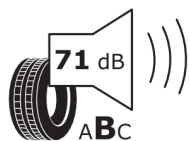
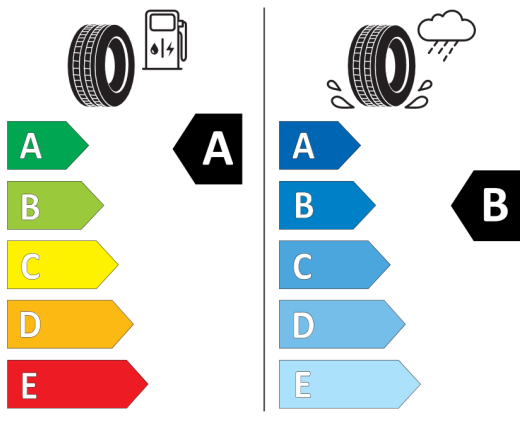


2020/740



BRIDGESTONE 13202

215/60 R17 96 H C1



2020/740

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