



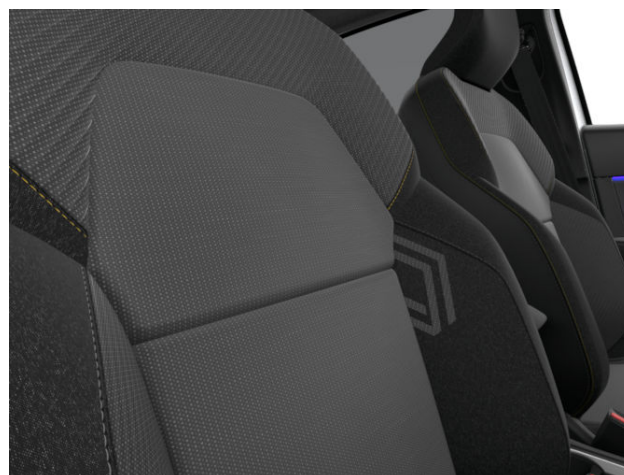
RENAULT CAPTUR techno mild hybrid 160 auto

Silnik: mild hybrid 160 EDC

Pojemność skokowa (cm3): 1332

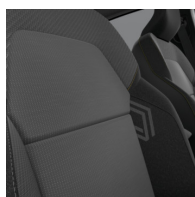
Rodzaj paliwa: benzyna

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





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
inteligentny aktywny regulator prędkości
(i-ACC)
kierownica podgrzewana

kierownica pokryta miękką skórą
ekologiczną
koło zapasowe dojazdowe
lusterka w kolorze lśniącej czerni lub
kolorze dachu

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

116 kW

1332 cm³

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

oświetlenie sufitowe dwa punkty +
lusterka w osłonie przeciwsłonecznej bez oświetlenia + uchwyt na tylne światła LED

PROWADZENIE POJAZDU

system wspomagania ruszania pod górę
funkcja sailing stop

kamera cofania

automatyczny hamulec postojowy z funkcją Auto-Hold

możliwość dezaktywowania systemów ADAS

funkcja inteligentnej zmiany prędkości (ISA)



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)	400 m ze startu zatrzymanego	16,3
pojemność zbiornika paliwa (l): 48	(s):	
	Przyspieszenie 0-100 km/h (s):	8.5

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: 0,13 kWh
napięcie nominalne: 12

Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP 133
(g/km):
Zużycie paliwa cykl mieszany 5.9
WLTP (l/100 km):

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: SUV

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180
1000 m ze startu zatrzymanego 29,5
(s):

Koła i opony

Opony standardowe: felgi aluminiowe 18",
wzór techno black



Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):	3030
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):	685
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):	1200
Maksymalna ładowność (kg):	416
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1298
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	1830

Silnik

Liczba zaworów:	16
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	116 (160)
Protokół homologacji:	WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	270 przy 1800-3750
Rodzaj paliwa:	benzyna
Liczba cylindrów:	4
Norma emisji spalin:	Euro 6d full
Pojemność skokowa (cm ³):	1332

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:	RJBHH2N1BWB24A500E
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Liczba biegów do przodu:	7

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	68
----------------------------------	----

Pojemność bagażnika (dm³ VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm ³):	422 (484 l),
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm ³):	1275 (1596 l)



KONFIGURACJA RENAULT CAPTUR

Data utworzenia: 27/03/2025



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

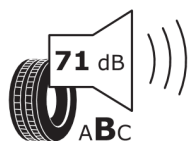
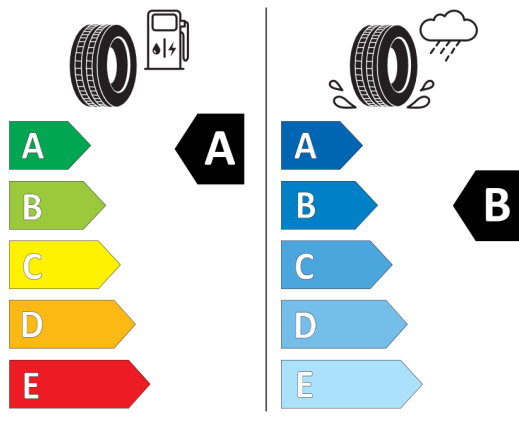


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



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.