



## RENAULT NOWY CAPTUR techno mild hybrid 160 auto

**Silnik:** mild hybrid 160 EDC

**Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>):** 1332

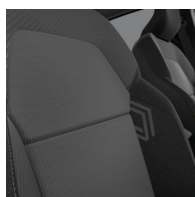
**Rodzaj paliwa:** benzyna

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna





## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka materiałowa z  
żółtymi przeszyciami



### Kolor

szary rafale 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  
oświetlenie sufitowe LED, lusterka w  
osłonie przeciwsłonecznej z  
oświetleniem + uchwyt na bilet pa

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pack winter techno

fotele przednie podgrzewane  
kierownica podgrzewana



## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### KLASA ENERGETYCZNA

116 kW  
1332 cm<sup>3</sup>

### 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  
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)

pojemność zbiornika paliwa (l): 48

### Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: SUV

### Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: 0,13 kWh

napięcie nominalne: 12

### Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,1

### Zużycie paliwa i emisja spalin

#### WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km): 133

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 5.9

### Koła i opony

Opony standardowe: felgi aluminiowe 18", wzór techno black

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

1000 m ze startu zatrzymanego (s): 29,5

400 m ze startu zatrzymanego (s): 16,3

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 8.5

### 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

### Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2



## 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 (cm3):	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)

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

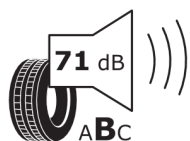
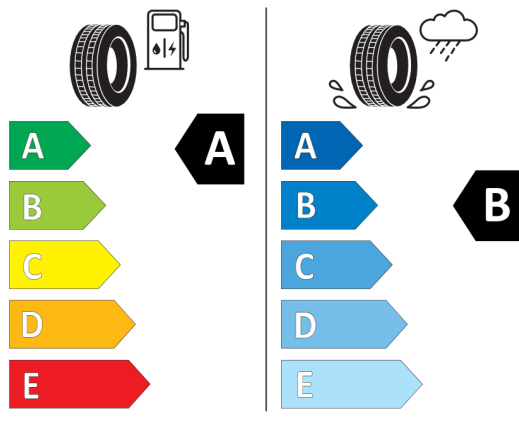


## Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



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.