



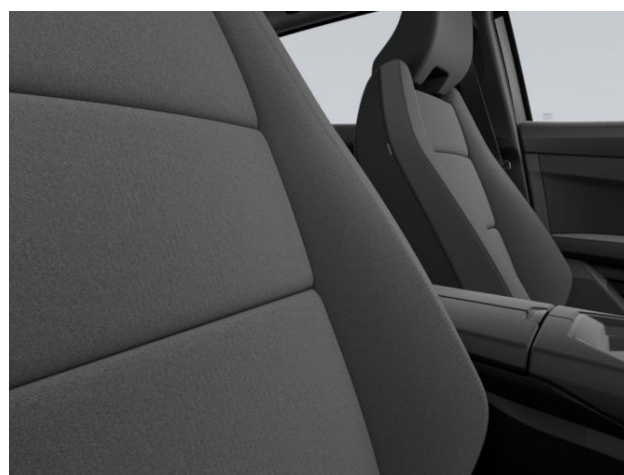
RENAULT AUSTRAL evolution mild hybrid 160 auto g.2024

Silnik: mild hybrid 160 auto

Pojemność skokowa (cm³): 1332

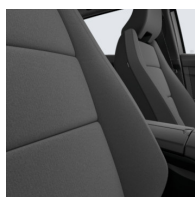
Rodzaj paliwa: benzyna / mild hybrid

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

szara tapicerka
materiałowa



Kolor

czarny etoile



Opony

felgi aluminiowe 17"
maha

Inne opcje

podgrzewane fotele przednie

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet safety

system wspomagania nagłego hamowania podczas jazdy do tyłu (R-AEB)
system kontroli martwego pola (BSW)
funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)

pakiet spare wheel

koło zapasowe dojazdowe



Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

obudowy lusterek bocznych w kolorze czarnym
szyby przednie i tylne barwione
felgi aluminiowe 17"
wzór felg 17" maha
nadwozie jednokolorowe

MULTIMEDIA

openR link 9" DAB, Arkamys z 6 głośnikami
zespół zegarów i wskaźników z kolorowym
12,3-calowym ekranem TFT
elektroniczna instrukcja pojazdu w
systemie multimedialnym
funkcja łączności z usługami online na 5
lat
2 gniazda USB-C z przodu + 2 gniazda
USB-C z tyłu

KOMFORT I WNĘTRZE

podgrzewana tylna szyba
nawiewy dla pasażerów z tyłu
centralny zamek
kolumna kierownicy regulowana w dwóch
płaszczyznach
szyby tylne sterowane elektrycznie
szyby przednie sterowane elektrycznie
przednie zagłówki standardowe
fotel kierowcy regulowany w 6 kierunkach
/ pasażera w 4 kierunkach
klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
tylna kanapa w układzie 1/3-2/3
wysoka konsola między przednimi
fotelami
szara tapicerka materiałowa

szyba przednia akustyczna
kierownica pokryta tworzywem Fraganza
(TEP)
tapicerka materiałowa
osłony przeciwsłoneczne z oświetleniem
LED

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

lusterko wewnętrzne manualne dzień/noc
elektrycznie regulowane i składane
lusterka boczne
czujnik deszczu i zmierzchu
oświetlenie wnętrza LED z włącznikiem
dotykowym
tylne światła LED
trzecie światło stopu
światła przednie full LED Pure vision w
kształcie litery C
światła do jazdy dziennej LED
kierunkowskazy w lusterkach bocznych

PROWADZENIE POJAZDU

system awaryjnego utrzymywania pasa
ruchu (ELKA)
system kontroli bezpiecznej odległości
(DW)
aktywny regulator prędkości (ACC)
system hill assist
czujniki parkowania tył, przód, bok
kamera cofania
tryb eco drive
łopatki za kierownicą
wskaźnik zmiany biegu (GSI)
automatyczny elektromechaniczny
hamulec postojowy



system multi collision brake (MCB)
przygotowanie do montażu alkotestu
system my safety shield
system kontroli zmęczenia kierowcy (DDAW)
systemy automatycznej regulacji prędkości (OSP/TSR/ISA)
aktywny system wspomagania nagłego hamowania (AEBS)

BEZPIECZEŃSTWO

system kontroli ciśnienia w oponach (pośredni)

czujnik niezapięcia pasów bezpieczeństwa
poduszki powietrzne boczne, kurtynowe
pasy bezpieczeństwa trzypunktowe
3 zagłówki dla pasażerów z tyłu
mocowanie fotelika ISOFIX
ABS
AFU
połączenie alarmowe eCall
pasy bezpieczeństwa z przodu z regulacją wysokości
poduszki powietrzne kierowcy i pasażera oraz centralna
możliwość wyłączenia poduszki powietrznej pasażera

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 55

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,4

Zużycie paliwa i emisja spalin

WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km): 139

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 6.1

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): tarczowe pełne 292 mm

Hamulce przednie (typ, średnica): tarczowe wentylowane 296 mm

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 9,7

Koła i opony

Opony standardowe: 215/65 R17 99V

Układ napędowy

Rodzaj napędu: napęd przedni

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 3803

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 750

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1800

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: SUV



Maksymalna ładowność (kg):	475	Prześwit pojazdu:	181
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1464		
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	2003	Typ techniczny:	RHNHF1BJ5W1310000B
		Liczba miejsc siedzących:	5

Silnik

Liczba zaworów:	16
Typ wtrysku paliwa:	bezpośredni
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	116 (158)
Protokół homologacji:	WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	270
Rodzaj paliwa:	benzyna / mild hybrid
Liczba cylindrów:	4
Norma emisji spalin:	Euro6 Dfull
Pojemność skokowa (cm3):	1332

Wymiary

Długość całkowita:	4510
Szerokość całkowita:	2083
Wysokość całkowita:	1621
Rozstaw osi:	2667

Typ techniczny

Typ techniczny:	RHNHF1BJ5W1310000B
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Liczba biegów do przodu:	1 (7 w trybie manualnym)

Aerodynamika

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

Pojemność bagażnika (dm3)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	500 (E-Tech: 430) / 575 z przesuwaną kanapą (E-Tech: 555)
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	1525 (E-Tech: 1455)

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/VVMGCY>



KONFIGURACJA RENAULT AUSTRAL

Data utworzenia: 23/07/2024



- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : VVMGCY

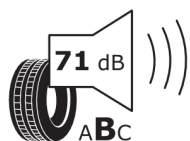
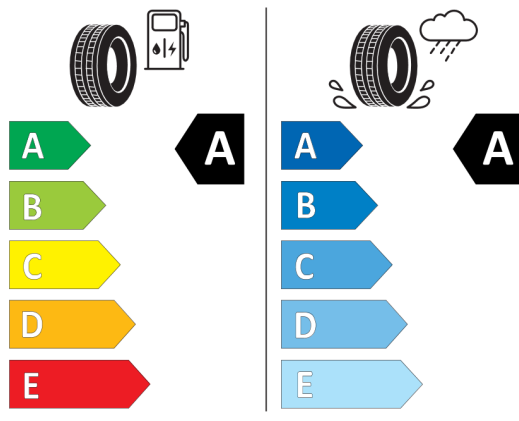


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Continental 0311049

215/65 R 17 99 V C1



2020/740

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