



## RENAULT AUSTRAL evolution mild hybrid 160 auto g.2024

**Silnik:** mild hybrid 160 auto

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

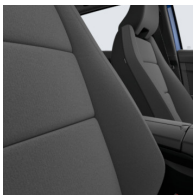
**Rodzaj paliwa:** benzyna / mild hybrid

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna





## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

szara tapicerka  
materiałowa



### Kolor

niebieski iron



### Opony

felgi aluminiowe 17"  
maha

## Szczegóły dotyczące pakietów

### 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 Fragona  
(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

### Hamulce przednie

(typ, średnica): tarczowe wentylowane 296 mm

### Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

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

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

### Koła i opony

Opony standardowe: 215/65 R17 99V

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

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

### Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 3803

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 750

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1800

Maksymalna ładowność (kg): 475

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1464

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 2003

### Układ napędowy

Rodzaj napędu: napęd przedni

### Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: SUV

### Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,4

### 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

### Układ hamulcowy

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



**Rodzaj paliwa:** benzyna / mild hybrid  
**Liczba cylindrów:** 4  
**Norma emisji spalin:** Euro6 Dfull  
**Pojemność skokowa (cm3):** 1332

### Skrzynia biegów

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

### Wymiary

**Długość całkowita:** 4510  
**Szerokość całkowita:** 2083  
**Wysokość całkowita:** 1621  
**Rozstaw osi:** 2667  
**Prześwit pojazdu:** 181

### Aerodynamika

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

### Typ techniczny

**Typ techniczny:** RHNHF1BJ5W1310000B  
**Liczba miejsc siedzących:** 5

### 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/>

[AHRPJJ](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : AHRPJJ

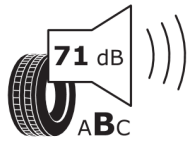
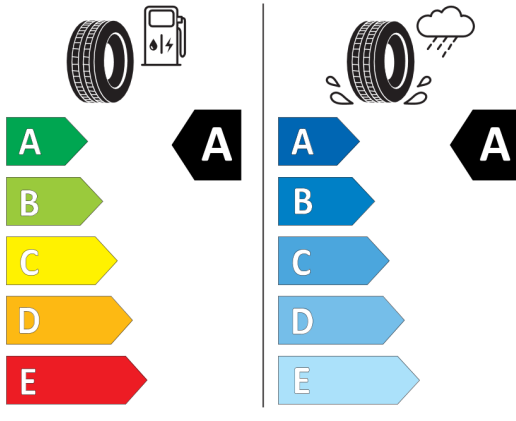


## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Continental 0311049

215/65 R 17 99 V C1



2020/740

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