



## RENAULT RAFALE esprit Alpine E-Tech full hybrid 200

**Silnik:** E-Tech full hybrid 200

**Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>):** 1199

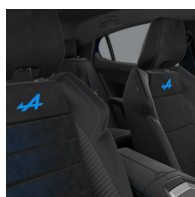
**Rodzaj paliwa:** benzyna / HEV

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna



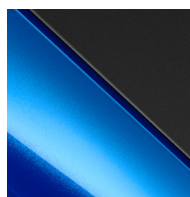


## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka z Alcantary  
łączona ze skórą  
ekologiczną TEP czarno-  
niebieska



### Kolor

niebieski sommet z  
dachem czarny etoile



### Opony

felgi aluminiowe 20"  
castellet

### Inne opcje

koło zapasowe dojazdowe  
nadwozie dwukolorowe

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pakiet Harman Kardon

zestaw 11 głośników premium + subwoofer  
system nagłośnienia premium Harman Kardon 485W



## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### WYGLĄD

ozdobna listwa progu bagażnika  
pakiet stylistyczny nadwozia esprit Alpine  
obudowy lusterek bocznych w kolorze czarnym  
felgi aluminiowe 20"  
szyby przednie barwione, akustyczne i tylne przyciemniane  
wzór felg 20" castellet

### MULTIMEDIA

gniazdo 12V + 2 gniazda USB-C z przodu + 4 gniazda USB-C z tyłu  
język polski  
elektroniczna instrukcja pojazdu w systemie multimedialnym  
funkcja łączności z usługami online na 5 lat  
system multi-sense (3. generacji) z funkcją living lights  
zespół zegarów i wskaźników z kolorowym 12,3-calowym ekranem TFT  
ładowarka indukcyjna

### KOMFORT I WNĘTRZE

kierownica Alpine pokryta tworzywem  
Fraganza (TEP)  
tapicerka z Alcantary łączona ze skórą ekologiczną TEP czarno-niebieska  
podgrzewana przednia szyba  
podgrzewana kierownica  
podgrzewane fotele przednie  
ozdobne listwy progowe  
nawiewy dla pasażerów z tyłu  
lusterko wewnętrzne do obserwowania dzieci z tyłu

osłony przeciwsłoneczne z oświetleniem LED  
pakiet stylistyczny wnętrza esprit Alpine  
wysoka konsola między przednimi fotelami z podłokietnikiem  
elektrycznie otwierana kłapa bagażnika  
szyby tylne sterowane elektrycznie  
system air quality (filtr PM 2.5, funkcja oczyszczania powietrza w kabinie)  
tylna kanapa dzielona 40/20/40  
podgrzewana tylna szyba  
centralny zamek  
kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
szyby przednie sterowane elektrycznie  
przednie zagłówki z regulacją portfelową  
fotele przednie regulowane w 6 kierunkach  
klimatyzacja automatyczna dwustrefowa

### WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

czujnik deszczu i zmiernych  
kierunkowskazy sekwencyjne  
funkcja automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania (AHL)  
trzecie światło stopu  
światła tylne LED z efektem włókien 3D  
lusterko wewnętrzne  
elektrochromatyczne  
oświetlenie ambiente wnętrza  
światła do jazdy dziennej LED  
światła przednie full LED Adaptive vision + AFS  
oświetlenie wnętrza LED z włącznikiem dotykowym  
elektrycznie regulowane i składane  
lusterka boczne



kierunkowskazy w lusterkach bocznych

## PROWADZENIE POJAZDU

łopatki za kierownicą

kamera cofania

system wspomagania nagłego hamowania

podczas jazdy do tyłu (R-AEB)

funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)

system awaryjnego utrzymywania pasa

ruchu (ELKA)

czujniki parkowania tył, przód, bok

system 4Control advanced

system kontroli bezpiecznej odległości

(DW)

wskaźnik zmiany biegu (GSI)

system kontroli martwego pola (BSW)

tryb eco drive

aktywny regulator prędkości (ACC)

system kontroli zmęczenia kierowcy

(DDAW)

automatyczny elektromechaniczny

hamulec postojowy

aktywny system wspomagania nagłego

hamowania (AEBS)

przygotowanie do montażu alkotestu

system ostrzegający pieszych (AVAS)

systemy automatycznej regulacji  
prędkości (OSP/TSR/ISA)

system multi collision brake (MCB)

system my safety shield

## BEZPIECZEŃSTWO

pasy bezpieczeństwa trzypunktowe

mocowanie fotelika ISOFIX

ABS

AFU

połączenie alarmowe eCall

system kontroli ciśnienia w oponach  
(pośredni)

przygotowanie do montażu alarmu

poduszki powietrzne boczne, kurtynowe

pasy bezpieczeństwa z przodu z regulacją  
wysokości

poduszki powietrzne kierowcy i pasażera  
oraz centralna

ESP z systemem Trailer Stability Assist  
(TSA), Hill Assist i Hill Descent Control

3 zagłówki dla pasażerów z tyłu

czujnik niezapięcia pasów bezpieczeństwa

## BATERIA I ŁADOWANIE

akumulator trakcyjny 2 kWh

## Dane techniczne

### Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 55

### Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: 2 kWh

ładowanie AC: do 7,4 kW

napięcie nominalne: 400V

### Zużycie paliwa i emisja spalin

#### WLTP

Emisja CO<sub>2</sub> cykl mieszany nie  
ważony WLTP (g/km): dotyczy

Zużycie paliwa cykl mieszany nie  
ważony WLTP (l/100 km): dotyczy

PHEV - zużycie energii nie  
elektrycznej w cyklu dotyczy



mieszanym WLTP (kWh/100 km):

PHEV - zasięg w cyklu mieszanym WLTP (km):

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km):

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

nie dotyczy

106

4.7

## Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h):

1000 m ze startu zatrzymanego (s):

400 m ze startu zatrzymanego (s):

Przyspieszenie 0-100 km/h (s):

180

30,6

17,1

8,9

## Układ napędowy

Rodzaj napędu:

przedni

## Typ nadwozia

Liczba drzwi:

Rodzaj nadwozia:

5

SUV Coupe

## Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m):

10,4

## Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica):

Hamulce przednie (typ, średnica):

tarczowe pełne

330 mm

tarczowe

wentylowane 350

mm

## Koła i opony

Opony standardowe:

245/45 R20 100V

## Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):

Maksymalna ładowność (kg):

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

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):

3680

750

1500

412

1660

2180

## Silnik

Liczba zaworów:

Procedura homologacji:

Moc maksymalna kW (KM):

Protokół homologacji:

Maksymalny moment obrotowy w Nm:

Rodzaj paliwa:

Liczba cylindrów:

Norma emisji spalin:

Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>):

12

1

146 (199)

WLTP

205 (TCe) + 205

(E-motor)

benzyna / HEV

3

Euro6 Dfull

1199

## Wymiary

Zwis przedni:

Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm):

Długość całkowita:

Szerokość całkowita:

Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:

Zwis tylny:

Wysokość całkowita:

Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:

942

1613

4710

1866

2251

1029

1613

2085



<b>Szerokość dolnej części bagażnika:</b>	1031
<b>Rozstaw osi:</b>	2738
<b>Prześwit pojazdu:</b>	174

## Aerodynamika

<b>Poziom hałas przy 50 km/h (dB):</b>	66
----------------------------------------	----

## Typ techniczny

<b>Typ techniczny:</b>	RHNDH2R25W362A000
<b>Liczba miejsc siedzących:</b>	5

## Pojemność bagażnika (dm<sup>3</sup> VDA)

<b>Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm<sup>3</sup>):</b>	HEV: 528 (630 l) / PHEV: 539 l
<b>Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm<sup>3</sup>):</b>	HEV: 1600 (1910 l) / PHEV: 1826 l

## Skrzynia biegów

<b>Rodzaj skrzyni biegów:</b>	automatyczna
<b>Liczba biegów do przodu:</b>	15

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/>

[R7EI5Q](#)

- Skanując swój QR kod

## U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : R7EI5Q

Upon delivery, the vehicle's user manual is made available to the Customer in digital format. The instructions for use in paper format are available to order in After Sales

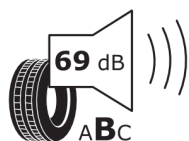
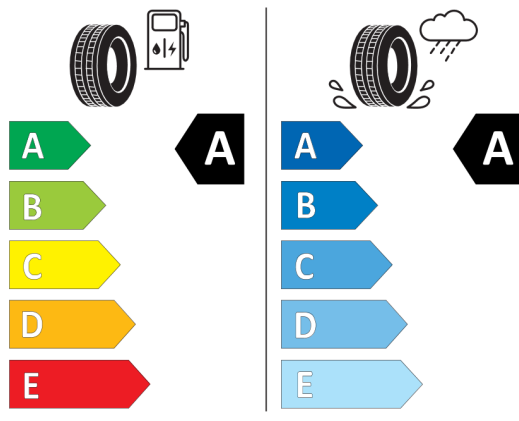


## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Bridgestone 27556

245/45 R20 99 V C1



2020/740

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