



## 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



### Opony

felgi aluminiowe 20"  
castellet

### Inne opcje

koło zapasowe dojazdowe

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pakiet city premium

czujniki parkowania tył, przód, bok + Hands Free Parking  
kamera 3D 360 st.

elektrycznie regulowane i składane lusterka boczne z pamięcią  
oświetlenie podłoża logo Renault z lusterek bocznych



## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### WYGLĄD

ozdobna listwa progu bagażnika  
nadwozie jednokolorowe  
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  
openR link 12" DAB, nawigacja, usługi Google, Arkamys z 6 głośnikami  
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 zmierzchu  
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



kierunkowskazy w lusterkach bocznych

## PROWADZENIE POJAZDU

łopatki za kierownicą  
system wspomagania nagłego hamowania podczas jazdy do tyłu (R-AEB)  
funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)  
system awaryjnego utrzymywania pasa ruchu (ELKA)  
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):	nie dotyczy
Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km):	106
Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km):	4.7

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h):	180
1000 m ze startu zatrzymanego (s):	30,6
400 m ze startu zatrzymanego (s):	17,1
Przyspieszenie 0-100 km/h (s):	8,9

### Układ napędowy

Rodzaj napędu:	przedni
----------------	---------

### Typ nadwozia

Liczba drzwi:	5
Rodzaj nadwozia:	SUV Coupe

### Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m):	10,4
--------------------------	------

### Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica):	tarczowe pełne 330 mm
Hamulce przednie (typ, średnica):	tarczowe wentylowane 350 mm

### Koła i opony

Opony standardowe:	245/45 R20 100V
--------------------	-----------------

### Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):	3680
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):	750
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):	1500
Maksymalna ładowność (kg):	416
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1660
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	2180

### Silnik

Liczba zaworów:	12
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	146 (199)
Protokół homologacji:	WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	205 (TCe) + 205 (E-motor)
Rodzaj paliwa:	benzyna / HEV
Liczba cylindrów:	3
Norma emisji spalin:	Euro6 Dfull
Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> ):	1199

### Wymiary

Zwis przedni:	942
Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm):	1613
Długość całkowita:	4710
Szerokość całkowita:	1866
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2251
Zwis tylny:	1029
Wysokość całkowita:	1613
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2085
Szerokość dolnej części bagażnika:	1031



**Rozstaw osi:** 2738  
**Prześwit pojazdu:** 174

**Aerodynamika**  
**Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):** 66

### Typ techniczny

**Typ techniczny:** RHNDH2R25W362A000  
**Liczba miejsc siedzących:** 5

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

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

### Skrzynia biegów

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna  
**Liczba biegów do przodu:** 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/>

[51SSED](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : 51SSED

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

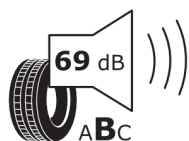
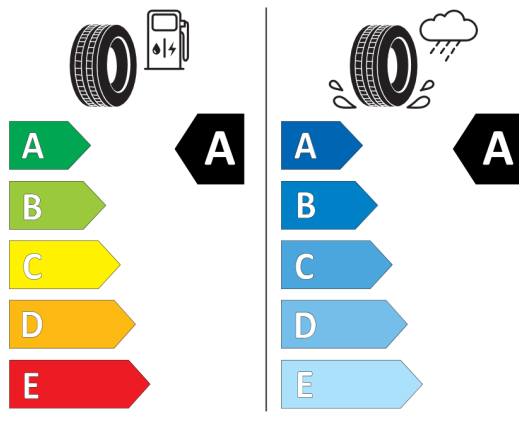


## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Bridgestone 27556

245/45 R20 99 V C1



2020/740

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