



RENAULT RAFALE atelier Alpine E-Tech 4x4 300

Silnik: E-Tech 4x4 300

Pojemność skokowa (cm³): 1199

Rodzaj paliwa: benzyna / PHEV

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna



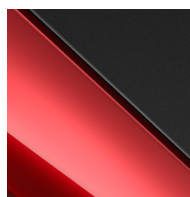


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka z Alcantary
łączona ze skórą
ekologiczną TEP czarno-
niebieska



Kolor

czzerwony flamme z
dachem czarny etoile



Opony

felgi aluminiowe 21"
chicane

Inne opcje

nadwozie dwukolorowe
wyświetlacz Head-Up 9,3" na przedniej
szybie

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
obudowy lusterek bocznych w kolorze czarnym
szyby przednie barwione, akustyczne i tylne przyciemniane
felgi aluminiowe 21"
wzór felg 21" chicane

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

elektrycznie bezdotykowo otwierana kłapa bagażnika
wysoka konsola między przednimi fotelami z podłokietnikiem
szyby tylne sterowane elektrycznie
system air quality (filtr PM 2.5, funkcja oczyszczania powietrza w kabinie)
tylna kanapa dzielona 40/20/40
oświetlenie podłoga logo Renault z lusterek bocznych
podgrzewana tylna szyba
centralny zamek
kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
szyby przednie sterowane elektrycznie
przednie zagłówki z regulacją portfelową
fotele przednie regulowane elektrycznie z pamięcią ustawień i reg. lędź. z masażem dla kierowcy
klimatyzacja automatyczna dwustrefowa

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

czujnik deszczu i zmierzchu
kierunkowskazy sekwencyjne
funkcja automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania (AHL)
trzęście światła stopu
światła tylne LED z efektem włókien 3D
lusterko wewnętrzne
elektrochromatyczne
elektrycznie regulowane i składane
lusterka boczne z pamięcią
światła przednie full LED Matrix vision
oświetlenie ambiente wnętrza
światła do jazdy dziennej LED
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)
zestaw do naprawy uszkodzenia opony
funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)
system awaryjnego utrzymywania pasa ruchu (ELKA)
czujniki parkowania tył, przód, bok + Hands Free Parking
kamera 3D 360 st.
system 4Control advanced
system kontroli bezpiecznej odległości (DW)
wskaźnik zmiany biegu (GSI)
system kontroli martwego pola (BSW)
system active driver assist (ADA)
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)
predykcyjne zawieszenie adaptacyjne oparte na kamerze wielofunkcyjnej

systemy automatycznej regulacji prędkości (OSP/TSR/ISA)
system multi collision brake (MCB)
inteligentny aktywny regulator prędkości (i-ACC)
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 22 kWh
ładowarka pokładowa jednofazowa 7,4 kW
kabel do ładowania mode 2 typ2 - gniazdko domowe (Flexicharger) 2,3 kW (10A)

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 55

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: 22 kWh
ładowanie AC: do 7,4 kW



napięcie nominalne:	400V	Hamulce tylne (typ, średnica):	tarczowe pełne 330 mm
Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP		Hamulce przednie (typ, średnica):	tarczowe wentylowane 350 mm
Emisja CO2 cykl mieszany ważony WLTP (g/km):	14	Koła i opony	
Zużycie paliwa cykl mieszany ważony WLTP (l/100 km):	0.6	Opony standardowe:	245/40 R21 100V
PHEV - zużycie energii elektrycznej w cyklu mieszanym WLTP (kWh/100 km):	21.1	Dopuszczalna masa całkowita	
PHEV - zasięg w cyklu mieszanym WLTP (km):	96	Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):	3940
Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km):	141	Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):	750
Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km):	6.2	Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):	1500
Osiągi		Maksymalna ładowność (kg):	405
Prędkość maksymalna (km/h):	180	Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1934
1000 m ze startu zatrzymanego (s):	26,9	Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	2440
400 m ze startu zatrzymanego (s):	14,6	Silnik	
Przyspieszenie 0-100 km/h (s):	6,4	Liczba zaworów:	12
Układ napędowy		Procedura homologacji:	1
Rodzaj napędu:	4x4	Moc maksymalna kW (KM):	221 (300)
Typ nadwozia		Protokół homologacji:	WLTP
Liczba drzwi:	5	Maksymalny moment obrotowy w Nm:	230 (TCe) + 205 (E-motor 1) + 195 (E-motor 2)
Rodzaj nadwozia:	SUV Coupe	Rodzaj paliwa:	benzyna / PHEV
Układ kierowniczy		Liczba cylindrów:	3
Średnica zawracania (m):	10,4	Norma emisji spalin:	Euro6 Dfull
Układ hamulcowy		Pojemność skokowa (cm ³):	1199
		Wymiary	
		Zwis przedni:	942



Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm):	1613	Liczba miejsc siedzących:	5
Długość całkowita:	4710	Skrzynia biegów	
Szerokość całkowita:	1866	Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2251	Liczba biegów do przodu:	15
Zwis tylny:	1029	Aerodynamika	
Wysokość całkowita:	1613	Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	66
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2085	Pojemność bagażnika (dm3 VDA)	
Szerokość dolnej części bagażnika:	1031	Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	HEV: 528 (630 l) / PHEV: 539 l
Rozstaw osi:	2738	Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	HEV: 1600 (1910 l) / PHEV: 1826 l
Prześwit pojazdu:	155		
Typ techniczny			
Typ techniczny:	RHNDP4S45W1700000€		

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/>

[EUIQA6](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : EUIQA6

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

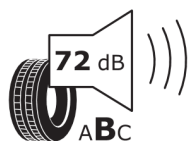
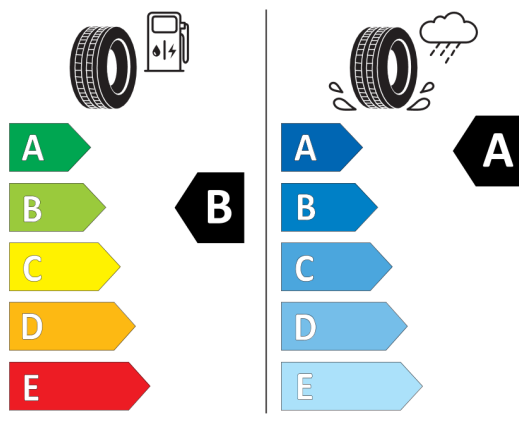


Nieźródnicowane łożenie przód/tył



Continental 0315598

245/40 R 21 100 Y XL C1



2020/740

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