



## RENAULT RAFALE atelier Alpine E-Tech 4x4 300

**Silnik:** E-Tech 4x4 300

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

**Rodzaj paliwa:** benzyna / PHEV

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna



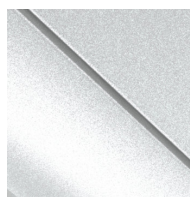


## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka z Alcantary  
łączona ze skórą  
ekologiczną TEP czarno-  
niebieska



### Kolor

biała perła satin



### Opony

felgi aluminiowe 21"  
chicane

### Inne opcje

kabel do ładowania mode 3 typ2 - typ2 7  
kW

kryterium techniczne

panoramiczny szklany dach solarbay  
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  
nadwozie jednokolorowe  
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 podłoża 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)  
trzęcie światło 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
<b>Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP</b>		Hamulce przednie (typ, średnica):	tarczowe wentylowane 350 mm
Emisja CO2 cykl mieszany ważony WLTP (g/km):	15	<b>Koła i opony</b>	
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):	21.2	<b>Dopuszczalna masa całkowita</b>	
PHEV - zasięg w cyklu mieszanym WLTP (km):	95	Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg):	3940
Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km):	142	Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg):	750
Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km):	6.3	Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg):	1500
<b>Osiągi</b>		Maksymalna ładowność (kg):	386
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	<b>Silnik</b>	
Przyspieszenie 0-100 km/h (s):	6,4	Liczba zaworów:	12
<b>Układ napędowy</b>		Procedura homologacji:	1
Rodzaj napędu:	4x4	Moc maksymalna kW (KM):	221 (300)
<b>Typ nadwozia</b>		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
<b>Układ kierowniczy</b>		Liczba cylindrów:	3
Średnica zawracania (m):	10,4	Norma emisji spalin:	Euro6 Dfull
<b>Układ hamulcowy</b>		Pojemność skokowa (cm3):	1199
		<b>Wymiary</b>	
		Zwis przedni:	942



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

[PIQT3A](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : PIQT3A

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

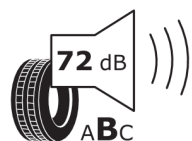
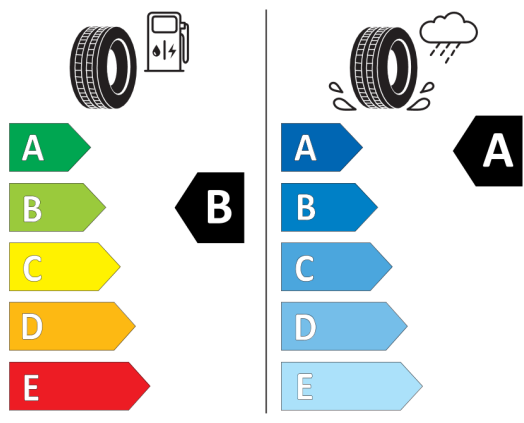


## Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



Continental 0315598

245/40 R 21 100 Y XL C1



2020/740

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