



RENAULT SYMBIOZ techno E-Tech full hybrid 145

Silnik: E-Tech full hybrid 145 km

Pojemność skokowa (cm³): 1598

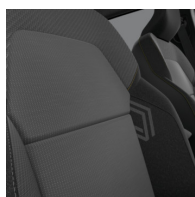
Rodzaj paliwa: benzyna / HEV

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna



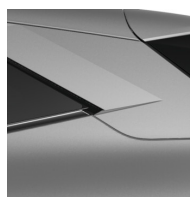


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z
żółtymi przeszyciami



Kolor

szary rafale



Opony

felgi aluminiowe 18" ,
wzór gravity

Inne opcje

koło zapasowe dojazdowe
opony wielosezonowe

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet winter techno

fotele przednie podgrzewane
kierownica podgrzewana

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu



WYGLĄD

jednokolorowe nadwozie
klamki drzwi w kolorze nadwozia
felgi aluminiowe 18"
wzór felgi aluminiowej 18" gravity
lusterka w kolorze czarnym

MULTIMEDIA

mapa Europy wersja standardowa
system multi-sense
aktualizacja oprogramowania over the air
system multimedialny openR link 10,4" z
nawigacją
ładowarka indukcyjna do smartfona
antena w kształcie płetwy rekina
cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów
10,25"

KOMFORT I WNĘTRZE

szyby przednie regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
szyby tylne regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym
wyjmowana podłoga bagażnika
fotel kierowcy i pasażera z regulacją
manualną wysokości/wzdłużną/oparcia
lusterka boczne elektrycznie składane i
sterowane, podgrzewane, z czujnikiem
temperatury zewnętrznej
karta Renault Hands Free
kanapa tylna przesuwana, dzielona w
układzie 1/3 - 2/3
kierownica pokryta miękką skórą
ekologiczną
tapicerka materiałowa z żółtymi
przeszyciami
centralny zamek
konsola pływająca
zagłówki na tylnej kanapie

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

szyby tylna i boczne przyciemniane
lusterko bezramkowe
oświetlenie sufitowe LED, lusterka w
oślonie przeciwsłonecznej z
oświetleniem + uchwyt na bilet
oświetlenie tablicy rejestracyjnej
tylne światła LED+ światła stop LED
światła do jazdy dziennej LED
czujnik deszczu

PROWADZENIE POJAZDU

aktywny regulator prędkości (ACC)
system kontroli zmęczenia kierowcy
(DDAW)
kamera cofania
funkcja inteligentnej zmiany prędkości
(ISA)
system wspomagania ruszania pod górę
automatyczny hamulec postojowy z
funkcją Auto-Hold
czujniki parkowania przód/tył/bok

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

klimatyzacja automatyczna
przednia szyba niepodgrzewana

BEZPIECZEŃSTWO

ABS
funkcja połączenia alarmowego e-Call
poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
poduszki powietrzne z możliwością
odłączenia
kurtyny powietrzne
sygnał niezapiętych pasów
możliwość dezaktywowania systemów
ADAS
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania z funkcją wykrywania pieszych



i rowerzystów
system kontroli bezpiecznej odległości
system awaryjnego utrzymywania pasa
ruchu (ELKA)

fabryczne ograniczenie prędkości do 180
km/h
mocowania fotelików ISOFIX
przygotowanie do instalacji alkomatu
system wspomagania naglej hamowania

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 48

Bateria i ładowanie

pojemność akumulatora: 230 V
napięcie nominalne: 1,2 kWh

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP
(g/km): 106
Zużycie paliwa cykl mieszany
WLTP (l/100 km): 4,7

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 170
1000 m ze startu zatrzymanego
(s): 32,6
400 m ze startu zatrzymanego
(s): 17,9
Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 10,6

Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: SUV

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,1

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): tarcze D296x26
Hamulce przednie (typ, średnica): tarcze 260

Koła i opony

Opony standardowe: felgi aluminiowe 18", wzór gravity

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2675
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 745
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 750
Maksymalna ładowność (kg): 406
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1423
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1925

Silnik

Liczba zaworów: 16



Procedura homologacji:	1	Rozstaw osi:	2638
Moc maksymalna kW (KM):	105 (145)	Prześwit pojazdu:	169
Protokół homologacji:	1		
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	250		
Rodzaj paliwa:	benzyna / HEV		
Liczba cylindrów:	4		
Norma emisji spalin:	Euro 6d full		
Pojemność skokowa (cm3):	1598		

Wymiary

Zwis przedni:	892
Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm):	1575
Długość całkowita:	4413
Szerokość całkowita:	1797
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	2076
Zwis tylny:	890
Wysokość całkowita:	1575
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2004
Szerokość dolnej części bagażnika:	1012

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBDH2N44WB32A500E
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Liczba biegów do przodu:	14

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	67
---	----

Pojemność bagażnika (dm3 VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	548 (434 przy przesuniętej kanapie maksymalnie do tyłu)
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	1498

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/>

[KOCGEE](#)

- Skanując swój QR kod



U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : KOCGEE

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

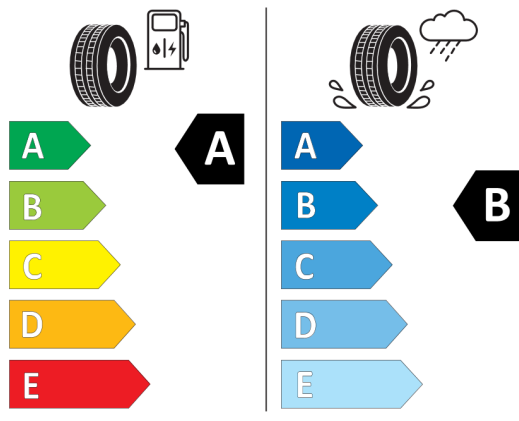


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



MICHELIN 990565

215/55R18 95 H C1



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