



RENAULT SYMBIOZ techno E-Tech full hybrid 145

Silnik: E-Tech full hybrid 145 km

Pojemność skokowa (cm³): 1598

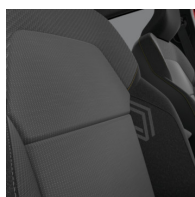
Rodzaj paliwa: benzyna / HEV

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z
żółtymi przeszyciami



Kolor

czerwony flamme



Opony

felgi aluminiowe 18" ,
wzór gravity

Inne opcje

elektrycznie bezdotykowo podnoszona
klapa bagażnika easy trunk access
koło zapasowe dojazdowe

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
osłonie 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 nagłego 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): 104

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 4,6

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): 408



Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1423	Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2004
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	1925	Szerokość dolnej części bagażnika:	1012
		Rozstaw osi:	2638
		Prześwit pojazdu:	169

Silnik

Liczba zaworów:	16
Procedura homologacji:	1
Moc maksymalna kW (KM):	105 (145)
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

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



KONFIGURACJA RENAULT SYMBIOZ

Data utworzenia: 15/10/2024



ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘ

W INTERNECIE <https://www.renault.pl/>

[DSE9V3](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : DSE9V3

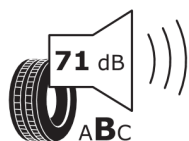


Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



Continental 0313612

215/55 R 18 95 H C1



2020/740

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