



RENAULT SYMBIOZ iconic E-Tech full hybrid 145

Silnik: E-Tech full hybrid 145 km

Pojemność skokowa (cm³): 1598

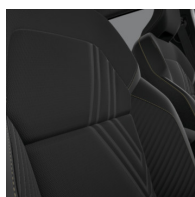
Rodzaj paliwa: benzyna / HEV

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna



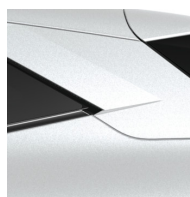


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka wykonana z materiału Aelis z przeszyciami w kolorze ciepłego tytanu



Kolor

biała perła



Opony

felgi aluminiowe 19",
wzór pulsar

Inne opcje

koło zapasowe dojazdowe
system multimedialny openR link 10,4" z
nawigacją, z nagłośnieniem Harman
Kardon

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

jednokolorowe nadwozie
klamki drzwi w kolorze nadwozia
felgi aluminiowe 19"

wzór felgi aluminiowej 19" pulsar
lusterka w kolorze czarnym

MULTIMEDIA



mapa Europy wersja standardowa
system multi-sense
aktualizacja oprogramowania over the air
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
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
fotel kierowcy i pasażera z regulacją elektryczną wysokości/wzdłużną/oparcia elektrycznie bezdotykowo podnoszona
klapa bagażnika easy trunk access
centralny zamek
konsola pływająca
zagłówki na tylnej kanapie
tapicerka wykonana z materiału Aelis z przeszyciami w kolorze ciepłego tytanu

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

system hands free parking (HFP)
inteligentny aktywny regulator prędkości stop&go (i-ACC) dla wersji E-Tech full hybrid
system wspomagania wyjeżdżania z miejsca parkingowego tyłem (RCTA) z systemem wspomagania nagłego ha
kamera 360°
system kontroli martwego pola (BSW)
easy pilot - asystent jazdy w korku i na autostradzie
aktywny regulator prędkości (ACC)
system kontroli zmęczenia kierowcy (DDAW)
funkcja inteligentnej zmiany prędkości (ISA)
system wspomagania ruszania pod górę
automatyczny hamulec postojowy z funkcją Auto-Hold

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

klimatyzacja automatyczna
fotele przednie podgrzewane
kierownica podgrzewana
przednia szyba podgrzewana

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
funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)
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): 105
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 19", wzór pulsar

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): 404



Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):	1423
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg):	1925

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
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2004
Szerokość dolnej części bagażnika:	1012
Rozstaw osi:	2638
Prześwit pojazdu:	169

Typ techniczny

Typ techniczny:	RJBDH2N44WB32A500E
Liczba miejsc siedzących:	5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Liczba biegów do przodu:	14

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

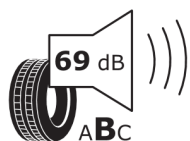
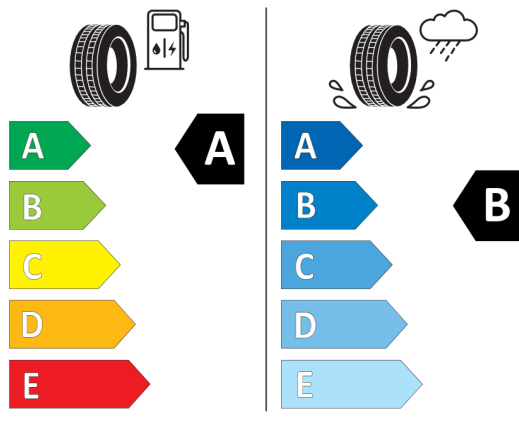


Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



MICHELIN 443633

225/45R19 92 V C1



2020/740

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