



RENAULT ARKANA techno E-Tech full hybrid 145 g.2022

Silnik: E-Tech full hybrid 145

Pojemność skokowa (cm³): 1598

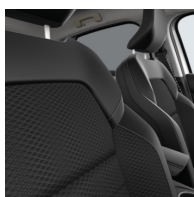
Rodzaj paliwa: benzyna / HEV

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna



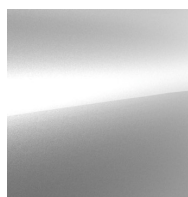


Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa
łączona z elementami
skóry ekologicznej TEP w
kolorze czarnym



Kolor

biały universe



Opony

felgi aluminiowe 18"
pasadena

Inne opcje

dach w kolorze czarnym
koło zapasowe dojazdowe
obudowy lusterek bocznych w kolorze
czarnym

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet komfort

fotele przednie z regulacją elektryczną, fotel kierowcy z regulacją lędźwiową
fotele przednie podgrzewane
kierownica podgrzewana



kierownica pokryta skórą

pakiet easy driving

aktywny regulator prędkości (ACC)

easy pilot - asystent jazdy w korku i na autostradzie

pakiet easy parking

system wspomagania parkowania bokiem

system wspomagania parkowania przodem, tyłem i "Easy Park Assist"

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

obrace kół ze stopu metali lekkich 18"

felga 18" pasadena

szyby tylne przyciemniane

tylna kanapa z podłokietnikiem w układzie

1/3-2/3 i systemem Easy Break

trzy zagłówki w drugim rzędzie siedzeń

MULTIMEDIA

funkcja bezprzewodowej replikacji

smartfona Android Auto i Apple Carplay

ładowarka indukcyjna

mapa Europy w wersji rozszerzonej

easy link 9,3" z nawigacją

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

podświetlane lusterka w osłonach

przeciwsłonecznych

funkcja automatycznej zmiany świateł

drogowych na mijania (AHL)

światła Full LED Pure Vision w kształcie

liter C

wycieraczki przedniej szyby o zmiennej

częstotliwości pracy, czujnik deszczu i

światła

lusterko wewnętrzne

elektrochromatyczne

światła do jazdy dziennej LED "Edge Light"

KOMFORT I WNĘTRZE

tapicerka materiałowa łączona z

elementami skóry ekologicznej TEP w

kolorze czarnym

szyby tylne elektrycznie podnoszone

szyby przednie elektrycznie podnoszone

lusterka boczne elektrycznie sterowane,

składane oraz podgrzewane

oświetlenie wnętrza ambiente

szyba tylna podgrzewana

funkcjonalna przegroda w bagażniku

PROWADZENIE POJAZDU

system kontroli bezpiecznej odległości
(DW)

system utrzymywania pasa ruchu (LKA)

system kontroli martwego pola (BSW)



automatyczny, elektryczny hamulec postojowy z funkcją Auto-Hold
 system ostrzegania o nadmiernej prędkości, z funkcją rozpoznawania znaków drogowych (OSP/TSR)
 aktywny system wspomagania hamowania z funkcją wykrywania pieszych i rowerzystów (AEBS)
 system Multi-Sense
 system wspomagania wyjeżdżania z miejsca parkingowego tyłem (RCTA)
 kamera cofania
 cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów 10"
 karta Renault Hands Free

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

klimatyzacja automatyczna
 nawiewy klimatyzacji dla pasażerów drugiego rzędu siedzeń

BEZPIECZEŃSTWO

3-punktowe pasy bezpieczeństwa na przednich i tylnych miejscach
 sygnalizacja niezapięcia pasów bezpieczeństwa
 system dynamicznej kontroli toru jazdy (ESC) + system wspomagania przy ruszaniu pod górę (HSA)
 funkcja połączenia alarmowego e-Call
 czujnik ciśnienia w oponach pośredni
 centralny zamek
 system mocowania fotelika dla dziecka Isofix na bocznych tylnych miejscach
 boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu oraz poduszki kurtynowe
 system wspomagania nagłego hamowania (AFU)
 czołowe poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu
 możliwość ręcznej dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera z przodu
 3-punktowe pasy bezpieczeństwa na przednich miejscach
 system ABS
 funkcja łączności

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 50

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km): 107

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 4.8

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 172

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 10,8

Układ napędowy

Rodzaj napędu: napęd przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: SUV



Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,2

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): tarczowe pełne 260 mm

Hamulce przednie (typ, średnica): tarczowe wentylowane 296 mm

Koła i opony

Opony standardowe: 215/55 R18

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2721

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 750

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 760

Maksymalna ładowność (kg): 423

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1435

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1961

Silnik

Liczba zaworów: 16

Typ wtrysku paliwa: wielopunktowy

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 105 (143)

Protokół homologacji: WLTP

Rodzaj paliwa: benzyna / HEV

Maksymalny moment obrotowy w Nm: 205

Liczba cylindrów: 4

Pojemność skokowa (cm³): 1598

Norma emisji spalin: Euro6 Dfull

Wymiary

Długość całkowita: 4568

Szerokość całkowita: 1820

Wysokość całkowita: 1571

Rozstaw osi: 2720

Prześwit pojazdu: 198

Typ techniczny

Typ techniczny: RJLLH2MU4UA5710000

Liczba miejsc siedzących: 5

Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu: 14

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB): 67

Pojemność bagażnika (dm³)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm³): 480

Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm³): 1263



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

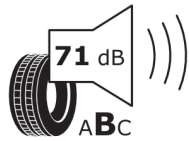
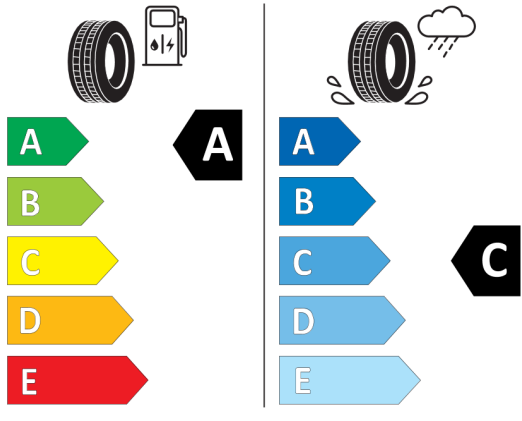


Nieźróźnicowane półoźenie przód/tył



KUMHO HS51 2278453

215/55R18 95 H C1



2020/740

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