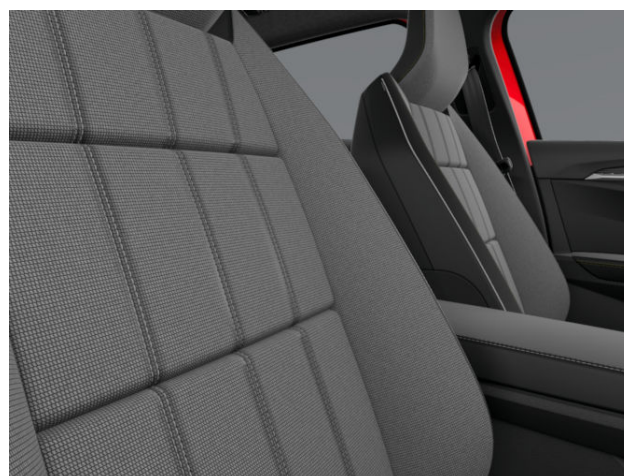




## RENAULT SCENIC E-TECH ELECTRIC techno 220 KM long range g.2023

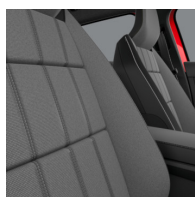
**Silnik:** 220 KM long range

**Rodzaj paliwa:** energia elektryczna  
**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna  
(przekładnia redukcyjna)





## Opcje i akcesoria



### Tapicerka

tapicerka z materiału z recyklingu szara łączona z tkaniną w kolorze czarnym



### Kolor

czzerwony flamme z dachem czarny etoile



### Opony

felgi aluminiowe 19" streamline

### Inne opcje

nadwozie dwukolorowe  
opony całoroczne

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pakiet winter comfort

fotele przednie podgrzewane  
fotel kierowcy el. z reg. lędźwiową z masażem i pamięcią, fotel pasażera z reg. wysokości

### pakiet advanced driving assist

funkcja bezpiecznego wysiadania (OSE)



system active driver assist (ADA)  
system kontroli martwego pola (BSW) z asystentem zmiany pasa ruchu (BSI)  
system wspomagania wyjeżdżania z miejsca parkingowego tyłem (RCTA) z systemem R-AEB  
inteligentny aktywny regulator prędkości (i-ACC)

## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### WYGLĄD

antena w kształcie płetwy rekina  
obudowy lusterek bocznych w kolorze dachu  
felgi aluminiowe 19"  
wzór felgi aluminiowej 19" streamline

### MULTIMEDIA

cyfrowa instrukcja pojazdu w systemie multimedialnym  
system multi-sense (3. generacji) z funkcją living lights  
2 gniazda USB-C z przodu i z tyłu + 2 gniazda USB w tylnym podłokietniku  
Ingenius (R) + 12V  
funkcja łączności z usługami online na 5 lat  
zespół zegarów i wskaźników z kolorowym 12,3-calowym ekranem TFT  
oświetlenie ambiente wnętrza  
openR link 12" DAB z nawigacją, system Arkamys Auditorium z 6 głośnikami  
funkcja bezprzewodowej replikacji ekranu smartfona Android Auto / Apple Carplay  
ładowarka indukcyjna  
język polski

### KOMFORT I WNĘTRZE

podgrzewana tylna szyba

wysoka konsola między przednimi fotelami z podłokietnikiem  
kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach  
szyby tylne sterowane elektrycznie  
system air quality (filtr PM 2.5, funkcja oczyszczania powietrza w kabinie)  
szyby przednie sterowane elektrycznie  
szyby przednie z filtrem UV, szyby tylne przyciemniane  
kierownica pokryta skórą ekologiczną (TEP)  
klimatyzacja automatyczna dwustrefowa z nawiewami dla pasażerów z tyłu  
tylna kanapa w układzie 40/20/40  
centralny zamek drzwi  
elektrycznie sterowana kłapa bagażnika  
tapicerka z materiału z recyklingu szara łączona z tkaniną w kolorze czarnym  
deska rozdzielcza pokryta materiałem z recyklingu

### WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

kierunkowskazy sekwencyjne  
funkcja automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania (AHL)  
światła przednie full LED z funkcją AFS  
lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne  
światła przeciwmgłowe LED z funkcją doświetlania zakrętów zintegrowane z



reflektorami głównymi  
czujnik deszczu i zmierzchu  
światła do jazdy dziennej LED

## PROWADZENIE POJAZDU

system kontroli bezpiecznej odległości (DW)  
aktywny regulator prędkości (ACC)  
system kontroli zmęczenia kierowcy (UTA)  
system awaryjnego utrzymywania pasa ruchu (ELKA)  
system wspomagania przy ruszaniu pod górę (HSA)  
system wspomagania parkowania tyłem, przodem, bokiem  
aktywny system wspomagania nagłego hamowania (AEBS)  
kamera cofania  
system ostrzegający pieszych (AVAS)  
systemy automatycznej regulacji prędkości (OSP/TSR/ISA)  
zestaw do naprawy uszkodzenia opony

## BEZPIECZEŃSTWO

trypunktowe pasy bezpieczeństwa  
ABS z systemem wspomagania nagłego hamowania (AFU)  
3 zagłówki w 2. rzędzie siedzeń  
system kontroli ciśnienia w oponach (pośredni)  
7 poduszek powietrznych (przednie, boczne, kurtynowe i pomiędzy miejscami z przodu)  
połączenie alarmowe eCall

## BATERIA I ŁADOWANIE

łopatki za kierownicą do regulacji mocy rekuperacji energii (4 poziomy)  
funkcja dodatkowego przygotowania akumulatora do ładowania  
pompa ciepła  
kabel do ładowania mode 3 typ2 - typ2 5 m 22 kW  
ładowarka pokładowa AC 22 kW + DC 130 kW (60kWh) / DC 150 kW (87 kWh)

## Dane techniczne

### Bateria i ładowanie

**ładowanie DC:** do 150 kW  
**pojemność akumulatora:** 87 kWh  
**ładowanie AC:** do 22 kW  
**więcej o** zyskaj nawet do 300  
**ładowaniu DC:** km zasięgu w 30 minut  
**napięcie nominalne:** 400V  
**więcej o** zyskaj nawet do 160  
**ładowaniu AC:** km zasięgu w 60 minut

### Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

**EV - zasięg w cyklu mieszanym WLTP E-TECH (km):** 604  
**Emisja CO2 cykl mieszany WLTP (g/km):** 0  
**EV - zużycie energii elektrycznej w cyklu mieszanym WLTP (kWh/100 km):** 17.4

### Osiągi

**Prędkość maksymalna (km/h):** 170  
**1000 m ze startu zatrzymanego (s):** 30,2



400 m ze startu  
zatrzymanego (s): brak  
Przyspieszenie 0-100 km/h (s): danych  
7.9

## Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

## Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5  
Rodzaj nadwozia: SUV

## Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 10,92

## Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): tarcze pełne  
350x30  
Hamulce przednie (typ, średnica): tarcze  
wentylowane  
330x16

## Koła i opony

Opony standardowe: 205/55 R19

## Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 3541  
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 750  
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1100  
Maksymalna ładowność (kg): 482  
Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1852  
Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 2441

## Silnik

Procedura homologacji: 1  
Moc maksymalna kW (KM): 160 (218)  
Protokół homologacji: WLTP  
Maksymalny moment obrotowy w Nm: 300  
Rodzaj paliwa: energia elektryczna  
Norma emisji spalin: nie dotyczy

## Wymiary

Zwis przedni: 842  
Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm): 1571  
Długość całkowita: 4470  
Szerokość całkowita: 1864  
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną: 2071  
Zwis tylny: 843  
Wysokość całkowita: 1571  
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi: 2085  
Szerokość dolnej części bagażnika: 969  
Rozstaw osi: 2785  
Prześwit pojazdu: 145

## Typ techniczny

Typ techniczny: RCBHE2J1EEA7K000B0  
Liczba miejsc siedzących: 5

## Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna (przekładnia redukcyjna)  
Liczba biegów do przodu: 1

## Aerodynamika



<b>Poziom hałas przy 50 km/h (dB):</b>	64.0	<b>Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):</b>	440 (545 l)
<b>Pojemność bagażnika (dm3 VDA)</b>		<b>Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):</b>	1449 (1670 l)

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 520112

205/55R19 97 H XL C1



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