



## RENAULT 5 E-TECH ELECTRIC techno 120 KM urban range

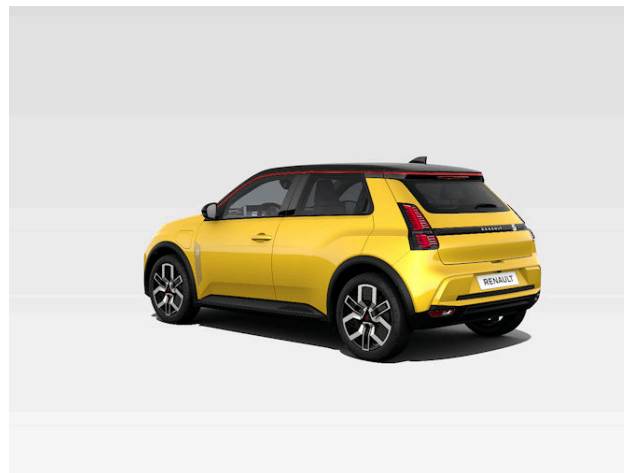
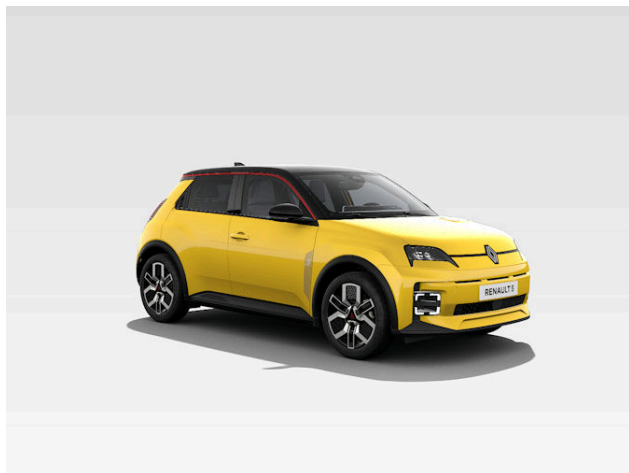
**Silnik:** 120 KM urban range

**Pojemność skokowa (cm3):** -

**Rodzaj paliwa:** energia elektryczna

**Rodzaj skrzyni biegów:** automatyczna



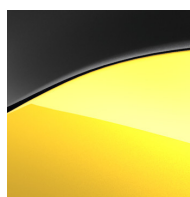


## Opcje i akcesoria



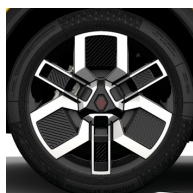
### Tapicerka

tapicerka mieszana "denim" pochodząca w 100% z recyklingu z podwójnymi szwami



### Kolor

żółty pop! z dachem czarny etoile



### Opony

felgi aluminiowe 18", wzór techno w kolorze czarnym diamentowym

### Inne opcje

adapter power-to-object (ładowanie dwukierunkowe V2L)  
kabel do ładowania w domu (mode 2) w kolorze czerwonym

## Szczegóły dotyczące pakietów

### pakiet winter 2

przednie fotele podgrzewane  
fotele przednie sterowane manualnie w 6 kierunkach z regulacją lędźwiową kierowcy  
podgrzewana kierownica



## Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

### WYGLĄD

tapicerka mieszana "denim" pochodząca w 100% z recyklingu z podwójnymi szwami

### MULTIMEDIA

kolorowy, cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów 10,25"

wskaźnik ładowania na masce

12V gniazdo do ładowania

antena w kształcie płetwy rekina

ładowarka indukcyjna

beprzewodowa replikacja ekranu

smartfona

awatar Reno

### KOMFORT I WNĘTRZE

tapicerka materiałowa

kierownica pokryta skórą ekologiczną (TEP)

tylna kanapa składana 60/40 bez

podłokietnika

szyby przednie sterowane elektrycznie

konsola środkowa z podłokietnikiem ze schowkiem

centralny zamek

### WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

podwójne światło stop

czujnik deszczu z automatycznym

włączeniem świateł

światła LED

światło stop LED

światła przednie Full LED

elektrochromatyczne lusterko

dotykowe oświetlenie wewnętrzne LED z przodu

tylne szyby sterowane elektrycznie

szyby przednie barwione, tylne

przyciemniane

lusterka elektrycznie sterowane i

składane, podgrzewane

wielokolorowe oświetlenie ambientowe 4 moduły na desce rozdzielczej

### PROWADZENIE POJAZDU

funkcja inteligentnej zmiany prędkości (ISA)

czujniki parkowania tyłem

my safety switch

aktywny regulator prędkości (ACC)

kamera cofania

zestaw do naprawy uszkodzenia opony

automatyczny hamulec postojowy z

funkcją Auto-Hold

### OGRZEWANIE I WENTYLACJA

klimatyzacja automatyczna, jednostrefowa

pompa ciepła

ogrzewanie tylnej szyby

### BEZPIECZEŃSTWO

system kontroli bezpiecznej odległości (DW)

przygotowanie do instalacji alarmu

system awaryjnego utrzymywania pasa ruchu (ELKA)

mocowanie ISOFIX



ABS z systemem wspomagania nagłego hamowania (AFU)  
 poduszki kurtynowe  
 sygnał niezapiętych pasów  
 dezaktywacja poduszki powietrznej  
 wspomaganie hamowania awaryjnego  
 system kontroli zmęczenia kierowcy  
 układ ABS + elektroniczna kontrola stabilności ESC + wspomaganie ruszania na wzniesieniach HSA  
 poduszka powietrzna kierowcy  
 aktywny system wspomagania nagłego hamowania z funkcją wykrywania pieszych i rowerzystów  
 system E-call

wzór felgi aluminiowej 18" techno w kolorze czarnym diamentowym

### BATERIA I ŁADOWANIE

kabel do ładowania mode 3 typ2 6,5m 11kW  
 funkcja dodatkowego przygotowania akumulatora do ładowania  
 ładowarka pokładowa AC 11kW + DC 80kW  
 bateria 40 kWh, urban range 300 km WLTP

### dekor drzwi przednich

oznakowanie numbeR5 w kolorze białym na przednich drzwiach dla wersji techno

### PERSONALIZACJA KÓŁ

felgi aluminiowe 18"

### dekor dachu i drzwi przednich

brak oznakowania dachu

## Dane techniczne

### Bateria i ładowanie

ładowanie DC: do 80 kW  
 pojemność akumulatora: 40  
 ładowanie AC: do 11 kW  
 więcej o zyskaj nawet do 195  
 ładowaniu DC: km w 30 minut  
 napięcie nominalne: 400  
 więcej o zyskaj nawet do 270  
 ładowaniu AC: km w 3 godz. 45 min.

EV - zużycie energii elektrycznej 14.7  
 w cyklu mieszanym WLTP  
 (kWh/100 km):

### Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 150  
 Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 9

### Zużycie paliwa i emisja spalin

#### WLTP

EV - zasięg w cyklu mieszanym 307  
 WLTP E-TECH (km):  
 Emisja CO2 cykl mieszany WLTP 0  
 (g/km):

### Układ napędowy

Rodzaj napędu: 4x2

### Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5  
 Rodzaj nadwozia: hatchback



### Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 10,3

### Koła i opony

Opony standardowe: 195/55 R18 93H

### Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 2365

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 500

Maksymalna ładowność (kg): 388

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1412

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1865

### Silnik

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 90 (120)

Maksymalny moment obrotowy w Nm: 225

Rodzaj paliwa: energia elektryczna

Norma emisji spalin: WLTP

### Wymiary

Zwis przedni: 749

Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną: 2041

Długość całkowita: 3922

Szerokość całkowita: 1808

Zwis tylny: 633

Wysokość całkowita: 1498

Szerokość całkowita z

lusterkami zewnętrznymi: 2020

Szerokość dolnej części

bagażnika: 893

Rozstaw osi: 2540

Prześwit pojazdu: 145

### Typ techniczny

Typ techniczny: P01RBEA3BEA3C50000

Liczba miejsc siedzących: 5

### Skrzynia biegów

Liczba biegów do przodu: 1

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna

### Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB): 67

### Pojemność bagażnika (dm<sup>3</sup> VDA)

Pojemność przestrzeni

bagażowej min. (dm<sup>3</sup>): 277 (326 l)

Pojemność przestrzeni

bagażowej maks. po złożeniu

kanapy (dm<sup>3</sup>): 959 (1106 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

# KONFIGURACJA RENAULT 5 E-TECH ELECTRIC

Data utworzenia: 03/06/2026



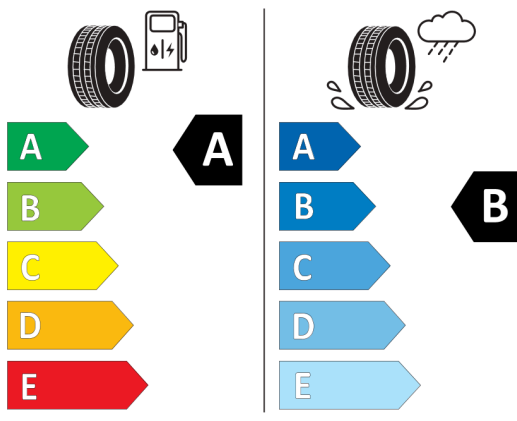


## Nieźróźnicowane poźózenie przód/tył



Continental 0313618

195/55 R 18 93 H XL C1



2020/740

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