

# RENAULT SCENIC E-TECH

100 % elektrický





# zmenili sme všetko okrem mena

**Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický je prvé 100 % elektrické rodinné vozidlo vyrobené vo Francúzsku, ktoré sa môže pochváliť aerodynamickým dizajnom a dojazdom až 625 km<sup>(1)</sup>. Vďaka inovatívnym technológiám: panoramatickému strešnému oknu solarbay<sup>®(2)</sup> a ekologickému prístupu, v rámci ktorého je minimálne 22 % použitých materiálov z recyklovaných zdrojov alebo z materiálov vzniknutých pri výrobe<sup>(3)</sup>. V neposlednom rade je vozidlo z 90 % recyklovateľné<sup>(4)</sup>.**



## Spojenie technológií a ekologickej zodpovednosti prináša úplne nové potešenie z jazdy.

**motor E-Tech  
100 % elektrický  
s výkonom 220 k**

**dojazd až  
625 km podľa  
WLTP<sup>(1)</sup>**

**panoramatické  
strešné okno  
solarbay<sup>®</sup>  
s elektronicky  
nastaviteľnou  
priehľadnosťou<sup>(2)</sup>**

**systém  
openR link  
s integrovanými  
službami  
Google<sup>(5)</sup>**

**až 1 670 l  
batožinového  
priestoru<sup>(6)</sup>**

**30 pokročilých  
asistenčných  
systémov  
vodiča**

(1) podľa cyklu WLTP, skutočný dojazd závisí od jazdných podmienok (typ vozovky a poveternostné podmienky) a dojazd až 370 km na diaľnici / interný zdroj Renault 2023. (2) na pranie, v závislosti od verzie (3) materiály vzniknuté v rámci prevencie vzniku priemyselného odpadu: výrobné odrezky, zbytky alebo vedľajšie produkty znovu zapojené do výrobných procesov v priemyselnom podniku (4) miera recyklovateľnosti je vyššia než 89,72 % hmotnosti podľa európskej smernice 2005/64/ES o schvaľovaní typu motorových vozidlách z hľadiska ich opätovného využitia, recyklovateľnosti a použiteľnosti. (5) Google, Android Auto, Google Maps, Waze a ďalšie značky sú ochranné známky spoločnosti Google LLC. (6) so sklopeným zadným operadlom

# **interaktívne menu**

**01. dizajn**

**02. interiér**

**03. dojazd a nabíjanie**

**04. multimédiá**

**05. bezpečnosť**

**06. personalizácia**



# opäť sme vytvorili auto pre život

Precízne tvarované krivky, ostré hrany a dvojfarebná karoséria. Pozornosť je venovaná naozaj každému detailu: zapustené kľučky dverí a použitie recyklovaných materiálov robia z tohto SUV naozaj jedinečné vozidlo.



minimálne 40 kg recyklovaných plastov v celom vozidle<sup>(1)</sup>

Predná časť sa vyznačuje novou maskou s motívom loga Renault a výrazným LED svetelným podpisom.



Zadnej časti dominujú tvarované svetlá, výrazná karoséria a nápis Scenic, ktorý umocňuje ešte viac jeho charakter.



(1) 17 % celkovej hmotnosti termoplastov a polyuretánovej peny vo vozidle (239 kg)

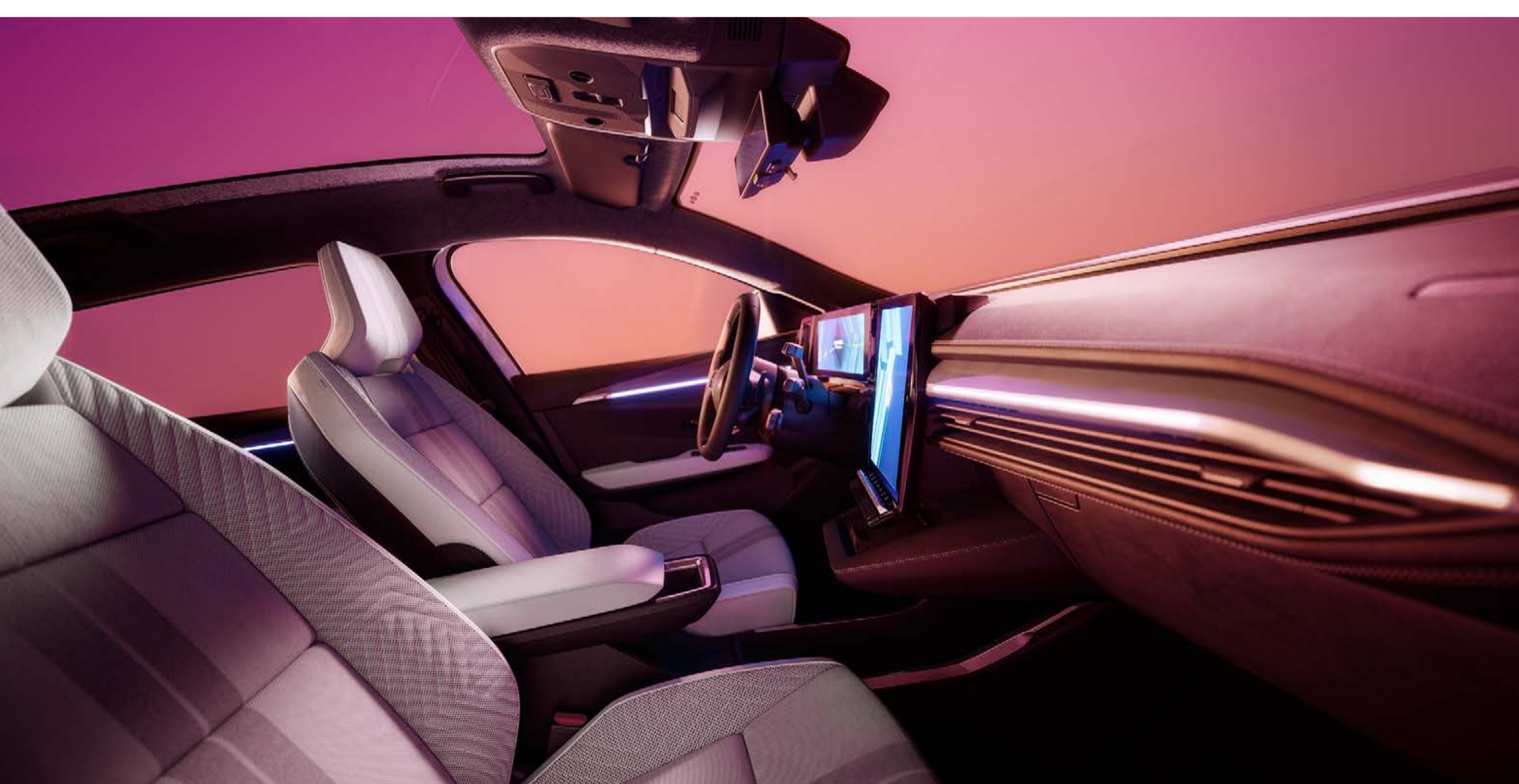


## nový dizajn interiéru

Na dvoch 12" obrazovkách openR o celkovej ploche 774 cm<sup>2</sup> má vodič k dispozícii rozhranie s vysokým výkonom a rozlíšením. Ovládacie prvky sú rozmiestnené okolo volantu, čo prispieva k ešte lepšej ergonómii.



Palubná doska je zložená až z 80 % z recyklovaného materiálu<sup>(1)</sup> a čalúnenie verzie techno je zo 100 % recyklovanej textílie.



čalúnenie verzie iconic je vyrobené z 87 % z recyklovaných materiálov, z toho 37 % je z recyklovaných bezpečnostných pásov a 50 % z recyklovaných plastových fľaš.

(1) v závislosti od verzie

[konfigurovať →](#)



## komfort pre celú rodinu

Interiér je presvetlený vďaka panoramatickému strešnému oknu solarbay®<sup>(1)</sup> o ploche 1,65 m<sup>2</sup> s elektronicky nastaviteľnou priehľadnosťou. Kabína je vybavená ergonomickými vyhrievanými sedadlami<sup>(2)</sup> a vďaka rovnej podlahe a štedrému priestoru pre kolená až 27,8 cm v zadnej časti je zabezpečený dostatočný komfort a pohodlie.



Technológiu solarbay® je možné aktivovať hlasovým povelením pomocou integrovanej služby Google Assistant<sup>(3)</sup> alebo manuálne pomocou tlačidla na strop. K dispozícii sú 4 rôzne nastavenia priehľadnosti, vďaka čomu je zabezpečený svetelný aj tepelný komfort v lete aj v zime. Tento systém taktiež prispieva k udržiavaniu životnosti batérie tým, že znižuje nutnosť používania klimatizácie alebo kúrenia.



vyvinuté v spolupráci so spoločnosťou Saint-Gobain, panoramatické strešné okno solarbay® je vyrobené z takmer 50 % z recyklovaného skla<sup>(4)</sup>, ktoré pochádza z odpadu z výroby automobilového skla.

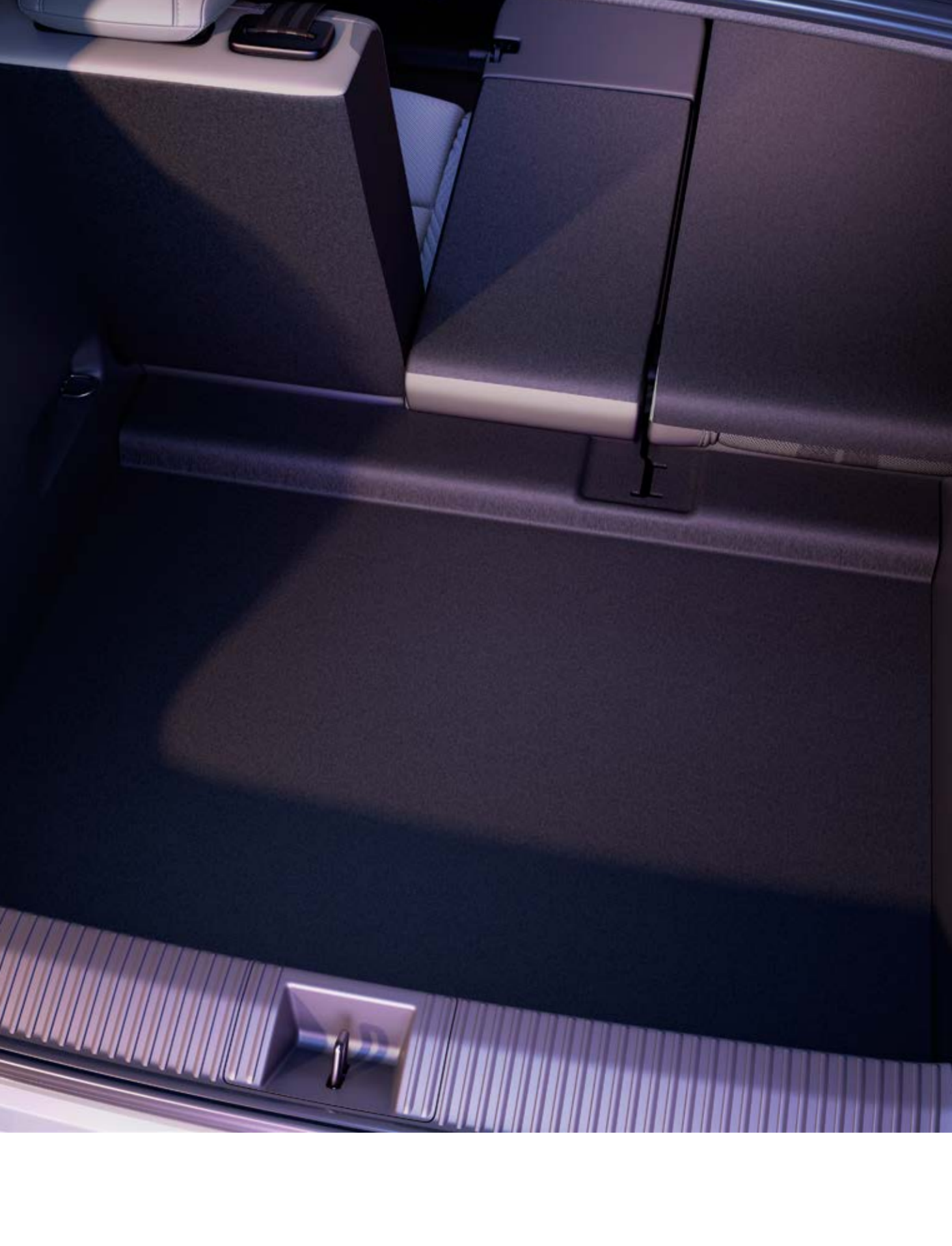
Dômyselná zadná laktová opierka ingenius® s objemom 3,6 litrov je vybavená dvomi portami USB-C. Navyše umožňuje niekoľko konfigurácií pre uloženie tabletu alebo smartfónu.



V kabíne nájdete spolu viac ako 38 litrov úložného priestoru: v stredovej konzole, v sedadlách a vo dverách.



Veľkosť batožinového priestoru je možné upraviť podľa vašich aktuálnych potrieb a ponúka tak kapacitu od 545 litrov až po 1 670 litrov v prípade sklopenia zadných sedadiel.



(1) voliteľné v závislosti od verzie (2) v závislosti od verzie (3) pripojené služby My Renault, Google Maps, Google News a Google Assistant sú v ponuke po dobu 5 rokov od dodania vozidla. Google, Google Maps, Google News, Waze a ďalšie sú ochranné známky spoločnosti Google LLC (4) odvezeného z rôznych fáz výrobného procesu automobilových skiel v závodoch Saint-Gobain Sekurit.

[konfigurovať →](#)



## dojazd až 625 km<sup>(1)</sup>

**Vďaka inováciám vo výskume a vývoji posúva Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický hranice výkonnosti a účinnosti: rozloženie hmotnosti, optimalizované hospodárenie s energiou alebo aerodynamický dizajn.**



**Platforma, umožňujúca uloženie akumulátora s využiteľnou kapacitou 87 kWh a elektromotora o výkone 160 kW, zabezpečuje dojazd až 625 km podľa WLTP.<sup>(1)</sup>**



### **aerodynamický dizajn**

Línie vozidla Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický boli navrhnuté tak, aby maximalizovali jeho dojazd: nízky, kompaktný, s optimalizovanou prednou maskou s prívodom vzduchu, prepracovaná zadná časť s aerodynamickými prvkami, zapustené kľučky a aerodynamické disky kolies.

### **tepelné čerpadlo a tepelný management**

Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický je štandardne vybavený tepelným čerpadlom kombinovaným so systémom tepelného managementu batérie a motora. Tento systém automaticky reguluje teplotu batérie a motora, čím zabezpečuje tepelné pohodlie v kabíne bez ohľadu na počasie.

### **optimálna hmotnosť**

Vďaka použitiu recyklovaného hliníka je vozidlo s hmotnosťou 1 842 kg<sup>(2)</sup> jedným z najľahších vo svojej kategórii. Rovnaká kapacita batérie umožňuje dlhší dojazd.

### **rekuperačné brzdenie**

Vodič má na výber medzi štyrmi úrovňami rekuperačného brzdenia<sup>(3)</sup>, ktoré je možné nastaviť cez pádla pod volantom. Každým brzdením sa tak šetrí energia a zvyšuje celkový dojazd.

### **dojazd<sup>(1)</sup>**

Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický dokáže na jedno nabitie prejsť 625 km a tým sa stáva univerzálnym rodinným vozidlom na dlhé trasy.

(1) v cykle WLTP, skutočný dojazd závisí od jazdných podmienok (typ cesty, štýl jazdy a poveternostné podmienky); dojazd na diaľnici až 370 km/interný zdroj Renault 2023. (2) hmotnosť verzie Evolution (3) v závislosti od verzie



# jednoduché dobíjanie

**Doma, v práci alebo na cestách,  
Renault Scenic E-Tech 100 %  
elektrický vám ponúka najširšiu  
paletu možností nabíjania na trhu.**



## dobíjanie doma, v práci alebo inde

**dobíjanie  
striedavým prúdom  
o výkone až 22 kW<sup>(1)</sup>**

Nabíjajte 100 % elektrický Renault Scenic E-Tech jednoducho doma<sup>(2)</sup> z bežnej zásuvky alebo zo zabezpečenej zásuvky Green'up o výkone 3,7 kW. Mimo domov využite verejnú sieť dobíjanie pre doplnenie 50 % dojazdu za približne 2 hodiny pomocou nabíjacích miest<sup>(3)</sup> o výkone 22 kW.

**aplikácia  
My Renault**

Majte svoj dojazd neustále pod kontrolou, spustíte nabíjanie na diaľku alebo ho naplánujete mimo špičku.

**inštalácia  
nabíjacej stanice**

Objednajte si riešenia pre nabíjanie a jeho inštaláciu prostredníctvom siete Renault a odborník od nášho partnera ZSE Drive zabezpečí inštaláciu ešte pred príchodom vášho nového vozidla.

## dobíjanie na diaľnici

**rýchlonabíjanie DC  
o výkone min. 50 kW**

Získajte až 2 hodiny dojazdu po diaľnici za 30 minút<sup>(4)</sup> u rýchlonabíjačky, ktorej výkon môže dosiahnuť až 150 kW.

**aplikácia  
My Renault**

Vyhľadajte najbližšie verejné nabíjacie stanice.

**Nabíjanie  
na cestách**

Pri kúpe vozidla vám zdarma ponúkame nabíjaci kartu ZSE Drive. Vďaka nej môžete dobíjať svoje vozidlo v najväčšej sieti verejných nabíjacích staníc. Karta je akceptovateľná aj u partnerov v zahraničí.

(1) voliteľné v závislosti na krajine (2) ponuka riešenia ZSE Drive. Ďalšie informácie nájdete na webových stránkach Renault. (3) pre trojfázový prúd; možnosť dobíjania. (4) s priemernou rýchlosťou približne 110 km/h; dojazd podľa WLTP 335 km.

**konfigurovať →**



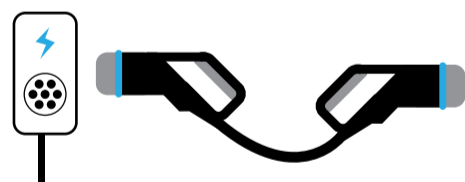
# Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický sa dodáva s káblom typu 3, ktorý je možné použiť s domácou alebo verejnou nabíjacou stanicou.

## dobíjanie v mieste bydliska, v práci alebo inde

domáci  
trojfázový  
wallbox

11 kW AC

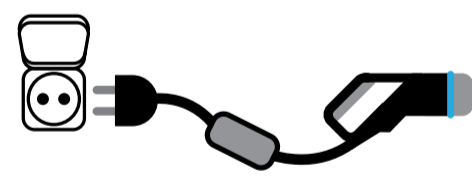
kábel typu 3



zabezpečená  
zásuvka  
Green'up

3,7 kW AC

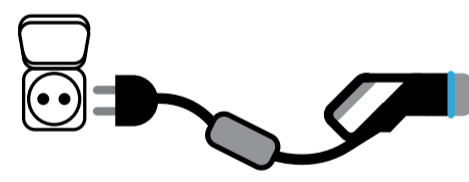
kábel typu 2  
alebo  
flexi-charger



štandardná  
domáca  
zásuvka

2,3 kW AC

kábel typu 2  
flexi-charger



## dobíjanie na cestách

rýchlonabíjanie  
DC

DC

integrovany  
kabel



trojfázová  
nabíjacia  
stanica

22 kW AC

kábel typu 3



### dobíjanie batérie 87 kWh

0-50 % → 4 h 15

0-50 % → 13 h 45

0-50 % → 23 h 10

0-50 % → 27 min

0-50 % → 2 h 13

15-80 % → 5 h 45

15-80 % → 17 h 51

15-80 % → 30 h 06

15-80 % → 37 min

15-80 % → 3 h

0-100 % → 8 h 40

0-100 % → 27 h 29

0-100 % → 46 h 19

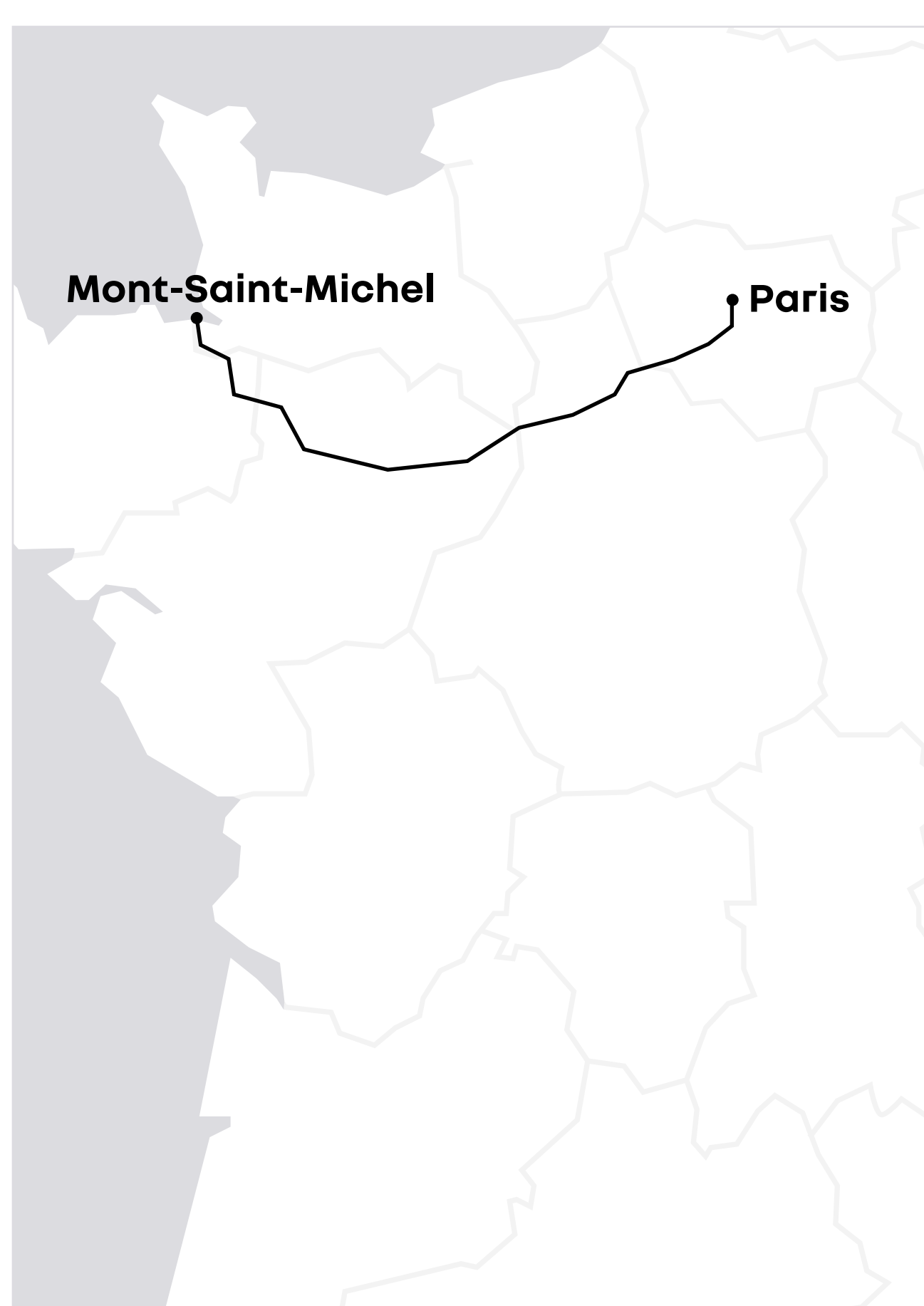
0-100 % → 1 h 19

0-100 % → 4 h 48



# jazdite bez obáv

Zoberte svoju rodinu na cesty bez toho, aby ste museli meniť svoje návyky. Renault Scenic sa dokonalo prispôsobí vašim cestám. S plánovačom trasy, ktorý je súčasťou systému viete za pomoci Google Maps využívať optimalizáciu trasy<sup>(1)</sup>, vďaka ktorej systém analyzuje trasu a zahrnie zastávky a potrebný čas na dobíjanie s prihliadnutím na letné a zimné teploty.



**vzdialenosť**  
360 km

**celkový čas**  
3 h 30

**rýchlo-nabíjanie**  
0 zastávok nabíjania<sup>(2)</sup>



**vzdialenosť**  
586 km

**celkový čas**  
6 h 30

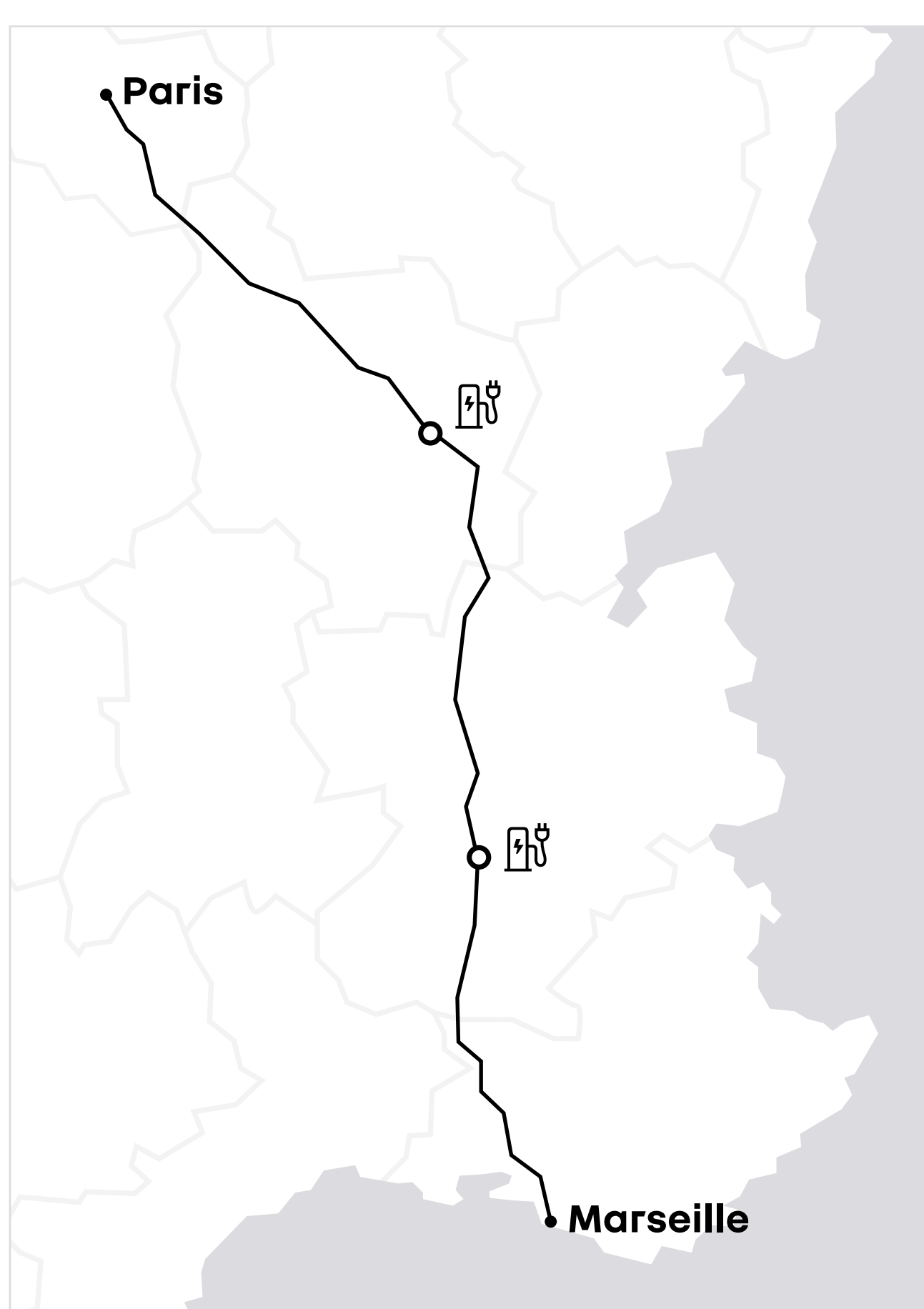
**rýchlo-nabíjanie**  
1 zastávka 45 min



**vzdialenosť**  
469 km

**celkový čas**  
4 h 50

**rýchlo-nabíjanie**  
1 zastávka 20 min



**vzdialenosť**  
777 km

**celkový čas**  
8 h 50

**rýchlo-nabíjanie**  
2 zastávky 25 minút a 40 minút

(1) bežná jazda vypočítaná podľa skutočného dojazdu vozidla na základe jazdných podmienok: typ diaľnica, poveternostné podmienky (25 °C v lete a 5 °C v zime), 100 % nabitá batéria pri štarte. Celková doba jazdy zahrňuje dobu nabíjania na rýchlonabíjajúcich miestach DC. (2) prestávka po 2 hodinách sa doporučuje

[konfigurovať →](#)

[menu ↑](#)



# batéria s kontrolovaným životným cyklom

Prvý výrobca automobilov, ktorý sa venuje kompletnému životnému cyklu batérií. Skupina Renault získala solídne odborné znalosti k zvýšeniu životnosti batérií a predĺženiu doby ich používania.

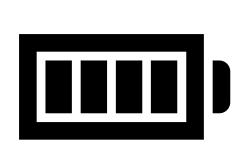
Jednotlivé fázy života batérie 100 % elektrického vozidla Scenic E-Tech sú súčasťou projektu Refactory vo Flins a Seville a sú prvými továrňami, ktoré sa zaoberajú cirkulárnou ekonomikou.



## po použití je možné batériu pred recykláciou ešte raz využiť<sup>(1)</sup>

100 %

prvý život



V priebehu prvej životnosti napája batéria elektromotor 100 % elektrického vozidla Renault Scenic E-Tech a zabezpečuje elektrický pohon. Batéria je navrhnutá tak, aby vydržala celú dobu životnosti vozidla. Kedykoľvek v priebehu jej používania sa zákazník môže obrátiť na dilerскую sieť.

< 70 %

druhý život



Keď vozidlo dosiahne koniec svojej životnosti, batéria často stále obsahuje 60 a 70 % svojej pôvodnej kapacity. Následne je možné obnoviť a znova ju použiť, napríklad pre skladovanie energie z veterných alebo solárnych elektrární. Vďaka tomu môže druhý život batérie trvať 6 až 10 rokov.

< 10 %

recyklácia



Na konci svojej životnosti začína batéria fázu recyklácie rozobraním a vyňatím konštrukčných prvkov: plastov, kovov a kabeláže, ktoré sú odoslané do príslušných recyklačných kanálov. Moduly sa ďalej spracujú v súlade s korektnou recykláciou lithium-iontovej batérie.

<sup>(1)</sup> batérie vozidla Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický a všetky batérie používané na pohon elektromobilu.

[konfigurovať →](#)



# multimediálny systém openR link s integrovanými službami Google<sup>(1)(2)</sup>

Rozhranie novej generácie openR o celkovej ploche 774 cm<sup>2</sup> umožňuje prístup k pripojeným službám prostredníctvom multimediálneho systému openR link s integrovanými službami Google<sup>(1)(2)</sup>. K dispozícii máte v rámci Google Play<sup>(3)</sup> viac ako 50 aplikácií, z ktorých 11 je partnerských, vytvorených pre značku Renault.



Zjednodušte si vaše cesty pomocou aplikácie Google Maps<sup>(2)</sup> a využite plánovač trasy, ktorý je aktualizovaný v reálnom čase.



## plánovač trasy

Na vašich cestách vám systém automaticky navrhne trasy s dostupnými nabíjacími stanicami, dojazd vášho vozidla a životnosť batérie. Pokiaľ počas cesty nastane prekážka, trasa sa automaticky prepočíta a ponúkne alternatívu nabíjania.

## nabíjacie stanice

Plánovanie a optimalizácia trasy s nabíjaním v reálnom čase.

## nabíjacia zásuvka

Informácie o dostupnosti a výkone nabíjacích staníc.

## optimalizácia nabíjania

Prednastavenie teploty pre rýchlejšie nabíjanie.



**„Hey, Google, povedz mi, kde sú najbližšie nabíjacie stanice v mojom okolí.“ Naplánujte svoju trasu, teplotu, zmeňte jazdný režim... Hlasový asistent<sup>(2)</sup> je vám plne k dispozícii v niekoľkých svetových jazykoch.**



**Waze, SongPop pre Renault, Amazon Music a viac než 50 aplikácií<sup>(1)</sup> s exkluzívnym obsahom sú k dispozícii v rámci obchodu Google Play<sup>(3)</sup>.**



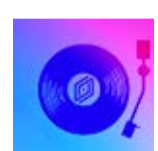
Waze je navigácia riadená komunitou vodičov a aktualizovaná v reálnom čase. S Waze prídete do cieľa vždy spoľahlivo a vyhnete sa prekážkam na trase.



Sybel je jedinečná platforma na vyhľadávanie vašich obľúbených podcastov.



Prevezmite kontrolu nad svojou hudbou na palube vďaka Amazon Music, ktorá je zahrnutá v rámci vášho predplatného Amazon Prime.



Dodajte svojim cestám rytmus s našou hudobnou hrou SongPop pre Renault.



Prehliadač Vivaldi je efektívny, rýchly a rešpektuje vaše súkromie.



Získajte prístup k obľúbeným rádiovým staniciam kedykoľvek aj v zahraničí vďaka RadioPlayer.



Kabriol – prvý audiosprievodca pre deti s geolokáciou. Stovky príbehov a informácií, ktoré vás zabavia počas jazdy.



Objavte príbehy okolo seba pomocou geolokačných zvukových bublín spoločnosti Karacal a každá cesta bude dobrodružstvom.



Ste pripravení sa hrať? čakajú vás kvízy, hádanky a výzvy! S Renault a Les Inouillables je cestovanie zábavou pre celú rodinu.



S aplikáciou EasyPark plánujte a rezervujte parkovanie po celej Európe. Zadať cieľovú adresu alebo sa nechajte navigovať.

(1) v závislosti na krajine (2) pripojené služby My Renault, Google Maps a Google Assistant sú ponúkané počas 5 rokov od dodania vozidla. (3) používanie aplikácií stiahnutých cez Google Play si vyžaduje zvláštny dátový balíček. pre tento účel je možné prepojiť mobilný telefón s vozidlom Renault. Môžete si tiež predplatiť balík od nášho partnera Orange (ponuka bez záväzku), kde sú prvé 3 GB zadarmo (platí 6 mesiacov). Google, Google Maps, Google News a ďalšie sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.



## unikátny zvuk

Vďaka cocoon effectu, technológií vyvinutej značkou Renault, je kabína dokonalo odhlučnená, takže vy si môžete vychutnať prémiový audio systém Harman Kardon®. Pre dosiahnutie optimálnej kvality zvuku máte k dispozícii päť režimov.



9 reproduktorov s celkovým výkonom 410 W: 2 výškové reproduktory po stranách palubnej dosky, 4 basové reproduktory vo výplniach predných a zadných dverí, 2 výškové reproduktory a 1 subwoofer v batožinovom priestore.

Vodiča a cestujúcich na palube privíta sekvencia Jeana Michela Jarreho, ktorú sprevádza vizuálna animácia na palubnej doske. V rýchlosti pod 30 km/h, špeciálnym zvukom vozidlo varuje ostatných účastníkov premávky.



[konfigurovať →](#)



# rozpoznať, informovať, viest

„Bezpečnostné skóre“ hodnotí vaše schopnosti týkajúce sa bezpečnej jazdy a na základe analýzy rýchlosti, trajektórie a bezpečnej vzdialenosti dodržanej počas jazdy, vám po skončení jazdy zobrazí skóre, ktoré môže dopomôcť k zlepšeniu vašej jazdy.



„Bezpečnostný kouč“ vám pomôže zlepšiť jazdu na základe navrhnutého skóre bezpečnosti a spojením s údajmi z okolia vás informuje o možných rizikách na ceste.

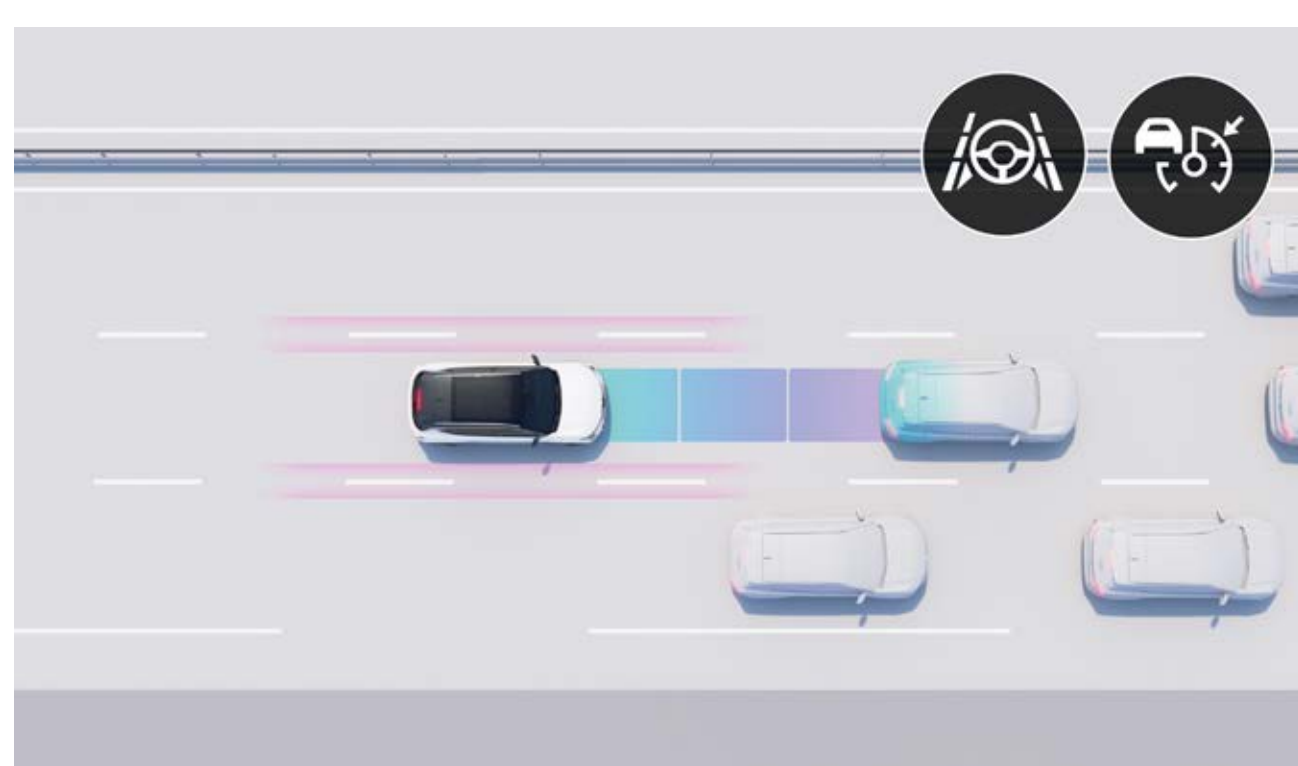


## 05. bezpečnosť



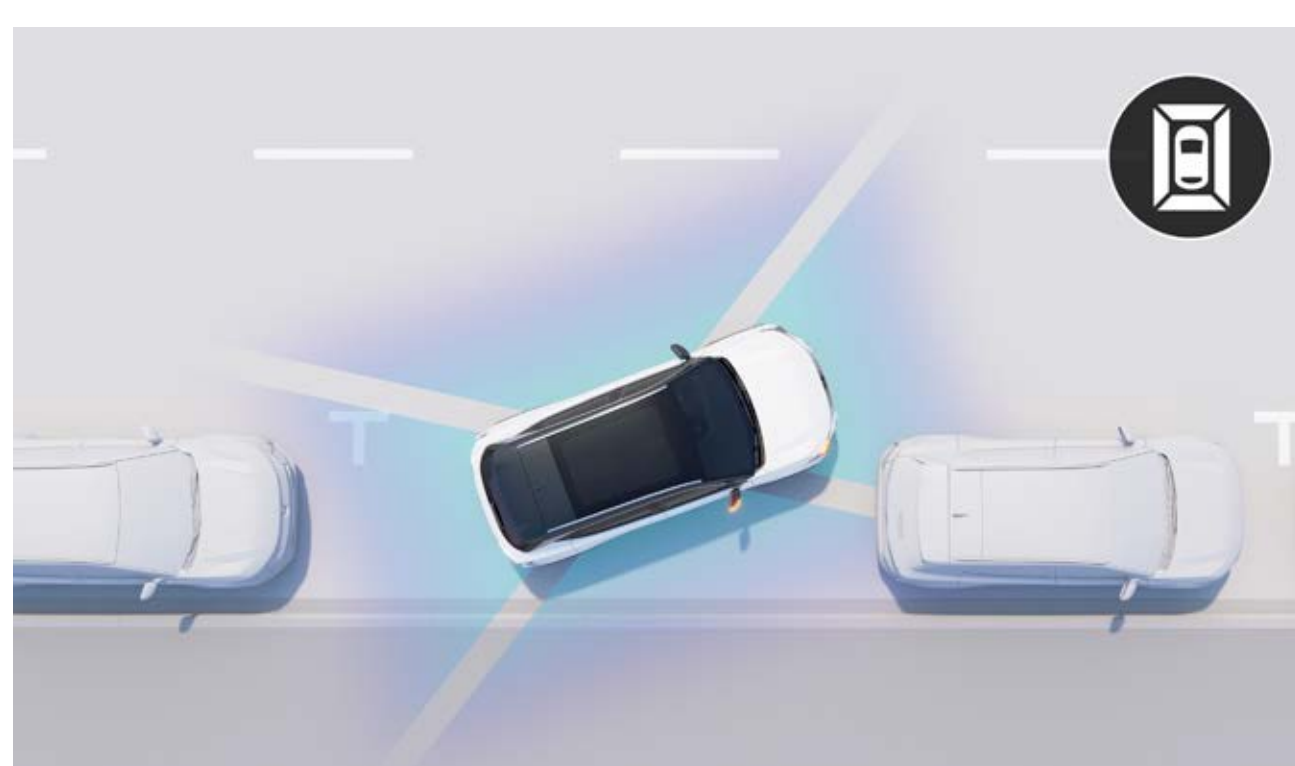
# 30 pokročilých asistenčných systémov vodiča

V rámci programu human first je Renault Scenic E-Tech 100 % elektrický vybavený až 30 modernými a inovatívnymi asistenčnými systémami



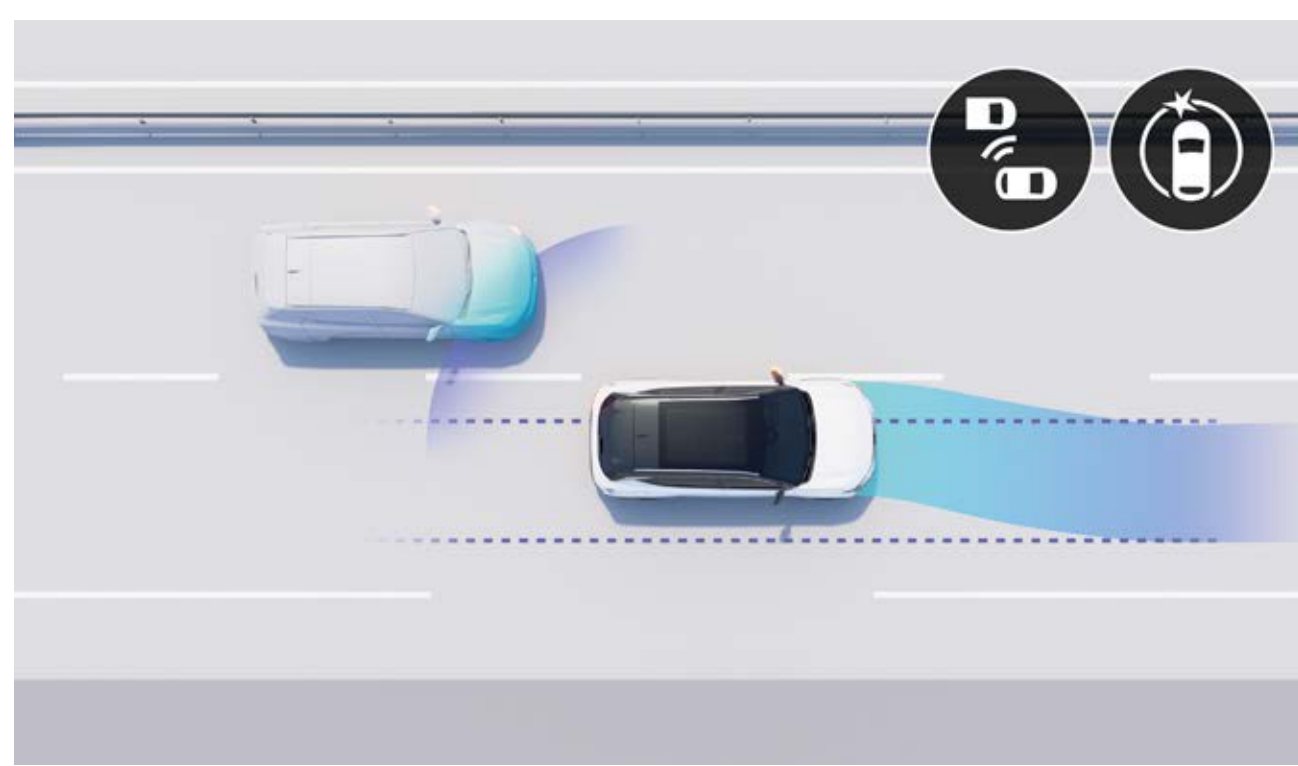
### active driver assist

Kombinuje inteligentný adaptívny tempomat s funkciou „Stop&Go“ a udržiavaním uprostred jazdného pruhu. Reguluje rýchlosť podľa dopravnej situácie, udržiava bezpečnú vzdialenosť a zaisťuje vycentrovanie v jazdnom pruhu. V pomalej premávke sa vozidlo automaticky zastaví a opäť rozbehne.



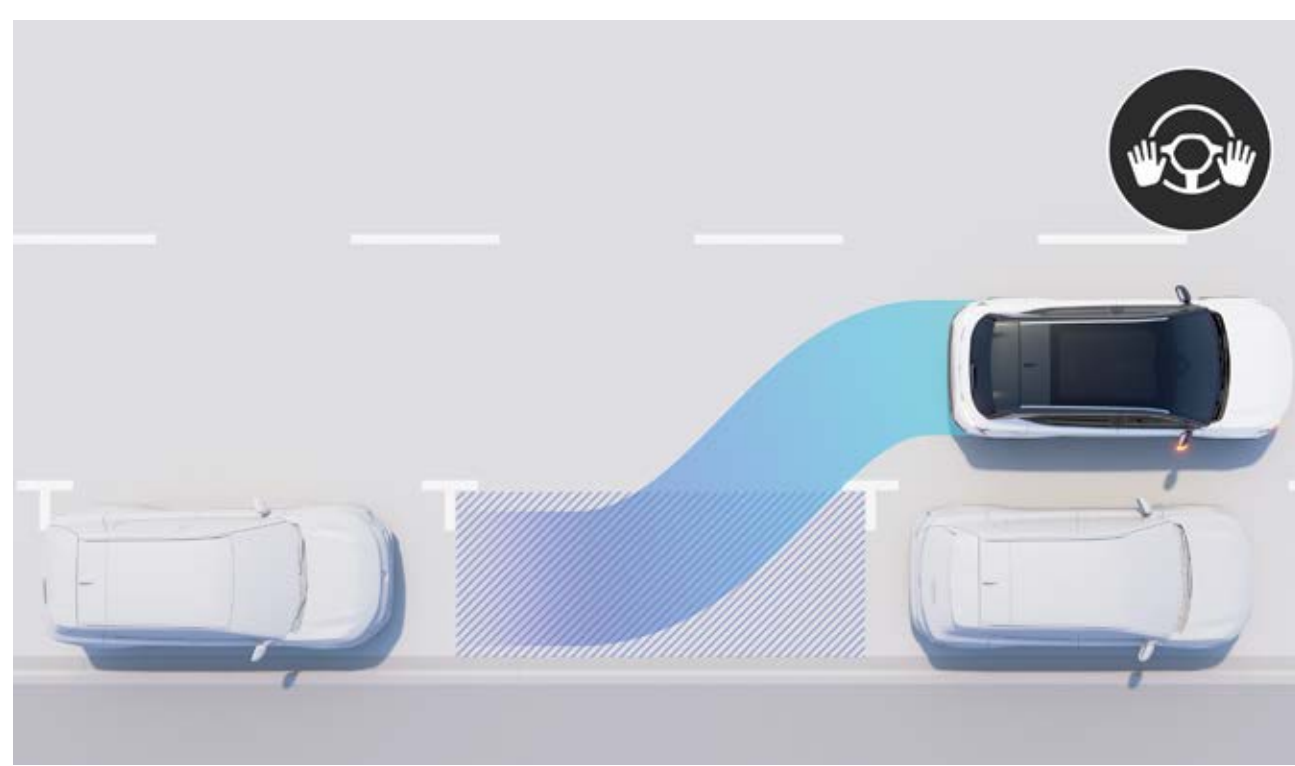
### 360° 3D kamerový systém

Pomocou štyroch kamier reprodukuje okolie vozidla v rozsahu 360°, takže môžete manévrovať bezpečne. Umožňuje zobrazit váš 100 % elektrický Scenic E-Tech v 3D a lepšie navnímať jeho rozmery.



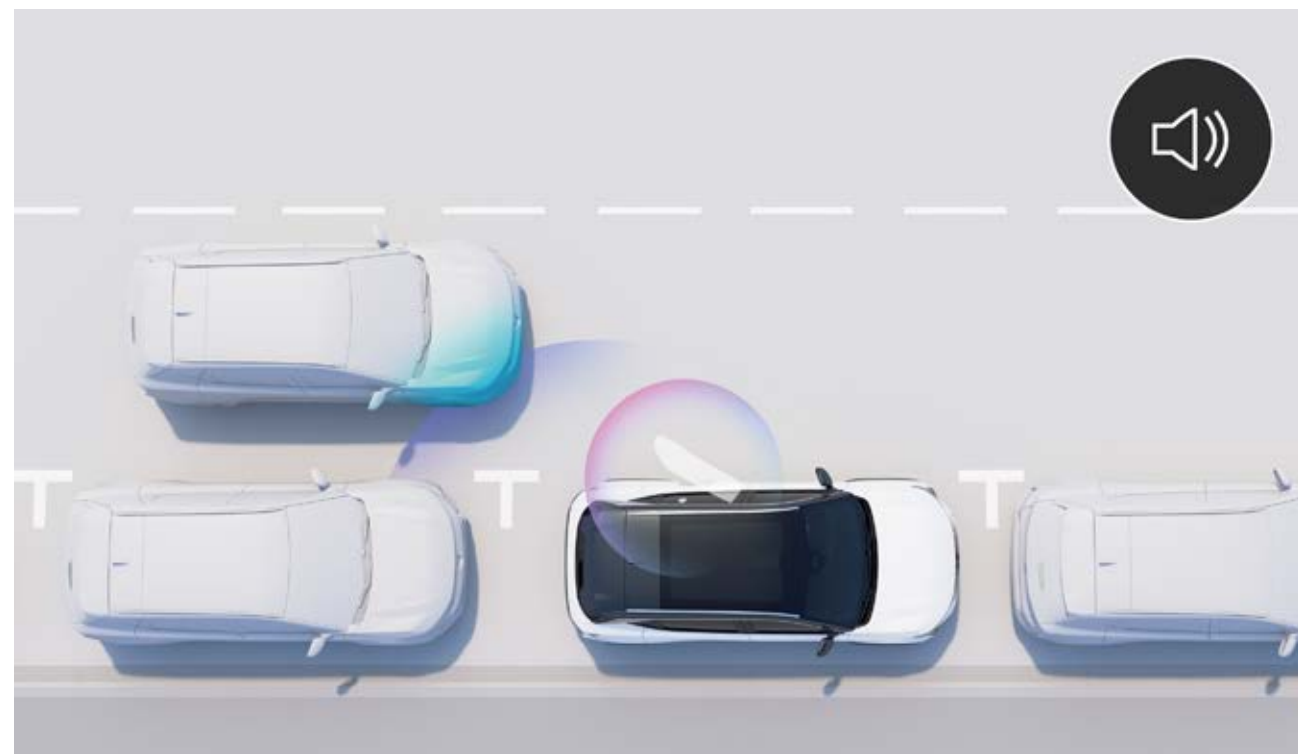
### aktívny systém sledovania mŕtveho uhlu s automatickou korekciou jazdnej dráhy

Pri zmene jazdného pruhu detekuje potenciálne riziko kolízie s vozidlom prechádzajúcim v susednom pruhu a systém automaticky koriguje jazdnú dráhu.



### hands-free parkovanie

Pri hľadaní vhodného parkovacieho miesta definuje trajektóriu vozidla. Systém preberie kontrolu nad riadením, ale umožní vám ovládať plynový/elektrický a brzďový pedál.



### upozornenie pre bezpečné vystupovanie

Tento systém vás upozorní na blížiacie sa vozidlo počas otvárania dverí.



### inteligentné spätné zrkadlo

Vďaka kamere umiestnenej v zadnej časti strechy a obrazovke integrovanej v spätnom zrkadle umožňuje systém nerušený výhľad aj v prípade, že na zadných sedadlách sedia vysoký cestujúci.

### riadenie

- active driver assist
- asistent rozjazdu do kopca
- safe distance warning systém
- automatické prepínanie diaľkových a tlmených svetiel
- adaptívne svetlomety LED vision
- obmedzovač rýchlosti
- tempomat
- adaptívny tempomat
- inteligentný adaptívny tempomat<sup>(1)</sup>

### parkovanie

- predné, zadné, bočné parkovacie senzory
- 360° 3D kamerový systém
- hands free parkovanie
- bočné zrkadlá sa pri cúvaní sklápajú
- inteligentné spätné zrkadlá

### bezpečnosť

- systém varovania pred opustením jazdného pruhu
- upozornenie na bezpečné vystupovanie
- aktívny systém sledovania mŕtveho uhlu
- rear traffic alert
- systém udržiavania v jazdnom pruhu
- aktívny systém sledovania mŕtveho uhlu s automatickou korekciou jazdnej dráhy
- detekcia prekážok s núdzovou korekciou jazdnej dráhy
- automatické núdzové brzdenie s funkciou križovatka
- automatické núdzové brzdenie pri cúvaní
- automatické núdzové brzdenie s detekciou áut, chodcov, cyklistov
- rozpoznanie dopravných značiek
- rozpoznanie dopravných značiek s upozornením na prekročenie rýchlosti
- upozornenie na únavu vodiča

(1) dostupné počas 5 rokov

[konfigurovať →](#)



## 06. personalizácia

# farby laku karosérie



biela nacré\*\*



sivá schiste\*



čierna étoilé\*



červená flamme\*\*



modrá nocturne\*\*<sup>(1)</sup>

\*metalický lak.

\*\* špeciálny metalický lak.

(1) nie je dostupné vo verzii Evolution.

# personalizácia exteriéru



biela nacré, strecha čierna étoilé



biela nacré, strecha sivá schiste

farba karosérie/farba strechy*	čierna étoilé	sivá schiste
biela nacré	■	■
červená flamme	■	■
modrá nocturne	■	■
čierna étoilé	■	■
sivá schiste	■	-

■ dostupné  
- nedostupné  
\* voliteľné.

[konfigurovať →](#)



## 06. personalizácia

# hlavné prvky sériovej výbavy



### evolution

- disky kolies z ľahkej zliatiny 19", dizajn streamline
- zapustené kľučky dverí
- multimediálny systém openR link 9": audio Arkamys, 6 reproduktorov
- čalúnenie z recyklovanej textílie, sivé
- tepelné čerpadlo



### techno

- multimediálny systém openR link 12": navigácia, služby Google, audio Arkamys, 6 reproduktorov
- čalúnenie v kombinácii recyklovanej textílie/umelá koža, tmavo sivé, čierne
- dômyselná zadná lakťová opierka s odkladacím priestorom, dvomi USB C portami a priestorom pre dlhšie predmety
- rekuperačné brzdenie s pádlami pod volantom
- elektricky ovládané veko batožinového priestoru



### iconic

- disky kolies z ľahkej zliatiny 20", dizajn oracle
- active driver assist
- čalúnenie v kombinácii recyklovaná textília/umelá koža, svetlá sivá
- audiosystém Harman Kardon s 9 reproduktormi vrátane subwooferu



## 06. personalizácia

# čalúnenie



čalúnenie  
z recyklovanej  
textílie, sivé  
(evolution)



čalúnenie  
v kombinácií  
recyklovaná  
textília/umelá  
koža, tmavá sivá,  
čierna (techno)



čalúnenie  
v kombinácií  
recyklovaná  
textília/umelá  
koža, svetlá sivá  
(iconic)

# disky kolies



disky kolies  
z ľahkej zliatiny 19",  
dizajn streamline  
(evolution  
a techno)



disky kolies z ľahkej  
zliatiny 20", dizajn  
oracle (iconic)

**konfigurovať →**



## 06. personalizácia

# príslušenstvo



### **demontovateľné ťažné zariadenie bez náradia a výklopný nosič kolies**

Na 13-pinovom ťažnom zariadení môžete previezť až 3 bicykle. Skladací a výklopný nosič umožňuje jednoduchý prístup k batožinovému priestoru. Vďaka ľahko odnímateľnému kľbu ťažného zariadenia bez použitia náradia ostane vzhľad vozidla zachovaný.



### **dvojitá podlaha batožinového priestoru s úložným priestorom**

Má 3 odkladacie priehradky, ideálne pre nabíjanie a uloženie predmetov na dosah ruky.



### **vankúše na opierky hlavy**

Kombinujú dizajn, oporu a pohodlie.



### **osobný organizér pre 2. radu sedadiel**

Multifunkčný organizér Renault, ktorý vám pomôže uložiť osobné veci, vás aj vašich spolucestujúcich. Je rozumne navrhnutý a ponúka dostatok priestoru.



### **zadné ochranné poťahy**

Koniec odtlačkom nôh na predných a zadných sedadlách.



### **organizér do stredovej konzoly**

Vďaka premiestniteľným kolíkom môžete usporiadať úložný priestor tak, aby ste mali po ruke všetko čo potrebujete.

**konfigurovať →**



## 06. personalizácia

# batéria a motorizácia

**EV87 220 k  
longe range**

**typ batérie (kWh)**

87

**maximálny výkon (kW/k) pri (ot./min)**

160/220 pri 5 473-11 688

**maximálny krútiaci moment (Nm)**

300

**batéria**

lithium-ion

**homologovaný dojazd podľa WLTP – kombinovaný cyklus (km)**

625

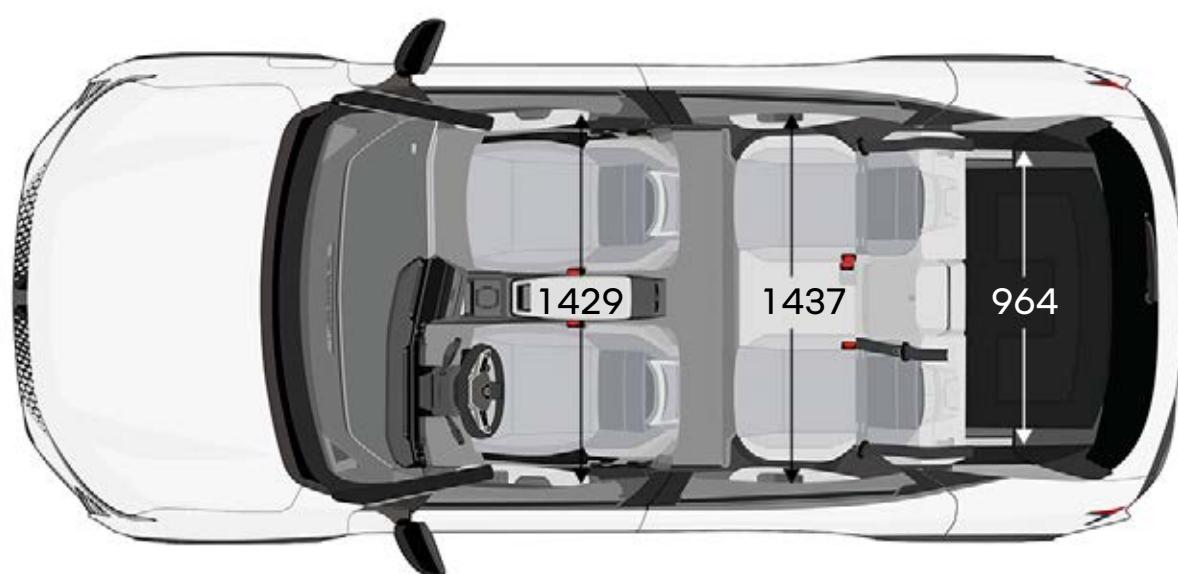
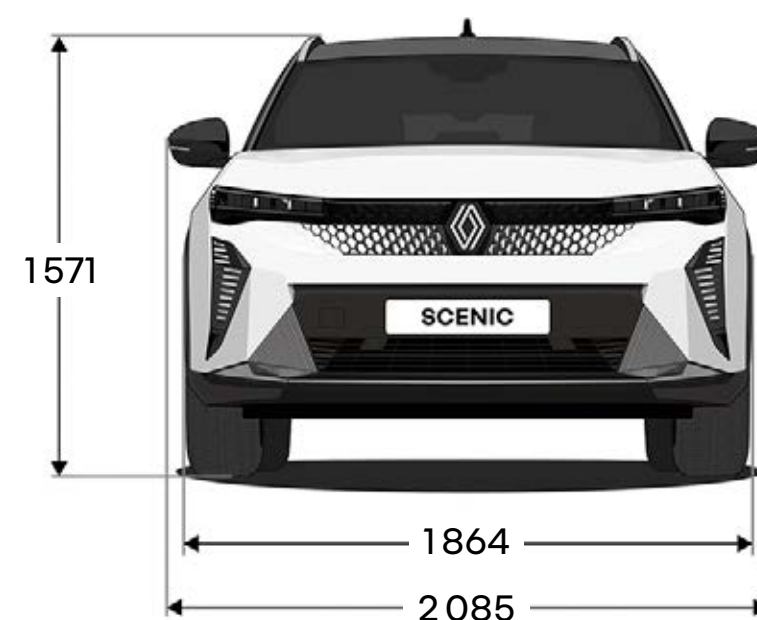
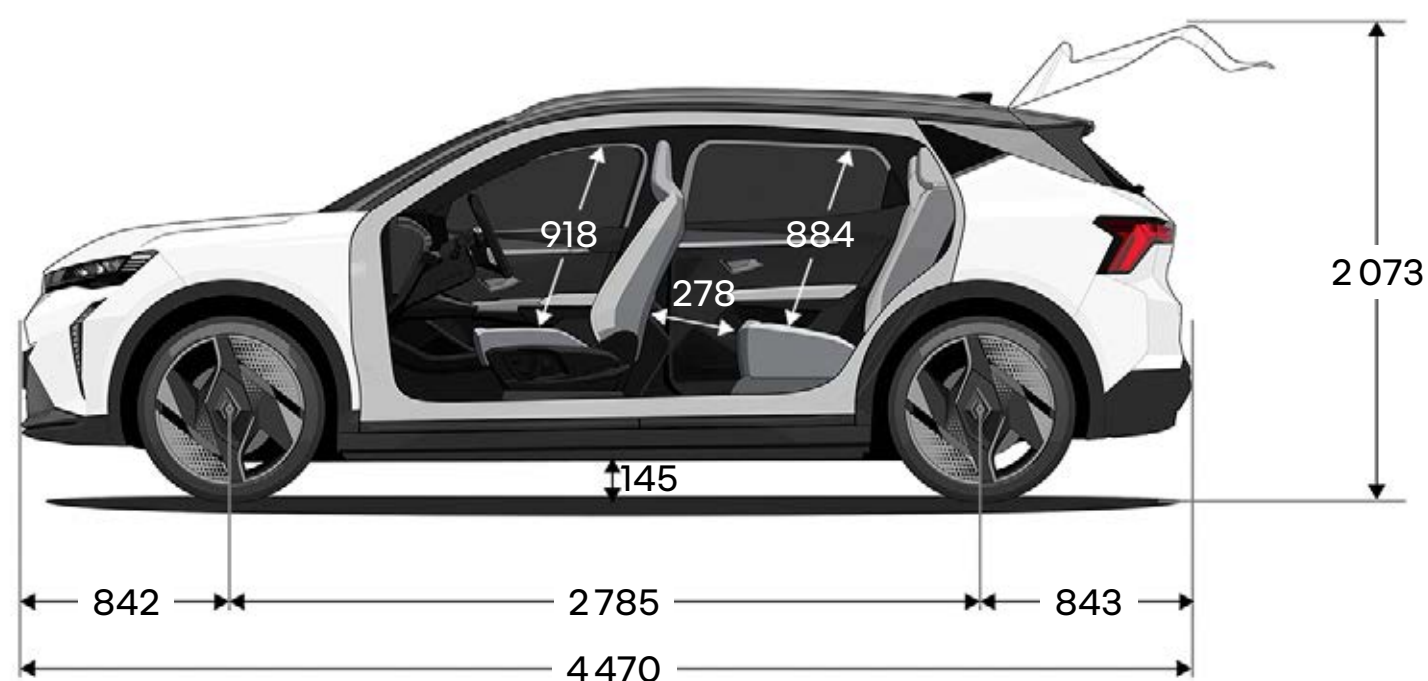
**pohotovostná hmotnosť (min/max)**

1 842-1 918

(1) podľa protokolu WLTP, hodnota zodpovedá verzií vozidla, ktoré dosiahlo najoptimálnejšie hodnoty



# rozmery



rozmery v (mm).

**konfigurovať →**



**Program human first je komplexný bezpečnostný program vyvinutý značkou Renault v spolupráci s vedcami, odborníkmi a hasičmi.**

**Nakoľko bezpečnosť premávky sa týka všetkých zúčastnených, či už chodcov, cyklistov alebo motoristov, program human first si kladie za cieľ:**

**1. predchádzať nehodám vývojom bezpečnostného vybavenia a pokročilých asistenčných a bezpečnostných systémov**

až 36 pokročilých asistenčných systémov vodiča a viac ako 60 prvkov bezpečnostnej výbavy, až 7 airbagov, detské ISOFIX, riešenie Renault Fix4sure, viac než 2 000 bezpečnostných patentov podaných od roku 1970

**2. zvládať nehody pomocou inovácií vyvinutých v spolupráci s hasičmi**

QRescue/Fireman Access/viac než 5 000 hasičov vyškolených za posledných 10 rokov v 17 krajinách sveta/približne 600 vozidiel darovaných ročne na ich výcvik

**3. znižovať počet nehôd a ich závažnosť rozsiahlymi investíciami do výskumu a vývoja**

hodnotenie a testovanie bezpečnosti/prepojené služby/systém umelej inteligencie pre analýzu dát/kybernetická bezpečnosť

**[pre viac informácií o programe human first](#)**



# lexikon

## **E-Tech**

Technológia značky Renault zahrňujúca hybridy (HEV), plug in hybridy (PHEV) a 100 % elektromobily (EV)

## **rekuperačné brzdenie**

Systém rekuperácie energie pri brzdení, ktorý umožňuje zvýšiť dojazd vozidla: vždy, keď vozidlo spomaľuje, je časť jeho kinetickej energie prevedená na elektrinu. Akumulátor sa dobíja, keď vodič uvoľní plynový pedál alebo ľahšie stlačí brzďový pedál.

## **zásuvka Green'up**

Riešenie pre dobíjanie v domácich podmienkach, účinnejšie ako štandardnou zásuvkou. Umožňuje výkonnejšie dobíjanie (3,7 kW cez zásuvku Green'up narozdiel od 2,3 kW cez bežnú domácu zásuvku) a tiež bezpečnejšie dobíjanie (integrovanej diferenciálny odpojovač).

## **wallbox**

Dodáva väčší prúd než klasická zásuvka pre účinnejšie a rýchlejšie nabíjanie. Vďaka vstavanému zariadeniu pre riadenie dobíjania a ochrane pred prepätím umožňuje bezpečnejšie dobíjanie v domácich podmienkach.

## **flexi-charger**

Kabel pro dobíjení, který umožňuje připojit vozidlo k domácí elektrické zásuvce. Flexicharger je vyvinut pro příležitostné dobíjení v místě bydliště, zapojuje se přednostně do elektrické zásuvky se specifickým uzemněním.

## **kábel typu 2**

Pre domáce použitie – kábel môžete použiť na nabitie elektrického vozidla z bežnej zásuvky.

## **kábel typu 2**

Tento kábel môžete použiť k nabíjaniu elektromobilu pomocou wallboxu alebo verejnej nabíjacej stanice.

## **využitelná kapacita**

Množstvo energie obsiahnutej v akumulátore, ktoré môže vozidlo využiť. Hodnota sa vyjadruje v kilowatthodinách (kWh).

## **kWh**

Označenie pre kilowatt hodinu. Jednotka energie odpovedajúca výkonu 1 kW spotrebovaného za hodinu.

## **kW**

Označenie pre kilowatt. Jednotka, ktorá umožňuje merať výkon motoru elektrického alebo spaľovacieho vozidla. Kilowatt môže rovnako označovať výkon dobíjania jednosmerného prúdu (DC) alebo striedavého prúdu (AC).

## **dobíjanie AC**

Dobíjanie striedavým prúdom s malým alebo stredným výkonom (max. 22 kW). Režim nabíjania, s ktorým sa stretnete najčastejšie v domácich podmienkach alebo na väčšine verejných prípojok.

## **dobíjanie DC**

Rýchle dobíjanie jednosmerným prúdom (min. 50 kW). Vyžaduje špeciálnu prípojku rýchleho dobíjania, ktorá je k dispozícii výhradne vo verejnej sieti.

## **My Renault**

Aplikáciu My Renault pripojenú k vášmu vozidlu, je možné stiahnuť z Google Play alebo App Store z vášho mobilného telefónu. Umožňuje vyhľadať nabíjacie stanice v okolí, určiť súradnice vášho vozidla, naprogramovať nabíjanie, pripraviť v predstihu odjazd, zobrazíť dojazd, upraviť teplotu.

## **tepelné čerpadlo**

Zariadenie slúžiace k vyhriatiu interiéru elektromobilu. Tepelné čerpadlo výrazne znižuje spotrebu elektriny a maximalizuje dojazd pri poklese vonkajšej teploty pod 15 °C.

## **kWh/100 km**

Jednotka pre meranie priemernej spotreby energie elektrického alebo hybridného vozidla na 100 km. Je ekvivalentom „litrov na 100 km“ u elektrifikovaných vozidiel.

## **WLTP**

Z anglického Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures, protokol, ktorý definuje presné podmienky, za ktorých sa realizujú testy vozidiel bez ohľadu na výrobcu, a umožňuje tak sledovať a porovnávať informácie, ktoré sú dôležité pre spotrebiteľa a zákonodárny orgán, napríklad spotreba paliva, elektrickej energie, dojazd elektrických vozidiel a emisie znečisťujúcich látok, ktoré sú bližšie každodennému používaniu.



# ZSE Drive: služby nášho partnera navrhnuté tak, aby vám uľahčili život s vaším elektromobilom

Užite si naplno vaše elektrické vozidlo: inštalácia domácej nabíjacej stanice ihneď po zakúpení vášho vozidla, služby zákazníkom priamo vo vašom smartphone a prístup k najväčšej verejnej sieti nabíjacích staníc na Slovensku.



inštalácia domácej nabíjacej stanice.

jednoduché platenie a vyhľadávanie nabíjacích staníc s nabíjacou kartou ZSE Drive

## Renault Care Servis: Dlhý život pre vaše vozidlo

Prinášame jednoduché a rýchle riešenia šité na mieru potrebám vášho vozidla: online servisná prehliadka, rýchle objednanie do servisu z pohodlia domova, transparentné ceny, servisné zmluvy, asistenčné služby a akčné ponuky v aplikácii My Renault. Servis Renault zabezpečí kompletnú starostlivosť o vaše vozidlo. Zverte vozidlo do rúk profesionálov a ušetríte čas aj peniaze.

[pre viac informácií o Renault Care Service](#)





Maximum bolo vykonané preto, aby obsah tejto publikácie odpovedal aktuálnemu dňu vydania a bol presný. Tento dokument bol vytvorený na základe nulte série alebo prototypu. V rámci politiky trvalého zdokonaľovania si Renault vyhradzuje právo kedykoľvek upraviť v popísaných a uvedených špecifikáciách vozidiel a príslušenstva. Tieto úpravy Renault svojim autorizovaným predajcom zdelí v čo najkratšej dobe. Verzie sa môžu líšiť podľa toho, pre ktorú krajinu sú určené. Niektorá výbava nemusí byť k dispozícii (sériová, voliteľná alebo príslušenstvo). Aktuálne informácie o produktoch Renault získate u svojho autorizovaného predajcu. Z technických a polygrafických dôvodov sa môžu farby uvedené v tomto dokumente mierne líšiť od skutočných farieb karosérie alebo materiálov použitých v interiéri vozidla. Všetky práva sú vyhradené.

Rozmnoženie tejto publikácie alebo jej časti v akejkoľvek podobe alebo akýmkoľvek spôsobom je bez predchádzajúceho súhlasu spoločnosti Renault zakázané.

Publicis – autorské práva k fotografiám: C. Notekulmann, Recom © Renault Marketing 3D-Commerce – November 2023.  
Renault s.a.s. associété par actions simplifié (francouzská zjednodušená akciová spoločnosť) s kapitálom  
533 941 113,00 €/122-122 bis avenue du Général Leclerc 92100 BoulogneBillancourt Cedex – R.C.S. Nanterre B 780 129 987/  
tel.: 0806 00 20 20.



**konfigurovať →**