

RENAULT MEGANE E-TECH

100 % elektrický



nová éra 100 % elektrická

Nová éra sveta automobility začala. Úplne nový Renault Megane E-Tech 100 % elektrický prináša emócie a inovatívne technológie, ktorá spravia z každej jazdy jedinečný zážitok.



**Stačilo posunúť limity.
A práve to sa nám podarilo.**

220 koní

**z 0 na 100 km/h
za 7,5 s**

**dojazd až
450 km podľa
metodiky WLTP***

**system
openR link so
vstavaným
Google**

**objem
batožinového
priestoru 440 l**

**26 jazdných
asistentov**

* WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): Tento protokol umožňuje obdržať výsledky oveľa viac zodpovedajúce skutočným hodnotám dosahovaným pri každodenných cestách ako pri metodike NEDC. Google je značka spoločnosti Google LLC.

interaktívne menu

01. dizajn

02. dojazd a nabíjanie

03. multimédiá

04. interiér

**05. pokročilé asistenčné
systémy vodiča**

06. personalizácia

čistý dizajn

Športové a aerodynamické línie karosérie spájajú veľmi odvážne tvar kompaktného vozidla so štýlom crossoveru. Dlhý rázvor a 20" kolesá zvyrazňujú jeho jedinečnú osobnosť.



Jednu z hlavných rolí hrá štýl, metalická farba sivá rafale, full LED svetlomety s výrazným podpisom, 3D perleťový pás vzadu a čierna strecha.



prepracovaná ergonómia

**Nový kokpit, zameraný na vodiča,
ponúka jeden z najväčších
vstavaných digitálnych displejov:
nová plocha openR s plochou
774 cm² na dvoch obrazovkách
s uhlopriečkou 12"***

**Ovládacie prvky zoskupené okolo
volantu prispievajú k bezpečnej
jazde a elegantnejšiemu vzhľadu.**



čalúnenie a výplne dverí z recyklovaných materiálov.

*v závislosti od zvolenej výbavy.

konfigurovať →

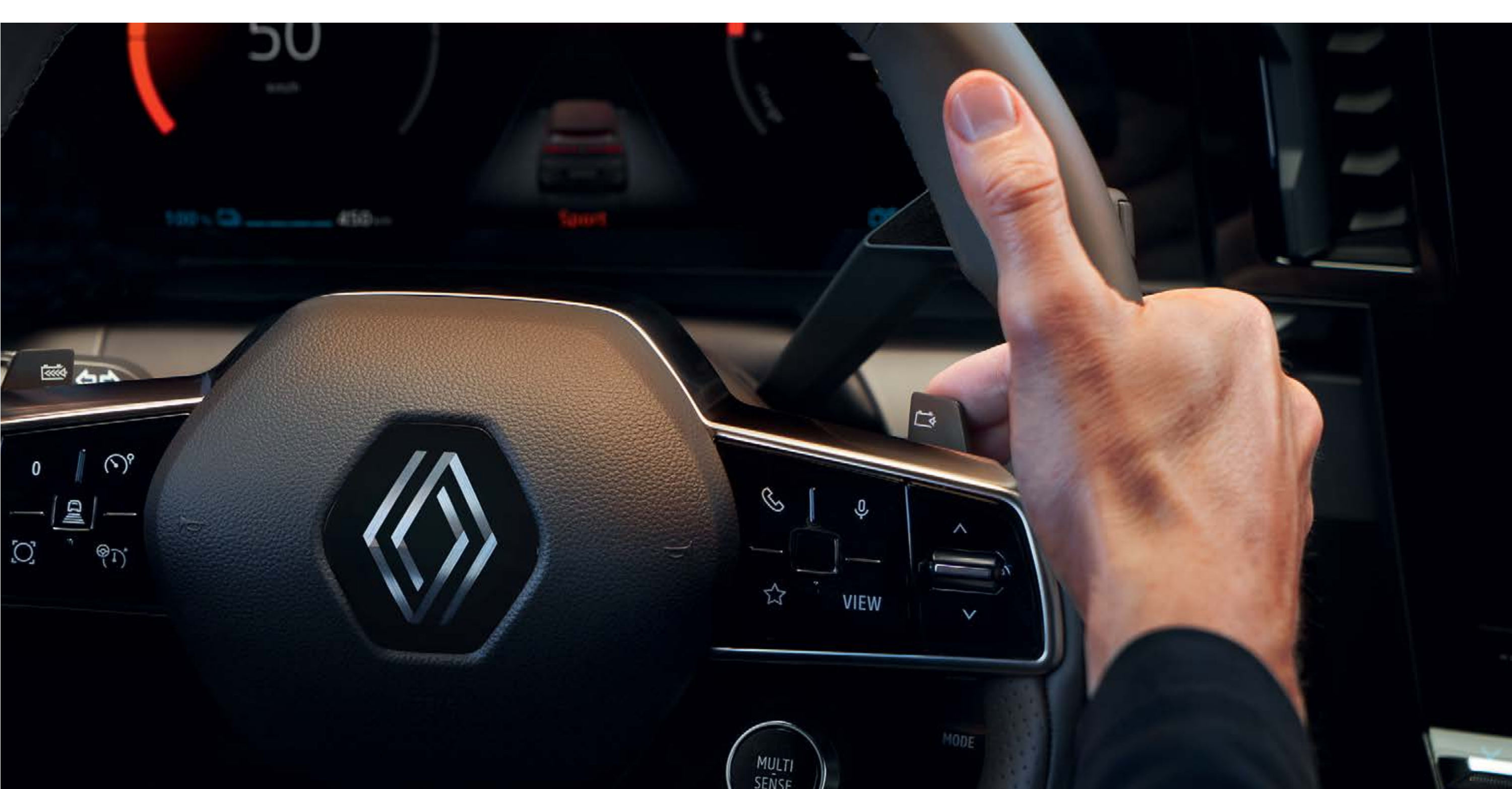
čistá elektrická radosť

Užite si jazdu v dokonalom tichu. Dynamické a plynulé zrýchlenie vďaka motoru s výkonom 220 k, s ktorým z 0 na 100 km/h dosiahnete za 7,5 s. Rekuperačné brzdenie prispieva k tomu, že energia je ukladaná a môže byť neskôr využitá pre dosiahnutie väčšieho dojazdu.

Riadenie nového modelu Megane E-Tech 100 % elektrický je presné, jeho podvozok dynamický a ťažisko vozidla je nízko. Objavte jeho športový charakter.



Všetko na dosah prstov vrátane pádiel pre nastavenie rekuperácie. Vďaka tomu sa môžete naplno sústrediť na riadenie a užiť si jazdu.



všetky dôležité nastavenia jednoducho ovládajte na volante: asistenčné systémy vodiča, riadenie hovorov, aktivácia rozpoznávania hlasu



12,3" prístrojový štít sa prispôsobí podľa zvoleného jazdného režimu: nastaviť si môžete aj režim sport a užiť si elektrickú jazdu naplno. Sila motora, odozva riadenia, nastavenie farieb, všetko sa plynulo mení.

dojazd 450 km

Inovatívnymi riešeniami posúva Renault Megane E-Tech 100 % elektrický hranice efektivity: optimalizované rozloženie hmotnosti, dlhý rázvor, nízke ťažisko.



Nová platforma umožňuje uloženie ultratenkého akumulátora s kapacitou 60 kWh a kompaktný elektromotor s výkonom 220 koní, umožňujúci dojazd až 450 km.

aerodynamický dizajn

Línie modelu Megane E-tech 100 % elektrický boli navrhnuté pre maximálnu aerodynamiku: výška vozidla, zvažujúca sa línia strechy, nízko profilové úzke pneumatiky, funkčné deflektory v prednom nárazníku.

automatická regulácia teploty

Renault Megane E-Tech 100 % elektrický má na palube systém, ktorý automaticky ovláda teplotu akumulátora a motora. Bez ohľadu na klimatické podmienky vonku máte k dispozícii optimálny dojazd.

optimálna hmotnosť

So svojou hmotnosťou 1 624 kg, dosiahnutou použitím dverí s hliníkovými prvkami, je Renault Megane E-Tech 100 % elektrický jedným z najľahších elektromobilov vo svojej kategórii, ponúkajúcich dlhší dojazd pri porovnateľnom výkone.

dojazd ^(WLTP)

EV60 220 k:
– až 450 km

široké možnosti nabíjania

Neustále máte k dispozícii širokú ponuku možností pre nabíjanie doma, v práci, na cestách alebo inde.



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

nabíjanie doma, v práci alebo inde

Nabíjajte svoj Megane E-Tech 100 % elektrický doma z bežnej domácej zásuvky, zo zabezpečenej zásuvky Green 'up alebo z wallboxu. S aplikáciou My Renault si kedykoľvek skontrolujete svoj dojazd: nabíjanie spustíte na diaľku alebo ho naprogramujete na čas zníženej tarify.

V mieste bydliska vám **Mobilize power solutions** ponúka najvhodnejší sortiment nabíjacích staníc a zásuviek a pomáha vám s ich inštaláciou a používaním.

nabíjanie na cestách

Večer v kine? S aplikáciou **My Renault** vyhľadajte verejné nabíjacie miesto najbližšie k vášmu cieľu.

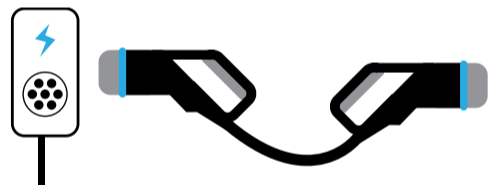
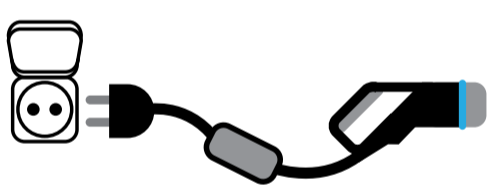
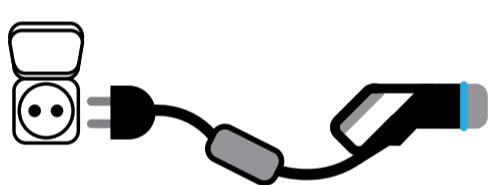

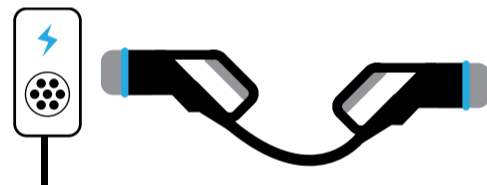
Pri náročnejšej ceste môžete čerpať energiu pre až 300 km dojazdu za 30 minút z rýchlonabíjačky.

S **nabíjacou kartou Mobilize** máte prostredníctvom vášho účtu v aplikácii **My Renault** prístup k najširšej sieti nabíjacích staníc v Európe.



nabíjanie doma, v práci alebo inde

nabíjanie na cestách

wallbox 11 kW	zabezpečená zásuvka Green'up 3,7 kW	domáca zásuvka 2,3 kW	rýchlonabíjanie DC 130 kW	trojfázová nabíjacia stanica 22 kW
kábel typ 3	kábel typ 2 alebo flexi-charger	kábel typ 2 flexi-charger	silný kábel do prípojky	kábel typ 3
				
60 kWh akumulátor⁽¹⁾ 40 min 50 km 3:20 h 250 km 6 h 450 km	60 kWh akumulátor⁽¹⁾ 2 h 50 km 10 h 250 km 18 h 450 km	60 kWh akumulátor⁽¹⁾ 3:20 h 50 km 17 h 250 km 30:30 h 450 km	60 kWh akumulátor⁽¹⁾ 7 min 50 km 25 min 250 km 1:15 h 450 km	60 kWh akumulátor⁽¹⁾ 20 min 50 km 1:30 h 250 km 3:15 h 450 km

(1) maximálny výkon a čas nabíjania závisí od miernych meteorologických podmienok (20 °C).

openR & openR link, prepojenie novej generácie

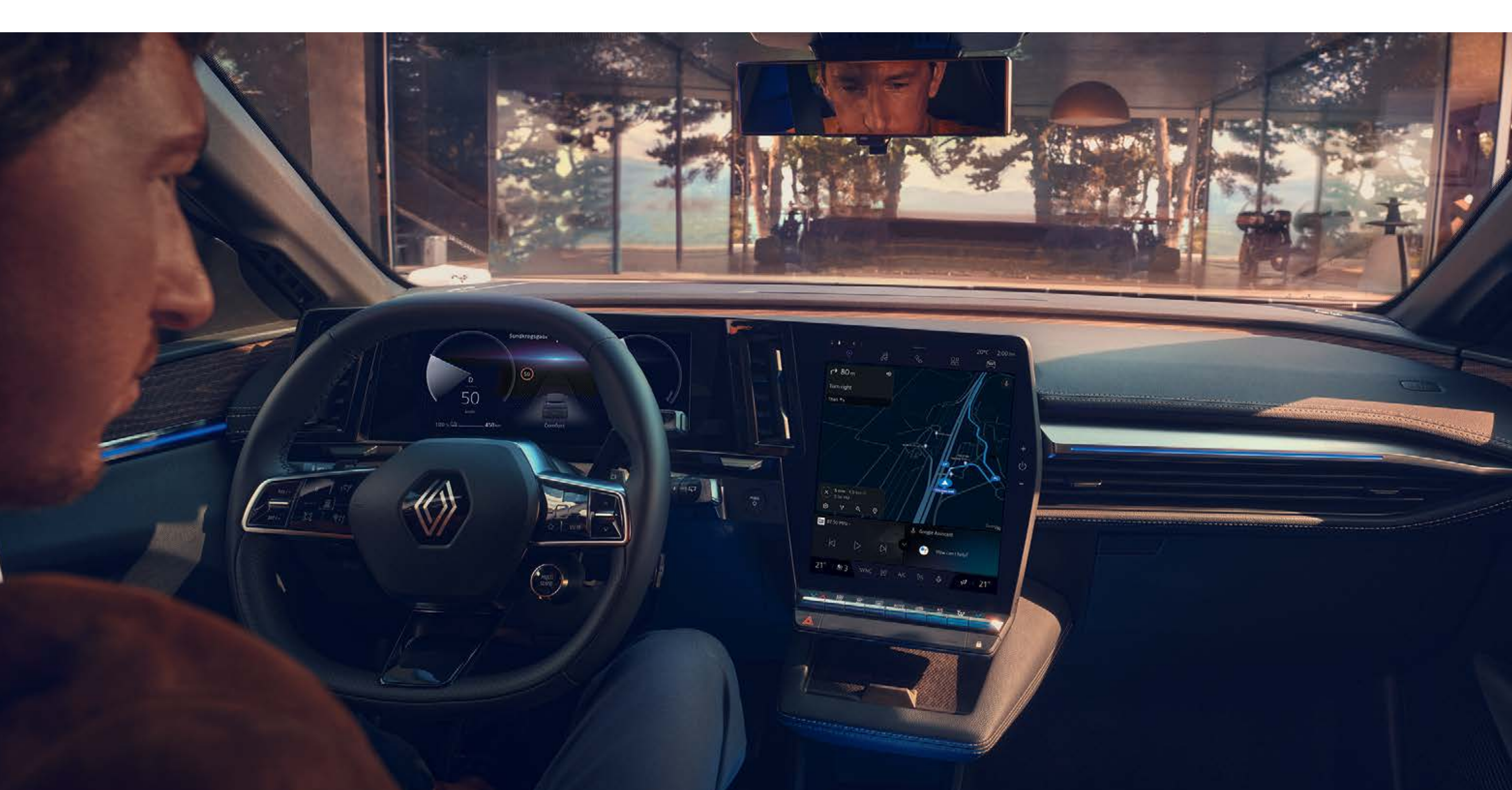
S novou obrazovkou openR s 774 cm² využiteľnej plochy si užívajte jednu z najväčších digitálnych plôch.

A aby sme vám ponúkli vždy tie najaktuálnejšie informácie, máte k dispozícii nový multimediálny systém openR link* s integrovanými službami Google ako napríklad Google Mapy, Google Assistant alebo vaše obľúbené aplikácie.



vyberte si z 8 farebných schém a vychutnajte si obraz vo vysokom rozlíšení: menič odrazov a viac farieb

Využívajte služby Google Maps, ktoré sú ako stvorené pre elektromobily: trasy optimalizované podľa nabíjacích staníc a stavu akumulátoru vášho vozidla, aktuálne mapové podklady a dopravné informácie v reálnom čase.



Google Maps vždy aktuálne: mapové podklady, dopravné informácie, body záujmu



Užívajte si až 50 aplikácií vďaka Google Play: hudba, podcasty, audio knihy, Spotify

Aplikácia My Renault zjednodušuje bežný život: prednastavenie teploty vo vozidle, plánovanie ciest zahŕňajúce automaticky možnosti nabíjania, zobrazenie dojazdu, vyhľadávanie nabíjacích staníc v okolí.

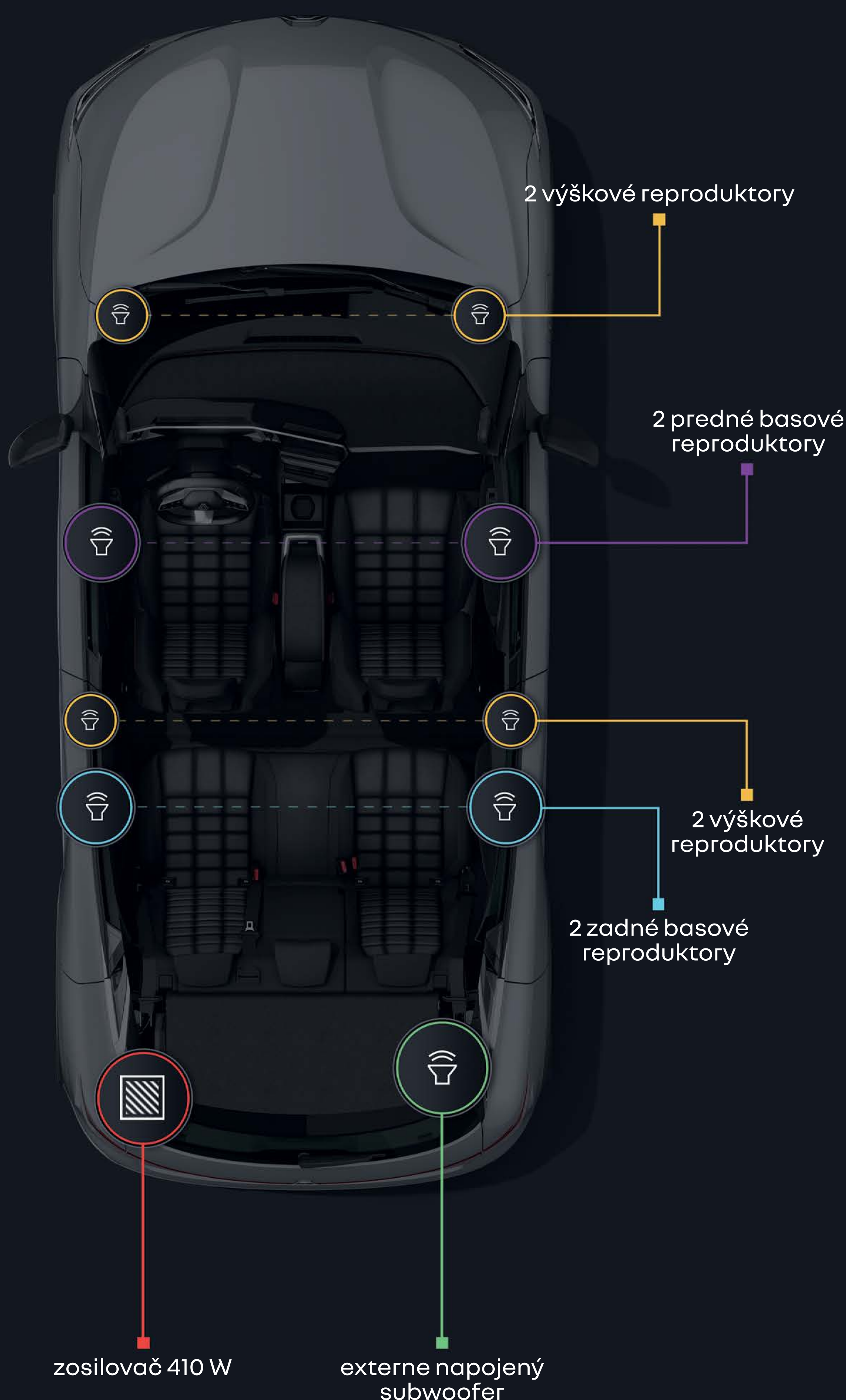


* v závislosti od zvolenej výbavy.
Google Maps a Google Play sú značky spoločnosti Google LLC.

prémiový zvuk Harman Kardon

Priestor pre cestujúcich je dokonale odhlučnený vďaka technológii cocoon effect, vyvinutej značkou Renault.

Nový prémiový audio systém Harman Kardon* – špeciálne vytvorený pre Megane E-Tech 100 % elektrický – poskytuje úžasné hudobné zážitky všetkým cestujúcim. Má celkový výkon až 410 W.



*voliteľné pre verziu Techno, v štandarde pre verziu Iconic.

[konfigurovať →](#)

objem batožinového priestoru 440 l

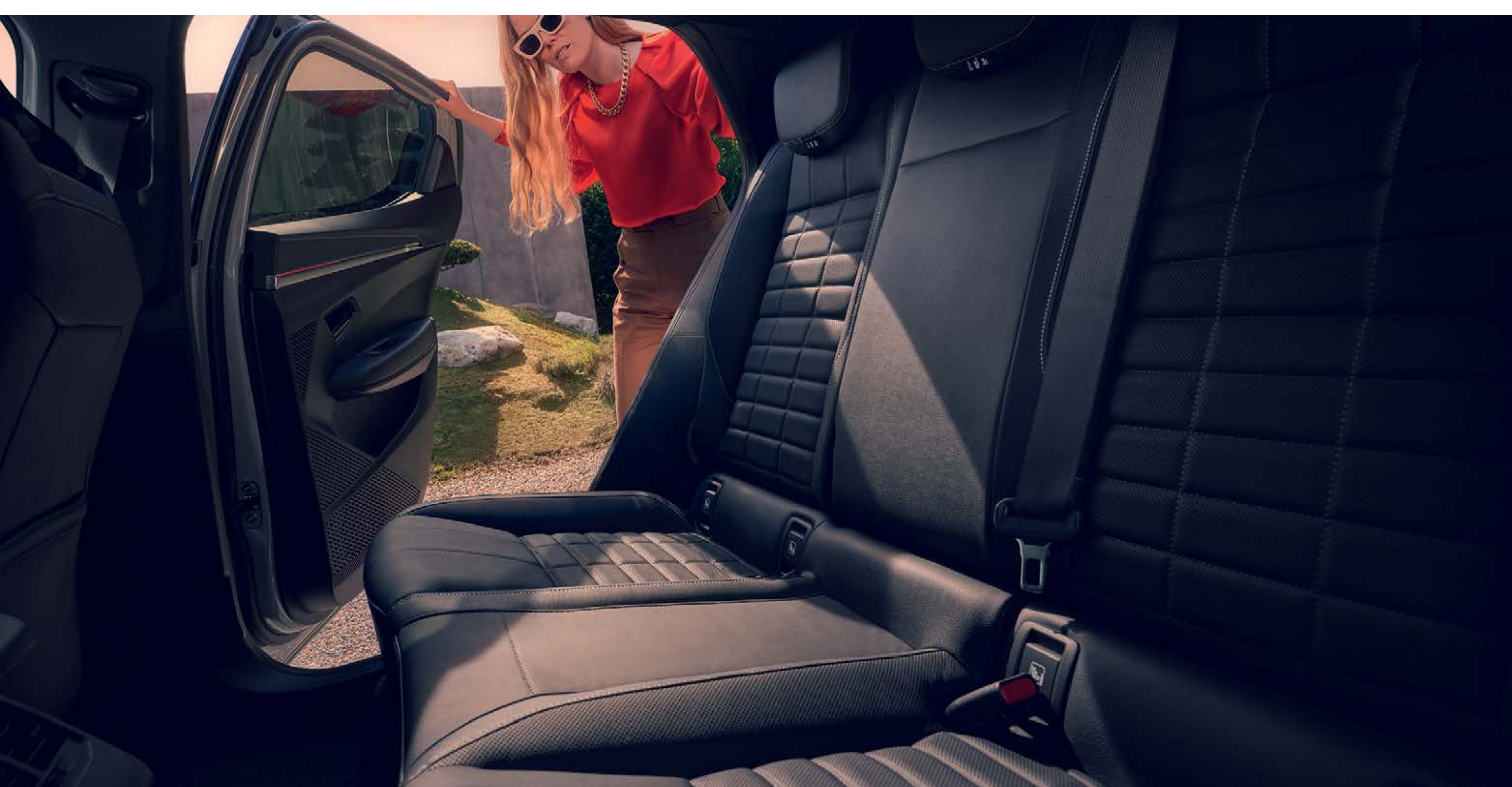
Vďaka dvojitej podlahe môžete nabíjacie káble uložiť tak, aby nezaberali príliš veľa miesta pre vašu batožinu, pre ktorú je pripravených 440 l využiteľného objemu.



Platforma konkrétne navrhnutá pre elektromobily má úplne rovnú podlahu. Preveziete skrátka všetko, čo potrebujete. Mysleli sme však aj na prepravu menších vecí, a tak je cestujúcim k dispozícii 33 l úložných priestorov.



zadné sedadlá navyše môžete sklopiť v pomere 1:3 a 2:3, sedadlo spolujazdca je potom možné sklopiť o 45°



voľné miesto 209 mm pre kolená vzadu

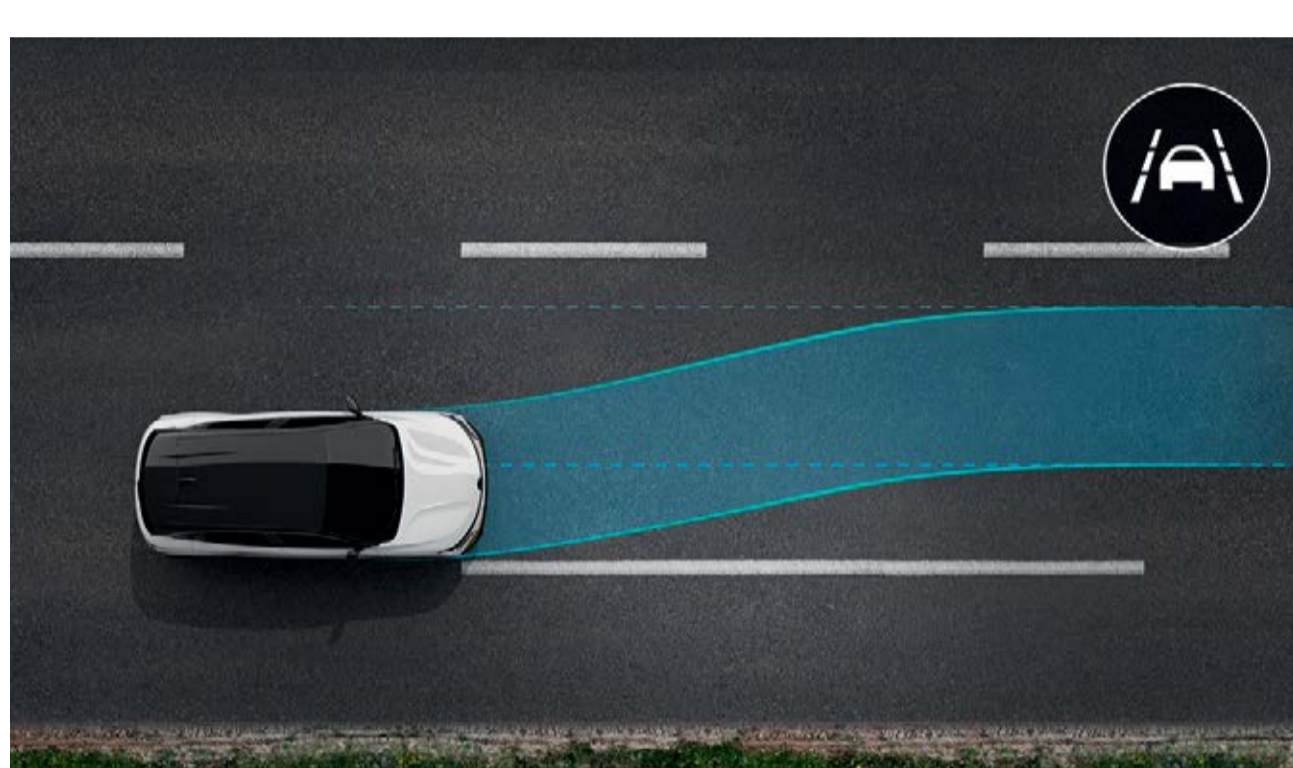
[konfigurovať →](#)

05. pokročilé asistenčné systémy vodiča

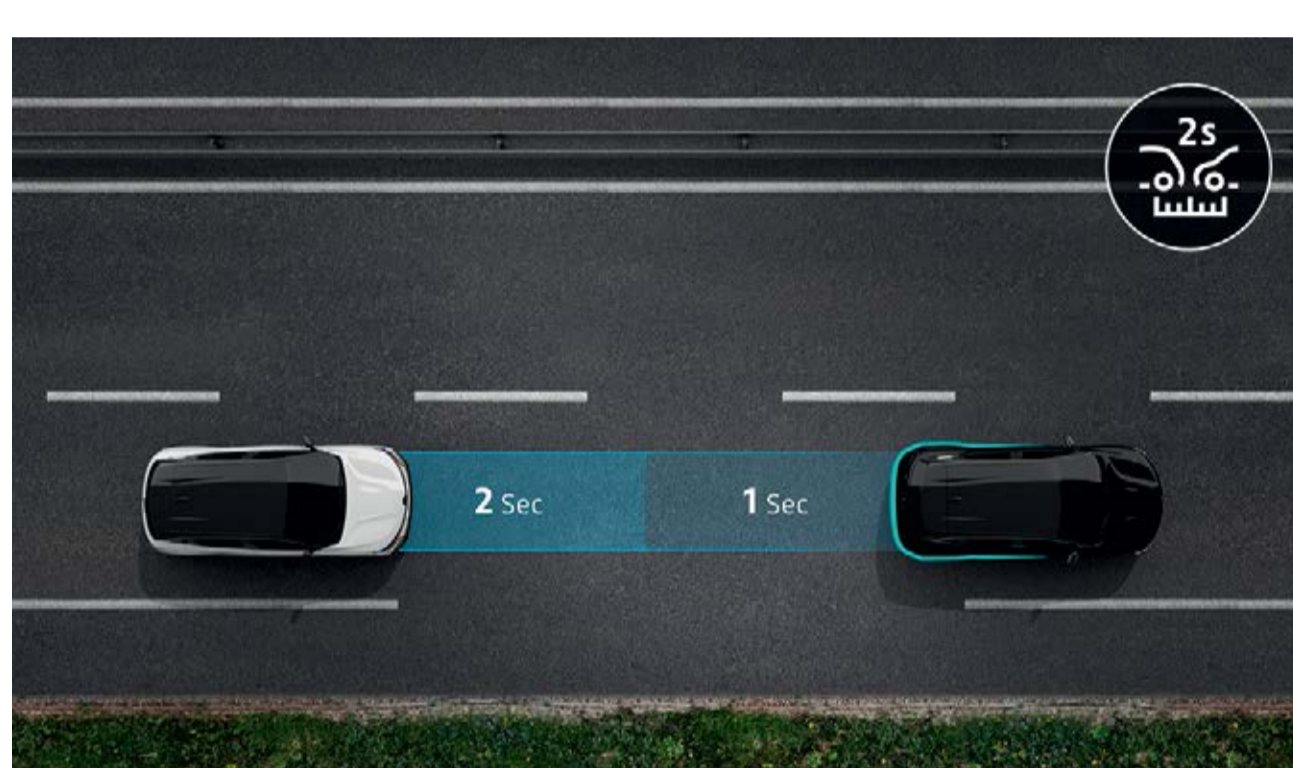


26 asistenčných systémov

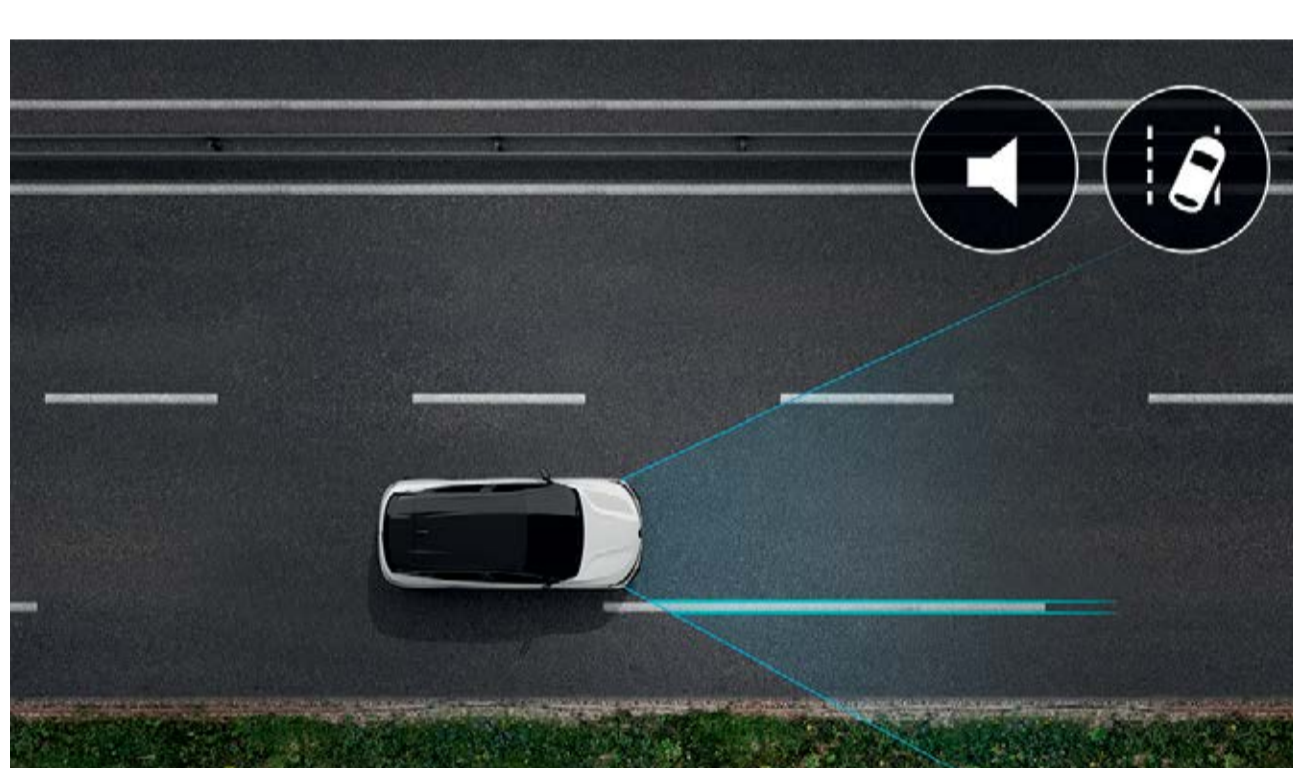
V rámci programu Human first je Renault Megane E-Tech 100 % elektrický vybavený 26 inovatívnymi asistenčnými systémami.



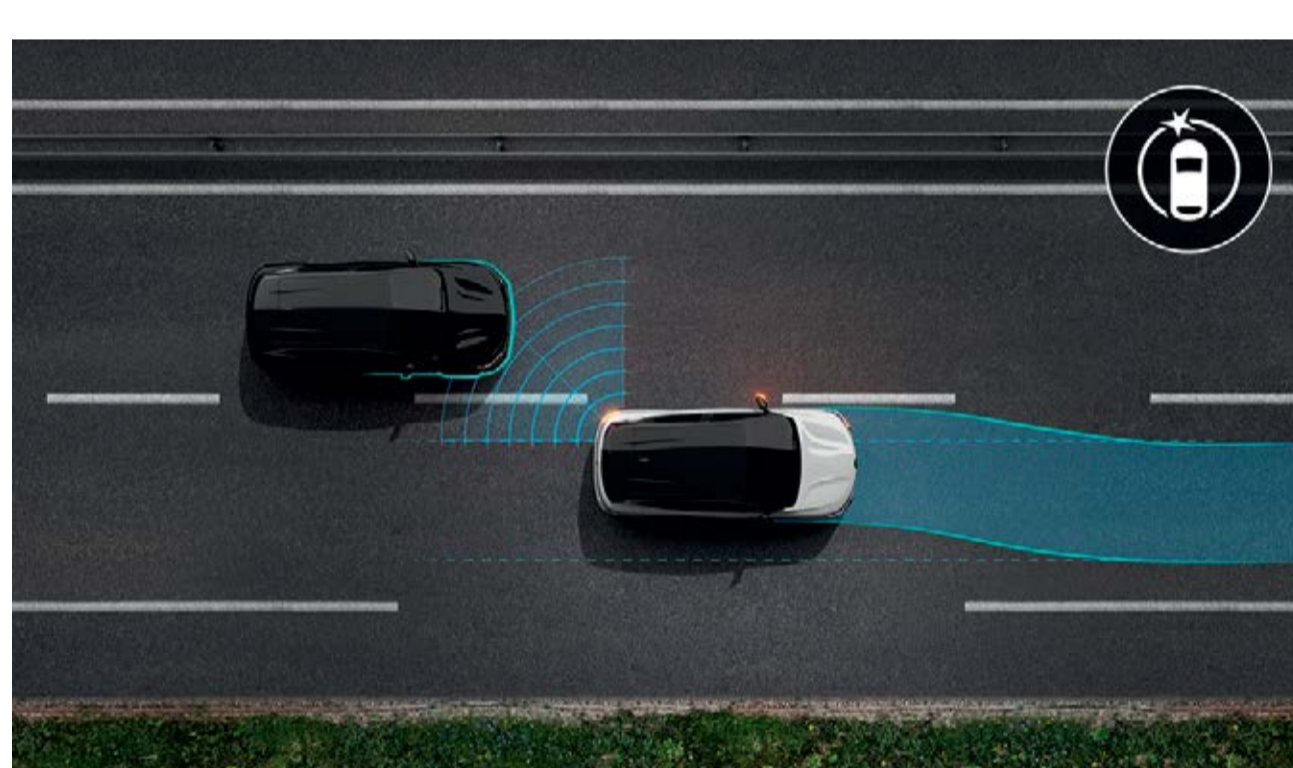
asistent pre udržiavanie vozidla v jazdnom pruhu
Pri rýchlostiach medzi 70 km/h a 160 km/h vykonáva korekcie na volante, aby sa vozidlo vrátilo do jazdného pruhu, pokiaľ mimovoľne prejdete plnú alebo prerušovanú čiaru bez použitia ukazovateľov smeru.



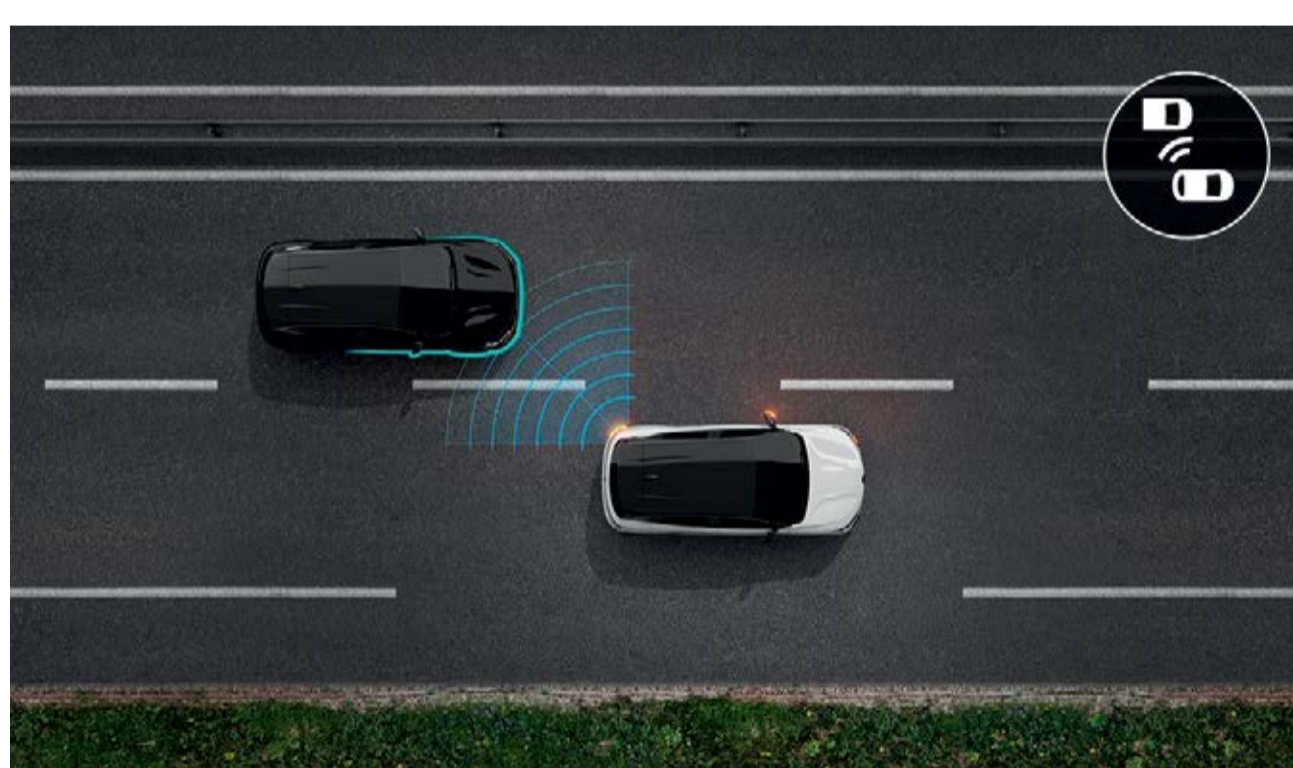
safe distance warning system.
Radar v prednej časti vozidla vypočíta bezpečnú vzdialenosť od vozidla pred vami. Pokiaľ hrozí nebezpečie kolízie, systém spustí zvukové a vizuálne upozornenie.



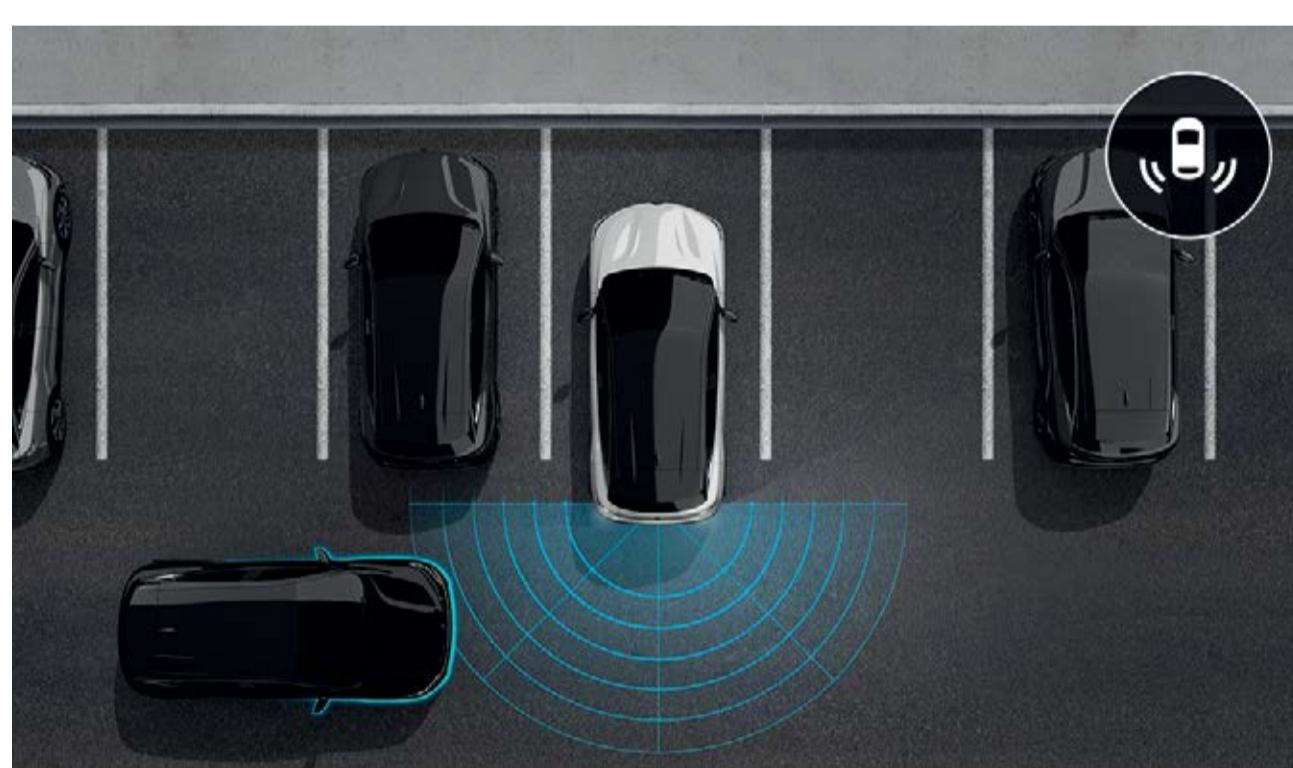
systém varovania pred opustením jazdného pruhu
Pomocou kamery upevnenej na čelnom skle za spätným zrkadlom systém rozpozná náhodný prejazd súvislej alebo prerušovanej čiary a varuje vodiča.



systém sledovania mŕtveho uhla s aktívnou korekciou jazdnej dráhy
Aktivuje sa od rýchlosti 15 km/h a pomocou svetelných signálov vás varuje pred vozidlami, ktoré sa nachádzajú mimo vášho zorného poľa. Ak je to potrebné, upraví jazdnú dráhu tak, aby nedošlo ku kolízii.



systém sledovania mŕtveho uhla
Aktivuje sa od rýchlosti 15 km/h a pomocou svetelných signálov vás varuje pred vozidlami, ktoré sa nachádzajú mimo vášho zorného poľa.



rear cross traffic alert
Systém vás upozorní na prichádzajúce vozidlá pri cúvaní. Naviac je schopný detegovať aj chodcov, aby ste mohli bezpečne opustiť vaše parkovacie miesto.

jazda

- asistent rozjazdu do kopca
- active driver assist
- automatické prepínanie diaľkových svetiel
- adaptívne svetlomety LED vision (s funkciou hmlových svetiel)
- inteligentný adaptívny tempomat
- obmedzovač rýchlosti

parkovanie

- zadný parkovací asistent
- predný parkovací asistent
- bočný parkovací asistent
- 360° kamerový systém s 3D pohľadom
- zadná parkovacia kamera
- automatické parkovanie

bezpečnosť

- asistent pre udržiavanie vozidla v jazdnom pruhu
- systém varovania pred opustením jazdného pruhu
- systém sledovania mŕtveho uhla s aktívnou korekciou jazdnej dráhy
- rear cross traffic alert
- systém aktívneho núdzového brzdienia s detekciou chodcov a cyklistov
- automatické núdzové brzdienie pri cúvaní
- rozpoznávanie dopravných značiek s varovaním pri prekročení povolenej rýchlosti

konfigurovať →

06. personalizácia

farby laku karosérie



biela glacier*



sivá rafale**



sivá schiste**



modrá nocturne**



červená flamme**



čierna étoilé**

* nemetalický lak

** metalický lak

06. personalizácia

personalizácia exteriéru



střecha čierna étoilé

možné kombinácie farby vozidla a farby střechy

farba laku/farba střechy	farba karosérie	čierna étoilé
sivá rafale	áno ⁽¹⁾	áno ⁽¹⁾⁽²⁾
biela glacier	áno ⁽¹⁾	áno ⁽¹⁾⁽²⁾
sivá schiste	áno ⁽¹⁾	áno ⁽¹⁾⁽²⁾
čierna étoilé	áno ⁽¹⁾	-
červená flamme	áno ⁽¹⁾	áno ⁽¹⁾⁽²⁾
modrá nocturne	áno ⁽¹⁾	áno ⁽¹⁾⁽²⁾

(1) na verziu Techno. (2) na verziu Iconic.

konfigurovať →

06. personalizácia

interiér



techno

- disky kolies z ľahkých zliatin 20", design soren
- multimediálny systém openR link 12"
- systém multi-sense



iconic (techno +)

- disky kolies z ľahkých zliatin 20", design enos
- prémiový audiosystém Harman Kardon, 9 reproduktorov vrátane subwooferu
- predný nárazník so zlatou „F1 lištou“ (s vybranými lakmi)

06. personalizácia

čalúnenie



čalúnenie v kombinácii umelej kože a recyklovanej textílie ELZA REC



kožené čalúnenie riviera svetlo sivá



kožené čalúnenie riviera čierna titane

disky kolies



disky kolies z ľahkých zliatin 20", design soren



disky kolies z ľahkých zliatin 20", design enos

konfigurovať →

príslušenstvo



ťažné zariadenie, strešné tyče, nosiče na ťažné zariadenie
Na ťažnom zariadení je možné bezpečne prepravovať príves, loď alebo naň namontovať nosič na prepravu bicyklov. Na strechu je možné vďaka strešným tyčiam pripevniť box, nosič bicyklov alebo lyží.



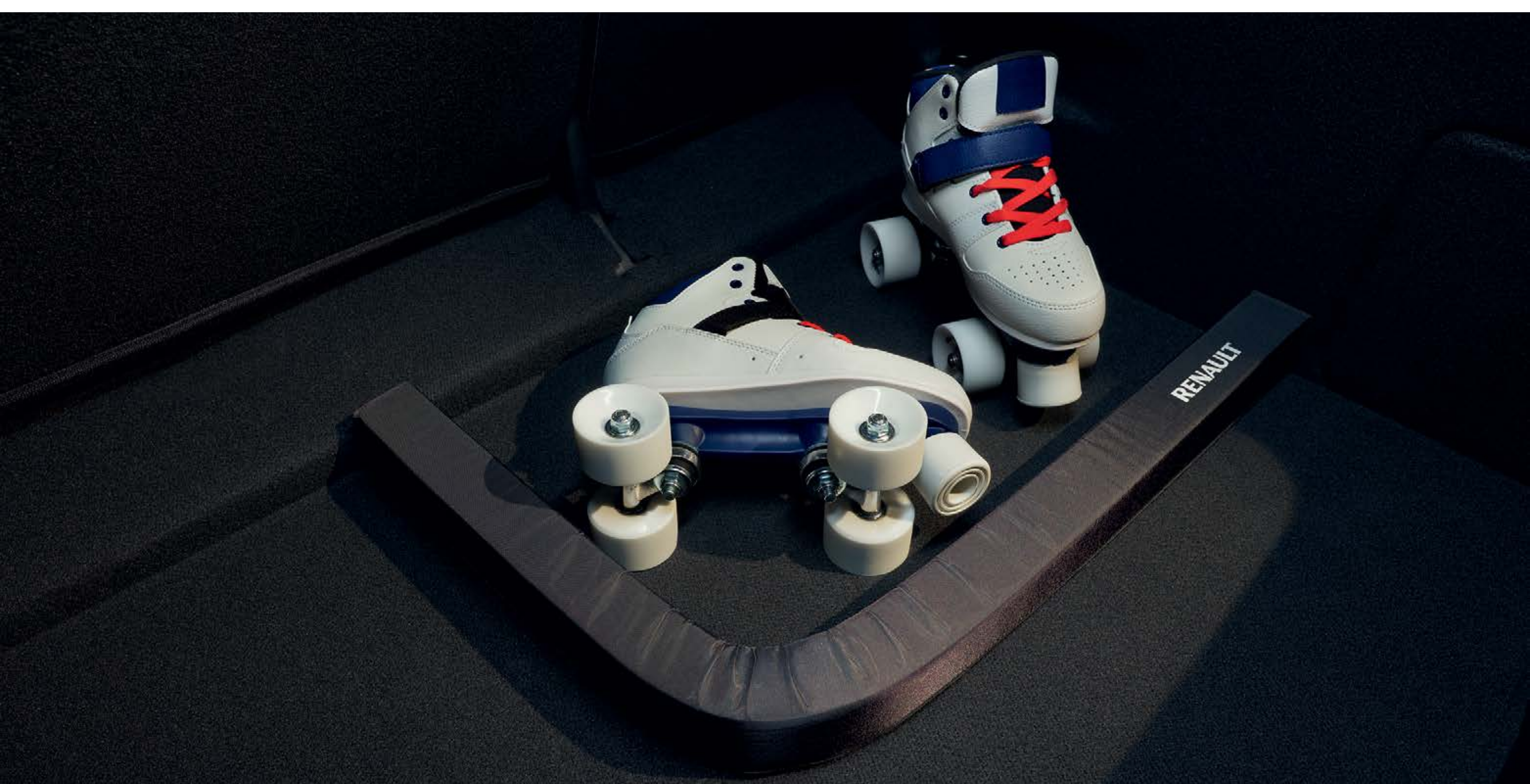
štýlový polep strechy
Dajte vášmu vozidlu odlišný a energický štýl s motívom vychádzajúcim z nového loga Renault. Na mieru vyrobený polep sa dokonale prispôsobí ako klasickej anténe, tak aj anténe v tvare žraločej plutvy.



dvojité dno batožinového priestoru
Odkladací priestor ideálny na uloženie nabíjacích káblov alebo iných predmetov. Všetko zostáva dokonale prístupné a batožinový priestor sa využíva efektívne.



ochrana batožinového priestoru EasyFlex
Vďaka protišmykovej a nepriepustnej ochrane batožinového priestoru môžete prepravovať objemné alebo znečistené predmety. Možno ju zložiť a rozložiť a prispôbiť tak polohe zadných sedadiel.



organizér batožinového priestoru
Nastaviteľný organizér udrží drobné predmety prehľadne usporiadané na všetkých vašich cestách.

cenník príslušenstva →

06. personalizácia

batéria a motorizácia

EV60 220 k optimum charge

typ batérie (kWh)

60

počet miest

5

dojazd a spotreba

homologovaný dojazd – kombinovaný cyklus (km)⁽¹⁾⁽²⁾

450 km

spotreba elektrickej energie v kombinovanom cykle (kWh/100 km)

16,1

veľkosť pneumatík certifikovanej verzie⁽³⁾

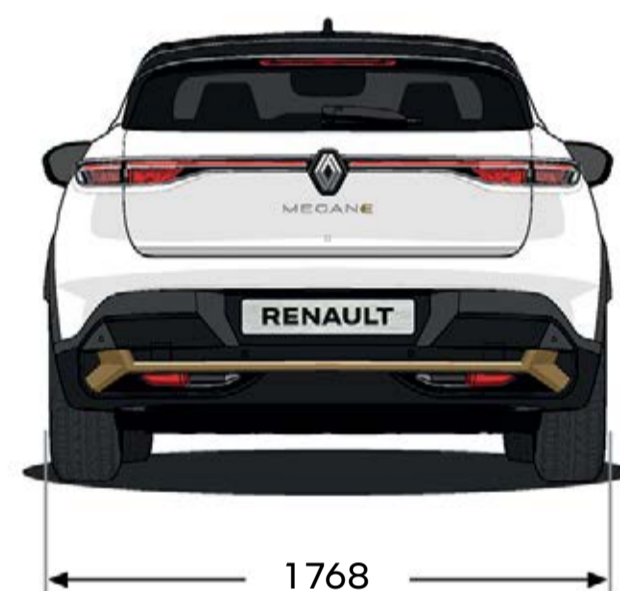
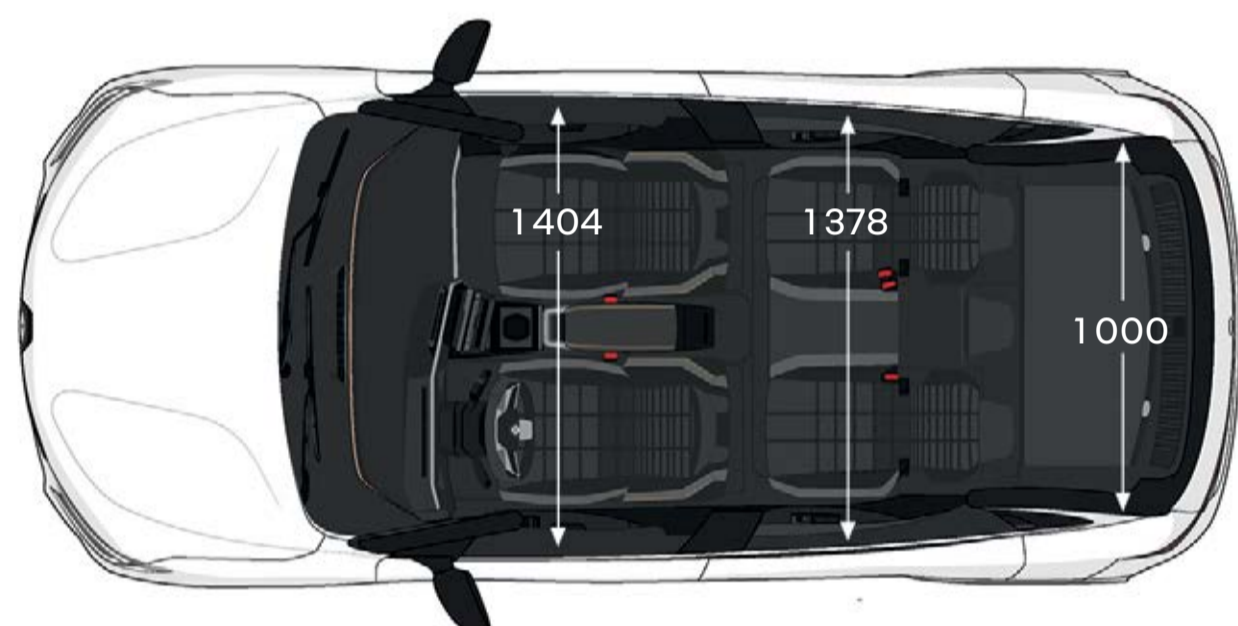
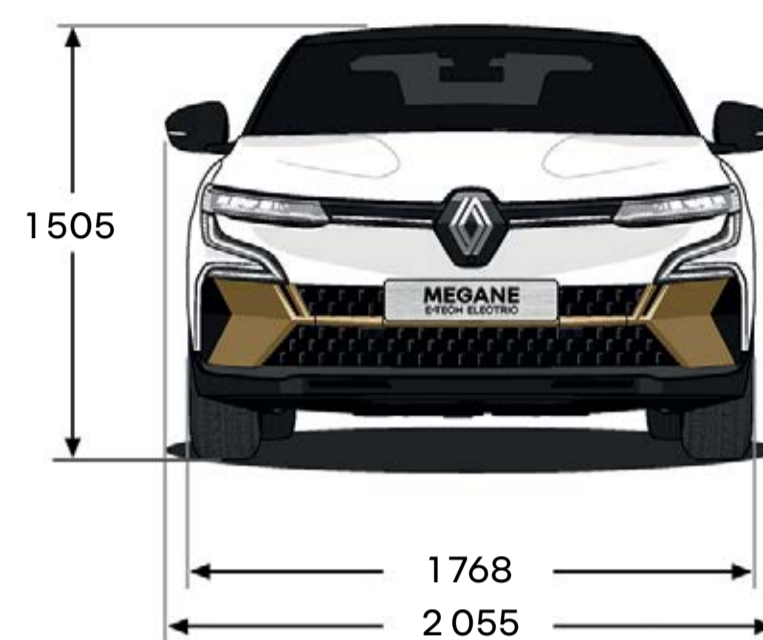
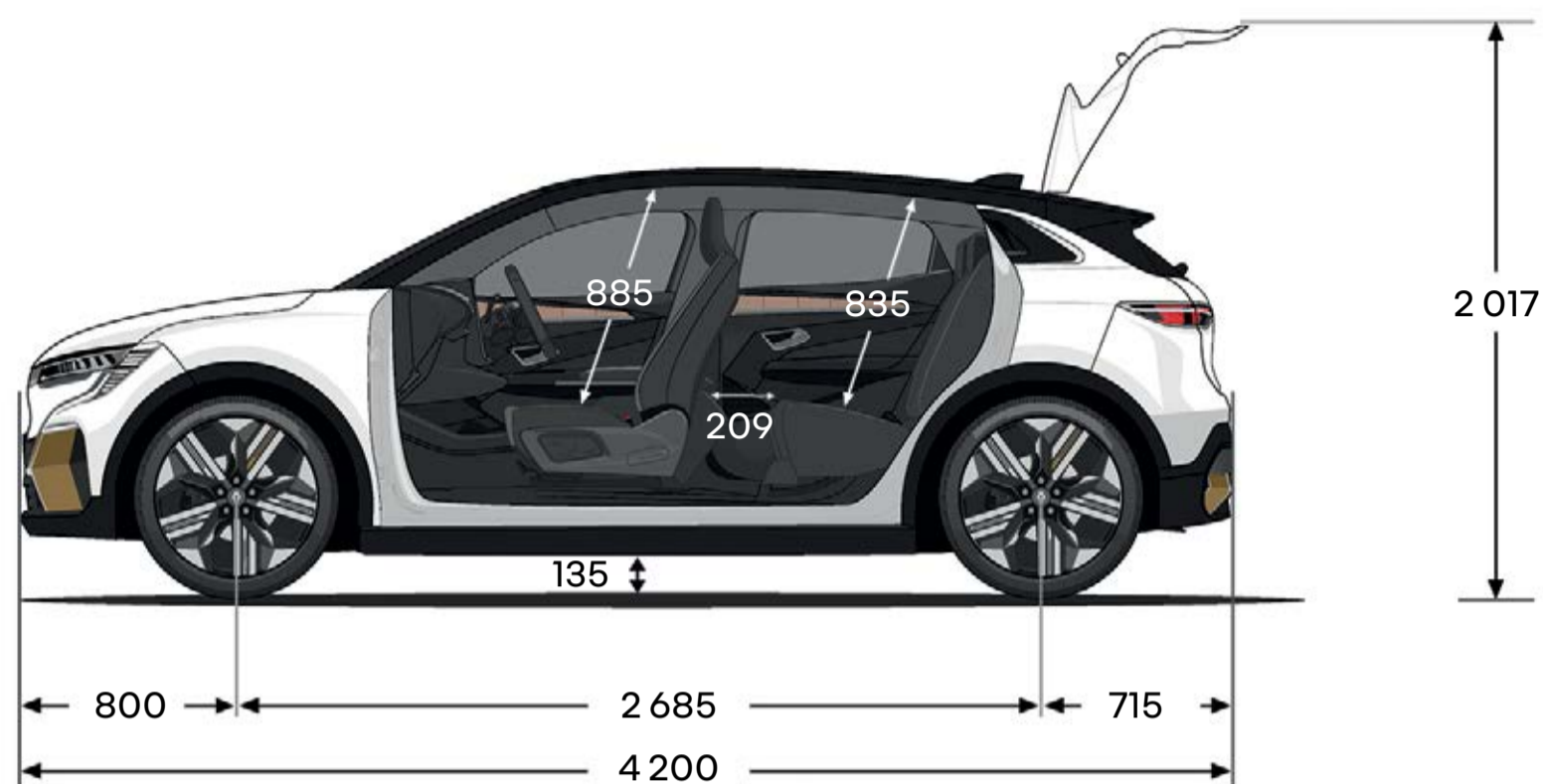
18"

(1) WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures): Tento protokol poskytuje výsledky, ktoré oveľa presnejšie zodpovedajú skutočným hodnotám dosiahnutým pri každodenných cestách ako metodika NEDC

(2) podľa protokolu WLTP hodnota zodpovedá verzii vozidla, ktorá dosiahla najoptimálnejšie hodnoty

(3) veľkosť pneumatík môže ovplyvniť dojazd vozidla

rozmery



objem batožinového priestoru (l)

minimálny objem 440

maximálny objem 1332

rozmery v (mm).

konfigurovať →

Program Human first je komplexný bezpečnostný program vyvinutý spoločnosťou Renault v spolupráci s vedcami, odborníkmi a hasičmi.

Pretože bezpečnosť cestnej premávky sa týka všetkých účastníkov cestnej premávky, či už chodcov, cyklistov alebo motoristov, program Human First spoločnosti Renault si kladie za cieľ:

- 1. predchádzať nehodám vývojom bezpečnostného vybavenia a pokročilých asistenčných a bezpečnostných systémov pre vodiča**
až 36 pokročilých asistenčných systémov vodiča/viac než 60 prvkov bezpečnostnej výbavy, až 7 airbagov, detské ISOFIX, riešenie Renault Fixe4sure/viac než 2 000 bezpečnostných patentov podaných od roku 1970
- 2. zvládať nehody s využitím 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 výcvik hasičov
- 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

lexikón

E-Tech

Technológia značky Renault zahŕňajúca hybridy (HEV), plug-in hybridy (PHEV) a 100 % elektromobily.

rekuperačné brzdenie

Systém pre rekuperáciu energie pri brzdení, ktorý umožňuje zvýšiť dojazd vozidla: zakaždým, keď vozidlo spomaľuje, je časť jeho kinetickej energie pretvorená na elektrinu. Akumulátor sa dobíja, keď vodič zloží nohu z plynového pedálu alebo ľahko stlačí brzdomý pedál.

zásuvka Green'up

Riešenie nabíjania v domácich podmienkach, účinnejšie ako nabíjanie štandardnou zásuvkou. Umožňuje výkonnejšie (3,7 kW cez zásuvku Green'up oproti 2,3 kW cez bežnú domácu zásuvku) a bežnejšie nabíjanie (vybavené diferenciálnym odpájačom).

wallbox

Dodáva väčší prúd ako klasická domáca zásuvka, pre účinnejšie a rýchlejšie nabíjanie. Vďaka vstavanému zariadeniu pre riadenie nabíjania a ochrane proti prepätiu umožňuje bezpečnejšie nabíjanie v domácich podmienkach.

flexi-charger

Kábel pre nabíjanie, ktorý umožňuje pripojiť vozidlo k domácej elektrickej zásuvke. Flexicharger je vyvinutý pre príležitostné nabíjanie doma, zapája sa prednostne do elektrickej zásuvky so špecifickým uzemnením.

kábel typ 2

Tento kábel môžete použiť pre nabíjanie z domácej siete, aj pre nabíjanie na verejných staniciach.

kábel typ 3

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 kilowatthodinu. Jednotka energie zodpovedajúcej výkonu 1 kW spotrebovanému za hodinu.

kW

Označenie pre kilowatt. Jednotka, ktorá umožňuje merať výkon motoru vozidla, elektrického alebo spalovacieho. Kilowatt môže taktiež označovať výkon nabíjania jednosmerným prúdom (DC) alebo striedavým prúdom (AC).

nabíjanie AC

Nabíjanie 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.

nabíjanie DC

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

My Renault

Aplikácia Renault, napojená na vaše vozidlo, ktorú je možné stiahnuť z Google Play alebo App Store z vášho telefónu. Umožňuje vyhľadať nabíjacie miesta vo vašom okolí, určiť súradnice vášho vozidla, naprogramovať nabíjanie, pripraviť odjazd v predstihu: zobrazenie zostávajúceho dojazdu, úprava teploty v interiéri.

Renault Care Servis: Dlhý život pre vaše vozidlo

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

[pre viac informácií o Renault care service](#)



Urobili sme všetko, aby bol obsah tohto prospektu presný a aktuálny k dátumu jeho vydania. Tento dokument bol vytvorený na základe predseriovej výroby alebo prototypov. S ohľadom na svoju politiku neustáleho zlepšovania výrobkov si značka Renault vyhradzuje právo vykonávať kedykoľvek zmeny v špecifikácii, na vozidlách a ich príslušenstve, ktoré sú tu opísané a predstavené. O takých zmenách sú čo možno najskôr informovaní koncesionári Renault. Verzie vozidiel sa môžu líšiť podľa krajiny predaja, niektorá výbava nemusí byť k dispozícii (ako štandardná, za príplatok alebo ako príslušenstvo). Požiadajte, prosím, svojho miestneho zástupcu o najnovšie informácie. Z dôvodov daných obmedzeniami súvisiacimi s nosičom sa môžu farby reprodukované v tomto dokumente mierne líšiť od skutočných farieb laku alebo materiálov vnútorného obloženia. Všetky práva vyhradené. Reprodukcia v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek spôsobom, aj keď len časti tejto brožúry, je zakázaná bez predchádzajúceho písomného povolenia spoločnosti Renault.

Autorské práva k fotografiám: C. Noltekuhlman, Cream, Clement Choulot, SK 0422

© Renault Marketing 3D-Commerce, Twin - vytlačené v EU - február 2023.

Renault s.a.s. akciová spoločnosť s kapitálom 533 941 113,00 €/13-15 quai Le Gallo - 92100 Boulogne-Billancourt cedex - R.C.S. Nanterre B 780 129 987/tel.: 0806 00 20 20.



konfigurovať →