

NOVI
**RENAULT
MEGANE E-TECH**
electric



nova razina udobnosti 100% električna

Dobro došli u novu eru mobilnosti. Spajanjem autentičnog iskustva vožnje i naprednih kontrolnih sustava, novi Renault Megane E-Tech electric uvodi vas u novu dimenziju mobilnosti.



Da bismo vam osigurali tako sjajno iskustvo, morali smo pomaknuti granice. To smo i učinili.

**160 kW
(220 KS)**

**od 0 do 100 km/h
u 7,4 s**

**doseg prema
ispitnom
postupku WLTP⁽¹⁾
do 470 km**

**multimedijski
sustav openR
s ugrađenim
Google uslugama**

**prtljažnik
obujma
440 litara**

**24 sustava za
pomoć u vožnji**

(1) 470 km za inačicu evolution ER. WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedures): u usporedbi s ispitnim postupkom NEDC, vrijednosti dobivene novim ispitnim postupkom WLTP mnogo više odgovaraju svakodnevnoj upotrebi. Google je zaštitni znak društva Google LLC.

sadržaj

01. dizajn

02. autonomija i punjenje

03. multimedijски sustav

04. unutrašnjost

**05. napredni sustavi za pomoć
u vožnji**

**06. opcije za personalizaciju
vozila**

autentičan dizajn

Kompaktan dizajn karoserije naglašen je sportskim i aerodinamičnim linijama i stilom sportskog terenca. Veći međuosovinski razmak i 20-inčni kotači daju mu posve novu osobnost.



Čeka vas čisti užitek: siva boja Rafale, sjajno crni krov, Full LED prednja svjetla sa svjetlosnim potpisom marke i svjetlosna traka s 3D moare efektom na stražnjem kraju.



poboljšana ergonomija

Novi kokpit, prilagođen svim potrebama vozača, izdvaja se jednim od najvećih digitalnih zaslona: instrumentnom pločom openR površine 774 cm², sastavljenom od dvaju 12-inčnih zaslona⁽¹⁾.

Komande i ručice premještene su u područje upravljača kako bi putnički prostor djelovao pročišćenije, a vožnja bila sigurnija.



(1) Ovisno o inačici.

[zakažite probnu vožnju →](#)

[sadržaj ↑](#)

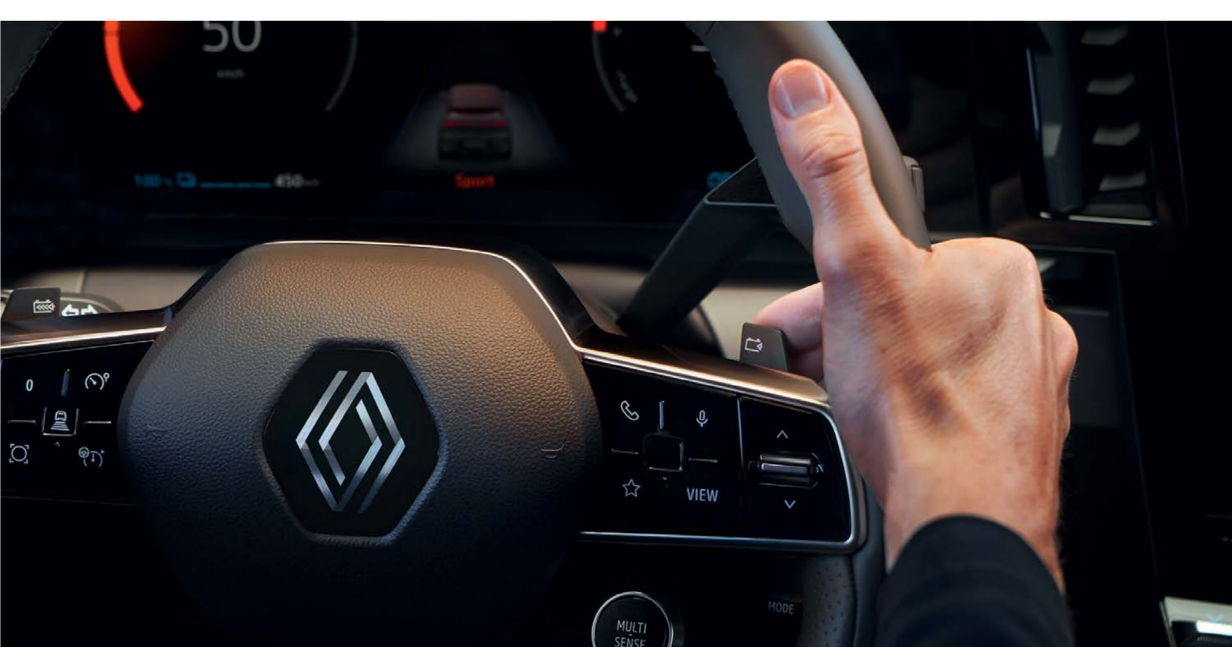
čisti osjećaj električne vožnje

Uživajte u tihoj vožnji lijepim krajolicima. Ubrzanje je dinamično, linearno i snažno: inačica s motorom snage 160 kW (220 KS) ubrzava od 0 do 100 km/h za samo 7,4 s. Regenerativno kočenje povećava učinkovitost: energija se prikuplja čim otpustite pritisak s papučice gasa.

Novi je servoupravljač okretan i izravan, rad ovjesa dinamičan, a težište nisko. Novi Renault Megane E-Tech electric otkriva svoj sportski DNK.



Vožnja još nikada nije bila tako ugodna! Ručice na upravljaču nadohvat su ruke kako biste ostali potpuno usredotočeni na vožnju.



na upravljaču se nalaze sve najvažnije komande: sustavi za pomoć u vožnji, upravljanje pozivima i aktivacija glasovnog upravljanja



12,3-inčni zaslon moguće je prilagoditi s obzirom na željeni način rada: primjerice, možete odabrati način rada Sport za veću snagu i odzivnost

[zakažite probnu vožnju →](#)

doseg do 470 km⁽²⁾

Renault Megane E-Tech electric rezultat je inovativnih istraživanja i razvoja, zbog čega nadilazi granice performansi i učinkovitosti: optimizirana je raspodjela mase, međuosovinski razmak je veći, a težište iznimno nisko.



U novu platformu ugrađena je iznimno tanka baterija kapaciteta 60 kWh i kompaktni električni motor snage 160 kW⁽¹⁾ koji zajedno omogućuju doseg do 470 km⁽²⁾.

aerodinamičan dizajn

Visina vozila, oblik krova, uske gume i isklesani odbojnici oblikovani su tako da Meganeu E-Tech electric osiguraju što veću aerodinamičnost.

toplinsko upravljanje

Renault Megane E-Tech electric opremljen je sustavom koji automatski prilagođava temperaturu baterije i motora. Neovisno o vremenskim uvjetima, možete biti sigurni da vam je najveći mogući doseg uvijek na raspolaganju.

optimizirana masa

Renault Megane E-Tech electric teži 1624 kg⁽³⁾. Njegova je masa optimizirana ugradnjom aluminijskih vrata, zbog čega spada među najlakše električne modele u klasi. Sve to omogućuje mu još veći doseg uz jednaku snagu.

doseg⁽⁴⁾

baterija kapaciteta 60 kWh:
- do 470 km⁽²⁾
- do 450 km
baterija kapaciteta 40 kWh:
- do 300 km

(1) Dostupno s baterijom kapaciteta 40 kWh i motorom od 94 kW.

(2) U inačici evolution ER.

(3) U inačici evolution ER s baterijom kapaciteta 60 kWh.

(4) WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedures): u usporedbi s ispitnim postupkom NEDC, vrijednosti dobivene novim ispitnim postupkom WLTP mnogo više odgovaraju svakodnevnoj upotrebi.

jednostavno punjenje

Na raspolaganju su vam najrazličitije opcije za punjenje, bilo kod kuće, na poslu, na putovanju ili drugdje.



Renault Megane E-Tech electric dolazi opremljen s Mode 3 kabelom za punjenje na kućnoj⁽¹⁾ utičnici ili javnoj punionici.

punjenje kod kuće, na poslu i drugdje

Renault Megane E-Tech electric možete jednostavno puniti na kućnoj punionici⁽¹⁾, ojačanoj kućnoj utičnici ili običnoj kućnoj utičnici⁽²⁾. Preko **aplikacije My Renault** možete u svakom trenutku provjeriti doseg, daljinski aktivirati punjenje ili planirati punjenje u razdoblju nižih cijena električne energije.

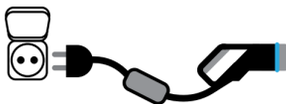
punjenje na javnoj punionici

Večernji izlazak u kino? Preko **aplikacije My Renault** potražite javne punionice u blizini svojeg odredišta. Spremate li se na dulje putovanje, na raspolaganju su vam brze punionice na kojima u samo pola sata punjenja možete povećati doseg svojeg automobila za 300 km.



kućna punionica

javna punionica

kućna punionica ⁽¹⁾	ojačana kućna utičnica	obična kućna utičnica ⁽²⁾	javna brza punionica	javna punionica
7,4 kW	3,7 kW	2,3 kW	130 kW	22 kW
kabel Mode 3 koji dolazi uz vozilo	kabel Mode 2 ili Flexi Charger kao dodatna oprema	kabel Mode 2 ili Flexi Charger kao dodatna oprema	kabel povezan na punionicu	kabel Mode 3 koji dolazi uz vozilo
				
40 kWh baterija⁽³⁾ 1 h 10 za 50 km 3 h 15 za 150 km 6 h 30 za 300 km	40 kWh baterija⁽³⁾ 2 h 10 za 50 km 6 h 15 za 150 km 12 h 30 za 300 km	40 kWh baterija⁽³⁾ 3 h 40 za 50 km 10 h 35 za 150 km 21 h za 300 km	40 kWh baterija⁽³⁾ -	40 kWh baterija⁽³⁾ 30 min za 50 km 1 h 10 za 150 km 2 h 20 za 300 km
60 kWh baterija⁽³⁾ 1 h za 50 km 5 h za 250 km 9 h 15 za 450 km 9 h 15 za 470 km ⁽⁴⁾	60 kWh baterija⁽³⁾ 2 h za 50 km 10 h za 250 km 18 h za 450 km 18 h za 470 km ⁽⁴⁾	60 kWh baterija⁽³⁾ 3 h 20 za 50 km 17 h za 250 km 30 h 30 za 450 km 30 h 30 za 470 km ⁽⁴⁾	60 kWh baterija⁽³⁾ 7 min za 50 km 25 min za 250 km 1 h 15 za 450 km 1 h 15 za 470 km ⁽⁴⁾	60 kWh baterija⁽³⁾ 20 min za 50 km 1 h 30 za 250 km 3 h 15 za 450 km 3 h 15 za 470 km ⁽⁴⁾

(1) Rješenja tvrtke Mobilize Power Solutions detaljnije su predstavljena na internetskim stranicama električnih vozila.

(2) Samo za povremenu upotrebu.

(3) Vrijednosti najveće snage i vremena punjenja temelje se na rezultatima mjerenja pri prosječnoj temperaturi (20° C). U inačici evolution ER s baterijom kapaciteta 60 kWh.

[želim ponudu →](#)

[sadržaj ↑](#)

openR i openR link, sučelje nove generacije

Novi digitalni zaslon openR, koji mjeri čak 774 cm² korisne površine, jedan je od najvećih zaslona ikad ugrađenih u automobil.

Kako bi vožnja bila još povezanija, Renault je svoj novi pametni multimedijski sustav openR proširio Google aplikacijama.



birajte između osam opcija ambijentalnog osvjetljenja i uživajte u slici visoke rezolucije s manje odsjaja i više boja

Pristupite kartama Google Maps za električna vozila: optimizacija rute s obzirom na raspoložive punionice i stanje baterije vozila.



Google Maps donosi uvijek ažurne karte, prometne informacije i znamenitosti

Za upotrebu glasovnog pomoćnika samo recite: "OK Google, lower the air conditioning!(1)"



u trgovini Google Play vam je na raspolaganju više od 40 aplikacija

Aplikacija My Renault olakšava svakodnevni život: prilagodite temperaturu putničkog prostora prije nego što krenete na put, planirajte vrijeme punjenja, prilagodite putovanje dostupnim punionicama na ruti, provjerite preostali doseg i potražite punionice u svojoj blizini.

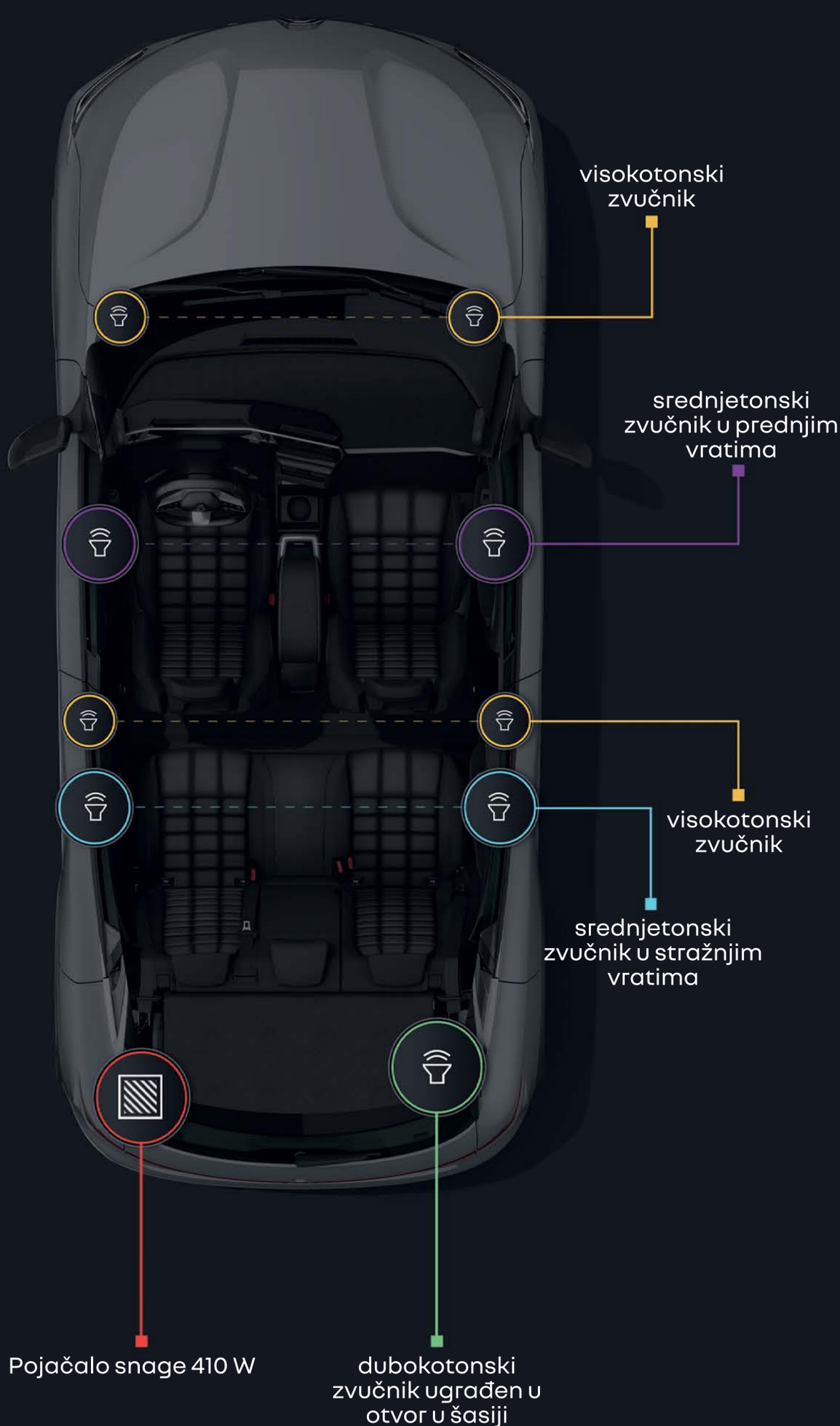


(1) "OK Google, lower the air conditioning!" Usluga nije dostupna na hrvatskom jeziku. Google Maps i Google Play zaštitni su znaci društva Google LLC.

vrhunski zvuk audiosustava Harman Kardon

Novi sustav Harman Kardon⁽¹⁾ pruža impresivno iskustvo za sve putnike i ima ukupnu snagu od 410 W.

Zahvaljujući tehnologiji Quantum Logic Surround™ i pet postavki zvuka, svako slušanje postaje nezaboravno iskustvo.



(1) Opcijski u inačici techno i serijski u inačici iconic.

[želim ponudu →](#)

[sadržaj ↑](#)

prtljažnik obujma 440 litara

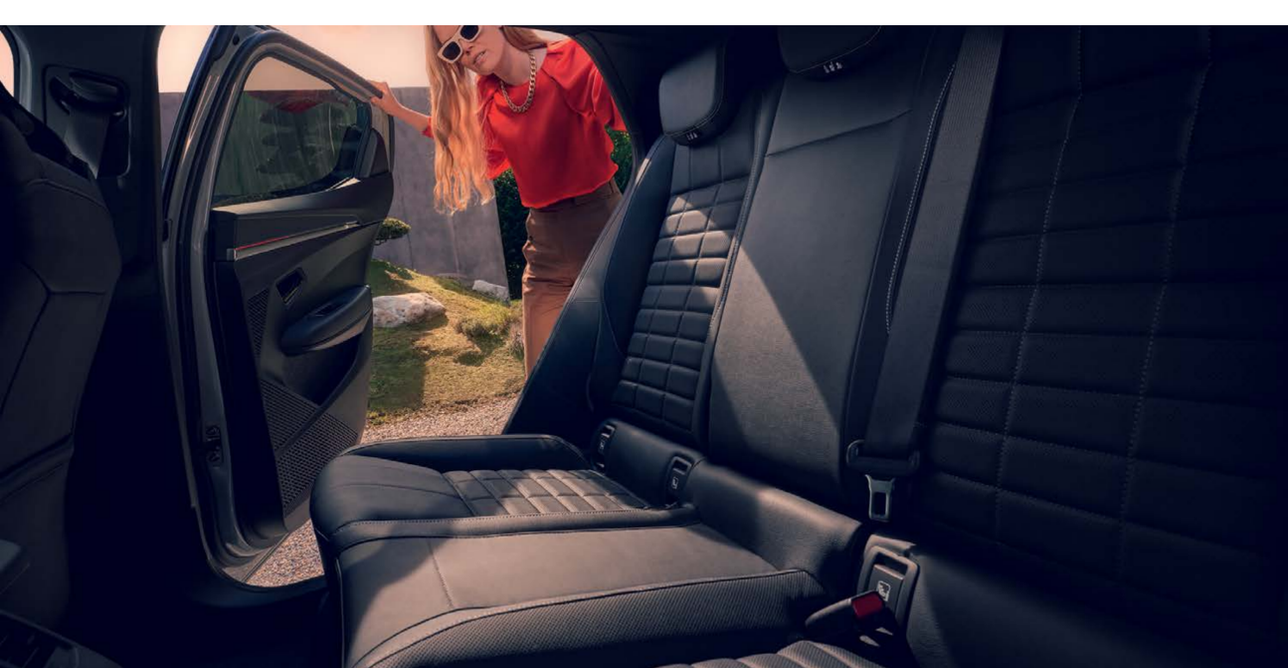
Budući da je kabel za punjenje pohranjen ispod lažne podnice, prtljažnik ima čak 440 l iskoristivog obujma.



Platforma je razvijena posebno za električna vozila. Budući da je prijenosni tunel uklonjen, ima potpuno ravnu podnicu. Time je povećan raspoloživi prostor u unutrašnjost: 33 l prostora za pohranu u putničkom prostoru.



stražnja klupa preklopiva u omjeru 1/3:2/3



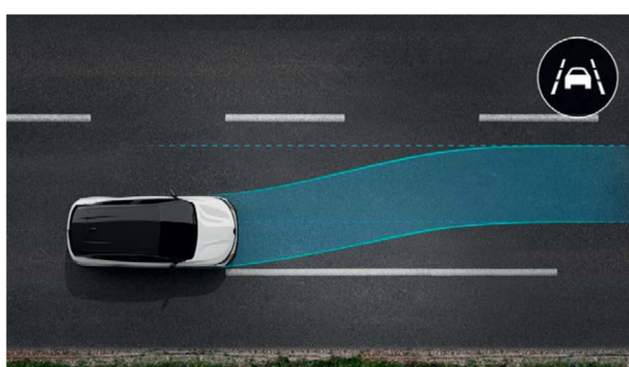
209 mm prostora za noge na stražnjoj klupi

[želim ponudu →](#)

[sadržaj ↑](#)

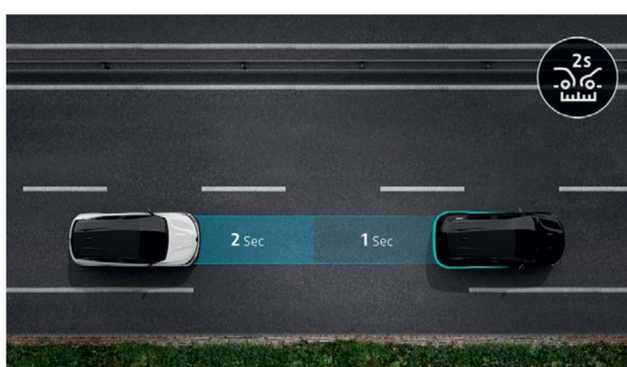
24 sustava za pomoć u vožnji

Novi Megane E-Tech electric opremljen je s čak 24 inovativnih sustava za pomoć u vožnji. Ti su sustavi strogo testirani kako bi zajamčili sigurnu i pouzdanu vožnju.



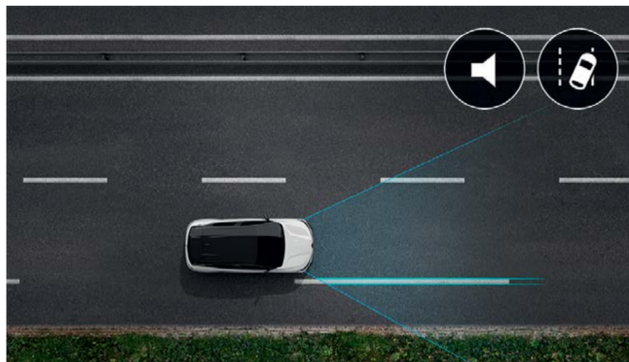
sustav za održavanje vozila u voznom traku

Ispravlja upravljač i vraća vozilo natrag u trak, osim ako vozač prethodno uključi pokazivače smjera.



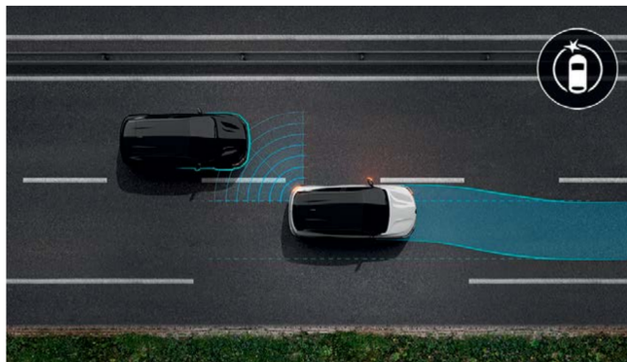
upozorenje na sigurnosni razmak

Prednji radar procjenjuje sigurnosni razmak te aktivira vizualno i zvučno upozorenje u slučaju opasnosti od sudara.



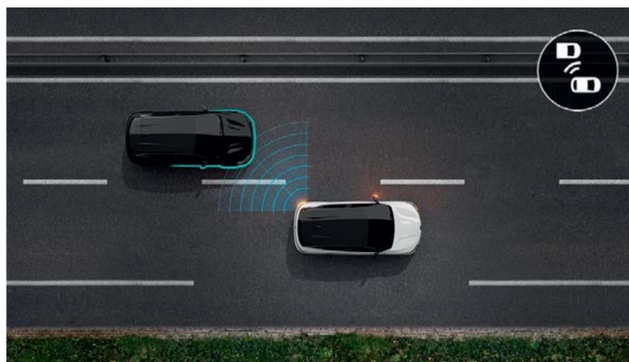
sustav upozorenja na vozilo u mrtvom kutu

Sustav se aktivira pri brzinama većim od 15 km/h pri čemu vas paljenjem lampice na vanjskom retrovizoru upozorava na prisutnost vozila izvan vašeg vidnog polja.



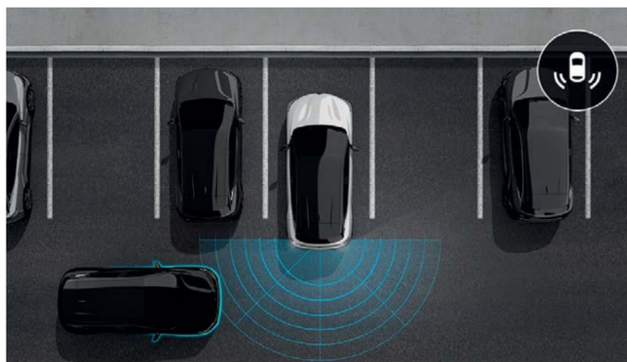
upozorenje na vozilo u mrtvom kutu i upozorenje na nenamjernu promjenu voznog traka

Vozilo automatski ispravlja putanju ako prilikom promjene voznog traka prepozna opasnost od sudara.



upozorenje na nenamjernu promjenu voznog traka

Ovaj sustav upozorava vozača kada nenamjerno prijeđe punu ili isprekidanu oznaku traka.



upozorenje pri izlasku iz parkirnog mjesta unatrag

Ovaj vas sustav upozorava na prepreke iza vozila.

sustavi pomoći vozaču

- sustav za pomoć pri kretanju na uzbrdici
- aktivna pomoć u vožnji
- automatsko uključivanje dugih i kratkih svjetala
- prilagodljiva LED svjetla (s ugrađenim svjetlima za maglu)
- tempomat i ograničivač brzine
- tempomat s funkcijom održavanja sigurnosnog razmaka
- pametno unutarnje osvrtno ogledalo

sustavi pomoći pri parkiranju

- prednji parkirni senzori
- stražnji parkirni senzori
- bočni parkirni senzori
- 3D kamera s prikazom od 360 stupnjeva
- kamera za vožnju unatrag
- sustav pomoći pri parkiranju Full Auto Park
- sklopiva pametna vanjska osvrtna ogledala

sigurnosni sustavi

- sustav za održavanje vozila u voznom traku
- upozorenje na sigurnosni razmak
- upozorenje na nenamjernu promjenu voznog traka
- sustav upozorenja na vozilo u mrtvom kutu
- upozorenje na vozilo u mrtvom kutu i upozorenje na nenamjernu promjenu voznog traka
- upozorenje pri izlasku iz parkirnog mjesta unatrag
- automatsko kočenje u nuždi
- automatsko kočenje pri vožnji unatrag
- sustav za prepoznavanje prometnih znakova
- sustav za siguran izlazak putnika

06. opcije za personalizaciju vozila

ponuda boja



Ledeno bijela⁽¹⁾



siva Rafale⁽²⁾



siva Schiste⁽²⁾



plava Night⁽²⁾



crvena Flamme⁽²⁾



crna Etoile⁽²⁾

(1) Nemetalik boja.
(2) Metalik boja.
Slike su simbolične.



**provjerite sve opcije standardne
i dodatne opreme**

06. opcije za personalizaciju vozila

uređenja unutrašnjosti



krov u crnoj boji Etoile



krov u sivoj boji Schiste

dvobojne opcije

boja/boja krova	boja karoserije	crna Etoile	siva Schiste
siva Rafale	da ⁽¹⁾⁽³⁾	da ⁽³⁾⁽⁴⁾	-
ledeno bijela	da ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	da ⁽³⁾⁽⁴⁾	-
siva Schiste	da ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	da ⁽³⁾⁽⁴⁾	da ⁽³⁾
crna Etoile	da ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	-	da ⁽³⁾⁽⁴⁾
crvena Flamme	da ⁽¹⁾⁽³⁾	da ⁽³⁾⁽⁴⁾	-
plava Night	da ⁽¹⁾⁽³⁾	da ⁽³⁾⁽⁴⁾	da ⁽³⁾

(1) U inačici equilibre. (2) U inačici evolution ER.
(3) U inačici techno. (4) U inačici iconic.

sadržaj ↑

06. opcije za personalizaciju vozila

oprema



equilibre

- automatsko kočenje u nuždi s prepoznavanjem pješaka
- sustav za nadzor stabilnosti vozila + sustav pomoći pri kretanju na uzbrdici
- Renault kartica "Slobodne ruke"
- 12-inčni informativni zaslon u boji s instrumentima i prikazom navigacije



evolution ER (dodatno na opremu equilibre)

- prepoznavanje prometnih znakova s upozorenjem na prekoračenje brzine
- prilagodljiva LED prednja svjetla
- bežično punjenje pametnog telefona - sustav openR Link s 12" zaslonom i Arkamys Auditorium audio sustavom, navigacijom i Google uslugama



techno (dodatno na opremu equilibre)

- prilagodljiva LED prednja svjetla
- sustav multi-sense®



iconic (dodatno na opremu techno)

- pomoć pri prednjem, stražnjem i bočnom parkiranju
- električno podesiva i grijana prednja sjedala
- povećani doseg
- tehnička evolucija zvučnika - Harman Kardon



provjerite sve opcije standardne i dodatne opreme

usporedite verzije →

06. opcije za personalizaciju vozila

presvlake



sive presvlake od reciklirane tkanine eva⁽¹⁾⁽²⁾



sive presvlake u kombinaciji reciklirane tkanine i djelomične kože elza⁽³⁾



svjetlosive kožnate presvlake⁽⁴⁾



kožnate presvlake crne boja titanium⁽⁵⁾

pokrovi kotača i naplatci



18-inčni aluminijski naplatci Oston⁽¹⁾



18-inčni čelični naplatci s dvobojnim pokrovom Terdam aero⁽²⁾



20-inčni aluminijski naplatci Soren⁽³⁾



20-inčni aluminijski naplatci Enos⁽⁴⁾



18-inčni aluminijski naplatci Elsinki

(1) Serijsko u inačici equilibre.

(2) Serijsko u inačici evolution ER.

(3) Serijsko u inačici techno.

(4) Serijsko u inačici iconic.

Slike su simbolične.

* Kožnate presvlake sjedala, navedene u ovom dokumentu, izrađene su od prave kože i presvučene tkanine. Za više informacija o korištenim materijalima od kože, obratite se prodajnom savjetniku.



provjerite sve opcije standardne i dodatne opreme

sadržaj ↑

06. opcije za personalizaciju vozila

dodatna oprema



kuke za vuču, krovni nosač, nosači skija i daski za surfanje

S pomoću kuke za vuču možete sigurno prevesti svoj bicikl, prikolicu ili čamac. Na krovne nosače možete pričvrstiti nosač skija ili dasku za wakeboard.



naljepnica za personalizaciju krova

Udahnite svojem vozilu prepoznatljiv i energičan stil s motivom naljepnice po uzoru na Renaultov logotip. Po mjeri oblikovana naljepnica savršeno upotpunjuje površinu krova oko shark antene.



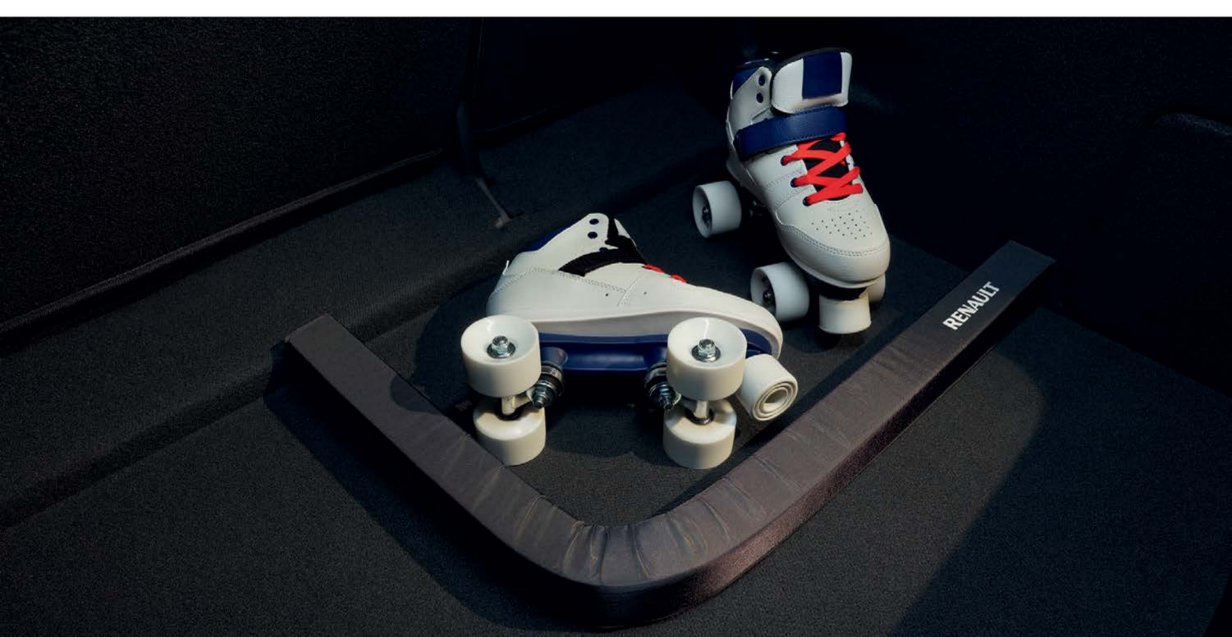
prostor za pohranu kabela ispod podnice

Idealan prostor za odlaganje kabela u vašem električnom vozilu. U prtljažniku novog Meganea E-Tech electric sve je uredno pospremljeno i nadohvat ruke: jednostavno pristupite kablom za punjenje i drugim predmetima.



modularna zaštita prtljažnika EasyFlex

Ova protuklizna i vodootporna zaštita učinkovito štiti vaš prtljažnik. Idealna je za transport prljavih predmeta te se prilagođava položaju stražnjih sjedala.



modularni sustav organizacije prtljažnika

Ovaj pametni dodatak za pohranu sprječava pomicanje prtljage u vožnji.



preuzmite brošuru dodatne opreme

saznajte više o dodatnoj opremi →

sadržaj ↑

06. opcije za personalizaciju vozila

baterije i motori

EV40/96kW super charge	EV60/160kW optimum charge	EV60/96kW optimum charge
neto kapacitet (kWh)		
40	60	60
broj sjedala		
5		
doseg i potrošnja		
doseg po WLTP(km) ⁽¹⁾⁽²⁾		
300 km	450 km	470 km
potrošnja po WLTP (Wh/km)		
15,8	16,1	15,5
naplatci i gume		
18"		

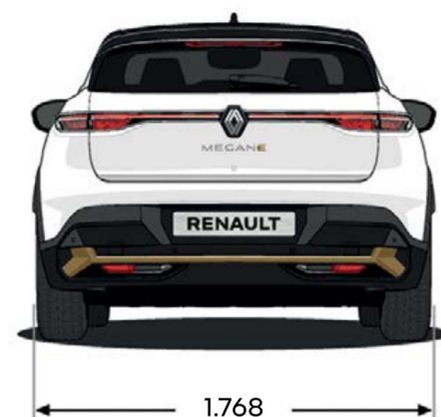
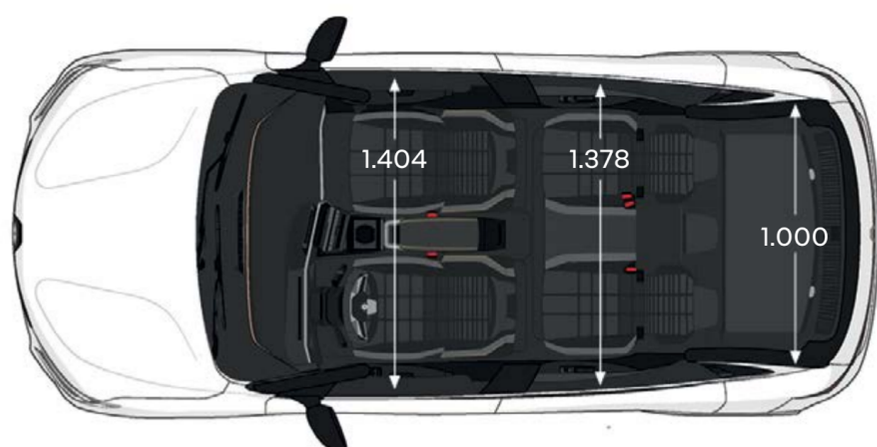
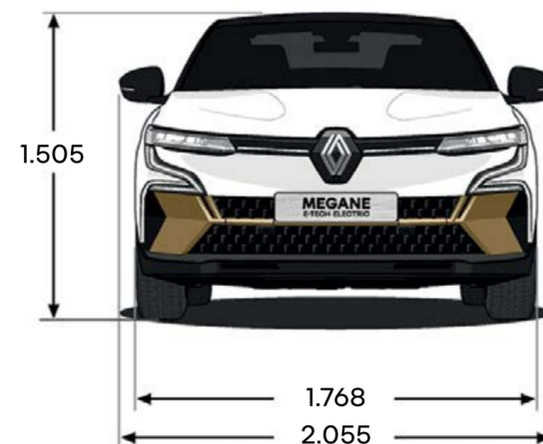
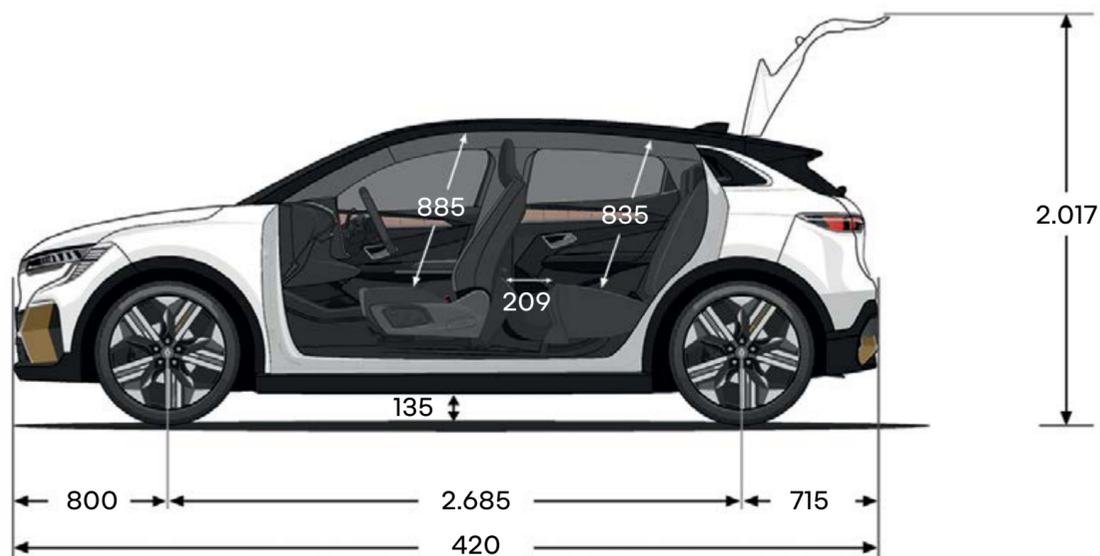
(1) WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedures): u usporedbi s ispitnim postupkom NEDC, vrijednosti dobivene novim ispitnim postupkom WLTP mnogo više odgovaraju svakodnevnoj upotrebi.

(2) Veličina kotača može utjecati na doseg vozila.



provjerite sve opcije standardne i dodatne opreme

dimenzije i obujam



obujam prtljažnika (u litrama)

najmanji obujam prtljažnika	440
najveći obujam prtljažnika	1.332

dimenzije u mm

sadržaj ↑

pojmovnik

E-Tech

električna, hibridna ili punjiva hibridna tehnologija koju je razvio Renault.

regenerativno kočenje

Sustav za prikupljanje energije prilikom kočenja osmišljen je da poveća doseg: kada vozilo uspori, dio njegove kinetičke energije pretvara se u električnu energiju. Baterija se puni kada vozač otpusti pritisak s papučice gasa ili nježno pritisne papučicu kočnice.

ojačana kućna utičnica

Rješenje za punjenje kod kuće. Još učinkovitije od obične kućne utičnice. Omogućuje snažnije punjenje (3,2 kW za ojačanu utičnicu, u usporedbi s 2,3 kW za običnu utičnicu) i sigurnije punjenje (opremljena je diferencijalnom sklopkom).

kućna punionica

Omogućuje učinkovitije, brže i snažnije punjenje u usporedbi s običnom kućnom utičnicom. Zahvaljujući sustavima kontrole punjenja i zaštiti od napona, predstavlja sigurnije rješenje za punjenje kod kuće.

kabel flexi-charger

S ovim kabelom možete puniti automobil na običnoj kućnoj utičnici. Kabel flexi-charger namijenjen je povremenom punjenju na kućnoj utičnici, spojenoj na poseban priključak za uzemljenje.

Mode 2 kabel

Ovaj kabel služi za punjenje električnog vozila na običnoj kućnoj utičnici.

Mode 3 kabel

Ovaj kabel služi za punjenje električnog vozila na kućnoj punionici Wallbox ili na javnim punionicama.

iskoristivi kapacitet

Količina energije u bateriji koju vozilo može iskoristiti. Vrijednost se iskazuje u kWh.

kWh

Oznaka mjerne jedinice kilovatsat. Mjerna jedinica odgovara 1 kW snage potrošenom u jednom satu.

kW

Oznaka mjerne jedinice kilovat. Jedinica kojom se mjeri snaga motora, neovisno o tome pokreće li ga električni motor ili motor s unutarnjim izgaranjem. U kilovatima se mjeri i snaga punjenja jednosmjernom (DC) ili izmjeničnom (AC) strujom.

punionice izmjeničnom strujom (AC)

Omogućuju punjenje izmjeničnom strujom male do srednje snage (najviše 22 kW). Ovaj je način punjenja najzastupljeniji u domaćinstvima i na većini javnih punionica.

punjenje istosmjernom strujom (DC)

Brzo punjenje istosmjernom strujom (najmanje 50 kW). Ova vrsta punjenja zahtijeva brzi punjač koji je dostupan samo u mreži javnih punionica.

My Renault

Renaultova aplikacija za pametne uređaje, povezana s vašim vozilom. Jednostavno je preuzmite iz internetske trgovine Google Play ili App Store. S pomoću aplikacije možete pretraživati punionice u blizini, locirati vozilo, planirati rutu i prilagoditi unutrašnjost vozila prije putovanja: prikaz preostalog dosega ili pretpriprema temperature putničkog prostora.

Renaultove usluge održavanja

Pravovremeno zamijenite ono što je potrebno! Zahvaljujući povezanim značajkama koje vas na vrijeme upozoravaju na potrebna održavanja, sasvim je jednostavno servisirati vaše vozilo! Na raspolaganju vam je i aplikacija My Renault u kojoj možete zatražiti ponudu, rezervirati termin kod serviseru pa čak i pregledati povijest održavanja vašeg vozila.

saznajte više o Renaultovim uslugama održavanja



Potrošnja energije: 15,5-16,1 kWh/100 km, emisija CO₂: 0 g/km, doseg do 470 km.

Poduzeto je sve potrebno da sadržaj ovog materijala bude točan i ažuran u trenutku tiskanja. Ovaj je dokument sastavljen na temelju predserijskih vozila ili prototipova. Sukladno svojoj politici stalnog poboljšanja proizvoda, Renault zadržava pravo izmjene karakteristika vozila i dodatne opreme opisanih i predstavljenih u ovoj brošuri u bilo kojem trenutku. O tim se izmjenama Renaultovi koncesionari obavješćuju u najkraćem roku. Ovisno o zemlji komercijalizacije vozila, verzije se mogu razlikovati, a neki dijelovi opreme nisu dostupni (serijski, opcijski ili kao dodatna oprema). Za najnovije informacije obratite se najbližem koncesionaru. Zbog tehničkih ograničenja u tiskanju boje u katalogu mogu se razlikovati od stvarnih boja karoserije ili materijala unutrašnjih obloga. Sva prava pridržana. Zabranjuje se svaka reprodukcija ovog materijala, djelomično ili u cijelosti, u bilo kojem obliku i na bilo koji način bez pisanog odobrenja društva Renault.

Slike u brošuri su simbolične i informativne. Svi podaci i informacije navedeni na stranicama i u dokumentima su privremeni i podložni promjenama te zadržavamo pravo pogreške u tekstu.

Zbog posljedica globalne nestašice poluvodiča, neki elementi opreme prikazani u ovoj brošuri mogu biti nedostupni. U trenutnim uvjetima teško je predvidjeti dobavljalivost određenih elemenata opreme, koje zbog globalne nestašice poluvodiča u konkretnom slučaju možda neće biti moguće nabaviti. Za najnovije informacije obratite se najbližem ovlaštenom koncesionaru.

Autori fotografija: C. Noltekuhlman, Cream, Clement Choulot, © Renault Marketing 3D-Commerce, Twin GA Croatia, d. o. o., Radnička cesta 47, 10000 Zagreb | www.renault.hr | travanj 2023.



sadržaj ↑