

JAUNAIS
**RENAULT
GRAND KANGOO**
E-Tech 100% electric



pieejams arī versijās ar benzīna un dīzeļdegvielas
dzinējiem



kombinētā telpa no 5 līdz 7 vietām

Ikoniskais Renault Kangoo tagad ir pieejams lielformāta 5 un 7 sēdvietu versijās ar pilnu iekšdedzes dzinēju klāstu un 100% elektrisko E-Tech.



Pateicoties ērtai piekļuvei un pilnībā moduļu interjeram, tas pielāgojas visām jūsu ikdienas vajadzībām.

5 līdz 7 vietu versijas

modulāri un neatkarīgi sēdekļi 2. un 3. rindā

līdz 3750 litriem bagāžnieka tilpums¹

58 litru uzglabāšanas telpa

līdz 265 km autonomija E-Tech versijai²

14 uzlabotas vadītāja palīdzības sistēmas

¹ar noņemtiem aizmugurējiem sēdekļiem un nolocītu priekšējā pasažiera sēdekli.

²autonomija WLTP ciklā, reāla autonomija atkarībā no braukšanas apstākļiem (ceļa veids, braukšanas un laika apstākļi).

interaktīvā izvēlne

01. dizains

02. komforts

03. modularitāte

04. uzlāde un autonomija

05. multivide

**06. uzlabotas sistēmas
braukšanas palīdzība**

07. personalizācija

01. dizains

slaidas līnijas

Tā garais, slaidais 4,91 m profils un hromētā priekšpuse, kas izceļ Renault emblēmu, ir apņēmīgi mūsdienīga dizaina iezīme.



komforts un viegla piekļuve

Bīdāmo sānu durvju 830 mm atvēršana, zemais durvju sliekšnis un nolokāmie un saliekamie 2. rindas sēdekļi atvieglo iekļūšanu salonā un ļauj bez piepūles sasniegt pēdējo rindu.



Visi pasažieri bauda optimālu komfortu, pateicoties individuālajiem sēdekļiem, no kuriem 5 ir aprīkoti ar isofix sistēmu¹. 2. un 3. rindā ir saglabāta optimāla ceļa telpa.



Paaugstināta "amfiteātra" sēdvietu konfigurācija 2. un 3. rindā ikvienam, kas atrodas salonā, piedāvā vislabāko redzamības lauku, lai izbaudītu braucienu.



58 litru uzglabāšanas telpa ir sadalīta visā pasažieru nodalījumā: kabatas priekšējo sēdekļu aizmugurē, glabāšanas lūkas zem kājām 2. rindā un uzglabāšanas nodalījumi 3. rindā.



Aizmugurējos sēdekļos izbaudiet aviācijas tipa galdiņus, USB un 12 V kontaktligzdas.



¹atkarībā no versijas.

pilnībā modulāra

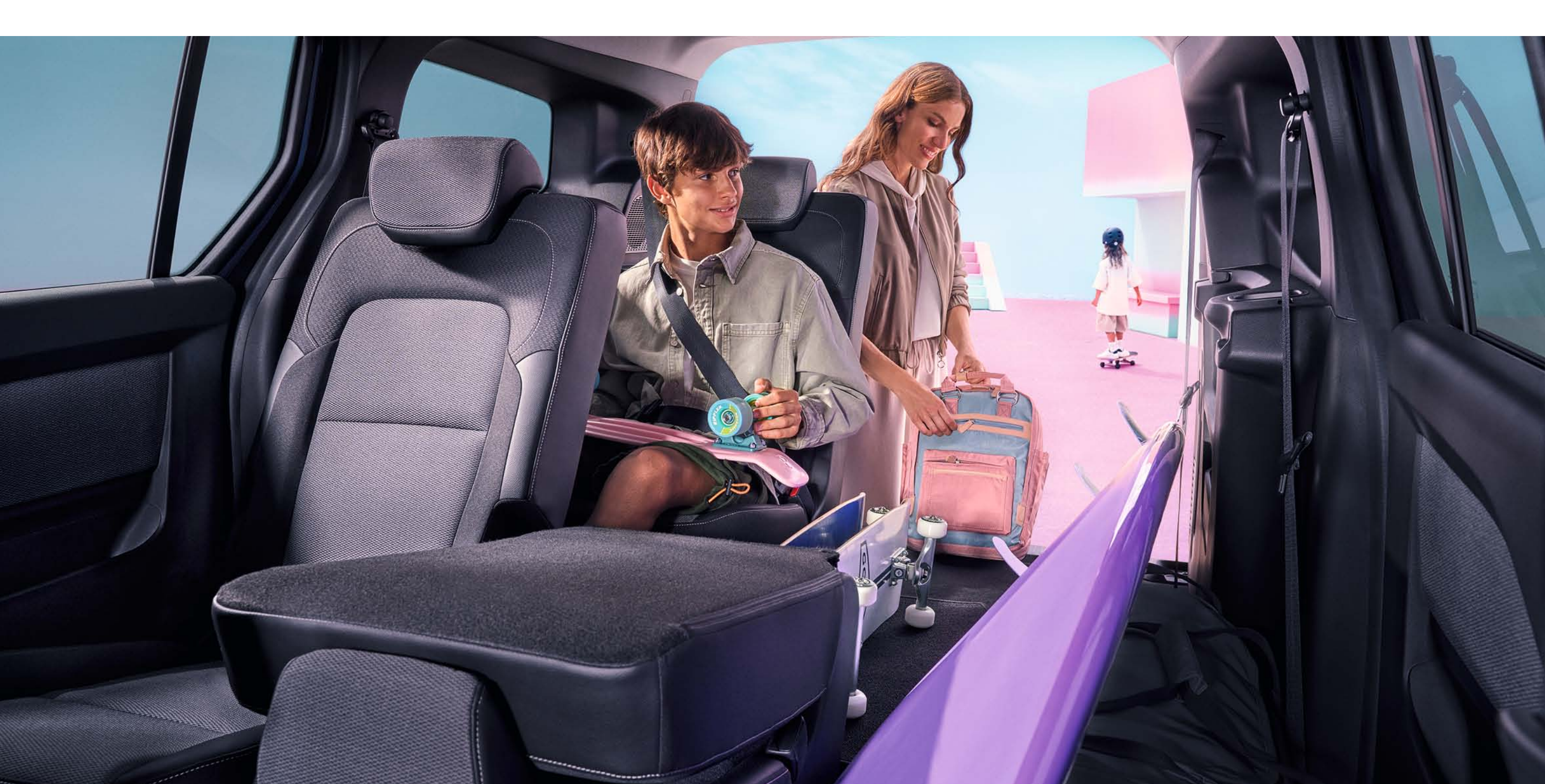
Absolūtai elastībai visi 2. un 3. rindas sēdekļi ir neatkarīgi, bīdāmi, salokāmi, ievēkami un izvelkami. Pielāgojiet Renault Grand Kangoo konfigurāciju atbilstoši savām prasībām bez piepūles un instrumentiem.



Nolokāmais priekšējā pasažiera sēdeklis pagarina iekraušanas garumu līdz 3,11 m.



Bagāžnieka tilpums līdz 3750 litriem¹ optimizē bagāžas iekraušanas tilpumu.



Praktiskie jumta stieņi piedāvā papildu bagāžas iekraušanas vietu.



¹ar noņemtiem aizmugurējiem sēdekļiem un noločītu priekšējā pasažiera sēdekli.

vienkārša uzlāde

Jums vienmēr ir pieejams plašs īpaši pielāgotu piedāvājumu klāsts uzlādei mājās, darbā, ceļā vai citur.



uzlāde mājās

Maksimālā maiņstrāvas slodze 22 kW

Zemas vai vidējas jaudas maiņstrāvas (AC) uzlāde ļauj ērti uzlādēt Renault Grand Kangoo E-Tech 100% elektriski mājas tīklā, izmantojot uzlādes staciju, pastiprinātu kontaktligzdu vai dažkārt ar standarta sadzīves kontaktligzdu.

My Renault aplikācija

Vienmēr kontrolējiet savu autonomiju; aktivizējiet uzlādi attālināti vai ieplānojiet to ārpus maksimuma stundām.

Mobilizēt jaudas risinājumus

Piedāvā jums vispiemērotāko termināļu un kontaktligzdu klāstu, kas vislabāk atbilst jūsu vajadzībām, atbalstot to uzstādīšanu un lietošanu.

uzlāde ceļā

Maksimālā maiņstrāvas slodze 22 kW

Piedāvā jums vispiemērotāko termināļu un kontaktligzdu klāstu, kas vislabāk atbilst jūsu vajadzībām, atbalstot to uzstādīšanu un lietošanu.

My Renault aplikācija

Pieejama standarta komplektācijā, līdzstrāvas (DC) uzlāde, ko var izmantot tikai publiskajā tīklā, ļauj veikt īpaši ātru uzlādi garākiem braucieniem. Atgūstiet līdz pat 170 km autonomiju 27 minūtēs, izmantojot termināli, kura jauda ir vismaz 80 kW.

Mobilizēt jaudas risinājumus

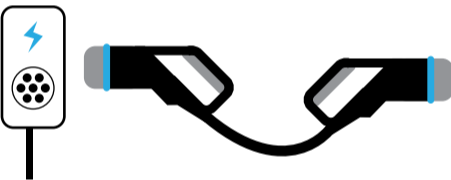
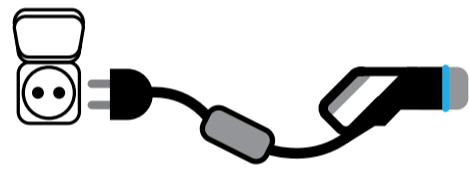
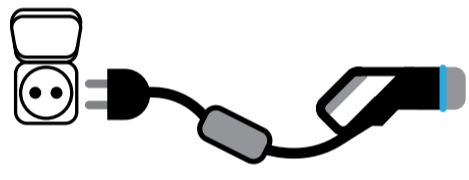

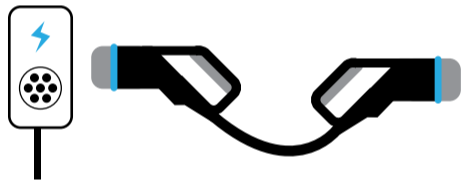
Atrodiet galamērķim tuvākās publiskās uzlādes stacijas.

ātrā uzlāde līdzstrāva vismaz 50 kW

Pieklūstiet vairāk nekā 260 000 uzlādes staciju, to starp 1710 lieljaudas stacijām no IONITY tīkla. Ātri atrodiet saderīgu termināli, izmantojot lietojumprogrammu My Renault vai tieši savā skārienekrānā ar vienkāršu saiti.

¹Mobilize charge caurlaide tagad ir integrēta Mobilize Visa kartē.

Renault Grand Kangoo E-Tech 100% Electric ir aprīkots ar 3. režīma kabeli, ko var izmantot mājas uzlādes stacijā¹ vai publiskā uzlādes stacijā.

mājas uzlāde			publiskās stacijas	
mājas uzlādes stacija¹	pastiprināta sadzīves kontaktligzda	standarta mājsaimniecības kontaktligzda²	publiskā ātrās uzlādes stacija³	publiskā uzlādes stacija
7,4 kW AC maiņstrāva	3,7 kW AC maiņstrāva	2,3 kW AC maiņstrāva	DC līdzstrāva	22 kW AC maiņstrāva
3. režīma kabelis ir iekļauts pirkuma komplektācijā	2. režīma standarta kabelis vai izvēles elastīgais lādētājs	2. režīma kabelis izvēles elastīgai uzlādei	kabelis, kas pievienots terminālim	3. režīma kabelis ir iekļauts pirkuma komplektācijā
				
45 kWh akumulators				
50 km → 1 h 10	50 km → 2 h 25	50 km → 3 h 50	50 km → 6 min	50 km → 24 min
170 km → 4 h 06	170 km → 8 h 12	170 km → 13 h 12	170 km → 27 min	170 km → 1 h 24
265 km → 7 h	265 km → 14 h	265 km → 22 h 30	265 km → 1 h 25	265 km → 2 h 25

¹Mobilizēt enerģijas risinājumu piedāvājumu. Lai iegūtu papildinformāciju par Mobilize pakalpojumiem, apmeklējiet lapu Mobilize pakalpojumi.

²tikai neregulārai lietošanai.

³derīga ātrai līdzstrāvas uzlādei ar maksimālo jaudu 85 kW 40 kWh akumulatoram un 130 kW 60 kWh akumulatoram.

līdz 265 km autonomija ¹

Jaunais 100% elektriskais Grand Kangoo E-Tech ir aprīkots ar 45 kWh 100% izmantojamu litija jonu akumulatoru, 22 kW maiņstrāvas lādētāju, kas saderīgs ar 80 kW līdzstrāvas ātru uzlādi, un 90 kW elektromotoru.



Inovāciju rezultāts pētniecībā un attīstībā, Renault Grand Kangoo E-Tech 100% elektriskais pārspēj veiktspējas un efektivitātes robežas līdz pat 265 km¹.

reģeneratīvā bremzēšana

Ar jauno 100% elektrisko Renault Grand Kangoo E-Tech enerģiju, kas tiek saražota katru reizi, samazinot ātrumu vai izmantojot bremzes, uzlādējas akumulators. Kas attiecas uz siltumsūkni, tas ļauj saglabāt tā autonomiju.

slodzes programmēšana

Samaziniet lietošanas izmaksas, iepļānojot jaunā Renault Grand Kangoo E-Tech 100% elektrisko uzlādi, kad elektrības laiks ir vislētākais.

eko režīms

Eko režīms optimizē autonomiju, pateicoties elektroniskajai vadībai, kas ierobežo dzinēja jaudu līdz 56 kW un ātrumu līdz 110 km/h. Aktivizēšana/deaktivizēšana tiek veikta, vienkārši nospiežot pogu kas atrodas uz paneļa.

termiskā sagatavošana

Šī funkcija, kas ieprogrammēta automašīnā vai attālināti no lietojumprogrammas My Renault, ļauj uzsildīt salonu ziemā un ieslēgt gaisa kondicionētāju vasarā. Vēl labāk, kad transportlīdzeklis tiek uzlādēts: nepieciešamo enerģiju piegādā terminālis, neizmantojot akumulatoru.

¹autonomija WLTP ciklā, reāla autonomija atkarībā no braukšanas apstākļiem (ceļa veids, braukšanas un laika apstākļi).

viegla savienojamība

Izbaudiet vieglo saišu sistēmu un 8 collu multivides ekrānu. Jaunais Renault Grand Kangoo ir aprīkots ar bezvadu replikāciju, kas ir saderīga ar Android Auto™ un Apple CarPlay™, un indukcijas lādētāju.



Vieglā savienojuma sistēma integrē daudzas lietojumprogrammas:

- Google adreses meklēšana, kas ļauj atrast adresi precīzi tikai ar atslēgvārdiem.
- TomTom pakalpojums, labākā savienojuma navigācija ar automātiska maršruta atjaunināšana, apgabalu paziņošana ceļu satiksmes apdraudējumi, degvielas cenas, uzlādes staciju atrašanās vieta.
- bezvadu replicēšana, izbaudiet atskaņošanas sarakstus, lietojumprogrammas un iecienītākie savienotie pakalpojumi.

Attālināti, My Renault vienkāršo jūsu ikdienu:

- jūsu transportlīdzekļa ģeogrāfiskā atrašanās vieta
- plānojot savus braucienus, automātiski integrējot degvielas uzpildes stacijas
- navigācija no durvīm līdz durvīm

100% elektriskajā E-Tech versijā:

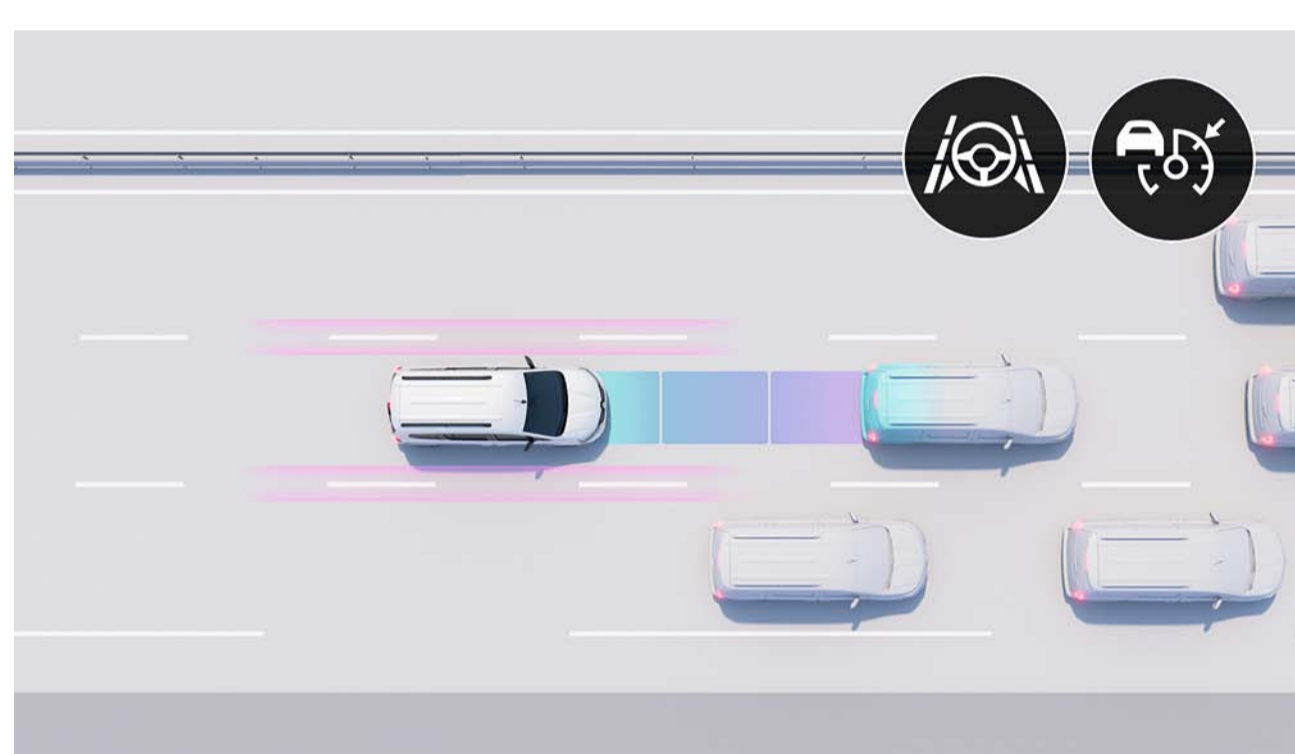
- pasažieru salona temperatūras sagatavošana
- ceļojumu plānošana, automātiski integrējot uzlādes punktus un tuvējo termināļu atrašanās vietu
- atlikušās autonomijas parādīšana
- uzlādes programmēšana

Android Auto™ ir uzņēmuma Google Inc. preču zīme. Apple CarPlay™ ir Apple Inc. preču zīme.



14 uzlabotas vadītāja palīdzības sistēmas

Kā daļu no human first program, jaunais Renault Grand Kangoo piedāvā 14 sistēmas, kurās izmantotas progresīvas tehnoloģijas, kas nodrošina jūsu un jūsu pasažieru drošību.



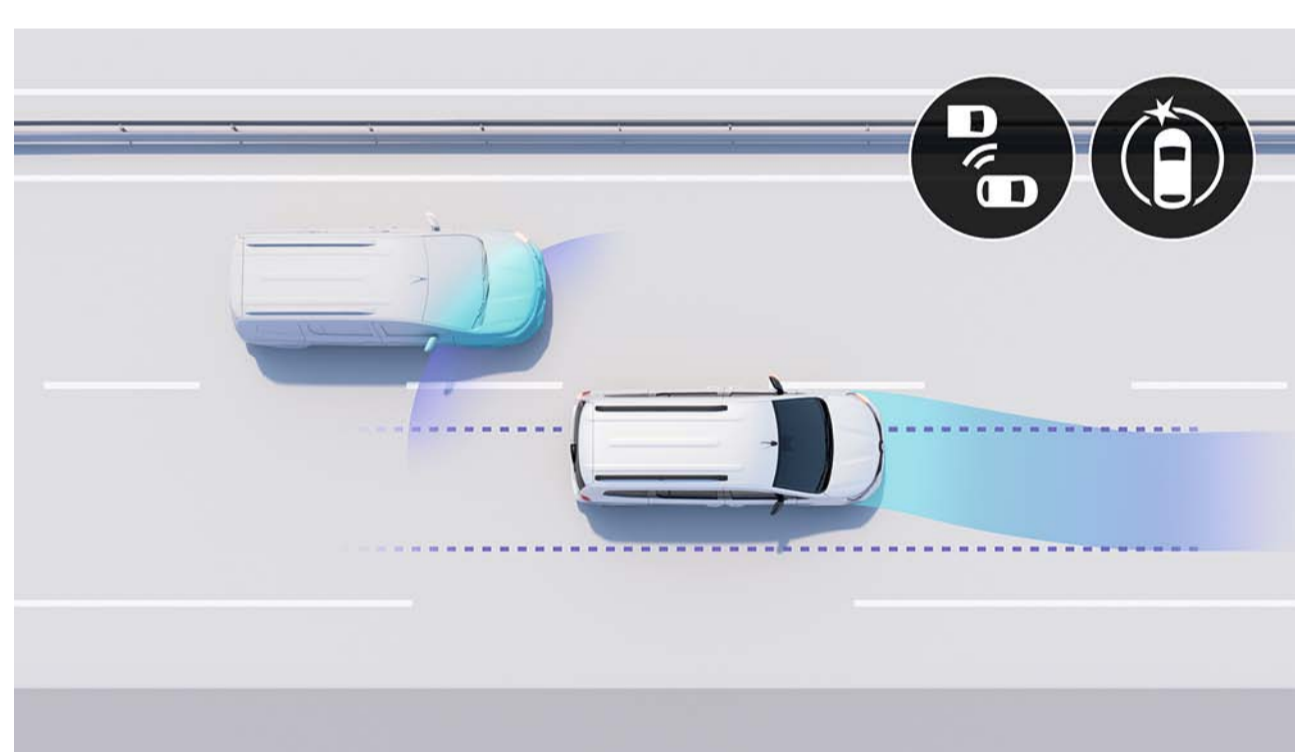
aktīvā vadītāja palīdzība

Regulē ātrumu un uztur drošu attālumu no transportlīdzekļa kas apstaidz, vienlaikus nodrošinot centrēšanu joslā no 0 km/h līdz 160 km/h. Lēnas satiksmes apstākļos transportlīdzeklis apstājas un pēc tam automātiski ieslēdzas, lai nodrošinātu lielāku komfortu



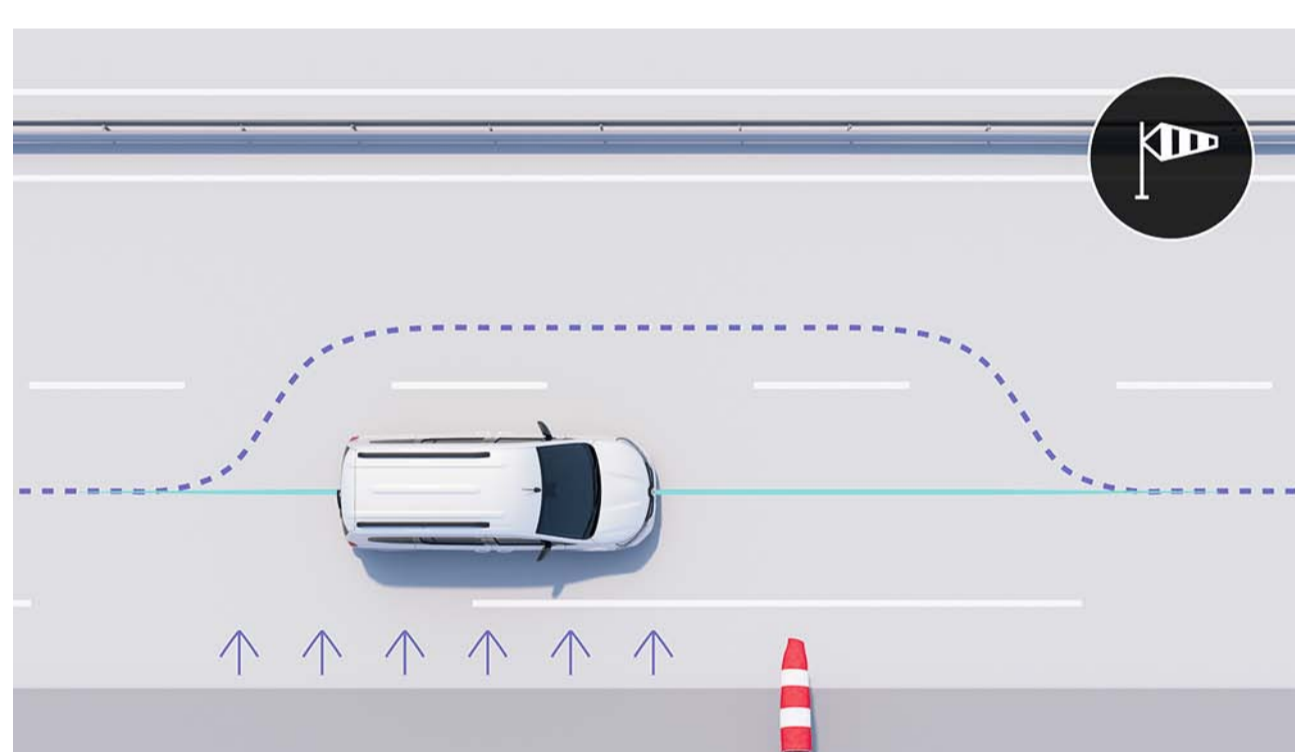
aktīvā avārijas bremzēšana

Palīdz novērst vai samazināt sadursmes pilsētā vai uz šosejas, dienā vai naktī (gājēji, velosipēdisti vai automašīnas). Radars nosaka sadursmes risku. Ja jūs nereaģējat vai nereaģējat pietiekami, sistēma iedarbināsies un pārņems bremzēšanu.



aktīvā aklās zonas uzraudzības sistēma

Tā ir aktīva no 30 km/h līdz 180 km/h un automātiski ar gaismas signālu brīdina par transportlīdzekļa klātbūtni, kas nav redzams atpakaļskata spogulī. Ja nepieciešams, sistēma var veikt korekciju stūrei, tādējādi novēršot sānu sadursmi.



Sānu vēja stabilizācijas palīgs

Tas palīdz uzturēt trajektoriju virs 70 km/h stipra sānu vēja gadījumā vai transportlīdzeklim apdzēnot.

braukšanas palīglīdzekļi

- adaptīvā kruīza kontrole
- sānvēja stabilizācijas palīdzība
- aktīvā vadītāja palīga palielinātā saķere
- sakabes stabilitātes kontrole

palīdzība stāvvietā

- brīvroku stāvvietas sistēma
- priekšējā/aizmugurējā/sānu stāvvietas palīdzība

drošības palīglīdzekļi

- aktīva joslu saglabāšanas sistēma
- aktīvā avārijas bremzēšana
- atpakaļskata kamera
- aktīvā aklās zonas uzraudzības sistēma
- brīdinājums par ātruma pārsniegšanu ar zīmju atpazīšanu
- automātiska tālo gaismu pārslēgšana
- noguruma noteikšana

07. personalizācija

krāsu gamma



minerālbalta (ov)



augstienes pelēka (pm)



kasiopejas pelēka (pm)



zvaigžņu melna (pm)



terakotas brūna (pm)



karmīnsarkana (pm)



kavansitzila (pm)

ov: necaurspīdīgs lakots.
pm: metāliska krāsa.
Pēc pieprasījuma ir pieejami
daudzi īpaši toņi.
Ārpuslīguma fotogrāfijas.

07. personalizācija

aprīkojuma versijas



authentic*

- salons ogļu harmonija
- polsterējums inti
- viegli savienot multivides ekrānu
- centrālā konsole ar roku balstu, ar 2 ventilācijas atverēm, 2 USB ligzdām un 1 ligzda 12V aizmugurē



equilibre*

- salons titāna pelēkā harmonija
- polsterējums chiku
- hromēti dekori



techno*

- salons matēta tumša koka harmonija
- polsterējums chiku
- apsildāmi sēdekļi

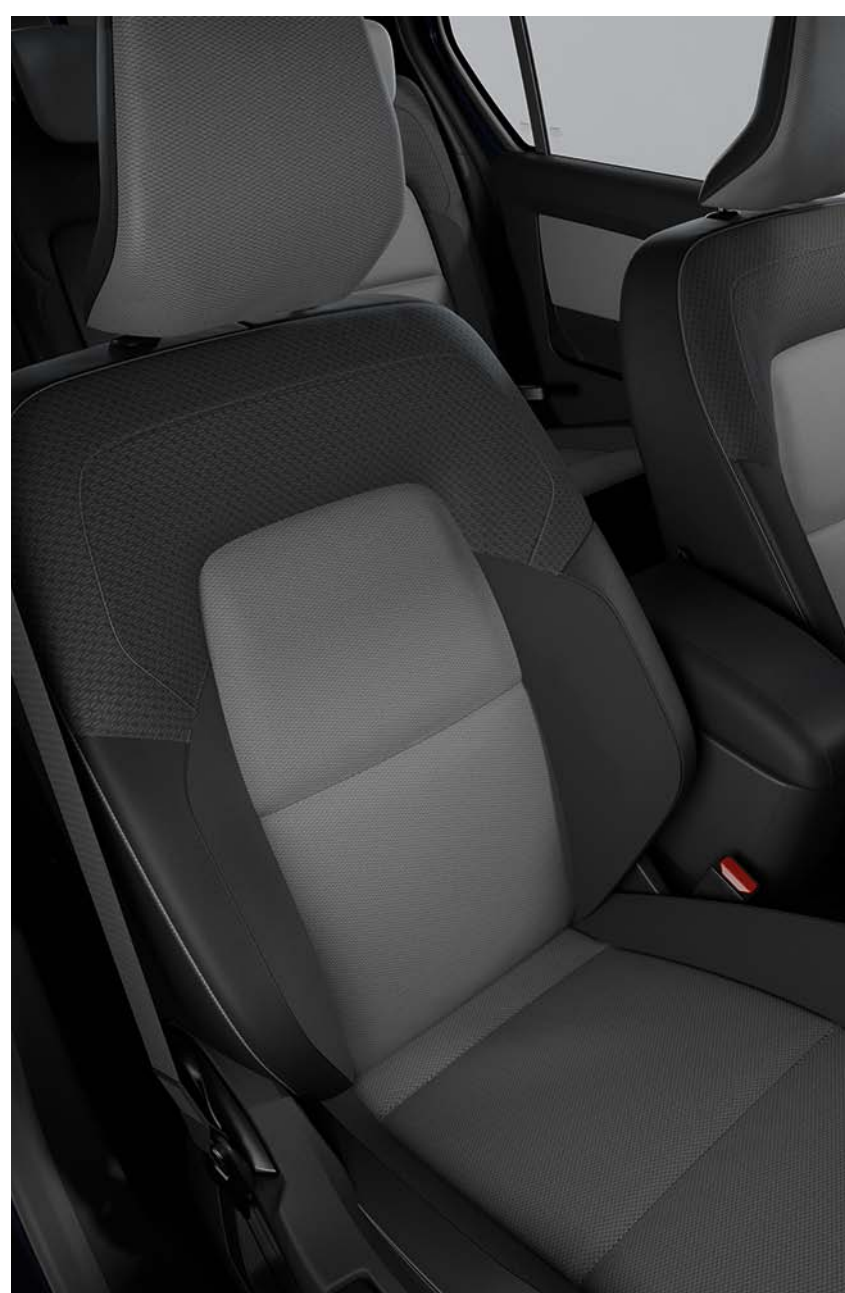
*Vizuālie attēli var atšķirties atkarībā no versijas un opcijām.

07. personalizācija

polsterējums



polsterējums inti



polsterējums chiku

diski



16 collu diska uzlika kijaro¹



16 collu disks purna²



17 collu disks vereste¹

¹pieejams tikai iekšdedzes dzinēju versijām.

²pieejams tikai 100% elektriskajām E-Tech versijām.

07. personalizācija

E-Tech dzinēji

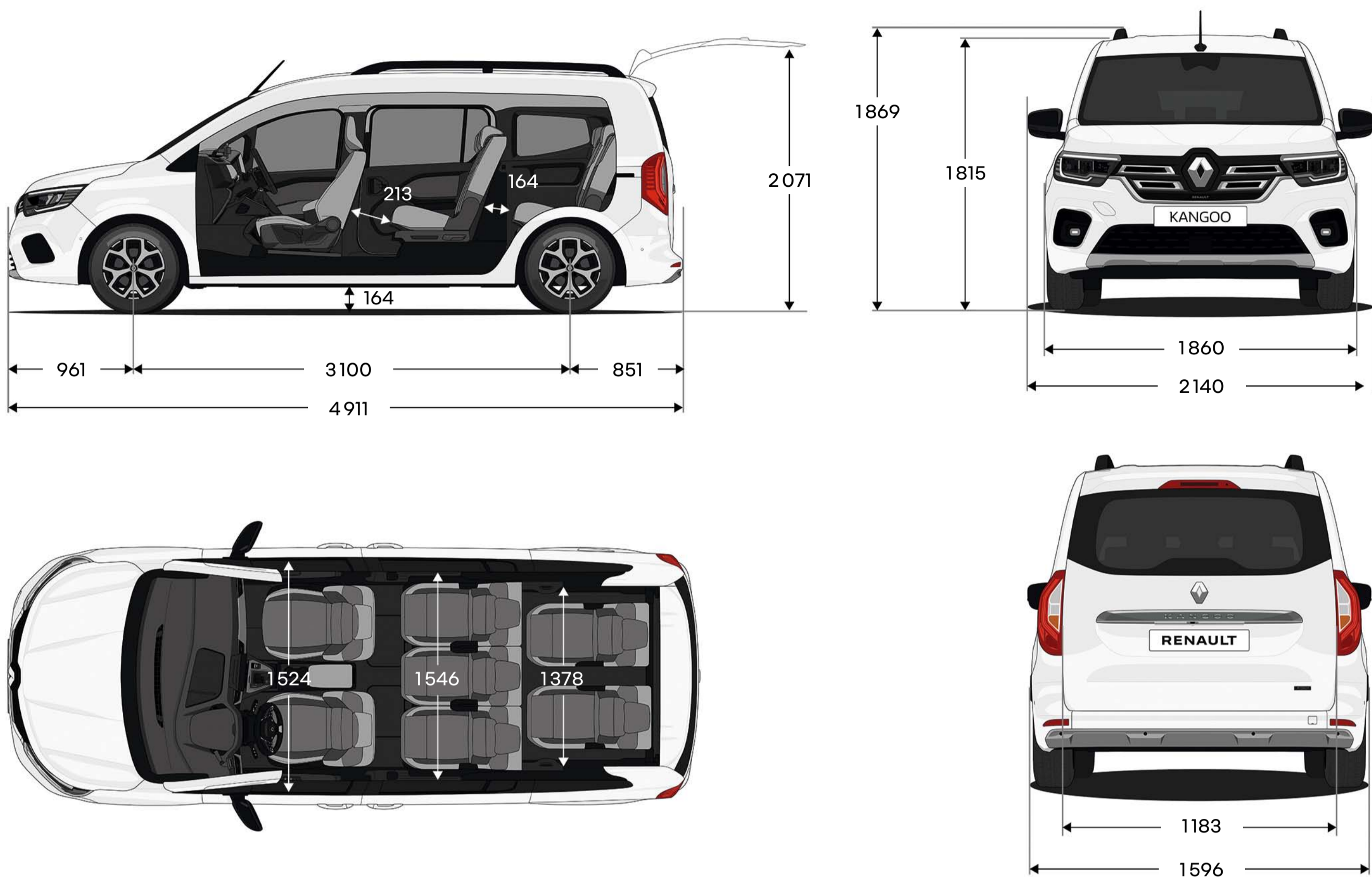
AC 22 kW	DC 80 kW
akumulatora tips (kWh)	
45 kWh litija jonu akumulators ar dzesēšanas sistēmu	
maksimālais ātrums (km/h)/eko režīms	
130/110	
autonomija pēc WLTP (km)¹	
līdz 265km	
0 - 100 km/h (s)	
13,3	
riepu/riteņu izmērs	
195/65R16C 100H	

¹ WLTP (Vispasaules harmonizētās vieglo transportlīdzekļu pārbaudes procedūras): šis jaunais protokols ļauj iegūt rezultātus, kas ir daudz tuvāki tiem, kas novēroti ikdienas braucienos, nekā NEDC protokols.

iekšdedzes dzinēji

TCe 130 FAP	TCe 130 FAP EDC	Blue dCi 95
degviela		
benzīns	benzīns	dīzelis
maksimālā jauda kW CEE (ZS) pie apgr./min		
96 (130) pie 4500	96 (130) pie 4500	70 (95) pie 3750
maksimālais griezes moments Nm pie apgr./min		
240 pie 1500	240 pie 1500	260 pie 1750
pārnesumkārbas tips/pārnesumu skaits		
6 pakāpju manuālā	7 pakāpju automāts	6 pakāpju manuālā
0 - 100 km/h (s)		
13,2	12,2	15,1
pašmasa (MVODM) (kg) min. - maks.		
1658 - 1765	1692 - 1788	1742 - 1852

izmēri un tilpumi



izmēri mm.

5 vietas

7 vietas

bagāžnieka tilpums - VDA standarts (litros)

minimālais bagāžnieka tilpums

1340

500

maksimālais bagāžnieka tilpums¹

3050

3050

¹2-vietīgā konfigurācijā (2. un 3. sēdekļu rinda ir noņemta).

“Human first program” ir visaptveroša drošības programma, ko izstrādājis Renault sadarbībā ar pētniekiem, ekspertiem un ugunsdzēsējiem.

Tā kā ceļu satiksmes drošība attiecas uz visiem satiksmes dalībniekiem neatkarīgi no tā, vai tie ir gājēji, velosipēdisti vai autobraucēji, Renault programmas “human first” mērķis ir:

- 1. novērst negadījumus, izstrādājot un ieviešot modernus drošības risinājumus un progresīvas vadītāja atbalsta sistēmas**
līdz 36 progresīvām braukšanas palīgsistēmām / vairāk nekā 60 drošības funkciju, līdz 7 drošības spilveniem, bērnu sēdekļiņu stiprinājumi (Isofix), Renault Fixe4sure risinājums / vairāk nekā 2000 ar drošību saistītu patentu, kas reģistrēti kopš 1970 gada
- 2. uzlabot palīdzības sniegšanu, izmantojot kopā ar ugunsdzēsējiem izstrādātas inovācijas**
QRescue / Fireman Access / vairāk nekā 5000 apmācītu ugunsdzēsēju pēdējo 10 gadu laikā 17 valstīs visā pasaulē / aptuveni 600 automobiļu gadā ziedoti ugunsdzēsības dienesta apmācībai
- 3. samazināt nelaimes gadījumu skaitu un to smagumu, ieguldot lielus līdzekļus pētniecībā un attīstībā**
drošības rādītājs / drošības treneris / savienotie pakalpojumi / lielle dati / mākslīgā intelekta sistēmas un kibernetika

[en savoir plus sur human first program](#)



Tika veikti visi iespējamie piesardzības pasākumi, lai nodrošinātu, ka šī brošūra tās publicēšanas brīdī ir precīza un aktuāla. Šis dokuments ir izveidots, izmantojot pirmsizlaides un prototipu modeļus. Atbilstoši uzņēmuma politikai, kas paredz nepārtrauktu produktu uzlabošanu, Renault patur tiesības jebkurā laikā mainīt specifikācijas, aprakstītos un piedāvātos transportlīdzekļus un piederumus. Par visām šādām izmaiņām Renault dīļeriem tiek paziņots pēc iespējas drīzāk. Atkarībā no pārdošanas valsts dažas versijas var atšķirties un var nebūt pieejams noteikts aprīkojums (standarta, papildu vai piederumi). Lūdzu, sazinieties ar tuvāko izplatītāju, lai iegūtu jaunāko informāciju. Tehnisku drukas iemeslu dēļ krāsas, kas attēlotas šajā dokumentā, var nedaudz atšķirties no faktiskā krāsojuma vai interjera apdares krāsām. Visas tiesības aizsargātas. Reproducēšana jebkurā formātā un ar jebkādiem līdzekļiem pilnā vai daļējā apjomā ir aizliegta bez iepriekšējas rakstiskas Renault atļaujas.

Publicis – crédits photo : © Renault Marketing 3D-Commerce – T. Klinkow – août 2023.
Renault s.a.s. société par actions simplifiée au capital de 533 941 113,00 € / 122-122 bis avenue du Général Leclerc
92100 Boulogne-Billancourt Cedex – R.C.S. Nanterre B 780 129 987 / tél. : 0806 00 20 20.

Renault recommande

