

RENAULT KANGOO



Pieejams 100% elektriskajā E-Tech un
iekšdedzes dzinēju versijās



kombi visai ģimenei

Moduļu telpa, kas pielāgojas jūsu vajadzībām, 775 litru bagāžnieka tilpums, 49 litru uzglabāšanas telpa, 14 uzlabotas braukšanas palīgsistēmas un 100% elektriskā E-Tech versija, kā arī iekšdedzes dzinēju versijas.



Atklājiet komfortu ar jaunās paaudzes Renault Kangoo.

775 litru bagāžnieka tilpums

49 litru mantu telpa

E-Tech 100% elektriskā versija

2/3-1/3 attiecībā nolokāms aizbugures sols

jumta bagāžnieks saliekams bez instrumentiem

14 uzlabotas vadītāja palīdzības sistēmas

interaktīvā izvēlne

01. dizains

02. komforts

03. modularitāte

04. multivide

05. uzlāde un autonomija

**06. uzlabotas sistēmas
braukšanas palīdzība**

07. personalizācija

īkonas transformācija

Izsmalcināts stils, dinamiskas līnijas un dizaina riteņi: Jaunais Renault Kangoo parāda sevi no jauna.



Ar jaunajām C formas LED gaismām tas rada atpazīstamu identitāti, kas patiešām izceļas.



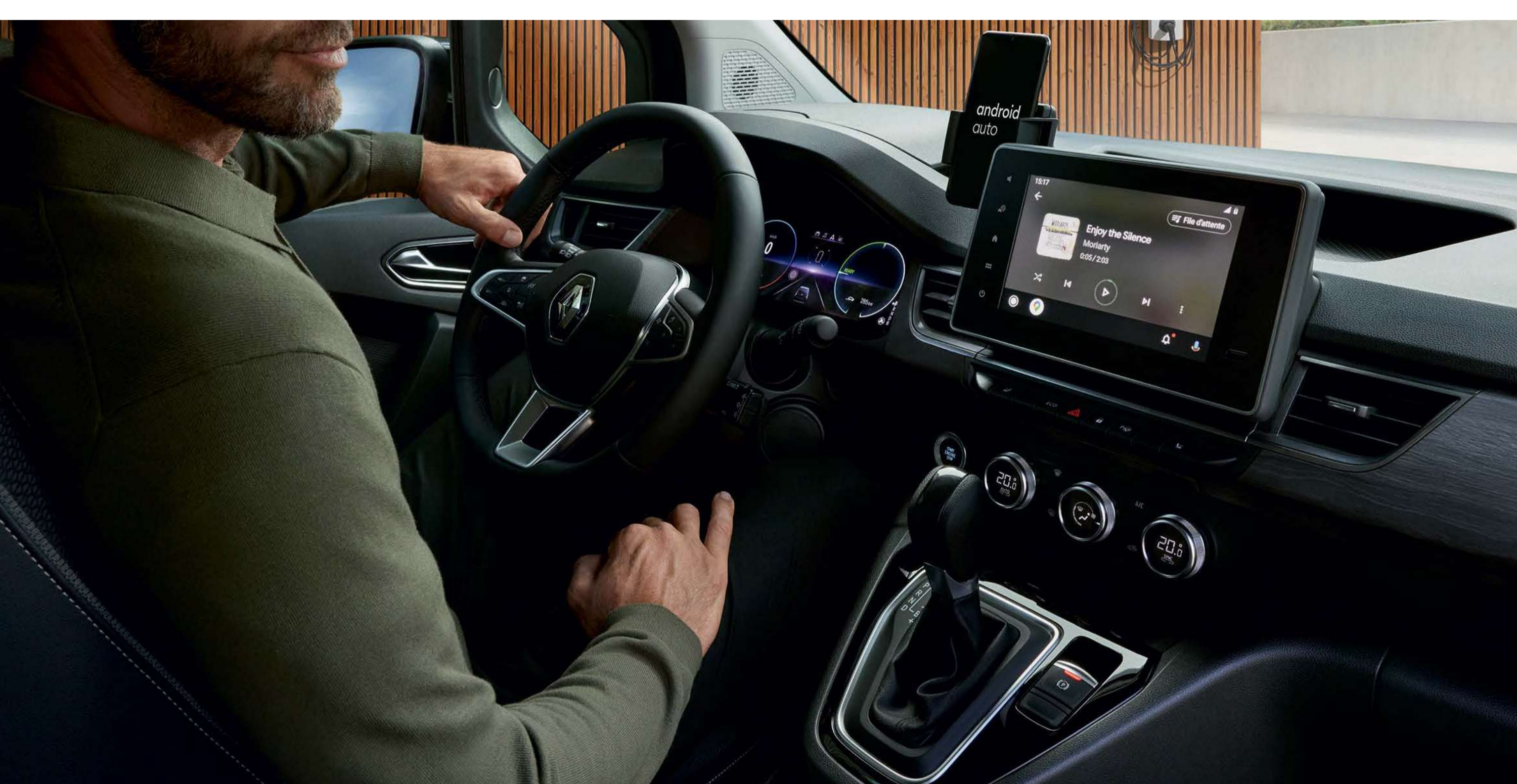
telpa un komforts

Viegli iekāpiet, pateicoties lielajām aizmugurējām sānu durvīm (615 mm) un 90° leņķī atveramajām priekšējām durvīm.

Iekšpusē jūs izbaudīsiet vadītāja sēdekli ar jostas atbalsta regulēšanu, 2/3-1/3 attiecībā nolokāmu aizmugurējo sēdekli* un jaunu ergonomisku paneļa dizainu.



100% elektriskajā E-Tech versijā stūre un vējstikls uzsilst, tieši neietekmējot jūsu automašīnas darbības rādiusu.



49 litri uzglabāšanas vietas, USB pieslēgvietas, sēdekļu atzveltnu kabatas un lidmašīnas stila paliktņi nodrošina, ka varat paņemt visu līdzi, lai jūs varētu izbaudīt braucienu ar komfortu.



Divas USB pieslēgvietas un 12 V līgda aizmugurē sēdošajiem pasažieriem

Viegli lietojama 7 litru atvilktnē

*100% elektriskajai E-Tech versijai

bezgalīgas iespējas

Atvieglo iekraušanu ar zemo bagāžnieka sliekšni un modulāra iekšējā telpa.



Iekraušanas tilpums līdz 3500 litriem versijā ar iekšdedzes dzinēju un 2500 litri 100% elektriskajai E-Tech versijai

2/3-1/3 salokāmais aizmugurējais sols veido līdzenu grīdu un ar nolokāmu pasažiera sēdekli* atvieglo garu priekšmetu iekraušanu (līdz 2,7 m).



Iekraušanas garums līdz 2,7 m

Moduļu jumta stieņi pārvēršas par jumta bagāžnieku bez instrumenti, lai jūs varētu transportēt vēl vienkāršāk.



moduļu jumta bagāžnieki montējami bez instrumentiem



1 vietīga modularitāte — nolocīti aizmugurējie sēdekļi un pasažiera sēdeklis*

*pieejams tikai versijā ar iekšdedzes dzinēju.

praktiska savienojamība

Pieklūstiet savām lietotnēm acumirkļī, izmantojot bezvadu tālruņa spoguļošanu, kas ir saderīga ar Android Auto™ un Apple CarPlay™.



8" multivides ekrāns, bezvadu lādētājs, iebūvēta navigācija un saistītie pakalpojumi... viss ir izstrādāts, lai atvieglotu braukšanu.



Navigācija ar uzlādes punktu vai degvielas uzpildes staciju identifikāciju*

bezvadu lādētājs

*atkarībā no versijas.
Android Auto™ ir Google Inc. preču zīme.
Apple CarPlay™ ir Apple Inc. preču zīme.

Autonomija 285 km

Izbaudiet tās pašas inovācijas un visas Renault Kangoo priekšrocības, vienlaikus saudzējot vidi ar 100% elektrisko E-Tech versiju: nulles izmešu un nulles trokšņa līmeni.

Jaunais 100% elektriskais Kangoo E-Tech ir aprīkots ar pilnībā lietojamu 45 kWh litija jonu akumulatoru, diviem 11 kW maiņstrāvas vai 80 kW līdzstrāvas lādētājiem un 90 kW elektromotoru.



Optimizējiet savu autonomiju ar 3 reģeneratīvās bremzēšanas režīmiem un siltumsūkni.

Lietojumprogramma MyRenault ļauj iepriekš iestatīt salona temperatūru un ieplānot uzlādi attālināti. Ar ātro uzlādi pietiek ar 27 minūtēm, lai iegūtu 170 km autonomiju.

reģeneratīvā bremzēšana

Ar jauno 100% elektrisko Renault 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, ieplānojot jaunā Renault 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.

vieglāka uzlāde

Izbaudiet nepārtrauktu piekļuvi plašam risinājumu klāstam pielāgotai uzlādei mājās, darbā, ceļā vai jebkur citur.



Renault Kangoo E-Tech 100% Electric tiek piegādāts ar 3. režīma kabeli, ko var izmantot ar sadzīves(1) vai publisko uzlādes staciju.

uz ceļa

Ērti paņemiet līdzi visu ģimeni: plašs publisko uzlādes punktu tīkls ļauj uzlādēt 100% elektrisko Kangoo E-Tech jebkurā vietā.

mobilizēt Charge Pass

Vai jūs dodaties atvaļinājumā? Ar savu Mobilize Charge Pass jums būs piekļuve vairāk nekā 260 000 uzlādes staciju, tostarp 1710 lieljaudas uzlādes punktiem Ionity tīklā. Ātri atrodiē saderīgu uzlādes punktu, izmantojot lietotni My Renault vai viegli savienojamo skārienekrānu, un saņēmiē norādījumus tur.

mobilizējiē Visa karti

Kredītkarte, kas veicina mobilitāti. Pārvelciē Mobilize Visa karti un ērti maksājiē jebkurā uzlādes stacijā Eiropā (ietver Mobilize Charge Pass pakalpojumu). Katrs tēriņš ir sadalīti vairākos līmeņos, un jūsi saņēmsiē 1% naudas atmaksu, kas tiks automātiski ieskaitīti. Izmantojiē finansēšani risinājumus uzlādes punktam savā mājā.

mājās

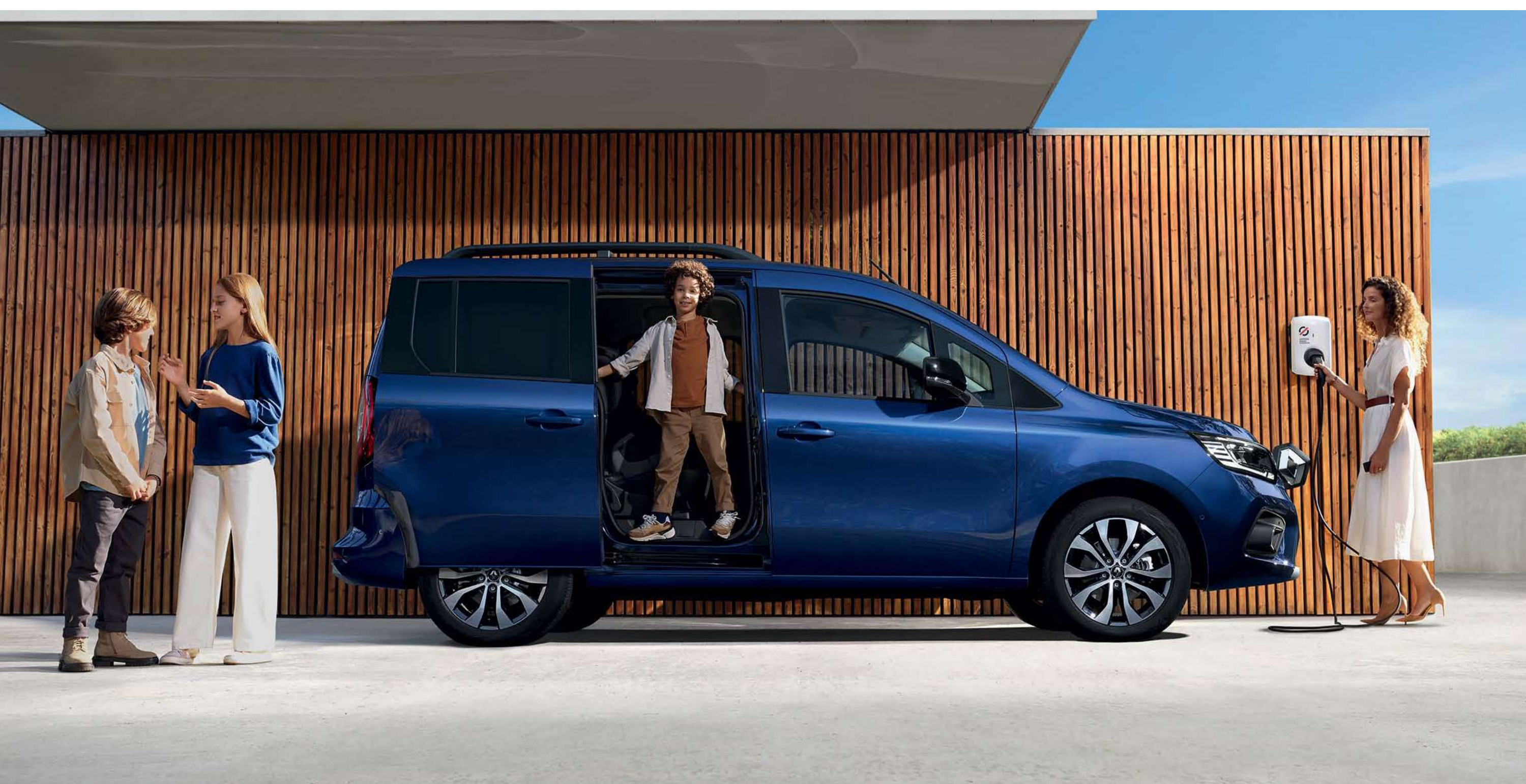
Mājās uzlādējiē savu 100% elektrisko Kangoo E-Tech mājās tīklā izmantojiē sienas uzlādes punktu, pastiprinātu kontaktligzdu vai dažkārt standarta sadzīves kontaktligzdu.

Mobilizēt enerģijas risinājumus

Jūsu mājās uzlādes risinājums. Gūstiē labumu no personalizēti palīdzībi, uzstādot mājās uzlādes risinājumu, kas vislabāk atbilsi jūsu vajadzībām.

Specializēti tehniēi uzstādīsi jūsu jauno uzlādes risinājumu pat pirms 100% elektriskā Kangoo E-Tech piegādes, maksimāli 45 dienu laikā pēc pasūtījuma.

05. uzlāde un autonomija

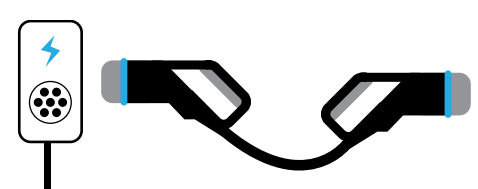


mājas uzlāde

mājas uzlādes stacija¹

7,4 kW AC
maiņstrāva

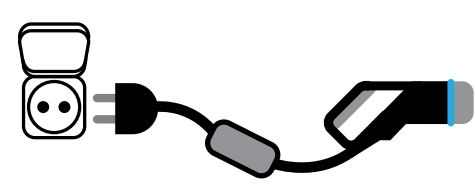
3. režīma kabelis
ir iekļauts pirkuma
komplektācijā



pastiprināta sadzīves kontaktligzda

3,7 kW AC
maiņstrāva

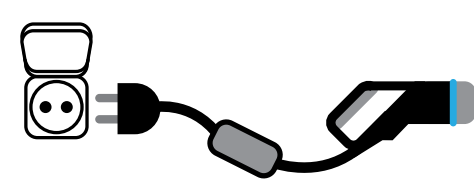
2. režīma standarta
kabelis vai izvēles
elastīgais lādētājs



standarta mājsaimniecības kontaktligzda²

2,3 kW AC
maiņstrāva

2. režīma kabelis
izvēles elastīgai
uzlādei

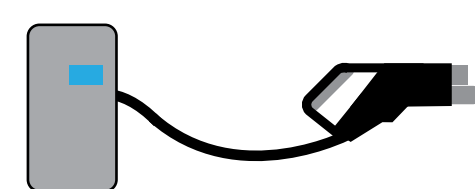


publiskās stacijas

publiskā ātrās uzlādes stacija³

DC
līdzstrāva

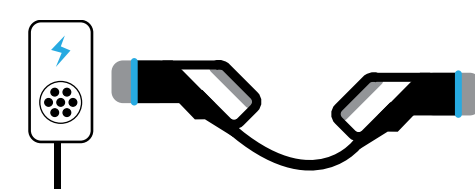
kabelis, kas
pievienots
terminālim



publiskā uzlādes stacija

22 kW AC
maiņstrāva

3. režīma kabelis
ir iekļauts pirkuma
komplektācijā



45 kWh akumulators

50 km → 1 h 10
170 km → 4 h 06
285 km → 7 h

50 km → 2 h 25
170 km → 8 h 12
285 km → 14 h

50 km → 3 h 50
170 km → 13 h 12
285 km → 22 h 30

50 km → 6 min
170 km → 27 min
285 km → 1 h 25

50 km → 24 min
170 km → 1 h 24
285 km → 2 h 25

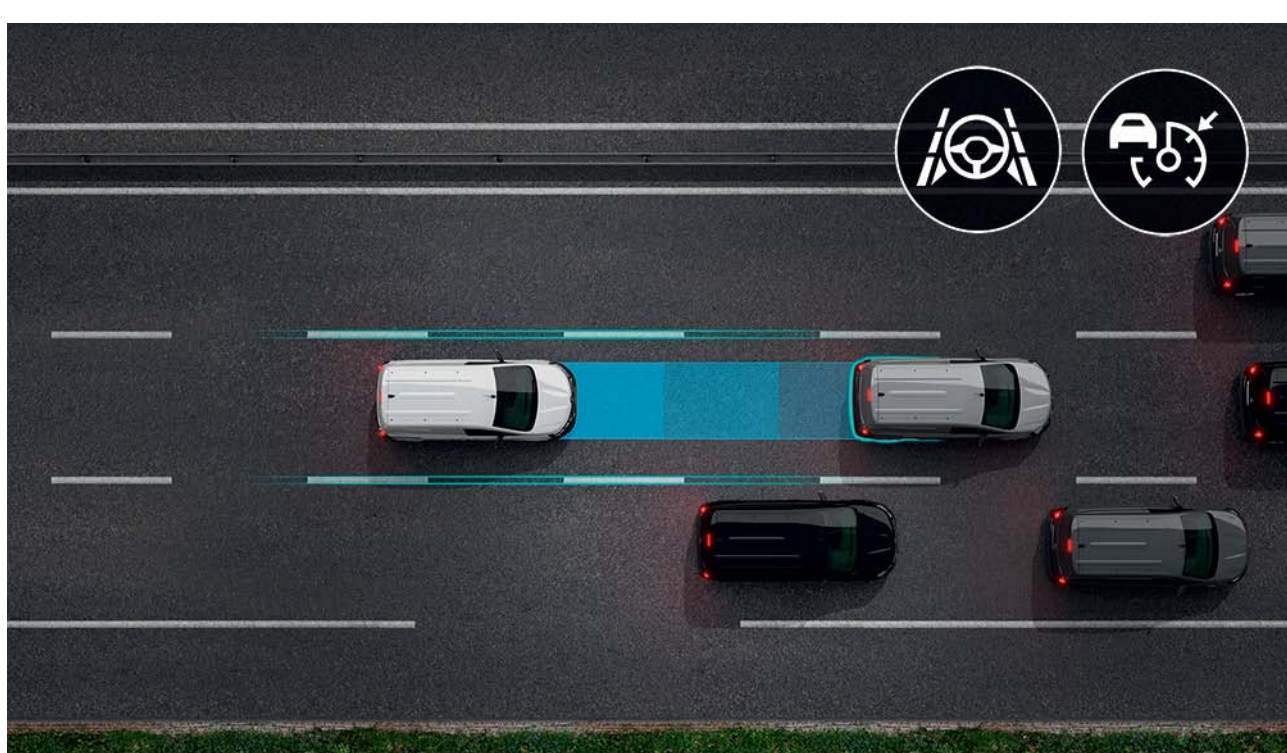
¹Mobilizēt enerģijas risinājumu piedāvājumu. Lai iegūtu papildinformāciju par Mobilize pakalpojumiem, apmeklējiet lapu Mobilize pakalpojumi.

²tikai neregulārai lietošanai.

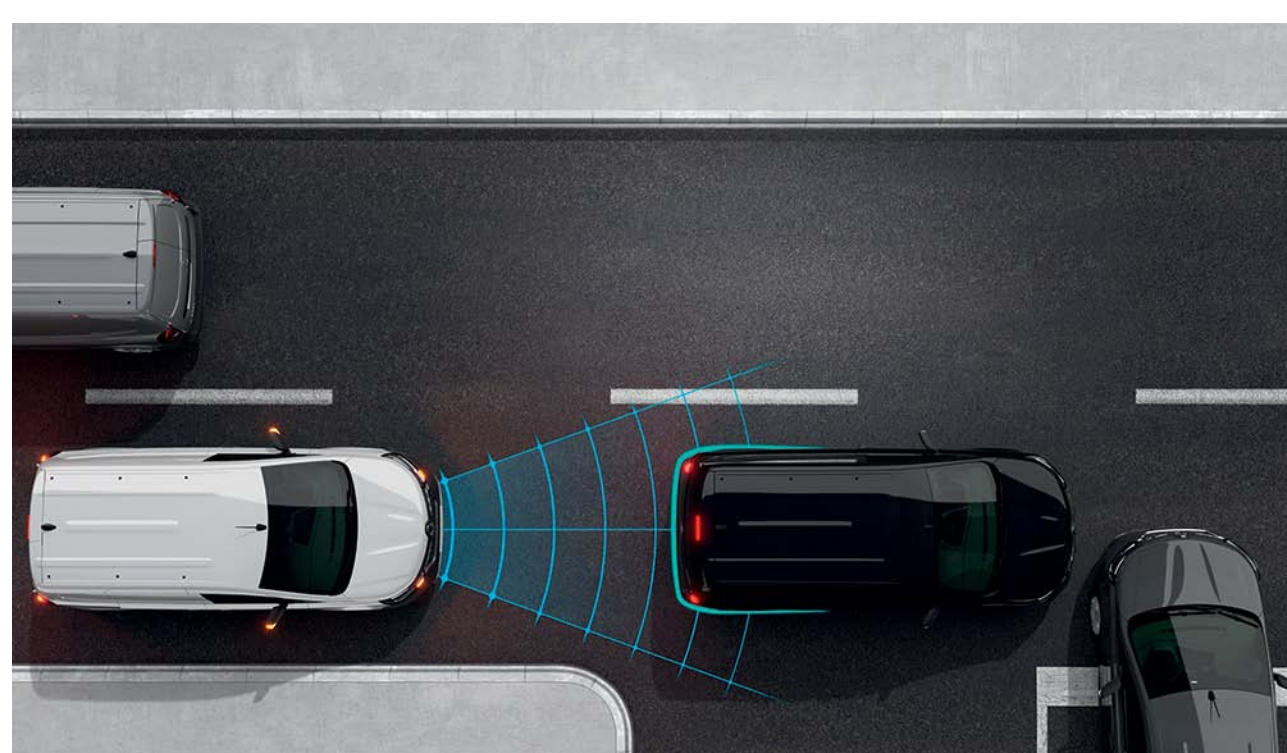
06. uzlabotas sistēmas braukšanas palīdzībai

14 uzlabotas braukšanas palīgsistēmas

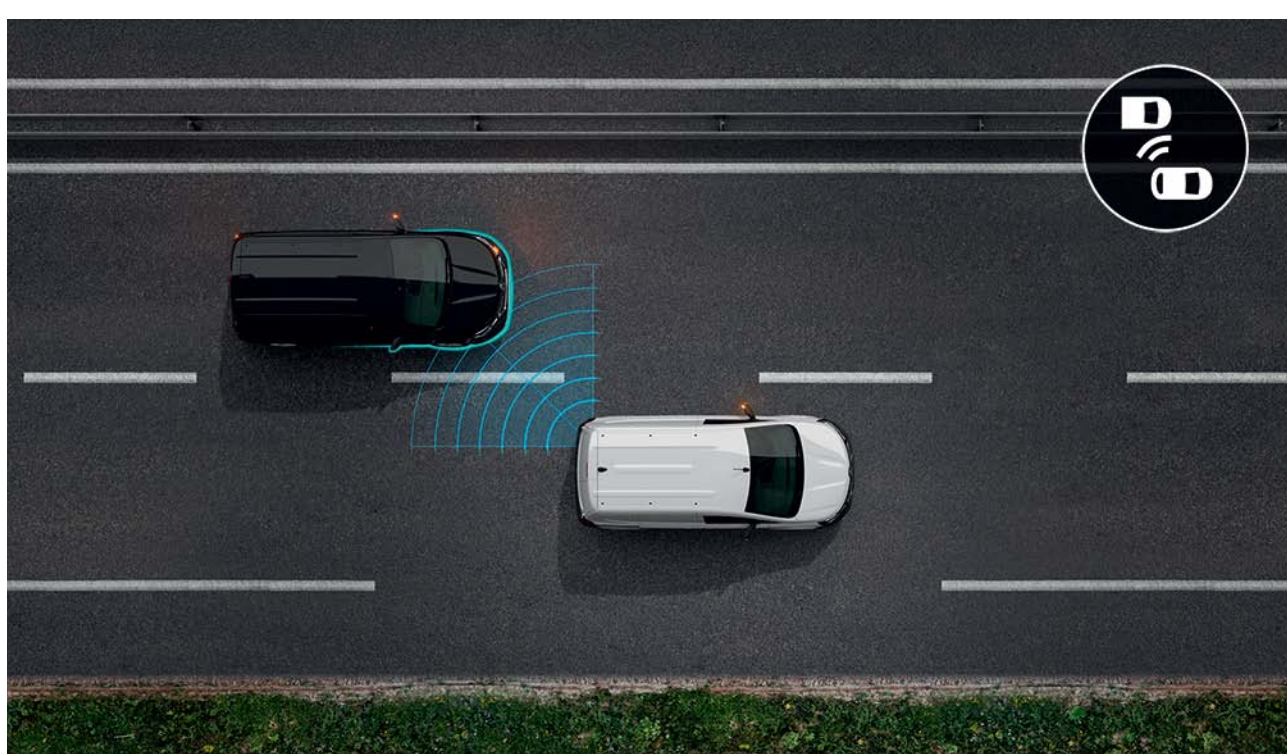
Renault Kangoo ir aprīkots ar četrpadsmit novatoriskām uzlabotām braukšanas palīgsistēmām.



Palīdzība uz šosejas un sastrēgumiem
Šī sistēma, kas ir aktīva no 0 km/h līdz 170 km/h, regulē ātrumu, uztur drošu distanci starp jūsu transportlīdzekli un priekšā braucošo transportlīdzekli un palīdz tam noturēties savā joslā. Kad satiksme palēninās, transportlīdzeklis apstājas un automātiski ieslēdzas, lai nodrošinātu papildu ērtības.



aktīva avārijas bremzēšana
Izvairieties vai samaziniet sadursmes pilsētā vai uz šosejas gan dienā, gan naktī (gājēji, velosipēdisti vai automašīnas). Sensors nosaka sadursmes risku. Ja jūs nereaģējat vai nedarāt to pietiekami ātri, sistēma tiek aktivizēta un automašīna bremzē.



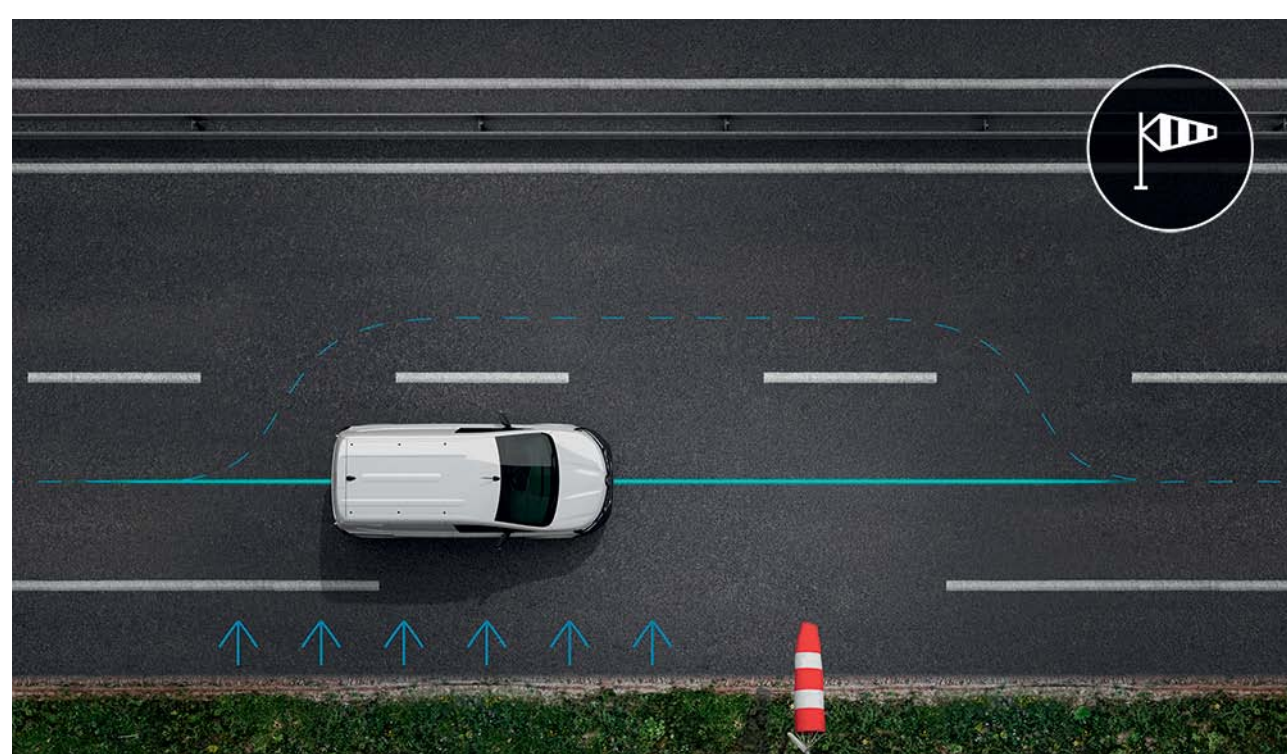
aklās zonas detektors
Darbojoties ar ātrumu no 30 km/h līdz 180 km/h, sistēma automātiski brīdina par transportlīdzekļu klātbūtni, kas nav redzami atpakaļskata spogulī. Ja nepieciešams, sistēma var veikt korekciju stūrei, tādējādi izvairoties no sānu sadursmes.

braukšanas palīgsistēmas

- adaptīvā kruīza kontrole
- sānvēja palīgs
- palīdzība uz automaģistrālēm un sastrēgumiem
- pagarināts satvēriens
- piekabes šūpošanās palīgs

stāvvietas palīdzības sistēmas

- brīvroku stāvvietas sistēma
- priekšējie/aizmugurējie/sānu parkošanās sensori



sānvēja palīgs

Palīdz noturēt jūsu transportlīdzekļa trajektoriju virs 70 km/h kad to pakļauj stipram sānvējam vai ja to apdzen cits transportlīdzeklis.

drošības palīdzība

- joslas uzturēšanas palīgs
- automātiska avārijas bremzēšana
- atpakaļskata kamera
- aktīvs aklās zonas detektors
- ātruma brīdinājums ar ceļa zīmju atpazīšanu
- automātiska tālās gaismas lukturu aktivizēšana
- miegainības noteikšana

07. personalizācija

krāsu gamma



minerālbalta (ov)



augstienes pelēka (pm)



kasiopejas pelēka (pm)



zvaigžņu melna (pm)



terakotas brūna (pm)



karmīnsarkana (pm)



kavansizila (pm)

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

07. personalizācija

aprīkojuma versijas



authentic

- ogļu melna apdare
- Inti polsterējums
- radio Connect R&Go
- manuāla gaisa kondicionēšana



equilibre

- Titāna pelēka apdare
- polsterējums chiku
- multimediji Easy Link (ar navigāciju)
- manuālā gaisa kondicionēšana



techno

- matēta tumša koka apdare
- polsterējums chiku
- multimediji Easy Link (ar navigāciju)
- automātiskā divzonu klimata kontrole



E-Tech 100 % eléctrico

- matēta tumša koka apdare
- polsterējums chiku
- multimediji Easy Link (ar navigāciju)
- automātiskā divzonu klimata kontrole
- automātiskā pārnesumkārbā un digitālais informācijas panelis E-tech

07. personalizācija

polsterējums



polsterējums inti



polsterējums chiku

diski



**16" kijaro disku
uzlikas**



**16" liman disku
uzlikas**



17" diski

07. personalizācija

E-Tech dzinēji

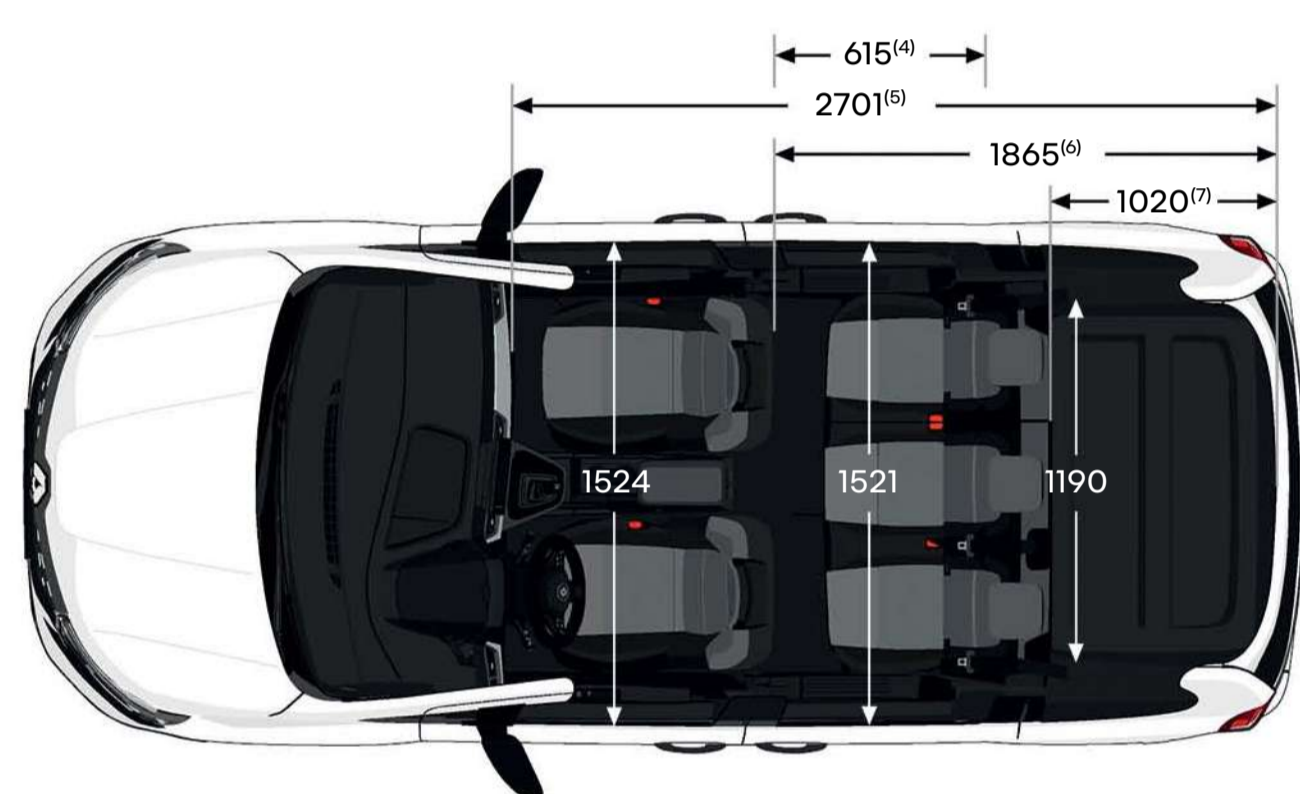
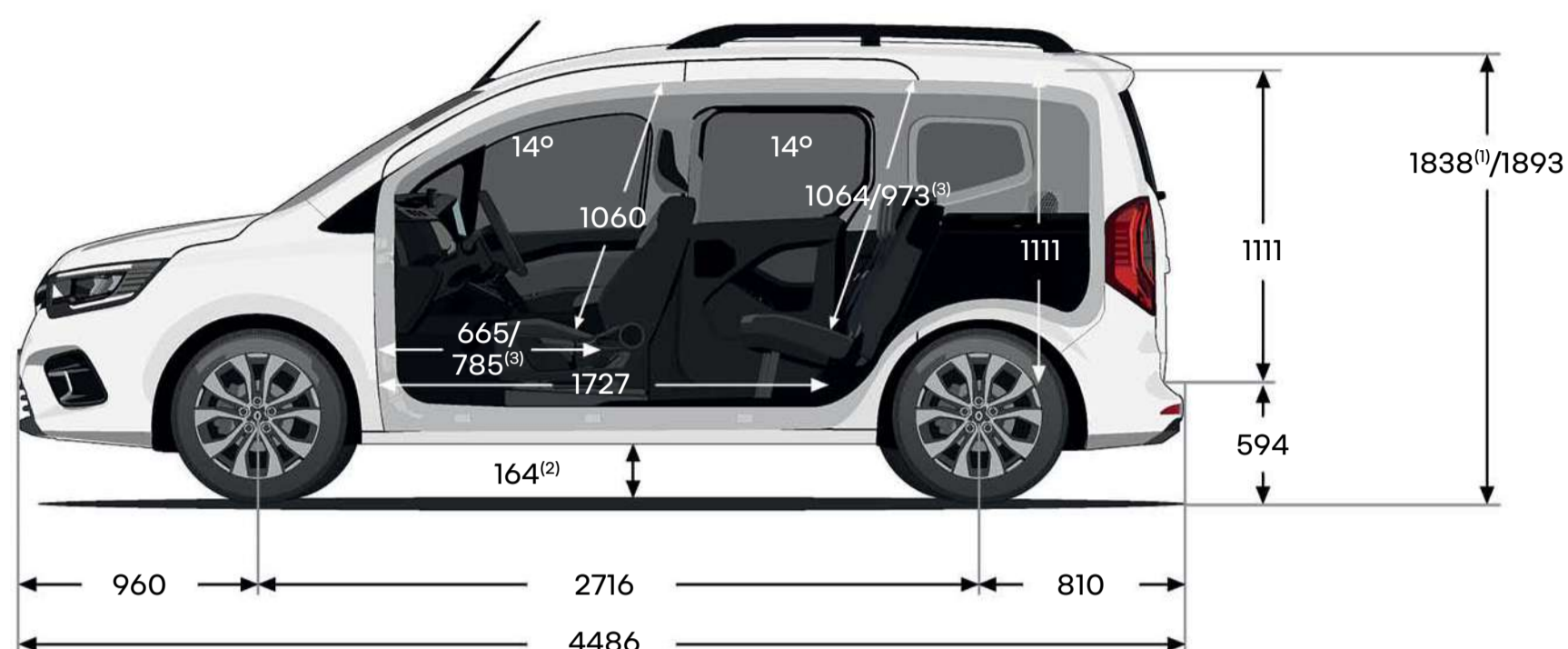
CA 11 kW	CA 22 kW akumulatora tips (kWh)	CC 80 kW
45 kWh litija jonu akumulators ar dzesēšanas sistēmu		
maksimālais ātrums (km/h)/eko režīms		
120 / 75		
autonomija pēc WLTP (km) ¹		
līdz 285 km		
0 - 100 km/h (s)		
12,6		
riepu/riteņu izmērs		
205/60 R16 96 H		

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 100 PF	TCe 130 PF	TCe 130 PF EDC	Blue dCi 95	Blue dCi 95 EDC	Blue dCi 115	Blue dCi 115 EDC
degviela						
benzīns	benzīns	benzīns	dīzelis	dīzelis	dīzelis	dīzelis
maksimālā jauda kW CEE (ZS) pie apgr./min						
75 (100) pie 4500	96 (130) pie 4500	96 (130) pie 4500	70 (95) pie 3750	70 (95) pie 3750	85 (115) pie 3750	85 (115) pie 3750
maksimālais griezes moments Nm pie apgr./min						
200 pie 1500	240 pie 1500	240 pie 1500	260 pie 1750	260 pie 1750	270 pie 1750	270 pie 1750
pārnesumkārbas tips/pārnesumu skaits						
manuālā 6 pakāpju	manuālā 6 pakāpju	automāts 7 pakāpju	manuālā 6 pakāpju	automāts 7 pakāpju	manuālā 6 pakāpju	automāts 7 pakāpju
0 - 100 km/h (s)						
14,6	12,8	11,6	15,1	15,3	13,6	13,2
pašmasa (MVODM) (kg) min. - maks.						
1475-1616	1475-1616	1519-1635	1556-1657	1594-1724	1558-1659	1594-1724

izmēri un tilpumi



izmēri mm.

Bagāžnieka tilpums (litri)	benzīns un dīzēlis	E-Tech 100% elektrisks
zem aizmugurējā plaukta 5 sēdvietu konfigurācijā	775	850
zem jumta 5-vietīgā konfigurācijā	1200	950
2-vietīgā konfigurācijā (nolocīts aizmugurējais sols)	2800	2500
1 vietīgā konfigurācijā (aizmugurējais sols un pasažiera sēdekļi nolocīti)	3500	-

(1) ar viedajiem jumta stieņiem.

(2) klīrenss bez kravas.

(3) E-Tech versija.

(4) Sānu durvju atvēruma platums.

(5) Kravas garums ar nolocītu aizmugurējo sēdekli un pasažiera sēdekli.

(6) Kravas garums ar nolocītu aizmugurējo sēdekli.

(7) Kravas garums aiz aizmugurējā sola sēdekļa.

(8) platums 100 mm attālumā no bagāžas nodalījuma sliekšņa.



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 dīleriem 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 - créditos fotográficos: M. Hanisch, C. Schmidt, © Renault Marketing 3D-Commerce - marzo de 2023.
Renault s.a.s., una sociedad por acciones simplificada francesa con capital de 533 941 113 € y sede central en 122-122 bis avenue du Général Leclerc - 92100 Boulogne-Billancourt cedex - R.C.S. Nanterre B 780 129 987 / Tel.: +33 08 06 00 20 20.

Renault recommande 

