

RENAULT TWINGO E-TECH ELECTRIC



hello +twingo

Renault Twingo E-Tech Electric je petvratni mestni avtomobil z veselim značajem, ki simbolizira dobro razpoloženje. Z zaobljeno obliko, igrivim videzom in 46 cm (18") platišči⁽¹⁾ se mestna ikona devetdesetih let z nasmehom vrača v mesto. S svojim električnim motorjem E-Tech z močjo 80 KM–60 kW je zasnovan za mestno vožnjo in ponuja cenovno dostopno mobilnost. Sistem openR link z vgrajenimi storitvami Google⁽²⁾⁽³⁾ in številnimi aplikacijami⁽⁴⁾ je na voljo na dveh 18 cm (7") in 25 cm (10") vmesnikih z barvitim svetom, ki je zvest duhu vozila Twingo.



Renault Twingo je odzunaj majhen, odznotraj pa velik, prostoren in povsem drugačen. Njegova pametna vsestranska razporeditev s posamično pomičnimi zadnjimi sedeži omogoča prilagoditev prostornine prtljažnika do 360 litrov⁽⁵⁾.

6 barv karoserije

polnjenje od 15 % do 80 % v 28 min s hitrim polnjenjem DC⁽¹⁾⁽⁶⁾

poraba od 12 kWh/100 km⁽⁷⁾

sistem openR link z vgrajenimi storitvami Google⁽²⁾⁽³⁾ in številnimi aplikacijami⁽⁴⁾

do 360 litrov prostornine prtljažnika⁽⁵⁾

24 naprednih sistemov za pomoč pri vožnji⁽¹⁾⁽³⁾

(1) Opcijsko. (2) Google, Google Play, YouTube, Waze in druge znamke so blagovne znamke družbe Google LLC. (3) Odvisno od različice. (4) Odvisno od države. (5) Ekvivalentna prostornina 305 dm³, izmerjena po standardu VDA, ko so zadnji sedeži pomaknjeni naprej. Prostornina prtljažnika se v skladu s standardom VDA 211 izmeri z uporabo objektov standardnih dimenzij (200 mm × 100 mm × 50 mm = 1 dm³). (6) Predvideni čas polnjenja pri polnjenju z enosmernim tokom 50 kW, ki je na voljo v paketu napredno polnjenje. Podatki, ki so predmet odobritve, se lahko razlikujejo. (7) Poraba v kombiniranem ciklu.

interaktivni izbornik

01. dizajn
lep videz

02. notranji prostor
majhen, a velik

03. užitek v vožnji
idealni mestni sopotnik

04. povezljivost
intuitivno in povezano

05. doseg vožnje in polnjenje
100-odstotno električen

06. varnost
Twingo poskrbi za vas

07. prilagoditve
izberite svoj Twingo



hudomušen dizajn

Z igrivo masko, nagnjenim pokrovom motorja in hudomušnimi žarometi je prava paša za oči. Oblika enoprostorca v drznih barvah in s 46 cm (18") platišči⁽¹⁾ poudarja njegov simpatičen karakter. Renault Twingo se vrača.



Sprednji del združuje dediščino in sodobnost z zaobljenimi LED žarometi in značilno masko, ki poudarja njegov slog.



Modernizirana zadnja stran ima dvignjeno zadnje steklo. Na sredini prtljažnih vrat je podpis Twingo na novo oblikovan z ekskluzivnim dizajnom, ki se navezuje na grafični slog devetdesetih let prejšnjega stoletja.



Zadnje luči so prava oblikovna posebnost, saj povzemajo polmesečasto obliko sprednjih žarometov in so nadgrajene z miniaturnim integriranim krilom. 46 cm (18") črna aluminijasta platišča z diamantnim rezom⁽²⁾ poudarjajo edinstveno osebnost vozila Renault Twingo.



(1) Opcijsko. (2) Opcijsko v različici techno.

barvita in sproščena notranjost

Potniška kabina je resnično prijetna. Mehki sedeži so okrašeni z rdečimi šivi⁽¹⁾. Na armaturni plošči in vratnih oblogah so barvni dodatki, ki se ujemajo z barvo karoserije.⁽¹⁾



Zračna valjasta armaturna plošča je presenetljiva, saj je v enaki barvi kot karoserija⁽¹⁾ in ima monogram Twingo. Ekskluzivna grafika mu daje drzno osebnost, ki je polna hudomušnosti.



Po navdihu pisave Twingo je strešna obloga okrašena z značilnimi oblikami: križi, kvadrati, trikotniki, krogi in celo simbolom lokacijske točke, kar je zabaven poklon kulturnemu obdobju, v katerem živimo.



Notranjost vozila Renault Twingo krasijo sporočila s humornimi in ustvarjalnimi napisi: »à vous d'inventer la vie qui va avec« (dobes. prev. zamislite si življenjski slog, ki se mu poda) v potniškem prostoru in prtljažniku, ali »ouvert d'esprit« (dobes. prev. odprtega duha) znotraj prtljažnika. Vse v duhu modela Twingo.



Dodatna oprema⁽¹⁾ vključuje prestavno ročico e-pop za prilagojeno prestavno ročico, podloge za konzolo in razdelilnike, da so najnujnejše stvari na dosegu roke. Na voljo je v zeleni, rdeči ali beli barvi in se nagajivo igra z ujemajočo se notranjostjo.



(1) Odvisno od različice.

zlaganje, premikanje, prevoz

Njegova drznost se odraža tudi v njegovi praktičnosti. Na zunanaj majhen, v notranjosti pa prostoren s 360 litri prtljažnega prostora⁽¹⁾, dvojnimi dnom za odlaganje polnilnega kabla in pametnimi, dostopnimi predali za shranjevanje vsega na dosegu roke.



Posamično drsni zadnji sedeži, ki se pomikajo do 17 cm in zlagajo v razmerju 50/50, omogočajo enostavno uporabo vozila za vse namene. Ko so zadnji sedeži v skrajnem zadnjem položaju, imajo potniki na voljo 16 cm prostora za noge, kar je eden najboljših v tem razredu. Če je naslonjalo sovoznikovega sedeža zloženo⁽²⁾, je mogoče prevažati predmete, dolge do 2 m, kar je še bolj vsestransko.



1) Ekvivalentna prostornina 305 dm³, izmerjena po standardu VDA, ko so zadnji sedeži pomaknjeni naprej. Standard VDA 211 vključuje upoštevanje celotnega prostora v prtljažniku z uporabo predmetov standardizirane oblike in prostornine (200 mm x 100 mm x 50 mm = 1 dm³). (2) Na voljo samo na različici techno.

[sestavite svoje vozilo →](#)

[meni ↑](#)

pametni dodatki

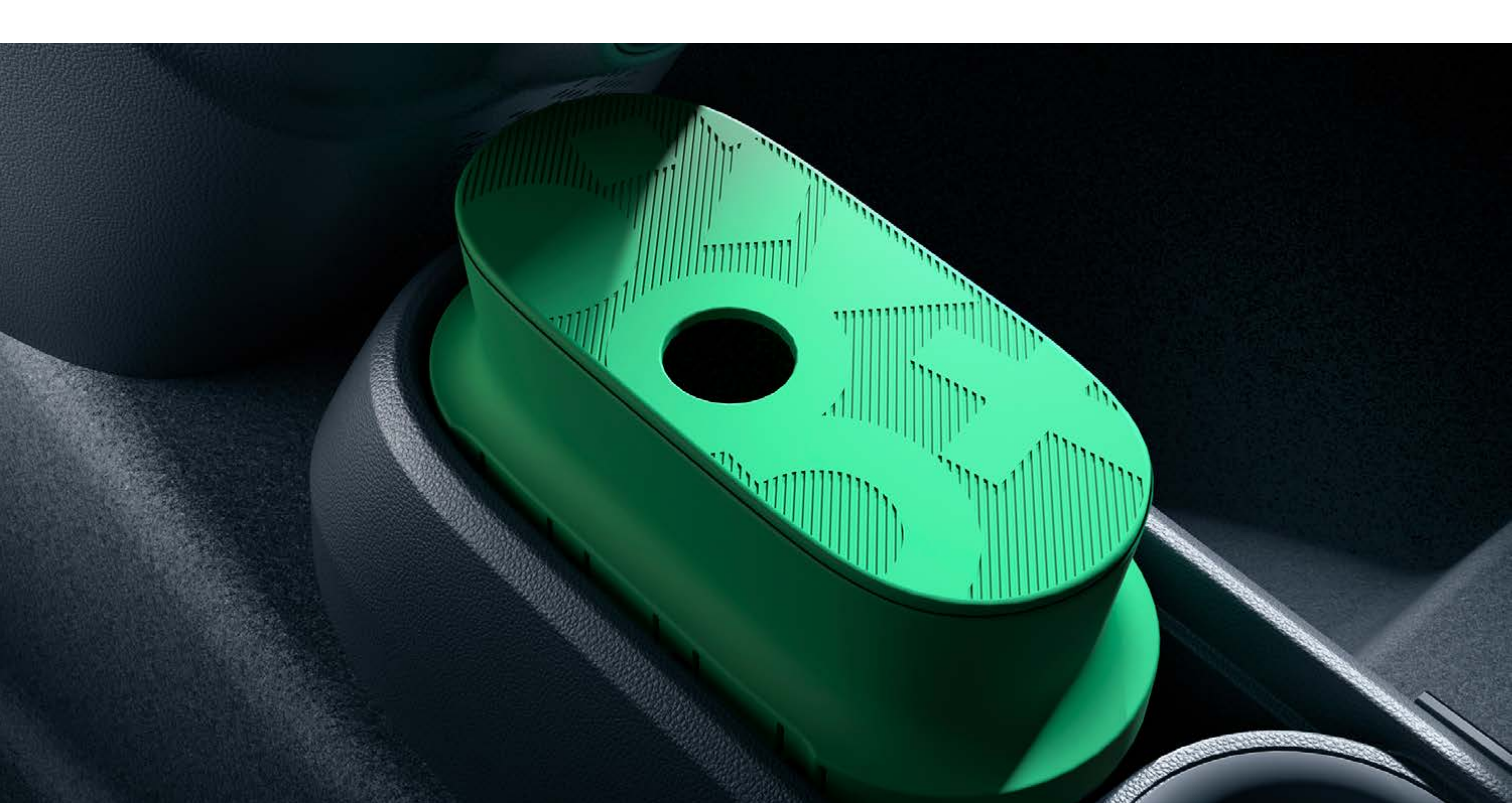
Potniški prostor prilagodite z izbiro barvitih in modularnih dodatkov, ki so zasnovani tako, da olajšajo potovanje po mestu: rešitve za shranjevanje⁽¹⁾, sistem za pritrditev YouClip in drugo. Renault Twingo je poln domišljije.

rešitve za shranjevanje⁽¹⁾

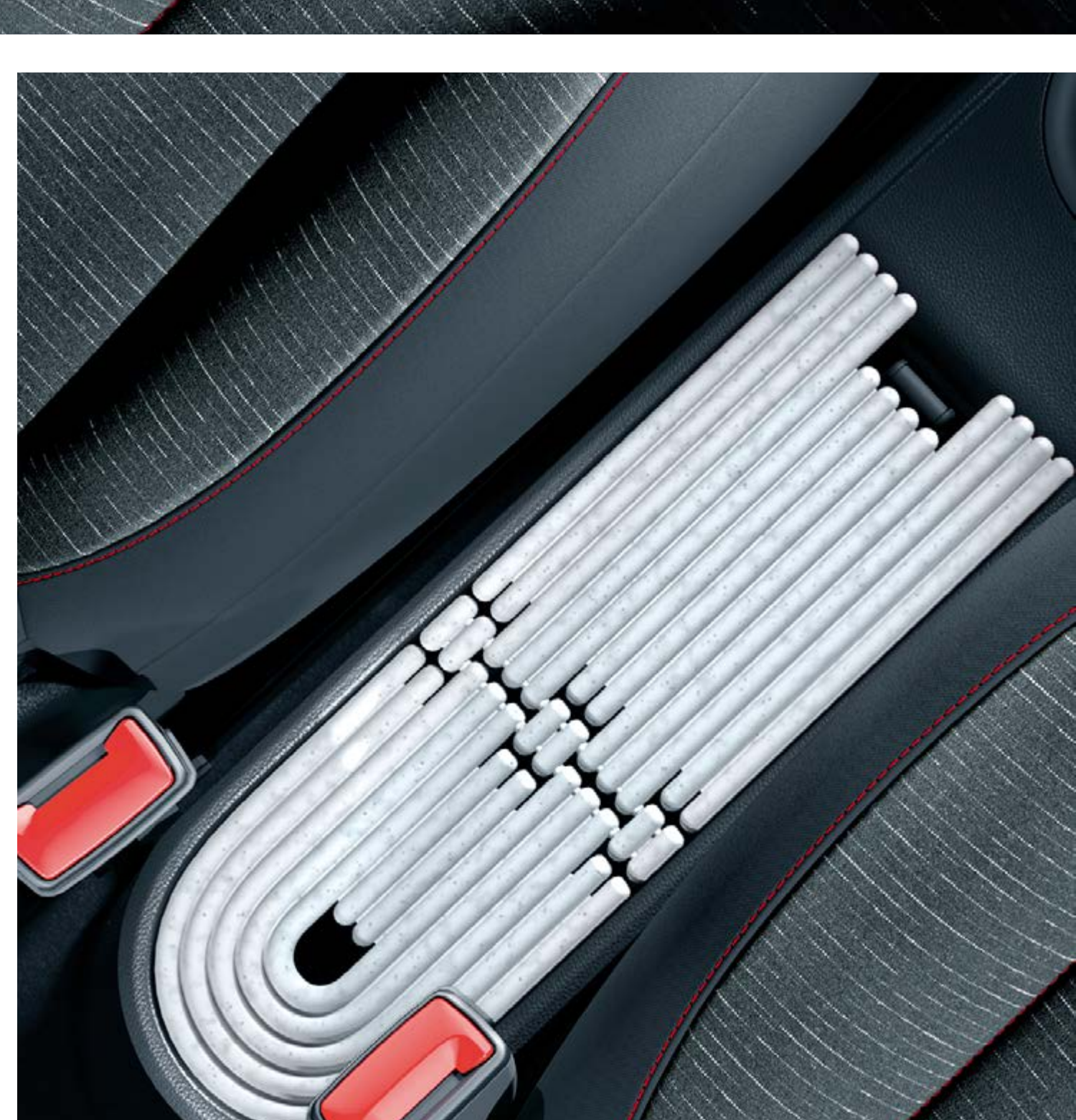
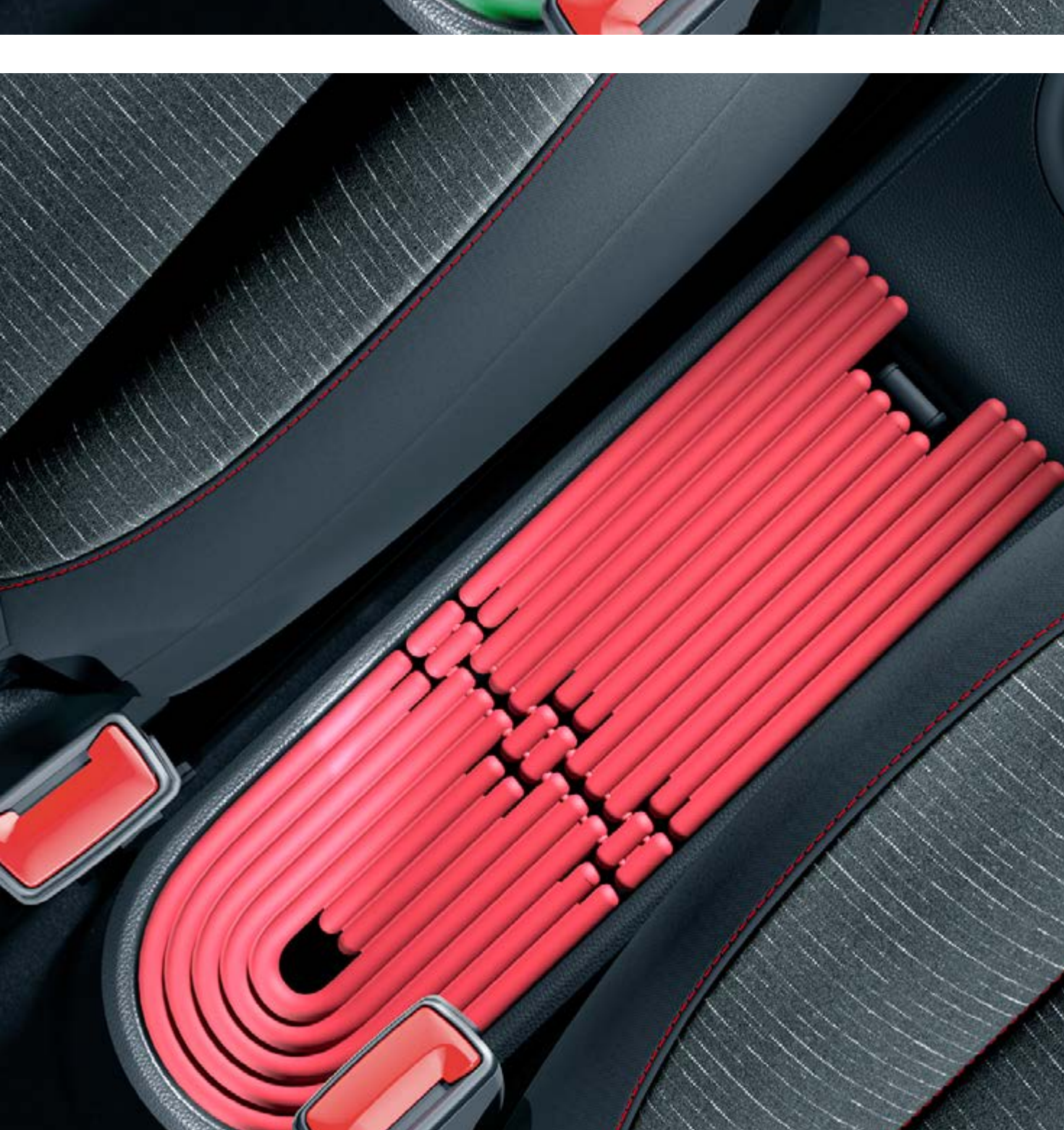
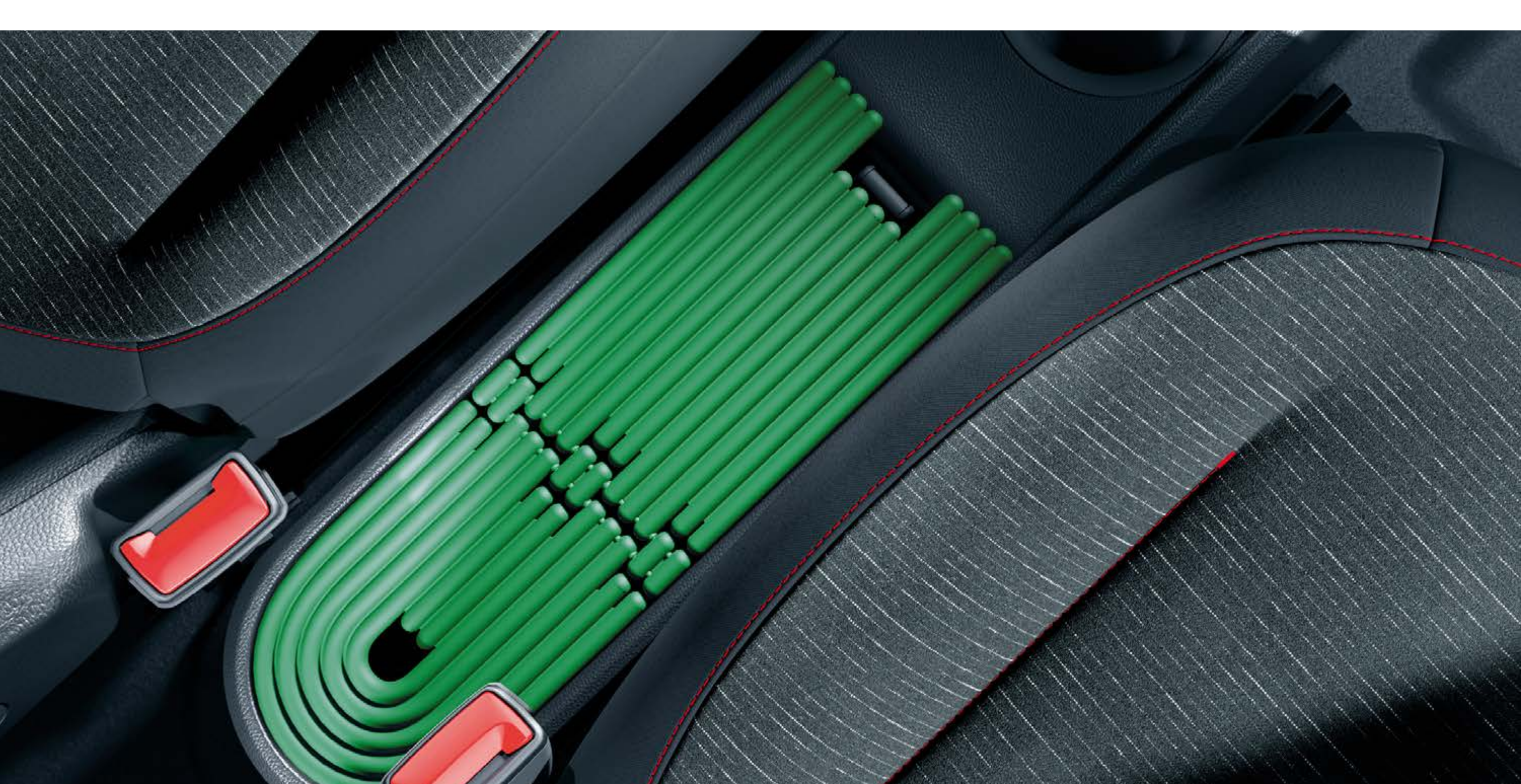
Rešitve za shranjevanje, ki so zasnovane za dobro organizirano notranjost, vključujejo tri dodatke, ki so na voljo v rdeči, zeleni ali beli barvi: majhen zaprt osrednji prostor za shranjevanje, pokrov, ki se prilega sredinski konzoli, in organizator kablov za pametne telefone YouClip.



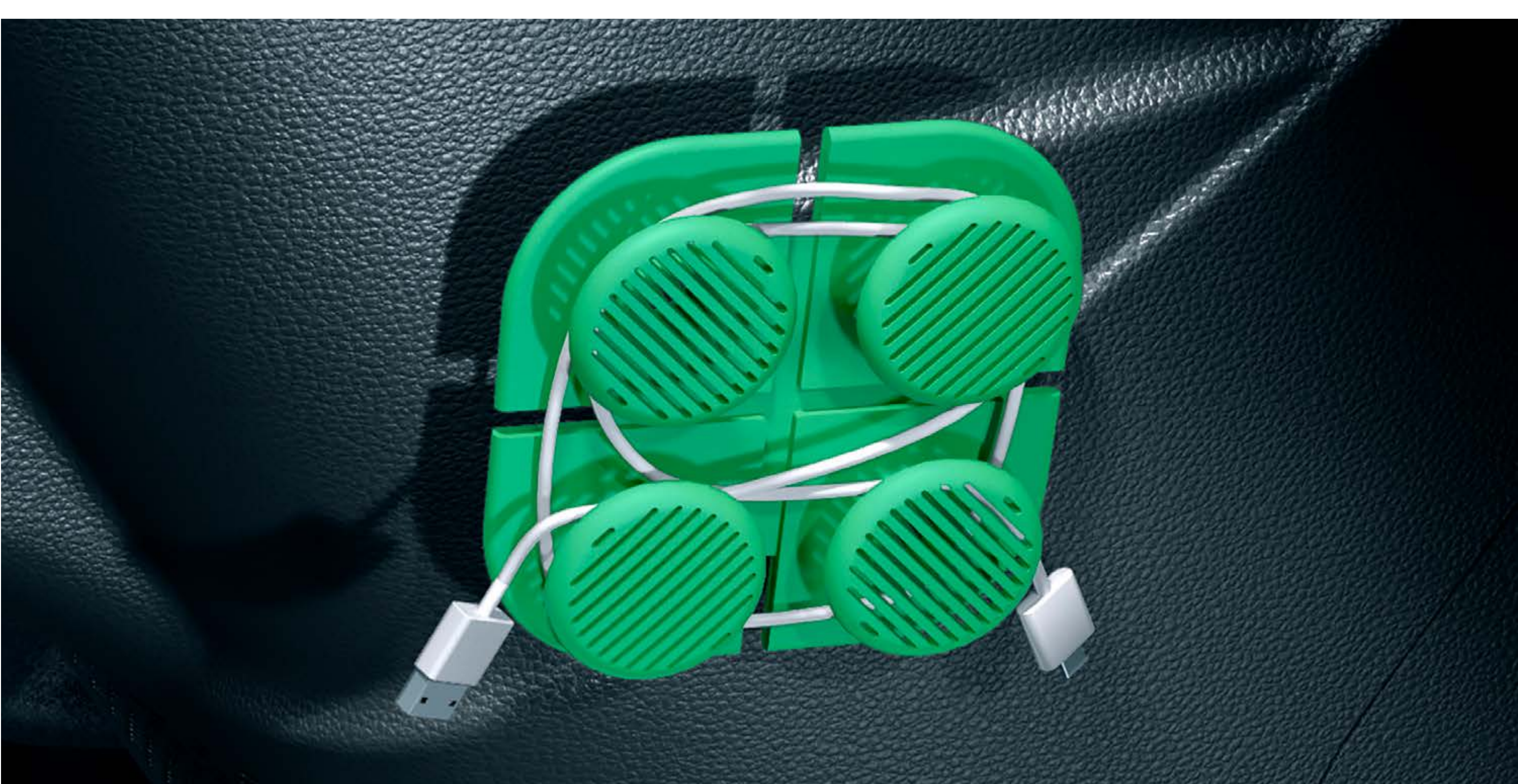
Za intuitivno in urejeno organizacijo bo majhen zaprt osrednji prostor za shranjevanje z motivom znakov izboljšal slog vaše notranjosti.



Pokrov z dvojnimi odpiranjem pokriva zadnji del konzole in na izvirni način skriva vsakodnevne predmete.



Organizator za polnilni kabel pametnega telefona YouClip je popoln pripomoček, s katerim bo vaš kabel urejen in vedno na dosegu roke. Spretno se pritrdi na eno od pritrditvenih točk sistema YouClip.



Sistem YouClip s 3 pritrditvenimi točkami, razporejenimi po potniškem prostoru in prtljažniku, omogoča enostavno pritrditev različnih praktičnih in izvirnih dodatkov: zložljivega pokrova za prtljago, zložljive nakupovalne torbe ali pametnega sistema 3 v 1, ki združuje držalo za pijačo, svetilko LED in kavelj.



(1) Vsi dodatki so na voljo v 3 barvah: zeleni, rdeči in beli.



odkrijte dodatno opremo

meni ↑

zasnovan za mesto

Twingo je kompakten s 3,79 metra dolžine, okreten z 9,87 metra dolgim obračalnim krogom in praktičen s svojimi petimi vrati. Zaradi majhnosti in sistemov za pomoč pri parkiranju ga je enostavno parkirati, poleg tega pa je diskreten, tih in brez izpustov CO₂.



Renault Twingo olajša manevriranje v mestu s sistemom prostoročnega parkiranja⁽¹⁾ ter sistemi za pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani⁽¹⁾. Za potnike poskrbi tudi s sistemom za varen izstop potnikov⁽¹⁾ in opozorilnikom o prometu zadaj⁽¹⁾.



(1) Na voljo kot opcija s paketom za parkiranje in varnost.

elektrifikacija mesta

Renault Twingo z električnim motorjem E-Tech z močjo 80 KM/60 kW za odziven pospešek, nižanim težiščem in tehnologijo One Pedal⁽¹⁾ se po mestnih ulicah premika z agilnostjo in odzivnostjo.



Zaradi regenerativnega zavornega sistema je Renault Twingo inovativen, saj vključuje funkcijo One Pedal. Vsakič, ko zmanjšate hitrost, je izkoristek energije optimiziran, v načinu One Pedal pa je delovanje maksimalno, dokler se vozilo popolnoma ne ustavi, ne da bi vam bilo treba uporabiti zavorno stopalko. Štiri stopnje zaviranja se aktivirajo z obvolanskimi ročicami.



(1) Odvisno od različice.

živahen vmesnik

Renault Twingo v skladu s svojo veselo DNK tehnologijo v vozilu spreminja v skupno izkušnjo. Pozdravi vas razigrana animacija z barvitim in igrivim dizajnom. Na vsakem potovanju vas na zaslonu spremljajo animacije glede na vaš tip vožnje: ko vozite ekološko, na ekranu zacveti cvet, ko pa avto polnite, se prikažejo strele. Prepoznaven duh Renault Twingo se skriva v vsaki podrobnosti.



[sestavite svoje vozilo →](#)

[meni ↑](#)

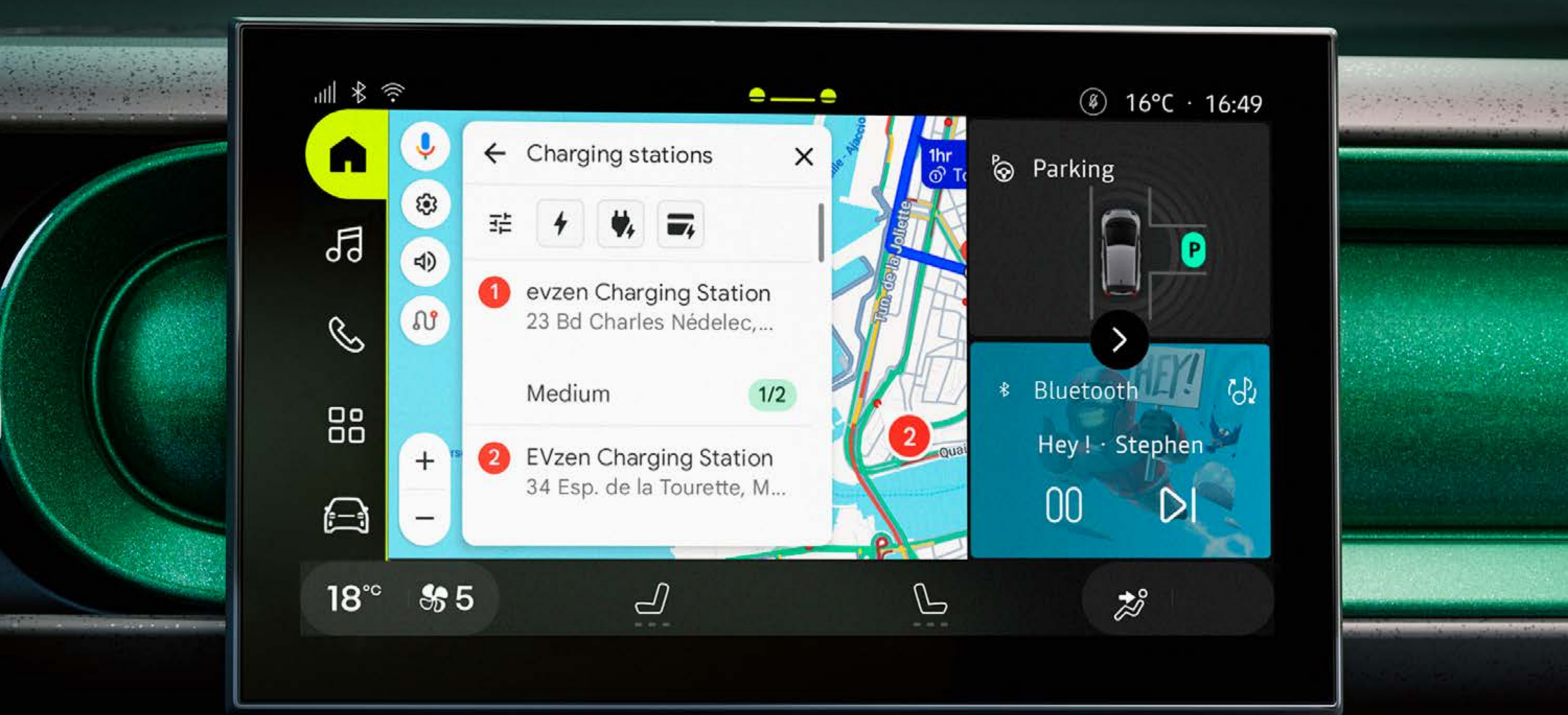
04. povezljivost

multimedijski sistem openR link z vgrajenimi storitvami Google

Renault Twingo igra v prvi ligi. Sistem openR link z vgrajenimi storitvami Google⁽¹⁾⁽²⁾ je izjemno povezan, intuitiven in prilagodljiv vmesnik, ki izkušnjo v vozilu dvigne na višjo raven.



Načrtujte svojo pot na zemljevidih Google Maps⁽¹⁾⁽³⁾ s pametnega telefona in jo pošljite v vozilo Renault Twingo. Ko ste v vozilu, se vaša načrtovana potovanja posodablja v realnem času: razpoložljivost polnilnih postaj, moč polnjenja, načini plačila in razmere v prometu. Vse je zasnovano tako, da bo vaše električno potovanje še lažje.



"Hej, Google, povej mi, kje so najbližja polnilna mesta." S pomočnikom Google Assistant⁽¹⁾⁽³⁾ lahko Renault Twingo E-Tech electric upravljate s svojim glasom. Od njega zahtevajte nastavitve temperature ali izbiro najljubše radijske postaje, ne da bi odvrnili pogled s ceste. Praktično in brezskrbno.



Renault Twingo vam s trgovino Google Play⁽¹⁾⁽⁴⁾ ponuja številne aplikacije⁽⁵⁾, med njimi Canal+, TF1+, Nextory, Waze, EasyPark in Prime Video.



HBO Max je glavna globalna družba Warnera za pretakanje in proučanje. Vgrajene povezljive storitve Google so na voljo 3 leta ali v času trajanja pogodbe, sklenjene z družbo Mobilize Financial Services (vse pogodbe razen standardnega kredita), in sicer od datuma dobave vozila. (4) Če želite prenesti aplikacije iz trgovine Google Play, morate dodati račun Google v svoj profil v sistemu openR link. Uporaba aplikacij, prenesenih iz trgovine Google Play, zahteva poseben podatkovni paket. Paket storitev, ki je priložen nakupu vozila, vsebuje 2 GB podatkov na mesec za 3 leta ali za čas trajanja pogodbe z družbo Mobilize Financial Services (vse pogodbe razen standardnega kredita); za aktivacijo morate preveriti svojo identiteto v aplikaciji My Renault. Povezavo pametnega telefona lahko delite tudi z avtomobilom. (5) Odvisno od države.



Z aplikacijo **Waze** vedno veste, kaj se dogaja na cesti. Tudi če poznate pot, vas bo Waze takoj obvestil o prometu, policiji, nesrečah in še marsičem. Če je promet zelo gost, bo Waze spremenil vašo pot, da boste prihranili čas.



Uživajte v najljubših filmih in televizijskih oddajah s storitvijo **Prime Video**, ki je vključena v članstvo Prime. Brez dodatnih stroškov je dostopna neposredno prek multimedijskega sistema openR link. Veljajo pogoji, več informacij najdete na primevideo.com/terms.



Odkrijte **Nextory**, najboljšo aplikacijo za ljubitelje knjig. Uživajte v dostopu do zvočnih knjig, e-knjig, revij in še več. Ne glede na to, ali ste navdušeni nad očarljivimi romancami, razburljivimi skrivnostmi ali zanimivimi novinarskimi članki, ima Nextory popolno vsebino za vas.



Radioplayer je uradni dom radia, zato lahko brezplačno poslušate na tisoče postaj in podkastov brez dodatnega oglaševanja. Naša avdio na enem mestu, zato boste našli postajo za vsako potovanje z vozilom Renault.



S sistemom **EasyPark** je parkiranje vašega vozila Renault preprosto! Naša aplikacija milijonom voznikov pomaga prihraniti čas in denar, hkrati pa odpravi težave in stres pri parkiranju v mestih. EasyPark je na voljo v več kot 2.200 mestih po Evropi za parkiranje na ulici, zunaj nje in v garažah.



Z aplikacijo **Amazon Music**, ki je vključena v naročnino na Amazon Prime, se odpravite na pot ob poslušanju seznamov predvajanja in še veliko več

(1) Odvisno od različice. (2) Google, Google Play, YouTube, Waze in druge znamke so blagovne znamke družbe Google LLC. (3) Povezljive storitve My Renault so vključene 8 let od datuma dobave vašega vozila. Vgrajene povezljive storitve Google so na voljo 3 leta ali v času trajanja pogodbe, sklenjene z družbo Mobilize Financial Services (vse pogodbe razen standardnega kredita), in sicer od datuma dobave vozila. (4) Če želite prenesti aplikacije iz trgovine Google Play, morate dodati račun Google v svoj profil v sistemu openR link. Uporaba aplikacij, prenesenih iz trgovine Google Play, zahteva poseben podatkovni paket. Paket storitev, ki je priložen nakupu vozila, vsebuje 2 GB podatkov na mesec za 3 leta ali za čas trajanja pogodbe z družbo Mobilize Financial Services (vse pogodbe razen standardnega kredita); za aktivacijo morate preveriti svojo identiteto v aplikaciji My Renault. Povezavo pametnega telefona lahko delite tudi z avtomobilom. (5) Odvisno od države.

Reno, uradni avatar družbe Renault⁽¹⁾

reno, uradni Renaultov avatar, je vaš spremljevalec na cesti, ki vam pomaga kar najbolje izkoristiti Renault Twingo E-Tech electric in vse njegove storitve. Prilagaja se vam in vašim željam: več ko boste z njim sodelovali, boljši bo.



reno se odziva z glasovnimi ukazi

reno, uradni avatar družbe Renault, vas vsak dan spremlja na poti v vozilu Twingo in vam predstavi svoje funkcije. Želite postaviti kakšno vprašanje? Recite "Hej, reno" in ga prosite, naj spusti okna, nastavi temperaturo ali vklopi radio, medtem ko vi gledate na cesto.

reno lahko olajša vaše vsakdanje življenje

Da bi vam pomagal učinkoviteje načrtovati potovanja, lahko reno na vašo zahtevo izvede določene ukaze v vašem vozilu Renault Twingo, na primer načrtovanje polnjenja ali predgretja.

reno vam lahko svetuje

reno vam lahko svetuje pri uporabi vašega vozila Renault Twingo. Predlaga ukrepe, prilagojene vaši zgodovini vožnje in slogu vožnje.

reno lahko poskrbi za vzdrževanje

reno skrbi za vzdrževanje vašega vozila Renault Twingo in vas obvešča o tehničnih težavah, ki jih je treba odpraviti, ali o tem, kdaj je treba vozilo servisirati.

reno lahko odgovori na vaša vprašanja

Na podlagi umetne inteligence, ki uporablja ChatGPT različice 4.0-mini, lahko reno med potovanji odgovarja na vaša vprašanja.

aplikacija za pametne telefone Hello Reno, avatar družbe Renault

Če želite prejemati predhodne informacije in vsebine o vozilu Renault Twingo, izvedeti vse o tem, kaj reno počne v vozilu, in kadarkoli zastaviti vprašanja umetni inteligenci.



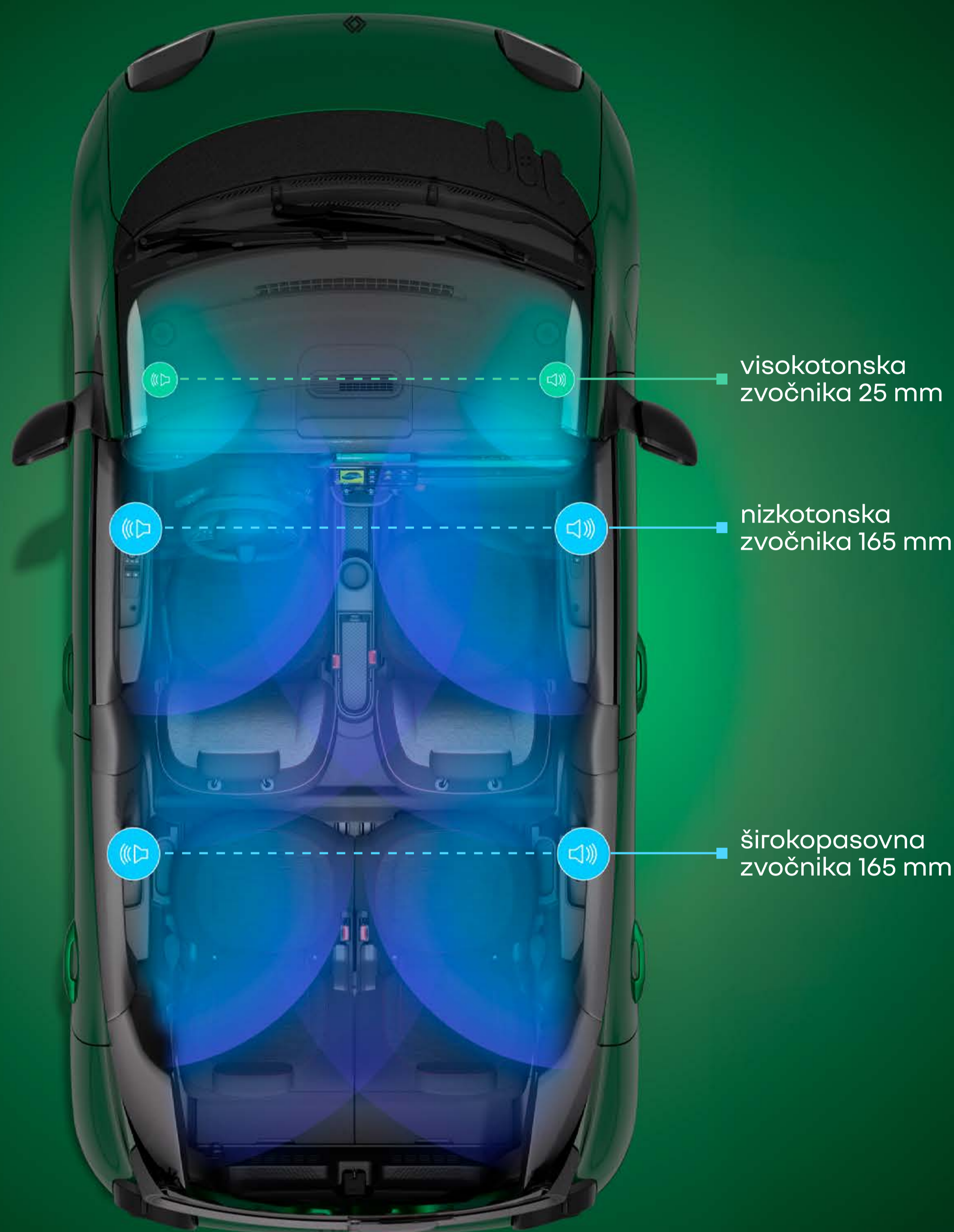
**prenesite aplikacijo
Hello Reno**



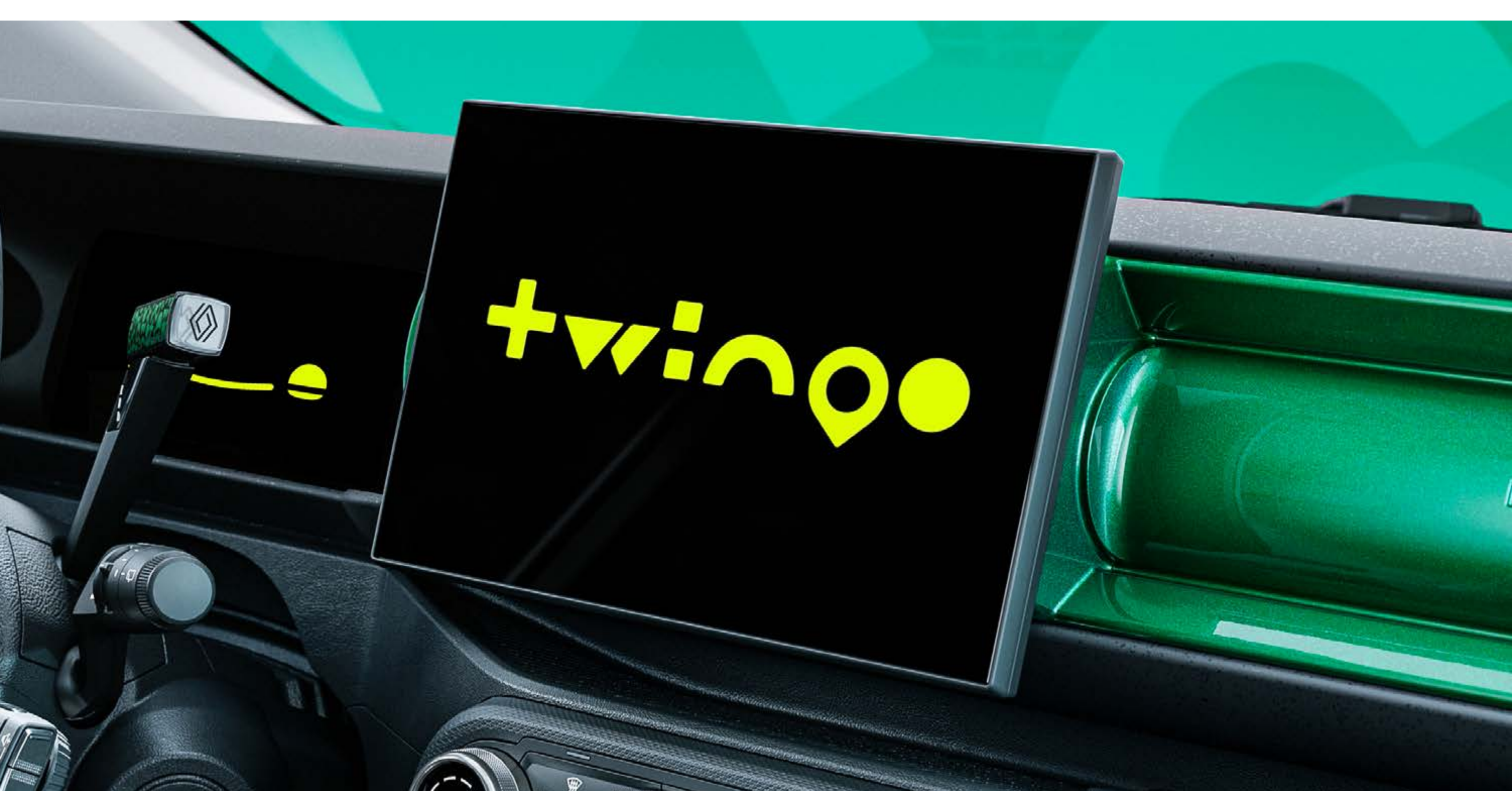
(1) Odvisno od različice.

poglobljeno zvočno doživetje

Renault Twingo poveča glasnost z zvočnim sistemom Arkamys® auditorium in šestimi zvočniki⁽¹⁾, razporejenimi po celotnem potniškem prostoru. Frekvence so uravnotežene, zvok je jasen in poglobljen, ne glede na to, ali ste bolj za glasbo ali podkaste.



Voznika in potnike v kabini pozdravi glasbena podlaga Jeana-Michela Jarra, ki jo spremlja vizualna animacija na armaturni plošči. Za obogatitev čutnega doživetja svojih potovanj lahko izbirate med štirimi zvočnimi podlagami⁽¹⁾. Zunaj poseben zvok opozarja pešce, da vozilo vozi s hitrostjo manj kot 30 km/h.



(1) Odvisno od različice.

[sestavite svoje vozilo →](#)

[meni ↑](#)

05. doseg vožnje in polnjenje

doseg do 263 km⁽¹⁾

Twingo ima dizajn, osredotočen na aerodinamiko: nagnjen pokrov motorja in vetrobransko steklo, spojler, vgrajen v zadnje luči. Lahek in okreten ter z učinkovitim motorjem omogoča doseg do 263 km⁽¹⁾. Idealen je za vsakodnevno uporabo, odlikuje pa ga ena najnižjih ravni porabe na trgu.

do
263 km
dosega vožnje⁽¹⁾

baterija
27,5 kWh

poraba od
12,2 kWh/100 km⁽²⁾



(1) Odvisno od različice in v skladu s ciklom, dejanski doseg je odvisen od voznih razmer (vrsta ceste, način vožnje in vremenske razmere/notranji vir Renault 2025). (2) Poraba v kombiniranem ciklu.

05. doseg vožnje in polnjenje

poenostavljeno polnjenje

V realnem času spremljajte stanje baterije, poiščite razpoložljive polnilne postaje in ocenite čas polnjenja. Z vozilom Renault Twingo vozite mirno in uživajte v številnih storitvah doma, v službi ali na poti.



polnjenje na domu

največ 11 kW polnjenja z izmeničnim tokom⁽¹⁾⁽²⁾

Doma preprosto napolnite svoj Renault Twingo⁽³⁾ s stensko polnilno postajo Powerbox (uno, verso) ali ojačano 3,7-kW vtičnico.

Aplikacija My Renault

Kadarkoli preverite doseg, začnite polnjenje na daljavo ali ga načrtujte v času izven konic.

polnjenje na poti

paket napredno polnjenje⁽¹⁾

Renault Twingo je opremljen s polnilnikom, ki omogoča hitro polnjenje z 15 % na 80 % v 28 minutah na 50-kW polnilni postaji z enosmernim tokom⁽⁵⁾ in z 10 % na 100 % v 2 urah in 35 minutah na 11-kW⁽⁴⁾ javni polnilni postaji z dvosmernim tokom.

Aplikacija My Renault

Poiščite javne polnilne postaje, ki so najbližje vaši poti.



prenesite aplikacijo My Renault



(1) Opcijsko. (2) Polnilnik z 11 kW z izmeničnim tokom je na voljo v paketu napredno polnjenje. (3) Ponudba Mobilize powerbox. Za več informacij o storitvah Mobilize obiščite stran o storitvah Mobilize. Za več informacij o polnjenju pokličite 0 800 12 34 56. (4) Polnilnik z 11 kW z izmeničnim tokom je na voljo z paketom napredno polnjenje. Podatki, ki so predmet odobritve, se lahko razlikujejo. (5) Čas polnjenja, izračunan s polnilnikom DC 50 kW v paketu napredno polnjenje, ki je na voljo glede na opcije. Podatki, ki so predmet odobritve, se lahko razlikujejo.

polnjenje doma

domača polnilna postaja

7,4 kW AC

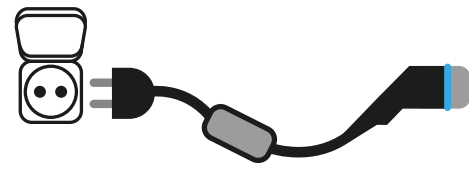
ob nakupu priložen polnilni kabel za javne polnilnice do 7 kW (mode 3 type 2)⁽¹⁾



ojačana domača vtičnica

3,7 kW AC

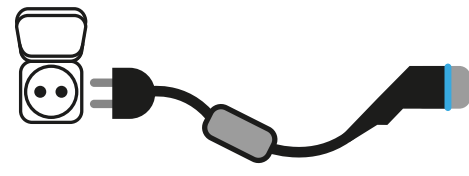
kabel za domačo vtičnico (mode 2 type 2) na voljo kot opcija



standardna domača vtičnica

2,3 kW AC

kabel za domačo vtičnico (mode 2 type 2) na voljo kot opcija

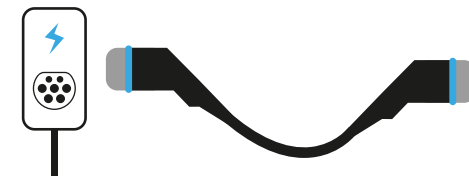


polnjenje na poti

javna polnilna postaja

22 kW AC⁽²⁾

ob nakupu priložen polnilni kabel za javne polnilnice do 7 kW (mode 3 type 2)⁽¹⁾



javna hitra polnilna postaja

DC⁽³⁾

kabel, priložen polnilni postaji



27,5 kWh baterija⁽⁴⁾ s paketom napredno polnjenje⁽⁵⁾

15 do 80 % → 2 h 45⁽⁶⁾ | 15 do 80 % → 5 h 30⁽⁶⁾ | 15 do 80 % → 8 h 50⁽⁶⁾ | 15 do 80 % → 1 h 55⁽⁶⁾ | 15 do 80 % → 28 min⁽⁷⁾

čas polnjenja brez paketa napredno polnjenje

15 do 80 % → 2 h 55 | 15 do 80 % → 5 h 40 | 15 do 80 % → 9 h 00 | 15 do 80 % → 2 h 55 |

(1) Del serijske opreme je polnilni kabel za javne polnilnice do 7 kW, polnilni kabel za javne polnilnice do 22 kW je na voljo kot del paketa napredno polnjenje. (2) Vgrajeni polnilnik v paketu napredno polnjenje vozila Twingo sprejme do 11 kW izmeničnega toka (AC), če polnilna postaja zagotavlja vsaj 11 kW. (3) Združljiv s paketom napredno polnjenje. Največjo moč polnjenja vozila Twingo (50 kW) je mogoče doseči s hitro polnilno postajo (DC), ki zagotavlja najmanjšo efektivno moč 50 kW. Z uporabo načrtovalnika poti, ki je na voljo v različici techno, lahko baterijo predhodno segrejete in dosežete najboljšo zmogljivost polnjenja. (4) Odvisno od različice in v skladu s ciklom, dejanski doseg je odvisen od voznih razmer (vrsta ceste, način vožnje in vremenske razmere)/notranji vir Renault 2025. (5) Opcijsko. (6) Čas polnjenja, izračunan s polnilnikom AC 11 kW paketa napredno polnjenje. (7) Čas polnjenja, izračunan s polnilnikom DC 50 kW v paketu napredno polnjenje, ki je na voljo glede na opcije. Podatki, ki so predmet odobritve, se lahko razlikujejo.

05. doseg vožnje in polnjenje



Z adapterjem V2L⁽¹⁾, ki je na voljo kot dodatna oprema, lahko to energijo uporabite za polnjenje ali napajanje električnih naprav.

(1) Vehicle-to-load, od vozila do vaših električnih naprav. Napajanje električnih naprav: 3,7 kW.

sestavite svoje vozilo →

meni ↑

odkrivanje, obveščanje, vodenje

Safety Score (varnostna ocena) ocenjuje vašo sposobnost varne vožnje z analizo podatkov o hitrosti, poti in varnostni razdalji med vožnjo. Nova funkcija zaznavanja pozornosti voznika dopolnjuje upoštevane informacije. Na koncu vsakega potovanja prikaže vašo oceno od 0 do 100 in vam pomaga izboljšati vožnjo. S funkcijo Safety Monitor, ki je vgrajena v armaturno ploščo v obliki gradnika, lahko prejimate praktične nasvete za vožnjo.



Asistent varne vožnje Safety Coach vam s pomočjo ocene varnosti pomaga izboljšati vožnjo in vas na podlagi podatkov o okolici v realnem času obvešča o morebitnih tveganjih na vaši poti.

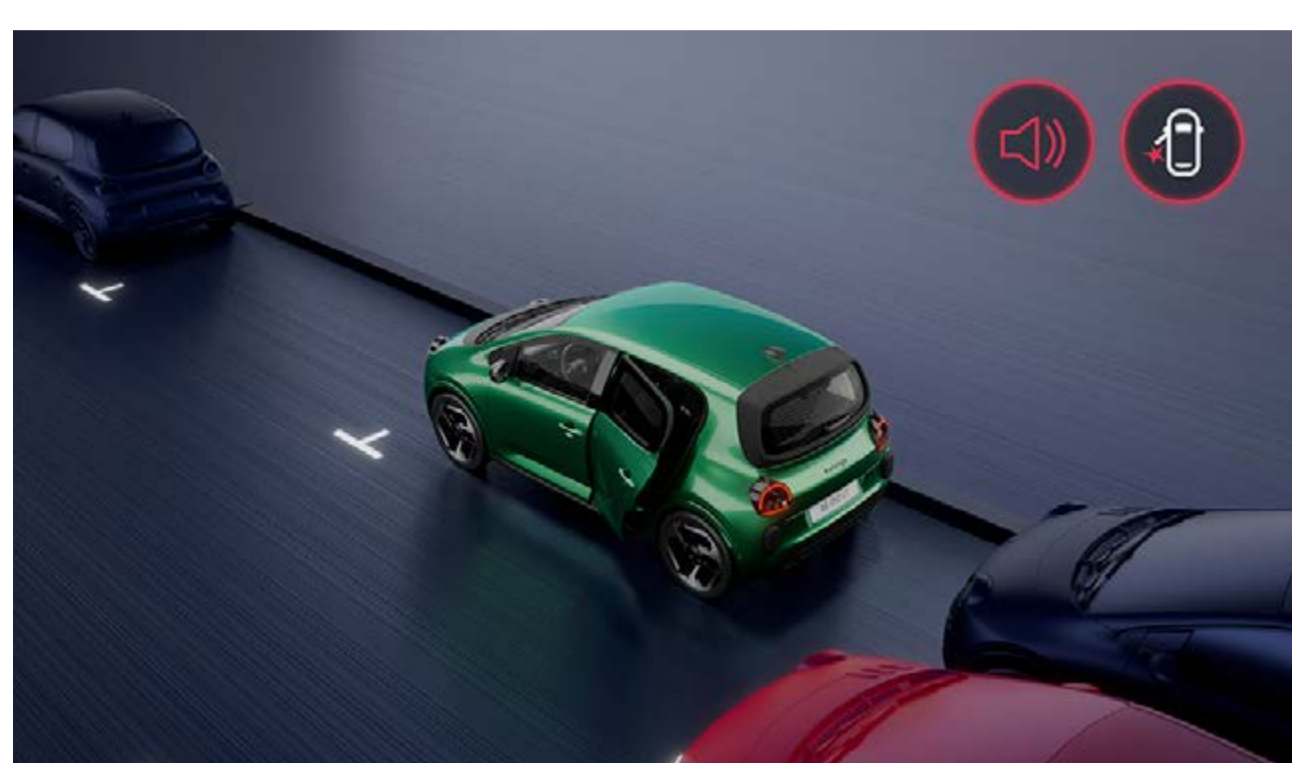
sestavite svoje vozilo →

meni ↑

06. varnost



24 naprednih sistemov za pomoč pri vožnji⁽¹⁾



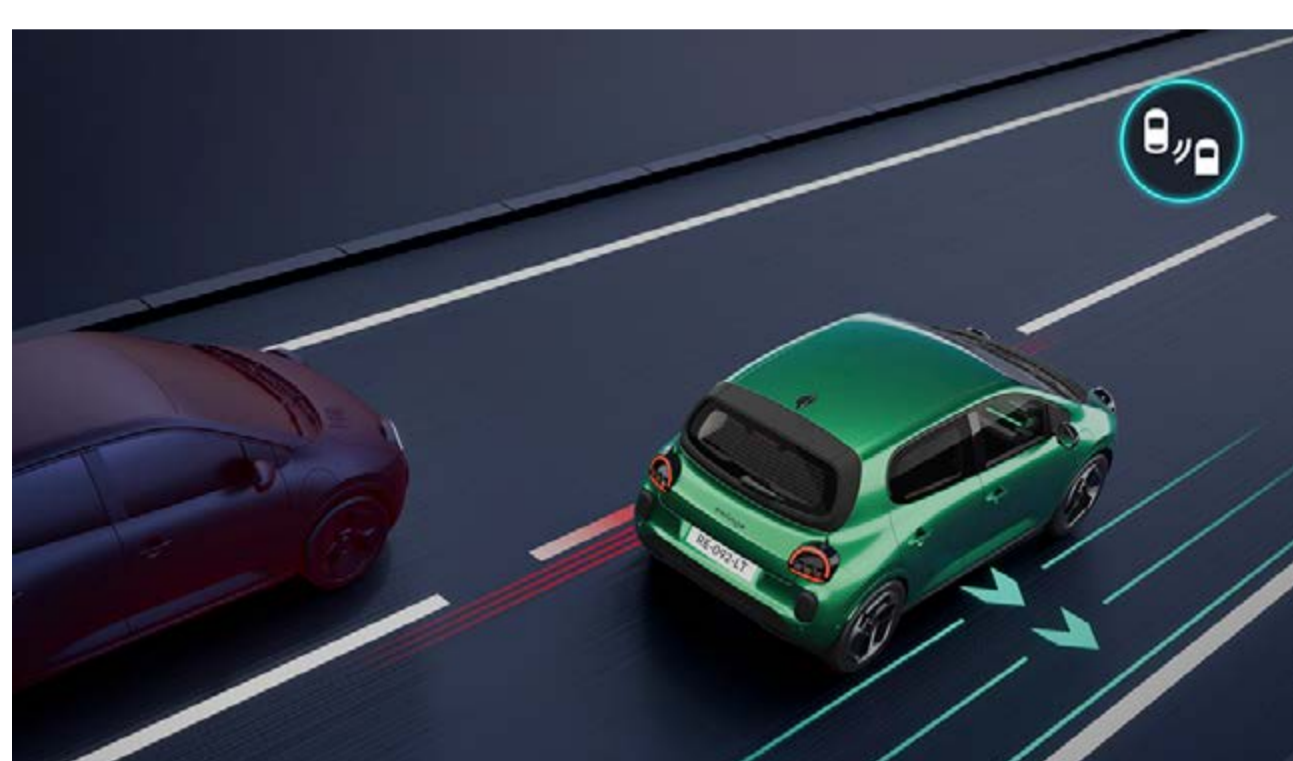
sistem za varen izstop potnikov⁽²⁾
Opozarja na nevarnost, če med mirovanjem vi ali potnik odprete ena od vrat, medtem ko se pojavi drugo vozilo.



sistem prostoročnega parkiranja⁽²⁾
Ko sistem zazna primerno parkirno mesto, prevzame nadzor nad krmiljenjem. Vi morate samo nadzorovati hitrost svojega vozila Renault Twingo.



pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani⁽²⁾
Sprednji, zadnji in bočni parkirni pripomočki v vozilu Renault Twingo s pomočjo senzorjev zaznajo ovire, olajšajo manevriranje in zagotavljajo večjo varnost pri parkiranju.



opozorilo o mrtvem kotu in preprečevanje zapustitve voznega pasu ob prehitevanju
Vozilo vas opozori na možnost trčenja z vozilom, ki vas med menjavo voznega pasu prehiteva na sosednjem pasu. Če je trk verjeten, samodejno in takoj popravi pot vozila.



prilagodljivi tempomat
Tako lahko med vožnjo ohranjate varno razdaljo do vozila pred seboj. Ko je razdalja prekratka, sistem sproži zavore, ko je cesta spet prosta, pa pospeši.



napredno samodejno zaviranje v sili
Spremlja in se odziva za preprečevanje trkov s pešci, kolesarji in vozili. Ta sistem vam pomaga bolje upravljati okolje.

sistemi za pomoč pri vožnji

- sistem za pomoč pri speljevanju v klanec
- sistem za ohranjanje in preprečitev zapustitve voznega pasu
- samodejni vklop in izklop dolgih luči
- tempomat
- prilagodljivi tempomat
- prepoznavanje prometnih znakov
- prepoznavanje prometnih znakov z opozorilom o hitrosti⁽³⁾
- omejevalnik hitrosti

sistemi za pomoč pri parkiranju

- zadnji parkirni senzorji
- sprednji parkirni senzorji
- bočni parkirni senzorji
- opozorilnik o prometu zadaj
- digitalna kamera za vzvratno vožnjo
- prostoročno parkiranje

sistemi za zagotavljanje varnosti

- opozorilnik o varnostni razdalji
- opozorilnik za nenamerno skrenitev z voznega pasu
- opozorilnik za mrtvi kot
- opozorilnik za varen izstop potnikov
- funkcija zaznavanja spredaj z ohranjanjem vozila na voznem pasu v sili
- funkcija zaznavanja zadaj z ohranjanjem vozila na voznem pasu v sili
- samodejno zaviranje v sili zadaj
- avtomatski sistem za zaviranje v sili na križiščih
- avtomatsko zaviranje v sili v mestnem/medmestnem prometu z zaznavanjem pešcev/kolesarjev
- napredno spremljanje voznika

(1) Opcijsko ali serijsko, odvisno od različice. (2) Na voljo kot opcija s paketom za parkiranje in varnost.

(3) Vključeno za 14 let.

[sestavite svoje vozilo →](#)

[meni ↑](#)

07. prilagoditev

Barve



zelena Absolute (kb)



rdeča Absolute (kb)



rumena Mango (bp)



biserno črna (kb)



siva Schiste (kb)



ledeniško bela (bp)

bp: brezbarvni prekrivni premaz
kb: kovinska barva
Slike so simbolične in nezavezujoče.

sestavite svoje vozilo →

meni ↑

07. prilagoditev

evolution



- svetlo siva marmorirana in reliefna strešna obloga z napisom Twingo
- svetlobna, grafična in zvočna pozdravna podlaga, ki jo je ustvaril Jean-Michel Jarre
- neodvisni drsni in zložljivi zadnji sedeži v razmerju 50/50
- 25-cm (10") openR link: multimedijski sistem z brezžičnim zrcaljenjem pametnega telefona, združljiv s sistemom Android Auto™ in Apple CarPlay™
- 41 cm (16") platišča Domino



črno tekstilno oblažljenje z belimi mikropiksli, svetlo sivi zgornji šivi



41 cm (16") platišča Domino



46 cm (18") črna platišča iz lahke litine Mikado z diamantnim prerezom⁽¹⁾

(1) Opcijsko.

07. prilagoditev

techno



- črna zgornja letvica armaturne plošče, pobarvan dekor v barvi karoserije
- prestavna ročica e-pop, prilagodljiva dodatna oprema za prestavno ročico na volanu
- avdio sistem Arkamys® s 6 zvočniki
- 25-cm (10") openR link: multimedijски sistem z vgrajenimi storitvami Google in reno, uradnim avatarjem Renault s storitvijo ChatGPT
- 41 cm (16") dvobarvna jeklena platišča Diabolo



tekstilno oblazinjenje, marmorirano in senčeno od sive do črne barve, rdeči zgornji šivi, črno-bele grafične obloge



41 cm (16") dvobarvna platišča Diabolo



46 cm (18") črna platišča iz lahke litine Reverso⁽¹⁾

(1) Opcijsko.

[sestavite svoje vozilo →](#)

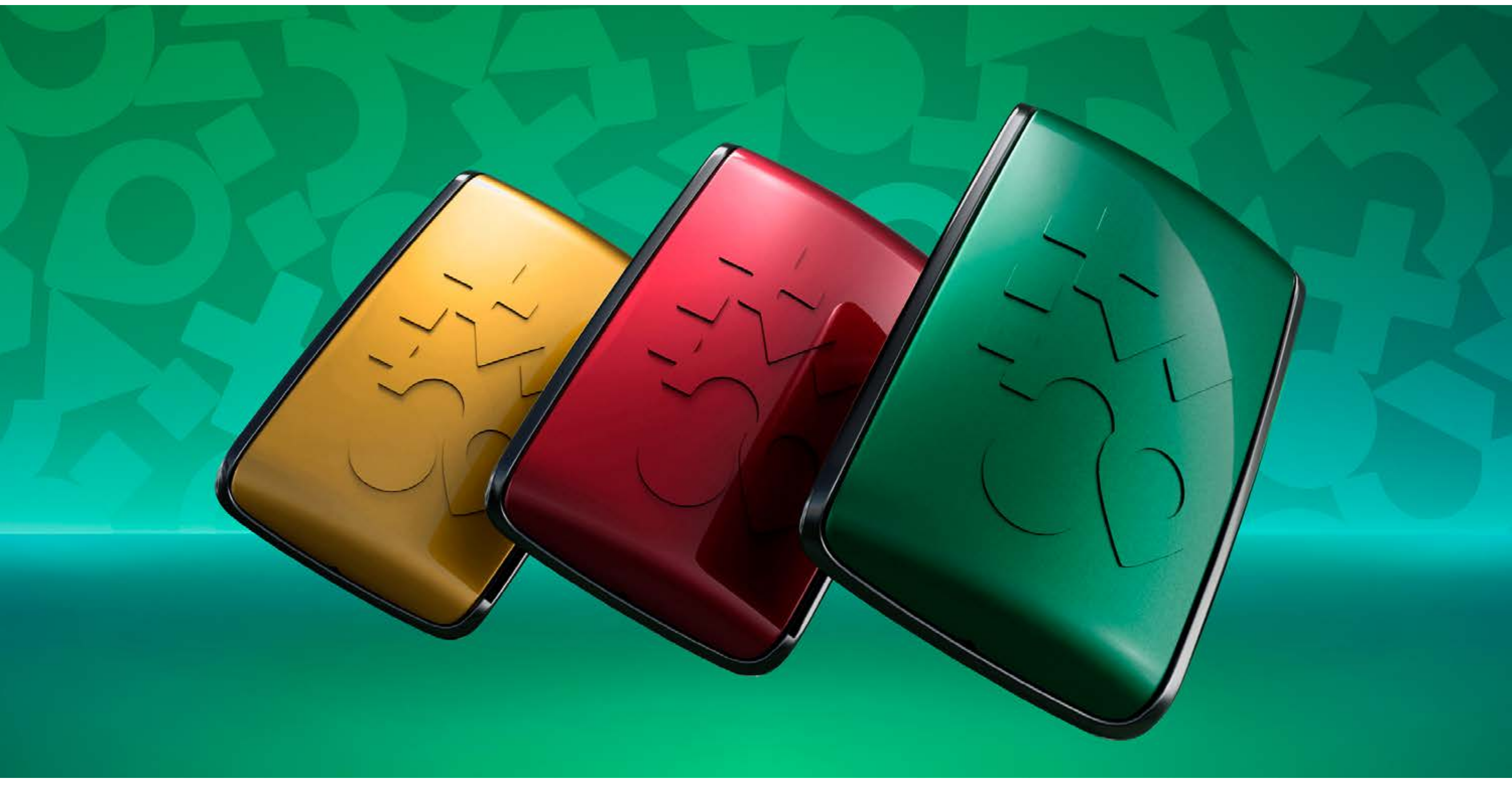
[meni ↑](#)

dodatna oprema



sredinski naslon za roke s prostorom za shranjevanje

Ta inovativni naslon za roke se s svojo edinstveno obliko blazine harmonično vključi v okolje vozila Twingo. Zasnovan je za voznika in sovoznika ter ponuja praktičen zaprt prostor za shranjevanje, v katerem so vaši predmeti na dosegu roke in izven vidnega polja.



ovitki za kartice za prostoročno uporabo

Nosite duh Twinga s seboj, kamorkoli greste, z ovitkom za kartice za prostoročno uporabo. Na voljo je v treh barvah in zlahka nadomesti originalni ključ ter mu doda igrivi pridih sloga Twingo.



premium tekstilna preproga s pisavo Twingo in osvetljenimi pragovi

Ob vsakem odpiranju se pustite presenetiti skrivnim sporočilom, ki jih razkrivajo osvetljeni vratni pragovi. Podloge iz vrhunskega tekstila s pisanimi vzorci dopolnjujejo hudomušen duh in hkrati ščitijo tla vozila.



zaščitni pokrov karoserije Twingo

Pokrov karoserije v zeleni Absolute barvi ščiti Renault Twingo pred prahom in praskami, hkrati pa razkriva podpis Twingo z lokacijsko točko, ki grafično ponazarja njegovo hudomušno naravo.



adapter power-to-object (dvosmerno polnjenje V2L)

Vstavite priključek V2L power-to-object v polnilno vtičnico vozila Renault Twingo in ga spremenite v pravi vir energije, enakovreden 230-voltni domači vtičnici, in napajajte ali napolnite svoje električne naprave.

[sestavite svoje vozilo →](#)

[meni ↑](#)

07. prilagoditev

motorji

E-Tech electric

največja moč kW CEE (KM)

60 (80)

največji navor (Nm EEC)

175

baterija

tehnologija

litijev ferofosfat

največji doseg (km)⁽¹⁾

263

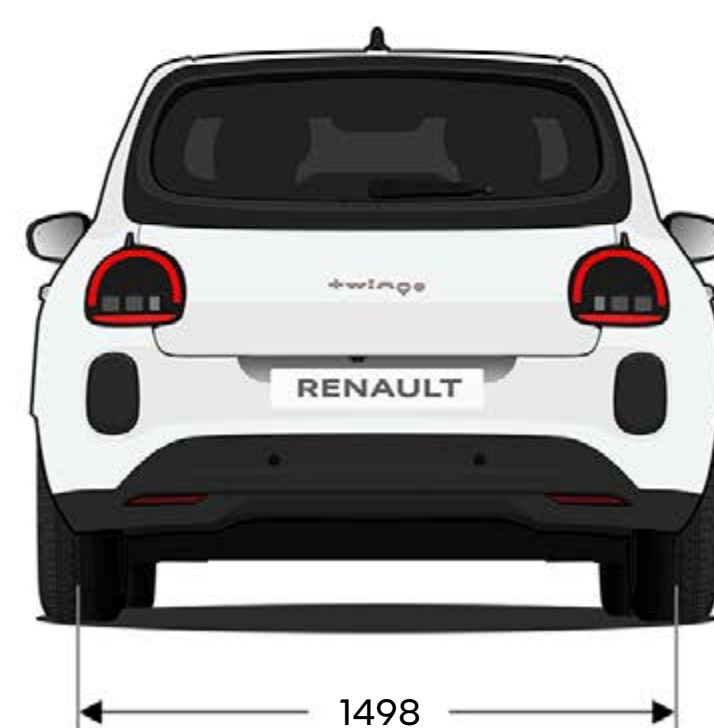
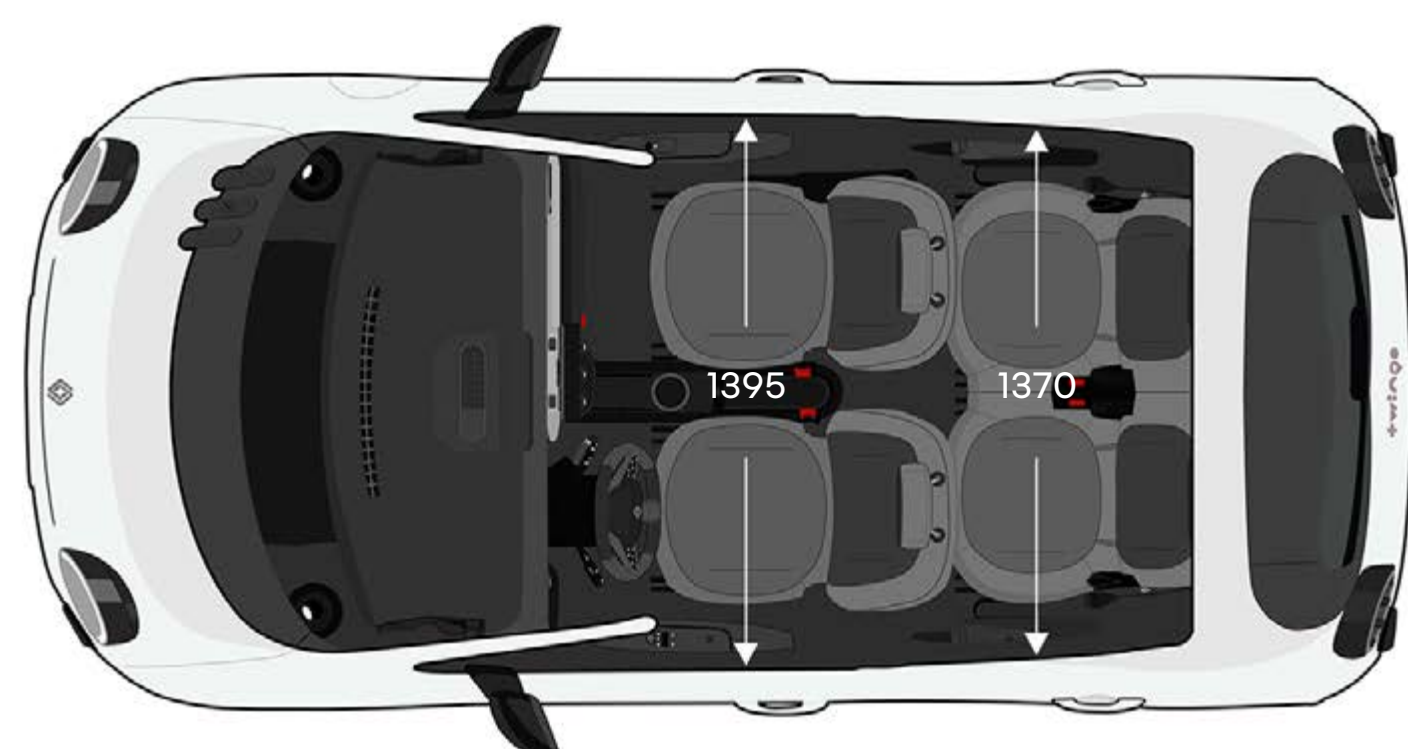
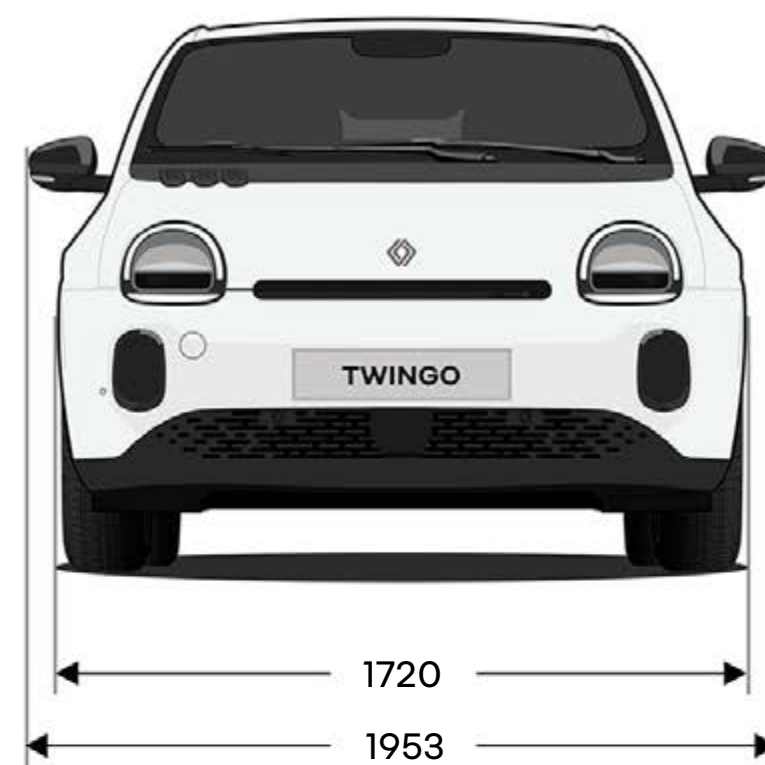
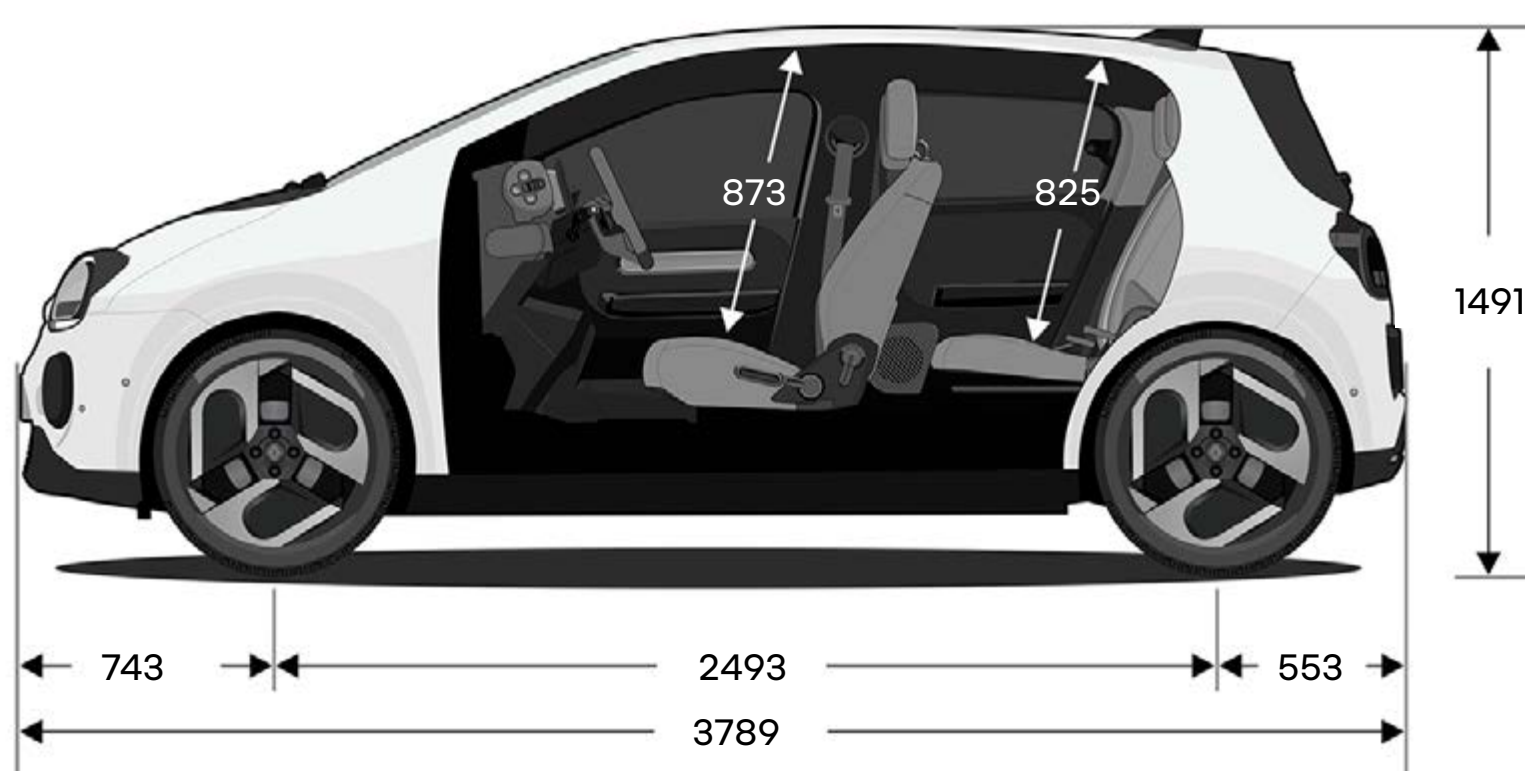
masa (kg)

masa praznega vozila, pripravljenega za vožnjo (min./maks.)

1200/1245

(1) Odvisno od različice in v skladu s ciklom, dejanski doseg je odvisen od voznih razmer (vrsta ceste, način vožnje in vremenske razmere/notranji vir Renault 2025).

dimenzije in prostornine



prostornina prtljažnika in prostora za shranjevanje (v litrih)

prostornina prtljažnika z zadnjimi sedeži pomaknjenimi naprej ⁽¹⁾ (L)	360
prostornina prtljažnika z zadnjimi sedeži pomaknjenimi nazaj ⁽²⁾ (L)	260
največja prostornina prtljažnika pri zloženi zadnji klopi, vključno s prostorom za shranjevanje kabla za polnjenje in kompletom za popravilo pnevmatike ⁽³⁾ (L)	1010
dolžina natovarjanja pri zloženih naslonjalih zadnjih sedežev in sprednjem sovoznikovem sedežu (m)	2
notranji prostori za shranjevanje (L)	19,6

dimenzije (v mm)

(1) 360 l, vključno s 50 L prostora za shranjevanje pod tlemi. (2) 260 l, vključno s 50 L prostora za shranjevanje pod tlemi. (3) Ekvivalentna prostornina, izmerjena v skladu s standardom VDA (ISO 3832): 305 dm³. Standard VDA predvideva izračun celotne prostornine prtljažnika z uporabo standardiziranih predmetov (200 mm × 100 mm × 50 mm = 1 dm³).

sestavite svoje vozilo →

meni ↑

Renault je v sodelovanju z raziskovalci, strokovnjaki in gasilci razvil celovit varnostni program Human First.

Varnost v cestnem prometu zadeva vse udeležence v prometu bodisi pešce, kolesarje ali uporabnike motornih vozil. Program Human First podjetja Renault si prizadeva:

- 1. preprečiti nesreče z razvojem varnostne opreme in naprednih sistemov za pomoč pri vožnji in zagotavljanje varnosti**
do 32 naprednih sistemov za pomoč pri vožnji/več kot 60 varnostnih sistemov, do 7 varnostnih blazin, otroški sedeži (Isofix), rešitev Fixe4sure podjetja Renault/več kot 2000 patentov, povezanih z varnostjo, prijavljenih od leta 1970
- 2. obvladovati nesreče z uporabo inovacij, razvitih v sodelovanju z gasilci**
QRescue/gasilski dostop/več kot 5000 gasilcev, usposobljenih v zadnjih 10 letih v 20 državah po vsem svetu/približno 400 vozil na leto, uporabljenih za njihovo usposabljanje
- 3. zmanjšati število nesreč in njihovo resnost z velikim vlaganjem v raziskave in razvoj**
ocena varnosti/pomočnik za varnost/povezljive storitve/masovni podatki/sistemi umetne inteligence in kibernetike varnosti

preberite več o programu Human First

slovarček

E-Tech

100% električna, hibridna ali priključno-hibridna tehnologija, ki jo je razvil Renault.

regenerativno zaviranje

Sistem za rekuperacijo energije med zaviranjem, ki poveča doseg vozila: kadar koli vozilo upočasni, se del njegove kinetične energije pretvori v električno energijo. Baterija se polni, ko voznik dvigne nogo s pedala za plin ali rahlo pritisne na zavorni pedal.

ojačana gospodinjska vtičnica

Rešitev za domače polnjenje, ki je učinkovitejša od navadne gospodinjske vtičnice. Omogoča močnejše (3,2 kW pri močnejši vtičnici v primerjavi z 2,3 kW pri standardni vtičnici) in varnejše polnjenje (opremljena je z diferencialnim odklopnikom).

domače polnilno mesto

Zagotavlja veliko večjo moč kot standardna gospodinjska vtičnica, kar omogoča učinkovitejše in hitreje polnjenje. S sistemi za nadzor polnjenja in zaščito pred prenapetostjo omogoča varnejše polnjenje v domačem okolju.

kabel flexi-charger

Polnilni kabel, s katerim lahko avtomobil priključite v standardno gospodinjsko vtičnico. Kabel flexi charger, ki je namenjen občasnemu polnjenju doma, naj bo po možnosti priključen na električno vtičnico s posebno ozemljitveno povezavo.

kabel za način 2 (mode 2)

Ta kabel potrebujete za polnjenje električnega vozila prek standardnih vtičnic pri domači uporabi.

kabel za način 3 (type 3)

Kabel je opremljen s končnim delom za način 3, ki je primeren za polnilne postaje. Ta kabel omogoča polnjenje vozila na domačih priključkih na javnih polnilnih mestih.

uporabna zmogljivost

Količina energije v akumulatorju, ki jo lahko vozilo uporabi. Vrednost je izražena v kilovatnih urah (kWh).

kWh

Okrajšava za kilovatno uro. Enota energije, ki ustreza 1 kW moči, porabljeni v eni uri.

kW

Okrajšava za kilovat. Enota, ki se uporablja za merjenje moči motorja vozila, ne glede na to, ali deluje na električni pogon ali ima motor z notranjim zgorevanjem. Kilovat meri moč polnjenja z enosmernim (DC) ali izmeničnim (AC) tokom.

polnjenje z izmeničnim tokom

Polnjenje z izmeničnim tokom nizke do srednje moči (največ 22 kW). To je način polnjenja, ki je najpogosteje prisoten v gospodinjstvih ali na večini javnih polnilnih mest.

polnjenje z enosmernim tokom

Hitro polnjenje z enosmernim tokom (najmanj 50 kW). Zahteva posebno hitro polnilno mesto, ki je na voljo le v javnem omrežju.

My Renault

Renaultova aplikacija, povezana z vašim vozilom, ki jo lahko prenesete na svoj telefon iz trgovine Google Play ali App Store. Omogoča iskanje bližnjih polnilnih postaj, določanje lokacije vozila, načrtovanje polnjenja in vnaprejšnjo pripravo potovanja ter prikaz preostalega dosega vožnje ali vnaprejšnjo nastavitve temperature v potniškem prostoru.

toplotna črpalka

Oprema, ki se uporablja za ogrevanje potniškega prostora električnega avtomobila. Toplotna črpalka znatno zmanjša porabo električne energije in poveča doseg, ko se zunanja temperatura spusti pod 15 °C.

kWh/100 km

Enota za merjenje povprečne porabe energije električnega ali priključnega hibridnega vozila na razdalji 100 km. To je ekvivalent "litrov na 100 kilometrov" za elektrificirana vozila.

wltp

Worldwide harmonised light vehicles test procedure. Globalno usklajeni preizkus za lahka vozila. Ta protokol določa natančne pogoje, pod katerimi se izvajajo testi vozil, ne glede na proizvajalca, kar omogoča izmenjavo in primerjavo informacij, ki so pomembne za potrošnike in zakonodajalce, kot so poraba goriva ali električne energije, doseg električnih ali hibridnih vozil z možnostjo polnjenja ter emisije onesnaževal, ki so bolj primerljive z vsakdanjo uporabo.

V2L

Okrajšava za "od vozila do obremenitve", tj. "od vozila do električnih naprav". To je tehnologija, ki omogoča, da se del električne energije, shranjene v akumulatorju vozila, uporabi za napajanje električnih naprav v gospodinjstvu, na primer žara ali sesalnika.

Storitev Renault care

Vedno smo vam na voljo, da vam olajšamo vožnjo in prihranimo čas pri vzdrževanju vašega vozila Renault: spletne ponudbe in termini, paketi nespremenljivih cen, pogodbe o vzdrževanju, zavarovanje in pomoč ... Izkoristite naše preproste in hitre rešitve, prilagojene vašim potrebam

izvedite več o storitvi Renault care



Storili smo vse, kar je v naši moči, da bi bila vsebina te tiskovine ob tiskanju točna in bi vsebovala zadnje spremembe. Izdelana je bila na osnovi predserijskih vozil ali prototipov. Renault si v okviru politike nenehnega izpopolnjevanja proizvodov pridržuje pravico, da kadar koli spremeni predstavljene specifikacije, vozila in dodatno opremo. Renaultovi koncesionarji so o teh spremembah obveščeni v najkrajšem možnem času. Izvedenke se lahko razlikujejo glede na posamezne trge, nekatera oprema (serijska, doplačilna ali dodatna) pa morda ni povsod na voljo. Za najnovejše informacije se obrnite na najbližjega pooblaščenega prodajalca. Zaradi tehničnih omejitev pri tiskanju lahko barve v tej tiskovini nekoliko odstopajo od resničnih barv karoserije ali materialov notranjih oblog. Vse pravice so pridržane. Razmnoževanje te tiskovine v kakršni koli obliki ali na kakršen koli način, v celoti ali delno, je brez predhodnega pisnega soglasja družbe Renault prepovedano.

Poraba energije: 11,8–13,2 kWh/100 km. Emisije CO₂: 0 g/km. Vrednosti meritev porabe in emisij ustrezajo standardu meritev WLTP. Ogljikov dioksid (CO₂) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM₁₀ in PM_{2,5} ter dušikovih oksidov

Slike v brošuri so simbolične in informativne. Vsi podatki in informacije, omenjeni na spletni strani in v dokumentih, so začasni in se lahko spremenijo, prav tako si v tekstovnem delu pridružujemo pravico do napak.

Publicis – avtorji fotografij: Recom Paris
GA Adriatic d.o.o., Dunajska 22, 1511 Ljubljana | www.renault.si | februar 2026.



sestavite svoje vozilo →

meni ↑