

RENAULT 5 E-TECH

elektrický



R5 JE ZPĚT

Renault 5 se svým rošťáckým a přitažlivým popovým designem elektrizuje svou dobu. Tato nová ikona made in Europe⁽¹⁾ se svým retro-futuristickým designem a motorem E-Tech elektrický přináší revoluci v městské dopravě. Živý městský vůz s dojezdem až 410 km⁽²⁾, Renault 5 E-Tech elektrický nabízí výjimečné potěšení z jízdy.



Renault 5 je ikonickým vozem, který díky svému motoru o výkonu 150 koní a obousměrné nabíječce V2L⁽³⁾ posouvá elektromobilitu na jinou úroveň.

E-Tech
elektrický

vyroben
ve Francii

dojezd
až 410 km⁽²⁾

obousměrná
nabíječka

openR link
s integrovanými
službami Google⁽⁴⁾

reno, oficiální
avatar Renault

1) vyrobený ve Francii. (2) v cyklu WLTP závisí skutečný dojezd na jízdních podmínkách (typ silnice, jízdní a povětrnostní podmínky) a na dálnici se baterie nabije z 15 % na 80 % za 30 minut / interní zdroj Renault 2023. Spotřeba (min. max.) 14,9-15,5 kWh/100 km u verze comfort range 52 kWh podle normy WLTP. Emise CO₂ od 0 g/km podle normy WLTP. (3) Možnost napájení externích elektrických zařízení (4) Google, Google Play, Google Maps, Waze a další názvy značek jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

PŘEKYPUJÍCÍ ENERGIÍ

vyberte si barvu 



žlutá pop!



zelená pop!



modrá nocturne

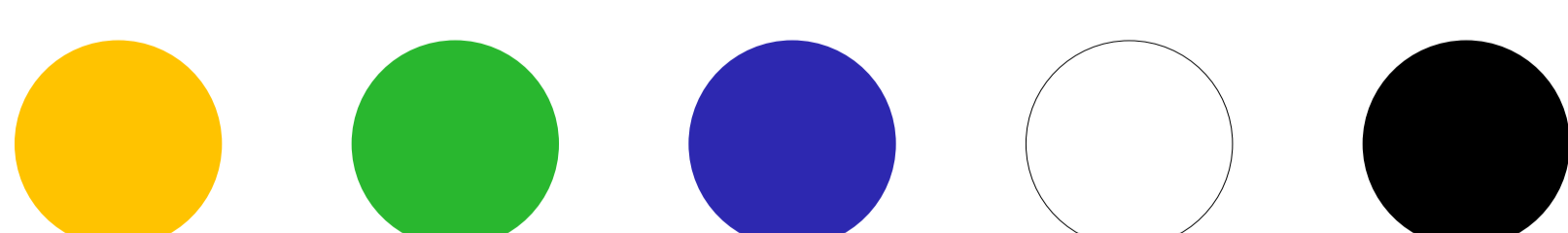


bílá nacré



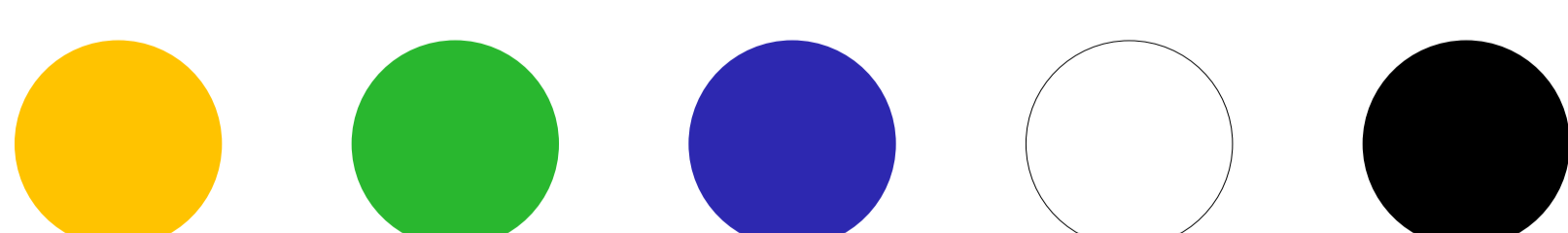
černá étoilé

ŽLUTÁ POP!



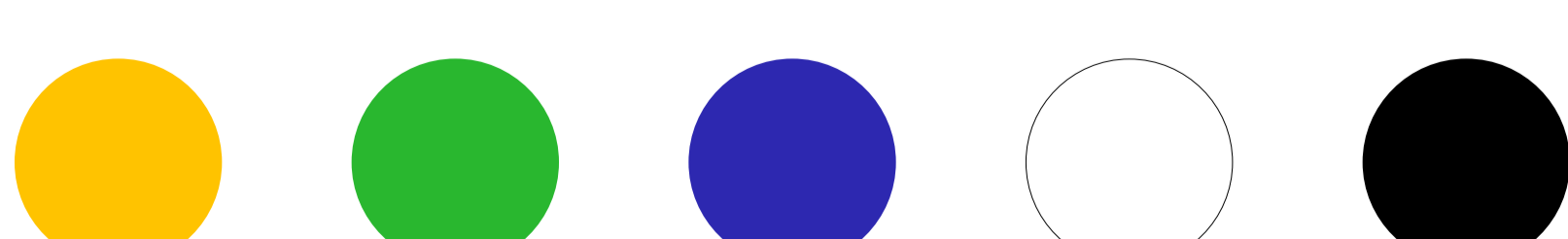
menu ↑

ZELENÁ POP!



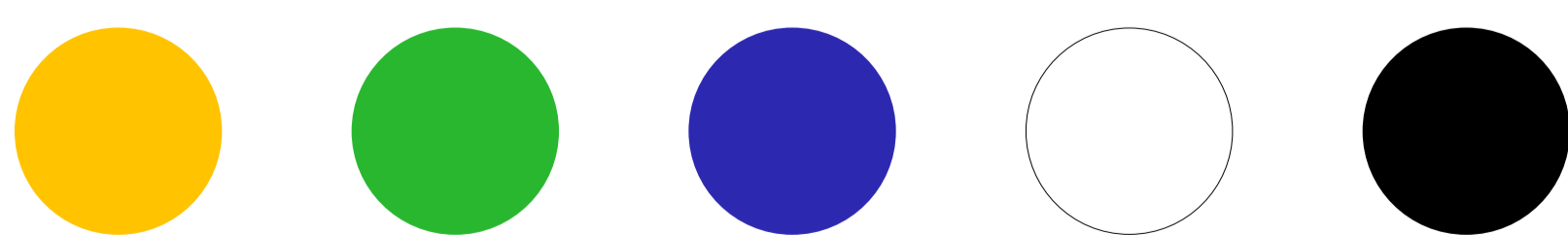
menu ↑

MODRÁ NOCTURNE



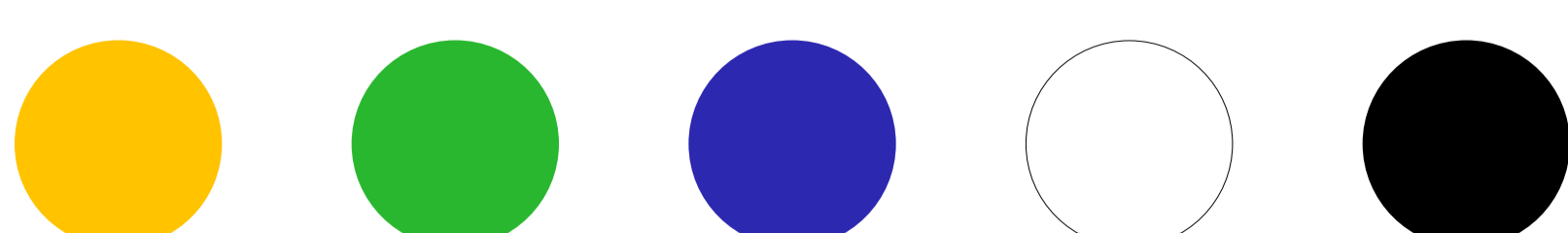
menu ↑

BÍLÁ NACRÉ



menu ↑

ČERNÁ ÉTOILÉ



menu ↑

interaktivní menu 

#PŘEPR5COVANÝ
jedinečný a emotivní design

#ELEKTR5CKÝ
dojezd a nabíjení

#INTER5KTIVNÍ
multimediální systém openR link a reno,
oficiální avatar Renault

#ŠETR5Ý
obousměrné nabíjení

#R5CYKLOVANÝ
zodpovědný design

#MADE IN EUROPE
vyrobený v Evropě

#BEZP5ČNÝ
pokročilé asistenční
systémy řidiče

#KR5ATIVNÍ
personalizace



#PŘEPR5COVANÝ

Přední část vozu Renault 5 se na vás usmívá svým rošťáckým pohledem. Světla jsou zdobena nenápadně umístěnou vlajkou v barvách francouzské trikolóry a optika vozu působí velice vědomým dojmem. Tvary jsou rafinované, linie stále stejně čisté. S možností personalizace střechy a s barvou žlutá pop! je ikona Renault 5 ztělesněním emotivního designu.



IKONICKÝ DESIGN

Snadno rozpoznatelný díky přední masce chladiče a unikátním světlům, Renault 5 znovuobjevuje a přetváří detaily svého předchůdce ze sedmdesátých let⁽¹⁾. Dva obdélníky v přední části vozu odkazují na vzhled modelu Renault 5 Turbo.



Svislá zadní světla působí v moderním stylu a přispívají k aerodynamické efektivitě vozu Renault 5. Lišta na zadní části vozu s označením „5“ zdůrazňuje linii zavazadlového prostoru, zatímco anténa ve tvaru žraločí ploutve protíná uprostřed střechu, která je lemována červeným pruhem.



Nutno zdůraznit, že mřížka pro chlazení motoru v kapotě má novou funkci. Číslo „5“, přeměněné na indikátor nabití, se rozsvítí, když se řidič přiblíží nebo když je baterie na maximu.



Retro-futuristická sedadla jsou čalouněná šedou a žlutou látkou ze 100% recyklovaných vláken⁽¹⁾. Číslice „5“ podtrhuje jejich osobitost a jejich tvar v podobě písmene H připomíná ikonický Renault 5 Turbo. Vůz pojme až 5 cestujících a je vybaven zavazadlovým prostorem o objemu 326 l.



(1) ve stylu 70. let.

STYLOVÝ INTERIÉR

Kokpit modelu Renault 5 je zcela přizpůsobitelný a kombinuje barvy, emoce a 3D tisk. E-pop shifter, odkládací prostory, držák na bagety – dejte volný průchod svým nápadům a vytvořte si interiér, který bude odrážet vaši image.

volič převodovky, e-pop shifter

Zůstaňte styloví. Volič převodovky, e-pop shifter ve tvaru krytu rtěnky vytištěný na 3D tiskárně.



Volič převodovky e-pop shifter je k dispozici v pěti provedeních, včetně ikonického „numbeR5“, „1972“ (pocta prvnímu modelu Renault 5), modrobíločervené vlajky a „what the five“. Vyměňte jeden za druhý, kdykoli budete chtít.



úložný prostor

Vytvořte si vlastní centrální úložný box. Vyberte si jeho velikost, design, kryt a barvu pozadí.

malý centrální úložný box	velký centrální úložný box	12 možných kombinací
3 designy	2 barvy krytu	2 barvy pozadí



Kryt malého centrálního boxu je k dispozici ve třech provedeních: „numbeR5“, „loveR5“ a „witch 5“.



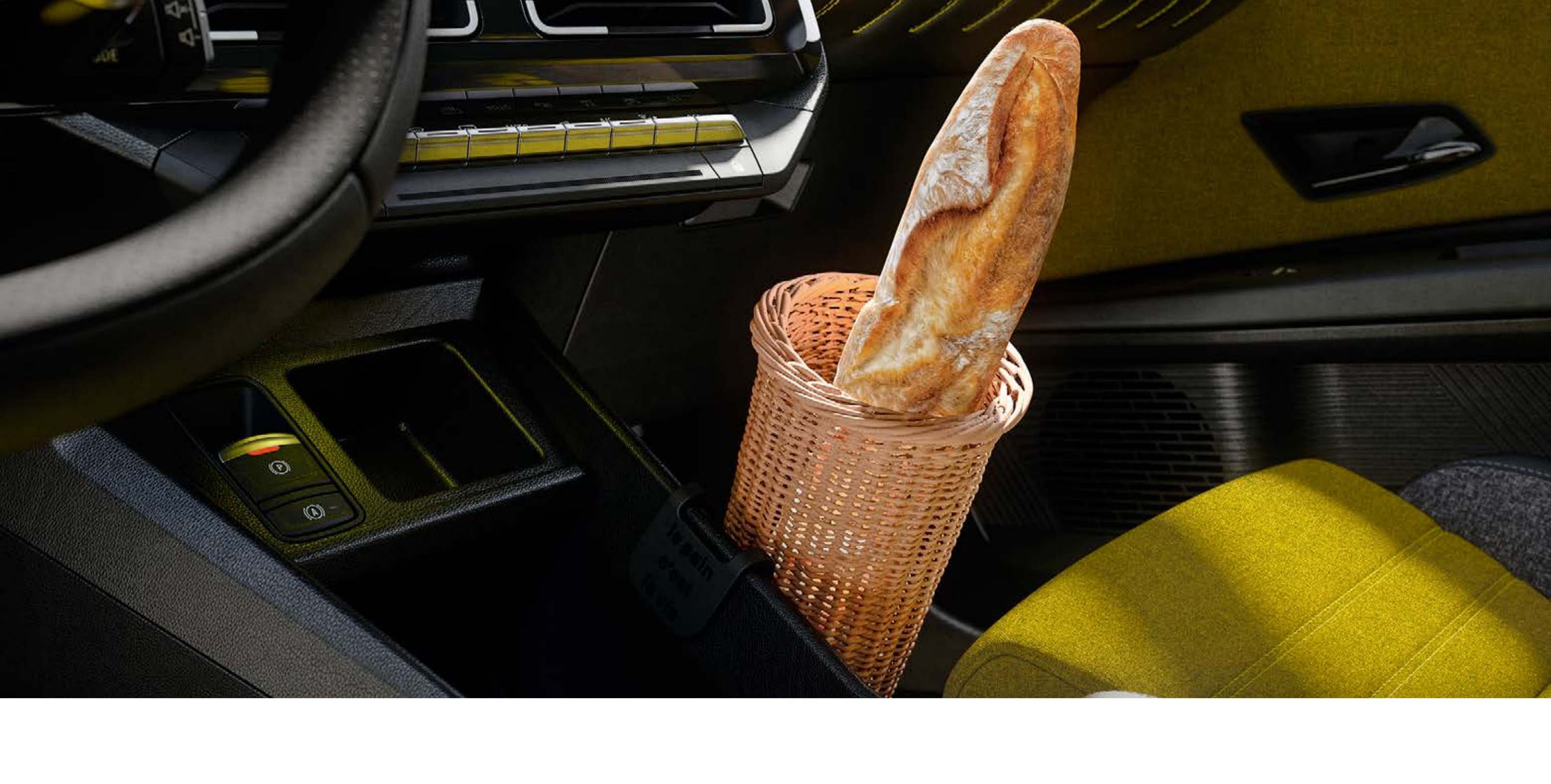
Kryt velkého centrálního boxu je k dispozici ve třech provedeních „unlimited 5“, „1972“ a „numbeR5“.



S centrálním organizérem „wave 5“, který je k dispozici ve dvou barvách, budete mít během cesty své nezbytnosti vždy po ruce.



Se zbrusu novým držákem na bagety⁽¹⁾ už žádná mouka a drobky.



Fotografie nejsou smluvně závazné. (1) Produkt bude dostupný již brzy.

[konfigurovat →](#)

[menu ↑](#)

#ELEKTR5CKÝ

E-Tech
**elektrický
150 k**

dojezd až
410 km⁽¹⁾

baterie
**40 kWh⁽²⁾
a 52 kWh**

z 0 na 100 km/h za
8 sekund

točivý moment
245 N.m

dojezd z 15 % na 80 % po
30 min
nabíjení⁽¹⁾



(1) v cyklu WLTP závisí skutečný dojezd na jízdních podmínkách (typ silnice, jízdni a povětrnostní podmínky) a na dálnici se baterie nabije z 15 % na 80 % za 30 minut / interní zdroj Renault 2023. Spotřeba (min-max) 14,9-15,5 kWh/100 km u verze comfort range 52 kWh podle normy WLTP. Emise CO₂ od 0 g/km podle normy WLTP. (2) baterii s kapacitou 40 kWh pro jízdu ve městě bude možné objednat v roce 2025.

JEDNODUCHÉ NABÍJENÍ

Ať už jste doma, v práci nebo na cestách, můžete využít širokou nabídku služeb pro nabíjení svého Renault 5 E-Tech elektrického.



dobíjení doma

Mobilize power solutions

Objednejte si domácí nabíjecí stanici přímo v dealerství. S Mobilize Power Solutions je instalace domácí nabíjecí stanice rychlá, jednoduchá a s kompletním servisem:
- váš prodejce vám pomůže s nabídkou řešení pro nabíjení u vás doma. Získáte tak nabídku na míru přizpůsobenou vašim potřebám
- elektrikář s certifikací ZE Ready provede elektrický audit u vás doma, nabídne a nainstaluje vám optimální certifikovanou nabíjecí stanici, u které si můžete být jisti, že bude správně fungovat s vaším novým vozem.

nabíjecí výkon až 11 kW AC

Nabíjete Renault 5 E-Tech elektrický výkonem 11 kW pomocí domácího wallboxu nebo výkonem 3,7 kW pomocí posílené domácí zásuvky dostupné v příslušenství.

aplikace My Renault

Mějte svůj dojezd neustále pod kontrolou; spusťte nabíjení na dálku nebo jej naplánujte na dobu mimo špičku.

dobíjení na cestách

Mobilize charge pass

S Mobilize můžete svůj Renault 5 nabíjet snadno a rychle i na cestách. Bez ohledu na to kam jedete, je váš elektromobil kompatibilní s většinou veřejných nabíjecích stanic. S kartou Mobilize Charge Pass by Axigon můžete v České republice nabíjet v síti všech tří největších provozovatelů veřejných nabíjecích stanic. Dále je možno nabíjet i u partnerských stanic v celé Evropě. Celkem se jedná o více než 11 500 dobíjecích bodů.

rychlé DC nabíjení až 100 kW

Dobijte baterii z 15 % na 80 % na dálnici za 30 minut pomocí DC nabíjecích stanic. Renault 5 E-Tech elektrický může nabíjet výkonem až 100 kW (dle verze baterie).

aplikace My Renault

Vyhledávejte nejbližší veřejná nabíjecí místa



stáhnout aplikaci My Renault



Renault 5 E-Tech elektrický se dodává s kabelem typu 2, který lze použít s domácí nebo veřejnou nabíjecí stanicí.

dobíjení doma

dobíjení na cestách

domácí zásuvka
2.3 kW AC

posílená domácí
zásuvka Green'up
3.7 kW AC

třífázová nabíjecí
stanice
11 kW AC⁽¹⁾

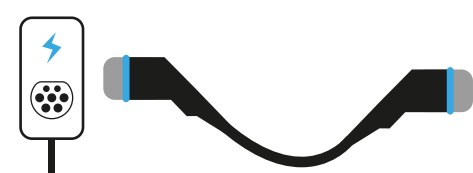
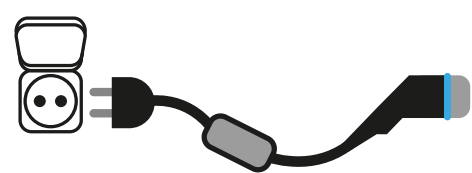
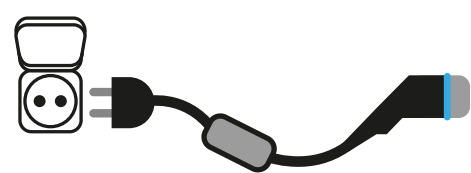
rychlónabíjení DC
DC⁽²⁾

kabel
flexi-charger
(dostupné jako
výbava na přání)

kabel
flexi-charger
(dostupné jako
výbava na přání)

kabel typ 2 (v sérii)

kabel integrovaný
v nabíjecí stanici



baterie 52 kWh⁽³⁾
15-80% → 17 h 13

| 15-80% → 9 h 48

| 15-80% → 3 h 13

| 15-80% → 30 min

(1) Renault 5 E-Tech elektrický může nabíjet výkonem 11 kW na nabíječce o maximálním výkonu 22 kW.

(2) Renault 5 E-Tech elektrický může na DC stanicích nabíjet maximálním výkonem 100 kW.

(3) V roce 2025 bude možné objednat baterii s kapacitou 40 kWh a dojezdem až 300 km.

konfigurovat →

#INTER5KTIVNÍ

Užijte si výhody multimedialního systému openR link s integrovaným systémem Google⁽¹⁾⁽²⁾, který je vybaven více než 50 aplikacemi a řadou pokročilých připojených služeb.

Objevte reno, oficiální avatar Renault z 10,1" obrazovky openR. Je to inovativní a zábavný avatar, který reaguje na váš hlas.



(1) v závislosti na zemi. (2) Připojené služby My Renault, Google Maps a Google Assistant jsou poskytovány zdarma po dobu 5 let od data dodání vozidla. Google, Google Play, Google Maps, Waze a další názvy značek jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

MULTIMEDIÁLNÍ SYSTÉM OPENR LINK

Uzavřená silnice, nový směr provozu, práce na silnici... vždy zvolte nejlepší trasu a nechte se vést Google Maps⁽²⁾.



„Hey, Google, řekni mi, kde jsou nejbližší nabíjecí místa v okolí“. Plánujte své cesty, nastavte teplotu, změňte režim jízdy, hlasový asistent⁽²⁾ je vám k dispozici.



Více než 50 aplikací máte k dispozici prostřednictvím Google Play⁽³⁾ včetně Canal+, nextory, Waze, SongPop for Renault nebo Amazon Music.



+ S **Canal+** si můžete vychutnat některé významné životní události v přímém přenosu, přehrávat si pořady, objevovat naše tipy na všech obrazovkách: kina, seriály, sport, dokumenty, dětské pořady a další v aplikaci **Canal+**.

Waze je navigační aplikace řízená komunitou, která sdílí informace o dopravní situaci v reálném čase. S aplikací Waze dojedete spolehlivě do cíle.

Převzmete kontrolu nad svými hudebními zážitky a zábavou na palubě díky **Amazon Music**, zahrnuté ve vašem předplatném Amazon Prime.

Prohlížeč **Vivaldi** je efektivní, rychlý a respektující vaše soukromí.

Kabriol, první audioprůvodce pro děti s geolokací. Stovky příběhů a zeměpisných informací, které vás zabaví v autě.

Kvůli připravení hrát? Čekají na vás kvízy, hádanky a výzvy! S Renault a **Les Incollables®** je cestování zábavou pro celou rodinu.

Sybel je jedinečná platforma pro vyhledávání vašich oblíbených podcastů, objevujte originální tvorbu

N Objevte **Nextory**, nejlepší aplikaci pro milovníky čtení. Získejte audioknihy, e-knihy, noviny a časopisy atd. Ať už jste fanouškem napícných románů nebo vzrůšujících thrillerů, nebo jen hledáte zajímavé články z tisku, Nextory má obsah přesně pro vás.

Dodejte svým cestám autem rytmus s naší hudební hrou **SongPop pro Renault**. Hrajte s rodinou a přáteli, a znovu objevte ty nejlepší písničky!

E Mějte všechny sportovní aktuality on-line s sebou ve voze díky aplikaci **L'Équipe for Renault**

Získejte přístup ke všem oblíbeným rádiovým stanicím kdykoli i v zahraničí díky **Radioplayeru**.

Objevujte příběhy kolem sebe pomocí geolokačních zvukových bublin společnosti **Karacal**. Udělejte z každé cesty nové dobrodružství.

S aplikací **EasyPark** si naplánujte a rezervujte parkování po celé Evropě. Zadejte adresu své destinace nebo se nechte navigovat pomocí mapy.

(1) v závislosti na zemi. (2) Připojené služby My Renault, Google Maps a Google Assistant jsou poskytovány zdarma po dobu 5 let od data dodání vozidla. (3) používání aplikací stažených ze služby Google Play je vyžadován speciální datový balíček. Chcete-li tyto aplikace používat, sdílejte připojení svého telefonu se svým vozem Renault. Google, Google Play, Google Maps, Waze a další názvy značek jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

„HEY RENO“

Stáhněte si aplikaci wt5 by reno do svého chytrého telefonu a zjistěte vše, co potřebujete vědět o avatarovi reno a jeho schopnostech. Jako ambasador vašeho vozu Renault 5 a specialista na elektromobily se reno postará o zábavu všech cestujících (pomocí her a kvízů), informuje vás o stavu nabití a poskytne vám tipy pro vaše vozidlo a jízdu.



Mohu komunikovat hlasem

Na palubě vozu Renault 5 najdete oficiálního avatara značky Renault, který vám pomůže sít se s vozem a podpoří vás při každodenním řízení. Máte dotaz? Stačí říct „Hey reno“ a zeptat se ho.

Zjednoduším vaši každodenní jízdu

Abyste své cesty naplánovali co nejlépe, může reno na vaše přání ovládat některé funkce Renault 5. Naplánujte nabíjení, spusťte předehřívání nebo aktivujte čističku vzduchu.

Poradím vám

reno vám poradí, jak zacházet s vaším vozem Renault 5. Navrhuje akce vhodné pro vaši cestu a váš styl jízdy, například přepnutí ze sportovního režimu do ekologického režimu v případě dopravní zácpy.

Postarám se o údržbu vozu

reno se stará o údržbu vašeho vozu Renault 5 a informuje vás o technických problémech, které je třeba řešit, nebo o termínu servisní prohlídky vašeho vozu.

Odpovím na vaše otázky

Aplikace reno, která je poháněna umělou inteligencí⁽¹⁾, má odpověď na všechno: dokáže vám říct o vozidle Renault 5 a mnoha dalších tématech. Má také uživatelské návody, které vám pomohou co nejlépe využít funkce vašeho vozu Renault 5.



stáhněte si aplikaci wt5 by reno



(1) funkce reno ChatGPT bude k dispozici koncem roku 2024.

[konfigurovat →](#)

#ŠETR5Ý

Energie uložená v baterii může napájet vaše elektrická zařízení (jízdni kola, koloběžky, gril, kávovar atd.).

napájení až

3 700W

vašich elektronických
zařízení



#R5CYKLOVANÝ

Renault 5 E-Tech elektrický je minimálně z 88,6 % recyklovatelný⁽¹⁾, neobsahuje kůži a potah sedadel je vyroben ze 100 % z recyklovaného materiálu. Renault 5 obsahuje nejméně 40 kg recyklovaných plastů⁽²⁾, což představuje 19 % z celkového množství použitých plastů. Celkem 26,6 % použitých materiálů pochází z cirkulárního hospodářství⁽³⁾, z toho 19,4 % tvoří recyklované materiály.

Renault 5 je vyroben z
19,4 %
z recyklovaných plastů⁽²⁾

v interiéru
nebyla
použita pravá kůže

čalounění sedadel je vyrobeno ze
100%
recyklované tkaniny⁽²⁾



(1) podle směrnice 2025/64/ce. (2) podle normy ISO 14021. (3) včetně recyklovaných materiálů podle normy ISO 14021 a recyklovaného výrobního odpadu na stejném místě.

[konfigurovat →](#)

[menu ↑](#)

#MADE IN EUROPE

Vůz Renault 5 E-Tech elektrický, vyrobený ve Francii ve výrobním závodě v Douai a ve spolupráci s regionálními dodavateli, ztělesňuje závazky Renault Group v oblasti udržitelného rozvoje a podporuje zaměstnanost v celém regionu Hauts-de-France.

cíl vytvořit

700 pracovních míst

80 % dodavatelů v okruhu

300 km

čistá uhlíková stopa od roku

2025



konfigurovat →

#BEZP5ČNÝ



26 POKROČILÝCH ASISTENČNÍCH SYSTÉMŮ ŘIDIČE



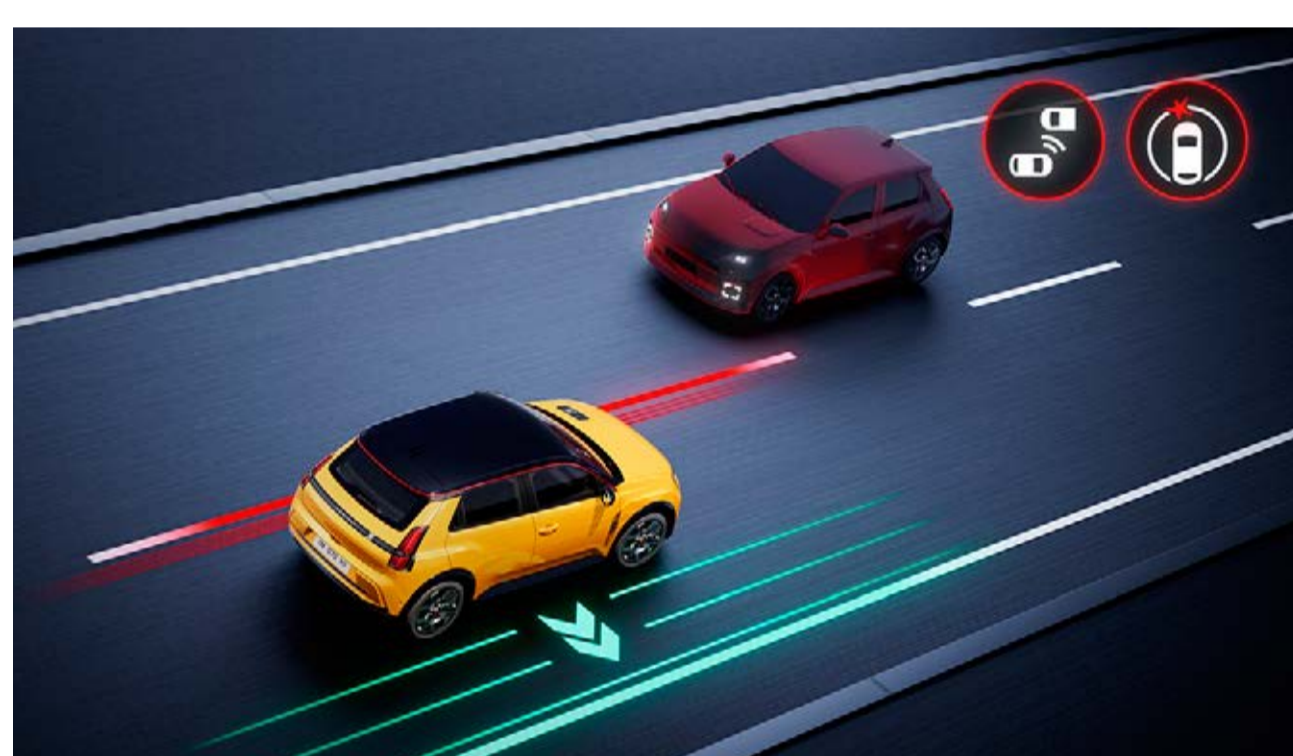
active driver assist

Tento systém reguluje rychlost s ohledem na okolní prostředí, udržuje bezpečnou vzdálenost a zajišťuje jízdu v jízdním pruhu. Při zpomalení provozu vozidlo automaticky zastaví a znovu se rozjede.



automatické nouzové brzdění

Upozorňuje řidiče na bezprostřední riziko čelního střetu se stojícím vozidlem nebo překážkou při nízké rychlosti. Spustí automatické nouzové brzdění, aby se zabránilo kolizi nebo se zmírnil její následek.



systém varování před opuštěním jízdního pruhu s aktivní korekcí jízdní dráhy a nouzovým zastavením

Systém vás varuje před možnou srážkou s předjíždějícím vozidlem v sousedním jízdním pruhu. Pokud hrozí kolize, provede automatickou nouzovou korekci jízdní dráhy.



zadní parkovací senzory

Poskytuje akustické a vizuální upozornění na blízkost překážek před vámi, za vámi nebo po vaší straně.



systém pro bezpečné opuštění vozidla

Upozorňuje na nebezpečí, pokud při stání vy nebo spolujezdec otevřete jednu z dveří, zatímco se objeví jiné vozidlo.



systém detekce únavy řidiče

Sleduje a vyhodnocuje chování řidiče. Pokud řidič ztrácí pozornost, vyzve ho, aby si udělal přestávku.

řízení

- active driver assist
- asistent rozjezdu do kopce
- automatické přepínání dálkových světlometů
- omezovač rychlosti
- tempomat
- adaptivní tempomat
- inteligentní adaptivní tempomat⁽¹⁾

parkování

- zadní/přední/boční parkovací senzory
- zadní parkovací kamera
- Easy Park Assist

bezpečnost

- safe distance warning system
- upozornění při opuštění jízdního pruhu
- systém pro bezpečné opuštění vozidla
- systém udržování v jízdním pruhu
- systém sledování mrtvého úhlu s aktivní korekcí jízdní dráhy
- rear cross traffic alert s detekcí chodců a cyklistů
- systém varování před opuštěním jízdního pruhu s aktivní korekcí jízdní dráhy a nouzovým zastavením
- automatické nouzové brzdění
- automatické nouzové brzdění při couvání
- systém aktivního nouzového brzdění s detekcí chodců a cyklistů
- rozpoznávání dopravních značek
- systém rozpoznávání dopravních značek s upozorněním na překročení nejvyšší povolené rychlosti
- systém detekce únavy řidiče

(1) zdarma po dobu 5 let.

[konfigurovat →](#)

#KR5ATIVNÍ

barvy



žlutá pop!*



zelená pop!*



modrá nocturne**



bílá nacré**



černá étoilé**

* nemetalický lak
** metalický lak
fotografie nejsou smluvně závazné.

barva laku/barva střechy ⁽¹⁾	černá étoilé
žlutá pop!	■ ⁽¹⁾
zelená pop!	■ ⁽²⁾
modrá nocturne	■ ⁽¹⁾
bílá nacré	■ ⁽¹⁾
černá étoilé	■ ⁽¹⁾

(1) na přání ve verzi techno, standardně ve verzi iconic cinq. (2) na přání ve verzi techno.

personalizace střechy



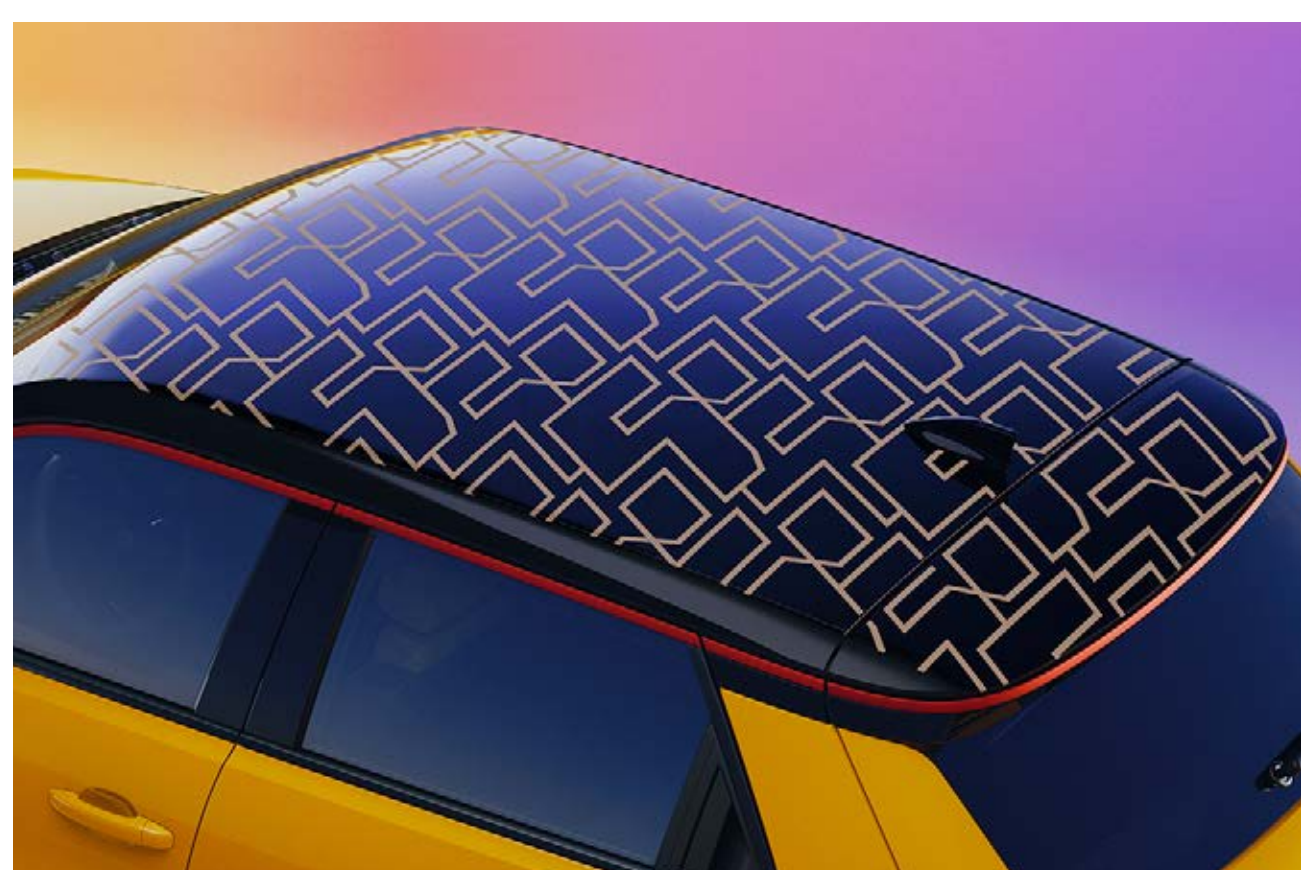
polep střechy numberR5, červený



polep střechy numberR5, černý - matný



polep střechy a předních dveří unlimited 5, stříbrný



polep střechy a předních dveří unlimited 5, zlatý

[konfigurovat →](#)

hlavní prvky sériové výbavy



techno

- přední full LED světlomety s integrovanou francouzskou vlajkou
- disky kol z lehkých slitin 18", design Electro
- ozdobná barevná lišta kolem oken – černá
- audiosystém Arkamys, s 6 reproduktory
- opěradlo zadních sedadel dělené v poměru 1/3–2/3
- látkové čalounění denim, modré / hnědé



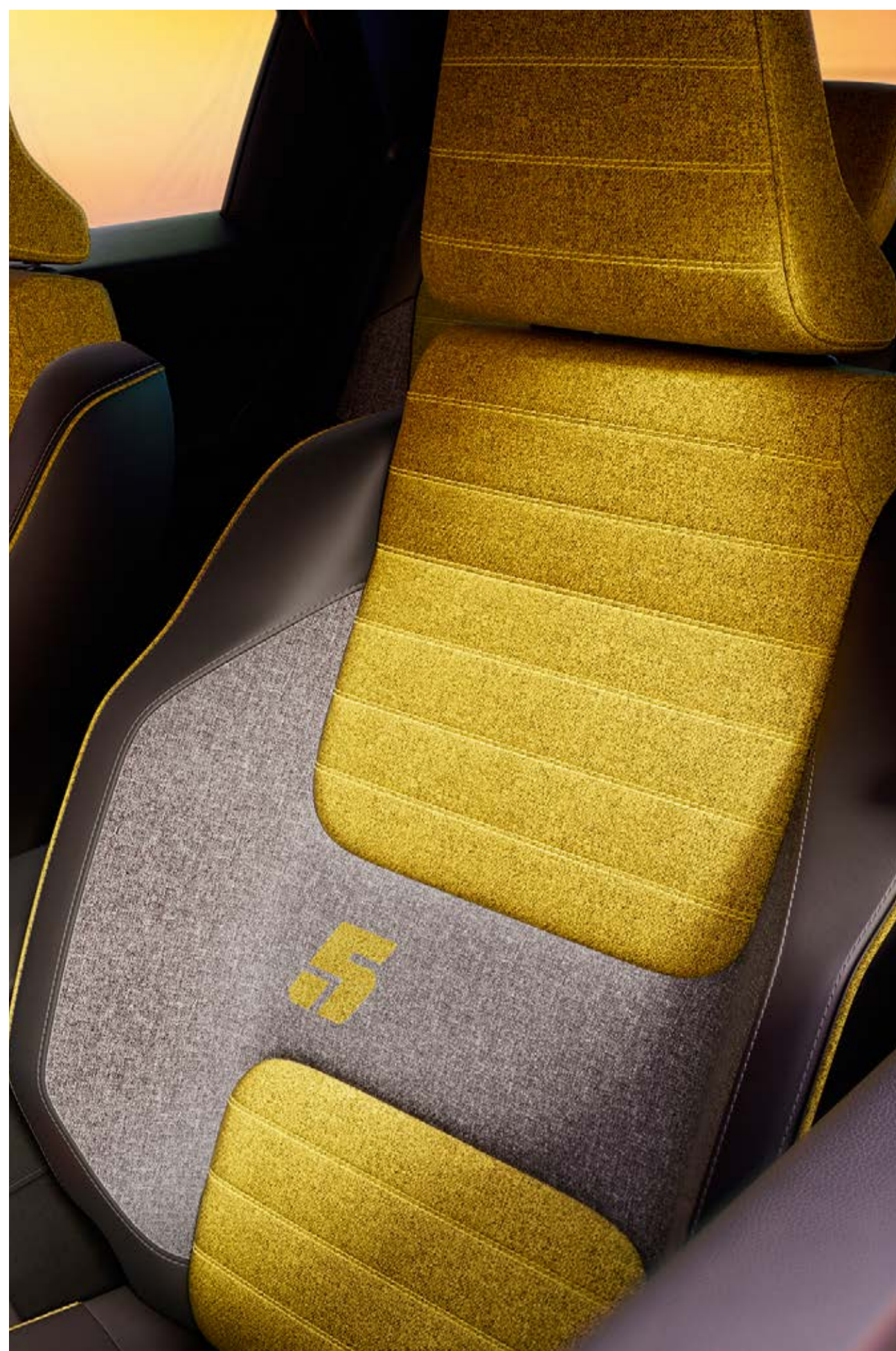
iconic cinq

- disky kol z lehkých slitin 18", design Chrono
- dvoubarevné provedení s černou střechou
- rozšířené ambientní osvětlení
- čalounění v kombinaci látka / syntetická kůže collection, žluté a šedé
- palubní deska potažená černou syntetickou kůží se žlutým prošíváním
- dekor předních dveří number5, stříbrný a červený – iconic

čalounění



látkové čalounění denim, modré / hnědé



čalounění v kombinaci látka / syntetická kůže collection, žluté a šedé

disky kol



disky kol z lehkých slitin 18", design Electro



disky kol z lehkých slitin 18", design Chrono

konfigurovat →

příslušenství



demontovatelné tažné zařízení bez použití nářadí a nosič jízdních kol na tažné zařízení

Toto tažné zařízení je ideální pro všechny vaše volnočasové aktivity, protože umožňuje snadno přepravovat nosič kol nebo táhnout přívěs. Díky snadno odnímatelnému kulovému kloubu zůstává zachován design vozu Renault 5 E-Tech elektrický.



úložný prostor pro nabíjecí kabel, oboustranný koberec a nerezová ochrana hrany zavazadlového prostoru

Chraňte a uspořádejte svůj zavazadlový prostor pomocí těchto doplňků: ochrana hrany zavazadlového prostoru z nerezové oceli chrání ložnou plochu, zatímco oboustranný koberec do zavazadlového prostoru kombinuje textil a gumu a zajišťuje ochranu za každé situace. Hladký povrch ochrání nejen originální podlahu zavazadlového prostoru, ale také váš náklad, zatímco pevná guma si poradí s převozem i špinavých nebo mokrých předmětů.



ochranná plachta karoserie „5“

Chraňte své vozidlo za použití žluté ochranné plachty s ikonickým číslem „5“.

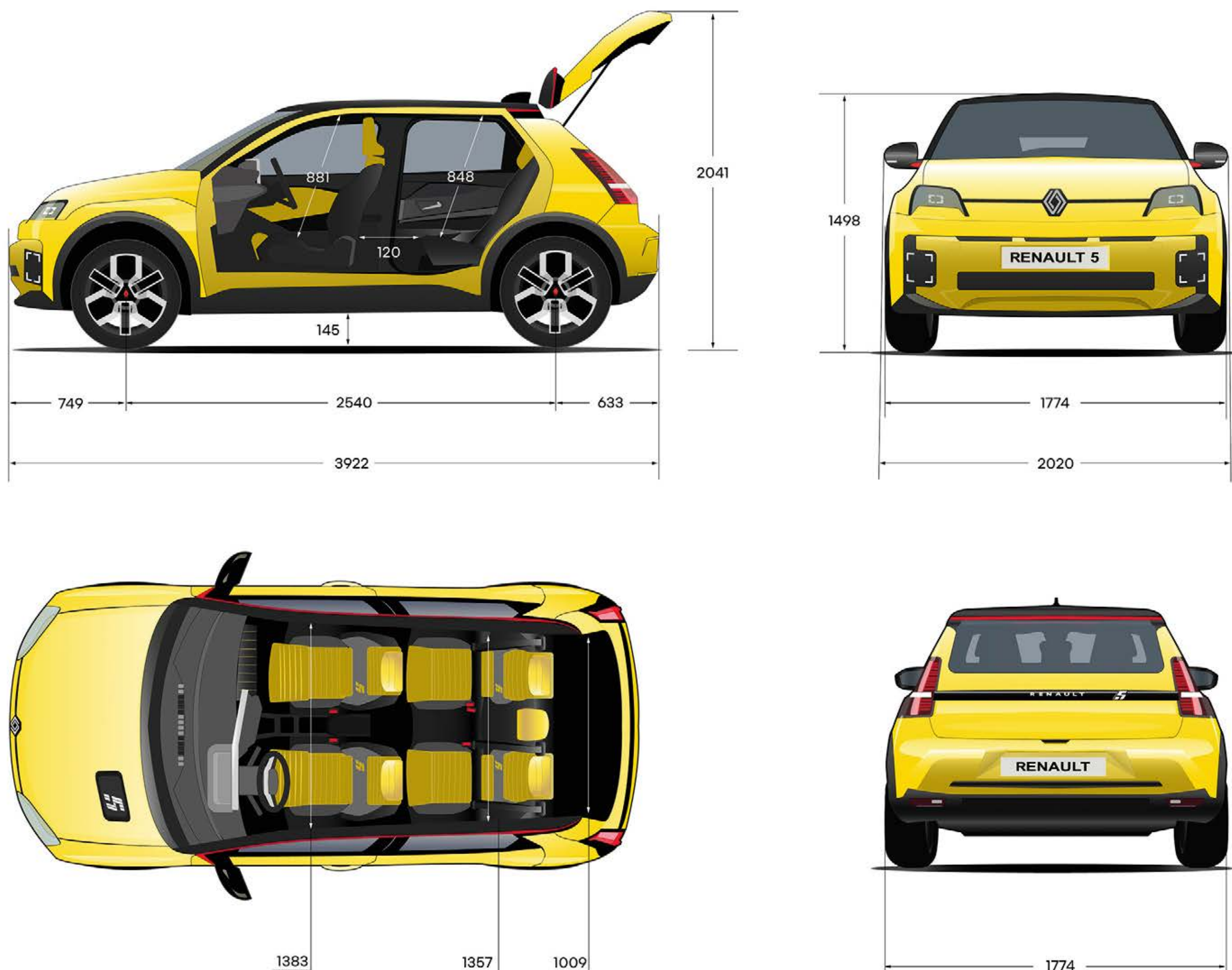
konfigurovat →

motorizace

EV40 120 k⁽¹⁾	EV52 150 k
max. výkon kW (k)	
90 (120)	110 (150)
max. točivý moment (Nm)	
225	245
baterie	
typ	
lithium-ion	
dojezd⁽²⁾	
300	410
hmotnost (kg)	
pohotovostní hmotnost (min/max)	
v procesu homologace	1449/1460

(1) baterii s kapacitou 40 kWh pro jízdu ve městě bude možné objednat v roce 2025. (2) v cyklu WLTP závisí skutečný dojezd na jízdních podmínkách (typ silnice, jízdní a povětrnostní podmínky) a na dálnici se baterie nabije z 15 % na 80 % za 30 minut / interní zdroj Renault 2023. Spotřeba (min-max) 14,9-15,5 kWh/100 km pro verzi comfort range 52 kWh podle normy WLTP. Emise CO₂ od 0 g/km podle normy WLTP.

rozměry



objem zavazadlového prostoru (v litrech)⁽¹⁾

max. objem včetně prostoru pro uložení nabíjecího kabelu a sady pro opravu pneumatik

326

max. objem po sklopení zadní lavice včetně prostoru pro uložení nabíjecího kabelu a sady pro opravu pneumatik

1106

rozměry v (mm)
(1) VDA standard.

konfigurovat →

Program human first je komplexní bezpečnostní program vyvinutý značkou Renault ve spolupráci s vědci, odborníky a hasiči.

Protože bezpečnost silničního provozu se týká všech účastníků silničního provozu, ať už chodců, cyklistů nebo motoristů, program human first značky Renault si klade za cíl:

- 1. předcházet nehodám vývojem bezpečnostního vybavení a pokročilých asistenčních a bezpečnostních systémů**
pro řidiče až 32 pokročilých asistenčních systémů řidiče / více než 60 prvků bezpečnostní výbavy, až 7 airbagů, dětské ISOFIX, řešení Renault Fixe4sure / více než 2 000 bezpečnostních patentů podaných od roku 1970
- 2. zvládat nehody s využitím inovací vyvinutých ve spolupráci**
s hasiči QRescue / Fireman Access / více než 5 000 hasičů vyškolených za posledních 10 let v 20 zemích světa / přibližně 400 vozů darovaných ročně na výcvik hasičů
- 3. snižovat počet nehod a jejich závažnost rozsáhlými investicemi do výzkumu a vývoje**
hodnocení a testování bezpečnosti / propojené služby / systém umělé inteligence pro analýzu dat / kybernetická bezpečnost

pro více informací o programu human first

lexikon

E-Tech

Technologie značky Renault zahrnující hybridy (HEV), plug-in hybridy (PHEV) a elektromobily (EV).

rekuperační brzdění

System pro rekuperaci energie při brzdění, který umožňuje zvýšit dojezd vozidla: pokaždé, když vůz zpomaluje, je část jeho kinetické energie převáděna na elektřinu. Akumulátor se dobíjí, když řidič sundá nohu z plynového pedálu nebo lehce stlačí brzdový pedál.

zásuvka Green'up

Řešení dobíjení v domácích podmínkách, účinnější než standardní zásuvkou. Umožňuje výkonnější (3,7 kW přes zásuvku Green'up proti 2,3 kW přes běžnou domácí zásuvku) a bezpečnější dobíjení (vybavené diferenciálním odpojovačem).

wallbox

Dodává větší proud než klasická domácí zásuvka, pro účinnější a rychlejší dobíjení. Díky vestavěnému zařízení pro řízení dobíjení a ochraně proti přepětí umožňuje bezpečnější dobíjení v domácích podmínkách.

flexi-charger

Kabel pro dobíjení, který umožňuje připojit vozidlo k domácí elektrické zásuvce. Flexicharger je vyvinut pro příležitostné dobíjení v místě bydliště, zapojuje se přednostně do elektrické zásuvky se specifickým uzemněním.

kabel typ 2

Pro domácí použití, tento kabel můžete použít k nabíjení elektrického vozidla pomocí běžné zásuvky.

kabel typ 3

Tento kabel můžete použít k nabíjení elektromobilu pomocí wallboxu nebo veřejné nabíjecí stanice.

využitelná kapacita

Množství energie obsažené v akumulátoru, kterou může vozidlo využít. Hodnota se vyjadřuje v kilowatthodinách (kWh).

kWh

Označení pro kilowatthodinu. Jednotka energie odpovídající výkonu 1 kW spotřebovanému za hodinu.

kW

Označení pro kilowatt. Jednotka, která umožňuje měřit výkon motoru vozidla, elektrického nebo spalovacího. Kilowatt může rovněž označovat výkon dobíjení stejnosměrným proudem (DC) nebo střídavým proudem (AC).

dobíjení AC

Dobíjení střídavým proudem s malým nebo středním výkonem (max. 22 kW). Režim dobíjení, se kterým se setkáme nejčastěji v domácích podmínkách nebo na většině veřejných přípojek.

dobíjení DC

Rychlé dobíjení stejnosměrným proudem (min. 50 kW). Vyžaduje speciální přípojku rychlého dobíjení, která je k dispozici výhradně ve veřejné síti.

My Renault

Aplikace Renault, napojená na vaše vozidlo, kterou je možno stáhnout z Google Play nebo App Store z vašeho telefonu. Umožňuje vyhledat dobíjecí místa v okolí, určit souřadnice vašeho vozidla, naprogramovat dobíjení, připravit v předstihu odjezd: zobrazení zbývajících dojezdu, úprava teploty

tepelné čerpadlo

Zařízení sloužící k vytápění interiéru elektromobilu. Tepelné čerpadlo výrazně snižuje spotřebu elektřiny a maximalizuje dojezd při venkovních teplotách nižších než 15 °C.

kWh/100 km

Jednotka pro měření průměrné spotřeby energie elektrického nebo dobíjecího hybridního vozidla na 100 km. Je ekvivalentem „litrů na 100 km“ u elektrifikovaných vozidel.

WLTP

Z anglického Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures, protokol, který definuje přesné podmínky, za kterých se provádějí testy vozidel bez ohledu na výrobce, a umožňuje tak sdělovat a porovnávat informace, které jsou důležité pro spotřebitele a zákonodárce, jako je spotřeba paliva nebo elektřiny, dojezd elektrických nebo dobíjecích hybridních vozidel a emise znečišťujících látek, které jsou mnohem bližší každodennímu používání.

Mobilize: služby navržené tak, aby vám usnadnily život s vaším elektromobilem

Užijte si naplno váš elektrický vůz: instalace domácí nabíjecí stanice ihned po zakoupení vašeho elektrického vozu, služby zákazníkům na vašem smartphonu a přístup k placení prostřednictvím nabíjecí karty Mobilize Charge Pass na nabíjecích stanicích v Evropě.



Mobilize power solutions
instalace domácí nabíjecí stanice.

Mobilize charge pass
snadné placení a vyhledávání nabíjecích stanic s nabíjecí kartou Mobilize Charge Pass.

[pro více informací o Mobilize power solutions](#)

Renault Care Service: Dlouhý život pro váš vůz

Přinášíme snadná a rychlá řešení šitá na míru potřebám vašeho vozu: online servisní nabídka, rychlé objednání do servisu z pohodlí domova, transparentní ceny, servisní smlouvy, asistenční služby a akční nabídky na údržbu vašeho vozu v aplikaci My Renault. Servis Renault zajistí kompletní péči o váš vůz. Svěřte svůj vůz do rukou profesionálů a ušetřete čas i peníze.

[pro více informací o Renault care service](#)



Zajištění přesnosti a aktuálnosti obsahu této publikace v době tisku byla věnována maximální pozornost. Tento dokument byl vytvořen na základě předprodukčních modelů a prototypů. V souladu se svými zásadami neustálého zlepšování produktů si společnost Renault vyhrazuje právo kdykoliv upravit popsané a uvedené specifikace vozidla a příslušenství. Všechny takové úpravy jsou prodejcům Renault sdělovány v nejkratší možné době. V závislosti na zemi prodeje se mohou verze lišit a některé vybavení nemusí být dostupné (standardně, na přání nebo jako příslušenství). Nejnovější informace vám poskytne nejbližší prodejce. Z technických důvodů se barvy vytištěné v tomto dokumentu mohou mírně lišit od barev skutečného laku nebo obložení interiéru. Všechna práva vyhrazena. Rozmnožování v jakémkoliv formátu a jakýmkoliv způsobem celé nebo jen části této publikace je bez předchozího písemného souhlasu společnosti Renault zakázáno.

Publicis – Autorská práva k fotografiím: 17 March, Recom Paris, © Renault Marketing 3D-Commerce – červenec 2024.
Renault s.a.s., société par actions simplifiée (francouzská zjednodušená akciová společnost) s kapitálem 533 941 113,00 € / 122-122 bis avenue du Général Leclerc 92100 Boulogne-Billancourt Cedex – R.C.S. Nanterre B 780 129 987 / tel.: 0806 00 20 20.



konfigurovat →