

RENAULT 5 E-TECH

elétrico



O R5, ESTÁ DE VOLTA

Pop, divertido e acolhedor, o Renault 5 eletrifica o seu tempo. Com um design retro-futurista e o motor E-Tech 100% elétrico, o novo ícone made in France⁽¹⁾ revoluciona a cidade. Cidadino pleno de vitalidade, com uma autonomia de até 410 km⁽²⁾, o Renault 5 E-Tech elétrico oferece um excepcional prazer de condução.



Automóvel icónico, o Renault 5 reinventa -se com motores 100% elétricos.

produzido em França

até 150 cv

até 410 km de autonomia⁽²⁾

carregador bidirecional

openR link com Google integrado⁽³⁾⁽⁴⁾

Reno, o avatar oficial da Renault

encomendas abertas, automóvel disponível para test drive nas concessões em janeiro de 2025
(1) fabricado com o espírito francês. (2) em ciclo WLTP, autonomia real em função das condições de circulação (tipo de estrada, de condução e condições meteorológicas), permite passar de 15 para 80% em 30 minutos em autoestrada/fonte interna Renault 2023. Consumos (mín.-máx.) de 14,9-15,5 kWh/100 km para a versão autonomia conforto de 52 kWh, de acordo com a norma WLTP. Emissões de CO₂ de 0 g/km, de acordo com a norma WLTP. (3) Google, Google Play, Google Maps, Waze e outras marcas são marcas comerciais da Google LLC. (4) A utilização das aplicações transferidas através de Google Play requer um pacote de dados dedicado, não incluído no automóvel. Para o efeito, partilhe a conexão do seu telemóvel com o seu automóvel.

TRANSBORDANTE DE ENERGIA

escolha a sua cor 



amarelo POP!



verde POP!



azul noturno



branco nacarado



preto estrela

AMARELO POP!



menu ↑

VERDE POP!



menu ↑

AZUL NOTURNO



menu ↑

BRANCO NACARADO



menu ↑

PRETO ESTRELA



menu ↑

menu interativo 

#R5INVENTADO
design único e emocional

#ELÉTR5CO
autonomia e recarga

#INTER5TIVO
reno, o avatar oficial da Renault

#R5CICLADO
conceção responsável

#MADE IN FR5NCE
produzido em França

#SEGUR5NÇA
sistemas avançados
de ajuda à condução

#CR5ATIVO
personalização



#R5INVENTADO

A face dianteira do Renault 5 parece sorrir. Adornadas com uma discreta bandeira tricolor, as óticas exibem um ar cúmplice. As formas são requintadas e as linhas tão puras como sempre. Com um tejadilho personalizável e a cor amarela POP!, o icónico Renault 5 reinventa o design emocional.



DESIGN ICÓNICO

Identificável pela elegância da grelha e a singularidade da assinatura luminosa, o Renault 5 reinterpreta e reinventa detalhes do seu antecessor dos "seventies"⁽¹⁾. Dois retângulos com cantos arredondados remetem para o visual do Renault 5 Turbo.



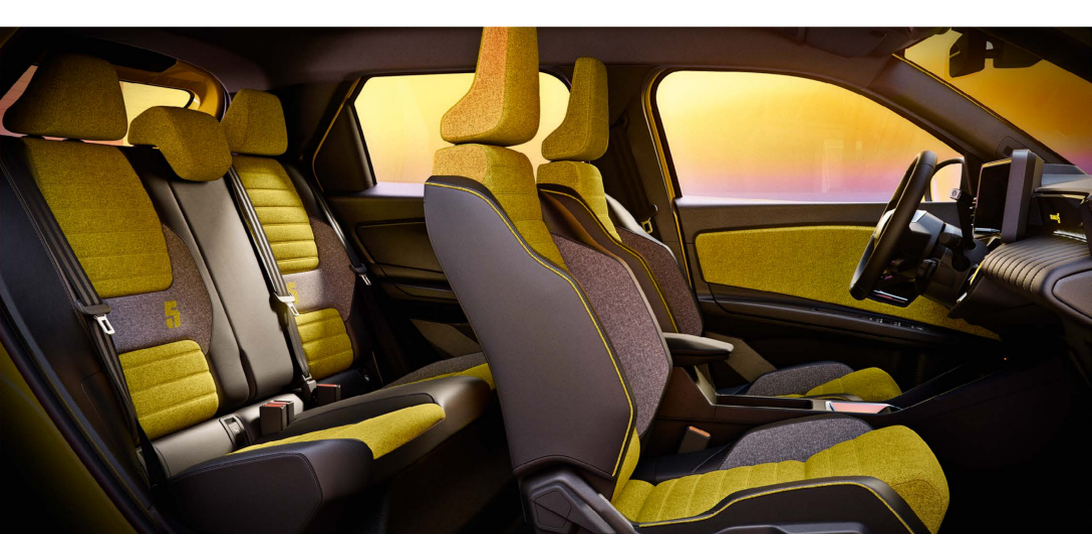
Atrás, as luzes foram verticalizadas e contribuem para o aerodinamismo do Renault 5. Uma faixa com a inscrição "5" sublinha a linha da bagageira e a antena shark dá ritmo ao tejadilho, que é contornado por um friso vermelho⁽²⁾.



Transformado em indicador de carga, o número "5" acende-se quando o condutor se aproxima ou quando a carga da bateria é máxima.



Retro-futuristas, os bancos estão na vanguarda da modernidade. Revestidos com um tecido cinzento fabricado a partir de fibras 100% recicladas, são realçados por um amarelo mosqueado. O "5" caracteriza a sua personalidade e os bancos em forma de H fazem lembrar o icónico Renault 5 Turbo. Tem capacidade para 5 passageiros e um volume de bagageira de 326 litros.



(1) da década de 1970. (2) linha de tejadilho em warm titânio com tejadilho preto estrela.

ESTILO INTERIOR

O cockpit do Renault 5 é uma combinação de cor, emoção e impressão 3D. E-pop shifter, compartimentos de arrumação, suporte para objetos, multiplique as suas ideias para um interior personalizado que reflete a sua imagem.

e-pop shifter

Como um estojo de batom, o e-pop shifter personaliza a alavanca de velocidades.



O emblemático "numbeR5", o "1972" em homenagem ao primeiro Renault 5, o "fR5ench" e o "wt5", as alavancas de velocidades e-pop estão disponíveis em 5 modelos. Facilmente intercambiáveis quando quiser.



armazenamento

Crie a sua caixa de arrumação central com estilo, escolhendo o tamanho, o design e a cor da tampa e da base.

pequena caixa de arrumação central	grande caixa de arrumação central	12 combinações possíveis
3 designs	2 cores de tampa	2 cores de fundo



A tampa da pequena caixa central está disponível em 3 modelos: "numbeR5", "loveR5" e "witch 5".



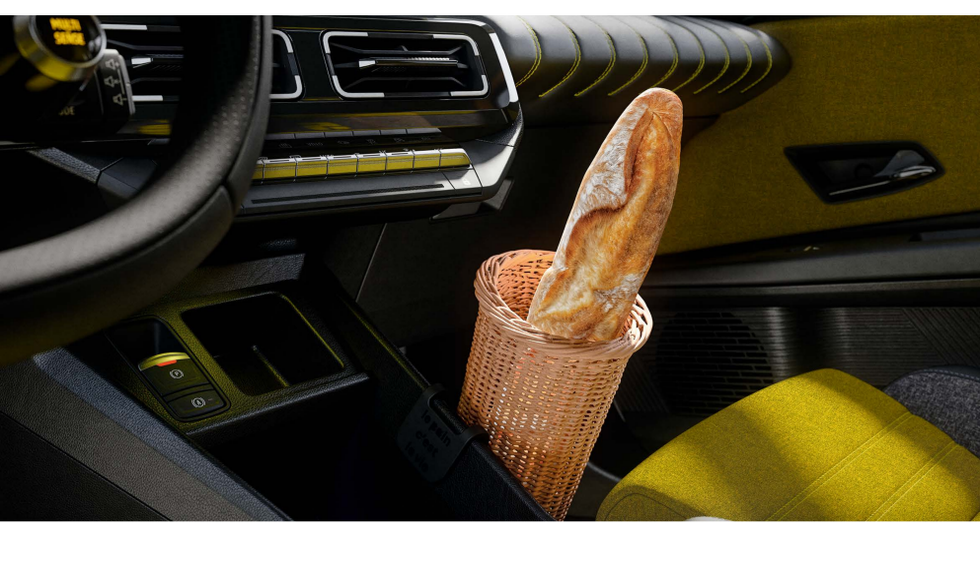
A tampa da grande caixa central está disponível em 3 modelos: unlimited 5, 1972 e numbeR5.



Mantenha os seus objectos essenciais à mão durante a viagem com o organizador central wave 5, disponível em duas cores.



Diga adeus às manchas de farinha e às migalhas de pão com o novo suporte para baguetes em vime⁽¹⁾.



(1) visual não contratual. Produto disponível numa data posterior.

[configure e encomende →](#)

[menu ↑](#)

#ELÉCTR5CO

E-Tech Eléctrico até
150 cv

autonomia⁽¹⁾ até
410 km
bateria 52 kWh

autonomia⁽¹⁾ até
312 km
bateria 40 kWh

0 aos 100 km/h em
8 segundos⁽²⁾

binário do motor
245 N.m⁽²⁾

de 15% a 80% de autonomia em
30 min
de recarga⁽¹⁾



(1) em ciclo WLTP, autonomia real em função das condições de circulação (tipo de estrada, de condução e condições meteorológicas), permite passar de 15 para 80% em 30 minutos em autoestrada/fonte interna Renault 2023. Consumos (mín.-máx.) de 14,9-15,5 kWh/100 km para a versão autonomia conforto de 52 kWh, de acordo com a norma WLTP. Emissões de CO₂ de 0 g/km, de acordo com a norma WLTP.
(2) versão autonomia conforto 150 cv.

RECARGA COM TODA A SIMPLICIDADE

Em casa, no trabalho ou em viagem, dispõe de uma vasta gama de serviços para recarregar o Renault 5 E-Tech Elétrico.



recarregar em casa

carga CA
11 kW máximo⁽¹⁾

Carregue facilmente o Renault 5 E-Tech 100% elétrico em casa⁽²⁾ com um posto de carregamento mural Powerbox (Uno ou Verso) ou uma tomada reforçada de 3,7 kW.

aplicação
My Renault

Controle a sua autonomia a qualquer momento; ative a carga à distância ou programe-a para as horas de vazio.

recarregar em viagem

carga rápida CC
50 kW, no mínimo

Recupere de 15% a 80% da autonomia em autoestrada em 30 minutos num posto de carregamento rápido CC com uma potência nominal que pode ir até 150 kW.

aplicação
My Renault

Localize os postos de carregamento públicos mais próximos do seu destino.



**transferir a
aplicação
My Renault**



(1) em opção, consoante o país. (2) oferta Mobilize Power Solutions.

O Renault 5 E-Tech elétrico é fornecido com um cabo modo 3⁽¹⁾, que pode ser utilizado num posto de carregamento doméstico⁽²⁾ ou público.

doméstico			público	
posto de carregamento doméstico	tomada doméstica reforçada	tomada doméstica normalizada	posto de carregamento público	terminal público
de 7,4 kW CA	de 3,7 kW CA	de 2,3 kW CA	de 11 kW CA ⁽³⁾	100 CC ⁽⁴⁾
cabo modo 3 incluído na compra ⁽¹⁾	cabo modo 2 normal ou "flexicharger" em opção	cabo de modo 2 "flexicharger" em opção	cabo modo 3 incluído na compra	cabo integrado no posto
				

bateria de 52 kWh para uma autonomia máxima de 410 km

15 a 80% → 5 h 11 | 15 a 80% → 9 h 48 | 15 a 80% → 17 h 13 | 15 a 80% → 3 h 13 | 15 a 80% → 30 min |

bateria de 40 kWh para uma autonomia máxima de 312 km

15 a 80% → 3 h 55 | 15 a 80% → 6 h 58 | 15 a 80% → 11 h 12 | 15 a 80% → 2 h 37 | 15 a 80% → 30 min |

(1) cabo modo 3 monofásico até 7,4 kW e trifásico até 11 kW. (2) ofertas Mobilize power solutions. Para obter mais informações sobre os serviços Mobilize, aceda à página de serviços Mobilize. (3) O Renault 5 só pode ser carregado até 11 kW no posto de carregamento de 22 kW. (4) O Renault 5 só pode ser carregado até 100 kW no posto de carregamento CC.

simule a autonomia e o tempo de recarga

configure e encomende →

#INTER5TIVO

Explore o sistema multimédia conectado openR link com Google integrado⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾ que combina o melhor da tecnologia com mais de 50 aplicações e uma gama de serviços conectados avançados.

Conheça o Reno, o avatar oficial da Renault, no ecrã openR de 10,1". Um avatar inovador e divertido, que responde à voz.



(1) consoante o país. (2) os serviços conectados My Renault, Google Maps e o Assistente Google são gratuitos durante 5 anos a partir da data de entrega do seu automóvel. Google, Google Play, Google Maps, Waze e outras marcas são marcas da Google LLC. (3) A utilização das aplicações transferidas através de Google Play requer um pacote de dados dedicado, não incluído no automóvel. Para o efeito, partilhe a conexão do seu telemóvel com o seu automóvel.

SISTEMA MULTIMÉDIA OPENR LINK

Estrada fechada, trânsito ou obras... Siga sempre pelo melhor percurso, deixando-se guiar pelo Google Maps⁽²⁾.



"Hey Google, diz-me quais os pontos de carregamento que estão por perto". Planeie as suas viagens, regule a temperatura, altere o modo de condução, simplesmente pedindo ao Assistente Google⁽²⁾.



Canal+, Nextory, Waze, SongPop for Renault, Amazon Music e mais 50 aplicações⁽¹⁾ com conteúdos exclusivos estão disponíveis no Google Play⁽³⁾.



Com o **Canal+**, acompanhe os grandes momentos em direto, repita os seus programas e descubra as nossas recomendações em todos os ecrãs: cinema, séries, desportos, documentários, programas infantis e muito mais na aplicação **Canal+**.



Waze é uma aplicação de navegação baseada na comunidade que partilha informações em tempo real. Com Waze, pode conduzir com mais serenidade.



Faça-se à estrada e ouça as listas de reprodução e muito mais no **Amazon Music**, incluído na sua subscrição do Amazon Prime.



O navegador **Vivaldi** é um navegador da Web eficiente e rápido que respeita a sua privacidade.



Kabriel é o primeiro guia turístico geolocalizado em áudio para crianças. Centenas de histórias e informação geolocalizada para o manter ocupado no carro.



Pronto para jogar? Quizzes, adivinhas e desafios esperam por si! Com a Renault e **Les Incollables**[®], viajar é um prazer para toda a família.



Sybel é uma plataforma única para encontrar os seus podcasts preferidos, descobrir criações originais exclusivas, livros em formato de áudio e documentários inéditos.



Descubra a **Nextory**, a melhor aplicação para os entusiastas da leitura. Quer seja um fã de romances fascinantes, de thrillers emocionantes ou procura artigos de imprensa antigos, Nextory tem o conteúdo certo para si.



Dê ritmo às suas viagens de automóvel com o nosso jogo de música **SongPop** for Renault. Jogue com a família ou com amigos e redescubra os melhores títulos musicais!



As últimas notícias desportivas em direto no seu automóvel com a aplicação **L'Équipe** for Renault



Aceda a todas as suas estações de rádio através ao **Radioplayer**.



Descubra as histórias à sua volta com as bolhas sonoras geolocalizadas de **Karacal**. Faz de cada viagem uma nova aventura.

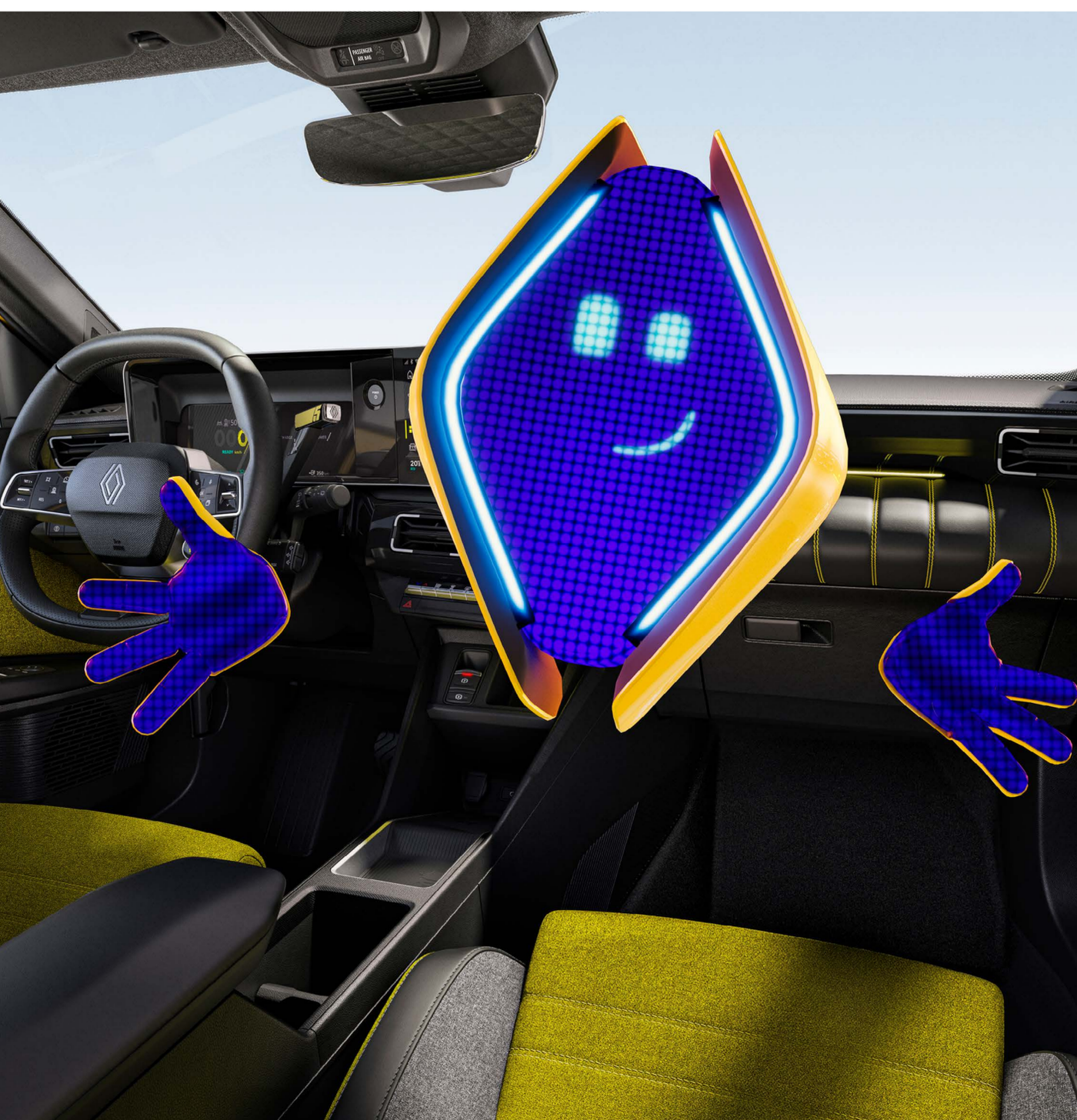


Com **EasyPark**, planeie e reserve o seu estacionamento a partir de milhões de lugares em toda a Europa. Introduza o endereço do seu destino ou navegue utilizando o mapa.

(1) dependendo do país. (2) os serviços conectados My Renault, Google Maps e o Assistente Google são gratuitos durante 5 anos a partir da data de entrega do seu automóvel. Google, Google Play, Google Maps, Waze e outras marcas são marcas da Google LLC. (3) A utilização das aplicações transferidas através de Google Play requer um pacote de dados dedicado, não incluído no automóvel. Para o efeito, partilhe a conexão do seu telemóvel com o seu automóvel.

« HEY RENO »

Reno, o avatar oficial da Renault, ajudá-lo-á a tirar o máximo partido do Renault 5 e de todos os serviços associados. Ele adapta-se a si e às suas preferências: quando mais interagir com ele, melhor será.



eu interajo por voz

O avatar oficial da Renault está a bordo do Renault 5 para o ajudar a familiarizar-se com o automóvel e acompanha-o no seu dia a dia. Tem uma pergunta? Basta dizer **"Hey Reno"** e fazer a pergunta⁽¹⁾.

eu facilito o seu dia a dia

Para o ajudar a preparar-se para as suas viagens, o Reno pode atuar sobre certos comandos do Renault 5 a seu pedido. Programar a recarga, ativar a pré-climatização ou ativar o purificador de ar.

eu aconselho-o

O Reno aconselha-o sobre a utilização do Renault 5. Sugere ações adaptadas ao seu percurso e estilo de condução, como, por exemplo, mudar do modo sport para o modo eco no trânsito.

eu controlo a manutenção

O Reno monitoriza a manutenção do Renault 5 e avisa-o se existir algum problema técnico a resolver ou uma inspeção periódica a efetuar.

eu respondo às suas perguntas

Alimentado por inteligência artificial⁽²⁾, o Reno tem resposta para tudo⁽¹⁾: fala sobre o Renault 5 e sobre muitos outros assuntos. Também pode propor-lhe tutoriais de utilização para saber como explorar plenamente as funcionalidades do Renault 5.

(1) Algumas funcionalidades não estão disponíveis em Português. (2) Funcionalidade não disponível em Português.

configure e encomende →



#R5CICLADO

Renault 5 E-Tech Elétrico possui pelo menos 88,6% de materiais recicláveis⁽¹⁾, o seu interior não possui pele e os tecidos dos bancos são de materiais 100% reciclados. O Renault 5 contém pelo menos 40 kg de plásticos reciclados⁽²⁾, o que representa 19% do total dos plásticos. No total, 26,6% dos materiais utilizados provêm da economia circular⁽³⁾, dos quais 19,4% são materiais reciclados.

Renault 5 é composto por
19,4%
de plásticos reciclados⁽²⁾

interior composto por
0
couro

tecido dos estofos
100%
fibras recicladas⁽²⁾



(1) de acordo com a diretiva 2025/64/ce. (2) em conformidade com a norma ISO 14021. (3) incluindo materiais reciclados em conformidade com a norma ISO 14021 e resíduos de produção reciclados no mesmo local.

[configure e encomende →](#)

[menu ↑](#)

#MADE IN FRANCE



BVCert. 21740840

Produzido em França, na fábrica de Douai, em colaboração com fornecedores regionais, o Renault 5 E-Tech elétrico personifica o compromisso de desenvolvimento sustentável do Grupo Renault e favorece o emprego na região Hauts-de-France.

objetivo de recrutamento

700 postos de trabalho

80% dos fornecedores

estão a menos de

300 km

objectivo de neutralidade

carbónica

2025



configure e encomende →

#SECUR5NÇA



26 SISTEMAS AVANÇADOS DE AJÚDA À CONDUÇÃO



active driver assist

Regula a velocidade, tendo em conta o contexto da estrada, mantém as distâncias de segurança e assegura a centralização na via. Quando o fluxo de trânsito abranda, o automóvel imobiliza-se e reorganiza automaticamente.



sistema de travagem de emergência ativa

Avisa o condutor para o risco iminente de colisão com um veículo parado ou um obstáculo, a baixa velocidade. O sistema ativa automaticamente uma travagem de emergência para evitar ou mitigar os efeitos da colisão.



deteção à frente com correção de emergência da trajetória

Ao mudar de via de trânsito, o automóvel alerta-o para um potencial perigo de colisão com um automóvel que circula na via adjacente e está em vias de o ultrapassar. Se a colisão for iminente, o automóvel efetua uma correção de emergência da trajetória, de forma automática.



sistema de ajuda ao estacionamento

Informa, através de sinais acústicos e visuais, para a proximidade de obstáculos situados à sua frente, atrás ou ao seu lado.



alerta de saída dos ocupantes em segurança

Alerta para o perigo se, com o automóvel parado, o condutor ou um passageiro abrir uma das portas enquanto outro automóvel se aproxima.



sistema de controlo da atenção do condutor

Monitoriza e avalia o comportamento do condutor. Se a atenção do condutor diminuir, o sistema convida-o a fazer uma pausa.

sistemas de ajuda à condução

- active driver assist
- sistema de ajuda ao arranque em subida
- comutação automática das luzes de estrada/cruzamento
- limitador de velocidade
- regulador de velocidade
- regulador de velocidade adaptativo
- regulador de velocidade adaptativo inteligente⁽¹⁾

sistemas de ajuda ao estacionamento

- sistema de ajuda ao estacionamento traseiro
- sistema de ajuda ao estacionamento dianteiro
- sistema de ajuda ao estacionamento lateral
- câmara de marcha-atrás
- estacionamento mãos livres

sistemas de ajuda à segurança

- aviso de distância de segurança
- alerta de transposição involuntária de via
- aviso de saída segura dos ocupantes
- assistência na transposição involuntária de via
- alerta de ângulo morto
- alerta de obstáculo traseiro em marcha-atrás
- deteção à frente com correção de emergência da trajetória
- deteção atrás com correção de emergência da trajetória
- travagem de emergência ativa
- travagem de emergência ativa em marcha-atrás
- travagem de emergência ativa interurbana (com deteção de veículos, peões e ciclistas) e cruzamento
- reconhecimento dos sinais de trânsito
- alerta de excesso de velocidade
- sistema de controlo da atenção do condutor

(1) disponível durante 5 anos.

[configure e encomende →](#)

#CR5ATIVO

cores



amarelo POP! (n)



verde POP! (n)



azul noturno (pm)



branco nacarado (n)



preto estrela (pm)

n : nacarado
pm : pintura metalizada
imagens não contratuais

cores	tejadilho em tons da carroçaria				tejadilho preto estrela			
	evolution	techno	iconic	cinq	evolution	techno	iconic	cinq
amarelo POP!	■	■	-	-	-	○	■	
verde POP!	■	■	-	-	-	○	-	
azul noturno	■	■	-	-	-	○	■	
branco nacarado	■	■	-	-	-	○	■	
preto estrela	■	■	■		-	○	■	

- : não disponível. ○ : em opção. ■ : de série.

personalizar o teto



sticker exterior desportivo "number5" em vermelho



sticker exterior desportivo "number5" em preto mate



sticker exterior elegante "unlimited5" em prateado



sticker exterior elegante "unlimited5" em dourado

[configure e encomende →](#)

[menu ↑](#)

harmonias interiores



evolution

- painel de instrumentos revestido em tecido com costuras em cinzento
- consola central com arrumação
- bancos dianteiros reguláveis manualmente de 4 vias
- bancos traseiros rebatíveis 60/40



techno

- retrovisor interior electrocromático
- apoios de braço das portas em material soft-touch
- decorações do painel de instrumentos em preto brilhante
- sistema de som Arkamys® com 6 altifalantes



iconic cinq

- estofos em TEP amarelo e cinzento específicos iconic
- decorações do painel de instrumentos em preto brilhante com iluminação de fundo
- banco traseiro rebatível na configuração 60/40
- multi-sense e iluminação ambiente interior dianteira



transferir o pdf (6 Mb) das harmonias interiores e equipamentos

estofos



estofos em tecido acolchoado cinzento com costuras azuis, brancas e vermelhas



estofos em tecido misto 100% reciclado, tecido tipo ganga com costura dupla cinzenta / tecido central ocre / tecido refinado reciclado preto



estofos em tecido misto 100% reciclado, mosqueado cinzento e amarelo, com costura dupla amarela / tecido preto refinado de origem biológica

jantes



jantes disco de 18"



jantes em liga leve de 18" techno, preto diamantado



jantes em liga leve de 18" chrono, preto diamantado

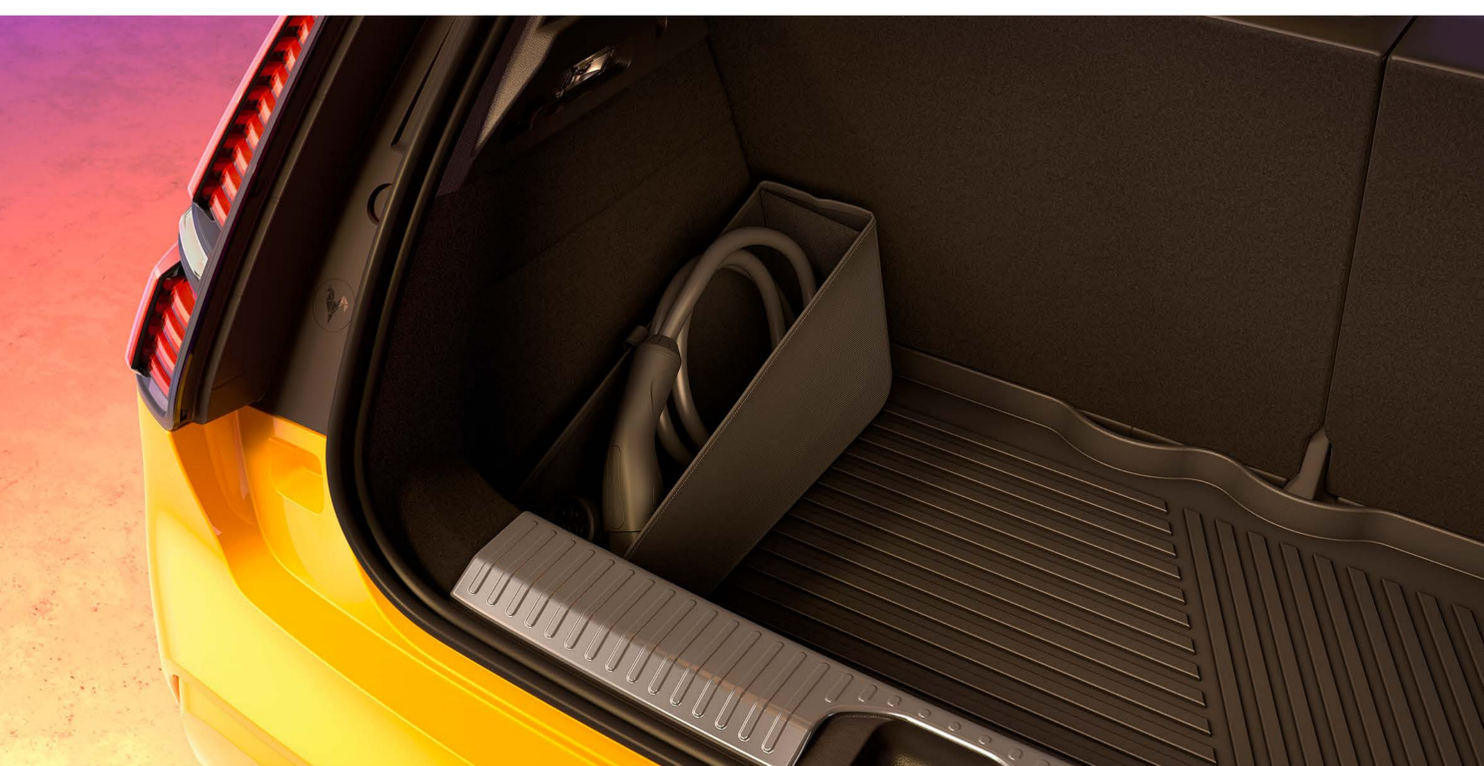
configure e encomende →

acessórios



gancho de reboque desmontável sem ferramenta e porta-bicicletas sobre gancho de reboque

Parceiro ideal para os tempos livres, o gancho de reboque permite transportar facilmente um porta-bicicletas ou rebocar um atrelado para levar todo o seu equipamento. Graças à rótula desmontável sem ferramenta, a estética do Renault 5 E-Tech elétrico é preservada.



arrumação para o cabo de carregamento, tabuleiro do porta-bagagens e soleira do porta-bagagens em aço inoxidável⁽¹⁾

Proteja e organize o seu porta-bagagens com três acessórios: a soleira do porta-bagagens em aço inoxidável protege a área de carga, enquanto o tabuleiro reversível tem uma superfície têxtil para a sua bagagem e um lado de borracha para objectos sujos. O compartimento de arrumação à prova de água é ideal para guardar o cabo de carregamento e dobra-se para libertar espaço no porta-bagagens.



capa de proteção da carroçaria amarelo "5"

Proteja o seu automóvel, cobrindo-o com a capa amarela com o número "5".

(1) disponível numa data posterior.



**transferir o pdf (6 Mb)
da brochura de acessórios**

configure e encomende →

motorização

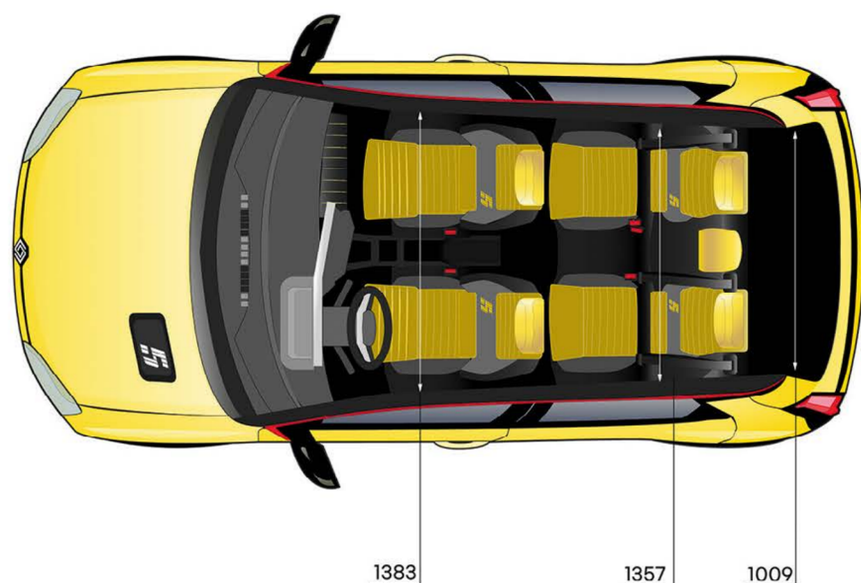
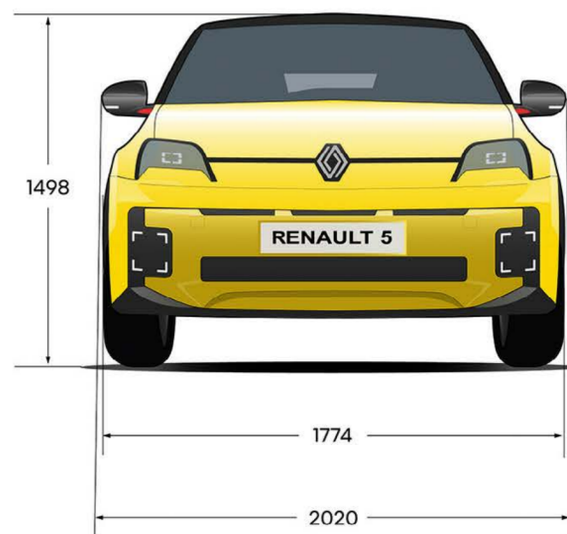
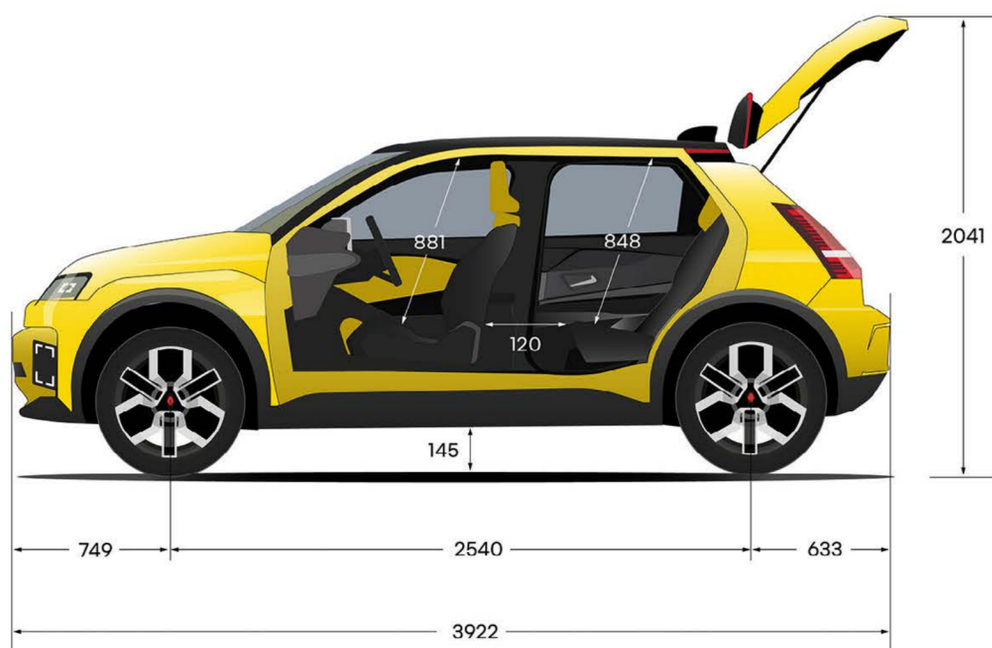
EV40 120 cv ⁽¹⁾	EV52 150 cv
potência máxima kW CEE (cv)/regime (rpm)	
90 (120)	110 (150)
binário máximo (N.m CEE)/regime (rpm)	
225	245
bateria	
tecnologia	
iões de lítio	
autonomia⁽²⁾	
312	410
pesos (kg)	
peso em vazio em ordem de marcha (mín./máx.)	
1372/1412	1449/1460

(1) a autonomia urbana com bateria de 40kWh, está disponível na motorização de 120cv e brevemente 95cv.
(2) em ciclo WLTP, autonomia real em função das condições de circulação (tipo de estrada, de condução e condições meteorológicas), permite passar de 15 para 80% em 30 minutos em autoestrada/fonte interna Renault 2023. Consumos (mín.-máx.) de 14,9-15,5 kWh/100 km para a versão autonomia conforto de 52 kWh, de acordo com a norma WLTP. Emissões deCO₂ de 0 g/km, de acordo com a norma WLTP.



**transferir o pdf (6 Mb)
das motorizações**

dimensões e volumes



volume da bagageira (em litros)

Máximo, que inclui o espaço de arrumação do cabo de carga e o kit de enchimento de pneus

326

Máximo com o banco traseiro rebatido, que inclui o espaço de arrumação do cabo de carga e o kit de enchimento de pneus

1106

dimensões em (mm)

[configure e encomende →](#)

“Human First” é um programa de segurança completo desenvolvido pela Renault em conjunto com investigadores e especialistas.

porque a segurança rodoviária diz respeito a todos os utentes da estrada, quer sejam peões, ciclistas ou automobilistas, o programa “Human First” da Renault compromete-se a :

- 1. prevenir os acidentes, desenvolvendo equipamentos de segurança e sistemas avançados de ajuda à condução e à segurança**

até 32 sistemas avançados de ajuda à condução / mais de 60 equipamentos de segurança, até 7 airbags, cadeiras para criança (Isofix), solução Renault Fixe4sure / mais de 2000 patentes de segurança registadas desde 1970
- 2. tratar os acidentes, recorrendo a inovações desenvolvidas**

QRescue / Fireman Access / mais de 5000 bombeiros formados nos últimos 10 anos em 20 países / cerca de 400 automóveis atribuídos anualmente para formação
- 3. reduzir o número de acidentes e a respetiva gravidade, investindo massivamente na investigação e desenvolvimento**

safety score / safety coach / serviços conectados / big data / sistemas de inteligência artificial e de cibersegurança

saber mais sobre o programa «Human First»

léxico

E-Tech

Tecnologia 100% eléctrica, híbrida ou híbrida plug-in desenvolvida pela Renault.

travagem regenerativa

Um sistema de travagem regenerativa aumenta a autonomia do automóvel cada vez que o automóvel abranda, uma parte da sua energia cinética é convertida em electricidade. A bateria é recarregada quando o condutor retira o pedal do acelerador ou carrega ligeiramente no pedal do travão.

tomada doméstica reforçada

Uma solução de recarga doméstica mais eficiente do que uma simples tomada doméstica. Permite um carregamento mais potente (3,2 kW para uma tomada reforçada em comparação com 2,3 kW para uma tomada convencional) e mais seguro (equipado com um disjuntor diferencial).

ponto de carregamento doméstico

Fornece uma corrente muito mais elevada do que uma tomada doméstica convencional, para um carregamento mais rápido e mais eficaz. Com os seus dispositivos de controlo de carga e de protecção contra picos de corrente, torna o carregamento doméstico mais seguro.

carregador flexi-charger

Cabo de carregamento que permite ligar um automóvel a uma tomada eléctrica doméstica. Concebido para o carregamento ocasional em casa, o flexi-charger é melhor ligado a uma tomada eléctrica com uma ligação à terra específica.

modo 2

Para utilização doméstica, este cabo é necessário para recarregar o automóvel eléctrico através de tomadas convencionais.

modo 3

Este cabo é necessário para recarregar o automóvel eléctrico utilizando a wallbox ou uma infraestrutura pública.

capacidade útil

Quantidade de energia contida na bateria que pode ser utilizada pelo automóvel. Valor expresso em kilowatt-hora (kWh).

kWh

Abreviatura de quilowatt-hora. Unidade de energia correspondente a uma potência de 1 kW consumida durante uma hora.

kW

Abreviatura de kilowatt. Unidade utilizada para medir a potência do motor de um automóvel, seja ele eléctrico ou de combustão interna. O quilowatt mede a potência de carga em corrente contínua (CC) ou corrente alternada (CA).

carregamento CA

Carregamento em corrente alternada a baixa ou média potência (máximo 22 kW). Este é o método de carregamento mais comumente utilizado em casa e na maioria dos pontos de carregamento públicos.

carregamento CC

Carregamento rápido em corrente contínua (mínimo 50 kW). Necessita de um ponto de carregamento rápido específico, disponível apenas na rede pública.

My Renault

Aplicação Renault ligada ao seu automóvel e descarregável do seu telemóvel no Google Play ou na App Store. Permite-lhe localizar os pontos de carregamento próximos, geolocalizar o seu automóvel, programar o carregamento e preparar antecipadamente a sua viagem: visualização da autonomia restante, pré-condicionamento da temperatura do habitáculo.

bomba de calor

Equipamento utilizado para aquecer o habitáculo do seu automóvel eléctrico. A bomba de calor reduz significativamente o seu consumo de electricidade e maximiza a sua autonomia a temperaturas exteriores inferiores a 15°C.

kWh/100 km

Unidade de medida de consumo médio de energia de um automóvel eléctrico ou híbrido recarregável ao longo de 100 quilómetros. É o equivalente a "litros por 100 quilómetros" para os automóveis electrificados.

WLTP

WLTP significa "Procedimento de ensaio harmonizado a nível mundial para automóveis de passageiros e automóveis comerciais ligeiros". Este protocolo define as condições exactas em que são efectuados os ensaios dos automóveis, independentemente do fabricante, permitindo comunicar e comparar informações importantes para os consumidores e os legisladores, tais como: o consumo de combustível ou de electricidade; a autonomia dos automóveis eléctricos ou híbridos recarregáveis; as emissões poluentes, que estão muito mais próximas da utilização quotidiana.

Renault care service

**Estamos sempre ao seu lado,
para facilitar a experiência de
condução e evitar que perca
tempo com a manutenção do seu
Renault : orçamento e marcação
online, pacotes, contratos de
manutenção, seguros e assistência,
programa personalizado
My Renault... Beneficie das
nossas soluções simples, rápidas e
adaptadas às suas necessidades.**

saber mais sobre a Renault care service



Tudo fizemos para que o conteúdo da presente publicação fosse exato à data da sua impressão. Este documento foi realizado a partir de automóveis de pré-série ou de protótipos. No âmbito da estratégia de melhoria contínua dos produtos, a Renault reserva-se o direito de, a qualquer momento, introduzir modificações nas especificações, nos automóveis e nos acessórios descritos e representados. Estas modificações serão transmitidas à nossa rede de concessionários, nos prazos mais curtos possíveis. Consoante o país de comercialização, as versões podem diferir e alguns equipamentos podem não estar disponíveis (de série, em opção ou em acessórios). Para conhecer as últimas evoluções, por favor, dirija-se a um concessionário da Marca. Devido a limitações técnicas na impressão, as cores reproduzidas neste documento poderão ser ligeiramente diferentes das cores reais da pintura das viaturas ou dos materiais dos revestimentos interiores. Todos os direitos reservados. A reprodução sob qualquer forma ou por qualquer meio, seja da globalidade ou de um extrato da presente publicação, está interdita sem autorização prévia por escrito da Renault.

Publicis - crédits photo :17 mars, Recom Paris, © Renault Marketing 3D-Commerce - janeiro 2025
Renault s.a.s. Sociedade por ações simplificada com o 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/tel. : 0806 00 20 20.



configure e encomende →