

RENAULT RAFALE E-TECH FULL HYBRID 200 CH



c'est en cherchant plus haut, qu'on se réinvente

Pensé pour réinventer la performance, le SUV coupé Renault Rafale rend hommage à l'esprit pionnier de la marque; hier dans les airs avec le Caudron-Renault Rafale, aujourd'hui sur les routes. Une même volonté, une même audace au service des technologies les plus avancées : motorisation E-Tech full hybrid 200 ch⁽¹⁾, système 4Control advanced⁽²⁾, toit verre panoramique opacifiant SolarBay^{®(3)}.



Technologie, performance et agilité cohabitent dans un même SUV coupé.

motorisation E-Tech full hybrid 200 ch⁽¹⁾

système 4Control advanced⁽²⁾

toit verre panoramique opacifiant SolarBay^{®(3)}

984 cm² d'écrans openR et affichage tête haute⁽⁴⁾

système openR link avec Google intégré⁽⁵⁾⁽⁶⁾

32 systèmes avancés d'aide à la conduite

⁽¹⁾ motorisation E-Tech 4x4 300 ch disponible ultérieurement

⁽²⁾ selon version

⁽³⁾ en option selon version

⁽⁴⁾ écran openR de 774 cm² et, en option selon version, l'affichage tête haute de 210 cm²

⁽⁵⁾ selon pays

⁽⁶⁾ Les services connectés My Renault, Google Maps et Google Assistant sont offerts pendant 5 ans à partir de la date de livraison de votre véhicule. Google, Google Maps, Google News, Waze et les autres marques sont des marques de Google LLC.

menu interactif

01. design

02. plaisir de conduite

03. vie à bord

**04. systèmes avancés
d'aide à la conduite**

05. personnalisation

une nouvelle conception du design

Inspiré par l'aéronautique, le design de Renault Rafale emprunte au fuselage sa précision et sa fluidité. Silhouette sportive aux courbes sculptées, signature lumineuse puissante, becquet arrière, Renault Rafale donne au mot « audace » une nouvelle définition.



La calandre s'anime autour d'une multitude de losanges pour créer un jeu visuel et des interactions graphiques.



Les sièges typés sport⁽¹⁾ dotés de renforts latéraux participent à un plaisir de conduite alliant maintien et confort. Inséré sur les dossiers, le logo Alpine s'anime au rythme d'un battement de cœur dès que le conducteur s'approche du véhicule. La sellerie est rehaussée de surpiquûres tricolores bleu-blanc-rouge.



⁽¹⁾selon version

[configurez votre véhicule →](#)

[menu ↑](#)

02. plaisir de conduite

une nouvelle approche de la performance

motorisation E-Tech
full hybrid
200 ch⁽¹⁾

conduite électrique
jusqu'à 80%
du temps en ville⁽²⁾

jusqu'à
130 km/h
en conduite électrique⁽²⁾

jusqu'à
1100 km
d'autonomie⁽³⁾

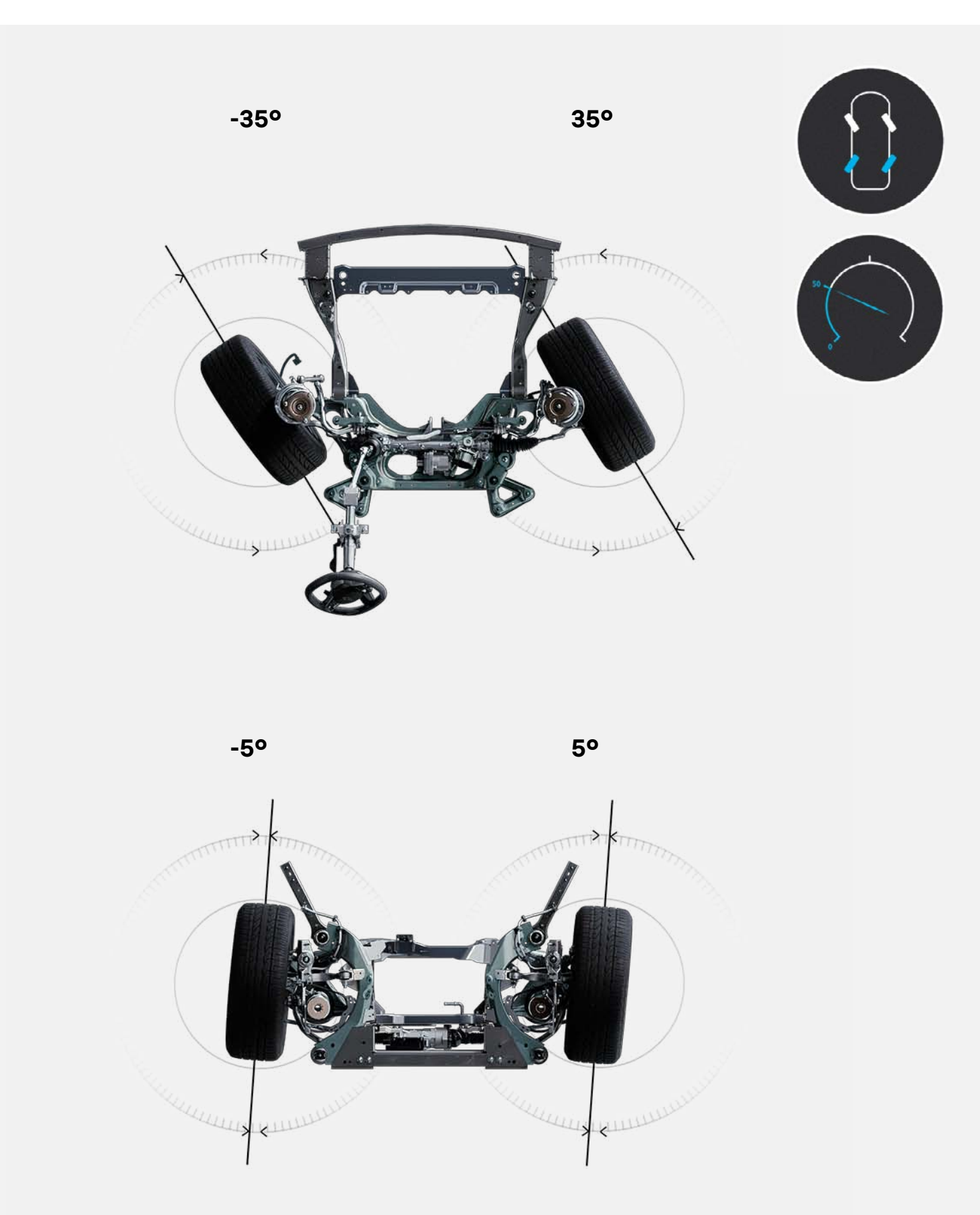
à partir de
4.7 l/100 km
de consommation⁽⁴⁾

à partir de
105 g/km
d'émissions de CO₂⁽⁴⁾

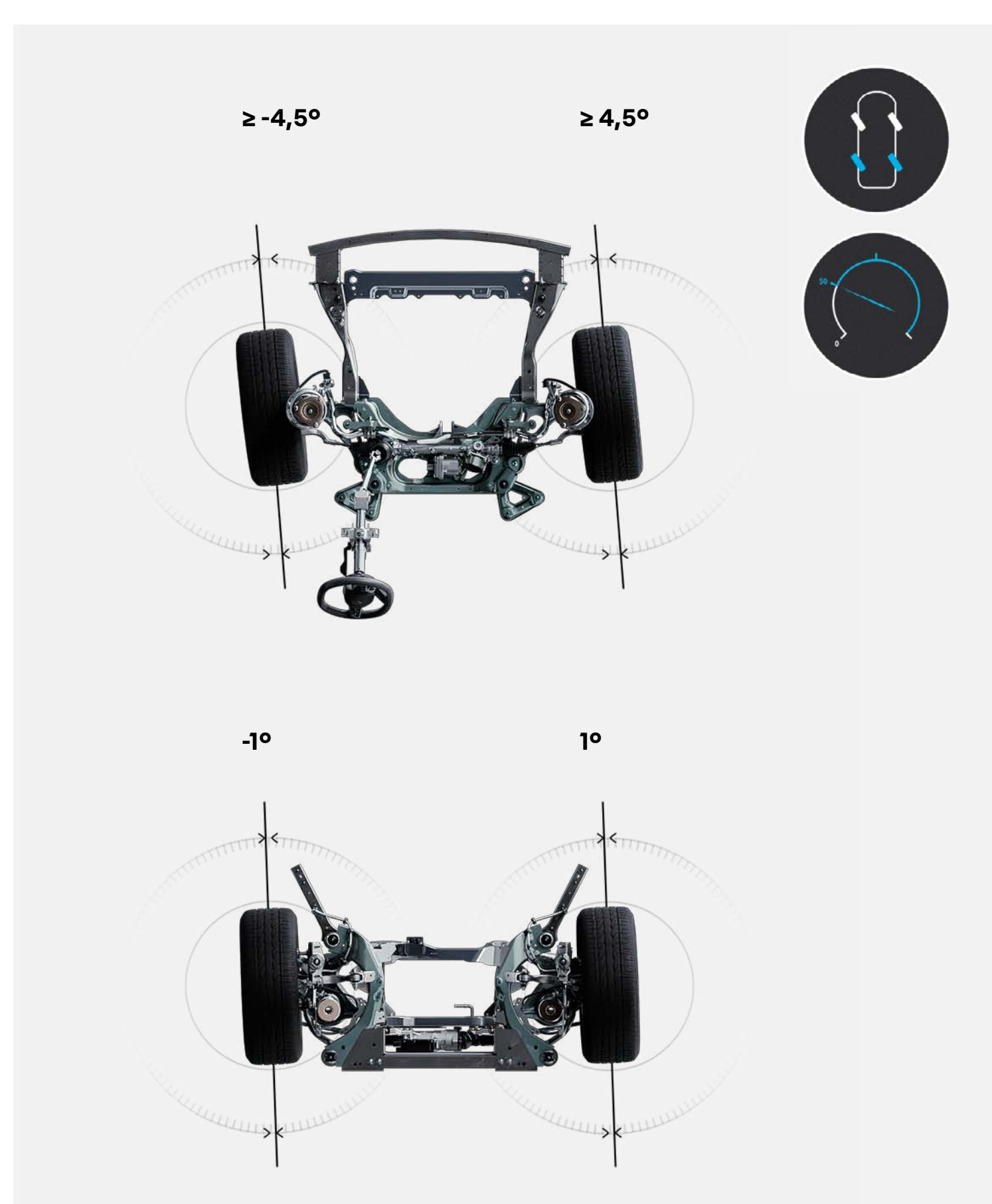


En ville, la conduite en électrique vous permet de réaliser jusqu'à 40% d'économie de carburant⁽⁴⁾. La batterie se recharge pendant les phases de décélération et de freinage.

Aussi performante qu'efficace, la motorisation E-Tech full hybrid 200 ch⁽¹⁾ allie puissance et sobriété. Le système à 4 roues directrices 4Control advanced⁽⁵⁾ rend les trajectoires nettes, précises et sécurisantes. Courbes et virages sont maîtrisés. En ville, le diamètre de braquage de 10.4 m s'approche de celui d'une citadine.



Jusqu'à 50 km/h, les roues arrière tournent dans le sens opposé des roues avant pour réduire le diamètre de braquage et faciliter les manœuvres.



Au-dessus de 50 km/h, les roues arrière tournent dans le même sens que les roues avant pour renforcer la tenue de route et améliorer la sécurité.

⁽¹⁾ motorisation E-Tech 4x4 300 ch disponible ultérieurement

⁽²⁾ suivant l'état de charge de la batterie et le style de conduite (source interne Renault 2023)

⁽³⁾ jusqu'à 1100 km d'autonomie avec un plein d'essence selon WLTP

⁽⁴⁾ source interne Renault selon WLTP, cycle urbain

⁽⁵⁾ selon version

[configurez votre véhicule →](#)

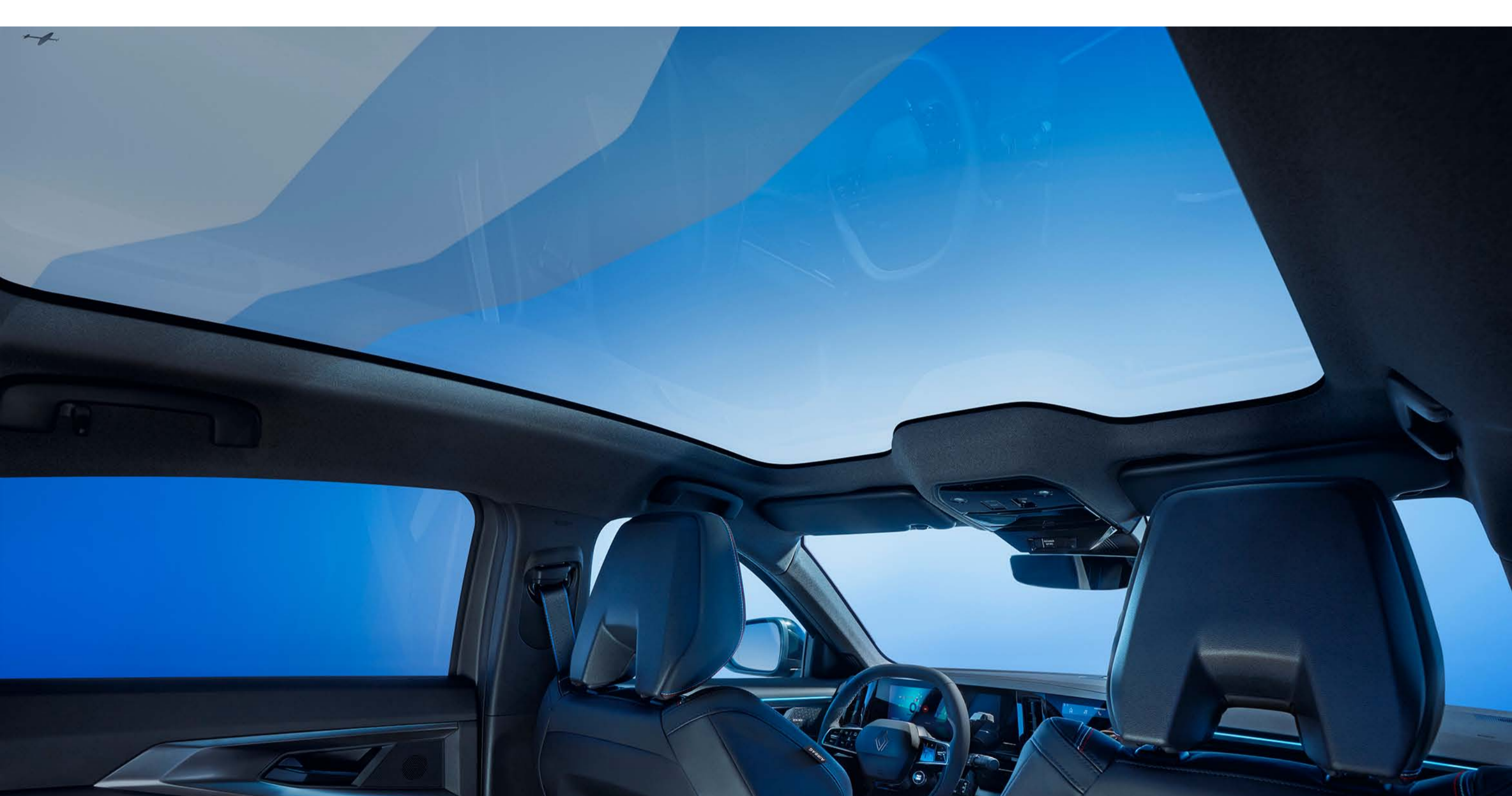
[menu ↑](#)

une nouvelle ère à bord

Orientés vers le conducteur, 984 cm² d'écrans openR à l'interface nouvelle génération et d'affichage tête haute permettent de visualiser les informations importantes, sans quitter la route des yeux. Le système multimédia openR link avec Google intégré⁽¹⁾⁽²⁾ donne accès à un large éventail de services connectés. Avec Google Maps⁽²⁾, planifiez vos trajets et grâce à Google Play⁽³⁾, accédez à plus de 50 applications⁽¹⁾.



Le toit verre panoramique opacifiant SolarBay^{®(4)} de près de 1 m² est activable manuellement ou à la voix via Google Assistant⁽²⁾. Réglable sur 4 niveaux d'opacification différents, il préserve la luminosité et le confort thermique à bord, été comme hiver.



opacification modulable sur 4 modes avec 2 zones (avant opacifiée/avant transparente et arrière opacifiée/arrière transparente)

L'accoudoir arrière ingenius[®] est dédié aux activités multimédias avec des espaces de rangement adaptés aux smartphones et tablettes, 2 prises USB-C et 2 supports orientables pour visionner confortablement ses écrans.



l'un des meilleurs rayons aux genoux sur le marché avec 30.2 cm à l'arrière

⁽¹⁾ selon pays

⁽²⁾ Les services connectés My Renault, Google Maps et Google Assistant sont offerts pendant 5 ans à partir de la date de livraison de votre véhicule.

⁽³⁾ L'utilisation d'applications téléchargées Google Play nécessite un forfait de données séparé : soit en partageant la connexion de votre téléphone, soit en souscrivant à une offre chez notre partenaire Orange. Google, Google Maps, Google News, Waze et les autres marques sont des marques de Google LLC.

⁽⁴⁾ en option selon version

[configurez votre véhicule →](#)

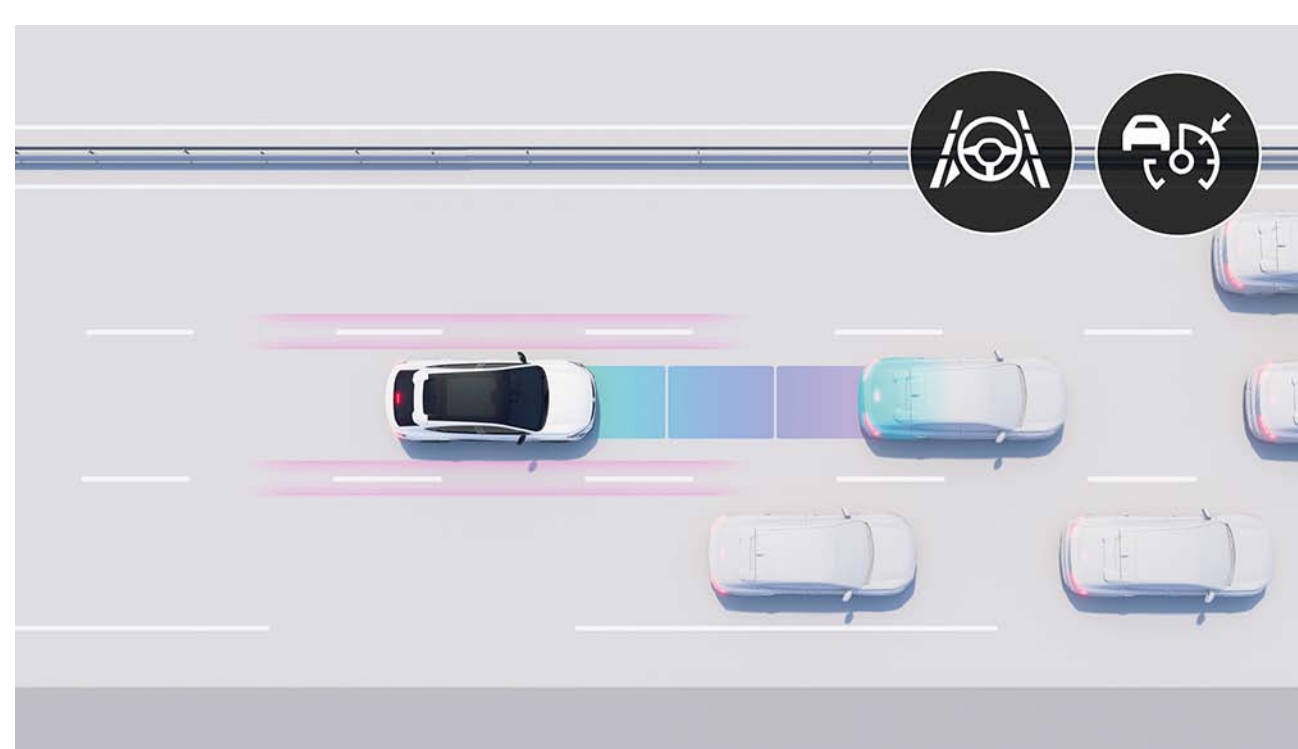
[menu ↑](#)

04. systèmes avancés d'aide à la conduite



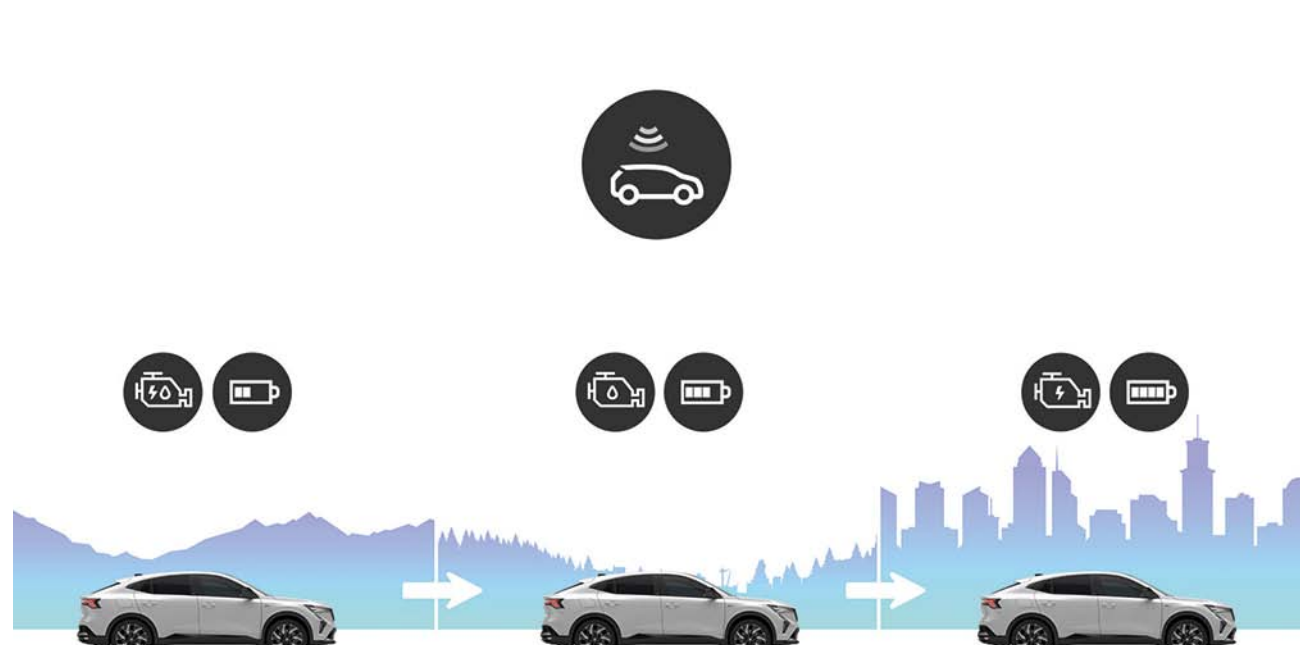
32 systèmes avancés d'aide à la conduite

Dans le cadre de Human First Program, Renault Rafale propose 32 systèmes utilisant des technologies avancées qui veillent sur votre sécurité et celle de vos passagers.



active driver assist⁽¹⁾

Il régule la vitesse en tenant compte du contexte routier, maintient les distances de sécurité et assure le centrage dans la voie. Lorsque la circulation ralentit, le véhicule s'arrête et redémarre automatiquement.



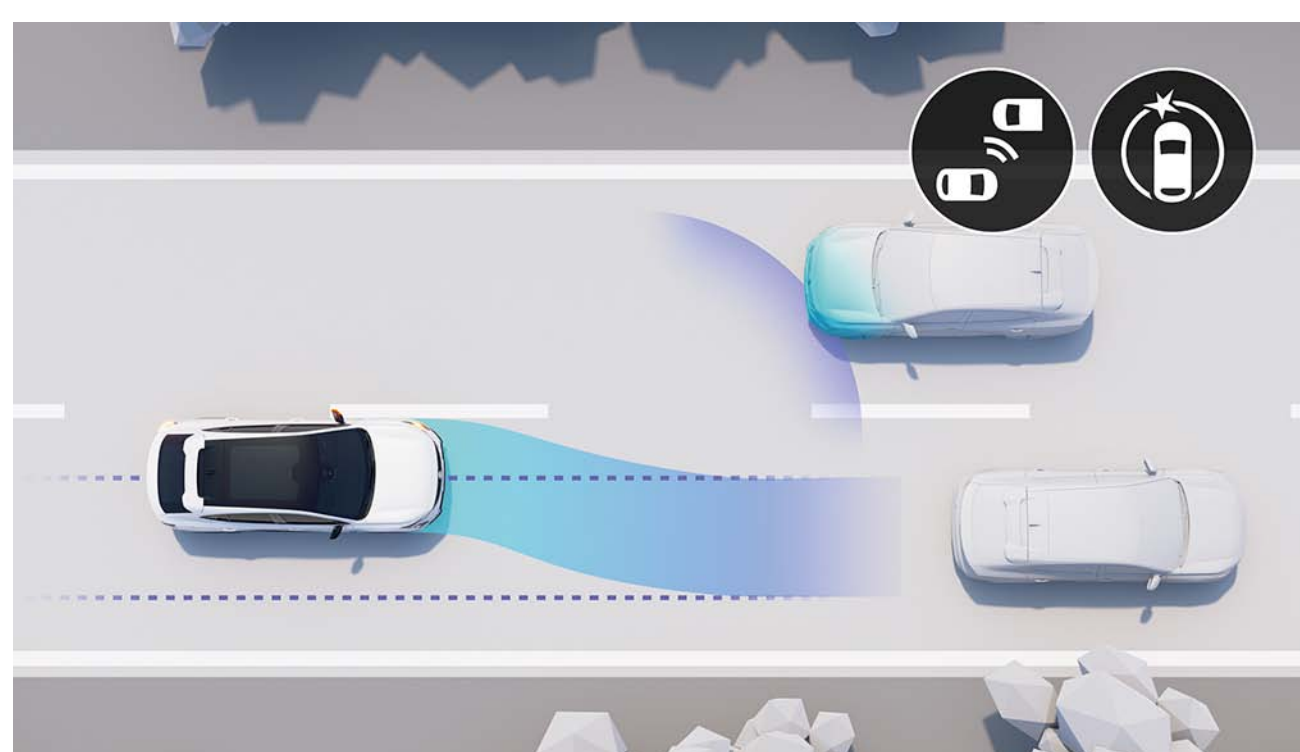
conduite hybride prédictive⁽¹⁾

Votre voiture anticipe la conduite thermique, hybride ou 100% électrique, en analysant en continu votre trajet pour savoir quand vous traverserez une ville ou si vous risquez de rencontrer une topographie particulière ou un embouteillage. Vous améliorez ainsi votre consommation et les performances de votre véhicule.



caméra 3D vision à 360°

Les 4 caméras, dont les images reconstituent l'environnement direct du véhicule à 360°, vous permettent d'exécuter vos manœuvres sans effort.



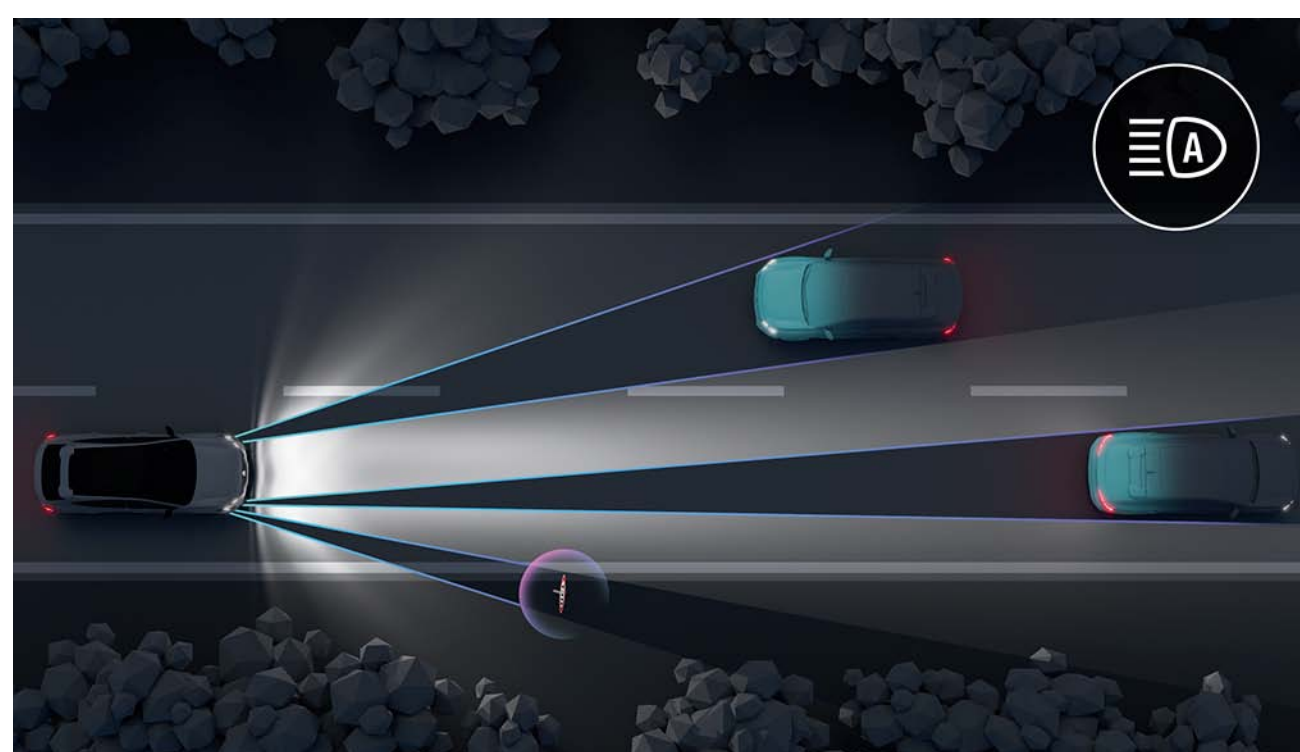
assistant de direction avant avec correction de trajectoire d'urgence

Lors d'un changement de voie, le véhicule vous avertit d'une collision potentielle avec un véhicule qui dépasse dans la voie adjacente. Si une collision est probable, il effectue une correction automatique d'urgence de la trajectoire.



freinage automatique d'urgence inter-urbain/urbain avec détection de piétons/cyclistes

Il détecte les piétons venant de face ou de côté, et stoppe le véhicule en cas de danger. Circuler en ville n'a jamais été aussi sûr, de jour comme de nuit.



feux LED matrix vision

Le système ajuste automatiquement la forme du faisceau lumineux à la situation du trafic et de la météo pour éviter l'éblouissement et optimiser la vision nocturne.

conduite

- active driver assist⁽¹⁾
- affichage tête haute 9.3"
- aide au démarrage en côte
- alerte de distance de sécurité
- contrôle de stabilité d'attelage
- commutation automatique des feux de route/croisement
- conduite hybride prédictive⁽¹⁾
- feux LED adaptive vision (avec fonction antibrouillard intégrée)
- feux LED matrix vision
- limiteur de vitesse
- régulateur de vitesse
- régulateur de vitesse adaptatif
- régulateur de vitesse adaptatif intelligent

parking

- aide au parking arrière
- aide au parking avant
- aide au parking latéral
- caméra de recul
- caméra 3D vision à 360°
- parking mains-libres

sécurité

- alerte de franchissement de ligne (lane departure warning)
- alerte de sortie sécurisée des occupants
- avertisseur d'angle mort
- alerte de trafic perpendiculaire
- assistant de maintien dans la voie
- avertisseur d'angle mort et prévention de sortie de voie en cas de dépassement
- assistant de direction avant avec correction de trajectoire d'urgence
- freinage automatique d'urgence
- freinage automatique d'urgence avec fonction intersection
- freinage automatique d'urgence en marche arrière
- reconnaissance des panneaux de signalisation
- reconnaissance des panneaux de signalisation avec alerte de survitesse
- alerte de détection de fatigue

⁽¹⁾ inclus pendant 5 ans

[configurez votre véhicule →](#)

05. personnalisation

teintier



noir étoile (pm)



gris schiste (pm)



rouge flamme (pm)



blanc nacré satin (s)



bleu sommet⁽¹⁾ (pm)

pm : peinture métallisée
s : peinture satinée
⁽¹⁾ disponible uniquement en version esprit Alpine
photos non contractuelles

configurez votre véhicule →

05. personnalisation

ambiances



techno*



esprit Alpine*

* Pour plus d'informations concernant les équipements, veuillez consulter la liste de prix.



téléchargez la liste de prix

05. personnalisation

jantes



**jante alliage
diamantée noire
20" sonic**



**jante alliage
diamantée noire
20" castellet
vernis gris fumé**

configurez votre véhicule →

05. personnalisation

accessoires



marchepieds premium

Renforçant le style sportif avec ses bords arrondis et ses motifs inédits, ils s'intègrent parfaitement au design du véhicule. Pratiques, ils facilitent l'accès au toit et protègent la carrosserie des impacts du quotidien.



becquet de coffre noir brillant

Sublimez la ligne arrière du coffre pour souligner le profil aérodynamique de Renault Rafale.



cousin grand confort sur appuis-tête arrière

Rehaussant le confort et l'élégance de votre espace intérieur, il garantit un maintien optimal pour un voyage en première classe.



surtapis esprit Alpine

Imprégnerez l'intérieur de la version esprit Alpine avec le jeu de surtapis brodés du «A» d'Alpine, la moquette bleue et les surpiquûres assorties.



attelage escamotable électrique

Invisible lorsqu'il est replié, il préserve le design de Renault Rafale. Très facile à utiliser, il se déploie automatiquement en quelques secondes par un simple appui sur le bouton de commande situé dans le coffre.

configurez votre véhicule →

05. personnalisation

motorisation

E-Tech full hybrid 200 ch

énergie

électrique + essence sans plomb (E10)

puissance maximale kW CEE (ch) au régime (tr/min)

147 (200) à 4 500

couple maximal Nm CEE au régime (tr/min)

205 + 205 (non cumulable) à 1750

batterie

type

lithium-ion

performances

vitesse maximale (km/h)*

180

0-100 km/h (s)

8.9

reprise : 80 km/h à 120 km/h (s)

5.6

* vitesse bloquée électroniquement

Human First Program est un programme de sécurité complet développé par Renault en collaboration avec des chercheurs, des experts et les sapeurs-pompiers.

Parce que la sécurité routière concerne l'ensemble des usagers de la route, qu'ils soient piétons, cyclistes ou automobilistes, Human First Program by Renault s'engage à :

- 1. prévenir les accidents en développant des équipements de sécurité et des systèmes avancés d'aide à la conduite et à la sécurité**

jusqu'à 36 systèmes avancés d'aide à la conduite/
plus de 60 équipements de sécurité, jusqu'à 7 airbags,
sièges enfants (Isofix), solution Renault Fixe4sure/
plus de 2 000 brevets liés à la sécurité déposés depuis 1970

- 2. prendre en charge les accidents en s'appuyant sur des innovations mises au point avec les sapeurs-pompiers**

QRescue/Fireman Access/plus de 5 000 pompiers formés
depuis 10 ans dans 19 pays dans le monde/environ 400 voitures
données par an pour leurs formations

- 3. réduire le nombre d'accidents et leur gravité en investissant massivement dans la R&D**

safety score/safety coach/services connectés/big data/
systèmes d'intelligence artificielle et de cybersécurité

en savoir plus sur Human First Program



Tout a été fait pour que le contenu de la présente brochure soit exact et à jour à la date de la réalisation. Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Renault se réserve le droit, à tout moment, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules et accessoires décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux concessionnaires Renault dans les meilleurs délais. Selon les pays de commercialisation, les versions peuvent différer, certains équipements peuvent ne pas être disponibles (de série, en option ou en accessoire). Veuillez consulter votre concessionnaire local pour recevoir les informations les plus récentes. En raison des limites attachées au support, les couleurs reproduites dans le présent document peuvent légèrement différer des couleurs réelles de la peinture ou des matières de garniture intérieure. Tous droits réservés. La reproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente brochure est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Renault.

Publicis - crédits photo : A. Doroszewicz © Renault Marketing 3D-Commerce - 1687 - janvier 2024
RENAULT SUISSE SA se réserve le droit de modifier, sans préavis, ses modèles ainsi que les caractéristiques, équipements et accessoires de ceux-ci.

Renault recommande  **Castrol**



configurez votre véhicule →