

# KONA Electric







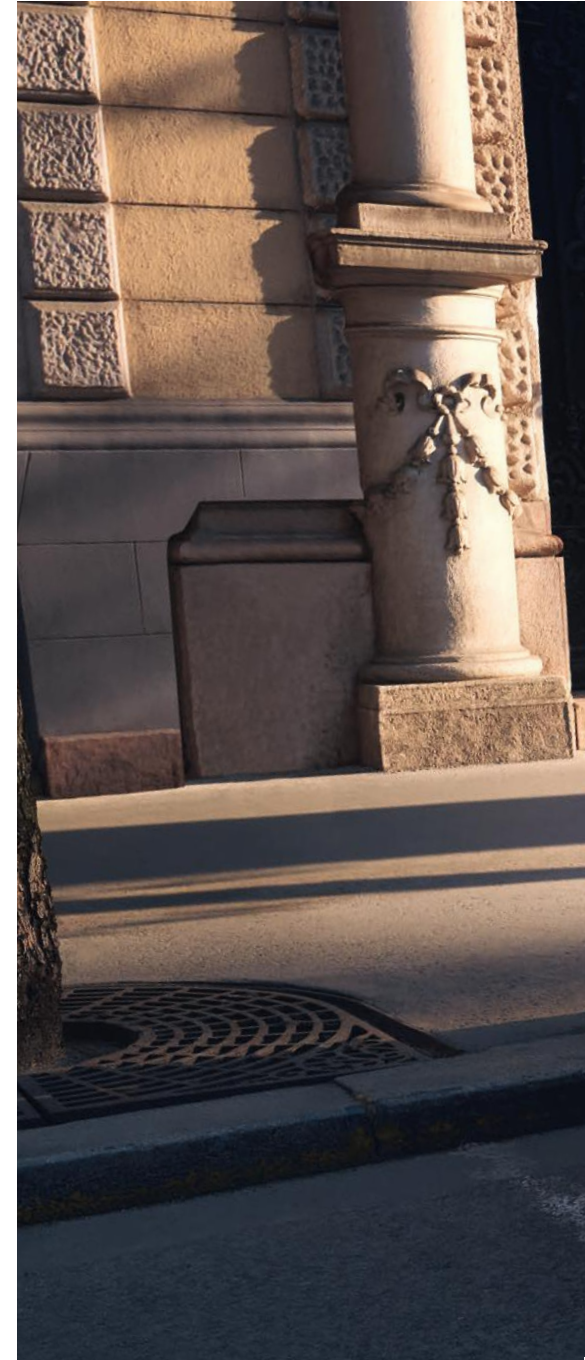
# Vivre sans limites.

Avec son look futuriste, une présence encore plus dynamique sur la route et un espace de vie plus grand pour toutes vos aventures, ce SUV remarquable vous offre des technologies intelligentes de pointe associées à une autonomie tout électrique exceptionnelle pouvant atteindre 514 kilomètres.

# Un look plus marqué et plus audacieux.

Le design extérieur épuré de KONA se distingue par une approche EV-First. Malgré son apparence futuriste, le KONA Electric se présente avant tout comme un SUV. La face avant, pure et distinctive, est mise en valeur par une bande lumineuse LED à pixels, qui se déploie élégamment sur toute la largeur du capot pour une présence plus dynamique sur la route.

Avec les projecteurs à LED intégrés au pare-chocs, le design distinctif des phares crée une signature lumineuse identifiable au premier coup d'œil.







K O N A

electric

KONA Electric

HYUNDAI

BY HYUNDAI

# Des lignes sculptées et un design élégant.



Le caractère sportif du véhicule est incarné par les passages de roues peints couleur carrosserie. Cette nouvelle génération de KONA renoue ainsi avec l'identité stylistique emblématique de son prédécesseur. En parfaite harmonie avec la partie avant, le bandeau horizontal arrière Seamless Horizon complète la signature lumineuse LED unique et souligne le caractère exclusif de KONA. Sur les côtés, les surfaces paramétriques diagonales s'harmonisent parfaitement avec les moulures chromées satin qui s'étendent de l'avant jusqu'au becquet arrière sportif, créant ainsi un contour qui enveloppe l'ensemble du véhicule.

# Un espace de vie optimisé.

Élégant et spacieux, KONA a évolué, s'élargissant et s'allongeant pour offrir un espace de vie optimisé. Avec ses lignes droites, la banquette arrière offre un espace généreux pour les jambes et les épaules tout en renforçant l'élégance et la sensation d'espace de l'habitacle. L'écran panoramique aux courbes élégantes est l'élément central du cockpit. Il comprend deux écrans intégrés pour une utilisation intuitive et une connectivité sans limites: un grand écran tactile d'info-divertissement de 12.3" et un grand écran d'instrumentation numérique de 12.3". L'éclairage d'ambiance offre 64 couleurs configurables pour s'adapter à toutes les situations, vous permettant de créer l'ambiance parfaite en fonction de votre humeur.









# Profitez de l'espace et de la polyvalence.

Conçu pour accueillir tous les éléments d'une vie trépidante, KONA offre aux passagers et aux bagages tout l'espace nécessaire. Ce SUV audacieux et moderne vous offre désormais un plus grand espace de vie pour toutes vos aventures. Avec 466 litres (VDA), le coffre a vu sa taille augmenter de 30% par rapport au modèle précédent. Il est également plus modulable: vous allez adorer la flexibilité des sièges arrière rabattables 40:20:40. En rabattant le segment central, vous pouvez confortablement accueillir quatre paires de skis et quatre passagers. Et lorsque les sièges sont rabattus à plat, vous disposez d'un généreux espace de 1300 litres pour les escapades du week-end accompagné de tous les objets que vous souhaitez emporter. Le hayon arrière électrique s'ouvre automatiquement lorsque vous approchez clé en poche. Par ailleurs, vous pouvez personnaliser la hauteur et la vitesse d'ouverture.

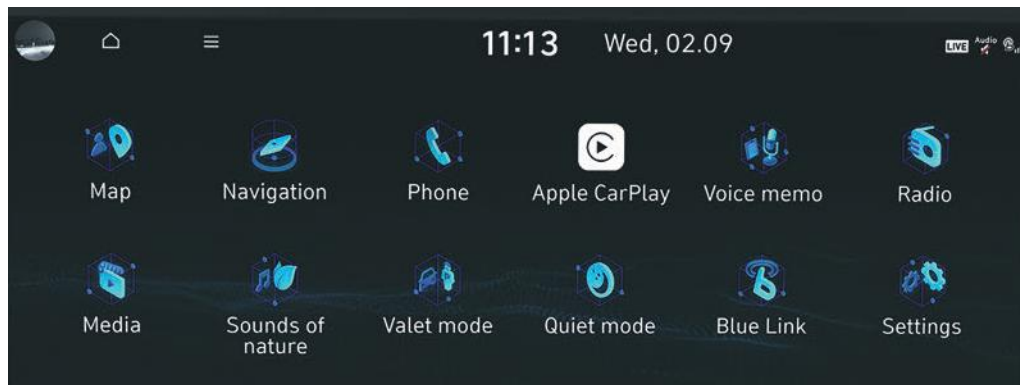


# Une technologie intelligente innovante pour une connectivité intuitive.

KONA Electric fait passer la connectivité à un niveau supérieur grâce à des technologies intelligentes et innovantes pour une expérience numérique immersive. Appelé Connected Car Navigation Cockpit, le système d'info-divertissement de nouvelle génération de Hyundai réunit une configuration ultra-moderne d'écrans et d'équipements alimentés par des processeurs à grande vitesse et un système informatique de pointe. Profitez de graphismes avancés, de commandes intuitives et d'une harmonie parfaite entre les différents affichages de l'écran panoramique 2 x 12.3" élégamment intégré au tableau de bord.

La configuration futuriste associe des boutons physiques à des éléments tactiles qui vous permettent de contrôler de nombreuses fonctionnalités. À l'aide des systèmes embarqués Apple CarPlay™ et Android Auto™, vous pouvez connecter votre smartphone pour profiter de vos applications, de votre musique et de la configuration de téléphonie sur grand écran.

Apple CarPlay™ est une marque déposée d'Apple Inc. Android Auto™ est une marque déposée de Google Inc.

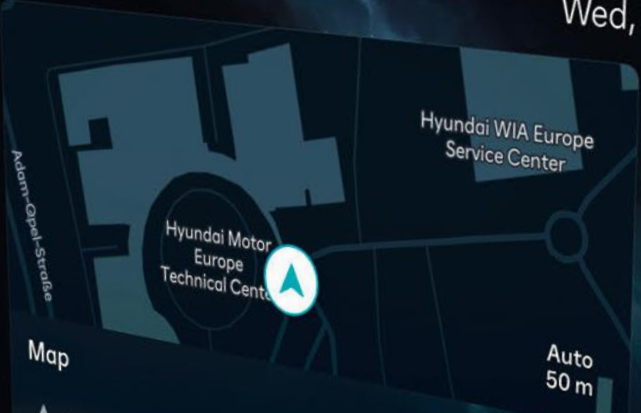


☰ Kona EV

Wed, 10/05

LIVE DEV

2:11 PM



Sounds of nature  
Outer space communication



Electric vehicle  
Battery  
100%

Map

↑ üsselsheim am Main Nearby



Auto  
50 m

99 km

POWER



HOME

MAP

SEARCH

MEDIA



<SEEK

TRACK>

AUTO

OFF

DRIVER





## Utilisez votre smartphone pour verrouiller, déverrouiller et démarrer votre KONA.

Vous pouvez désormais laisser votre clé de voiture à la maison. Parmi les nombreuses fonctions pratiques du KONA, vous pouvez verrouiller, déverrouiller et démarrer votre KONA Electric depuis un smartphone ou une montre intelligente\*. Cette nouveauté porte le nom de la clé Hyundai Digital Key 2 Touch. Celle-ci constitue une composante supplémentaire de nos fonctions de connectivité Bluelink. Vous pouvez partager Hyundai Digital Key 2 Touch avec jusqu'à trois autres smartphones. Chaque membre de votre famille peut ainsi accéder au véhicule après avoir sauvegardé la clé dans son portefeuille électronique (Apple, Samsung, Google). Le système utilise la communication NFC (near-field communication), ce qui garantit un haut niveau de sécurité.

\* La fonctionnalité numérique Hyundai Digital Key 2 Touch nécessite un appareil mobile compatible, l'application Bluelink et un abonnement actif. L'application, les fonctionnalités et les spécifications peuvent à tout moment faire l'objet de modifications. Pour plus de détails, voir le manuel du propriétaire et les conditions d'utilisation de Bluelink.

Le smartphone et l'écran sont présentés à des fins d'illustration uniquement.



KONA EV



Charging Continued 436 km

Remote



Lock



Unlock

EV Service

Vehicle alert

See app

Service

Support



# Services connectés Bluelink®.

## Bluelink®.

KONA Electric est équipé de la dernière version de Bluelink Connected Car Services, offrant une connectivité sans faille avec reconnaissance vocale en ligne et une large gamme de fonctionnalités rendant votre conduite plus pratique et plus agréable. Bluelink vous permet de rester connecté(e) à votre voiture avant, pendant et après la conduite, via une application pour smartphone ou via un écran tactile, afin de vérifier l'état de la voiture et d'autres services. En plus des nombreuses fonctionnalités intelligentes que vous pouvez contrôler via l'application Bluelink, un abonnement gratuit de trois ans aux services LIVE de Hyundai est également inclus dans le système de navigation. Vous pouvez ainsi profiter de données en temps réel, telles que les informations sur le trafic, les places de stationnement libres, les stations de charge, ainsi que notre système de navigation en ligne, Connected Routing. Visitez notre site Web pour découvrir l'ensemble des services Bluelink conçus pour rendre votre conduite plus sûre, plus facile et plus agréable.

## Mises à jour à distance du logiciel du véhicule.

Bénéficiez de mises à jour continues et de nouvelles fonctionnalités grâce aux mises à jour à distance du logiciel du véhicule. Vous profitez des dernières améliorations dès que celles-ci sont disponibles, sans avoir à les télécharger et à les installer manuellement, ni à vous rendre chez un concessionnaire pour les obtenir. De plus, vous obtenez automatiquement les futures mises à jour des cartes et du logiciel d'info-divertissement Bluelink.



Scannez le code pour découvrir tous les services Bluelink sur notre site Web.

# Le top du confort.

KONA Electric est conçu pour vous assurer un contrôle maximal tout en restant connecté(e). Le véhicule est équipé à cet effet de nombreuses technologies intelligentes qui rendent la conduite plus sûre et plus sereine, à l'instar de l'affichage tête haute, des boutons de changement de vitesse shift-by-wire, et de la station de charge sans fil située à portée de main dans la console centrale.



**Shift-by-wire monté sur colonne.**

Tout ce dont vous avez besoin à portée de main. L'élégant sélecteur de vitesses rotatif monté sur la colonne de direction assure une utilisation rapide, intuitive et précise. Il se trouve désormais juste derrière le volant, libérant ainsi l'espace de rangement au niveau de la console centrale.



**Console centrale ouverte avec porte-gobelets rotatifs.**

La console centrale ouverte comporte un accoudoir intégré et de nombreux espaces de rangement flexibles. Pratiques, les porte-gobelets rotatifs peuvent être rétractés lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour pouvoir ranger d'autres objets. Une simple pression sur le bouton prévu à cet effet permet de les redéployer.



#### Charge sans fil.

Rapide et facile: la console centrale est équipée d'un chargeur sans fil rapide. Elle inclut également une prise 12 V et deux ports USB-C (dont un avec prise en charge des données) pour une charge rapide et une compatibilité illimitée

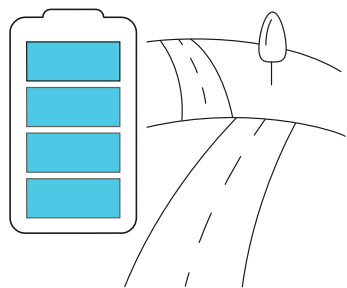


#### Affichage tête haute.

L'affichage tête haute vous guide en toute sécurité en projetant des informations de navigation ou des avertissements directement dans votre champ de vision.

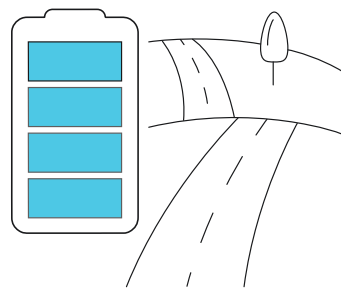
# Conduire sans limites. Grâce à une autonomie exceptionnelle.

65.4 kWh



**514** km\*

48.4 kWh



**377** km\*

Qui dit «électromobilité» ne dit pas forcément «ennui». Capable d'accélération puissantes et instantanées grâce au couple de 255 Nm fourni par le moteur électrique à tout moment, ce SUV transforme la conduite en réel plaisir. La version avec jantes 17" et batterie 65.4 kWh passe de 0 à 100 km/h en seulement 7,8 secondes.

En fonction de la mobilité et des performances que vous attendez, vous avez le choix entre deux tailles de batterie: une batterie de 48.4 kWh pour une autonomie standard allant jusqu'à 377 km ou une batterie de 65.4 kWh offrant une autonomie exceptionnelle pouvant atteindre 514 km avec une seule charge.\*

\* Autonomie selon le cycle WLTP. L'autonomie peut légèrement varier en fonction des conditions de route, du style de conduite et des températures. Elle dépend également des pneus utilisés.





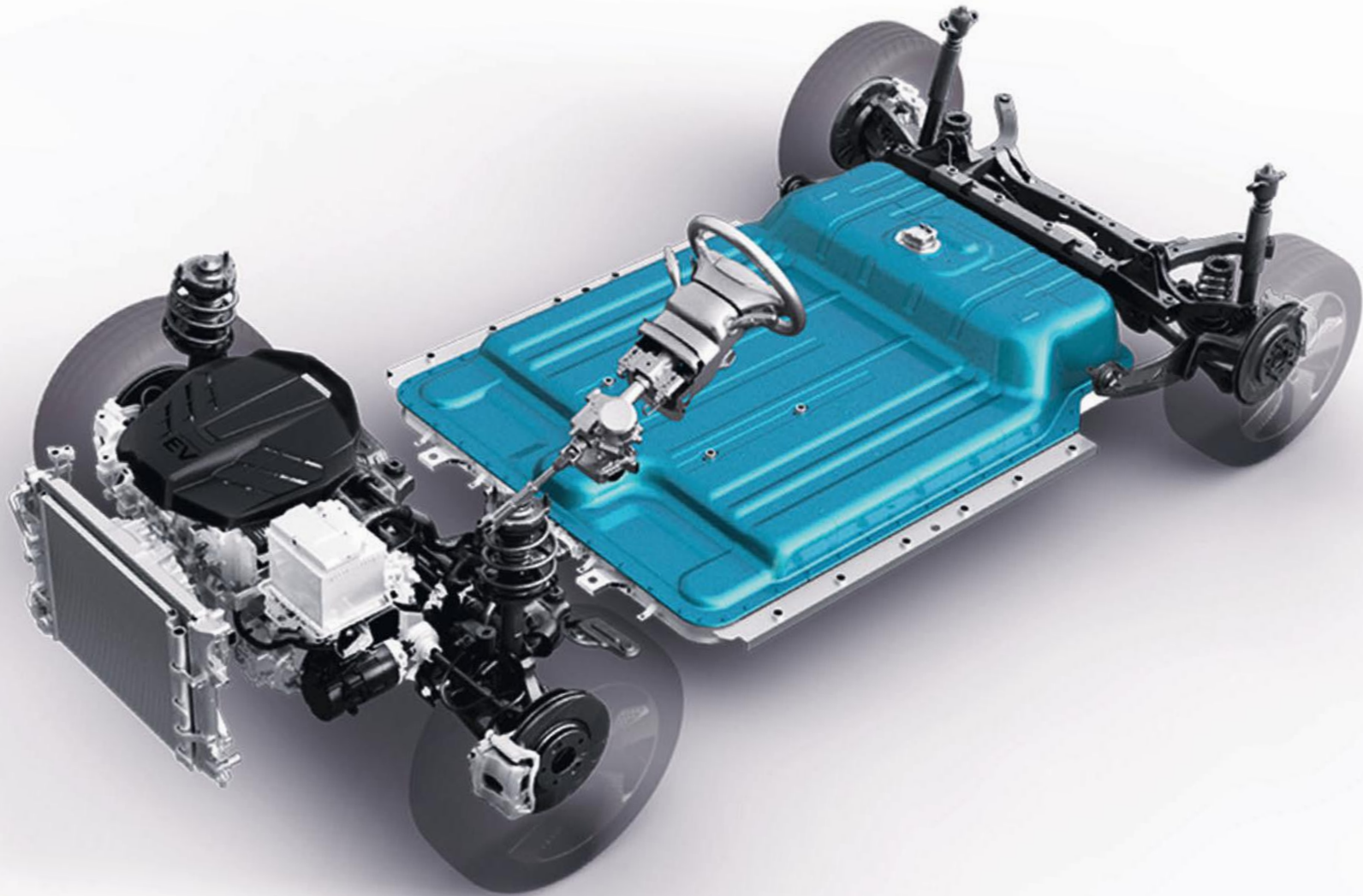
KONA Electric

HYUNDAI

# La performance électrique de nouvelle génération.

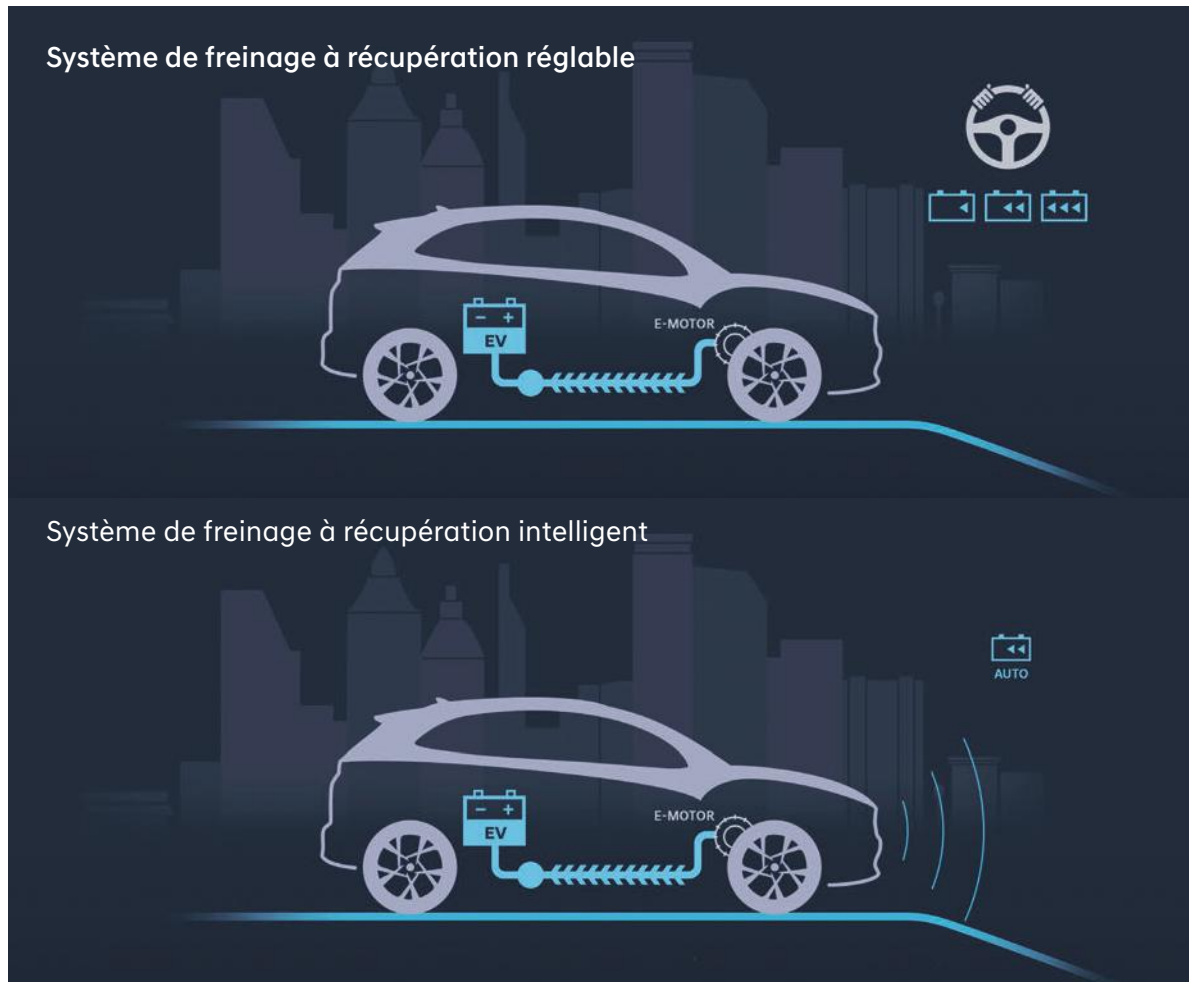
L'assemblage des différents éléments du groupe motopropulseur électrique de KONA Electric a été soigneusement étudié pour offrir d'excellentes caractéristiques de conduite, une charge rapide et une autonomie remarquable. En outre, la plateforme SUV a été spécialement conçue pour intégrer parfaitement le bloc-batterie, sans empiéter sur l'espace intérieur.

Le système innovant de gestion thermique de la batterie fournit un rendement élevé et prolonge la durée de vie de la batterie. Il est raccordé au système de climatisation qui assure le refroidissement à l'eau et peut être réchauffé à l'aide d'un élément chauffant électrique. Vous bénéficiez ainsi de plus grandes performances dans les environnements chauds comme dans les environnements froids. Et pour une plus grande efficacité, vous pouvez restreindre le système de climatisation au conducteur lorsque vous êtes seul(e) dans le véhicule.



# Freinage récupératif avec fonction i-Pedal.

KONA Electric est doté d'une technologie de pointe pour une conduite intelligente. Son système de freinage récupératif 2.0 recharge la batterie durant les phases de freinage. Vous pouvez contrôler la quantité d'énergie que le système régénère et stocke dans la batterie en réglant le niveau de récupération grâce aux palettes de commande situées sur le volant. Plus le niveau est élevé, plus la force de freinage augmente, et plus la batterie se recharge lorsque vous ôtez le pied de l'accélérateur. Il existe également le mode i-Pedal, qui permet d'accélérer / de freiner et de maintenir le véhicule à l'arrêt uniquement à l'aide de l'accélérateur. Actionnez 4 fois la palette gauche du volant afin d'activer la fonction i-Pedal. Le symbole du niveau de freinage récupératif est remplacé par le symbole i-Pedal. Cela permet d'arrêter complètement la voiture sans avoir à appuyer sur la pédale de frein classique. En mode automatique, le système adapte intelligemment le freinage pour optimiser la consommation en se basant sur la fluidité du trafic, les données du système de navigation et le comportement du conducteur. Pour activer ce mode, il suffit de maintenir enfoncée la palette droite du volant.









## Charge rapide et flexible.



### Batterie de 65.4 kWh.

Charge rapide en courant continu, puissance max. 102.3 kW.  
Temps de charge: de 10 à 80% en 41 minutes.



### Batterie de 48.4 kWh.

Charge rapide en courant continu, puissance max. 74 kW.  
Temps de charge: de 10 à 80% en 41 minutes.

Vous pouvez recharger entièrement votre voiture pendant la nuit ou la charger brièvement en cours de route. En fonction de la Wallbox ou du raccordement au réseau électrique dont vous disposez chez vous ou du type de station de charge auquel vous avez accès, KONA Electric vous offre de nombreuses possibilités de recharge.

La vitesse de charge peut être limitée par la puissance de sortie de la Wallbox ou de la station de charge publique.

# Technologie Vehicle-to-Load.

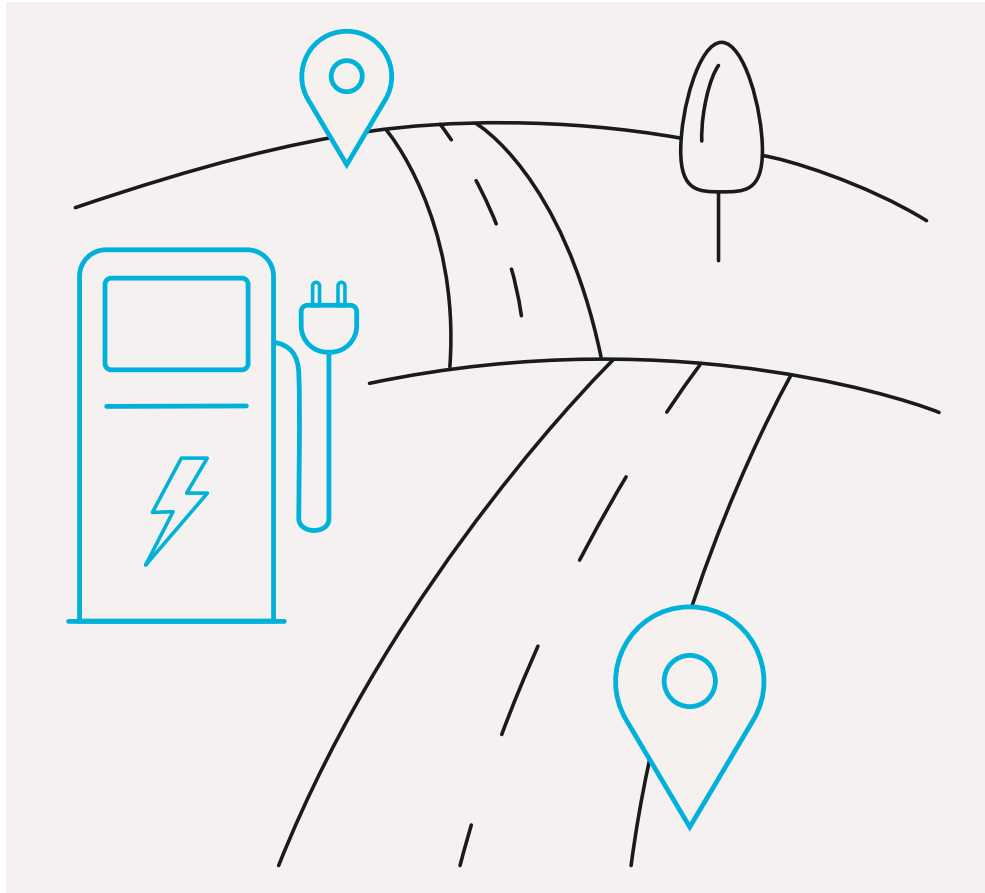
Rechargez votre ordinateur portable ou votre vélo électrique à l'aide d'un simple branchement, comme à la maison. La technologie innovante Vehicle-to-Load (V2L) de KONA Electric vous permet de bénéficier de tous les avantages de l'électromobilité durable. À l'arrière de la console centrale se trouve une prise de courant 230 V. Celle-ci permet d'utiliser ou de recharger n'importe quel appareil électrique, en cours de route comme à destination. Pendant que vous êtes à la plage ou profitez d'un pique-nique, cette prise de courant vous permet de charger votre trottinette électrique ou de brancher votre équipement de camping. Un adaptateur est prévu à cet effet. Il suffit de le brancher sur la prise de charge extérieure bidirectionnelle. Celle-ci fournit une puissance de 3.6 kW, même lorsque le véhicule est à l'arrêt.



# Planificateur d'itinéraire pour votre trajet.

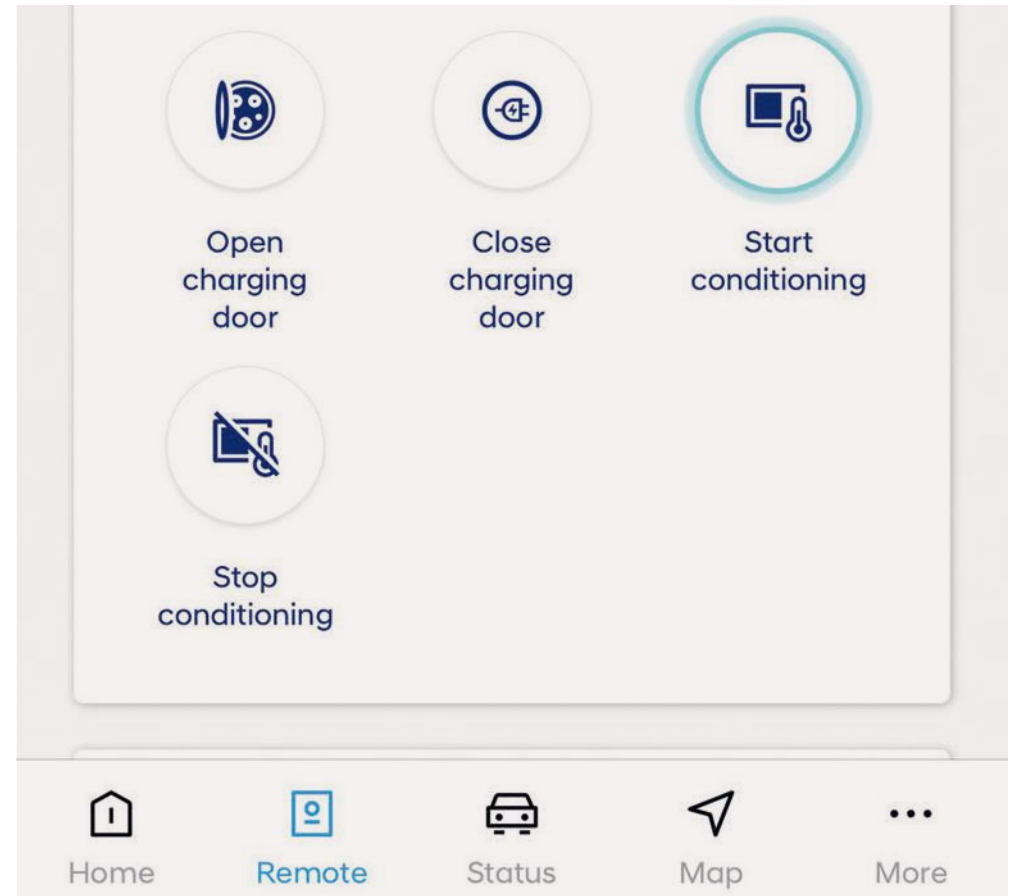
Vous n'avez aucune inquiétude à avoir: vous savez toujours où se situe la station de charge la plus proche. Il suffit de saisir une destination. Le système de navigation suggère alors automatiquement des points de recharge adaptés le long de votre itinéraire.\* KONA Electric affiche des informations en temps réel sur les stations de charge, notamment leur emplacement, les types de connecteurs et leur disponibilité.

\* Le planificateur d'itinéraire pour VE fournit une recommandation la plus précise possible, mais dans la pratique, les résultats peuvent varier durant le trajet. Par conséquent, aucune garantie dépassant les dispositions légales de garantie ne sera accordée.



# Préconditionnement de la batterie.

Lorsque vous utilisez le planificateur d'itinéraire via le système de navigation, KONA Electric ajuste automatiquement la température de la batterie pendant le trajet afin de garantir des conditions de charge optimales lorsque vous arrivez à la station de recharge.

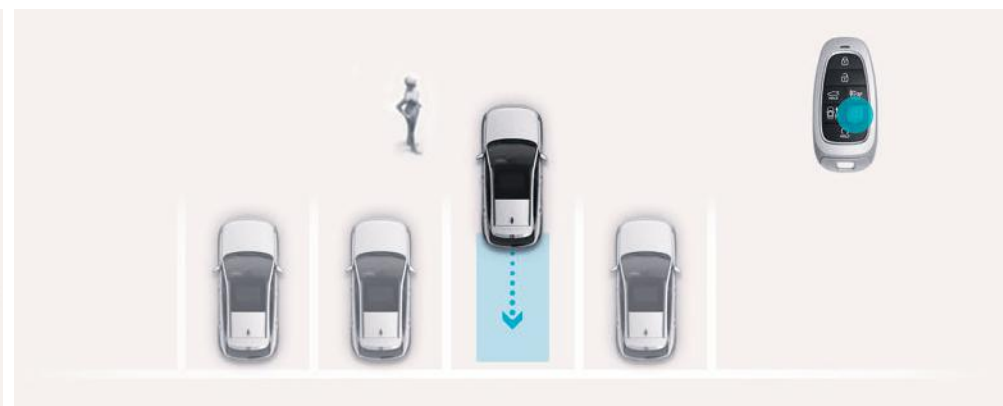
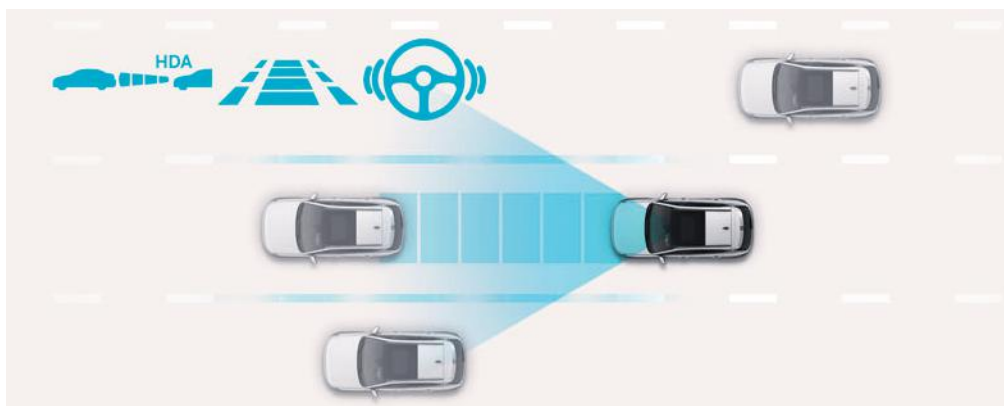


# Hyundai Smart Sense.

Pour une conduite en toute sérénité, KONA Electric a été doté de fonctions Hyundai Smart Sense supplémentaires: nos systèmes d'assistance au conducteur ultramodernes. Pour la première fois, l'assistant de conduite sur autoroute 2.0 est inclus. Celui-ci réunit un assistant de maintien de voie et un régulateur de vitesse intelligent basé sur la navigation. Grâce aux capteurs et aux données cartographiques, il permet ainsi une conduite autonome de niveau 2: lorsque le régulateur de vitesse est activé, la vitesse est automatiquement adaptée. Il suffit alors de toucher une fois le clignotant pour que l'assistant de changement de voie le fasse à votre place.







**Assistant de conduite sur autoroute 2.0.**

Grâce à la technologie avancée de Hyundai en matière de conduite autonome, votre voiture peut se diriger, accélérer et freiner automatiquement. KONA Electric surveille l'environnement de conduite pendant le trajet et intervient directement pour vous protéger en cas de situation dangereuse ou de risque d'accident. Il assure le centrage du véhicule sur la voie et le respect des distances de sécurité.

**Assistant de maintien de voie.**

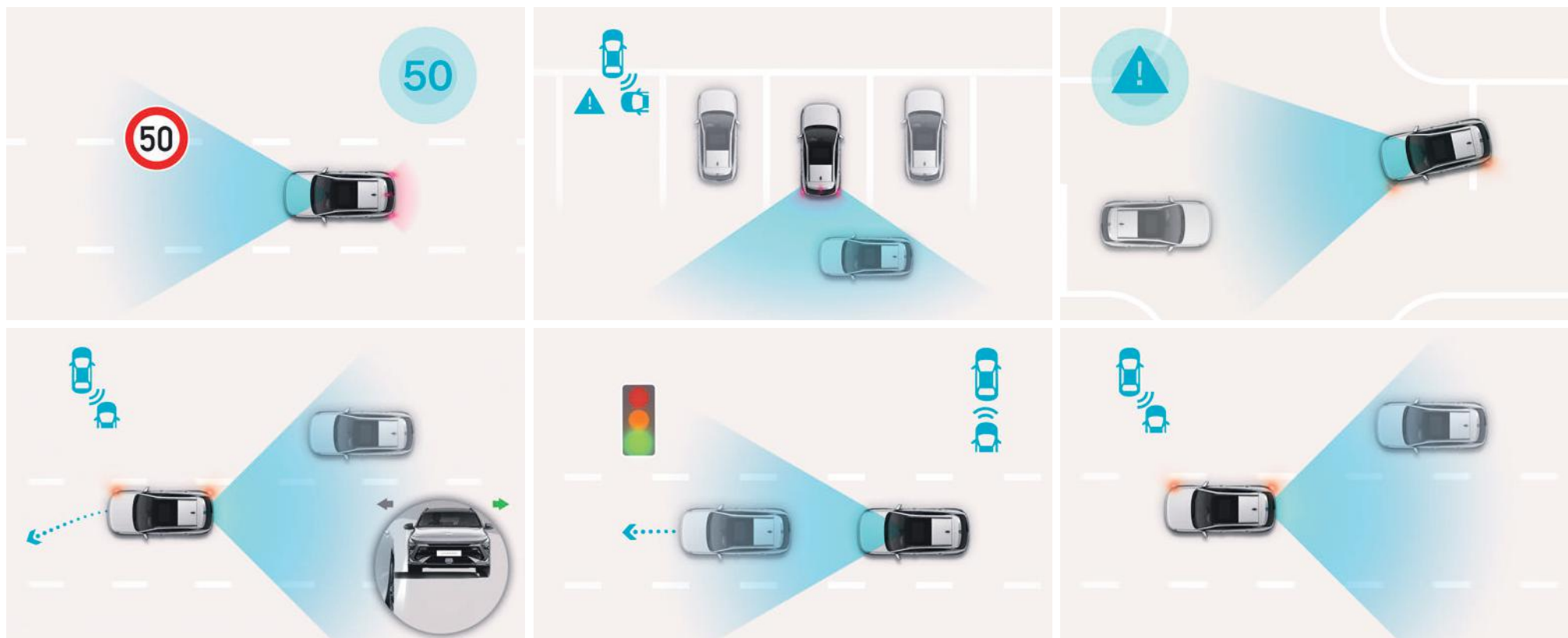
Ce système utilise la caméra avant pour surveiller les marquages au sol. En cas de sortie de voie involontaire, il vous avertit et peut appliquer un couple de contre-virage pour ramener la voiture sur la voie.

**Aide au parkage intelligente.**

Cet assistant vous permet de parker votre véhicule très facilement même dans les endroits exigus. À l'aide des boutons de la clé intelligente, vous pouvez avancer ou reculer le KONA Electric tout en étant à l'extérieur du SUV.

**Assistant de vigilance avec caméra (conducteur).**

Le système utilise une caméra située dans l'habitacle pour analyser le visage du conducteur et l'avertir en cas de fatigue ou de manque d'attention à l'aide de signaux visuels et acoustiques.



**Reconnaissance des panneaux de signalisation.**

Cette assistance à la conduite semi-autonome reconnaît les panneaux de signalisation et ajuste la vitesse du véhicule en fonction de la limitation de vitesse (si la fonction assistance est activée).

**Assistant d'angle mort avec transmission vidéo.**

Le tableau de bord numérique de KONA Electric affiche la vue de l'angle mort lors des manœuvres. Les caméras gauche et droite sont activées par les clignotants respectifs lors d'un changement de voie.

**Alerte de circulation transversale arrière avec freinage automatique.**

Idéal pour les parkings. Lorsque vous effectuez une marche arrière dans une zone à faible visibilité, le système vous avertit si des véhicules approchent par le côté et freine automatiquement.

**Alerte de démarrage du véhicule précédent.**

Cette fonctionnalité intelligente pour la conduite en ville alerte le conducteur lorsque le véhicule qui précède redémarre, comme à un feu rouge ou dans un embouteillage.

**Assistant de freinage d'urgence avec fonction intersection.**

S'appuyant sur les données du radar et de la caméra avant, le système freine automatiquement lorsqu'il détecte un freinage brusque de la voiture précédant le véhicule ou d'un piéton. Au niveau des intersections, le système évalue les trajectoires des différents véhicules et freine en cas de risque de collision.

**Assistant d'angle mort.**

Grâce à un radar intégré au pare-choc arrière, le système indique la présence de véhicules à l'approche dans l'angle mort. Si, malgré le signal, vous actionnez votre clignotant, une alerte sonore se déclenche et la voiture freine pour éviter la collision.

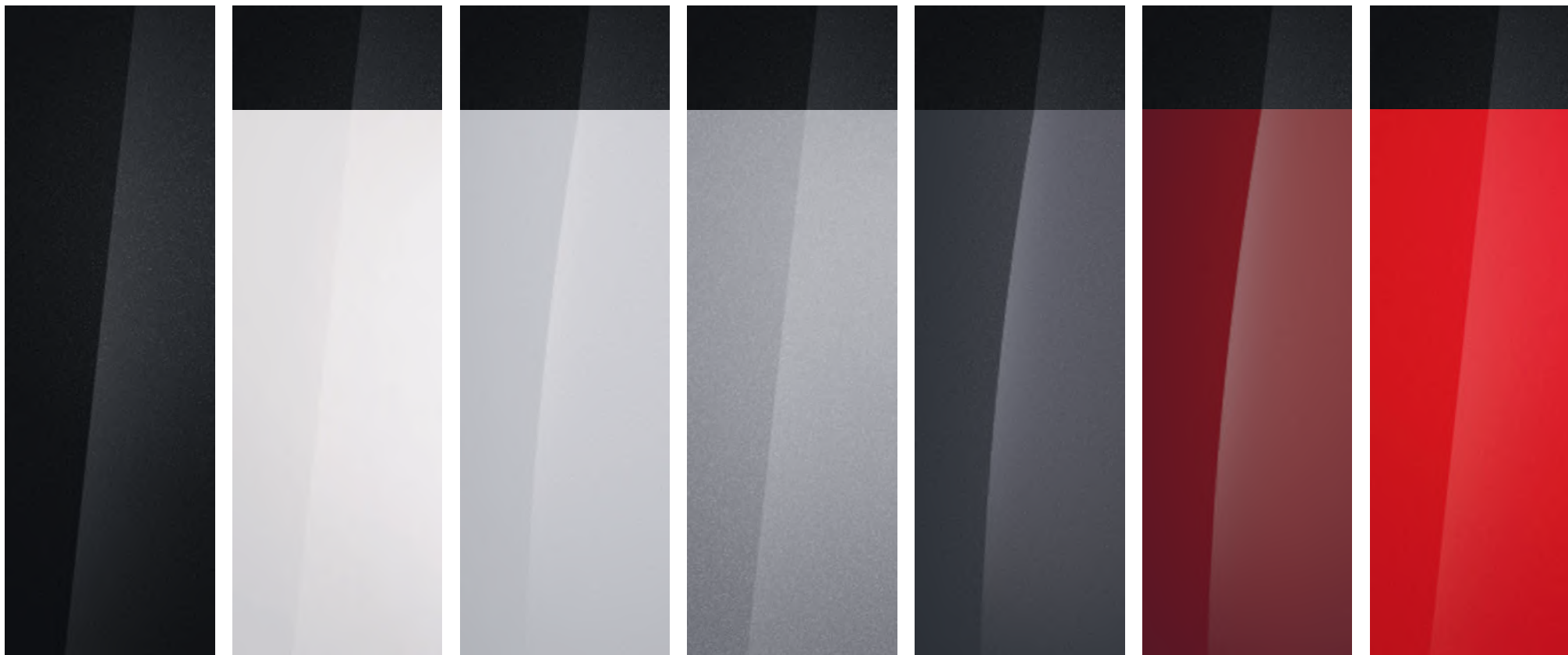
# Laissez libre cours à votre individualité.

Vous pouvez composer librement le design du KONA Electric et l'adapter à votre style personnel.

Une large gamme de couleurs extérieures permet de compléter la silhouette accrocheuse de votre véhicule.

En outre, l'option de toit bi-ton en Abyss Black Pearl vous donne la possibilité de mettre en avant des combinaisons de couleurs plus personnelles.

Vous configurez ainsi la voiture entièrement selon votre goût.



**Abyss Black Pearl**

**Atlas White**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

**Serenity White Pearl**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

**Shimmering Silver Metallic**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

**Ecotronic Grey Metallic**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

**Ultimate Red Metallic**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

**Engine Red**

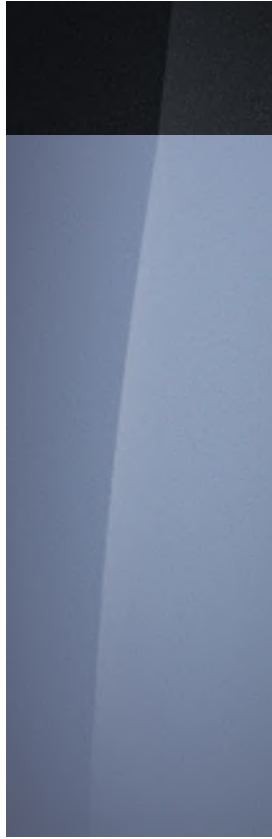
Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl





**Jupiter Orange Metallic**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl



**Meta Blue Pearl**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl



**Sailing Blue Pearl**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl



**Cypress Green Pearl**

Toit en option  
disponible en  
Abyss Black Pearl

# Intérieur.

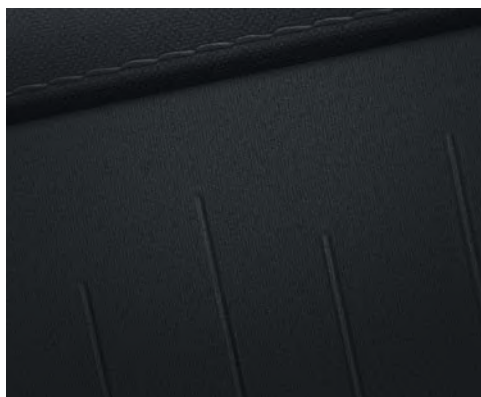
Avec ses nouvelles couleurs et ses nouveaux matériaux, KONA Electric est proposé dans une version intérieure noire ou un intérieur gris bi-ton. L'intérieur gris est automatiquement assorti aux sièges en cuir gris clair.



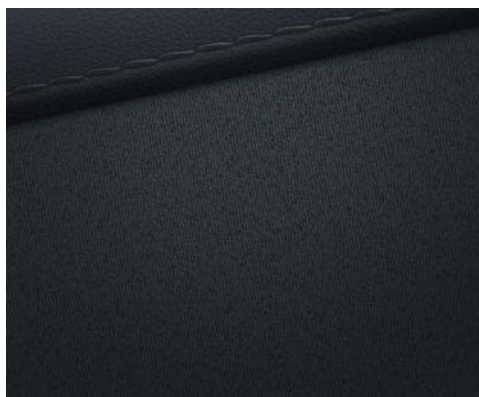
Noir



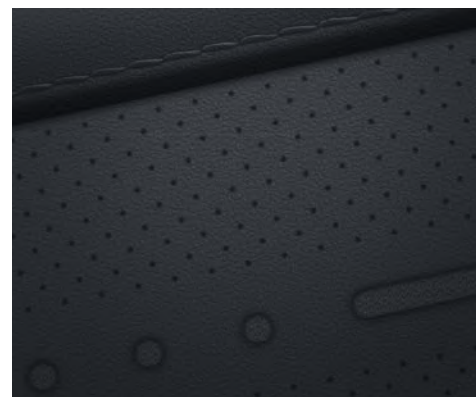
Gris bi-ton – gris clair /gris foncé



Tissu noir



Tissu-cuir noir



Cuir noir



Cuir gris

# Jantes et dimensions.

Faites votre choix parmi une gamme de jantes élégantes en alliage léger 17" et 18".



Jante en alliage 17"



Jante en alliage 19"



Largeur totale 1825  
Voie arrière 1589

Hauteur totale

1575  
avec barres de  
toit  
1580



Longueur totale 4355  
Empattement 2660



Voie arrière 1598

Unité: mm

Tous les chiffres font référence au KONA Electric équipé de jantes 17".

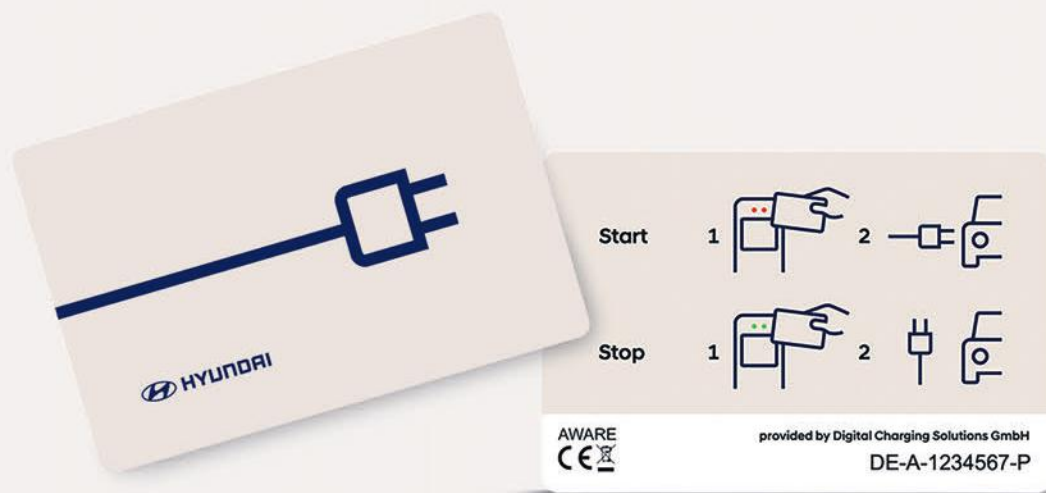
Il est possible que certaines fonctionnalités d'équipements ou couleurs décrites ou présentées dans ce catalogue ne soient pas disponibles en Suisse ou seulement en option, moyennant un supplément de prix. La liste de prix renseigne sur l'équipement, les couleurs et les données techniques des versions proposées en Suisse. Hyundai Switzerland se réserve le droit de modifier les spécifications ou l'équipement des modèles sans préavis. Toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission est exclue. Pour des raisons d'impression, il est possible que les couleurs représentées présentent des différences.

# Charge myHyundai.

Charger votre véhicule électrique n'a encore jamais été aussi simple. Bienvenue chez Charge myHyundai: une option de charge accessible à tous, complète et conviviale, offrant un accès à plus de 500 000 points de charge dans 29 pays. Avec l'E-Roaming (ou, en français, l'itinérance de recharge), vous pouvez charger votre véhicule en toute simplicité, avec un seul contrat et par-delà les frontières nationales. 1 appli. 1 carte. 1 facture. Vous gagnez ainsi beaucoup de temps et évitez les manipulations fastidieuses grâce à une solution de paiement unique et simple d'utilisation. Nous proposons plusieurs modèles tarifaires attractifs adaptés à vos besoins. Vous n'avez plus qu'à brancher et à charger. Par ailleurs, KONA Electric est équipée de la fonction Plug & Charge. \*Fini les applications et cartes de recharge ! Très pratique, ce système déclenche une procédure de vérification dès qu'un câble de charge est branché. Le paiement est ensuite réalisé automatiquement une fois le chargement terminé. Vous gagnez ainsi du temps et évitez les manipulations fastidieuses. Charge myHyundai est actuellement disponible dans 17 pays européens: Allemagne, Autriche, Danemark, Espagne, Finlande, France, Irlande, Italie, Lettonie, Norvège, Pays-Bas, Pologne, République tchèque, Slovaquie, Suède, ainsi qu'en Suisse et au Royaume-Uni.

Pour plus d'informations à ce sujet, consultez la page Web Charge myHyundai: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)

\* La fonction Plug & Charge doit être activée sur le compte Charge myHyundai pour pouvoir être utilisée. Plug & Charge est un service d'un fournisseur tiers et ne peut être utilisé qu'à des points de charge compatibles avec Plug & Charge, comme IONITY et Aral Pulse.



# IONITY, un réseau de charge haute performance.

Avec IONITY, les longs trajets en véhicule électrique deviennent la nouvelle norme. L'entreprise construit et exploite un réseau de charge haute performance le long des autoroutes européennes, avec une technologie de pointe et une puissance de charge allant jusqu'à 350 kW. Les conducteurs et conductrices bénéficient de vitesses de charge maximales et de temps de charge courts, ainsi que d'une électricité toujours 100% verte, le tout pour une conduite sans émissions et neutre en CO2. La participation de Hyundai à cette joint-venture en tant qu'actionnaire permettra d'accélérer l'expansion de IONITY en Europe et de promouvoir le passage à la mobilité zéro émission.

IONITY fait partie de Charge myHyundai, le service de charge public paneuropéen de Hyundai. Les clientes et clients peuvent facilement identifier les bornes de charge disponibles à l'aide du système de navigation de leur véhicule.

Pour plus d'informations à ce sujet, consultez la page Web Charge myHyundai: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)







# Découvrez mille et une possibilités.

Avec une autonomie 100% électrique homologuée allant jusqu'à 514 kilomètres – et la possibilité d'utiliser votre smartphone comme clé de voiture – KONA Electric procure une nouvelle forme de liberté. Plus grand, plus personnel, le KONA Electric a su évoluer: il a gagné en largeur et en longueur, offrant ainsi un maximum d'espace, sans compromettre son identité emblématique. Alliant dynamique du style et performance à la technologie de pointe, ce SUV compact mérite toute votre attention. Découvrez en ligne les possibilités de conduite illimitées offertes par ce véhicule, ou rendez-vous tout simplement auprès du concessionnaire Hyundai le plus proche de chez vous pour un essai routier et constater vous-même la différence.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [hyundai.ch](https://hyundai.ch)

**Garantie d'usine européenne<sup>a)</sup>** (extrait)

- 5 ans de garantie d'usine avec kilométrage illimité
- 12 ans de garantie contre la corrosion perforante
- Batterie haute tension: 8 ans / 160 000 km

<sup>a)</sup> Valable dans le monde entier. Seulement valable pour les véhicules acquis par un client final chez un partenaire officiel Hyundai (en Suisse et dans l'Espace économique européen), selon les conditions dans le document de garantie.

Plus d'informations : [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)

**Hyundai Assistance<sup>b)</sup>**

- 8 ans avec kilométrage illimité  
(Service dépannage et remorquage gratuit en cas de panne ou d'accident.  
24 heures par jour et dans plus de 40 pays européens.)

<sup>b)</sup> Uniquement pour les véhicules ayant été importés par Hyundai Switzerland et vendus au client final par un partenaire Hyundai officiel.

Plus d'informations : [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)



**Votre partenaire Hyundai**

**Hyundai Switzerland**

Astara Mobility Switzerland SA  
Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon  
[info.hyundai.ch@astara.com](mailto:info.hyundai.ch@astara.com)  
[hyundai.ch](http://hyundai.ch)

printed in  
**switzerland**

