

NEW ŠKODA ENYAQ iV



ŠKODA
SIMPLY CLEVER



Prix actuels dans le configura-
teur de véhicule et dans les
listes de prix en ligne sur
www.skoda.ch

SKODA.
Made for Switzerland.

C'est notre promesse faite à un pays très spécial, promesse qui reflète nos exigences élevées en matière de perfection et d'intelligence, de fiabilité et de durabilité. Tant SKODA que la Suisse préfèrent se distinguer par la performance que par le show. Les deux cultivent le sens de la qualité qui s'exprime par la logique et la raison. Les deux aiment à offrir des solutions innovantes, sans pour autant perdre le sens des réalités. Et leur similitude les rend d'autant plus attractives. C'est sur la base de ces valeurs communes que SKODA se construit en Suisse.

17x GAGNANT
QUALITÉ-PRIX



INTRODUCTION ₂
EXTÉRIEUR ₄
INTÉRIEUR ₁₄
MOBILITÉ ÉLECTRIQUE ₅₆
TECHNOLOGIES ₆₈
SIMPLY CLEVER ₈₂
SÉCURITÉ ₉₄
JANTES ET COULEURS ₁₀₄
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ₁₀₈



RECHARGEZ LA VIE

Le tout nouveau ŠKODA ENYAQ iV est bien plus qu'un nouveau SUV. C'est une toute nouvelle philosophie. La première ŠKODA purement électrique apporte un regard unique sur la technologie, le design, la mobilité et la responsabilité environnementale.

Son allure impressionnante, son agilité et son accélération immédiate en font une voiture plaisante à conduire. Avec ses services de connectivité dernier cri et ses nombreux systèmes d'assistance, c'est un compagnon fiable. De plus, avec son design intérieur d'un style tout à fait inédit, vous ne voudrez plus jamais le quitter. Tout cela fait de l'ENYAQ iV une voiture polyvalente et pratique, un partenaire familial, une personnalité active et, surtout, un partenaire de la nature.

Le nouvel ENYAQ iV est une voiture électrique «partie de zéro» qui ouvre un tout nouveau chapitre dans l'histoire de ŠKODA AUTO. Entamez un nouveau chapitre de votre vie. Prenez le volant et entrez dans l'ère de la mobilité électrique en laissant derrière vous une empreinte parfaitement propre.

Simply Clever. Simplement ŠKODA.





EXTÉRIEUR



ÉLECTRIQUE, MÊME À L'EXTÉRIEUR

La toute nouvelle technologie s'accompagne d'un tout nouveau design. L'ENYAQ iV est le premier membre de la famille ŠKODA à avoir été spécifiquement conçu pour l'ère de la mobilité électrique. Conservant l'assurance d'un SUV, il conjugue le langage stylistique traditionnel de ŠKODA à une approche stylistique audacieuse, rafraîchissante et novatrice. Le dernier venu de la gamme ŠKODA iV gagne le devant de la scène grâce à la technologie unique qui se cache derrière ses lignes originales.

FONCTION ET FORME

Alors que le châssis surélevé, l'avant vigoureux avec son capot distinctif et la garde au sol plus généreuse annoncent le caractère SUV de la voiture, la nouvelle conception de la calandre laisse présager une surprise sous le capot. Bien qu'une voiture propre et électrique n'ait pas réellement besoin de calandre, le modèle ENYAQ iV ne saurait s'en passer. Cet élément identitaire fort qui donne leur expression typique aux véhicules ŠKODA fait office d'accessoire design original.





CZ EL 1 20AD



SIGNATURE DYNAMIQUE

Avec ses lignes distinctives et ses contours acérés, l'ENYAQ iV affiche une allure dynamique même à l'arrêt. Cette impression est accentuée aussi par les contours bien nets des feux arrière qui se prolongent loin dans les ailes. L'option haut de gamme s'accompagne de feux arrière full LED décorés d'éléments cristallins et dotés de clignotants dynamiques. Les feux arrière full LED disposent aussi de la fonction dynamique (Coming Home et Leaving Home) qui s'active par exemple lorsque l'on ouvre ou que l'on ferme les portes.



DESIGN DES PHARES

La structure en cristal unique, caractéristique du design ŠKODA, accentue la qualité tridimensionnelle des phares pour en faire de véritables œuvres d'art. L'option haut de gamme est équipée de phares Matrix Full LED qui éclairent la route de manière innovante et contribuent à renforcer la sécurité.



AÉRODYNAMIQUE ET PROPRIÉTÉS DE CONDUITE

Que ce soient les formes de la carrosserie, les détails extérieurs ou encore le design des roues, tout est étudié pour réduire la traînée à un minimum. L'implantation de la batterie sous le plancher, entre les essieux avant et arrière, permet une répartition optimale du poids, résultant dans une excellente stabilité et maniabilité du véhicule.





TOIT PANORAMIQUE

Le toit panoramique à réglage électrique, disponible en option, procurera à tous les passagers encore davantage de plaisir et de sentiment de liberté. Élément design essentiel, il rendra aussi la voiture encore plus attrayante.



BARRES DE TOIT

La voiture est dotée de barres de toit peu saillantes qui améliorent l'aérodynamique. Les barres de toit sont aussi disponibles en noir selon la combinaison d'équipements choisie.



FEUX ARRIÈRE FULL LED – VERSION DE BASE

Votre sécurité est fondamentale. C'est pourquoi la version de base des feux arrière est elle aussi entièrement équipée de LED.



AVANT DE LA VOITURE – VERSION DE BASE

L'extérieur impressionnant est de série sur toutes les versions de modèles. Les phares sont disponibles dans deux variantes et sont toujours équipés de la technologie LED. La seule différence est le nombre de fonctions.

INTÉRIEUR





**LA MAISON, C'EST LÀ
OÙ L'ON SE SENT BIEN**



The image shows the interior of a car, focusing on the front passenger seat and the dashboard area. The seats are upholstered in a rich, brown leather with visible stitching. The dashboard and door panels are black with a subtle texture. The car is parked in a lot with trees and a building visible through the windows. The text is overlaid on the left side of the image.

MADE BY ŠKODA, DESIGNED BY YOU

Inspirée par votre mode de vie et par le confort et la chaleur de votre propre salon, la voiture est proposée dans différentes Design Selections comprenant chacune des éléments spécifiques. Nos meilleurs designers d'intérieur ont choisi soigneusement chaque détail des Design Selections pour créer une atmosphère de salon dans l'habitacle de votre voiture où vous vous sentirez comme chez vous. Les éléments de design spécifiques à chaque sélection se retrouvent dans tout l'habitacle: sièges, tableau de bord, accoudoirs, console centrale, garnitures de porte, baguette décorative, éclairage et tapis de sol.

SUITE^{eco} DESIGN SELECTION







ECO
OLIVE
LEATHER



ECOSUITE

La Design Selection ecoSuite élégante et sophistiquée satisfait aux exigences les plus élevées en matière de confort et de solutions écologiques. Son intérieur est revêtu d'un cuir unique, couleur Cognac, tanné à l'olive avec des détails contrastants couleur Stone Beige. Au lieu de produits chimiques, c'est un extrait de feuilles d'olivier qui est utilisé pour le tannage pour rendre la production plus écologique. Un point qu'apprécieront tous ceux dont la philosophie de vie respecte les principes du développement durable.





**TABLEAU DE BORD,
GARNITURES DE PORTE ET TAPIS**

La Design Selection ecoSuite est dotée de revêtements similicuir Cognac Brown avec surpiqûres Stone Beige, d'un décor Piano Black (tableau de bord et portes) et de garnitures de porte en similicuir Cognac Brown. Les tapis de sol noirs avec passepoil Cognac Brown complètent l'habitacle.



STYLE ET FONCTIONNALITÉ

La console centrale revêtue de similicuir Cognac Brown accentue le caractère identitaire de la Design Selection ecoSuite. Par ailleurs, la console est rembourrée ce qui la rend souple au toucher. Cette caractéristique sera appréciée des conducteurs de grande taille qui peuvent toucher la console du pied lors de la conduite. L'éclairage doux de la console centrale fait partie de l'éclairage d'ambiance intérieur LED. Le passepoil des sièges avant de couleur contrastante apporte une touche d'élégance distinctive.



SUITE

DESIGN SELECTION









SUITE

Savourez une touche de luxe avec la Design Selection Suite. L'intérieur équipé de matériaux exclusifs dominés par des cuirs souples vous entoure d'un confort et d'une harmonie des plus élevés.



REVÊTEMENTS, DÉCOR ET TAPIS

L'intérieur de la Design Selection Suite comprend des revêtements en cuir Soul Black très agréable au toucher et offrant un maximum de confort à tous les passagers. Le tableau de bord est garni d'un revêtement en similicuir Soul Black avec surpiqûres. Parmi les autres caractéristiques distinctives, on retrouve un décor Piano Black (tableau de bord et portes), des garnitures de porte en similicuir Soul Black et des tapis de sol noirs avec passepoil Cognac Brown.

DES DÉTAILS RAFFINÉS

Des détails uniques tels que des surpiqûres et un passepoil Cognac Brown contrastant forment un ensemble distinctif.



LOUNGE

DESIGN SELECTION









LOUNGE

La Design Selection Lounge est agrémentée des caractéristiques de la voiture électrique innovante. L'intérieur travaillé avec des matériaux de haute qualité allie esthétique et modernité et met l'accent sur les détails exclusifs.



REVÊTEMENTS, DÉCOR ET TAPIS

Les revêtements sont réalisés à partir d'une combinaison de cuir et de tissu microfibre, tandis que le tableau de bord est revêtu de tissu microfibre agrémenté de surpiqûres. Parmi les autres caractéristiques distinctives, on retrouve un décor Anodized Cross (tableau de bord et portes), des garnitures de porte en tissu microfibre et des tapis de sol noirs.

SURPIQÛRES

Les surpiqûres décoratives soulignent le travail artisanal soigné de l'intérieur de la Design Selection Lounge.









LODGE

Le thème de la mobilité et de la durabilité de demain est parfaitement incarné dans la Design Selection Lodge. La nature emménage avec vous. Des matières souples et des couleurs vives rendent l'espace confortable et convivial, et créent une atmosphère agréable pour vos trajets.



REVÊTEMENTS ET TAPIS

La Design Selection Lodge bénéficie de revêtements uniques associant tissu en polyester recyclé à partir de bouteilles en PET et laine, qui soulignent le caractère naturel de l'habitacle. La laine a été testée et certifiée par The Woolmark Company conformément à son processus de certification qualité. Une étiquette attestant la certification de la laine est intégrée au siège, une manière de symboliser visuellement l'approche durable. Parmi les autres caractéristiques intérieures, on retrouve l'habillage du tableau de bord, les garnitures de porte en tissu avec surpiqûres et les tapis de sol noirs.

LE RÔLE DU DÉCOR

Le décor Silver Square Haptic ne se contente pas de souligner les lignes du tableau de bord et de décorer la porte, il accentue aussi l'identité de l'habitacle en lui apportant du dynamisme.



WOOL BLEND
PERFORMANCE

LOFT

DESIGN SELECTION









LOFT

La Design Selection Loft offre un intérieur à la fois moderne et confortable. L'élégante combinaison intemporelle du gris et du noir évoque un sentiment harmonieux. Les familles avec des enfants apprécieront la durabilité des matériaux faciles à entretenir.



REVÊTEMENTS, DÉCOR ET TAPIS

La Design Selection Loft s'accompagne de revêtements qui associent le tissu et le similicuir. Le tableau de bord est garni de tissu avec surpiqûres. Parmi les autres caractéristiques distinctives, on retrouve un décor Alu Brushed (tableau de bord et portes), des garnitures de porte en tissu et des tapis de sol noirs.

STYLE ET PRATICITÉ

Pratique ne rime pas nécessairement avec austère. Les surpiqûres décoratives également disponibles sur les sièges arrière donneront à vos enfants ou à vos amis un sentiment de confort supérieur.



STUDIO

DESIGN SELECTION









STUDIO

La Design Selection Studio offre un style simple et épuré, en parfaite adéquation avec le principe «la fonction avant la forme». Une combinaison éprouvée de gris et de noir a été choisie pour les matériaux intérieurs.



REVÊTEMENTS ET DÉCOR

Les revêtements en tissu arborent une couleur grise pratique.

Le tableau de bord est garni de tissu avec surpiqûres. Parmi les autres caractéristiques distinctives, on retrouve un décor Grain (tableau de bord et portes) et des garnitures de porte en tissu.

CUIR

Les accessoires en cuir conviennent à tous les intérieurs. C'est la raison pour laquelle le volant multifonction est systématiquement revêtu de cuir quelle que soit la Design Selection choisie. Par ailleurs, résistant aux frottements, le volant en cuir conservera son bel aspect même après plusieurs années d'utilisation.





MOBILITÉ ÉLECTRIQUE

A man with a beard and dark hair is shown from the chest up, looking slightly to the right. He is wearing a light-colored, short-sleeved shirt. The background is a blurred cityscape at sunset or sunrise, with warm lights from buildings and a clear blue sky. The overall mood is contemplative and hopeful.

**OUVREZ UN
NOUVEAU CHAPITRE**

QU'EST-CE QUE L'ÉLECTROMOBILITÉ? DEMANDEZ-NOUS.

Quelle est la durée de vie totale d'une batterie de voiture électrique en kilomètres?

La durée de vie d'une batterie est très longue. Dans les pays où la voiture électrique est largement utilisée, même pour les taxis, l'expérience a montré que les batteries conservent 75 à 90% de leur capacité d'origine même après 200'000 voire 300'000 km, selon la technologie.

Qu'en est-il de l'entretien des moteurs électriques?

Le rotor étant la principale pièce mobile et, en réalité, la seule, d'un moteur électrique, l'entretien d'un moteur électrique est minime comparé à celui nécessaire à un moteur à combustion. Nul besoin de vidanger d'huile ni de remplacer des filtres à carburant et à air.

Peut-on recharger une voiture électrique lorsqu'il pleut?

Oui tout à fait, et sans aucun risque d'électrocution ni de dommages pour la voiture. La voiture et le chargeur sont chacun dotés de plusieurs niveaux de protection pour faire face à de telles conditions. Le moteur ne peut être démarré que lorsque le câble de recharge est débranché.

Faut-il débrancher le câble de recharge dès que la batterie est pleine?

Non, le système de recharge de la voiture se déconnecte de lui-même lorsque la recharge est terminée.

Les voitures électriques représentent-elles un danger en cas d'accident?

Comme les voitures classiques, les voitures électriques sont soumises à des crash tests dont elles obtiennent de bons résultats. En cas d'accident, les batteries n'explosent pas. De plus, les voitures électriques peuvent aussi fonctionner sans embrayage et sans huile de boîte de vitesses ou huile moteur qui sont généralement à l'origine des incendies lors d'accident.



NEW

ON

PARK

NEW



ALIMENTÉ PAR IONITY

Le projet IONITY est une excellente solution progressive en ce qui concerne la construction d'infrastructures de recharge. Son objectif est de permettre aux propriétaires de voitures électriques de voyager sur de longues distances sans contraintes.

Le projet IONITY est un joint-venture entre le groupe BMW, Daimler AG, Ford Motor Company et le groupe Volkswagen avec Audi et Porsche qui est en train de déployer un réseau de bornes de recharge de haute puissance le long des principales autoroutes à travers l'Europe. ŠKODA s'est affiliée à IONITY pour fournir un plan annuel avec des tarifs de recharge au kWh réduits. Le réseau de base devrait comprendre près de 400 bornes de recharge offrant une capacité de recharge maximale de 350 kW. Recharger sur une borne IONITY n'est pas seulement rapide mais aussi facile. Chaque borne est équipée d'un écran qui vous guidera dans le processus.

BRANCHEZ ET C'EST REPARTI POUR 510 km

L'autonomie et la puissance de sortie de la voiture dépendent de la combinaison batterie (50/60/80) et mode de traction. Alors que les versions 50 et 60 sont uniquement disponibles en traction arrière, la version 80 existe au choix en traction arrière et en traction intégrale*. Selon la combinaison choisie, la voiture pourra atteindre une autonomie de 510 km, voire même davantage grâce à la récupération. L'énergie produite lors du freinage et son stockage dans la batterie peuvent être commandés à l'aide de palettes accessibles au volant pour choisir entre trois niveaux d'intensité de la récupération.

CHARGEMENT PLUG-IN

Il existe différentes manières de recharger, mais toutes ont un point commun: il suffit simplement de brancher la voiture électrique. La prise se situe à l'emplacement habituel du réservoir de carburant: à l'arrière, du côté passager. Selon la méthode recharge (CA/CC) et la capacité de la batterie, vous pourrez recharger cette dernière (jusqu'à 80%) en seulement 38 minutes.



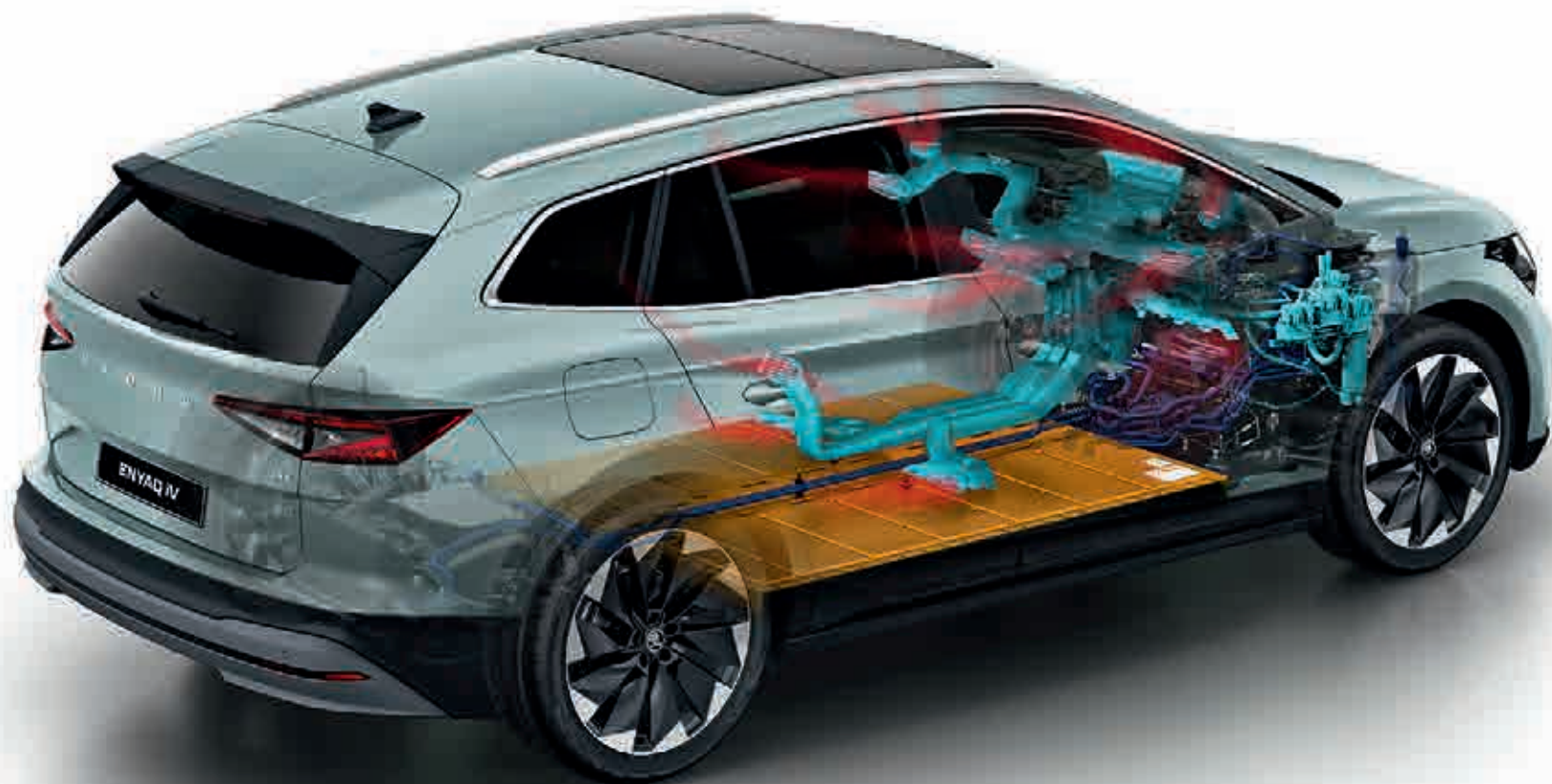
OPTIONS DE RECHARGE

Avec le câble de charge Mode 3 (à gauche) fourni de série vous pouvez recharger avec une puissance pouvant atteindre 11 kWh sur les bornes de recharge CA publiques. La solution de recharge CA universelle s'accompagne du chargeur iV universel qui fonctionne comme une Wallbox mobile et permet de recharger avec une puissance pouvant atteindre 11 kW à partir de n'importe quelle prise, partout. Sur les bornes de recharge CC de haute puissance, votre ENYAQ iV pourra être rechargé avec une puissance pouvant atteindre 50 kW en standard. Le chargeur CC ultra rapide (de série pour les modèles 60 et 80) proposé en option et associé à un accès prépayé pendant un an au réseau IONITY vous offre jusqu'à 100/125 kW (selon la version de la batterie).

* Disponible ultérieurement.
CA: courant alternatif.
CC: courant continu.

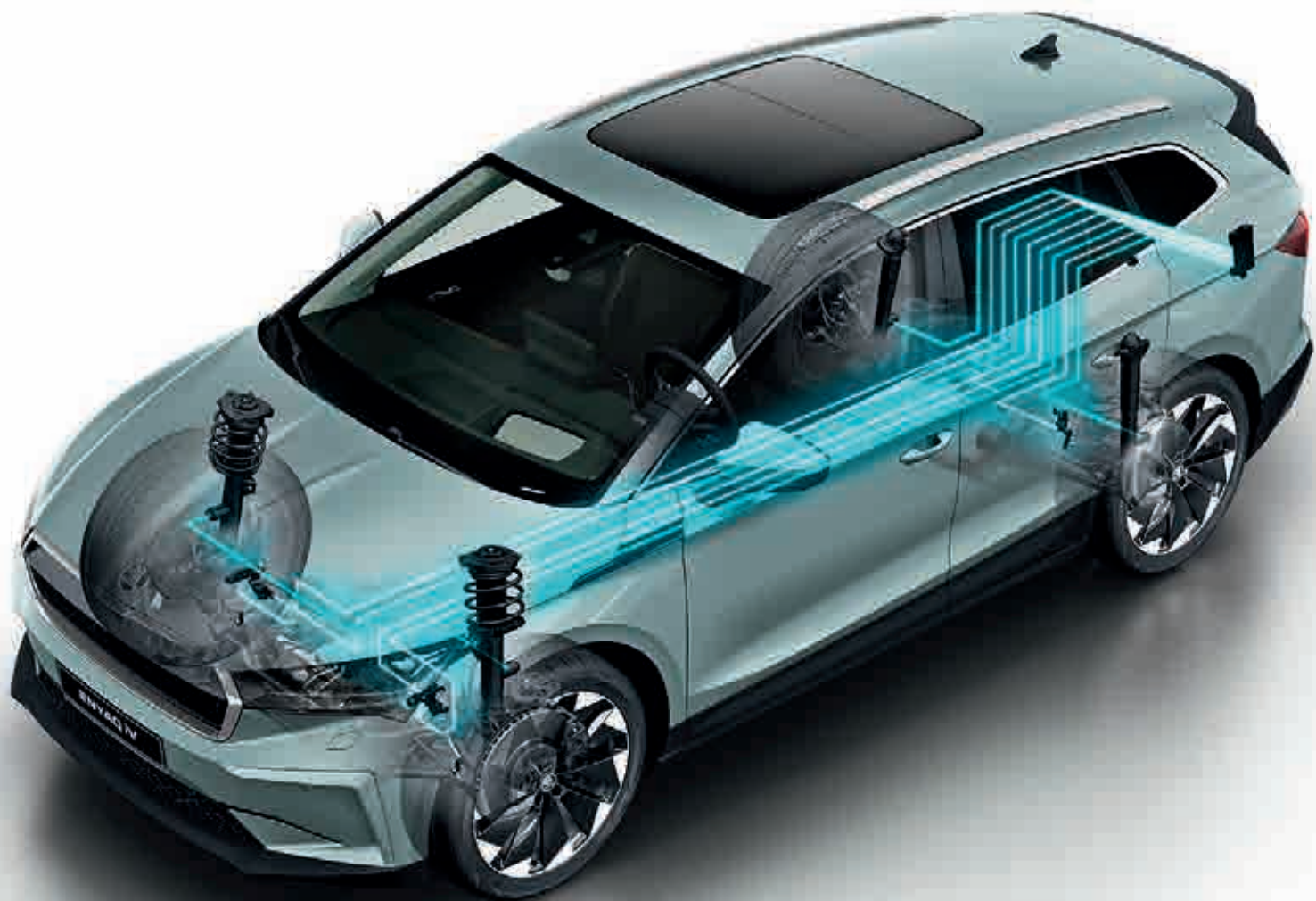


EL1 20AD



POMPE À CHALEUR

Par rapport à une voiture à essence, les composants de transmission d'un véhicule électrique ne produisent pas suffisamment de rejets pour chauffer l'intérieur. La solution: un système de pompe à chaleur très efficace qui comprime un fluide frigorigène à haute pression. La chaleur ainsi produite sert à chauffer l'air froid en circulation. Cela permet d'utiliser moins d'énergie de la batterie pour le chauffage haute tension et de vous offrir environ 30% d'autonomie en plus par rapport aux véhicules électriques sans pompe à chaleur.



RÉGLAGE ADAPTATIF DU TRAIN ROULANT

Votre voiture peut être équipée du réglage adaptatif du train roulant qui évalue constamment les diverses situations de conduite et y répond (freinage, accélération, virage) en adaptant les caractéristiques d'amortissement et de pilotage. En tant qu'élément du menu d'info-divertissement, il vous permet de sélectionner parmi six modes, en fonction de vos besoins spécifiques: Eco, Eco+, Comfort, Normal, Sport et Individual. En plus de cela, vous pourrez utiliser le curseur coulissant pour régler l'intensité de l'amortissement entre les modes, de Comfort+ à Sport+.

VOTRE PROPRE STATION-SERVICE CHEZ VOUS

Démarrer chaque matin sur une batterie entièrement chargée? C'est facile si vous installez un boîtier mural ŠKODA iV dans votre garage. Grâce à lui, vous pouvez recharger votre ŠKODA en toute flexibilité et à tout moment et dire au revoir à l'anxiété liée à l'autonomie.

Trois types de boîtier mural et deux longueurs de câble sont à votre disposition et vous pouvez recourir à un pack à prix fixe comprenant l'installation.

iV CHARGER	iV CHARGER CONNECT	iV CHARGER CONNECT+
Recharger en toute simplicité:	En plus de l'iV Charger:	En plus de l'iV Charger Connect:
<ul style="list-style-type: none"> > Jusqu'à 11 kW en courant alternatif (CA) > Puissance de charge triphasée > Câble de recharge intégré 	<ul style="list-style-type: none"> > Recharge intelligente associée à une connexion Internet, contrôle à distance des recharges et possibilité de raccordement à un système domestique de gestion intelligente de l'énergie > En option avec une carte SIM et un volume de données > Télémaintenance > Gestion via application 	<ul style="list-style-type: none"> > Doté d'un compteur électrique certifié MID, pratique par exemple pour les électromobilistes qui conduisent un véhicule de fonction pour le décompte avec leur employeur.

[Commander en ligne ici](#)





TECHNOLOGIES





176
STREET
NUMBER

14

CLERICE

UNE TECHNOLOGIE QUI VOUS DONNE LA PRIORITÉ

Offrez-vous un certain luxe quelle que soit la signification que cela peut avoir pour vous. Grâce à de nombreuses technologies bien pensées et une foule de fonctions astucieuses, votre trajet quotidien devient une expérience remarquablement agréable.



PÉDALE VIRTUELLE

Le hayon peut être équipé d'une pédale virtuelle permettant un accès sans contact. Cet équipement est disponible uniquement en combinaison avec la commande électrique du hayon et «KESY».

KESY

La nouvelle version du système «KESY» (Keyless Entry, Start and Exit System) permet d'utiliser n'importe quelle porte pour déverrouiller ou verrouiller la voiture.



CASAMIA
SINCE 1878

CASAMIA
SINCE 1878

SANO
SALVO



CAE

SANDY
SMO





COCKPIT NUMÉRIQUE

Un tableau de bord numérique de 5,3 pouces affiche jusqu'à quatre vues différentes: par défaut, navigation, systèmes d'assistance et statistiques de conduite (Good Bye). La sélection peut être contrôlée simplement par le bouton de visualisation situé sur le volant.



PHONE BOX / USB

La Phone Box génère un signal amplifié pour votre appareil mobile et permet son rechargement sans fil lorsque vous conduisez. Ce compartiment facile d'accès est adapté aux appareils à grand écran. Les deux ports de données USB-C situés au niveau de la console centrale vous permettent de facilement connecter et jumeler vos appareils externes avec le système d'info-divertissement sans dongles ni adaptateurs.



AFFICHAGE TÊTE HAUTE À RÉALITÉ AUGMENTÉE

L'affichage tête haute à réalité augmentée est un moyen innovant et parfaitement sûr de fournir au conducteur toutes les données dont il a besoin. Les données de conduite virtuelles telles que la vitesse, la navigation et l'Adaptive Cruise Control s'affichent directement sur la route, devant le véhicule, avec une projection plus réaliste des informations. Grâce à cela, rien ne vient distraire l'attention du conducteur puisqu'il dispose sous ses yeux de toutes les informations importantes.



ÉCRAN MULTIMÉDIA DE 13 POUCES

L'écran multimédia de 13 pouces offre un confort maximal dans la commande de l'info-divertissement et des fonctions du véhicule. Il dispose également d'un curseur coulissant tactile qui vous permet de commander par exemple la climatisation, le chauffage des sièges ou encore le volume sonore de l'info-divertissement sans toucher l'écran. Associé au système d'info-diversement avec navigation, proposé en option, le curseur coulissant tactile permet aussi de zoomer dans la navigation. Sous l'écran, un repose-poignet ergonomique est disponible pendant la manipulation de l'écran.



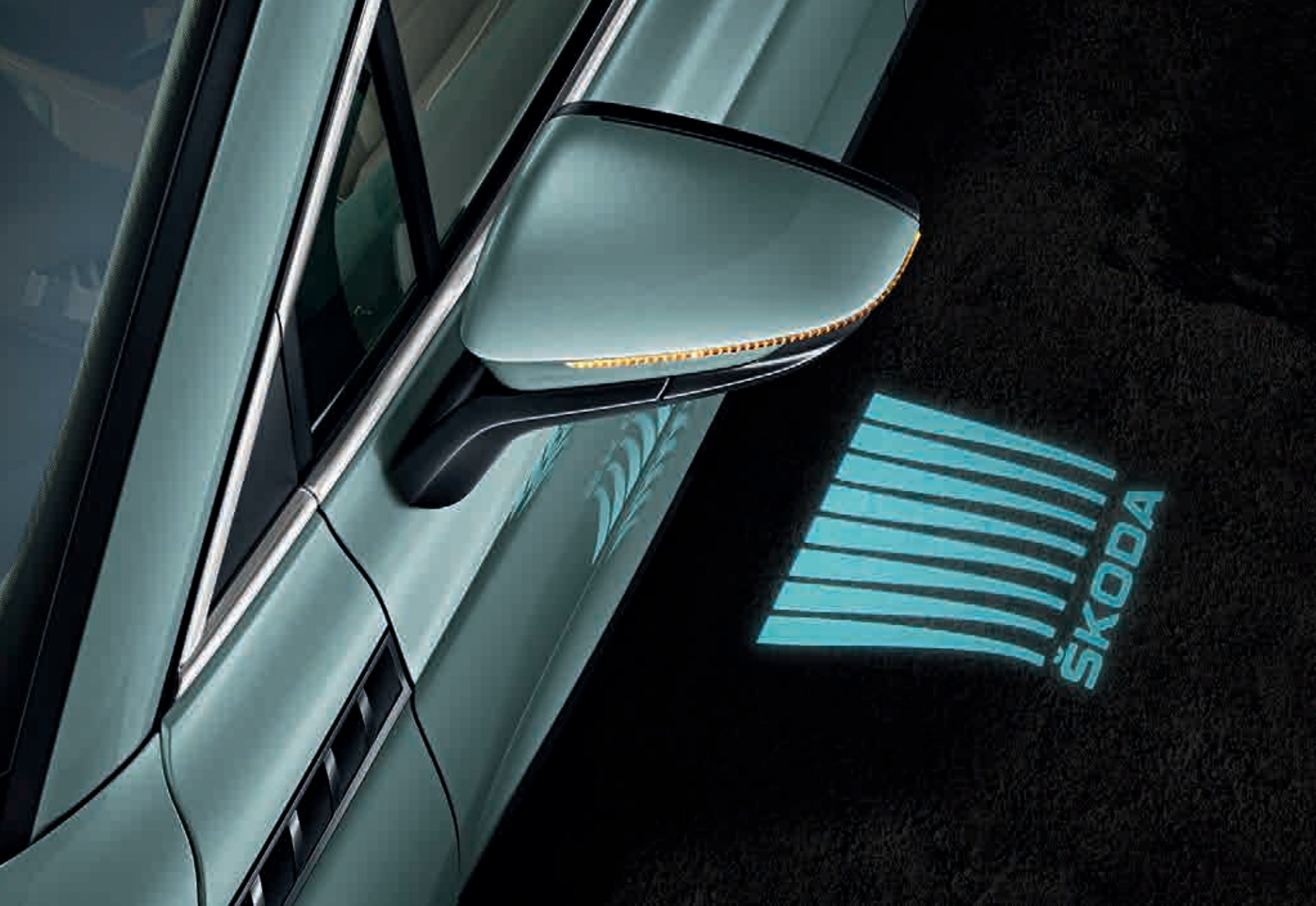
INFO-DIVERTISSEMENT

Le système d'info-divertissement avec navigation proposé en option vous offre de nouvelles possibilités et une connectivité hors pair. En plus de la commande tactile ou gestuelle, le système se pilote également grâce à Laura, votre assistante numérique. Ce nouveau système de commande vocale en ligne amélioré est capable de répondre à des demandes extrêmement variées et de suivre des instructions. Par exemple, il lancera la navigation vers la destination souhaitée, trouvera votre morceau de musique préféré ou rédigera un SMS que vous lui aurez dicté. Le système répond non seulement aux commandes vocales prédéfinies mais aussi à la manière dont vous vous exprimez naturellement. La fonction du web radio intégrée sous forme de pack au système d'info-divertissement avec navigation vous permet d'enrichir la palette habituelle de stations classiques avec vos autres stations, podcasts ou actualités favoris. Vous pouvez vous brancher et écouter en haute qualité n'importe quel service de streaming radio dans une zone couverte par Internet.



AREA VIEW

Vous vous sentirez beaucoup plus en confiance derrière le volant grâce aux quatre caméras qui détectent l'espace autour du véhicule. Elles se situent dans la calandre, dans les rétroviseurs extérieurs et sur la poignée du hayon. L'image est transmise en temps réel à l'écran d'info-divertissement pour que vous puissiez réagir plus rapidement à tout ce qui se présente à vous.



LOGO DE BIENVENUE

Les LED situées dans les rétroviseurs extérieurs illuminent l'accès au véhicule en créant l'inscription ŠKODA.



COMMANDE AISÉE

Le toit panoramique proposé en option s'ouvre et se ferme sur simple pression de la commande située dans le panneau de toit au-dessus de votre tête. Les lampes de lecture disposent d'une touche à membrane pour régler l'intensité lumineuse.



CONFORT À L'ARRIÈRE

L'arrière de la Jumbo Box dispose de deux ports USB-C pour recharger votre téléphone mobile et d'une prise (230 V). C'est également là que se trouve la commande de la zone de climatisation arrière des véhicules équipés du système de climatisation «Climatronic» tri-zone.





ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE

Faites l'expérience d'un confort absolu grâce à l'éclairage intérieur. Selon la Design Selection, l'éclairage d'ambiance LED intègre des lampes le long de l'intérieur du véhicule, un éclairage au niveau de la console centrale, au plancher à l'avant et à l'arrière, des poignées de portes à l'avant et à l'arrière et au niveau du coffre.

**SIMPLY
CLEVER**





**LES VRAIS AMIS NE VOUS
QUITTENT JAMAIS**

PETITES IDÉES GRANDS EFFETS

De petites modifications peuvent faire toute la différence. Nous avons conjugué toutes les bonnes idées pour que vos trajets se déroulent sans stress. De l'espace de rangement pour tout ce qui compte pour vos à la propreté de votre voiture. Des détails simples deviennent d'autant plus important.

BANDES DE PROTECTION POUR LES VITRES

Les bandes de protection pour les vitres préviennent l'apparition de saletés dans les rainures entre le pare-brise et la carrosserie.



COMPARTIMENT DE RANGEMENT POUR PARAPLUIE

Un compartiment astucieux avec parapluie d'origine ŠKODA est intégré à l'intérieur de la porte côté conducteur. Il est conçu afin que l'eau puisse s'écouler à l'extérieur, protégeant l'intérieur de votre voiture.



ACCESSOIRES POUR CHARGEMENT

Pour éviter à vos bagages de glisser pendant la conduite. Lorsque vous ne vous en servez pas, ils sont rangés dans les compartiments situés derrière les passages de roues arrière.





TABLES PLIANTES

Intégrées aux dossiers des sièges avant, les tables pliantes avec porte-gobelets pourront servir à de nombreux usages.



DOUBLE POCLETTE

Organisez-vous encore mieux grâce aux doubles pochettes au dos des sièges avant. Rangez votre ordinateur portable dans la plus grande et votre téléphone mobile dans la plus petite.





ACCOUDOIR ARRIÈRE

Les passagers assis sur les sièges arrière latéraux apprécieront certainement les porte-gobelets intégrés à l'accoudoir.



COMPARTIMENTS DES PORTES AVANT

Dans la porte avant vous trouverez un compartiment généreux avec porte-gobelet de 1,5 litre.



PACK SLEEP

Les passagers arrière feront de beaux rêves pendant un trajet prolongé grâce au pack Sleep qui inclut notamment, pour les sièges latéraux, des appuie-tête réglables qui maintiennent confortablement la tête durant le sommeil.

TOUT EMPORTER, L'ESPRIT LÉGER

Une place pour chaque chose et chaque chose à sa place.
Le coffre généreux permet d'emmener avec vous tout ce que vous voulez.
Et grâce à des équipements clever, tout restera parfaitement en place.

SYSTÈME DE FILETS

Le kit comprenant un filet horizontal et deux filets verticaux vous permettra d'amarrer efficacement vos affaires pour qu'elles ne naviguent pas pendant que vous roulez. Sans compter que vous verrez clairement où vous les avez rangées.



CROCHETS

Les crochets escamotables situés sur les côtés du coffre rendent le transport de vos sacs plus facile et plus sécurisé.



COMPARTIMENTS DE RANGEMENT

Sous le plancher du coffre, vous pouvez ranger bien plus que les câbles de recharge. Grâce aux compartiments de rangement pratiques, proposés en option, vous pourrez également ranger sous le plancher du coffre les accessoires pour chargement, des gants de travail, une brosse, des outils, etc.





SIÈGES RABATTABLES À DISTANCE

Les sièges arrière peuvent être rabattus à l'aide d'un bouton de déverrouillage à distance situé dans le coffre qui vous facilitera davantage encore le chargement de la voiture.



DISPOSITIF D'ATTELAGE

L'ENYAQ iV peut être doté d'un dispositif d'attelage rétractable à déverrouillage électronique. L'interrupteur est situé dans le coffre.



CAPACITÉ

Le coffre qui offre un volume de départ de 585 litres peut être augmenté en rabattant les sièges arrière pour créer une surface de chargement plane.



SÉCURITÉ



**TRANQUILLITÉ D'ESPRIT
DE SÉRIE**

TRAVEL ASSIST

«Travel Assist» associe plusieurs assistants pour apporter sécurité et confort que vous roulez en ville dans les embouteillages, ou sur autoroute. Pour une sécurité optimale, «Travel Assist» doit être surveillé en continu par le conducteur. C'est pourquoi un volant capacitif détecte les gestes du conducteur pour assurer une interface interactive avec «Travel Assist». Le volant capacitif détecte tout manque d'implication du conducteur dans la conduite.



ASSISTANCE AUX MANŒUVRES D'ÉVITEMENT EN VILLE*

Le système assiste le conducteur au cours d'une manœuvre d'évitement et l'aide à contourner un obstacle tel que des îlots, des voitures en stationnement, des travaux, etc. La trajectoire de votre voiture est contrôlée sur la base des données actuelles obtenues par une communication en ligne provenant des autres véhicules ayant déjà traversé ces endroits.

* Disponible ultérieurement.



TURN ASSIST ET COLLISION AVOIDANCE ASSIST

«Turn Assist» surveille les véhicules arrivant en sens inverse lorsque vous tournez à gauche à une vitesse réduite entre 2 et 15 km/h. Dans les situations critiques, il peut stopper le véhicule et allumer les voyants d'avertissement. «Collision Avoidance Assist» assiste le conducteur au moyen d'un renforcement actif du couple de braquage en cas de collision imminente avec un piéton, un cycliste ou un autre véhicule, idéalement en prévenant tout accident par une manœuvre d'évitement contrôlée.



PARK ASSIST

Limitez les tracés de stationnement sur des places trop étroites grâce à l'assistant au stationnement automatique «Park Assist». Celui-ci sélectionne automatiquement une place de stationnement appropriée dans une rangée de véhicules garés parallèlement ou verticalement.



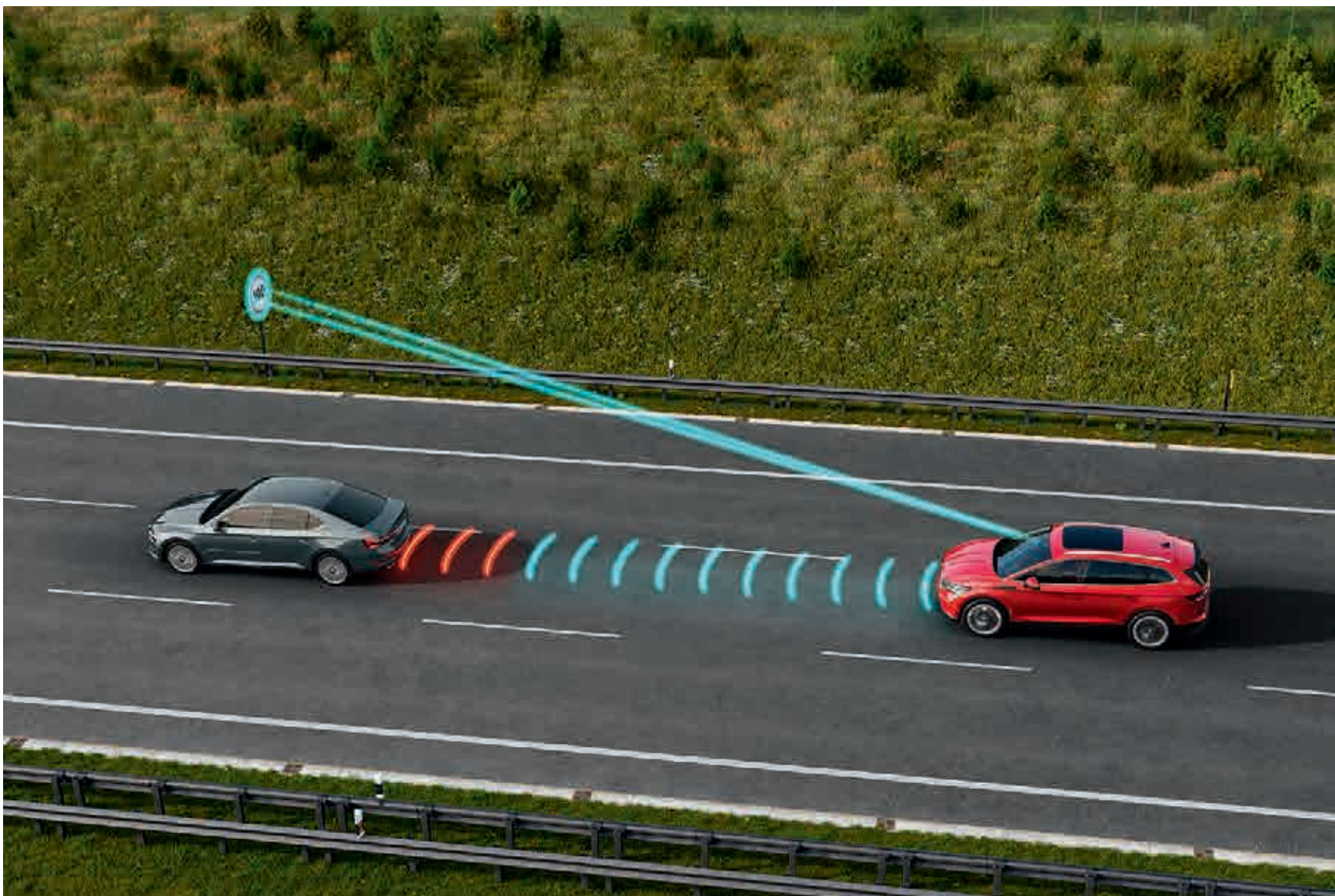
SIDE ASSIST

À l'aide des capteurs radar logés dans le pare-chocs arrière «Side Assist» (à même de détecter d'autres véhicules et d'objets plus difficiles à voir tels que des cyclistes jusqu'à 70 m) surveille les zones à l'arrière et sur les côtés de votre véhicule. En fonction de la distance et de la vitesse des véhicules environnants, il décide s'il est nécessaire ou non d'avertir le conducteur.



MISE EN GARDE À L'OUVERTURE DE LA PORTE

Lorsque vous vous arrêtez et ouvrez la porte (pour sortir), le système peut détecter les autres usagers de la route tels que des véhicules, des cyclistes, des coureurs, des piétons, etc. jusqu'à une distance de 35 m. S'il détecte un objet en approche, il avise les occupants à l'avant et à l'arrière par un signal sonore et visuel de faire attention lors de la sortie du véhicule.



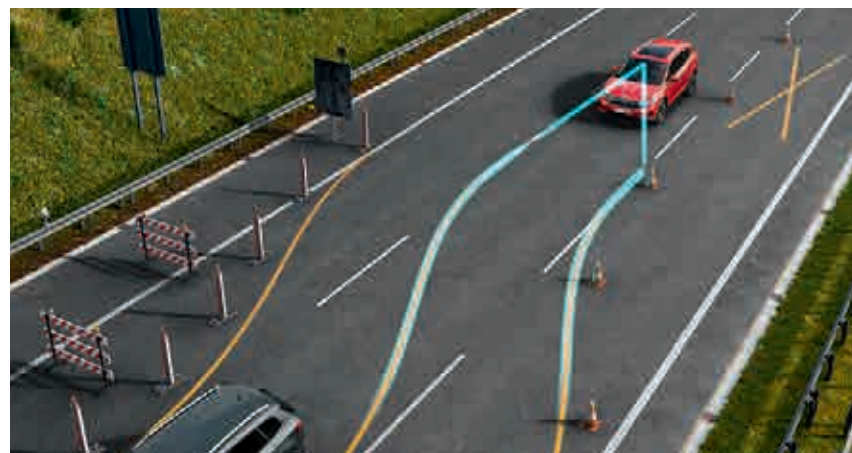
PREDICTIVE CRUISE CONTROL (PCC)

À l'aide d'un radar, d'une caméra dotée d'une reconnaissance des panneaux de signalisation, d'une technologie GPS et d'informations détaillées provenant de la carte routière, le PCC peut prédire les conditions de circulation sur 1 à 2 km. Résultat: le système est en mesure d'ajuster la vitesse de croisière si nécessaire, généralement avant un virage ou un rond-point, ou lors de l'entrée dans une zone à vitesse réduite. Le PCC améliore le confort et la sécurité du conducteur tout en réduisant la consommation de carburant et les émissions de CO₂.



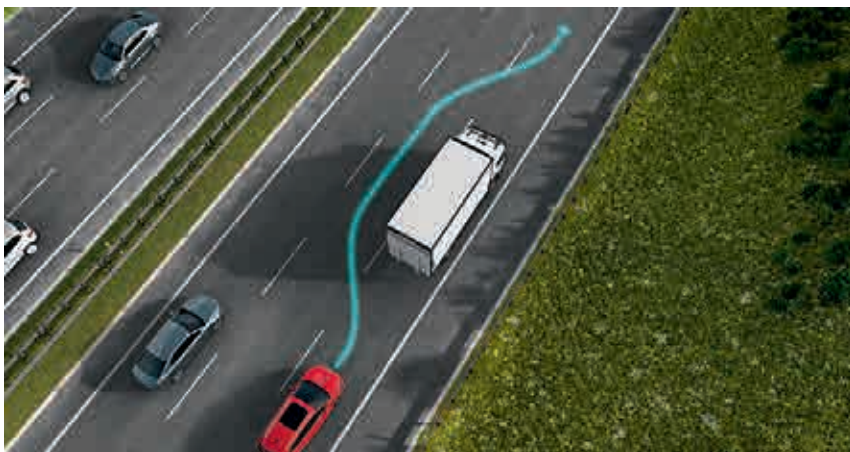
TRAFFIC JAM ASSIST ET FOLLOW DRIVE

En contrôlant le moteur, les freins et le volant, «Traffic Jam Assist» fait avancer, freiner et tourner le véhicule pour imiter les mouvements des véhicules environnants (à des vitesses jusqu'à 60 km/h). S'il ne détecte pas de voie à des vitesses jusqu'à 30 km/h ou si une seule voie (ligne) est détectée à des vitesses jusqu'à 60 km/h, le système «Follow Drive» suit la trajectoire du véhicule qui vous précède jusqu'à des marquages au sol sont de nouveau disponibles.



LANE ASSIST+ ET NARROW PASSAGE ASSIST

Activé à des vitesses supérieures à 60 km/h, «Lane Assist+» peut vous aider à maintenir la voiture au centre de la bonne voie. Ce système peut aussi prendre le contrôle de la voiture en cas de modifications de voies pendant des travaux. Lors d'une conduite dans une voie rétrécie, «Narrow Passage Assist» aidera le conducteur à apprécier la largeur pour savoir s'il a assez de place pour doubler.



ASSISTANT DE DÉPASSEMENT*

Ce système sera particulièrement apprécié sur autoroute, à grande vitesse. Si vous actionnez le clignotant gauche, la voiture doublera elle-même le véhicule qui vous précède puis reprendra sa place dans la voie de droite (après avoir actionné le clignotant droit).



EMERGENCY ASSISTANT

L'assistant d'urgence «Emergency Assistant» réduit le risque d'accident en cas, par exemple, de perte de connaissance soudaine du conducteur, en arrêtant la voiture en toute sécurité et en activant les voyants d'avertissement.

* Disponible ultérieurement.

EXPERTS ADDITIONNELS EMBARQUÉS

Vous pouvez rencontrer divers obstacles sur la route. Pour être sûr que la voiture soit prête à gérer toutes les situations pouvant se produire sur la route, des assistants additionnels dotés de multiples fonctions sont disponibles pour aider ou même remplacer le conducteur.



FONCTION D'ÉCLAIRAGE MATRIX

Les phares Matrix Full LED offrent une fonction d'éclairage Matrix qui vous permet d'utiliser les feux de route en continu, sans aveugler les autres conducteurs. Grâce à une caméra intégrée au pare-brise, la fonction d'éclairage Matrix s'adapte à la circulation et éteint uniquement certains segments du faisceau lumineux. D'autres segments s'allument pour éclairer la route. En outre, grâce à cette fonction, vous n'êtes pas ébloui par les matériaux réfléchissants sur les panneaux de signalisation, par exemple. La fonction d'éclairage Matrix utilise par ailleurs les informations du système de navigation, de sorte que les feux de route sont uniquement activés lorsque vous roulez hors agglomération.



CREW PROTECT ASSISTANT

Ce système d'assistance apporte une protection accrue aux passagers avant dans les situations critiques pouvant conduire à une collision ou à un renversement de la voiture en fermant les vitres latérales en ne laissant qu'un espace de 5 cm, en fermant la fenêtre de toit et en resserrant les ceintures de sécurité.



FREIN MULTICOLLISION

En cas d'accident, le frein multicollision commence à freiner pour prévenir tout autre mouvement incontrôlé du véhicule, réduisant ainsi le risque d'autres collisions.



**RECHARGEZ
POUR DEMAIN**

JANTES ET COULEURS

**UN PETIT RIEN
QUI CHANGE TOUT**



PERSONNALISEZ VOTRE ENYAQ

Jantes en alliage léger 21" «BETRIA»
anthracite métallisé



Jantes en alliage léger 20" «TAURUS»
noir métallisé



Jantes en alliage léger 20" «VEGA»
argent métallisé



Jantes en alliage léger 19" «PROTEUS»
argent métallisé



Jantes en alliage léger 19" «REGULUS»
anthracite métallisé



Jantes en acier 18" avec enjoliveurs
ANDROMEDA



BRILLIANT SILVER MÉTALLISÉ



QUARTZ GREY MÉTALLISÉ



VELVET RED MÉTALLISÉ



ENERGY BLUE UNI



MOON WHITE MÉTALLISÉ



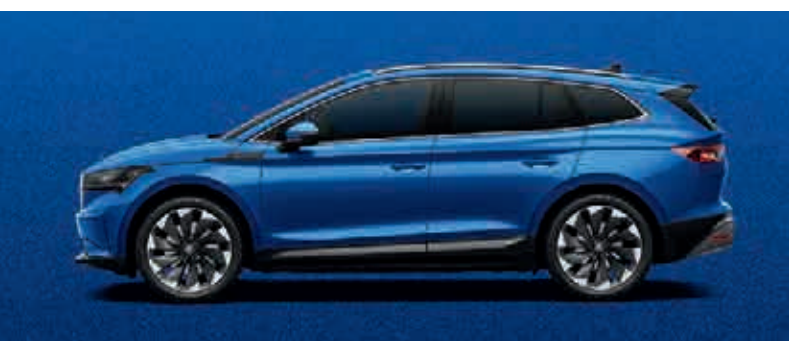
ARCTIC SILVER MÉTALLISÉ



MAGIC BLACK MÉTALLISÉ



RACE BLUE MÉTALLISÉ



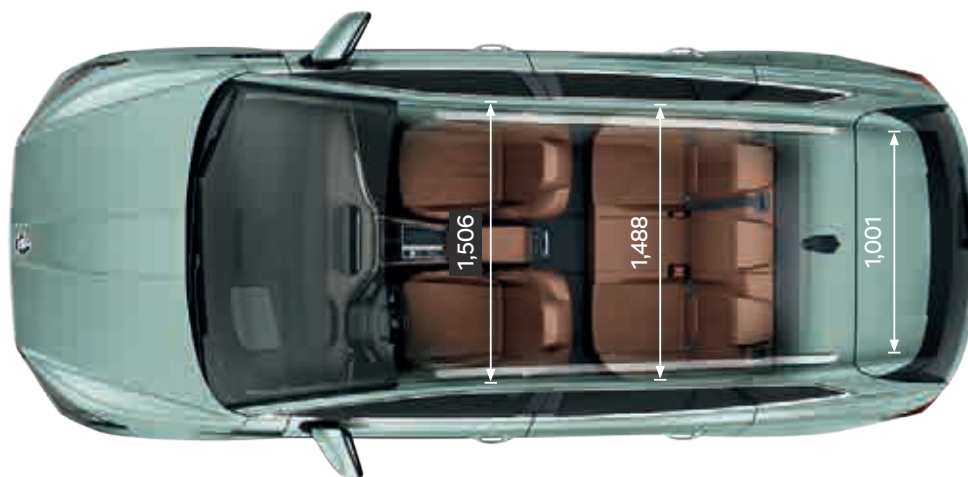
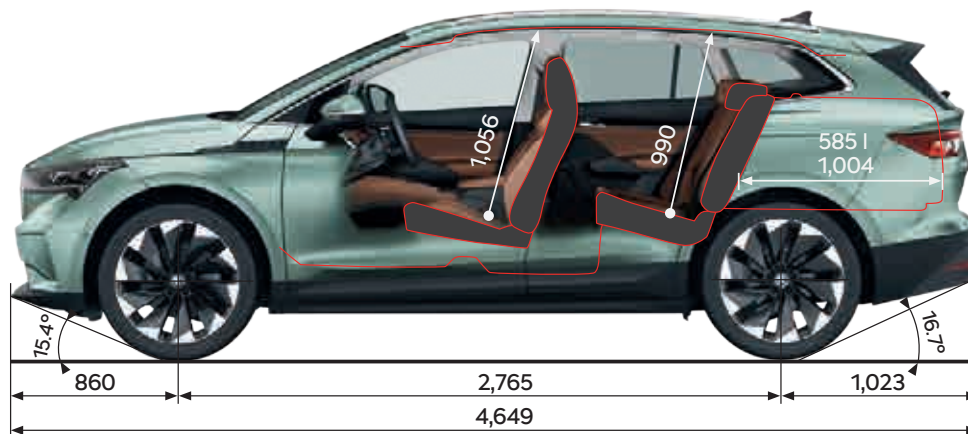
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	50	60	80
MOTEUR			
Puissance (kW)	109	132	150
Couple (Nm)	220	310	310
Capacité de la batterie (kWh) – brute	55	62	82
Capacité de la batterie (kWh) – nette	52	58	77
PERFORMANCES			
Vitesse maximale (km/h)	160	160	160
Accélération 0-100 km/h (s)	11,4	8,7	8,6
Autonomie – WLTP (km)	340	410	510
MODE DE TRACTION			
Traction	Traction arrière	Traction arrière	Traction arrière
RECHARGE			
CA (0-100%) – Puissance (kW)/temps (h/min)*	7,2 kW/7 h 30 min	11 kW/6 h 15 min	11 kW/7 h 30 min
CC (5-80%) – Puissance (kW)/temps (h/min)*	50 kW/50 min	100 kW/35 min	125 kW/38 min
POIDS			
Poids à vide – en version standard sans conducteur (kg)	1'875	1'965 – 2'160	2'090 – 2'308
Charge utile – conducteur et équipements en option compris (kg)	593	424 – 619	379 – 597

* Selon le type de câble.

WLTP – Procédure d'essai mondiale harmonisée pour les voitures particulières et véhicules utilitaires légers.
Toutes les données sont provisoires et sous réserve de modifications.

DIMENSIONS



SERVICE, GARANTIE ET INFORMATIONS GÉNÉRALES



Service ŠKODA

Les prestations du partenaire officiel ŠKODA vous donnent entière satisfaction: toute notre équipe est spécialement formée et certifiée – elle connaît les caractéristiques de votre véhicule et vous offre toujours des diagnostics, des réparations ainsi qu'un entretien conformes aux prescriptions. Par ailleurs, nous disposons en permanence des informations et des processus techniques les plus récents en provenance du constructeur. Nous veillons ainsi à ce que votre véhicule conserve le mieux possible sa valeur.



Garanties sur les véhicules neufs, les pièces d'origine ŠKODA® et les accessoires d'origine ŠKODA®

ŠKODA Auto vous offre les garanties suivantes:

1. Une garantie de deux ans sur votre véhicule neuf
2. Une garantie de trois ans sur les dommages de peinture
3. Une garantie de douze ans contre la perforation de la carrosserie par la corrosion
4. 8 ans ou 160'000 km de garantie sur les batteries ht (au moins 70% de la capacité nette)
5. Une garantie de deux ans sur les pièces d'origine ŠKODA® et sur les accessoires d'origine ŠKODA®



Internet

Notre site web www.skoda.ch vous aidera à choisir encore plus facilement votre ŠKODA. Vous y trouverez la version actualisée de ce document et pourrez prendre le temps de choisir le modèle qui répond le mieux à vos besoins. Toutes les versions de modèles sont présentées en détail avec des photos, ce qui vous permettra de configurer le véhicule de vos rêves.



Pièces d'origine ŠKODA®

Grâce à leur qualité exceptionnelle contrôlée au cours de la production en série, les pièces d'origine ŠKODA® garantissent un fonctionnement du véhicule aussi sûr que fiable ainsi qu'un confort de conduite maximal.



Accessoires d'origine ŠKODA®

L'offre d'accessoires d'origine ŠKODA® présente la diversité et la personnalité qui vous correspondent. Ils ont été développés spécialement pour votre véhicule, ce qui nous permet de garantir une utilité sur le long terme, une sécurité maximale ainsi qu'une parfaite précision dimensionnelle.



«Totalmobil!» – l'assurance mobilité gratuite

Cette prestation ne vous coûtera rien, et ce, pendant toute la durée de vie de votre véhicule. Profitez de cette assurance mobilité gratuite en effectuant les services dans les intervalles prescrits par le constructeur/l'importateur. Les travaux de service nécessaires doivent être exécutés par un prestataire de service ŠKODA autorisé en Suisse ou dans la Principauté du Liechtenstein.



Prolongation de garantie ŠKODA

La marque ŠKODA jouit d'une bonne réputation en Suisse. Désormais, vous pouvez également en profiter à l'achat d'un véhicule neuf grâce à la prolongation de garantie ŠKODA. Elle offre une protection globale d'origine à votre véhicule, au choix pendant un, deux ou trois ans, prolongeant de façon conséquente la garantie du constructeur.



Leasing AMAG

Qu'il s'agisse de financement ou de gestion de flotte, AMAG LEASING AG couvre tous vos besoins personnels. Informez-vous auprès de votre partenaire ŠKODA ou sur www.amag-leasing.ch



Service d'assurances ŠKODA

Avec l'assurance auto proposée par ŠKODA, vous profitez d'avantages exclusifs pour tous les modèles ŠKODA, et ce, même avec une couverture standard.

Informations générales

Les véhicules présentés peuvent comporter des équipements spéciaux ou moindres susceptibles de différer de l'équipement de série homologué en Suisse. Le fabricant se réserve le droit de procéder à tout moment et sans préavis à des modifications de la construction, de l'équipement et des données techniques. Les véhicules présentés sont en partie équipés d'équipements spéciaux moyennant un supplément. Les indications relatives à la livraison, à l'aspect, aux performances, aux dimensions, au poids, à la consommation et aux coûts d'exploitation des véhicules correspondent à l'état des connaissances au moment de la mise sous presse. Sous réserve de modifications, entre autres des couleurs et des formes par rapport aux illustrations, de fautes d'impression et d'erreurs. Pour toute autre information, veuillez vous adresser à votre partenaire ŠKODA.