

LA NOUVELLE ŠKODA OCTAVIA



ŠKODA

ÉMOTIONS EN MOUVEMENT

L'OCTAVIA incarne la nouvelle tendance de la marque ŠKODA en matière de design : l'alliance parfaite de l'esthétique, de la sécurité et de la fonctionnalité. Que l'on regarde la voiture dans son ensemble ou que l'on étudie chacun de ses détails uniques, l'OCTAVIA dégage une impression d'harmonie, entre fonctionnalité et émotion.



LA MARQUE ŠKODA

Tel un insigne d'honneur, le lettrage ŠKODA orne fièrement à l'arrière du coffre.

STYLE ET FONCTIONNALITÉ

Le véhicule arbore des lignes dynamiques, des proportions équilibrées et des éléments distinctifs comme la calandre et les phares avant en forme de flèche. Les feux antibrouillard sont eux aussi immédiatement reconnaissables. Outre leurs fonctions essentielles, ils constituent un élément de design important.

PLACE À LA LUMIÈRE

Le design des phares de l'OCTAVIA allie technologie de pointe et esthétique. La voiture peut être équipée de phares Matrix Full LED, qui éclairent mieux la route pour gagner en sécurité.

PHARES ARRIÈRE

Les phares arrière Full LED sont dotés de clignotants animés qui, en plus d'indiquer la direction que le conducteur va prendre, ajoutent du dynamisme à la voiture. Les phares arrière comprennent aussi des éléments décoratifs, typiques de la famille ŠKODA. Tandis que l'éclairage en forme de C a été modernisé, les éléments cristallins rendent hommage à la tradition cristallière tchèque.



PHARES AVANT ET FEUX ANTIBROUILLARD

Pour l'éclairage extérieur, le design exclusif ŠKODA Crystal est associé à une solution innovante. Cette option haut de gamme est dotée de la technologie Matrix.

Grâce à une caméra intégrée au pare-brise, les phares Matrix Full LED peuvent détecter la voiture qui vous précède et les véhicules circulant dans le sens opposé. Cela permet au véhicule de régler les feux de route automatiquement et progressivement. Ainsi, vous bénéficiez toujours d'une visibilité optimale, sans éblouir les autres conducteurs. Les phares comprennent également une fonction feux de croisement créée par un module de projection combiné à un réflecteur latéral. Ce système adapte l'éclairage en fonction de la position du volant. L'excellente fonctionnalité des feux antibrouillard s'appuie sur la technologie LED.





BIENVENUE CHEZ VOUS

L'intérieur vous accueille dans une harmonie parfaite de matériaux et de coloris. Le tableau de bord rappelle les lignes extérieures de la voiture et renforce l'impression d'espace. L'écran du système d'infodivertissement, positionné en hauteur sur le tableau de bord, dans le champ de vision immédiat du conducteur, crée une symétrie agréable. Le décor attractif, les détails chromés et l'éclairage ambiant à LED renforcent l'élégance de l'habitacle.



STYLE ET FONCTIONNALITÉ

Le véhicule est équipé d'un nouveau volant à 2 branches redessiné. Ce volant en cuir est doté d'une fonction chauffante. Ses touches multifonctions vous permettent de commander la radio, le téléphone, le Digital Cockpit et la transmission DSG.

CONFORT ET ESPACE

L'habitacle fait la part belle au savoir-faire de ŠKODA. Entouré de matériaux haut de gamme, peu importe la place que vous occupez, vous apprécierez toujours vos déplacements. L'habitacle exceptionnellement spacieux offre à tous les occupants beaucoup d'espace au niveau des jambes et de la tête.



INFO TRAFIC EN LIGNE

Grâce aux informations en temps réel, vous restez toujours au courant des conditions de circulation. Ce système vous permet aussi de réagir en cas d'imprévus, comme des travaux, des accidents ou des embouteillages. De plus, les informations concernant les dangers potentiels au niveau local vous préviennent en cas de difficultés ponctuelles sur la route (mauvaises conditions, visibilité réduite, etc.).



FONCTIONS À LA DEMANDE

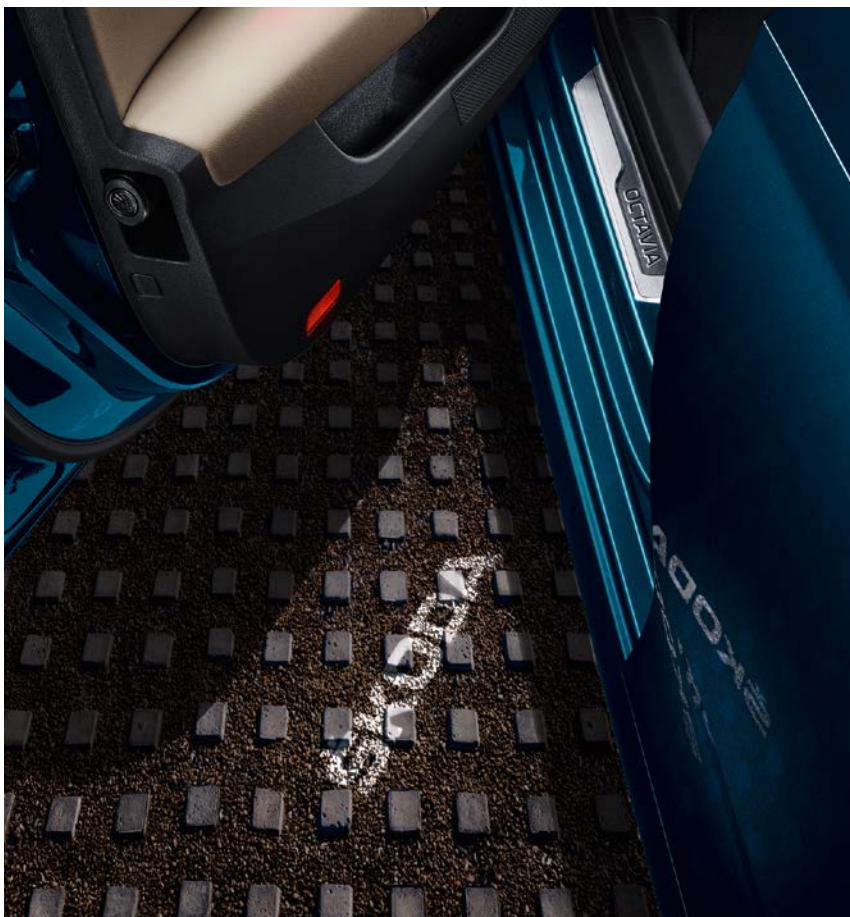
La technologie Fonctions à la demande vous permet d'acheter et d'activer des fonctions liées au véhicule et des fonctions d'infodivertissement une fois votre véhicule sorti d'usine. Vous êtes ainsi libre de changer d'avis en ce qui concerne les fonctions que vous souhaitez utiliser à bord du véhicule, même après votre achat. Vous pouvez également mettre votre voiture à jour si vous l'avez achetée d'occasion.

PERSONNALISATION EN LIGNE

Vous apprécierez particulièrement ce service si vous partagez votre voiture avec plusieurs autres conducteurs. Réglez la position de votre siège, la configuration du tableau de bord numérique ou encore les paramètres de climatisation à votre convenance : ces paramètres seront synchronisés avec votre compte ŠKODA CONNECT. Ainsi, la prochaine fois que vous vous connecterez à la voiture après qu'elle aura été conduite par quelqu'un d'autre, vos réglages individuels seront automatiquement rétablis.

LE GÉNIE SE CACHE DANS LES DÉTAILS

Les solutions Simply Clever vous facilitent la vie au quotidien. Qu'il s'agisse des compartiments de rangement pratiques ou de l'ingénieux gratte-givre dans la trappe à carburant, ces solutions bien pensées simplifieront tous vos déplacements.



LOGO D'ACCUEIL

Les LED situées sous les portes avant projettent l'inscription ŠKODA pour éclairer la zone d'accès au véhicule.



ENTONNOIR POUR LAVE-GLACE

Vous ne renverserez jamais une seule goutte de liquide lave-glace. En effet, le réservoir de liquide est facile d'accès et possède un entonnoir intégré.



RÉSERVOIR D'ADBLUE POUR MOTEUR DIESEL

Grâce aux dimensions de l'orifice de remplissage du réservoir, vous pouvez utiliser n'importe quel pistolet d'AdBlue dans les stations-service.



DOUBLES POCHEs

Organisez encore mieux vos effets personnels grâce aux doubles poches intégrées au dos des sièges avant. Dissimulez votre ordinateur portable ou votre tablette dans la poche la plus grande et votre téléphone portable dans la plus petite.



ÉLÉMENTS DE FIXATION (CARGO ELEMENTS)

Ces deux éléments de fixation en plastique à Velcro évitent tout mouvement intempestif des bagages pendant la conduite. Lorsque vous ne les utilisez pas, vous pouvez les ranger dans les compartiments situés derrière les passages de roue arrière.



COMPARTIMENT DE RANGEMENT POUR PARAPLUIE

Vous pouvez utiliser ce compartiment intégré dans la porte conducteur pour stocker une brosse à neige ou un parapluie ŠKODA d'origine. Ce compartiment ingénieux est conçu pour permettre à l'eau de s'écouler hors de la voiture.



SIÈGES RABBATABLES DEPUIS LE COFFRE

Les sièges arrière peuvent être rabattus au moyen de deux boutons situés dans le coffre, pour vous permettre de charger la voiture encore plus facilement.



CROCHET D'ATTELAGE AMOVIBLE

L'OCTAVIA propose un dispositif de remorquage amovible à commande électrique. L'interrupteur de commande se trouve dans le compartiment bagages.

UN COFFRE A BAGAGES XXL

Votre attitude XXL nécessite une capacité XXL. Mais votre voiture ne serait pas une vraie ŠKODA si elle ne vous offrait pas en plus une fonctionnalité XXL. Vous trouverez de nombreuses fonctionnalités et caractéristiques intelligentes à l'intérieur du coffre de l'OCTAVIA. Elles sont conçues pour vous permettre de charger toutes vos affaires, de garder votre voiture nette et bien rangée, et d'éviter que vos effets personnels se baladent.



FILETS À BAGAGES

Un filet horizontal et deux filets verticaux augmentent la flexibilité du compartiment bagages tout en maintenant les objets bien en place.

DOUBLE PLANCHER

Le double plancher (exclusivement sur la version Combi) facilite le chargement et le déchargement et offre un espace de rangement discret, en positionnant le plancher du compartiment bagages au niveau du seuil de chargement.



LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DE VOTRE CONFORT

Il faut savoir se faire plaisir de temps en temps. En conduisant, par exemple. Vous avez sous votre contrôle une multitude de technologies et de fonctionnalités intelligentes spécialement conçues pour maximiser votre confort et votre plaisir de conduite. Détendez-vous, on s'occupe de tout.

HAYON DE COFFRE À COMMANDE ÉLECTRIQUE ET PÉDALE VIRTUELLE

Le hayon peut s'ouvrir et se fermer au moyen d'un bouton situé sur la télécommande, sur le panneau central ou directement sur le hayon lui-même. Vous pouvez aussi ajuster la hauteur d'ouverture du hayon en fonction de vos besoins. Le hayon peut être équipé d'une pédale virtuelle permettant d'accéder au coffre sans contact.





ÉCRAN MULTIMÉDIA 10"

L'alliance parfaite du design et de la fonctionnalité. L'écran multimédia 10" peut être commandé par curseur tactile. Vous n'avez désormais plus besoin de toucher l'écran pour ajuster le volume ni pour zoomer sur l'écran de navigation. Sous l'affichage, vous bénéficiez également d'un repose-poignet lorsque vous utilisez l'écran.

NAVIGATION GPS COLUMBUS

Votre voiture peut être équipée du système de navigation 3D Columbus haut de gamme, qui offre une fonctionnalité de commande gestuelle très pratique. Vous pouvez également bénéficier d'un zoom différent pour l'écran d'infodivertissement et pour le Digital Cockpit, ce qui se révèle très utile lorsque vous consultez des cartes, par exemple. Le système Columbus est fourni avec un an de service en ligne prépayé, pour faciliter encore davantage vos déplacements. Autre avantage : la mise à jour des données de navigation gratuite à vie.



ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE INTERIEUR

Découvrez le confort ultime avec les éclairages intérieurs. L'éclairage ambiant à LED, qui propose de nombreuses options de couleurs différentes, comprend un éclairage courant tout le long de l'habitacle, un éclairage au sol à l'avant et à l'arrière, l'éclairage des poignées de porte à l'avant et à l'arrière, et l'éclairage du compartiment bagages.



DIGITAL COCKPIT / AFFICHAGE TÊTE HAUTE

Le Digital Cockpit peut afficher les caractéristiques de l'ordinateur de bord en combinaison avec d'autres informations, comme la navigation, par exemple. L'affichage tête haute affiche les données de conduite de sorte à ne pas modifier le champ de vision du conducteur, ce qui réduit considérablement le risque de distraction.



CAMÉRA DE RECU

Stationnez plus facilement en équipant votre voiture de la caméra de recul située sur la poignée du hayon. Cette caméra surveille l'espace situé derrière la voiture et indique les voies de circulation en fonction de la largeur du véhicule. Elle propose plusieurs modes de visionnage, y compris en marche arrière avec une remorque.



STORES PARE-SOLEIL

Les stores mécaniques pour les vitres arrière, et pour la lunette arrière sur la version Berline, améliorent nettement le confort des passagers arrière par temps ensoleillé.



PACK VOYAGE

Les passagers arrière dormiront sur leurs deux oreilles pendant les longs trajets grâce au Pack Voyage (exclusivement sur la version Combi). Ce pack comprend des appuie-têtes réglables pour les sièges externes, permettant aux passagers d'avoir la tête bien maintenue pendant leur sommeil, des stores pare-soleil pour les vitres latérales arrière, deux repose-pieds Lounge Step et une couverture élégamment enroulée dans un étui gris.



FONCTION MASSAGE

Les sièges avant optionnels avec certification Ergo à réglages électriques peuvent également proposer une fonction massage. Ce niveau supérieur de confort est toujours combiné aux fonctions de ventilation et de chauffage des sièges avant, ainsi qu'à une sellerie en cuir perforé.



KESSY

Avec la nouvelle version du système KESSY (système d'entrée, démarrage et verrouillage sans clé), toutes les portes permettent de déverrouiller ou de verrouiller la voiture.

COMMANDE DE TOIT PANORAMIQUE / PORT USB

Ouvrez et fermez facilement le toit panoramique en touchant la commande située dans le panneau de toit au-dessus de votre tête. À cet endroit, vous pourrez trouver également un port USB supplémentaire, idéal pour charger les appareils installés sur le pare-brise.



SPOT DE LECTURE AVEC CONTRÔLE DE L'INTENSITÉ

Vous pouvez régler facilement l'intensité de l'éclairage en passant la main sous les liseuses.



RECHARGE PAR INDUCTION AVEC PHONEBOX

Le dispositif Phonebox amplifie le signal de réception de votre téléphone portable tout en rechargeant sans fil pendant la conduite. Ce compartiment est non seulement facilement accessible, mais il peut en plus accueillir des appareils à grand écran. Grâce à deux ports USB-C situés dans la console centrale, vous pouvez facilement connecter et appairer vos périphériques externes avec le système d'infodivertissement.

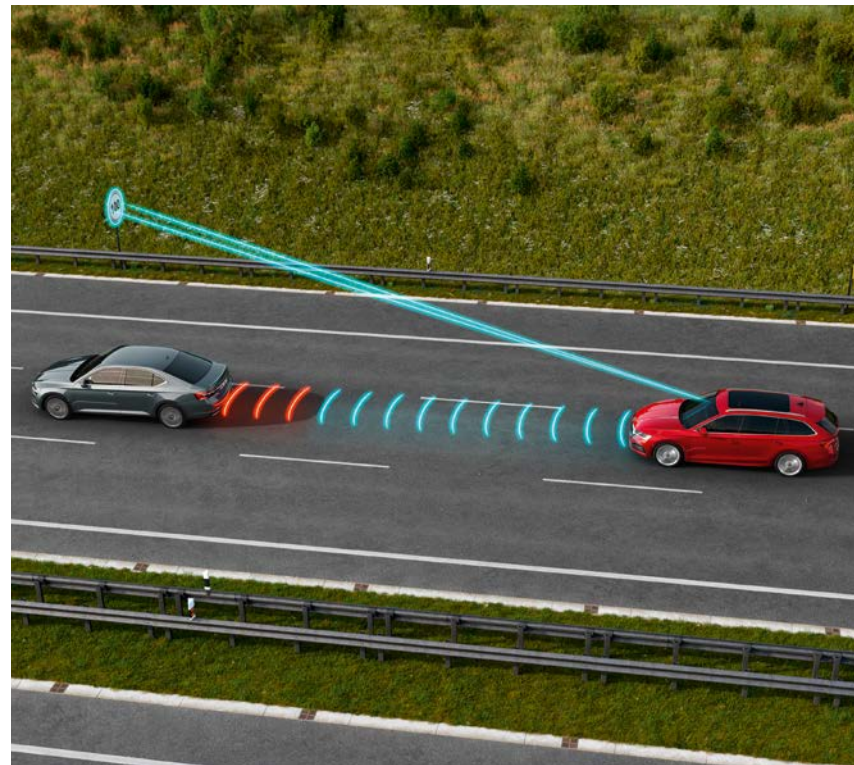
DES YEUX SUPPLÉMENTAIRES SUR LA ROUTE

FONCTION FEUX DE ROUTE MATRIX

Les phares Matrix Full LED sont dotés d'une fonction feux de route Matrix. Elle vous permet d'utiliser les feux de route en continu sans éblouir les autres conducteurs. Grâce à une caméra située sur le pare-brise avant, la fonction feux de route Matrix réagit en fonction de la circulation et désactive uniquement certains segments du faisceau d'éclairage. Les autres segments restent activés et continuent à éclairer la route. De plus, grâce à cette fonction, vous n'êtes pas ébloui par les objets réfléchissants, tels que les panneaux de signalisation, par exemple. La fonction feux de route Matrix utilise aussi les informations fournies par le système de navigation, de sorte que les feux de route s'activent uniquement hors des zones résidentielles.



Lorsqu'on a un copilote vigilant, on est plus en sécurité sur la route. C'est pourquoi l'OCTAVIA possède une multitude d'assistants qui vous permettent de réagir rapidement dans toutes les situations. Certains systèmes peuvent même éviter une collision imminente sans aucune intervention de votre part.



RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF ET PRÉDICTIF

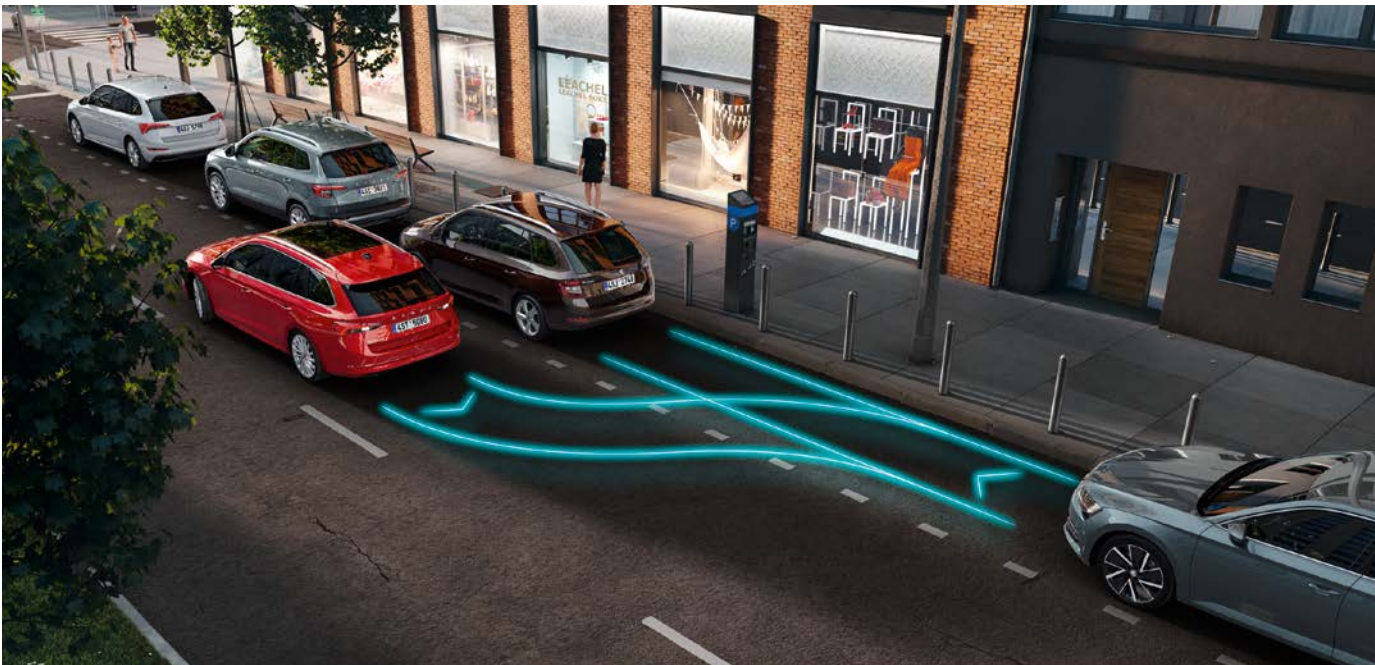
Grâce à un système radar, à une caméra équipée de la reconnaissance des panneaux de signalisation, à la technologie GPS et aux informations détaillées fournies par la carte routière, le régulateur peut prévoir les conditions de conduite sur les 1-2 prochains kilomètres. En conséquence, le système peut ajuster automatiquement la vitesse de croisière si nécessaire, notamment avant un virage ou un rond-point, ou lorsque vous entrez dans une zone où la vitesse maximale autorisée est réduite. Le système améliore le confort et la sécurité du conducteur tout en réduisant la consommation de carburant et les émissions de CO₂ du véhicule.



ASSISTANT DE MANŒUVRES

Grâce aux capteurs d'aide au stationnement, ce système vous protège des obstacles situés à proximité de la voiture (à des vitesses allant jusqu'à 10 km/h).

S'il détecte un obstacle, en fonction de la distance par rapport à l'obstacle et de la vitesse de la voiture, le système déclenche un freinage d'urgence.



AIDE AU STATIONNEMENT PARK ASSIST

N'ayez plus peur de vous garer dans des espaces restreints grâce au Park Assist. Ce système sélectionne automatiquement une place de stationnement adaptée dans une rangée de véhicules garés en créneau ou en bataille.

SYSTÈME DE FREINAGE D'URGENCE AUTOMATIQUE (FRONT ASSIST) AVEC PROTECTION PRÉDICTIVE DES PIÉTONS

Le système de freinage d'urgence automatique (Front Assist) est conçu pour surveiller la distance entre votre véhicule et celui qui le précède. L'OCTAVIA est équipée du système de freinage d'urgence automatique avec protection prédictive des piétons, qui avertit le conducteur au moyen d'un signal sonore/visuel et d'une légère secousse au niveau des freins. Le système détecte aussi bien les piétons que les cyclistes, qu'ils se déplacent parallèlement ou perpendiculairement à la voiture. La fonctionnalité de ce système d'assistance est désormais améliorée grâce à la coopération entre le système radar et la caméra multifonction.



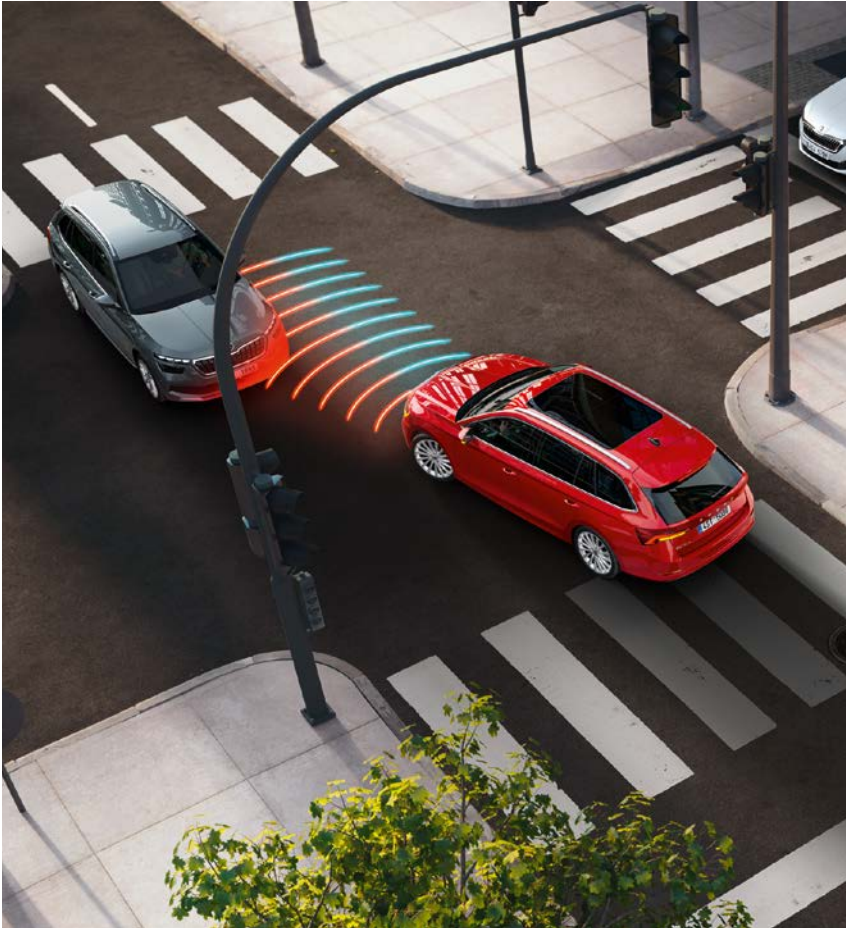
DETECTEUR D'ANGLE MORT (SIDE ASSIST)

Grâce à des capteurs radar intégrés au pare-chocs arrière, le détecteur d'angle mort (qui peut détecter les autres véhicules et les objets moins visibles comme les cyclistes jusqu'à 70 m de distance) surveille les zones situées derrière et à côté de votre voiture. En fonction de la distance et de la vitesse des véhicules alentours, il décide d'avertir ou non le conducteur via un signal au niveau des rétroviseurs.



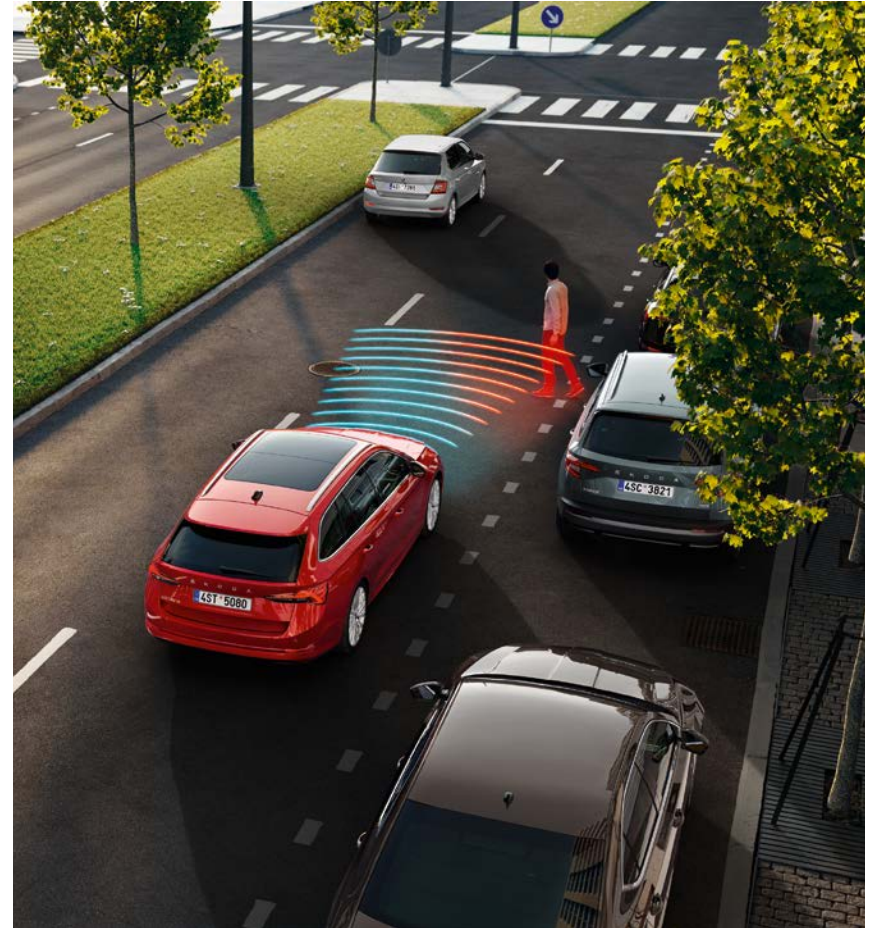
TRAVEL ASSIST

Le système Travel Assist (disponible fin 2020) combine les fonctions de plusieurs assistants et vous garantit confort et sécurité, quel que soit votre environnement de conduite. Associé à la transmission à double embrayage DSG, ce système vous permet également de conduire automatiquement à basse vitesse dans les embouteillages, pour plus de sérénité. Pour une sécurité maximale, le système Travel Assist doit être surveillé en permanence par le conducteur. C'est pourquoi, pour la toute première fois sur une ŠKODA, la nouvelle OCTAVIA est équipée d'un volant capacitif qui détecte le toucher du conducteur, offrant ainsi une interface interactive avec le Travel Assist. Si le conducteur ne conduit pas de manière active, le volant le détecte dans les 15 secondes.



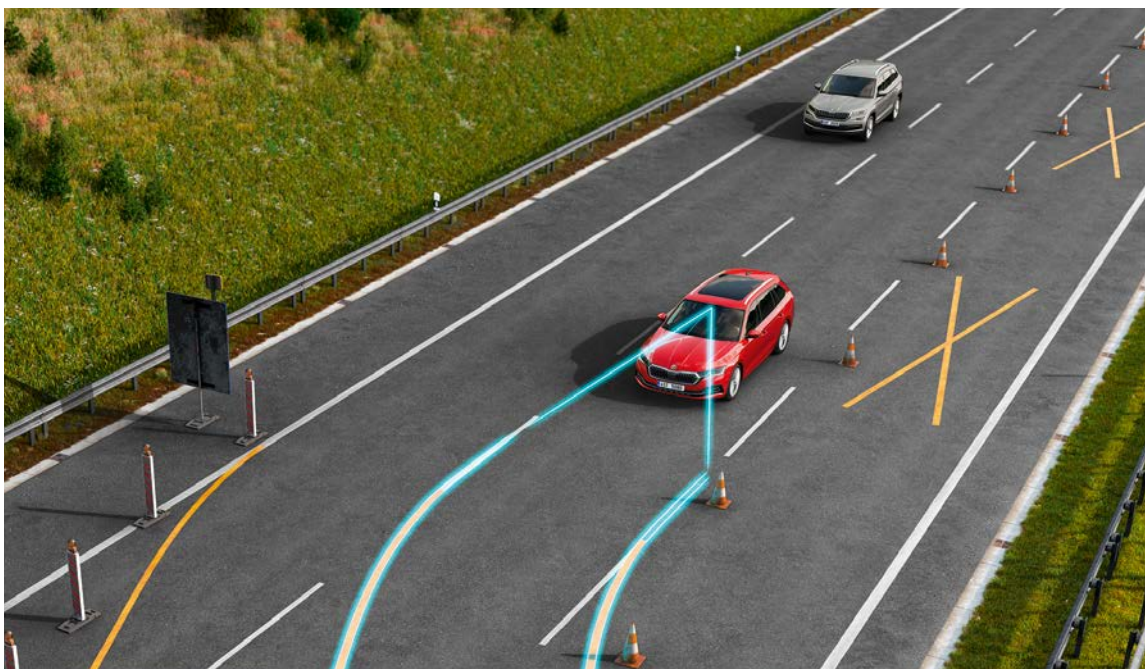
ASSISTANT DE VIRAGE

Ce système surveille la circulation en sens inverse lorsque le conducteur amorce un virage à gauche, à des vitesses comprises entre 2 et 15 km/h. Dans les situations critiques, il peut arrêter le véhicule et activer les feux de détresse. (Disponible fin 2020).



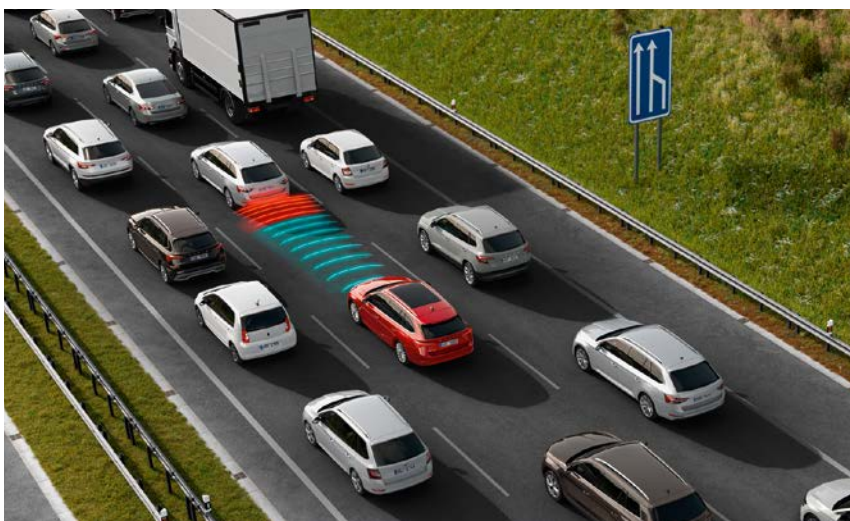
ASSISTANT ANTI-COLLISION

Ce nouvel assistant évite les accidents en déclenchant une manœuvre d'évitement contrôlée. Il aide le conducteur en augmentant activement le mouvement de la direction en cas de collision imminente avec un piéton, un cycliste ou tout autre véhicule.



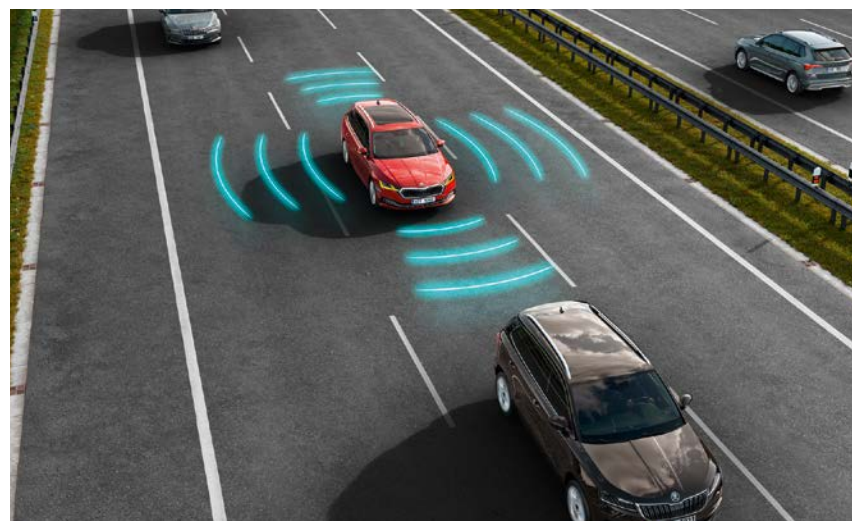
ASSISTANT DE MAINTIEN DANS LA VOIE (LANE ASSIST+)

Lorsque le véhicule roule à plus de 60 km/h, ce système aide le conducteur à maintenir le véhicule au centre de la voie de circulation appropriée. Le système de la nouvelle OCTAVIA peut également prendre le contrôle de la voiture en cas de changement de voie lors de travaux ou en présence de panneaux de signalisation temporaires.



ASSISTANT D'EMBOUEILLAGE (TRAFFIC JAM ASSIST)

Cette fonction est conçue pour faciliter la conduite dans les embouteillages. En contrôlant le moteur, les freins et la direction, elle fait en sorte que le véhicule démarre, freine et tourne en copiant les mouvements des véhicules alentour (à des vitesses allant jusqu'à 60 km/h).



ASSISTANT D'URGENCE

L'Assistant d'urgence réduit le risque d'incident en cas de problème de santé soudain du conducteur, par exemple, en arrêtant la voiture et en activant les feux de détresse.

TOUTE LA PUISSANCE DONT VOUS AVEZ BESOIN

Explorez ce qu'elle a sous le capot. Vous bénéficierez toujours de la puissance dont vous avez besoin, sans compromis en matière de performances ou de respect de l'environnement.



MOTEURS

La gamme de motorisations TSI et TDI, bien que puissante, reflète nos efforts constants pour réduire les niveaux d'émissions de CO₂ de nos véhicules. C'est pourquoi nous proposons également les nouvelles motorisations Evo TDI. La version équipée de la nouvelle transmission manuelle à 6 rapports affiche une consommation de carburant en cycle mixte de 3,6 l/100 km. Grâce à la technologie Twin-Dosing*, les nouveaux moteurs produisent jusqu'à 80 % de NOx de moins que la génération précédente.

* Méthode d'injection d'AdBlue.



PERFORMANCES ET AÉRODYNAMIQUE

Les performances de conduite et les économies de carburant sont encore améliorées grâce aux excellentes propriétés aérodynamiques de la voiture. Avec un Cx (coefficient de traînée) de 0,24, l'OCTAVIA est la nouvelle référence dans sa catégorie.



SHIFT BY WIRE

L'OCTAVIA est la première voiture de la marque ŠKODA à être équipée de la technologie « by wire », conçue pour offrir un confort optimal sur les véhicules dotés d'une transmission automatique. Le système Shift by wire de la DSG est contrôlé par un levier de changement de vitesse au design minimaliste intégré dans la console centrale.

CONTRÔLE DYNAMIQUE DU CHÂSSIS (DCC)

Profitez des performances supérieures de votre voiture tout en bénéficiant d'un confort et d'une sécurité maximaux. Le DCC évalue et réagit en permanence aux diverses situations de conduite (freinage, accélération, virage), en adaptant les caractéristiques d'amortissement et de direction. Intégré au menu du système d'infodivertissement, il vous permet de sélectionner un mode parmi les cinq proposés, en fonction de vos besoins spécifiques : Eco, Confort, Normal, Sport ou Individuel. Il existe quinze options disponibles d'amortissement, comme l'option « supersport ».

SELLERIE

Personnalisation

Ambition Noir
(tissu)

Style Beige
(tissu)
non commercialisée en France



Style Noir (tissu)
non commercialisée en France

Style Noir
(tissu/cuir/simili-cuir)



Style Noir
(cuir/simili-cuir)



Style Noir
sièges avant ventilés ERGO
(cuir perforé)

Style Beige
(suède/cuir)



Style Noir
(suède/cuir)



PEINTURES



BLANC CRISTAL



BLANC LUNE



GRIS ARGENT



GRIS MÉTÉORE



ROUGE CORRIDA



ROUGE VELVET



BLEU RACING



BLEU ÉNERGIE



BLEU TITAN



BLEU LAVE



BRUN ÉRABLE



NOIR CRISTAL



NOIR MAGIC

JANTES

Jantes alliage 19" BECRUX argent
(disponibles fin 2020)



Jantes alliage 19" BECRUX anthracite
(disponibles fin 2020)



Jantes alliage 18" PERSEUS argent



Jantes alliage 18" PERSEUS anthracite



Jantes alliage 18" VEGA Aero noires



Jantes alliage 17" PULSAR Aero noires



Jantes alliage 17" ROTARE Aero



Jantes alliage 16" TWISTER Aero



Jantes alliage 16" VELORUM



Jantes en acier 16" TECTON avec enjoliveurs
(disponibles en septembre 2020)



VOUS AIMERIEZ EN SAVOIR PLUS A SON SUJET,
IMAGINEZ-VOUS AU VOLANT.

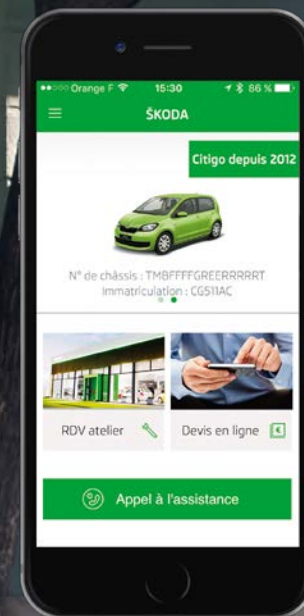
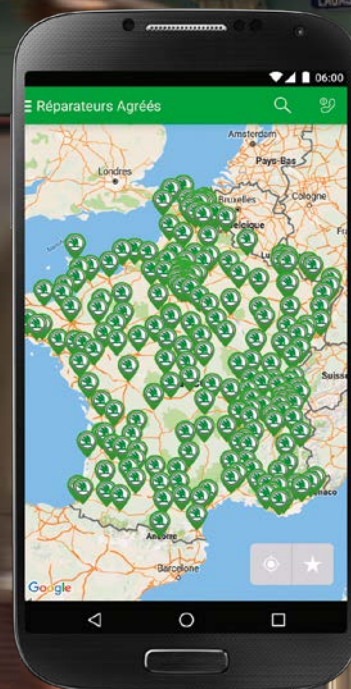
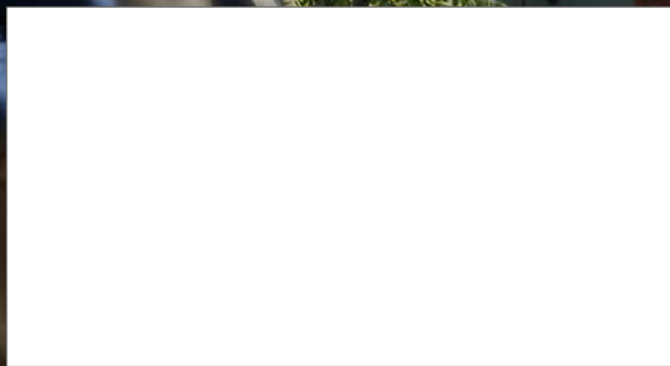
APPELEZ-NOUS POUR PROGRAMMER UN ESSAI

LES OUTILS D'AIDE À LA CONDUITE
AUTOMOBILE NE DISPENSENT PAS LE
CONDUCTEUR D'ÊTRE VIGILANT.

Distributeurs ŠKODA :

> Centre d'appels ŠKODA : 09 69 39 09 04 (n° Cristal non surtaxé)

> Internet : <http://www.skoda.fr>



Téléchargez gratuitement l'application ŠKODA

et accédez à de nombreux services depuis votre smartphone :
devis et rendez-vous en ligne, assistance géolocalisée...

Les versions et équipements du modèle présenté et décrit dans ce catalogue ainsi que certains services ne sont pas disponibles dans tous les pays. Les voitures figurant sur les photos comportent des équipements en option avec supplément de prix. Les informations concernant le détail de la livraison, l'aspect, les performances, les dimensions, les poids, les consommations et les frais d'entretien des véhicules correspondent aux données en notre possession lors de la mise en ligne. Sous réserve de variations de couleur et de orme par rapport aux images, d'erreurs et de défauts d'impression. Sous réserve de modifications. Toute reproduction totale ou partielle est interdite, sauf autorisation écrite de la société ŠKODA Auto.

* Voir conditions auprès de votre Distributeur.