

NEW ŠKODA OCTAVIA



ŠKODA
SIMPLY CLEVER




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

www.skoda.ch

INTRODUCTION 4
EXTÉRIEUR 6
DESIGN DE L'ÉCLAIRAGE 12
INTÉRIEUR 16
CONNECTIVITÉ 24
SIMPLY CLEVER 28
COFFRE 36
CONFORT 40
SÉCURITE 54
PERFORMANCE 64
iV 68
RS 76
SCOUT 94
G-TEC 102
ÉQUIPEMENT INDIVIDUEL 106
ŠKODA CARE 128
ACCESSOIRES D'ORIGINE 129





ŠKODA.
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 ŠKODA 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 sagesse et la raison. Les deux visent à offrir des solutions innovantes, sans pour autant perdre le sens des réalités. Et leur retenue les rend d'autant plus attachantes. C'est sur la base de ces valeurs communes que ŠKODA se construit en Suisse.

18x GAGNANT
QUALITÉ-PRIX







VIVEZ VOTRE VIE

Vivez avec sagesse, vivez sainement, vivez heureux, vivez ensemble, vivez la vie. On nous dit souvent comment nous devrions vivre. Tous ceux qui ne souhaitent plus écouter ces conseils peuvent désormais admirer quelque chose: la nouvelle ŠKODA OCTAVIA. Mais pas seulement à cause de son nouveau design très impressionnant. La nouvelle OCTAVIA est une voiture pour faire tout ce qui vous passe par la tête, et pour tout le reste aussi: avec vos enfants, pour vos loisirs, le style, la vitesse ou même le confort. Spacieuse, équipée de la technologie et des assistants de sécurité les plus récents et dotée de nombreuses idées «Simply Clever», elle vous permet de vous concentrer sur ce qui compte le plus: vivre votre vie.

Simply clever. Simplement ŠKODA.





EXTÉRIEUR

LES ÉMOTIONS EN MOUVEMENT

La ŠKODA OCTAVIA reflète le design caractéristique de la marque ŠKODA: la symbiose entre esthétique, sécurité et praticité. Que vous considériez la voiture dans son ensemble ou preniez la peine de l'étudier pour en découvrir les fonctionnalités uniques, l'OCTAVIA respire l'harmonie entre fonctionnalité et émotion.



STYLE ET FONCTIONNALITÉ

La voiture se démarque de par ses lignes dynamiques, ses proportions équilibrées et ses fonctionnalités distinctives telles que sa calandre et ses phares en forme de flèches. Les phares antibrouillard avant sont également inimitables. Outre leur rôle utilitaire, ils jouent un rôle décisif en termes de design.

TECHNOLOGIE AVANCÉE, CONFORT ÉLEVÉ

Il est parfois bon de se faire du bien. Lorsque vous conduisez, par exemple. Une pléthore de technologies et fonctionnalités pensées dans les moindres détails sont à votre disposition et prêtes à optimiser votre confort et votre plaisir de conduire. Vous n'avez plus qu'à appuyer sur l'accélérateur.



HAYON À COMMANDE ÉLECTRONIQUE ET PÉDALE VIRTUELLE

Il suffit d'appuyer sur un bouton de la télécommande, du panneau central ou du hayon à commande électrique pour ouvrir ce dernier. Vous pouvez également ajuster la position haute de la porte en fonction de vos besoins. La porte peut être équipée d'une pédale virtuelle permettant un accès sans contact.

Le modèle présenté (berline) n'est pas disponible sur le marché suisse. Les illustrations visent uniquement à présenter la fonction du break.



TOIT PANORAMIQUE

Laissez davantage de lumière et d'air frais entrer dans le véhicule. Le toit panoramique réglable électriquement, réalisé en verre teinté, vous permet de créer un grand espace ouvert au-dessus des sièges avant.



BARRES DE TOIT

La voiture est dotée de barres de toit refondues qui épousent la forme aérodynamique et épurée du toit.





DESIGN DE L'ÉCLAIRAGE

DISTINGUEZ-VOUS

Une technologie avancée au service de l'éclairage de l'OCTAVIA. La voiture peut être équipée de phares Matrix Full LED, lesquels offrent un meilleur éclairage de la route et donc davantage de sécurité.



PHARES ET PHARES ANTIBROUILLARD AVANT

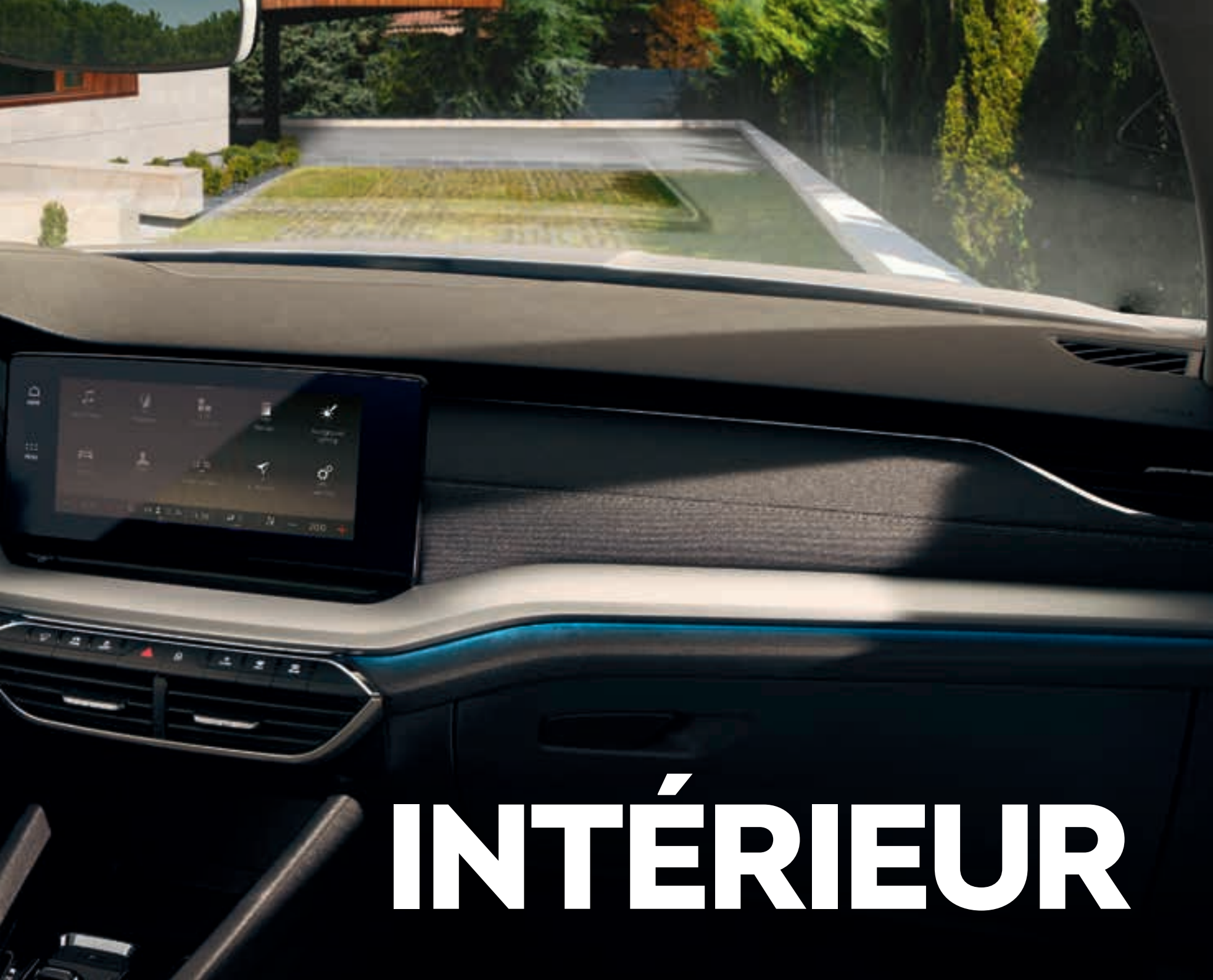
En matière d'éclairage extérieur, le design cristallin unique de ŠKODA est combiné à une solution innovante. Cette option haut de gamme s'accompagne de la technologie Matrix. Grâce à une caméra intégrée au pare-brise, les phares Matrix Full LED peuvent détecter le trafic approchant et les véhicules précédents. Ainsi, les feux de route s'ajustent progressivement. Cela vous assure une visibilité optimale, sans aveugler les autres conducteurs. En outre, les phares disposent d'un réglage dynamique de l'angle d'éclairage (Adaptive Frontlight System) qui fonctionne à l'aide d'un projecteur et d'un réflecteur latéral. Ce système adapte l'éclairage à la position du volant. L'excellente fonctionnalité des phares antibrouillard avant est assurée par la technologie LED.

FEUX ARRIÈRE

Les feux arrière Full LED sont dotés de clignotants animés qui non seulement indiquent la direction dans laquelle le conducteur s'apprête à tourner, mais ajoutent un supplément de dynamisme à la voiture. Les feux arrière présentent également des éléments décoratifs propres à la famille ŠKODA. L'éclairage en forme de C bénéficie d'une touche de modernité tandis que des éléments cristallins font référence à l'art traditionnel du cristal de verre tchèque.







INTÉRIEUR



The image shows the interior of a car, focusing on the dashboard and center console area. A digital display on the left shows various icons for navigation, media, and settings. The dashboard is dark with a horizontal silver trim piece. A blue ambient light strip runs along the bottom of the dashboard. The center console has a handbrake and a gear shifter. The overall design is modern and sleek.

BIENVENUE CHEZ VOUS

L'intérieur vous accueille au sein d'une harmonie de matières et de couleurs. Le tableau de bord s'inscrit dans la continuité des lignes extérieures et renforce le sentiment d'espace généreux. L'écran du système d'info-divertissement positionné en hauteur sur le tableau de bord, dans le champ visuel immédiat du conducteur, crée une symétrie des plus agréables. Le décor attrayant, les détails chromés et l'éclairage d'ambiance à LED véhiculent une impression de puissance.



CONFORT ET ESPACE

L'intérieur est un véritable hommage au savoir-faire de ŠKODA. Entouré(e) de matériaux de qualité, vous profiterez du trajet quel que soit votre siège. L'intérieur incroyablement généreux offre à tous les voyageurs beaucoup d'espace au niveau des jambes et de la tête.

STYLE ET FONCTIONNALITÉ

La voiture se caractérise par un volant à deux branches revisité. Cette option haut de gamme s'accompagne du volant multifonction en cuir, qui vous permet à la fois de contrôler la radio, votre smartphone et la boîte DSG, mais vous offre en outre une fonction de chauffage.





REVÊTEMENT DÉCORATIF

Pour un style unique dans l'habitacle, le tableau de bord de la nouvelle OCTAVIA peut être décoré avec un revêtement Suedia (voir photo) ou un revêtement à surpiqûres.







CONNECTIVITÉ

ŠKODA CONNECT: LE MONDE CONNECTÉ VOUS SUIT PARTOUT

Avoir accès à une connexion en permanence sert non seulement à consulter des informations et à se divertir, mais aussi à demander de l'aide sur la route. ŠKODA Connect est votre point d'entrée vers un monde de communication aux possibilités illimitées.

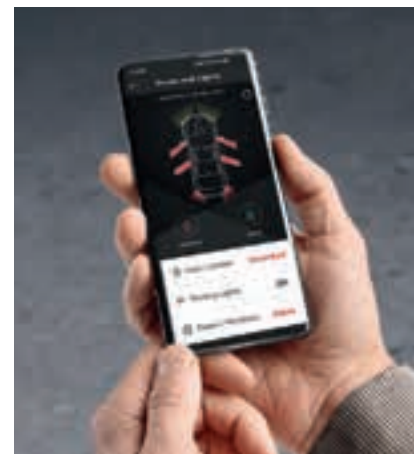
ŠKODA CONNECT*

Cette offre inclut deux types de services. Infotainment Online affiche des informations en temps réel sur la circulation et autres éléments utiles, Care Connect se concentre sur l'assistance et la sécurité, avec un accès et un contrôle à distance du véhicule. Cette fonction propose également une assistance en cas de besoin.



CHAUFFAGE AUXILIAIRE EN LIGNE

Contrôlez le système de chauffage auxiliaire de votre véhicule où que vous soyez dans le monde grâce à l'application ŠKODA Connect. Vous pouvez par exemple activer le chauffage quand vous avez terminé votre excursion et êtes sur le point de rentrer. Vous vous installerez ainsi dans une voiture déjà chauffée. Vous pouvez également programmer une heure de départ et choisir entre chauffage et ventilation.



VERROUILLAGE ET DÉVERROUILLAGE

Cette fonction vous permet de facilement verrouiller et déverrouiller votre véhicule depuis l'application ŠKODA Connect, où que vous soyez. Par exemple, s'il vous arrive d'oublier de verrouiller votre voiture, vous pouvez aisément le faire de n'importe où sur votre smartphone.



INFORMATIONS EN LIGNE SUR LA CIRCULATION

Des informations actualisées vous offrent une visibilité optimale sur chacun de vos trajets. En effet, vous pourrez également réagir rapidement en cas d'évolution de la situation: travaux, accidents, embouteillages... Par ailleurs, des informations sur les dangers à proximité vous seront communiquées en cas d'incident sur votre trajet (conditions de circulation difficiles ou visibilité limitée par exemple).



FONCTIONS À LA DEMANDE

La technologie des fonctions à la demande vous permet d'acheter et d'activer des fonctions du véhicule et d'info-divertissement après la fabrication de la voiture. En d'autres termes, vous pouvez modifier les fonctions que vous souhaitez utiliser à bord de la voiture au gré de vos envies, même après avoir acheté celle-ci. Vous pouvez également mettre à jour votre voiture si vous l'avez achetée d'occasion.

PERSONNALISATION EN LIGNE

Vous apprécierez ce service, surtout si plusieurs personnes conduisent votre voiture. Réglez la position de votre siège qui vous convient, l'affichage du tableau de bord numérique ou les paramètres de la climatisation: la configuration sera synchronisée avec votre compte ŠKODA ID si bien que, la prochaine fois que vous vous connecterez à votre voiture après qu'elle a été conduite par quelqu'un d'autre, vous pourrez démarrer en tout confort avec vos réglages favoris.

* L'utilisation des services en ligne mobiles (ŠKODA Connect Infotainment Online) ainsi que celle des radios Internet n'est possible que conjointement avec le système de navigation radio «COLUMBUS». De plus un terminal mobile (p. ex. smartphone), pouvant fonctionner comme hotspot WLAN, est nécessaire. Alternativement, un pack de données peut être utilisé directement dans le MIB 3. Les services en ligne mobiles de ŠKODA Connect Infotainment Online ne sont disponibles que conjointement avec un contrat de téléphonie mobile existant ou à conclure séparément et conclu avec votre fournisseur de téléphonie mobile, uniquement dans la zone de couverture du réseau de téléphonie mobile concerné. En fonction du tarif de téléphonie mobile applicable et notamment lors d'une utilisation à l'étranger, des coûts supplémentaires (p. ex. redevances d'itinérance), peuvent être occasionnés par la réception de paquets de données provenant d'Internet. En raison du volume de données lié à l'utilisation de ŠKODA Connect Infotainment Online, nous recommandons vivement la conclusion avec votre fournisseur de téléphonie mobile d'un contrat portant sur un service de données à tarif forfaitaire. L'utilisation des services mobiles en ligne de ŠKODA Connect Infotainment Online nécessite la conclusion en ligne d'un contrat séparé avec ŠKODA AUTO a.s. Après la remise du véhicule, le client dispose de 90 jours pour enregistrer son véhicule sur skoda-connect.com. La disponibilité de ŠKODA Connect Infotainment Online peut varier selon les pays. Les services sont disponibles, sous réserve de la disponibilité des services de tiers, pendant la durée contractuelle convenue et peuvent être soumis à des modifications de contenu pendant la durée concernée.

A person wearing a blue raincoat is seen from behind, pushing a dark-colored stroller on a paved path. The stroller has a baby inside. In the background, there is a modern building with large windows and a playground with colorful slides. A signpost with a triangular warning sign and a square sign with a blue figure is visible. The scene is set in a bright, sunny environment with trees and a clear sky.

**SIMPLY
CLEVER**



LE GÉNIE DU DÉTAIL

Des solutions «Simply Clever» vous simplifient la vie. Qu'il s'agisse de compartiments de rangement pratiques ou d'un dispositif d'attelage ingénieux, ces fonctionnalités pratiques simplifient vos voyages.



LOGO DE BIENVENUE

Les LED situées sur la partie inférieure des portes avant créent l'inscription «ŠKODA» et illuminent l'accès au véhicule.



COMPARTIMENT À LUNETTES

Ce compartiment fonctionnel situé au-dessus du rétroviseur intérieur est à portée de main du conducteur comme du passager avant. (Non disponible en combinaison avec le toit panoramique.)



BANDES DE PROTECTION POUR LES VITRES

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



RÉSERVOIR ADBLUE POUR LE MOTEUR DIESEL

Grâce au diamètre du goulot du réservoir, vous pouvez utiliser n'importe quelle buse AdBlue à la station-service.

RÉSERVOIR DE LIQUIDE

Vous ne renverserez plus aucune goutte à côté lorsque vous remplirez votre réservoir de liquide lave-glace: le réservoir de liquide est non seulement facile d'accès, mais intègre un entonnoir.

DOUBLE POCLETTE

Bénéficiez d'une organisation encore meilleure 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.





JUMBO BOX ET PORTE-GOBELETS

De petits appareils électroniques peuvent être stockés en toute sécurité dans la Jumbo Box au niveau de l'accoudoir central avant. Lorsque la climatisation est activée, vous pouvez même garder vos en-cas au frais. Pour vos boissons, des porte-gobelets à ouverture facile sont disponibles sur la console centrale.



COMPARTIMENTS DES PORTES AVANT

Vous trouverez un porte-bouteille de 1.5 l et une sangle en caoutchouc dans le compartiment généreux de la porte avant. C'est ici que vous pouvez également placer une poubelle amovible.



COMPARTIMENT DE RANGEMENT POUR PARAPLUIE/GRATTOIR

Un compartiment astucieux intégré dans la porte du conducteur est conçu pour évacuer l'eau vers l'extérieur de la voiture. Il peut être utilisé pour le rangement d'un grattoir à glace ou d'un parapluie d'origine ŠKODA.



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

La voiture dispose d'un dispositif d'attelage rétractable à déverrouillage électronique. L'interrupteur est situé dans le coffre.



ACCESSOIRES POUR CHARGEMENT

Les deux éléments de chargement en plastique à attache Velcro constituent la solution idéale pour prévenir tout déplacement intempestif de vos bagages pendant que vous conduisez. Ils peuvent être rangés dans les compartiments derrière les passages de roues arrière en cas de non-utilisation.



COFFRE



COFFRE XXL

Vous voyez les choses en grand, il vous faut un coffre XXL. Mais ce dernier ne s'inscrirait pas dans la pure tradition de ŠKODA s'il ne s'accompagnait pas d'une praticité XXL. Vous trouverez de nombreuses solutions astucieuses à l'intérieur du coffre de l'OCTAVIA qui vous aideront à charger toutes vos affaires, garder votre voiture bien rangée et prévenir les déplacements intempestifs d'objets.

CAPACITÉ

Comme toujours, le coffre est spacieux. La version break présente une capacité de 640 litres extensible jusqu'à 1'700 litres une fois les sièges arrière rabattus.



FILETS À BAGAGES

Un filet horizontal et deux filets verticaux étendent la flexibilité du coffre tout en sécurisant efficacement vos objets.



DOUBLE PLANCHER

Le double plancher place le fond du coffre au niveau du bord de chargement et facilite la manipulation des bagages ou offre un espace de rangement discret.





A man in a denim jacket and white shirt is talking on a mobile phone while walking past a large, dark, textured pillar. In the background, a modern building with a glass facade and wooden structural elements is visible. A couple is walking away from the camera, and a red car is partially visible. The scene is set in a bright, sunny urban environment.

CONFORT

ÉCRAN MULTIMÉDIA 10"

Le design attrayant se caractérise par un fonctionnement optimal. L'écran multimédia 10" est compatible avec une commande tactile par balayages: vous n'avez pas besoin de toucher l'écran pour ajuster le volume ou zoomer sur la navigation. Sous l'écran, un repose-poignet ergonomique vous permet de détendre votre bras pendant l'utilisation de l'écran.



SYSTÈME D'INFO-DIVERTISSEMENT «COLUMBUS» 10"

Le véhicule, doté du système de navigation 3D de haute qualité «COLUMBUS», peut être commandé en toute simplicité via la reconnaissance gestuelle. Ce dispositif peut vous offrir différents niveaux de zoom pour l'écran de l'info-divertissement et le Cockpit Virtuel, un outil pratique pour l'affichage des cartes, notamment. Pour rendre vos trajets encore plus confortables, les services en ligne sont déjà inclus dans le «COLUMBUS» pour une période de trois ans. Autre avantage: vous bénéficiez de mises à jour des données de navigation gratuites à vie.



HOME

MENU

Destis
Map
Settings

40m Karlinské náměstí

0:28
4.1km

20.0

13:28

CLIMA

20.0



SET

MODE

ASSIST



CLIMA

MAX

REAR

ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE

Faites l'expérience d'un confort absolu grâce à l'éclairage intérieur. L'éclairage d'ambiance à LED, qui peut vous offrir des options de couleurs surprenantes et variées, intègre des lampes tout le long de l'intérieur du véhicule, un éclairage au plancher à l'avant et à l'arrière, un éclairage des poignées de portes à l'avant et à l'arrière et un éclairage au niveau du coffre.



SYSTÈME AUDIO «CANTON»

Qu'il s'agisse de musique ou de discours, profitez d'un son d'une clarté absolue avec le système audio «CANTON» à douze enceintes, dont une enceinte centrale et un caisson de basse dans le coffre.



SUPPORT MULTIMÉDIA ET MEDIA COMMAND

Tandis que le support multimédia vous permet de fixer de manière sécurisée une tablette au niveau de l'appuie-tête des sièges avant, l'application Media Command vous permet de contrôler le système d'info-divertissement de la voiture (depuis votre tablette ou votre smartphone connecté(e) au wi-fi) quel que soit votre siège. Ces fonctionnalités sont proposées en exclusivité avec le système de navigation «COLUMBUS».





CONFORT

COCKPIT VIRTUEL/HEAD-UP DISPLAY

Le Cockpit Virtuel peut afficher les informations fournies par l'ordinateur de bord ainsi que d'autres données, la navigation par exemple. Le head-up display affiche les données de conduite de manière à ce que les yeux du conducteur n'aient pas à se refocaliser, réduisant ainsi considérablement toute distraction éventuelle.



CAMÉRA DE RECU

Pour vous garer plus facilement, équipez votre voiture de la caméra de recul située sur la poignée du hayon. Celle-ci surveille l'espace à l'arrière de la voiture et indique les voies de passage en fonction de la largeur du véhicule.

SIÈGES AVANT ERGO

Un confort optimal est garanti au conducteur et au passager avant par les sièges avant Ergo à réglage électrique qui intègrent également (entre autres fonctions) un ajustement de la profondeur des coussins.





PARE-SOLEIL

Des pare-soleil mécaniques au niveau des vitres latérales arrière – et du hayon vitré dans la version hayon – améliorent nettement le confort des passagers arrière lors des journées ensoleillées.

PACK SLEEP

Les passagers arrière feront de beaux rêves pendant un trajet prolongé grâce au pack Sleep, qui inclut des appuie-tête réglables pour les sièges latéraux favorisant une position confortable avec maintien pour la tête pendant le sommeil, des pare-soleil pour les vitres latérales arrière et une couverture rangée dans un élégant étui gris.

FONCTION DE MASSAGE

Les sièges avant Ergo à réglage électrique offrent aussi une fonction de massage. Ce niveau de confort premium s'accompagne systématiquement des fonctions de ventilation et de chauffage des sièges avant ainsi que d'un revêtement en cuir perforé.

CONTRÔLE DU TOIT PANORAMIQUE/USB

Ouvrez ou fermez facilement le toit panoramique grâce au contrôle au niveau du panneau de toit au-dessus de votre tête. Vous y trouverez également un port USB supplémentaire idéal pour recharger les dispositifs fixés au pare-brise.



LAMPES DE LECTURE AVEC CONTRÔLE D'INTENSITÉ

Ajustez aisément l'intensité de l'éclairage en maintenant votre main sous les lampes de lecture.





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.



CONFORT À L'ARRIÈRE

L'arrière de la Jumbo Box dispose de deux ports USB-C permettant de recharger votre téléphone mobile. 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.



FREIN DE PARCAGE ÉLECTROMÉCANIQUE

La nouvelle OCTAVIA est dotée d'un frein de parcage électromécanique en remplacement du frein à main mécanique traditionnel. Ce frein de parcage électromécanique agit sur les roues arrière. Il peut être activé/désactivé manuellement à l'aide du bouton situé sur la console centrale entre les sièges avant.



SÉCURITÉ ENFANT ÉLECTRIQUE

Il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour améliorer davantage encore la sécurité de vos enfants pendant les trajets. Cette sécurité empêchera vos enfants d'ouvrir les fenêtres et portes arrière.



SYSTÈME DE VERROUILLAGE ET DE DÉMARRAGE SANS CLÉ «KESY»

La nouvelle version du système «KESY» (système de verrouillage et de démarrage sans clé) permet d'utiliser n'importe quelle porte pour déverrouiller ou verrouiller le véhicule.





SÉCURITÉ

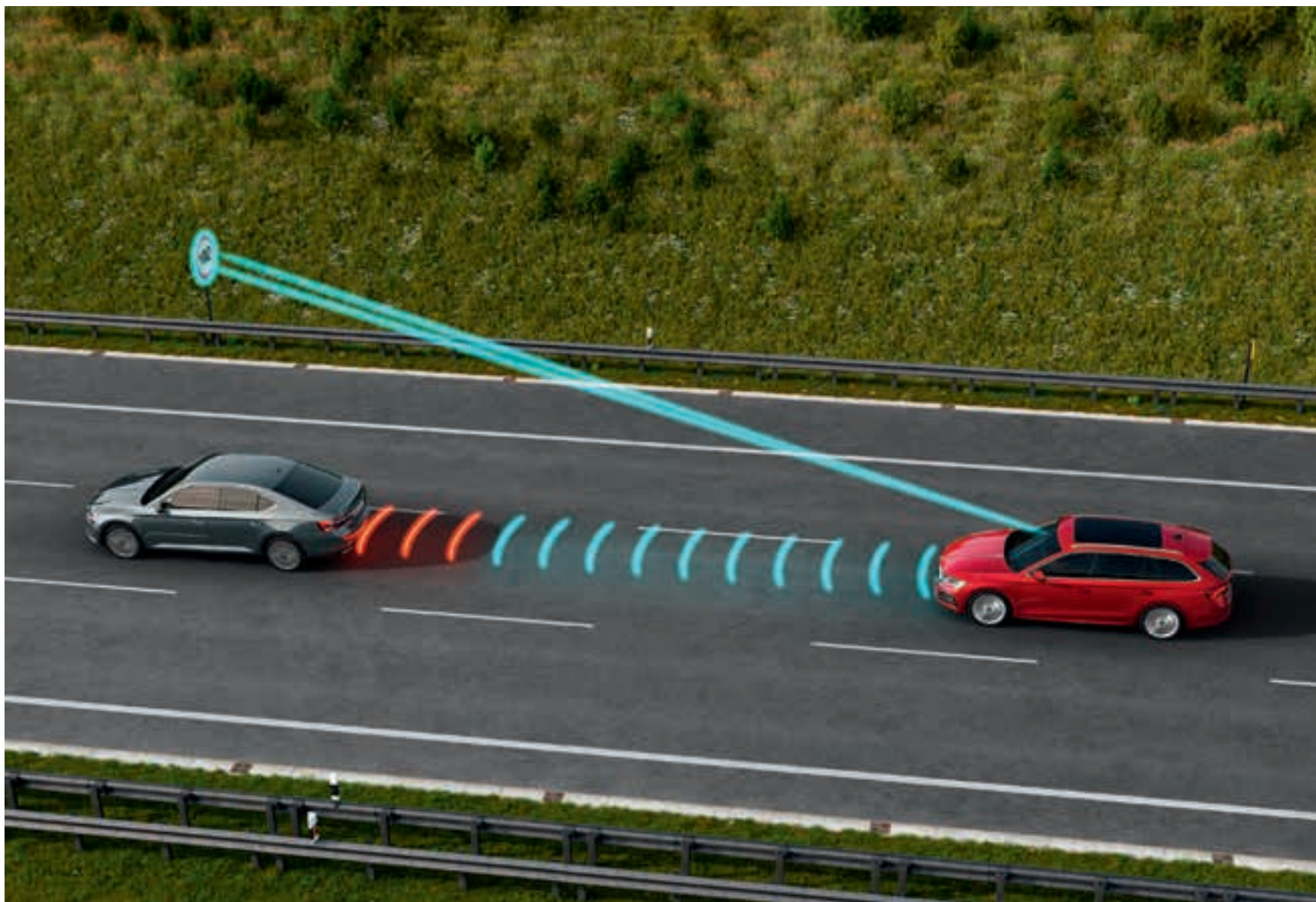
UNE PAIRE D'YEUX SUPPLÉMENTAIRE SUR LA ROUTE

La conduite est plus sûre avec un co-pilote alerte. C'est pourquoi l'OCTAVIA comprend une multitude d'assistants vous permettant de réagir instantanément à diverses situations. Certains de ces systèmes peuvent même éviter une collision imminente en toute autonomie.



FONCTION FAISCEAU MATRIX

Les phares full LED Matrix offrent une fonction faisceau 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 faisceau Matrix s'adapte à la situation du trafic et éteint uniquement certains segments du faisceau lumineux. D'autres segments sont allumés pour éclairer la route. En outre, grâce à cette fonction, vous n'êtes pas ébloui(e) par les matériaux réfléchissants sur les panneaux de signalisation, par exemple. La fonction faisceau 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.



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 système 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.



AIDE AUX MANŒUVRES «MANŒUVRE ASSIST»

À l'aide des capteurs Park Assist, ce système détecte les obstacles à proximité du véhicule (à une vitesse maximale de 10 km/h). Pour détecter un obstacle, le système se fonde sur la proximité et la vitesse du véhicule et déclenche le cas échéant le freinage d'urgence.



AIDE AU STATIONNEMENT

Limitez les tracés de stationnement sur des places trop étroites grâce au système d'aide au stationnement. Celui-ci sélectionne automatiquement une place de stationnement appropriée dans une rangée de véhicules garés parallèlement ou perpendiculairement.

AVERTISSEMENT D'ESPACEMENT (FRONT ASSISTANT) AVEC SYSTÈME DE PROTECTION DES PIÉTONS

Le système d'avertissement d'espacement (Front Assistant) est conçu pour surveiller la distance qui vous sépare du véhicule précédent et intègre une fonction de freinage d'urgence. La voiture est équipée de l'avertissement d'espacement avec système de protection des piétons qui alerte le conducteur par le biais d'un signal auditif/visuel et d'un léger freinage. Piétons et cyclistes sont détectés, qu'ils se déplacent parallèlement ou perpendiculairement au véhicule. Le fonctionnement de ce système d'aide est désormais encore amélioré grâce à la coopération entre le radar et la caméra multifonction.



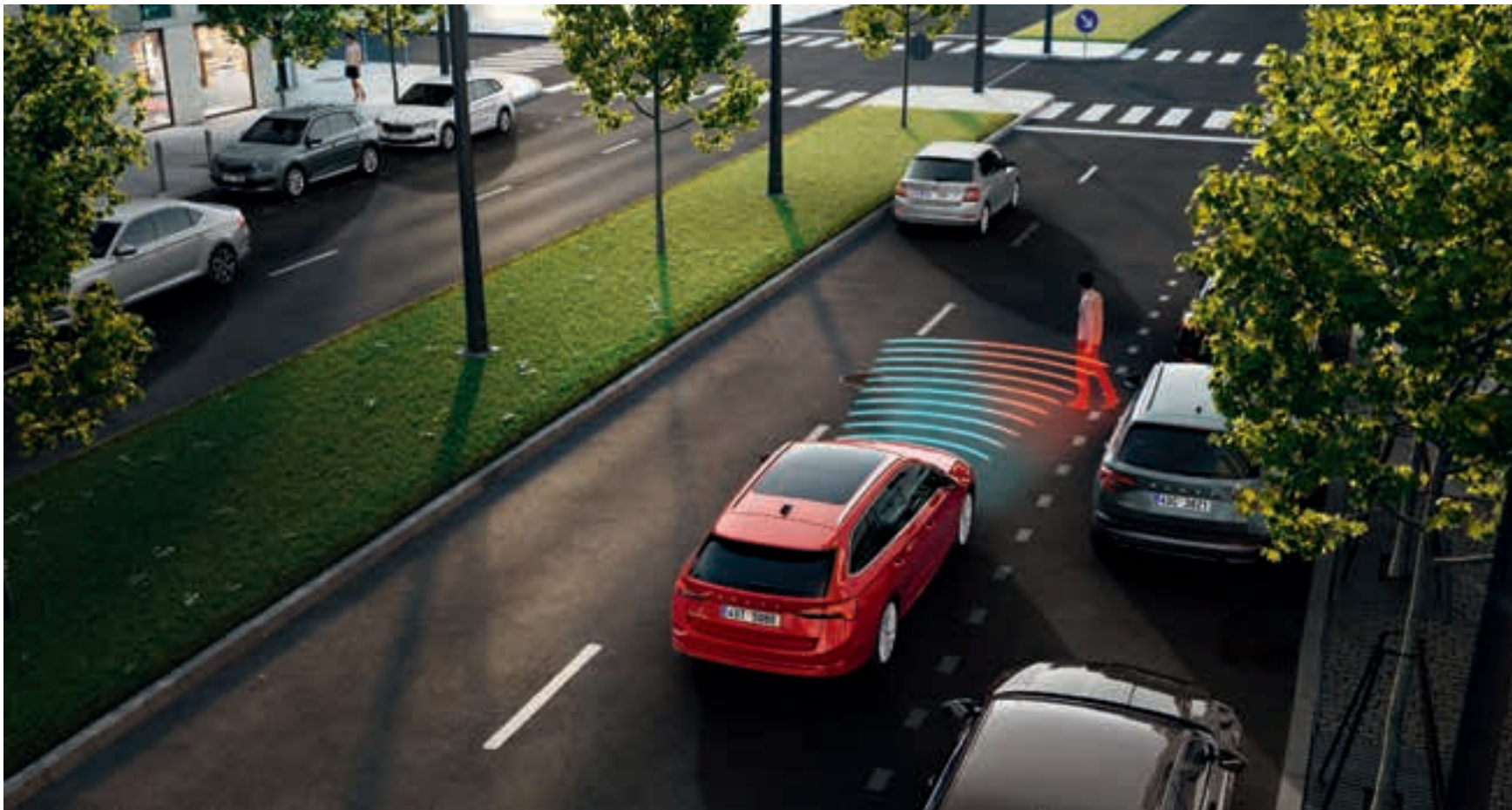
SIDE ASSIST

À l'aide des capteurs radar logés dans le pare-chocs arrière, Side Assist – à même de détecter d'autres véhicules ainsi que des objets moins facilement repérables 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.



TRAVEL ASSIST

Le système «Travel Assist» combine les fonctions de plusieurs assistants et fait en sorte que vous vous sentiez en sécurité et à l'aise, où que vous rouliez. Combiné à la boîte de vitesse DSG à double embrayage, ce système vous permet également de rouler automatiquement à basse vitesse dans un embouteillage afin que vous restiez détendu(e). C'est pourquoi la nouvelle OCTAVIA dispose d'un volant doté d'une fonction HOD (Hold-on-Drive) – une première chez ŠKODA! Il détecte si le conducteur touche le volant et constitue donc une interface interactive avec le système d'assistance à la conduite «Travel Assist». Le volant détecte en 15 secondes tout manque d'implication du conducteur dans la conduite.



SYSTÈME DE PRÉVENTION DE COLLISION

Ce nouveau système d'aide prévient un accident à l'aide d'une manœuvre d'évitement contrôlée. Il 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.



ASSISTANT DE MAINTIEN DE TRAJECTOIRE «ADAPTIVE LANE ASSIST»

Lorsque la vitesse est supérieure à 60 km/h, ce système garantit que le véhicule se maintienne au centre de sa voie et prend également le contrôle du véhicule lors de changement de voie en raison de travaux routiers et de panneaux de signalisation temporaires.



ASSISTANT D'EMBOUEILLAGE (TRAFFIC JAM ASSIST)

Ce système a pour but de vous simplifier la conduite en cas d'embouteillage. En contrôlant le moteur, les freins et le volant, il fait rouler, freiner et tourner le véhicule pour imiter les mouvements des véhicules environnants (à des vitesses jusqu'à 60 km/h).



PREDICTIVE CRUISE CONTROL (PCC)

L'un des systèmes d'aide compris dans «Travel Assist» est le Predictive Cruise Control. Des informations détaillées sont disponibles à la double page précédente.



ASSISTANT D'URGENCE (EMERGENCY ASSISTANT)

L'assistant d'urgence (Emergency Assistant) réduit le risque d'incident dans l'éventualité d'une perte de conscience du conducteur, par exemple en arrêtant la voiture et en activant les voyants d'avertissement.

SÉCURITÉ OPTIMALE

Dans les situations extrêmes sur lesquelles le conducteur n'a aucun contrôle, les équipements de sécurité passive de la voiture prennent le relais – à l'instar des airbags. Vous pouvez en installer un maximum de neuf dans votre voiture.



AIRBAGS AVANT CONDUCTEUR ET PASSAGER

L'airbag du conducteur se trouve dans le volant tandis que l'airbag du passager est situé dans le tableau de bord. En cas de besoin, ce dernier peut être désactivé lorsqu'un siège enfant est installé sur le siège avant.



AIRBAGS LATÉRAUX DE TÊTE

Lorsqu'ils sont activés, les airbags latéraux de tête créent un mur protégeant les occupants des sièges avant et arrière des blessures à la tête.



AIRBAGS LATÉRAUX AVANT ET ARRIÈRE

Ces quatre airbags protègent le bassin et la poitrine du conducteur et des autres passagers en cas de collision latérale.



AIRBAG GENOUX

Cet airbag, situé sous la colonne de direction, protège les genoux et les tibias du conducteur.





PERFORMANCE

LA PUISSANCE ENTRE VOS MAINS

Le design de l'OCTAVIA est une invitation à la découverte. Étudiez le véhicule et découvrez ce qu'il a dans le ventre. Vous y trouverez toujours la puissance dont vous avez besoin sans compromis en termes de performances ou d'écologie.



PERFORMANCE ET AÉRODYNAMIQUE

La performance de conduite et l'économie de carburant sont davantage améliorées par l'aérodynamique formidable du modèle. Avec un coefficient de résistance à l'air dès 0.24, l'OCTAVIA pose un nouveau jalon dans sa classe.



DYNAMIC CHASSIS CONTROL

Profitez des hautes performances de votre voiture en toute sécurité et en tout confort. Le Dynamic Chassis Control (DCC) 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 info-divertissement, il vous permet de sélectionner parmi trois modes, en fonction de vos besoins spécifiques: Comfort, Normal ou Sport. Trois modes DCC de base vous permettent d'affiner encore plus vos réglages.



«SHIFT BY WIRE»

L'OCTAVIA est la première voiture de la marque ŠKODA à être dotée de la technologie «by wire» conçue pour un maximum de confort dans les véhicules équipés d'une boîte automatique. La boîte DSG «shift by wire» est contrôlée par un levier de vitesses au design minimaliste intégré dans la console centrale.

Le modèle présenté (berline) n'est pas disponible sur le marché suisse. Les illustrations visent uniquement à présenter la fonction du break.



Two kids
the block

Handwritten neon sign, possibly reading "Cafe" or similar.



TOP FLOOR

iV





DÉCOUVREZ VOS POSSIBILITÉS

La nouvelle ŠKODA OCTAVIA iV offre la dynamique et le rendement d'un moteur électrique pour les trajets quotidiens en ville et un moteur 1.4 I TSI pour les trajets interurbains. Toujours équipée du Cockpit Virtuel, la voiture peut satisfaire les exigences les plus variées concernant l'apparence extérieure, le confort intérieur, la technologie et la connectivité; disponible seulement dans les lignes d'équipements Style et dans une version RS unique en son genre. Choisissez celle qui vous convient et détendez-vous dans votre siège.

INNOVANTE À TOUS LES NIVEAUX



MOTEURS ET RECHARGE

Le moteur essence 1.4 TSI déploie une puissance de 110 kW, le moteur électrique offre 75 kW et la puissance totale est de 150 kW (180 kW en version RS). Pour un confort de conduite optimal, le véhicule est doté d'une boîte automatique DSG à 6 vitesses. La batterie d'une capacité de 13 kWh est implantée sous le plancher à l'arrière de la voiture et vous permet de parcourir jusqu'à 55 km (sur la base de mesures WLTP). Lorsque vous effectuez la recharge à domicile sur le réseau électrique conventionnel, la batterie (si complètement vide) nécessitera 5 heures pour se recharger intégralement. Le temps de charge peut être réduit à 3 heures et 33 minutes à l'aide d'une wallbox ou sur une borne de recharge compatible avec la charge rapide.

INFO-DIVERTISSEMENT

Le système d'info-divertissement 10" (système de navigation «COLUMBUS» illustré) vous permet de vérifier l'état de la batterie, de configurer un trajet purement électrique ou de choisir un trajet alimenté par la puissance totale du système par exemple.



HOME



Manual mode: Maintain state of charge

Battery status 70%



E-MODE



Hybrid



AUTO



MENU

DCC with Driving Mode Selection



Eco



Comfort



Normal



Sport



Individual



Offroad



- 22.0°C +



15:12



- 23.5°C +



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](#)





OCTAVIA RS



ADAPTÉE À VOTRE COURSE EFFRÉNÉE DU QUOTIDIEN

RS: à la vue de ces deux lettres, votre cœur bat la chamade. La nouvelle ŠKODA OCTAVIA RS fait instantanément monter votre taux d'adrénaline. Grâce à une puissance maximale de 245 ch sous le capot, la conduite va vous éblouir – et vous ne serez pas le seul dans ce cas. Cette voiture offre un niveau élevé de sécurité, une spaciosité incroyable et une technologie de pointe, alors n'hésitez pas à inviter toute votre famille à bord. Faites votre choix parmi un moteur TSI de 245 ch (180 kW), un moteur TDI de 200 ch (147 kW) ou une version PHEV (iV) d'une puissance totale de 245 ch (180 kW) et profitez pleinement de la vie, jour après jour. L'OCTAVIA RS s'adapte à votre rythme.

Simply Clever. Simplement ŠKODA.



L'AUDACE EST INDÉMODABLE

Ce véhicule exclusif se décline en modèle sportif: dans sa version RS, le design de l'OCTAVIA, qui fait la part belle à l'émotion, se pare d'une touche plus audacieuse. Combinez l'élégance intemporelle aux caractéristiques dynamiques propres au modèle soulignées par un châssis surbaissé et vous obtenez une voiture au caractère prononcé.

DESIGN EXTÉRIEUR

La voiture se caractérise par un pare-chocs avant au design RS et des éléments extérieurs en noir brillant tels que les coques pour rétroviseurs extérieurs, les bandes autour des vitres latérales, le cadre de la calandre avant et les phares antibrouillard avant fumés à rideau d'air. Les phares Matrix Full LED, notre toute dernière technologie, sont montés de série. L'apparence dynamique de l'extérieur est renforcée par les jantes en alliage léger 18" noires ou 19" anthracite (voir photo). Les étriers de freins rouges soulignent le caractère sportif du véhicule.





ARRIÈRE

Le pare-chocs arrière distinctif aux éléments décoratifs en noir brillant, le diffuseur noir et les embouts d'échappement apparents sont autant de composants-clés du design arrière de la voiture. La version RS se distingue en outre par l'inscription ŠKODA et le nom du modèle en noir sur le hayon.





SKODA

CZ 4SY 5397

VRS

53V



LOGO RS

La singularité de la voiture est rehaussée par une série de détails originaux tels que le logo RS sportif sur la calandre avant, une référence à la célèbre tradition de course automobile des véhicules ŠKODA.



4SY 5397

SKODA

1.6i

2

UN PLAISIR PROPRE

Vivre à cent à l'heure ne signifie pas renoncer à ses principes. La nouvelle OCTAVIA RS iV offre le dynamisme et l'efficacité d'un moteur électrique pour les trajets quotidiens en milieu urbain tout en conservant de la puissance sous son capot pour vos aventures en dehors de la ville. Inutile de faire un compromis entre performances et durabilité.



RECHARGE

Lorsque vous effectuez la recharge à domicile sur le réseau électrique conventionnel, la batterie (si complètement vide) nécessitera 5 heures pour se recharger intégralement. Le temps de charge peut être réduit à 3 heures et 33 minutes à l'aide d'une wallbox ou sur une borne de recharge compatible avec la charge rapide.



MOTEURS

Le moteur essence 1.4 I TSI développe une puissance de 150 ch (110 kW), le moteur électrique génère 85 kW et la puissance totale du système s'élève à 180 kW. Pour un confort de conduite optimal, le véhicule est doté d'une boîte automatique DSG à 6 vitesses. La batterie d'une capacité de 13 kWh est située sous le plancher à l'arrière de la voiture et vous permet de parcourir jusqu'à 60 km (sur la base de mesures WLTP).

Le modèle présenté (berline) n'est pas disponible sur le marché suisse. Les illustrations visent uniquement à présenter la fonction du break.





UN CONFORT ABSOLU POUR LE CO-PILOTE

En montant à bord de l'OCTAVIA RS, vous prenez place dans un espace où vous pouvez véritablement être vous-même. La spaciosité légendaire des voitures ŠKODA, les matériaux haut de gamme et la technologie dernier cri combinés aux éléments RS au look sport vous offriront un confort sans compromis tout en vous permettant d'exprimer votre sportivité.



COCKPIT VIRTUEL/ÉCLAIRAGE LED AMBIENTE

Le Cockpit virtuel, installé de série, peut afficher les informations fournies par l'ordinateur de bord ainsi que d'autres données, la navigation par exemple. Vous pouvez faire votre choix parmi cinq présentations (vues), contrôlées par le système d'info-divertissement, y compris la vue Sport exclusive à la version RS. Le rétroéclairage est déterminé par l'éclairage d'ambiance de l'intérieur aux nombreuses couleurs étonnantes.

DCC AVEC OPTION DE PROFIL DE CONDUITE

Grâce au Dynamic Chassis Control (DCC) disponible en option, vous pouvez profiter des performances élevées et du caractère sportif de votre voiture avec un maximum de confort et de sécurité. Le DCC évalue en continu les diverses situations de conduite et y répond en adaptant les caractéristiques d'amortissement et de pilotage. Le style de conduite sportif est encore amélioré si vous sélectionnez le mode Sport dans le menu des options de profil de conduite, contrôlé via le système d'info-divertissement.





BANDES DE SEUILS DE PORTES/LOGO DE BIENVENUE

Les bandes de seuils de portes décoratives à l'avant arborent une inscription RS originale. Les LED situées sur la partie inférieure des portes avant projettent l'inscription ŠKODA et illuminent l'accès au véhicule.

LOGO RS

Le logo RS brodé sur le dossier des sièges avant constitue un élément inimitable de l'intérieur de ce modèle.



VRS

VRS



SIÈGES SPORT ERGONOMIQUES

Un confort optimal est offert au conducteur et au passager avant par les sièges sport ergonomiques à réglage électrique qui proposent par ailleurs, entre autres fonctions, un ajustement de la profondeur des coussins.



REVÊTEMENTS DE PÉDALES

L'intérieur élégant est complété par des revêtements de pédales sport façon alliage. Les facettes en caoutchouc sur les pédales éviteront à vos chaussures de glisser. Le repose-pied (non illustré), harmonisé avec les revêtements de pédales, accentue l'allure à la fois sportive et élégante de l'intérieur et renforce votre sentiment de sécurité pendant la conduite.



VOLANT SPORT CAPACITIF

Le volant sport multifonction capacitif en cuir perforé améliore le confort et la sécurité de votre conduite. Il détecte les gestes du conducteur et offre une interface interactive avec le système «Travel Assist» qui combine les fonctions de plusieurs assistants de sécurité. Le volant capacitif détecte tout manque d'implication du conducteur dans la conduite.

LA VIE SE DÉROULE HORS DES SENTIERS BATTUS

La vie nous demande parfois de sortir des sentiers battus. Avec la nouvelle ŠKODA OCTAVIA Scout, plus besoin de faire de détour. Cette voiture est une combinaison unique d'élégance et de spaciosité dans un véhicule familial aux allures de véhicule tout-terrain. Grâce au pack «Mauvaises routes», au châssis surélevé et aux éléments de protection de la carrosserie, vous pourrez vous attaquer à toutes les routes, qu'elles soient poussiéreuses, boueuses ou caillouteuses. Votre OCTAVIA Scout fera office d'allié fiable en semaine et de compagnon baroudeur le week-end.

Simply Clever. Simplement ŠKODA.

SCOUT





DESIGN EXTÉRIEUR

Le charisme tout-terrain de la Scout est souligné par les éléments de protection qui améliorent la robustesse de la voiture tout en lui donnant un look plus puissant. Parmi ceux-ci figurent notamment l'élément rapporté en aspect alu sur le pare-chocs avant ainsi que les habillages noirs sur les passages de roues et les seuils de porte. Les phares et phares antibrouillard avant, rappelant le design caractéristique de l'OCTAVIA et jouant un rôle significatif en termes de design, sont systématiquement dotés de technologie LED.







OCTAVIA



TRACTION INTÉGRALE

La traction intégrale est enclenchée par un embrayage à lamelles inter-essieux à commande électrohydraulique associé à une série de capteurs (p. ex. capteur de vitesse des roues, capteur d'angle des roues, etc.) qui évaluent en permanence la situation de conduite et transmettent les mesures à l'unité de commande, laquelle calcule et assure une distribution optimale de la puissance. Le couplage de l'essieu arrière est automatique. La voiture peut donc, dans des conditions normales, tirer parti des avantages de la traction avant et, dans des conditions extrêmes, de l'excellente traction intégrale.

STYLE ET FONCTIONNALITÉ

Tandis que le pare-chocs arrière doté d'un habillage de protection en aspect alu contribue à l'allure expressive, le châssis surélevé et le pack «Mauvaises routes», y compris l'habillage surbaissé du moteur et de la boîte de transmission, améliorent l'aptitude tout-terrain de la Scout. La voiture est disponible avec traction avant et traction intégrale, ce qui vous offre une expérience de conduite exceptionnelle et vous permet de quitter sans crainte les routes stabilisées.



The image shows the interior of a car, focusing on the front seats and dashboard. The seats are upholstered in dark leather with light-colored stitching. The dashboard and door panels feature wood grain accents and orange ambient lighting. The text is overlaid on the center of the image.

AFFAIRES OU LOISIRS? LES DEUX À LA FOIS!

L'habitacle affiche des revêtements durables haut de gamme et une finition soignée, un volant cuir multifonction à deux branches et un habillage décoratif Suedia (voir photo) ou en tissu à surpiqûres sur le tableau de bord. Vous pouvez également profiter pleinement d'une technologie d'avant-garde incluant cockpit virtuel, systèmes d'assistance avancés et info-divertissement nouvelle génération. Que vous soyez en déplacement d'affaires, emmeniez votre famille en vacances ou effectuez un trajet court, vous profiterez toujours d'un maximum de confort et de sécurité.





OCTAVIA G-TEC

L'OCTAVIA est une voiture pour faire tout ce qui vous passe par la tête, et pour tout le reste aussi: vos enfants, vos loisirs, le style, la vitesse ou même le confort. Avec son design impressionnant, son espace généreux, ses nombreuses idées «Simply Clever», une technologie et des assistants de sécurité parmi les plus récents, un moteur G-TEC extrêmement économique, performant et écologique, le véhicule vous permet de vous concentrer sur ce qui compte le plus – et s'adapte à votre mode de vie.

MOINS DE DÉPENSES, PLUS DE PLAISIR

La ŠKODA OCTAVIA G-TEC fonctionne au gaz naturel (GNC) et ménage à la fois l'environnement et votre porte-monnaie. Mais elle ne fait aucun compromis en termes de performances! Le moteur tonique G-TEC 1.5 TSI/130 ch avec une boîte automatique DSG à 7 rapports assure un niveau de confort de conduite maximal.



PASSAGE DU MODE GNC AU MODE ESSENCE

Le passage d'un système de carburant à l'autre est automatique. Le moteur est démarré à l'aide du GNC, puis reste en mode GNC. Si le GNC vient à manquer, la voiture passe automatiquement en mode essence.



RÉSERVOIRS

Les trois réservoirs GNC peuvent contenir environ 17,33 kg de carburant, tandis que le réservoir d'essence offre un volume de 9 l.





ÉQUIPEMENT INDIVIDUEL

AMBITION

L'équipement standard de la ligne d'équipement Ambition comprend l'assistant de maintien de la trajectoire «LANE ASSIST», Front Assist, les barres de toit en noir, l'accoudoir central avant Jumbo Box, la climatisation bi-zone «Climatronic», la radio «SWING» avec écran tactile en couleur de 8", huit haut-parleurs, et bien plus encore.



INTÉRIEUR AMBITION NOIR

Revêtement en tissu



INTÉRIEUR AMBITION NOIR

Revêtement en tissu



INTÉRIEUR AMBITION NOIR

Tissu/cuir/revêtement similicuir

STYLE NOIR

L'équipement standard de la ligne d'équipement Style comprend les capteurs de parking avant et arrière, l'assistant de démarrage en côte, «KESY» (Keyless Access), les sièges avant chauffants, le système de navigation «COLUMBUS» avec écran tactile en couleur de 10", et bien plus encore.



INTÉRIEUR STYLE BLACK

Revêtement cuir/similicuir, sièges avant Ergo ventilés

INTÉRIEUR STYLE NOIR

Revêtement en tissu



INTÉRIEUR STYLE BLACK

Revêtement Suedia/cuir/similicuir



INTÉRIEUR STYLE NOIR

Tissu/cuir/revêtement similicuir



INTÉRIEUR STYLE BLACK

Revêtement cuir/similicuir

STYLE BEIGE



INTÉRIEUR STYLE BEIGE

Décor noir Piano (également disponible pour l'intérieur Style noir)
Revêtement Suedia/cuir/similicuir



INTÉRIEUR STYLE BEIGE

Décor noir Piano
Revêtement Suedia/cuir/
similicuir



INTÉRIEUR STYLE BEIGE

Décor noir Piano
Revêtement en tissu

RS



INTÉRIEUR RS ALCANTARA

Revêtement Alcantara avec surpiqûres rouges, décor en carbone
Revêtement Alcantara/cuir/similicuir avec surpiqûres rouges
Sièges sport ergonomiques, ciel de pavillon noir



INTÉRIEUR RS ALCANTARA

Revêtement Alcantara avec surpiqûres rouges, décor en carbone
Revêtement Alcantara/cuir/similicuir avec surpiqûres rouges
Sièges sport ergonomiques, ciel de pavillon noir

INTÉRIEUR RS ALCANTARA

Revêtement Alcantara avec surpiqûres grises, décor en carbone
Revêtement Alcantara/cuir/similicuir avec surpiqûres grises
Sièges sport ergonomiques, ciel de pavillon noir

INTÉRIEUR RS TISSU/ALCANTARA

Revêtement Alcantara avec surpiqûres rouges, décor en carbone
Revêtement en tissu avec surpiqûres rouges
Sièges sport, ciel de pavillon noir



SCOUT



INTÉRIEUR SUEDIA SCOUT

Revêtement Suedia avec surpiqûres marron, décor Silver Squares Haptic
Revêtement Suedia/cuir/similicuir, sièges avant ergonomiques



INTÉRIEUR SUEDIA SCOUT

Revêtement Suedia avec surpiqûres marron
Décor Silver Squares Haptic
Revêtement Suedia/cuir/similicuir
Sièges avant ergonomiques



INTÉRIEUR SUEDIA SCOUT

Revêtement Suedia avec surpiqûres marron
Décor en bois brun
Revêtement Suedia/cuir/similicuir
Sièges avant ergonomiques

SCOUT



INTÉRIEUR TISSU SCOUT

Habillage en tissu avec surpiqûres marron, décor Silver Squares Haptic
Revêtement en tissu avec fonction Thermoflux



INTÉRIEUR TISSU SCOUT

Habillage en tissu avec surpiqûres marron
Décor Silver Squares Haptic
Revêtement en tissu avec fonction Thermoflux



INTÉRIEUR TISSU SCOUT

Habillage en tissu avec surpiqûres marron
Décor en bois brun
Revêtement en tissu avec fonction Thermoflux

REVÊTEMENTS

Ambition noir
(tissu)



Style beige
(tissu)



Style noir (tissu)

Ambition/Style noir
(tissu/cuir/similicuir)*



Style Black
(cuir/similicuir)*



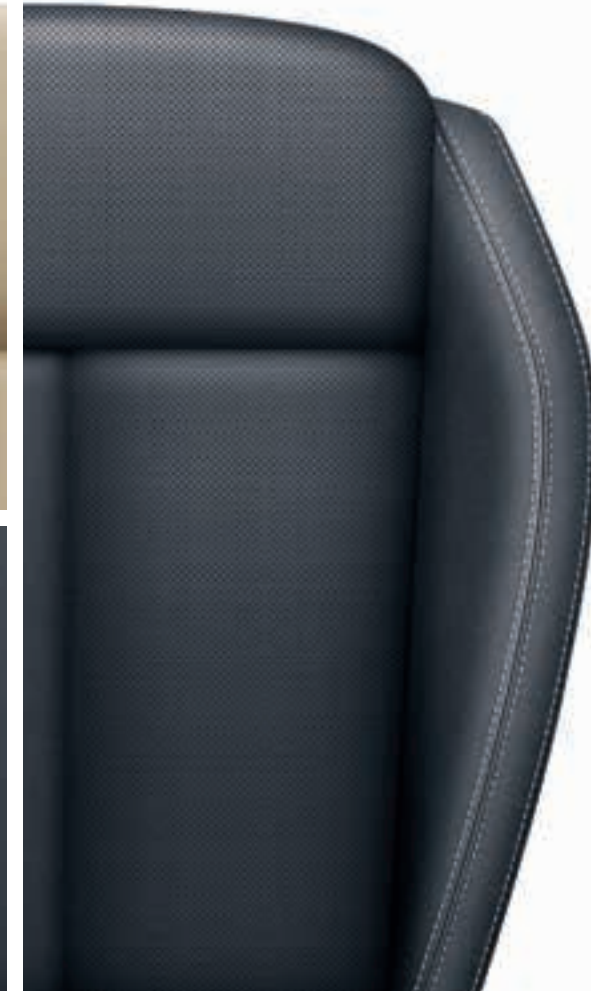
Style beige
(Suedia/cuir/similicuir)*



Style noir
(Suedia/cuir/similicuir)*



Style noir (cuir perforé/similicuir),
sièges avant Ergo ventilés*



* Disponible en option.

REVÊTEMENTS

Revêtement noir Alcantara/cuir/
similicuir avec surpiqûres rouges
(uniquement pour RS)*



Revêtement noir Alcantara/cuir/
similicuir avec surpiqûres grises
(uniquement pour RS)*



Revêtement en tissu noir
avec surpiqûres rouges
(uniquement pour RS)

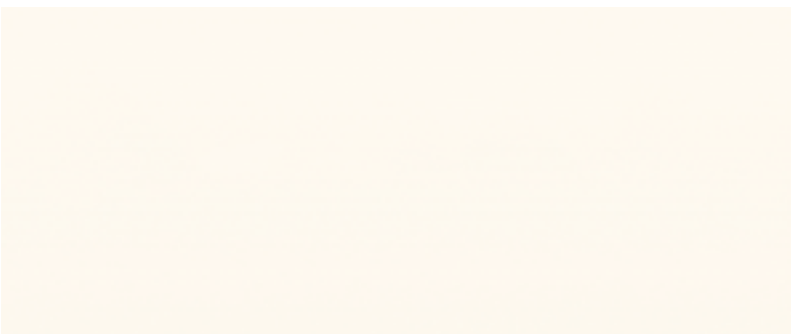
Revêtement Suedia/cuir/similicuir noir (uniquement pour Scout)*

Revêtement en tissu avec fonction Thermoflux marron/noir (uniquement pour Scout)



* Disponible en option.

BLANC CANDY, SPÉCIAL



ARGENT BRILLIANT, MÉTALLISÉ



GRIS QUARTZ, MÉTALLISÉ



BLANC MOON, MÉTALLISÉ



GRIS STEEL, UNI*

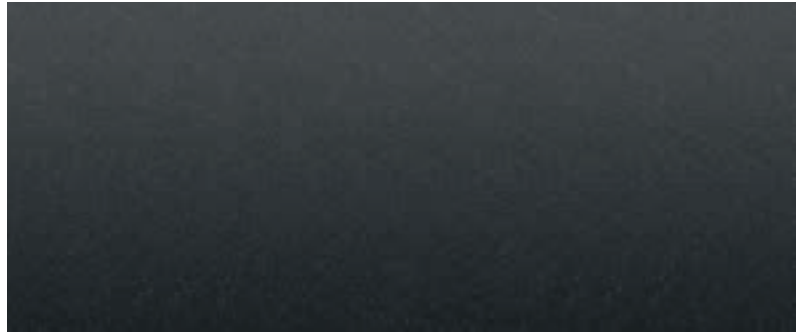


COULEURS

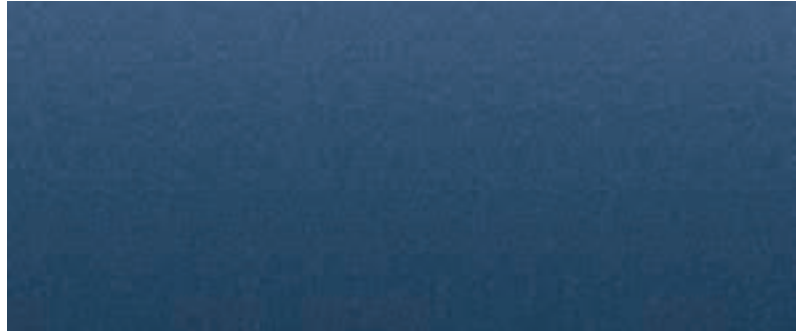
* Seulement disponible pour les modèles RS et Scout.

** Non disponible pour le modèle Scout.

*** Non disponible pour le modèle RS.



NOIR MAGIC, MÉTALLISÉ



BLEU TITAN, MÉTALLISÉ***



BLEU RACE, MÉTALLISÉ



ROUGE CORRIDA, SPÉCIAL**



BLEU LAVA, MÉTALLISÉ***



BLEU ENERGY, UNI***



ROUGE VELVET, MÉTALLISÉ

JANTES

Jantes en alliage léger 16" «TWISTER»



Jantes en alliage léger 16" «VELORUM»



Jantes en alliage léger 17" «PULSAR»
noires polies



Jantes en alliage léger 17" «ROTARE»



Jantes en alliage léger 18" «COMET»
noires
(uniquement pour RS)



Jantes en alliage léger 18" «COMET»
noires polies
(uniquement pour RS)



Jantes en alliage léger 18" «BRAGA»
(uniquement pour Scout)



Jantes en alliage léger 18" «BRAGA»
anthracite polies
(uniquement pour Scout)



Jantes en alliage léger 18" «VEGA»
noires polies



Jantes en alliage léger 18" «PERSEUS»



Jantes en alliage léger 18" «PERSEUS»
anthracite polies



Jantes en alliage léger 19" «BECRUX»
(uniquement pour iV et 2.0 TDI 200 ch 4x4)



Jantes en alliage léger 19" «BECRUX»
anthracite polies
(uniquement pour iV et 2.0 TDI 200 ch 4x4)



Jantes en alliage léger 19" «ALTAIR»
anthracite polies
(uniquement pour OCTAVIA RS)



Jantes en alliage léger 19" «MANASLU»
anthracite polies
(uniquement pour Scout)



PACKS DE PRESTATIONS ŠKODA CARE

Ainsi va la vie. Plus vous avez d'options, plus il est difficile de choisir. Mais avec nous, ce n'est plus pareil. Avec ŠKODA CARE, nous vous proposons une solution astucieuse et complète pour la protection et l'entretien de votre véhicule. En d'autres termes, un véritable pack sérénité qui vous permet de choisir les options que vous souhaitez.

Outre l'assurance mobilité «Totalmobill!», incluse pour tout véhicule neuf, vous avez le choix parmi les options payantes suivantes:

Service (entretien et usure)

ServicePLUS (entretien, usure et liquides)

Pneus/PneusPLUS

Roues/RouesPLUS

MobilitéPLUS

Prolongation de garantie



ASTUCE:

La garantie constructeur peut être prolongée de 3 ans maximum sur chaque ŠKODA neuve. Demandez conseil à votre partenaire ŠKODA.

[En savoir plus](#)

ACCESSOIRES D'ORIGINE ŠKODA®

Les accessoires d'origine ŠKODA® sont adaptés aux vrais besoins de nos clients. Grâce à notre grand choix, vous pouvez configurer votre véhicule en fonction de vos souhaits. Qu'il s'agisse de roues d'hiver, d'accessoires de transport ou de packs de protection, vous trouverez ce qu'il vous faut chez nous.



Accéder aux
accessoires d'origine

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. 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.