

ŠKODA G-TEC



ŠKODA



LE CHOIX NATUREL

Certains modèles emblématiques de la gamme ŠKODA se déclinent désormais dans une énergie alternative aux carburants conventionnels. Propulsés au gaz naturel comprimé, les modèles de la gamme G-TEC combinent confort d'utilisation du moteur, émissions de CO₂ réduites et sécurité d'un système monté directement sur la chaîne de production du véhicule. C'est le choix de la sagesse. Profitez pleinement du plaisir de conduite de nos modèles tout en réduisant votre consommation.

C'est « Simply Clever ». C'est ŠKODA.



DES QUESTIONS SUR LE GNC ? IL SUFFIT DE DEMANDER !

Que signifie «GNC» ?

GNC signifie « gaz naturel comprimé ». Le gaz naturel se forme lorsque des couches de matières végétales et animales en décomposition sont exposées à une chaleur et une pression intenses sous la surface de la Terre pendant des millions d'années. Pour être utilisé comme carburant, le gaz naturel est comprimé à moins de 1 % du volume qu'il occupe sous une pression atmosphérique normale.

Le GNC et le GPL peuvent-ils être comparés ?

Non, il s'agit de carburants totalement différents. Le GNC est à base de méthane, tandis que le GPL est un mélange de propane, propylène, butane et butylène. Le GNC est moins sujet aux accidents en cas de fuites, car il est plus léger que l'air et se disperse, tandis que le GPL est plus dense que l'air et retombe. Contrairement aux véhicules carburant GPL, les véhicules carburant au GNC sont acceptés dans les parkings souterrains.

Le GNC est-il un carburant sûr ?

Le GNC présente un degré de sécurité plus élevé que les carburants conventionnels. Il est non toxique, non corrosif, et ne comporte pas de risque de contamination du sol ou de l'eau en cas de rejet de carburant. Les réservoirs pressurisés en acier sont construits de façon à supporter des chocs, températures et expositions environnementales importants. Les systèmes sont également équipés de valves et autres dispositifs de sécurité pour prévenir les fuites et éliminer le risque d'explosion.

Qu'est-ce qui rend les moteurs GNC écologiques ?

Fonctionnant au gaz naturel, ces voitures émettent jusqu'à 25 % d'émissions de CO₂ en moins que les véhicules propulsés par un moteur essence classique. En utilisant du bio GNC, la réduction peut même être accrue. Son caractère écologique est également démontré par des émissions réduites d'oxydes d'azote (NO_x) et l'absence de particules solides.

Le GNC affecte-t-il le fonctionnement du moteur ?

L'utilisation du GNC rend le moteur plus propre et améliore son rendement (limite les dépôts de carbone nocifs).

Qu'en est-il des sensations de conduite ?

Les véhicules GNC sont similaires aux véhicules essence ou diesel concernant la puissance, l'accélération et la vitesse de croisière.



Véhicule présenté avec options.

ŠKODA SCALA G-TEC

Les formes élancées de la SCALA créent un saisissant jeu d'ombres et de lumières, alliant un design intemporel à un tempérament sportif. Côté habitacle, le sens pratique domine avec la meilleure habitabilité de la catégorie. Un système complet d'aides à la conduite rare sur le segment des compactes et un système d'infodivertissement nouvelle génération viennent compléter les innombrables qualités de la SCALA. La version G-TEC constitue une proposition particulièrement efficace et écologique, faisant de la SCALA le parfait partenaire pour chaque étape de la vie.



Véhicule présenté avec options.



INTÉRIEUR DE LA SCALA G-TEC

Comme toutes les autres SCALA, la version G-TEC profite d'un habitacle très spacieux, revêtu de matériaux de qualité aux finitions exceptionnelles. Le système d'infodivertissement avec un écran pouvant atteindre jusqu'à 9,2" est positionné en hauteur dans le champ de vision immédiat du conducteur, gage de confort et de sécurité.



Véhicule présenté avec options.

ŠKODA KAMIQ G-TEC

Dimensions compactes et design audacieux : le KAMIQ combine l'originalité à une formidable assurance. Doté de technologies haut de gamme, de systèmes d'assistance de pointe et d'une nouvelle génération de système d'infodivertissement, il répond à tous vos besoins et saura à la fois se faufiler dans les rues étroites en ville et se montrer très agréable sur les longs trajets. Les émissions réduites de la version G-TEC alliées à un coût d'utilisation moins élevé écartent tout compromis à faire entre économie, écologie et plaisir.



Véhicule présenté avec options.



INTÉRIEUR DU KAMIQ G-TEC

À l'intérieur du KAMIQ G-TEC, vous vous sentirez comme chez vous. Les passagers ne sont pas en reste, bénéficiant aussi de l'espace intérieur exceptionnel dissimulé dans une carrosserie très compacte. L'intérieur s'habille également de matériaux de qualité aux détails élégants, propose un système d'infodivertissement de pointe (avec un écran pouvant atteindre 9,2") et bien d'autres fonctionnalités encore suivant le niveau de finition choisi.

ÉCONOMISEZ SUR LES DÉPENSES, PAS SUR LE PLAISIR DE CONDUITE

La bonne formule d'une conduite intelligente : des coûts de fonctionnement réduits saupoudrés d'une dose de souplesse. Les nouvelles versions de la SCALA et du KAMIQ en font la démonstration éclatante avec un moteur G-TEC trois cylindres 1.0 TGI de 90 ch combiné à une transmission manuelle 6 rapports. Le mode GNC (par rapport à un mode essence) combine rendement économique et émissions réduites.



SCALA / KAMIQ G-TEC

COMMUTATION GNC / ESSENCE

La commutation d'un système à l'autre est automatique. Le moteur démarre avec le GNC et continue avec ce mode. Si le réservoir de gaz est à sec, la voiture bascule automatiquement en mode essence.



RÉSERVOIRS

Les trois réservoirs de GNC en acier embarquent jusqu'à 13,8 kg de carburant, permettant de parcourir environ 410 km. Combinés au réservoir essence de 9 l, ils offrent une autonomie totale de 630 km.

SCALA / KAMIQ G-TEC

ŠKODA OCTAVIA G-TEC

L'OCTAVIA est un véhicule qui répondra à tous vos besoins et même au-delà. Avec son design impressionnant, ses espaces généreux bourrés d'astuces pratiques, sans oublier son moteur G-TEC particulièrement économique et écologique, vous pouvez vous concentrer sur ce qui compte : vivre comme vous l'entendez.



Véhicules présentés avec options.





Véhicule présenté avec options.



INTÉRIEUR DE L'OCTAVIA G-TEC

L'habitacle spacieux de l'OCTAVIA vous accueille avec une parfaite harmonie de matériaux et de couleurs. L'écran 10" du système d'infodivertissement, positionné dans la partie supérieure du tableau de bord, crée une agréable symétrie. Le tableau de bord se revêt d'un insert souligné d'une surpiqûre, rehaussant l'habitacle d'une touche de style unique. L'OCTAVIA G-TEC est disponible dans les finitions Ambition, Business et Style.

MOINS DE DÉPENSES, PLUS DE PLAISIR

Alimentée au gaz naturel comprimé, la ŠKODA OCTAVIA G-TEC n'est pas seulement écologique et économique, elle ne fait aucun compromis sur la performance. L'agile moteur G-TEC 1.5 TGI 131 ch s'associe à une transmission manuelle 6 rapports (disponible en 2021) ou une boîte automatique 7 rapports.



OCTAVIA G-TEC

COMMUTATION GNC / ESSENCE

La commutation d'un système à l'autre est automatique. Le moteur démarre avec le GNC et continue avec ce mode. Si le réservoir de gaz est à sec, la voiture bascule automatiquement en mode essence.



RÉSERVOIRS

Les trois réservoirs de GNC en acier peuvent embarquer environ 17,33 kg de carburant, tandis que le réservoir essence a une capacité de 9 litres, dans deux carrosseries : berline et combi.

MENTIONS LEGALES

Les images présentées dans cette brochure sont utilisées à des fins d'illustration uniquement et n'ont pas vocation à faire partie d'un contrat ou d'une garantie. Elles présentent des voitures de pré-série et certaines illustrations, caractéristiques et pièces ainsi que certains équipements peuvent différer des voitures de série réelles et d'un pays à l'autre. Pour connaître les spécifications exactes des fonctionnalités, pièces et équipements, veuillez contacter votre concessionnaire ŠKODA local le plus proche.

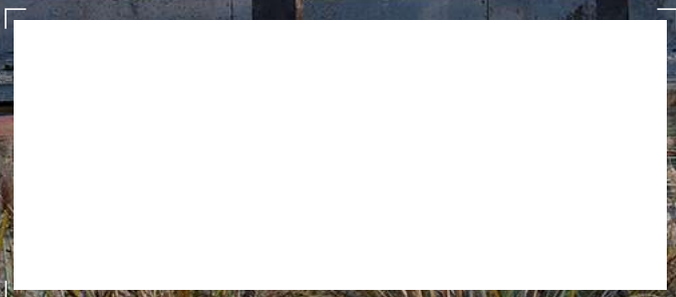


Appli ŠKODA Connect

Contrôlez totalement votre voiture.
Téléchargez ŠKODA Connect et accédez à chaque instant à toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin : données de conduite, autonomie, planification de trajet, ou même dernier emplacement de parking.

**SI VOUS AVEZ PRIS DU PLAISIR À PARCOURIR CETTE BROCHURE
SUR LA GAMME G-TEC, IMAGINEZ-VOUS À LEUR VOLANT**

APPELEZ-NOUS POUR EN DISCUTER PLUS EN DETAILS



Votre partenaire ŠKODA :