

FORD KUGA



NOUVEAU FORD KUGA, VIVEZ L'AVENTURE À CHAQUE TRAJET.

1 EXPLOREZ

2 CHOISISSEZ

3 PERSONNALISEZ

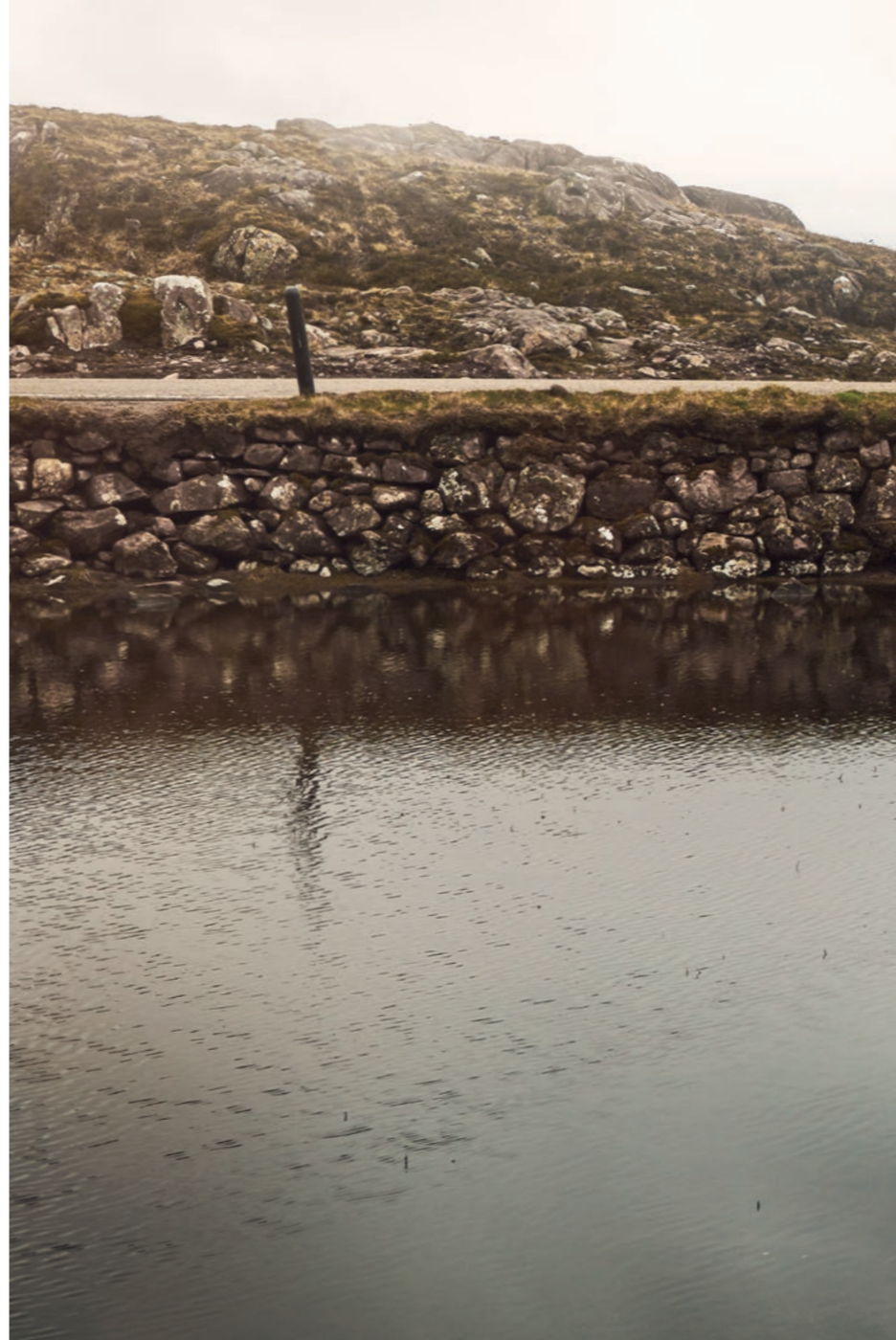
4 DÉCOUVREZ

5 ACHETEZ



Scannez ce code pour accéder à la brochure
interactive en ligne

Kuga ST-Line X Hybrid I-AWD (FHEV) en teinte Bleu Azur (en option).



1 EXPLOREZ

REPENSEZ L'AVENTURE

Contrairement à ce que l'on pourrait penser l'aventure n'est pas un événement exceptionnel mais un état d'esprit. Pas besoin d'un sac à dos de 20 kg et de six mois sabbatiques pour la trouver, il suffit de savourer l'instant présent. Des lumières éblouissantes de la ville jusqu'aux paysages verdoyants, chaque moment apporte son lot de surprises. Avec le Nouveau Ford Kuga, vivez l'aventure à chaque trajet.

Kuga ST-Line X en teinte métallisée Blanc Platinum (en option).



1 EXPLOREZ



Kuga ST-Line X Hybride Rechargeable (PHEV) en teinte Rouge Lucid (en option).

DIGITAL BROCHURE ONLY

1 EXPLOREZ

REDÉFINISSEZ VOTRE ESPACE

La sensation de mouvement et de liberté se prolonge jusque dans les équipements intérieurs du véhicule. Du design épuré de la planche de bord et de la console centrale jusqu'aux sièges avant généreusement garnis de cuir (de série sur Vignale), le Nouveau Ford Kuga redéfinit le confort.

L'habitabilité du véhicule est conçue pour s'adapter à tous les modes de vie. Les sièges arrière présentent une toute nouvelle fonction coulissante permettant d'offrir davantage d'espace pour les jambes des passagers arrière ou d'agrandir le volume de chargement. Quant au hayon mains libres, il permet d'accéder au coffre même avec les bras chargés (de série sur Vignale).

L'insert décoratif de portes ci-joint sera disponible à partir de Février 2021.

Kuga ST-Line X PHEV avec sellerie Mixte tissu noir Raptan et renforts latéraux Sensico# Salerno avec siège conducteur électrique 10 positions (de série)





1 EXPLOREZ

MONTEZ EN PUISSANCE

La puissance électrique à l'état pur. Le Nouveau Ford Kuga se décline désormais en trois motorisations électrifiées : EcoBlue hybrid (mHEV), hybride (FHEV) et hybride rechargeable (PHEV), offrant ainsi trois possibilités de conduite plus économique et respectueuse de l'environnement.

La technologie hybride rechargeable est la technologie possédant la plus grande capacité électrique. Elle associe un moteur électrique à une batterie séparée de son moteur essence 2,5L à cycle Atkinson permettant de faibles émissions de CO₂.

Le moteur électrique peut se déclencher lorsqu'un coup de pouce est nécessaire, vous permettant ainsi de conduire plus longtemps tout en réduisant drastiquement vos émissions de CO₂. Vous pouvez aussi rouler en mode 100% électrique pendant plus de 56 km*, ce qui en fait le véhicule urbain idéal. Lorsque vous quittez la ville pour de longues virées à la campagne, le moteur peut basculer automatiquement en mode carburant afin de recharger la batterie.

La batterie électrique se recharge sur la plupart des bornes publiques. Elle se recharge également sur une prise secteur via le câble de recharge fourni avec le véhicule, ou bien sur une borne de recharge domestique (Wallbox disponible en accessoire).

*Basé sur une charge complète. Jusqu'à 56 km d'autonomie en mode 100% électrique selon la procédure d'essai de véhicules légers WLTP. S'applique à une configuration disponible. L'autonomie effective dépend de facteurs tels que les éléments externes, le comportement au volant, l'entretien du véhicule et l'âge de la batterie lithium-ion.

**Une borne de recharge type Wallbox est disponible en accessoire et inclut des frais additionnels.

‣Élément couvert par la garantie d'un fournisseur tiers. Consultez la quatrième de couverture pour plus d'informations.

Kuga ST-Line X Hybride Rechargeable en teinte métallisée Gris Solar (en option).

EXPLOREZ VOTRE MONDE

Le Nouveau Ford Kuga est à son aise dans la campagne vallonnée comme dans les rues encombrées. Où que vous alliez, vous apprécierez l'équilibre parfait entre authenticité et élégance.

La panoplie impressionnante de fonctions d'assistance – dont la navigation SYNC 3, FordPass Connect, et le régulateur de vitesse adaptatif avec Stop & Go* – en font le compagnon idéal pour affronter les embouteillages en ville.

Si vous voulez explorer la campagne, le compartiment de chargement généreux peut accueillir facilement un VTT. Les technologies avancées tels que la transmission intégrale intelligente et le nouveau système de sélection des modes de conduite vous permettent d'adapter votre conduite aux conditions routières.

*Disponible uniquement sur les modèles avec transmission automatique.

Kuga ST-Line X PHEV en teinte Bleu Azur (en option).



1 EXPLOREZ

UNE CONDUITE ÉLECTRISANTE

Le Ford Kuga élargie sa gamme en lançant la motorisation Hybride, et présente ainsi le plus large choix de motorisations électrifiées Ford.

La technologie Hybride est un équilibre parfait entre l'énergie thermique et électrique procurant une expérience de conduite tout en souplesse. Le Ford Kuga Hybrid est capable de parcourir jusqu'à 1000 km en un seul plein et sans jamais avoir à se brancher pour recharger^o.

D'une capacité de 1,1 kWh (1,4 kWh en version I-AWD), la batterie du Kuga Hybrid se recharge automatiquement grâce au moteur essence et à la recharge régénératrice lors des décélérations et freinages. L'énergie stockée permet d'améliorer les performances, de favoriser l'efficacité énergétique du moteur thermique et d'offrir une conduite 100% électrique.

^oLe résultat varie selon le style et les conditions de conduite.



Kuga ST-Line X Hybrid I-AWD en teinte Bleu Azur (en option).



1 EXPLOREZ

LA CONDUITE EN TOUTE SÉRÉNITÉ

PERCEVEZ LES EMBOUTEILLAGES D'UN AUTRE Oeil

Le régulateur de vitesse adaptatif avec fonction Stop & Go maintient automatiquement une distance de sécurité prédéfinie avec le véhicule qui vous précède, même en cas de ralentissement ou d'arrêt. Lorsque le trafic reprend, votre Ford Kuga fait de même. De plus, le système de prévention de collision et l'assistance de direction gardent un œil attentif sur la route et vous alertent des dangers potentiels.

- **Le régulateur de vitesse adaptatif avec fonction Stop & Go**** vous maintient à une distance de sécurité prédéfinie avec le véhicule qui vous précède et peut même immobiliser complètement puis faire repartir votre véhicule en fonction du trafic
- **Le système de prévention de collision†‡** avec détection des piétons et des cyclistes surveille votre distance par rapport aux autres véhicules, aux cyclistes et aux piétons, et vous alerte en cas de risque de collision

- **L'assistance de direction†‡** détecte les embardées de freinage et vous permet de contourner un obstacle présent sur votre trajectoire (inclus dans le système de prévention de collision)
- **Alerte de véhicule en approche avec résistance préventive⁰²⁾** vous alerte lorsqu'un élément se trouve dans les angles morts, grâce aux indicateurs lumineux placés sur les rétroviseurs extérieurs et applique une légère résistance au volant afin d'éviter une éventuelle collision.

* Disponible uniquement sur les modèles avec transmission automatique. En cas d'arrêt plus que 3 secondes, la réinitialisation du système nécessite une action du conducteur, en appuyant sur le bouton "RES" ou en effectuant une pression sur la pédale d'accélérateur.

⁰ Utilise des capteurs. ²⁾ Equipement d'aide au conducteur.

Remarque : Les fonctions d'aide au conducteur ne sont que des outils supplémentaires et ne se substituent pas à la vigilance et au jugement du conducteur, qui doit garder le contrôle du véhicule

Kuga Vignale PHEV avec Sellerie Cuir# noir Windsor (de série).



1 EXPLOREZ

L'ÉLECTRICITÉ À VOTRE SERVICE

MODES VÉHICULE ÉLECTRIQUE (EV)

Le Nouveau Kuga Hybride Rechargeable vous permet d'atteindre votre destination de manière plus économe en utilisant deux sources d'énergies. Vous pouvez choisir quand vous roulez à l'électrique et quand vous mettez à contribution le moteur essence de 2.5L à cycle Atkinson – ou laisser le Kuga choisir pour vous. A chaque trajet, le véhicule récupère de l'énergie électrique via les décélération et freinages grâce à l'énergie cinétique.

- **Mode EV Auto** adapte automatiquement le type d'alimentation en fonction des conditions de conduite et de la charge disponible
- **Mode EV Now** vous permet une conduite en mode 100% électrique jusqu'à déchargement de la batterie, puis le moteur thermique prend le relais
- **Mode EV Later** vous permet d'économiser la charge électrique de la batterie pour un usage ultérieur. Le véhicule roulera principalement en mode hybride jusqu'à ce que vous passiez au mode électrique
- **Mode EV Charge** vous permet de recharger la batterie électrique pour une utilisation ultérieure
- **Zones à Faibles Emissions (ZFE)**** Ce dispositif facilitera vos voyages en zones d'émissions réduites grâce au système de navigation qui vous indiquera les zones concernées. Vous pourrez ainsi enclencher le mode EV Now.

** Disponible à partir de Mars 2021

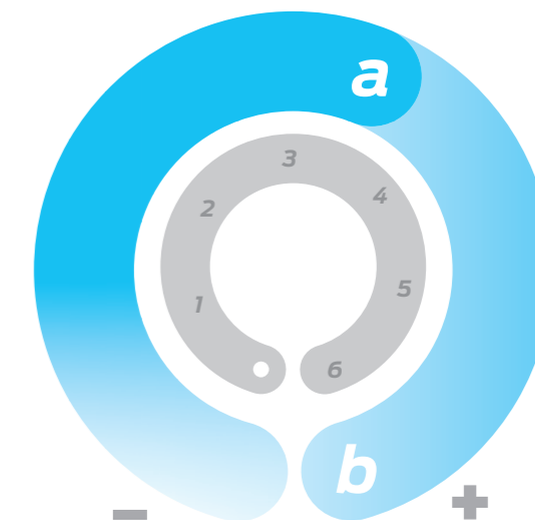
♣ Élément couvert par la garantie d'un fournisseur tiers. Consultez la quatrième de couverture pour plus d'informations.

Kuga ST-Line X en teinte métallisée Blanc Platine (option).

RECHARGER VOTRE NOUVEAU FORD KUGA

Que vous soyez chez vous ou en déplacement, vous pouvez recharger votre Nouveau Ford Kuga selon différents moyens : prise secteur, borne de recharge domestique Wallbox* (disponible en accessoire) ou bornes de recharge publiques.

Fourni de série avec le véhicule : un câble de recharge domestique et un câble de recharge publique.



a. Borne Wallbox* et borne de recharge publique

Recharge complète en 3h30 via la borne de recharge domestique Wallbox (accessoire) et dans la plupart des bornes de recharge publiques.

b. Recharge sur prise secteur

Recharge complète en 6h sur prise secteur classique de 230 volts.

1 EXPLOREZ

VOIR ET ÊTRE VU

UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE AVANT ADAPTATIF

Les phares adaptatifs Ford Dynamics Full LED du Nouveau Ford Kuga offrent un éclairage exceptionnel la nuit. Avec le Nouveau Ford Kuga, conduisez plus sereinement la nuit grâce ces phares directionnels qui en cas de mauvaise visibilité, font appel à une caméra afin de diriger les faisceaux lumineux vers les obstacles approchants.

- **L'éclairage des panneaux de signalisation** détecte si vous êtes à l'approche d'un rond-point ou d'un panneau stop, et adapte instantanément les faisceaux suivant la configuration de la route.
- **L'éclairage intuitif lors de virages** utilise les marquages au sol pour détecter les courbes de la route et éclairer les virages à l'approche.
- **Les feux de route intelligents** facilitent la conduite de nuit, en passant temporairement en feux de croisement lorsque nécessaire. Le système repasse ensuite automatiquement en feux de route pour vous offrir une visibilité maximale.



Kuga ST-Line X en teinte métallisée Gris Solar (en option).



LAISSEZ VOTRE KUGA SE GARER TOUT SEUL

SYSTÈME D'AIDE AU STATIONNEMENT

Que ce soit en repérant une place de parking libre ou en effectuant les manœuvres délicates, le Nouveau Ford Kuga facilite le stationnement, même dans les espaces les plus confinés.

- **Active Park Assist** contrôle la direction et vous guide quand vous vous garer ou que vous quittez votre place de parking. Outre la caméra arrière, le système comprend une caméra avant (inclus dans un pack optionnel)
- **Active Park Assist 2** prend le contrôle de la direction, des vitesses et des pédales. Vous pouvez reprendre le contrôle du véhicule en appuyant sur le bouton Park Assist pendant la manœuvre (inclus dans un pack optionnel)
- **Alerte de véhicule en approche (BLIS)** vous assiste lorsque vous sortez d'un emplacement en marche arrière en vous avertissant des véhicules à l'approche par la gauche ou par la droite (inclus dans un pack optionnel)
- **La Caméra arrière 180°** offre une vue claire des côtés gauche et droit à l'arrière de votre véhicule lorsque vous enclenchez la marche arrière (inclus dans un pack optionnel)

*Inclus avec l'Aide au maintien dans la voie et le BLIS.

**Les caméras ne peuvent pas fonctionner à une vitesse supérieure à 10km/h (6 mph).

²Équipement d'aide au conducteur.

Remarque : Les fonctions d'aide au conducteur ne sont que des outils supplémentaires et ne se substituent pas à la vigilance et au jugement du conducteur, qui doit garder le contrôle du véhicule.



SYNC

1 EXPLOREZ

CONNEXION ET CONTRÔLE

FORD SYNC 3

Ford SYNC 3 s'intègre parfaitement à votre smartphone pour une communication et une navigation sans effort. Gérez vos applications compatibles avec SYNC à l'aide d'AppLink. Apple CarPlay et Android Auto vous permettent d'utiliser l'écran tactile couleur 8" comme s'il s'agissait de votre smartphone.

Sur l'écran tactile ou via des commandes vocales simples, vous pouvez effectuer des appels, rédiger et écouter des SMS, et contrôler votre musique et votre navigation satellite. En cas d'accident, l'Assistance d'urgence[†] aide les occupants à appeler les services d'urgence en indiquant la localisation du véhicule.

FORDPASS CONNECT

Le modem FordPass Connect intégré à votre véhicule offre une gamme de fonctionnalités conçues pour rendre la conduite plus facile et agréable**. Incluant notamment le Live Traffic[†] qui fournit des informations en temps réel à votre système de navigation SYNC 3, et des informations sur les dangers à venir^{††}. En cas d'accident, la fonction eCall[‡] aide les occupants à passer un appel aux services d'urgence et partage votre position. Pour une connectivité optimale, une connexion Wi-Fi^{***} est fournie pour un maximum de dix appareils.

Remarque : L'utilisation sur smartphone de SYNC 3 n'est disponible qu'à partir de l'iPhone 5 et des smartphones Android 5.0 (Lollipop). Certaines fonctions SYNC 3 nécessitent une connexion aux données. Par conséquent, des frais de données mobiles s'appliqueront. Pour savoir si Apple CarPlay et Android Auto sont disponibles sur votre marché, reportez-vous aux sites officiels d'Apple CarPlay et d'Android Auto pour obtenir les informations les plus récentes. Les mises à jour des cartes routières sont gratuites pendant une durée limitée après l'immatriculation du véhicule.

*N'utilisez pas de dispositif qui nécessite que vous décolliez vos mains du volant lorsque vous conduisez. Certaines fonctionnalités peuvent être non disponibles lorsque le véhicule est en prise. À noter, que toutes les fonctionnalités présentées ne sont pas compatibles avec tous les téléphones mobiles.

**Le modem embarqué se connectera lors de la livraison du véhicule. Vous pourrez choisir les données communiquées entrantes/sortantes. Dans les zones éligibles, les fonctionnalités Ford Pass sont disponibles durant 10 ans, un abonnement payant serait nécessaire.

**Point d'accès Wi-Fi (jusqu'à 4G LTE) avec données sans fil durant une période d'essai gratuite qui commence au moment de l'activation de l'essai auprès de Vodafone et expire au bout de 3 mois, ou lorsque vous avez utilisé 3 Go de données, selon la première éventualité. Vous pourrez ensuite souscrire à un forfait données auprès de Vodafone. Consultez le site Web de Vodafone pour obtenir des détails sur les forfaits disponibles. Pour bénéficier des services de point d'accès Wi-Fi intégrés, un véhicule Ford doit être équipé des équipements requis, et vous devez avoir souscrit à un forfait données. La couverture et les services de données ne sont pas disponibles partout, et les conditions de votre forfait données s'appliquent, frais de messagerie et de transmission de données inclus.

††L'accès à Live Traffic est gratuit pendant les 2 premières années qui suivent l'immatriculation d'une Ford neuve proposant SYNC 3 avec la navigation. Par la suite, des frais de licence seront à acquitter.

‡En cas d'accident générant un déclenchement d'airbag ou arrêt de la pompe à essence, Ford eCall partage la géolocalisation du véhicule et initie un appel à un centre de communication local dans leur langue respective. Cette fonctionnalité est possible dans 40 pays/régions en Europe.

††† L'application FordPass n'est pas compatible avec l'intégralité des téléphones mobiles. L'application est disponible par téléchargement. Les messages et données peuvent générer des frais de votre opérateur.

APPLICATION FORDPASS

Tirez le meilleur de votre expérience avec l'application FordPass^{##}. Des fonctions télécommande aux rapports détaillés sur l'état du véhicule, l'application FordPass vous permet d'accéder à encore plus de fonctionnalités via votre smartphone. Pour plus de sérénité, vous pouvez verrouiller ou déverrouiller votre véhicule où que vous soyez, et même dégivrer le pare-brise et activer les sièges chauffants ainsi que le volant chauffant par temps froid (en option et disponible uniquement avec la transmission automatique).

Les alertes d'état de votre Kuga directement envoyées sur votre téléphone vous permettent d'être informé par exemple de la pression des pneus ou des avertissements de niveau de carburant. De plus, si votre véhicule est équipé d'une alarme (en option), une notification vous alertera si le système est déclenché.

L'application FordPass propose également de nouvelles fonctionnalités réservées aux possesseurs du Kuga Hybride Rechargeable. Celles-ci vous permettent de voir l'état de charge de la batterie et l'autonomie électrique, de définir les temps de charge à domicile préférés pour utiliser au mieux les tarifs d'électricité et d'être averti lorsque le niveau de charge souhaité est atteint. Vous pouvez également localiser et accéder aux bornes de recharges publiques la plus proche et payer au travers de l'application.



Modes de conduite sélectionnables

Adaptez votre conduite aux conditions de la route en choisissant parmi les 5 modes de conduites différents. Le système ajuste divers réglages, notamment la réponse à l'accélération et la sensibilité du volant, ainsi que le changement de rapport sur les véhicules à transmission automatique seulement.



Système audio B&O

Le son de qualité premium et le design exclusif des haut-parleurs Bang & Olufsen s'insèrent harmonieusement avec l'intérieur du Nouveau Ford Kuga. L'acoustique parfaite sublime chacun de vos trajets, vous permettant ainsi d'écouter la musique dans toute son authenticité.

Affichage tête haute

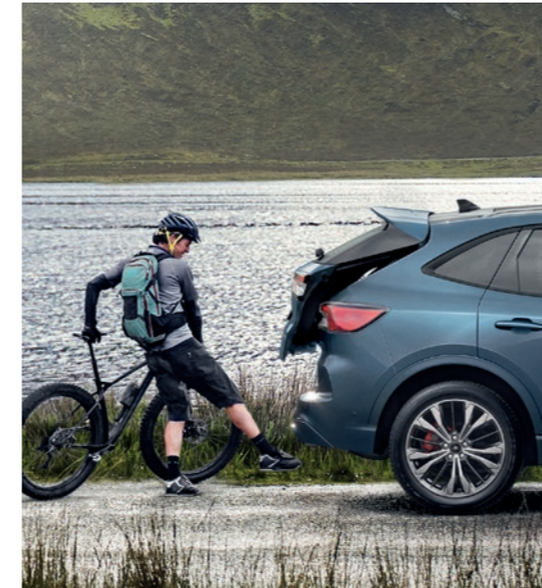
Projette les informations essentielles dans votre champ de vision, pour que vous puissiez maintenir toute votre attention sur la route. L'image claire et lumineuse vous permet d'afficher certaines données choisies, dont la vitesse du véhicule, les données de navigation, les notifications du régulateur de vitesse et les données du système de reconnaissance des panneaux de signalisation. Compatible avec le port de lunettes de soleil polarisées.

Veillez à rester vigilant au volant. Pour plus d'informations concernant les restrictions du système, nous vous invitons à vous reporter au Guide d'utilisation du véhicule.



Hayon mains libres

Le hayon du Nouveau Ford Kuga s'ouvre et se ferme facilement, même avec les bras chargés. Il suffit d'avoir la clé sur vous (dans votre poche ou votre sac à main) et en un balayage du pieds, le hayon s'ouvre ou se referme sans que vous ayez à vous servir de vos mains. Une fonction d'ouverture et de fermeture est également disponible à l'intérieur du véhicule.



Caméras arrière et avant 180°

Ces caméras 180° permettent au conducteur d'avoir une visibilité totale tout autour du véhicule, les côtés gauche et droit inclus. En transmettant un champ de vision à 180° directement sur l'écran tactile, elles deviennent très utiles lors des manœuvres de stationnement.

²⁾Équipement d'aide au conducteur.
Remarque : Les fonctions d'aide au conducteur ne sont que des outils supplémentaires et ne se substituent pas à la vigilance et au jugement du conducteur, qui doit garder le contrôle du véhicule. Les caméras ne peuvent pas fonctionner à une vitesse supérieure à 10km/h (6 mph).

Crochet d'attelage rétractable

Le crochet d'attelage rétractable de Ford se range automatiquement à l'abri des regards derrière le pare-chocs arrière lorsqu'il n'est pas utilisé, préservant ainsi la silhouette épurée du modèle et facilitant l'accès au compartiment de chargement. Pour une capacité de transport supplémentaire, le crochet d'attelage permet de tracter jusqu'à 2 100 kg* selon la motorisation (plus de détails disponibles auprès de votre concessionnaire Ford).

*La charge tractable maximale peut varier en fonction de la versions du véhicule concerné, de ses accessoires mais aussi du nombre de passagers.



2

CHOISISSEZ

Le Nouveau Ford Kuga vous propose tout un panel de finitions toutes aussi élégantes les unes que les autres. Offrez vous la liberté de choisir le Nouveau Ford Kuga qui vous correspond !



Trend

Le Nouveau Ford Kuga offre dès son entrée de gamme une large panoplie d'équipements technologiques d'aide à la conduite et de sécurité.

Caractéristiques principales

- Jantes en acier 17" avec enjoliveurs 5x2 branches finition Trend
- Allumage automatique des feux
- 5 modes de conduite sélectionnables
- Régulateur de vitesse
- Navigation Europe
- Aide au stationnement avant et arrière
- Aide au maintien dans la voie



Titanium

La finition Titanium assure un confort absolu et des équipements technologiques de pointe avec des matériaux de haute facture.

Caractéristiques principales

- Jantes alliage 17" 10 branches finition Titanium
- Allumage automatique des essuie-glaces
- Caméra arrière 180°
- Air conditionné automatique à régulation électronique bi-zone
- Combiné d'instrumentation numérique 12,3"
- Système KeyFree avec accès aux portes avant et démarrage sans clés



ST-Line

En finition ST-Line, le Nouveau Ford Kuga présente une ligne résolument sportive en adoptant une griffe unique en son genre.

Caractéristiques principales

- Jantes alliage 18" 5x2 branches finition ST-Line
- Barres de toit noires
- Double sortie d'échappement
- Suspensions ST-Line
- Volant à méplat 3 branches ST-Line avec surpiqûres rouges



ST-Line X

Retrouvez l'équilibre parfait entre sportivité et haute technologie au volant du Kuga ST-Line X, procurant des sensations fortes.

Caractéristiques principales

- Vitres arrière surteintées
- Siège conducteur réglable électriquement 10 positions
- Système audio B&O
- Hayon mains libres
- Feux de route intelligents



Vignale

La finition haut de gamme Vignale, drapée de son cuir souple et soyeux, vous fait entrer dans un monde de raffinement et de confort inégalé.

Caractéristiques principales

- Jantes alliage 18" 5x4 branches finition Vignale
- Rétroviseurs extérieurs électriques à fonction mémoire
- Sellerie Cuir Winsor Arona
- Siège conducteur réglable électriquement 10 positions à fonction mémoire
- Pack hiver

2 CHOISISSEZ

Trend

Équipements extérieurs de série

- Aide au stationnement avant et arrière
- Allumage automatique des feux
- Grille de calandre Trend
- Jantes en acier 17" avec enjoliveurs 5x2 branches finition Trend
- Trappe EasyFuel

Équipements intérieurs de série

- Aide au démarrage en côte
- Aide au maintien dans la voie avec alerte de franchissement involontaire de ligne
- Bouton de démarrage Ford Power
- Correcteur électronique de trajectoire (ESP)
- Recharge de téléphone par induction
- Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse intelligent
- Rétroviseurs extérieurs couleur carrosserie, chauffants et rabattables électriquement
- Système de prévention de collision avec détection piétons
- Système audio bi-tuner AM/FM Ford SYNC3, avec écran tactile 8", DAB, commandes vocales, 2 ports USB, compatible AppLink, Apple CarPlay et Android auto, 6 haut-parleurs
- Système Stop & Start

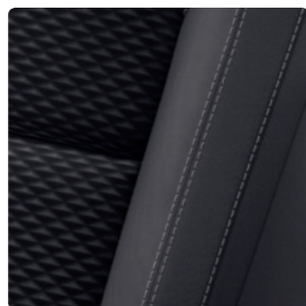
Motorisation

Essence

Ford EcoBoost 1,5L 120 ch (88 kW)

Diesel

Ford EcoBlue 1,5L 120 ch (88 kW)



*En cas d'accident générant un déclenchement d'airbag ou arrêt de la pompe à essence, Ford eCall partage la géolocalisation du véhicule et initie un appel à un centre de communication local dans leur langue respective. Cette fonctionnalité est possible dans 40 pays/régions en Europe.

GAMMES

Titanium

Principaux équipements extérieurs en plus de la finition Trend

- Jantes alliage 10 branches 17" finition Titanium (non PHEV)
- Allumage automatique des essuie-glaces
- Grille de calandre Titanium
- Barres de toit aluminium

Principaux équipements intérieurs en plus de la finition Trend

- Air conditionné automatique bi-zone
- Combiné d'instrumentation numérique 12,3"
- Éclairage d'ambiance
- Rétroviseur intérieur électrochrome
- Système de navigation Europe avec points d'arrêt Michelin et ZFE^o
- Système KeyFree avec ouverture des portes avant et démarrage sans clé

Motorisation

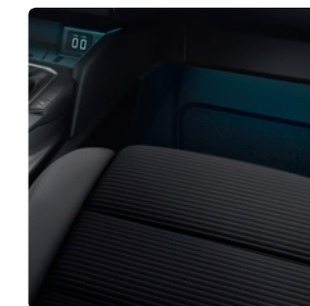
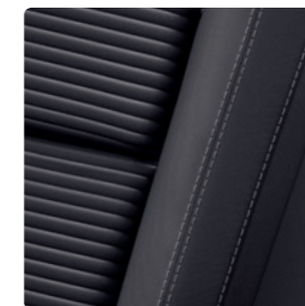
Essence

Ford EcoBoost 1,5L 120 ch (88 kW)
Ford EcoBoost 1,5L 150 ch (110 kW)
Ford Hybride Rechargeable 2,5L (PHEV) 225 ch (165 kW)
Ford Hybride 2,5L (FHEV) 190 ch (140 kW)
Ford Hybrid I-AWD 2,5L (FHEV) 190ch (140 kW)

Diesel

Ford EcoBlue Hybrid 2,0L (mHEV) 150 ch (110 kW)
Ford EcoBlue 1,5L 120 ch (88 kW)
Ford EcoBlue I-AWD 2,0L 190 ch (140 kW)

Le terme Bluetooth® est la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toutes utilisations des termes associés par Ford Motor Company Limited et ses filiales sont sous licence. Les autres termes sont les propriétés de leurs propriétaires respectifs.
^oZFE: Zones à Faibles Emissions. Une fonctionnalité disponible uniquement pour la motorisation Hybride Rechargeable.



2 CHOISISSEZ

ST-Line

Principaux équipements extérieurs en plus de la finition Titanium

- Barres de toit noires
- Double sortie d'échappement finition ST-Line
- Grille de calandre ST-Line
- Jantes alliage 5x2 branches 18" finition ST-Line
- Kit carrosserie ST-Line
- Suspensions ST-Line

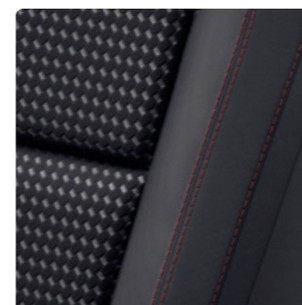
Principaux équipements intérieurs en plus de la finition Titanium

- Combiné d'instrumentation numérique 12,3"
- Palettes au volant (excepté motorisation hybride rechargeable)
- Pommeau de levier de vitesse Sensico# avec insert aluminium satiné et surpiqûres rouges (boîte manuelle)
- Tapis de sol avant et arrière ST-Line avec surpiqûres rouges
- Volant à méplat 3 branches ST-Line avec surpiqûres rouges

Motorisation

Essence

- Ford EcoBoost 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBoost 1,5L 150 ch (110 kW)
- Ford Hybride Rechargeable 2,5L (PHEV) 225 ch (165 kW)
- Ford Hybride 2,5L (FHEV) 190 ch (140 kW)
- Ford Hybrid I-AWD 2,5L (FHEV) 190ch (140 kW)
- Diesel
- Ford EcoBlue Hybrid 2,0L (mHEV) 150 ch (110 kW)
- Ford EcoBlue 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBlue I-AWD 2,0L 190 ch (140 kW)



2 CHOISISSEZ

ST-Line X

Principaux équipements extérieurs en plus de la finition ST-Line

- Phares LED Réflecteurs
- Feux de route intelligents (commutation automatique des feux de route/croisements)
- Vitres arrière surteintées

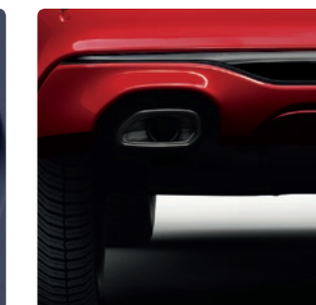
Principaux équipements intérieurs en plus de la finition ST-Line

- Système audio B&O bi-tuner AM/FM Ford SYNC3 avec écran tactile 8", DAB, commandes vocales, 2 ports USB, compatible AppLink, Apple CarPlay et Android auto, 10 haut-parleurs
- Banquette arrière coulissante rabattable (60/40) avec accoudoir central et porte gobelet
- Alerte vigilance conducteur

Motorisation

Essence

- Ford EcoBoost 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBoost 1,5L 150 ch (110 kW)
- Ford Hybride Rechargeable 2,5L (PHEV) 225 ch (165 kW)
- Ford Hybride 2,5L (FHEV) 190 ch (140 kW)
- Ford Hybrid I-AWD 2,5L (FHEV) 190ch (140 kW)
- Diesel
- Ford EcoBlue Hybrid 2,0L (mHEV) 150 ch (110 kW)
- Ford EcoBlue 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBlue I-AWD 2,0L 190 ch (140 kW)



Vignale

Principaux équipements extérieurs en plus de la finition ST-Line X

- Jantes alliage 5x4 branches 18" finition Vignale
- Barres de toit aluminium
- Kit carrosserie Vignale
- Feux de route intelligents (commutation automatique des feux de croisement/route)
- Plaques de seuil de porte avant Vignale
- Rétroviseurs extérieurs, couleur carrosserie, électriques à fonction mémoire, chauffants, rabattables électriquement avec éclairage d'approche

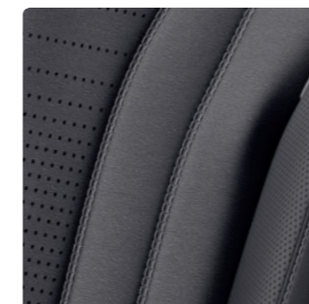
Principaux équipements intérieurs en plus de la finition ST-Line X

- Pack Hiver
- Levier de vitesse Sensico# Vignale (boîte manuelle)
- Siège conducteur à réglage électrique 10 positions à fonction mémoire
- Volant Sensico finition Vignale
- Tapis de sol avant et arrière Premium

Motorisation

Essence

- Ford EcoBoost 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBoost 1,5L 150 ch (110 kW)
- Ford Hybride Rechargeable 2,5L (PHEV) 225 ch (165 kW)
- Ford Hybride 2,5L (FHEV) 190 ch (140 kW)
- Ford Hybrid I-AWD 2,5L (FHEV) 190ch (140 kW)
- Diesel
- Ford EcoBlue Hybrid 2,0L (mHEV) 150 ch (110 kW)
- Ford EcoBlue 1,5L 120 ch (88 kW)
- Ford EcoBlue I-AWD 2,0L 190 ch (140 kW)



3

PERSONNALISEZ

Choisissez la couleur, les jantes et les options, et faites du Nouveau Ford Kuga le reflet de votre personnalité.



Rouge Lucid
Teinte de carrosserie métallisée Premium*

LA VIE EN COULEUR

Le Nouveau Ford Kuga doit son élégance et sa durabilité extérieures à un processus de peinture spécial en plusieurs étapes. Grâce, notamment, à ses éléments de carrosserie en acier injecté de cire et à sa couche de finition protectrice, ainsi qu'aux nouveaux matériaux et processus d'application, votre Nouveau Ford Kuga conservera son apparence séduisante pendant de nombreuses années.

COULEURS



Bleu Abysses °
Couleur carrosserie non métallisée



Bleu Azur °
Couleur carrosserie métallisée*



Gris Solar
Couleur carrosserie métallisée*



Blanc Glacier °
Couleur carrosserie non métallisée



Rouge Lucid
Couleur carrosserie métallisée Premium*



Blanc Platinum °
Couleur carrosserie métallisée Premium*



Noir Agate
Couleur carrosserie métallisée*



Gris Magnetic
Couleur carrosserie métallisée Fashion*

*Option moyennant un coût supplémentaire.

°Non disponible avec la finition Vignale.

°Non disponible avec la finition Trend.

Le Nouveau Ford Kuga est couvert par la garantie anti-corrosion Ford de 12 ans à compter de la date de première immatriculation. Offre soumise à conditions.

Remarque : les images de véhicules ont pour seul but d'illustrer les couleurs carrosserie et peuvent ne pas correspondre aux spécifications actuelles des véhicules ou à leur disponibilité sur certains marchés. Les couleurs et garnissages reproduits dans cette brochure peuvent être différents des couleurs réelles du fait des limites des processus d'impression utilisés.

3 PERSONNALISEZ GARNISSAGES

JANTES



Sellerie tissu noir Zaha
De série sur Trend



Sellerie tissu noir Ray
De série sur Titanium



Sellerie tissu noir Foundry
De série sur ST-Line



Sellerie Mixte tissu noir Raptan et Sensico Salerno^o
De série sur ST-Line X



Sellerie Cuir Windsor Arona
De série sur Vignale



17"

Jante alliage à 5x2 branches finition Trend
En option sur Trend



18"

Jante alliage à 5x2 branches finition Magnetic
En option sur Titanium



19"

Jante alliage 5x4 branches finition Premium Luster Nickel
En option sur Titanium



Jantes non disponible sur le marché français



19"

Jante alliage 5x2 branches finition Design Sport
Option disponible dans le pack Design Sport sur ST-Line et ST-Line X



20"

Jante alliage à 10 branches finition Premium Pearl Grey
En option sur ST-Line X et Vignale

^o Sensico est un matériel artificiel de qualité premium reconstituant avec exactitude l'apparence et la texture du cuir traditionnel.

Remarque : Tous les modèles de jantes visibles ci-dessus sont disponibles en accessoires chez votre concessionnaires (moyennant un coût supplémentaire).
Rendez-vous sur fordaccessoires.fr

3 PERSONNALISEZ OPTIONS ET PACKS

Pack Hiver

- Sièges avant chauffants
- Pare-brise dégivrant Quickclear®
- Volant chauffant



Pack Assistance

- Active Park Assist: système de stationnement semi-automatique (système avancé sur boîte automatique)
- Alerte vigilance conducteur
- BLIS : surveillance des angles morts avec alerte de véhicule en approche et résistance préventive
- Camera avant 180°
- Limiteur de vitesse intelligent
- Protection de bord de porte
- Reconnaissances des panneaux de signalisation avec système d'alerte à la conduite à contre-sens
- Régulateur de vitesse adaptatif
- Système de prévention de collision niv. 2 avec radar intégré



Pack Techno

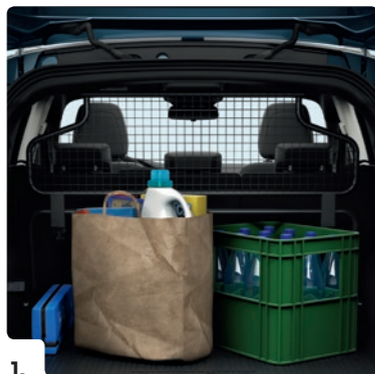
- Affichage tête haute
- Phares Ford Dynamic Full LED avec fonction éclairage d'angle à partir de ST-Line



Pack Design Sport

- Becquet sport
- Etriers de frein rouges
- Pédalier aluminium

3 PERSONNALISEZ ACCESSOIRES



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.

1. Grille de séparation pour coffre*
2. Casier de transport avec compartiment
3. Tapis de coffre réversible
4. Film de protection pour seuil de porte
5. Protection pour pare-choc arrière
6. Attelage démontable sans outils
7. Barres de toit transversales
8. Porte-vélos Uebler*, pour 2 vélos, inclinable à 90°
9. Bavettes arrières
10. Câbles de recharge publique
11. EVBox* Elvi borne de recharge
12. EVBox* câble de recharge pour borne
13. Casier de transport

*Conforme aux exigences de sécurité de la norme européenne ECE-R17/ISO27955.

*Élément couvert par la garantie d'un fournisseur tiers. Consultez la quatrième de couverture pour plus d'informations.



Téléchargez le guide accessoires complet pour Kuga

Pour voir l'ensemble des accessoires pour Kuga, rendez-vous sur le site internet : ford-accessoires.fr
Pour des goodies et marchandises Ford, visitez fordlifestylecollection.com



4

DÉCOUVREZ

Découvrez toutes les technologies de motorisations du Nouveau Ford Kuga, et choisissez parmi notre large choix de moteurs, celui qui s'accordera au mieux à vos besoins.

Si vous êtes séduits par les avantages de l'électrification, vous avez le choix parmi ces trois versions : Kuga EcoBlue Hybrid (mHEV), Kuga Hybrid (FHEV) et Hybride Rechargeable (PHEV).

A notre gamme de motorisations électrifiées vient également s'ajouter trois moteurs thermiques 2,0L et 1,5L EcoBlue (Diesel) et 1,5L EcoBoost (essence).

-  Recharge via énergie cinétique
-  Recharge via moteur thermique
-  Recharge par voie externe
-  Recharge via prise secteur 230V
-  Recharge via Ford Wallbox (borne domestique)
-  Recharge via les réseaux de bornes publiques



Kuga EcoBlue Hybrid (mHEV)

La technologie EcoBlue Hybrid (appelée aussi hybridation légère) associe un moteur électrique à une batterie de 48 volt. Ensemble, ils assistent le moteur Diesel en y apportant plus de puissance, tout en réduisant les émissions de CO₂.

- Moteur 2.0L Ford EcoBlue (Diesel)
- Batterie 48-volt lithium-ion
- Système de récupération d'énergie lors des phases de décélérations et freinage grâce à l'énergie cinétique



 Autonomie de la batterie	N/A
 Emissions CO ₂ **	127-133 g/km
 Autonomie combinée***	1 055-1 125 km
 Durée charge complète	N/A



Kuga Hybrid (FHEV)

La combinaison entre un moteur essence et un moteur électrique permet d'obtenir une expérience de conduite souple et de réduire la consommation de carburant. Grâce à cette technologie, le Kuga Hybrid est capable de rouler sur de courtes distances en 100% électrique.

- Moteur 2.5L essence à cycle Atkinson
- Batterie lithium-ion 1.1 kWh (1.4 kWh en I-AWD)
- Possibilité de conduire en 100% électrique
- Recharge via l'énergie cinétique et le moteur thermique



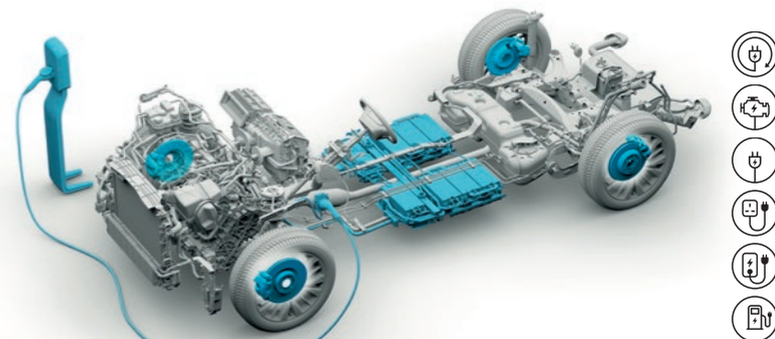
 Autonomie de la batterie	N/A
 Emissions CO ₂ **	123-131 g/km (en I-AWD 130-135 g/km)
 Autonomie combinée***	945-1,000 km (en I-AWD 915-945 km)
 Durée de charge complète	N/A



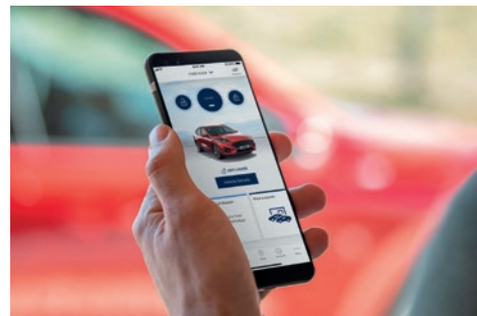
Kuga Hybride Rechargeable (PHEV)

L'hybride rechargeable est la motorisation dotée de la plus grande autonomie électrique. Elle bénéficie des atouts de la technologie hybride tout en ayant l'avantage de pouvoir être rechargée depuis une prise secteur, une borne de recharge domestique ou une borne de recharge publique.

- Moteur 2.5L essence à cycle Atkinson
- Batterie 14.4 kWh
- Possibilité de conduire en 100% électrique sur de longues distances
- Recharge externe par branchement



 Autonomie batterie*	56 km
 Emissions CO ₂ **	32 g/km
 Autonomie combinée***	690-745km
 Durée de charge complète	3H30-6H00



L'application FordPass pour le Kuga PHEV

Grâce à l'application FordPas¹, vous pouvez rester informé du statut de recharge de la batterie du Kuga PHEV, de l'autonomie électrique, planifier les horaires ainsi que le niveau de recharge souhaité. De plus, l'application vous permet de localiser les bornes publiques mais aussi de payer lors de recharges.

¹L'application FordPass n'est pas compatible avec l'intégralité des téléphones mobiles. L'application est disponible par téléchargement. Les messages et données peuvent générer des frais de votre opérateur.

*Charge à 100%. Jusqu'à 56km d'autonomie en full électrique suivant le cycle Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP) appliqué à une configuration disponible. L'autonomie et la consommation des véhicules peuvent être amenées à changer en fonction des conditions climatiques extérieures mais aussi des options et accessoires équipés.

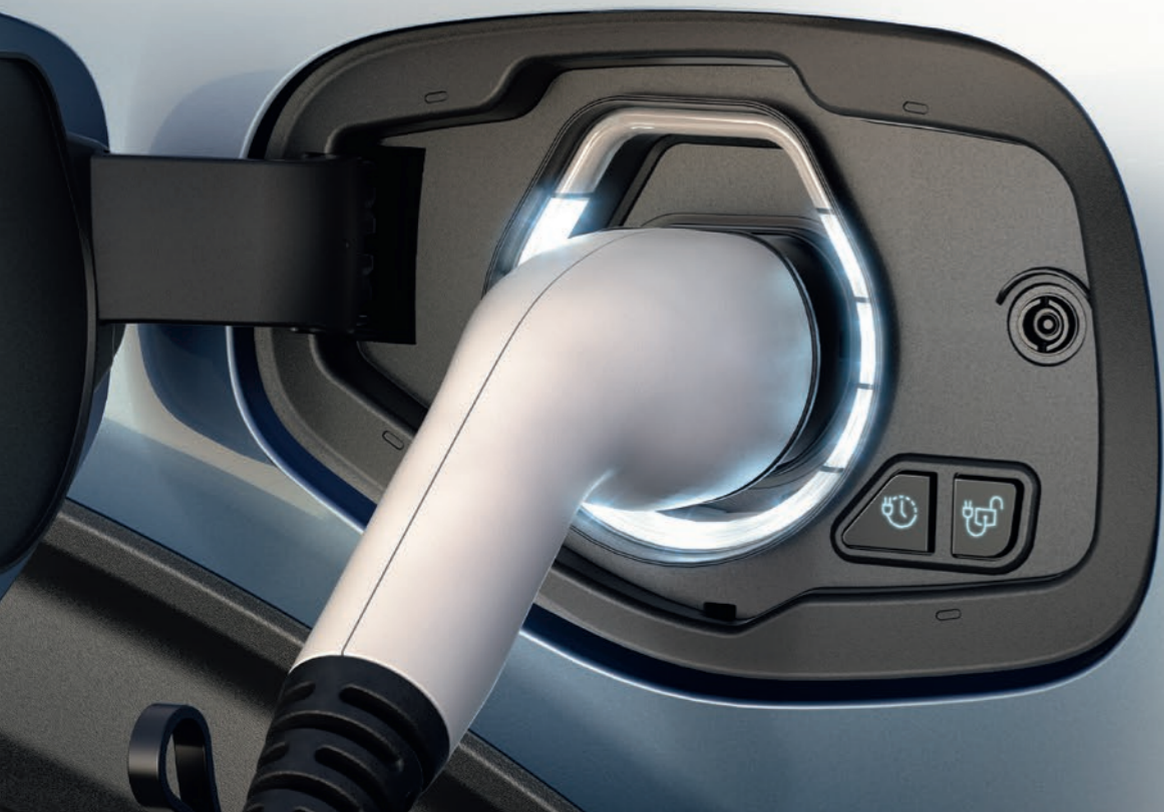
**Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de

carburant et les émissions de CO₂, plus réalistes que la procédure NEDC précédemment utilisée. Outre le rendement énergétique d'un véhicule, le style de conduite ainsi que d'autres facteurs à caractère non technique peuvent influencer les valeurs de consommation de carburant/d'énergie, d'émissions de CO₂, ainsi que l'autonomie en mode électrique. Vous pouvez également télécharger le guide sur la consommation de carburant et les émissions de CO₂ à l'adresse www.ford.fr. Pour de plus amples informations, voir www.adame.fr.

*** Calcul de l'autonomie potentielle basée sur une charge complète de la batterie (dans le cas du moteur PHEV), de la capacité du réservoir (54 L et 45 L dans le cas du moteur PHEV) et une consommation mixte selon le cycle WLTP de 4,9 L - 5,1 l / 100 km sur Kuga EcoBlue Hybrid (mHEV); 5,4 l - 5,9 l / 100 km sur Kuga Hybrid (FHEV); 1,4 l / 100 km sur Kuga Hybride Rechargeable (PHEV) avec batterie rechargée (de 6,5 l / 100 km en mode de maintien de charge). L'autonomie réelle varie en fonction des conditions, telles que les éléments externes, les comportements de conduite et l'entretien du véhicule.

4 DÉCOUVREZ ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Animée de la toute dernière technologie hybride rechargeable, le Nouveau Ford Kuga vous offre une performance exceptionnelle, des économies de carburant impressionnantes et des réductions des émissions remarquables.



QU'EST-CE QU'UN PHEV ?

Le véhicule hybride rechargeable (appelés également PHEV ou Plug-In Hybrid), bénéficie des atouts de la technologie hybride (FHEV) en ayant l'avantage de pouvoir être rechargé à partir d'une source électrique externe.

Cette nouvelle technologie allie deux sources d'alimentation, alternant entre le moteur électrique pour les trajets quotidiens et le moteur thermique pour les longs trajets. Quand la batterie est déchargée, le moteur essence prend alors le relais.

Parmi toutes les motorisations hybrides, la motorisation hybride rechargeable est celle qui possède la plus grande capacité de batterie. Cela vous permet ainsi de rouler plus longtemps en tout électrique. Le Nouveau Ford Kuga assure une autonomie 100% électrique jusqu'à 56 km*.

Le véhicule hybride rechargeable a également la capacité de récupérer de l'énergie lors des décélérations ou freinages. L'énergie qui serait autrement gaspillée, est convertie en énergie électrique pour contribuer à la recharge de la batterie.

*L'autonomie en mode tout-électrique du Kuga est de 56 km, selon les conditions de conduite et l'âge de la batterie. Émissions de CO₂ de 32 g/km selon les essais WLTP officiels.

Consommation, performances et émissions

	1.5 EcoBoost 120 ch S&S BVM6	1.5 EcoBoost 150 ch S&S BVM6	1.5 EcoBlue 120 ch S&S BVM6	1.5 EcoBlue 120 ch S&S BVA8	2.0 EcoBlue 150 ch mHEV S&S BVM6	2.0 EcoBlue 190 ch S&S BVA8 I-AWD	2.5 Duratec 225 ch PowerSplit PHEV eCVT	2.5 Duratec 190 ch FHEV eCVT	2.5 Duratec 190 ch FHEV eCVT I-AWD
SUV 5 portes									
Norme antipollution	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.	Euro 6d Temp.
Puissance maximale en chevaux (kW)	120 (88)	150 (110)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	190 (140)	225 (165)	190 (140)	190 (140)
Couple en Nm	240	240	300	300	370	400	200	200	200
Emission de CO ₂ norme WLTP Mini/Maxi (g/km)	124/155	149/153	123/128	137/143	127/133	149/155	32	123/131	130/135
Carburant	Essence	Essence	Diesel	Diesel	Diesel/Électrique	Diesel	Essence/Électrique	Essence/Électrique	Essence/Électrique
Boîte de vitesses	Manuelle à 6 vitesses	Manuelle à 6 vitesses	Manuelle à 6 vitesses	Automatique à 8 vitesses	Manuelle à 6 vitesses	Automatique à 8 vitesses	eCVT automatique	eCVT automatique	eCVT automatique
Transmission	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x4	4x2	4x2	4x4
Consommation de carburant en L/100 km (WLTP)**									
Cycle à basse vitesse (Mini/Maxi)	5,3/8,5	8,4/8,5	5,3/5,4	6,4/6,6	5,5/5,7	7,6/7,8	N/A	8,2/8,5	7,8/8,1
Cycle en phase moyenne (Mini/Maxi)	4,6/6,6	6,3/6,6	4,5/4,7	5,2/5,3	4,9/5,1	5,8/6,0	N/A	4,6/4,9	4,7/5,0
Cycle en phase haute vitesse (Mini/Maxi)	4,1/6,0	5,6/6,0	4,1/4,3	4,5/4,7	4,1/4,3	4,8/5,0	N/A	4,5/4,8	4,8/5,1
Cycle en phase extra haute vitesse (Mini/Maxi)	5,2/7,1	6,8/7,1	5,1/5,3	5,5/5,7	5,3/5,5	5,8/6,0	N/A	5,6/5,9	6,2/6,3
Cycle mixte (Mini/Maxi)	4,7/6,8	6,6/6,8	4,7/4,9	5,2/5,4	4,9/5,1	5,7/5,9	1,4/6,5	5,4/5,7	5,7/5,9
Performances°									
Vitesse maxi. (km/h)	184	195	180	177	194	208	200	196	196
0-100 km/h (s)	12,3	9,7	11,7	12,0	9,6	8,7	9,2	9,5	9,5
Poids et charges									
Poids à vide (kg)*	1564	1564	1576	1599	1680	1735	1844	1701	1773
Poids total en charge (kg)	2075	2075	2085	2110	2155	2245	2320	2215	2280
Charge d'attelage maxi. (non freinée) (kg)	750	750	750	750	750	750	750	750	750
Charge d'attelage maxi. (freinée à 12%) (kg)	1600	1800	1500	1500	1900	2100	1200	1600	1500

*En 4e vitesse. °Valeurs d'essai Ford. Tous les moteurs à essence sont équipés d'un catalyseur. *Représente le poids à vide minimum avec un conducteur de 75 kg, tous les niveaux de liquide au maximum et un réservoir rempli à 90 %, sous réserve des tolérances de fabrication et des équipements optionnels éventuellement ajoutés, etc. Les limites de remorquage indiquées correspondent aux capacités maximum de remorquage du véhicule à son poids total en charge pour redémarrer sur une côte de 12 %. Les performances et la consommation de tous les modèles sont affectées de manière défavorable par la traction d'une remorque. La charge au timon est de 100 kg maximum sur tous les modèles. Le poids total roulant inclut le poids de la remorque. °°Les valeurs de consommation de carburant/énergie, d'émissions de CO₂ et l'autonomie pour les véhicules électriques ont été indiquées conformément aux exigences et spécifications techniques définies par les directives européennes (EC) 715/2007 et (EU) 2017/1151 telles que modifiées en dernier lieu. øDepuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réalistes que la procédure NEDC précédemment utilisée. Outre le rendement énergétique d'un véhicule, le style de conduite ainsi que d'autres facteurs à caractère non technique peuvent influencer les valeurs de consommation de carburant/d'énergie, d'émissions de CO₂, ainsi que l'autonomie en mode électrique. Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement climatique. Un guide sur la consommation de carburant et les émissions de CO₂ contenant des informations sur tous les nouveaux modèles de voitures de tourisme est disponible gratuitement dans chaque point de vente. Vous pouvez également le télécharger à l'adresse www.ford.fr. Pour de plus amples informations, voir www.adame.fr

Longueur (mm)	4614/4628 (ST-Line)/ 4629 (Vignale)
Largeur avec rétroviseurs/rétroviseurs rabattus (mm)	2178/2000
Hauteur hors tout (mm)	1666-1690
Rayon de braquage entre trottoirs (m)	11,4-11,5
Volume de chargement (litres)[†]	
Mode 5 places (avec kit de réparation de pneu)	645
Mode 2 places (avec kit de réparation de pneu)	1530
Capacité du réservoir de carburant (litres)	
Essence, Diesel, Hybridation légère et Hybride/Hybride Rechargeable	54/45

Vous voulez voir les caractéristiques complètes ?

Pour des renseignements sur les caractéristiques et les spécifications complètes de ce véhicule, téléchargez la brochure électronique numérique ou consultez la brochure interactive sur www.ford.fr ou en scannant le code QR.



[†]Calculés selon la norme ISO 3832. Les dimensions peuvent varier selon le modèle et l'équipement installé.



Teintes et garnissages

	Teinte non métallisées		Teintes métallisées				Teintes Premium	
	Bleu Abysses	Blanc Glacier	Bleu Azur	Gris Solar	Noir Agate	Fashion Gris Magnétique	Rouge Lucid	Blanc Platinum
Trend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garnissage et couleur des sièges : Sellerie tissu noir Zaha Couleur du tableau de bord : Noir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Titanium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garnissage et couleur des sièges : Sellerie tissu noir Ray Couleur du tableau de bord : Noir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ST-Line	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garnissage et couleur des sièges : Sellerie tissu noir Foundry Couleur du tableau de bord : Noir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ST-Line X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garnissage et couleur des sièges : Sellerie Mixte tissu Noir Rapon et Sensico® Couleur du tableau de bord : Noir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vignale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garnissage et couleur des sièges : Sellerie cuir noir Windsor/Arona Couleur de partie inférieure de tableau de bord : Noir	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

De série

En option (supplément de coût)

*Sensico est un matériel artificiel de qualité premium reconstituant avec exactitude l'apparence et la texture du cuir traditionnel.

Style et apparence

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Jantes					
Jantes acier 17" avec enjoliveurs 5x2 branches finition Trend (pour pneus 225/65 R17*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jantes alliage 17" 5x2 branches finition Shadow Silver (pour pneus 225/65 R17*)	<input type="checkbox"/>				
Jantes alliage 17" 5x2 branches finition Titanium (pour pneus 225/65 R17*)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jantes alliage 18" 5x2 branches finition Magnetic (pour pneus 225/60 R18*)	<input type="checkbox"/>				
Jantes alliage 19" 10 branches finition Premium Luster Nickel (pour pneus 225/55 R19*)	<input type="checkbox"/>				
Jantes alliage 18" 5x2 branches finition ST-Line (pour pneus 225/60 R18*)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jantes alliage 19" 10 branches finition pack Design Sport (pour pneus 225/55 R19*)	<input type="checkbox"/>				
Jantes alliage 18" 5x4 branches, finition Vignale (pour pneus 225/60 R18*)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Jantes alliage 20" 10 branches, finition Premium Pearl Grey (pour pneus 245/45 R20*)	<input type="checkbox"/>				
Pneus toutes saisons (disponibles uniquement sur les jantes 17" et 18")	<input checked="" type="checkbox"/>				
Écrous antivol	<input type="checkbox"/>				
Kit de réparation de pneu	<input checked="" type="checkbox"/>				
Roue de secours galette 17" (pneus 165/70R17* – incompatible avec la motorisation mHEV)	<input type="checkbox"/>				
Équipements de design					
Badge Vignale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Badge ST-Line	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Badge AWD sur le hayon (pour un véhicule avec 4 roues motrices)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Badge « Hybrid » sur le hayon (pour un véhicule mHEV et FHEV)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Badge « Plug-in Hybrid » sur le hayon (pour un véhicule PHEV)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Logo Kuga	<input checked="" type="checkbox"/>				

De série

En option indépendante ou appartenant à un pack optionnel

*Les jantes choisies sont équipées de pneumatiques de la taille indiquée, mais aucun choix de marque de pneumatiques n'est possible.

Style et apparence

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Grille de calandre noire finition Trend	■	-	-	-	-
Grille de calandre noire finition Titanium	-	■	-	-	-
Grille de calandre noire finition ST-Line	-	-	■	-	-
Grille de calandre design finition Vignale	-	-	-	-	■
Pare-chocs avant et arrière noirs avec plaques de protection avant et arrière argentées	■	■	-	-	-
Pare-chocs avant et arrière sport ST-Line couleur carrosserie avec inserts noir brillant	-	-	■	■	-
Pare-chocs avant et arrière Vignale couleur carrosserie avec inserts chromés	-	-	-	-	■
Moulure de cadre de porte inférieure noire	■	-	■	■	-
Moulure de cadre de porte inférieure effet chromé et noire	-	■	-	-	-
Moulure de cadre de porte inférieure effet chromé	-	-	-	-	■
Moulure de cadre de porte supérieure effet chromé	■	■	■	-	-
Moulure de cadre de porte supérieure noire	-	-	-	■	■
Poignées de porte extérieures couleur carrosserie	■	■	■	■	■
Vitres surteintées	-	□	□	■	■
Vitres avant standards	■	■	■	-	-
Vitres avant laminées	-	-	-	■	■
Barres de toit couleur aluminium	□	■	-	-	■
Barres de toit noire	-	-	■	■	-
Becquet standard	■	■	■	■	■
Becquet Sport (inclus dans le pack Design Sport)	-	-	□	□	-

Style et apparence

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Double sortie d'échappement	■	■	-	-	-
Double échappement avec finition en acier inoxydable et poli ST-Line	-	-	■	■	-
Double sortie d'échappement avec finition en acier inoxydable et poli Vignale	-	-	-	-	■
Hayon mains libres avec système Keyfree – accès et démarrage sans clés	-	-	-	□	□
Seuils de porte avant Titanium en acier inoxydable	-	■	-	-	-
Plaques de seuil de porte avant ST-Line finition façon aluminium	-	-	■	■	-
Plaques de seuil de porte avant Vignale façon aluminium	-	-	-	-	■
Pédalier Standard	■	■	■	■	■
Pédalier aluminium (inclus dans le pack Design Sport)	-	-	□	□	-
Poignées de porte intérieur effet chromé	■	■	■	■	■
Packs optionnels					
Pack Design Sport – becquet sport, étriers de frein rouges et pédalier aluminium	-	-	□	□	-

De série ■

En option indépendante ou appartenant à un pack optionnel □

*Les jantes choisies sont équipées de pneumatiques de la taille indiquée, mais aucun choix de marque de pneumatiques n'est possible.

Expérience à bord

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Assistance à la conduite					
Aide au stationnement avant et arrière	■	■	■	■	■
Caméra arrière 180°	-	■	■	■	■
Active Park Assist – système de stationnement semi-automatique avec système de freinage antiblocage (ABS) (disponible sur boîte de vitesses manuelle – inclus dans pack Assistance)	-	□	□	□	□
Active Park Assist 2 – système de stationnement semi-automatique avancé avec système de freinage antiblocage (ABS) (disponible sur boîte de vitesses automatique – inclus dans pack Assistance)	-	□	□	□	□
Aide au maintien dans la voie avec alerte de franchissement de ligne involontaire	■	■	■	■	■
Régulateur de vitesse	■	■	■	■	■
Régulateur de vitesse adaptatif (inclus dans le pack Assistance)	-	□	□	□	□
Système de prévention de collision avec détection piétons	■	■	■	■	■
Système de prévention de collision niv.2 – avec radar intégré, direction assistée active, assistance au freinage, freinage dynamique, alerte de distance de sécurité (inclus dans le pack Assistance)	-	□	□	□	□
Système BLIS – surveillance des angles morts avec alerte de véhicule en approche (inclus dans le pack Assistance)	-	□	□	□	□
Direction assistée électrique	■	■	■	■	■
Éclairages extérieurs					
Feux de jour à LED avant et arrière	■	■	■	■	■
Allumage automatique des feux	■	■	■	■	■
Phares antibrouillard	■	■	-	-	■
Phares antibrouillard avant à LED	-	-	■	■	■
Feux de route intelligent – commutation automatique des feux de route/croisements	-	-	-	■	■
Phares Ford Dynamic Full LED – phares adaptatifs à LED (inclus dans le pack Techno)	-	□	□	□	□
Allumage automatique des essuie-glaces	-	■	■	■	■
Phares LED Réflecteurs	-	-	-	■	■
Troisième feu stop	■	■	■	■	■

¹⁾Fonctionnalité de sécurité. ²⁾Fonctionnalité d'aide au conducteur.

Expérience à bord

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Suspensions					
Suspension standard	■	■	-	-	-
Suspension ST-Line	-	-	■	■	-
Autres équipements à bord					
Palettes au volant pour les transmissions automatiques (indisponible sur la motorisation PHEV/FHEV)	-	-	■	■	■
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) ¹⁾	■	■	■	■	■
Technologies					
Affichage tête haute (inclus dans le pack Techno)	-	□	□	□	■
3 Modes de conduite sélectionnables – EV Auto, EV Now, EV Later (disponible uniquement sur la motorisation PHEV)	-	■	■	■	■
5 Modes de conduite sélectionnables – Normal, Eco, Sport, Faible adhérence, Piste	■	■	■	■	■
Packs optionnels					
Pack Assistance – Active Park Assist (système de stationnement semi-automatique) avec alerte vigilance conducteur, BLIS (surveillance des angles morts avec alerte de véhicule en approche), camera avant 180°, protection de bord de porte, reconnaissances des panneaux de signalisation, régulateur de vitesse adaptative, système de prévention de collision niv. 2 avec radar intégré et limiteur de vitesse intelligent	-	□	□	□	□
Pack Assistance (disponible uniquement sur les boîtes automatiques) – Active Park Assist.2 (système de stationnement semi-automatique avancé) avec alerte vigilance conducteur, BLIS (surveillance des angles morts avec alerte de véhicule en approche), camera avant 180°, protection de bord de porte, reconnaissances des panneaux de signalisation, régulateur de vitesse adaptative, système de prévention de collision niv. 2 avec radar intégré et limiteur de vitesse intelligent	-	□	□	□	□
Pack Techno – Affichage tête haute avec Phares Ford Dynamic Full LED (inclus : La fonction éclairage d'angle à partir de ST-Line)	-	□	□	□	□

De série ■

En option indépendante ou appartenant à un pack optionnel □

¹⁾Fonctionnalité de sécurité. ²⁾Fonctionnalité d'aide au conducteur.

Performances et consommation

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Instruments et commandes					
Ordinateur de bord	<input checked="" type="checkbox"/>				
Combiné d'instrumentation à écran couleur 4,2" avec EcoMode	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-
Combiné d'instrumentation numérique haut de gamme 12,3" avec EcoMode	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Technologie					
Start-Stop automatique	<input checked="" type="checkbox"/>				
Aube de calandre de radiateur Kysor	<input checked="" type="checkbox"/>				

Confort et commodité

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Commodité intérieure					
Console centrale avec accoudoir avec 2 prises USB	<input checked="" type="checkbox"/>				
Pack fumeur	<input type="checkbox"/>				
Systèmes multimédias et technologies					
Système audio bi-tuner AM/FM Ford SYNC3, avec écran tactile 8", commandes vocales, 2 ports USB, compatible AppLink, Apple CarPlay et Android auto, 6 haut-parleurs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Système audio bi-tuner AM/FM Ford SYNC3, avec écran tactile 8", commandes vocales, 2 ports USB, compatible AppLink, Apple CarPlay et Android auto, 10 haut-parleurs	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FordPass Connect avec modem embarqué 4 et fonction eCall	<input checked="" type="checkbox"/>				
Air conditionné					
Air conditionné manuel	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-
Air conditionné automatique bi-zone	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Confort et commodité

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Éclairages intérieurs					
Eclairage d'ambiance intérieur	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Éclairage de boîte à gants	<input checked="" type="checkbox"/>				
Éclairage dans le compartiment de chargement	<input checked="" type="checkbox"/>				
Selleries					
Siège conducteur réglable en hauteur avec soutien lombaire (8 positions)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Siège conducteur réglable électriquement (10 positions)	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Siège conducteur réglable électriquement (10 positions) à fonction mémoire	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Siège passager réglable (4 positions)	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-
Siège passager réglable en hauteur avec soutien lombaire (8 positions)	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sièges avant chauffants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sièges avant sport	<input checked="" type="checkbox"/>				
Banquette arrière coulissante rabattable (60/40)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Banquette arrière coulissante rabattable (60/40) avec accoudoir central et porte gobelet	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Autres équipements à bord					
Rétroviseurs extérieurs couleur carrosserie, chauffants et rabattables électriquement	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	-
Rétroviseurs extérieurs, couleur carrosserie, chauffants, rabattables électriquement avec éclairage d'approche	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Rétroviseurs extérieurs, couleur carrosserie, électriques à fonction mémoire, chauffants, rabattables électriquement avec éclairage d'approche	-	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Toit ouvrant panoramique à commande électrique	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Allumage automatique des essuie-glaces	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

De série

En option indépendante ou appartenant à un pack optionnel

Remarque : La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation par Ford Motor Company et sociétés affiliées est effectuée sous licence. Les autres marques et noms de marque appartiennent à leurs propriétaires respectifs. *Le simili cuir Sensico utilisé sur tous nos véhicules Kuga est un matériel artificiel de qualité premium reconstituant avec exactitude l'apparence et la texture du cuir traditionnel.

Confort et commodité

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Pommeau de levier de vitesses Sensico® finition noir brillant (disponible uniquement sur les transmissions manuelles)	■	■	-	-	-
Pommeau de levier de vitesses Sensico® finition ST-Line (disponible uniquement sur les transmissions manuelles)	-	-	■	■	-
Pommeau de levier de vitesse Sensico® finition Vignale (disponible uniquement sur les transmissions manuelles)	-	-	-	-	■
e-shifter (le sélecteur de vitesses rotatif électronique disponible uniquement sur les transmissions automatiques)	-	■	■	■	■
Volant réglable en hauteur et en profondeur	■	■	■	■	■
Volant Sport Sensico®	■	■	-	-	-
Volant Sport Sensico® finition ST-Line avec surpiqûres rouges	-	-	■	■	-
Volant Sensico® finition Vignale	-	-	-	-	■
Volant chauffant (avec sièges chauffants conducteur et passager)	□	□	□	□	■
Déverrouillage électrique du hayon	■	■	■	■	■
Bouton de démarrage « Ford Power »	■	-	-	-	-
Stop & Start automatique	■	■	■	■	■
Système Keyfree – accès et démarrage sans clé	-	■	■	■	-
Système KeyFree – ouverture et démarrage sans clé	□	□	□	□	■
Fermeture automatique des portes au démarrage	■	■	■	■	■
Vitres avant et arrière électriques	■	■	■	■	■
Technologies					
Recharge de téléphone par induction	■	■	■	■	■
Système MyKey – Seconde clé programmable	■	■	■	■	■
Trappe Ford EasyFuel – système de réapprovisionnement rapide en carburant/électricité	■	■	■	■	■
Pack optionnel					
Pack Hiver : sièges avant chauffants, pare-brise dégivrant Quickclear® et volant chauffant	□	□	□	□	■

Remarque : La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation par Ford Motor Company et sociétés affiliées est effectuée sous licence. Les autres marques et noms de marque appartiennent à leurs propriétaires respectifs. *Le simili cuir Sensico utilisé sur tous nos véhicules Kuga est un matériel artificiel de qualité premium reconstituant avec exactitude l'apparence et la texture du cuir traditionnel.

Protection et sécurité

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Équipements de protection et sécurité					
Frein de stationnement électrique	■	■	■	■	■
Système de freinage antiblocage (ABS) ¹⁾ contrôle dynamique de la trajectoire (ESP) amélioré ²⁾ avec Antipatinage ³⁾ , aide au freinage d'urgence (AFU) ¹⁾ , contrôle du roulis de la remorque ³⁾ et aide au démarrage en côte ²⁾ , contrôle de stabilité anti-retournement ²⁾ , crochet d'attelage rétractable et aide au stationnement (non disponible sur les moteurs PHEV)	■	■	■	■	■
Système de freinage antiblocage (ABS) avec optimisation du freinage électronique, contrôle dynamique de la trajectoire (ESP) amélioré ¹⁾ avec antipatinage ³⁾ , aide au freinage d'urgence (AFU) ¹⁾ , aide au démarrage en côte ²⁾ et contrôle du roulis de la remorque ³⁾ et contrôle de stabilité anti-retournement ²⁾ (de série sur les moteurs PHEV)	■	■	■	■	■
Fonction eCall (inclus avec le FordPass Connect avec modem embarqué)	■	■	■	■	■
Système d'avertissement acoustique (AVAS) – Alerte sonore pour piétons (disponible uniquement sur les moteurs PHEV/FHEV)	■	■	■	■	■
Airbags aux sièges avant ⁴⁾	■	■	■	■	■
Désactivation de l'airbag passager ⁴⁾	■	■	■	■	■
Airbags rideaux gonflables avant et arrière ³⁾	■	■	■	■	■
Alerte de rappel de ceinture de sécurité ¹⁾	■	■	■	■	■
Ceintures de sécurité avant 3 points avec limiteur de charge ³⁾	■	■	■	■	■
Ceinture de sécurité rétractable à l'arrière ³⁾	■	■	■	■	■
2 fixations ISOFIX aux places arrière ³⁾	■	■	■	■	■
Deux ancrages de fixation supérieure de siège arrière ³⁾	■	■	■	■	■
Verrouillage électrique	■	■	■	■	■
Verrouillage de sécurité électrique enfant des portes arrière	-	-	-	■	■
Système de verrouillage de sécurité des portes	■	■	■	■	■
Alarme THATCHAM de catégorie 1 – alarme périmétrique et volumétrique à détection d'intrusion et d'inclinaison avec double verrouillage centralisé	□	□	□	□	□
Freins					
Étriers de frein	■	■	■	■	■
Étriers de freins rouge (inclus dans le Pack Design Sport)	-	-	□	□	-
Freins assistés à disque sur les quatre roues et disques de frein arrière	■	■	■	■	■

De série ■

En option indépendante ou appartenant à un pack optionnel □

¹⁾Fonctionnalité de sécurité. ²⁾Fonctionnalité d'aide au conducteur.

Remarque : Ne jamais placer un siège de sécurité enfant orienté vers l'arrière sur le siège passager avant d'un véhicule Ford dont l'airbag frontal passager n'est pas désactivé. L'endroit le plus sûr pour un enfant est d'être convenablement retenu sur la banquette arrière.

Utilitaire

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Revêtements de protection					
Tapis de sol avant et arrière	■	-	-	-	-
Tapis de sol en velours avant et arrière	-	■	-	-	-
Tapis de sol en velours avant et arrière avec surpiqûres rouges	-	-	■	■	-
Tapis de sol Premium avant et arrière	-	-	-	-	■
Tapis de coffre réversible	□	□	□	□	□
Coffre recouvert de moquette	■	■	■	■	■
Systèmes électriques					
Prise électrique 12 V dans le coffre	■	■	■	■	■
Équipements fonctionnels d'extérieur					
Crochet d'attelage amovible	□	□	□	□	□
Crochet d'attelage rétractable et système de freinage antiblocage (ABS)	□	□	□	□	□
Kit de pré-équipement attelage	□	□	□	□	□
Crochets de remorquage avant et arrière	■	■	■	■	■
Protections de bord de porte avant et arrière (inclus dans le pack Assistance)	□	□	□	□	□
Aire de chargement					
cache-bagage amovible	■	■	■	■	■
Anneaux d'arrimage du coffre	■	■	■	■	■

Garantie et programmes d'entretien Ford

Ford Protect* – Contrat de garantie longue durée jusqu'à + 5 ans/140 000 km (premier des deux termes échu) en vigueur à échéance de la garantie constructeur

Ford Entretien +* – Contrat de maintenance⁽¹⁾ – Durée de 2 à 7 ans, 10 000 à 70 000 km par an (premier des deux termes échu)

Ford Assistance – Assistance routière 7j/7, 24h/24 pendant 2 ans, kilométrage illimité**

Garantie peinture – 2 ans, kilométrage illimité**

Garantie anti corrosion – 12 ans, kilométrage illimité**

Toutes finitions



De série

Option indépendante ou option rattachée à un pack optionnel, moyennant d'un coût supplémentaire

*Soumis à conditions d'éligibilité.

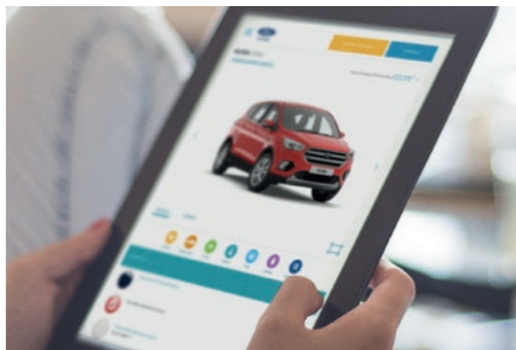
**A compter de la date de première mise en circulation du véhicule. Soumis à conditions d'éligibilité.

⁽¹⁾Prise en charge des opérations d'entretien courant du véhicule selon les préconisations Ford (voir conditions chez votre Réparateur Agréé Ford). Inclut également le remplacement des pièces d'usure (hors pneumatiques), le 1er contrôle technique (pour les contrats dont la durée est supérieure ou égale à 48 mois).

5

Achetez

Grâce aux nombreuses options de financement proposées, vous vous retrouverez très vite au volant de votre nouvelle Ford



Personnalisez votre véhicule

Personnalisez votre véhicule en ligne. Rendez-vous simplement sur le site Web de Ford, sélectionnez votre modèle, puis choisissez le moteur, la couleur et les options. Vous pourrez voir le prix de vente recommandé et envoyer votre configuration à un concessionnaire Ford si vous le souhaitez.

www.ford.fr/achat/poursuivre-lexperience/configurateur



Trouvez un concessionnaire et demandez un essai

Vous pouvez chercher un concessionnaire Ford par lieu ou nom du concessionnaire sur le site Web de Ford et demander un essai en ligne. Fournissez simplement vos coordonnées, et le concessionnaire de votre choix vous contactera pour prendre rendez-vous.

www.ford.fr/votre-concessionnaire



Financement

Que vous soyez un particulier ou une entreprise, vous trouverez le financement qui vous convient chez Ford Credit*.

Pour vous particuliers, Ford Credit* met à votre disposition une gamme complète de produits et services conçus pour vous simplifier la vie, ménager votre budget et vous garantir une totale sérénité.

Ford Lease** vous propose des solutions de financement réservées aux professionnels : découvrez nos offres de location longue durée et de crédit-bail adaptées aux besoins spécifiques de votre entreprise.

Pour plus de renseignements, rendez-vous sur ford.fr.

*Offre de financement réservée aux particuliers. Si acceptation par Ford Crédit, AXE SEINE, 1 rue du 1er Mai, CS 10210, 92752 NANTERRE. RCS Nanterre 392 315 776, intermédiaire inscrit à l'ORIAS, N° 07 009 071.

**Ford Lease : Location Longue Durée sous réserve d'acceptation du dossier par Bremany Lease – SAS au capital social de 39 650 euros - immatriculée au RCS de Nanterre sous le numéro 393 319 959 – 1 rue du 1er Mai, immeuble Axe Seine, 92000 Nanterre. Société de courtage en assurances régie par le code des assurances et sous le contrôle de l'Autorité de Contrôle Prudentiel et de Résolution (ACPR): 4 Place de Budapest, CS 92 459, 75436 Paris Cedex 09. Garantie financière et assurance de responsabilité civile professionnelle conformes aux articles L512-6 et L512-7 du Code des Assurances - Immatriculation à l'ORIAS sous le n°08 040 196 (www.orias.fr).

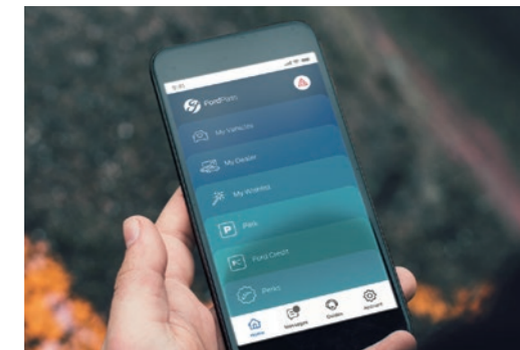


Ford Assurance

Pour mieux accompagner ses clients, Ford Credit a créé Ford Assurance Automobile***, une solution d'assurance personnalisée pour votre voiture.

- Une garantie Protection du conducteur jusqu'à 1 000 000 € selon l'option choisie
- Une assistance 0 km 24h/24, 7j/7 en cas d'accident ou de panne (y compris crevaison, perte de clé) en Tous Risques
- Un véhicule de remplacement jusqu'à 8 jours en cas d'accident ou d'incendie, et 15 jours en cas de vol en Tous Risques selon les dispositions prévues au contrat
- Un remboursement du véhicule neuf à la valeur d'achat de 12 mois franchise en réparation ou en remplacement après accord préalable de l'assureur
- Une couverture en cas de Bris de Glace sans franchise en réparation ou en remplacement après accord préalable de l'assureur.

***Offres soumises à condition. Ford Assurance Automobile est le nom d'un contrat d'assurance automobile couvert par Allianz IARD, société anonyme au capital de 991 967 200 euros. Entreprise régie par le Code des Assurances, dont le siège social est situé : 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex - 542 110 291 RCS Nanterre.



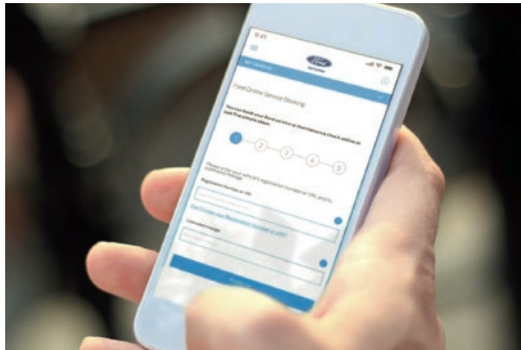
Application FordPass

FordPass vous donne accès à une multitude de fonctions utiles conçues pour faciliter vos trajets et entretenir votre véhicule.

Vous pouvez consulter votre niveau de carburant, votre kilométrage et la pression des pneus depuis votre smartphone ; verrouiller et déverrouiller votre voiture et chauffer votre véhicule à distance ; retrouver l'endroit où vous êtes garé(e) sur une carte ; recevoir des alertes sur l'état de votre véhicule directement sur votre téléphone, et bien plus.

www.ford.fr/services/nos-services/fordpass

5 Acheter Protéger



Ford Service

Nous sommes là pour prendre soin de vous.

Chez Ford, acheter un véhicule c'est avoir la garantie de bénéficier d'un suivi de qualité et de proximité. Nous nous occupons de faciliter votre conduite et votre vie. Profitez de l'expertise de nos équipes, ainsi que de nombreux avantages ⁽¹⁾:

- Un numéro d'appel unique pour tous les services Ford (0 800 005 005) ⁽²⁾
- Une assistance en cas de panne ou d'accident ⁽³⁾
- Une mobilité assurée lors de votre révision et dans le cadre de Ford Assistance ⁽⁴⁾
- La transparence de nos prix pour maîtriser l'entretien de votre Ford
- Des offres de financement adaptées ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Valables dans le réseau Ford participant

⁽²⁾ Appel gratuit depuis un poste fixe, et selon l'opérateur depuis un mobile

⁽³⁾ Valable via le programme Ford Assistance Accident

⁽⁴⁾ Les modalités d'application de ce service peuvent être obtenues auprès de votre concessionnaire ou agent Ford

⁽⁵⁾ Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de financement avant de vous engager

⁽⁶⁾ Premier des deux termes échus. Jusqu'à 8 ans pour véhicules HEV; PHEV; BEV, 7 ans gamme VP et 6 ans pour les gammes Tourneo; Transit; Ranger



Ford Protect

Prolongez votre garantie jusqu'à 7 ans ou 140 000 km ⁽⁶⁾ avec Ford Protect.

Vote Ford bénéficie d'une garantie constructeur de 2 années. Offrez-vous 5 ans ⁽⁷⁾ supplémentaires de tranquillité.

Pendant toute la durée de votre contrat Ford Protect, vous bénéficiez:

- Du remplacement ou réparation des pièces mécaniques, électriques ou électroniques, défectueuses sans frais supplémentaires ⁽⁸⁾
- De l'assistance Ford 24h/24 et 7j/7 (panne ou accident)
- D'une couverture géographique large (UE et DROM-COM)
- Du remorquage jusqu'au réparateur agréé Ford le plus proche en cas de panne
- D'une cessibilité du contrat Ford Protect, argument valorisant en cas de revente de votre véhicule

⁽⁷⁾ Ou pour un kilométrage maximum de 140 000 km



Ford Entretien+

Maîtrisez dès maintenant votre budget entretien.

Grâce aux contrats Ford Entretien+, vous profitez de l'expertise Ford pour l'entretien de votre véhicule avec des formules simples et adaptées:

- Choix de la durée et du kilométrage ⁽⁹⁾: de 24 à 84 mois et de 10 000 à 70 000km par an
- Règlement au comptant ou mensualisé
- Possibilité de souscrire à l'option "Ford Protect" ⁽¹⁰⁾

Contenu des contrats Ford Entretien+:

- Révisions préconisées par Ford (filtres inclus)
- Remplacement des pièces d'usure ⁽¹¹⁾
- 1er contrôle technique obligatoire ⁽¹²⁾

⁽⁸⁾ Détails de la couverture selon les conditions générales de vente du contrat Ford Protect

⁽⁹⁾ Contrat prenant effet à la date de 1ère mise en circulation de votre véhicule neuf et prenant fin au 1er des deux termes échu

⁽¹⁰⁾ Contrat de garantie incluant le remplacement des pièces défectueuses, Ford assistance 24h/24 et 7j/7

⁽¹¹⁾ Voir conditions générales de vente auprès de votre concessionnaire ou sur le site Ford.fr

⁽¹²⁾ Pour les contrats d'entretien dont la durée est supérieure ou égale à 48 mois

POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR NOTRE GAMME SUV, RENDEZ-VOUS SUR WWW.FORD.FR



Illustrations, descriptions et spécifications. Les informations contenues dans ce catalogue étaient exactes au moment de l'impression. Soucieux de faire constamment évoluer ses produits, Ford se réserve toutefois le droit de modifier à tout moment les spécifications, les couleurs et les prix des modèles et accessoires illustrés et décrits dans la présente publication. Pour obtenir les informations les plus récentes, adressez-vous à votre concessionnaire Ford. **Options :** dans ce catalogue, chaque fois qu'un élément est décrit comme une option ou un élément d'un pack d'option, cela signifie qu'il implique un supplément de coût par rapport au modèle de base, sauf mention contraire explicite. Tous les modèles et combinaisons de couleurs sont soumis à disponibilité. **Remarque :** certaines photos illustrent un modèle de pré-série ou ont été conçues sur ordinateur.

Par conséquent, le design et les équipements du véhicule dans sa version définitive peuvent différer à certains égards. De plus, certains équipements présentés sur les véhicules peuvent être uniquement disponibles en option. **Remarque.** Ce catalogue présente des accessoires de marque Ford ainsi que différents produits soigneusement sélectionnés auprès de nos fournisseurs et proposés sous leur propre marque. Le montage d'accessoires peut avoir un impact sur la consommation de carburant de votre véhicule. + Tous les produits estampillés de la marque de nos fournisseurs sont soumis aux conditions de garantie de leurs fournisseurs respectifs et ne relèvent dès lors pas de la responsabilité de Ford. Tous renseignements disponibles auprès de votre concessionnaire Ford. **Remarque :** la marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. L'utilisation de ces marques par Ford Motor Company fait l'objet d'une licence. La marque et les logos iPod sont la propriété de Apple Inc. Les autres marques déposées et marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. **Remarque :** Certains des équipements d'aide à la conduite et des équipements de sécurité décrits dans cette brochure fonctionnent à l'aide de détecteurs dont les performances peuvent être affectées par certaines conditions climatiques ou environnementales.

Publié par FMC Automobiles SAS
1 rue du 1er mai
Immeuble Axe Seine
92000 NANTERRE
SIREN 425 127 362 RCS Versailles
BJN 208173. FoE F42E
0321/FRA fr
February 2021.
© Ford Motor Company Limited.

MY 2021,25 FRA fr



Lorsque cette brochure ne vous sera plus utile, pensez à la faire recycler.



Ford et BP travaillent ensemble pour réduire les consommations de carburant et les émissions de CO₂.



TEST 2019

WWW.FORD.FR

