

NOUVEAU RANGER RAPTOR





**QUE LA FÊTE
COMMENCE!**

FAITES DU MONDE VOTRE TERRAIN DE JEU

Voici le Nouveau Ford Ranger Raptor. Performant et à la pointe de la technologie, ce véhicule extrêmement polyvalent vous apportera des sensations fortes sur la route et hors des sentiers battus.

Sous le capot se trouve le nouveau moteur Ford EcoBoost V6 essence 288 ch, prêt à vous propulser sur tous les terrains.

De nouveaux éléments extérieurs confèrent au Nouveau Ranger Raptor une présence encore plus imposante, grâce à de nouveaux phares avant, des passages de roues élargis, des jantes en alliage de 17" noires et un choix de 8 couleurs pour s'adapter à votre personnalité. À l'intérieur, l'ADN de la performance est intrinsèque au design. Les nouveaux sièges avant Ford Performance offrent un maintien rassurant dans les virages les plus difficiles et sur les pentes les plus abruptes. Le tableau de bord numérique de 12.8" et l'écran tactile 12" vous permettent de rester connecté en toutes circonstances.

288 CH
DE PUISSANCE
BRUTE



Nouveau Ford Ranger Raptor avec couleur Orange Raptor (option).



Choisissez votre bande sonore

Un système d'échappement actif à commande électronique vous offre quatre modes d'échappement. Choisissez entre les modes Silencieux et Normal en ville et laissez votre Ranger Raptor s'exprimer avec les modes Sport et Baja.

Un contrôle optimal

Inédit sur le Nouveau Ranger Raptor, le système Ford SYNC 4 avec connectivité haut de gamme* vous connecte intuitivement au monde grâce à un écran tactile de 12". Accédez à votre musique, vos cartes, vos préférences et vos contacts d'un seul geste ou via la commande vocale mains libres.

SOYEZ PLUS AUDACIEUX

Entrez dans le cockpit et laissez le plaisir vous envahir. Le tout nouvel habitacle luxueux vous installe fermement aux commandes, avec de nouveaux sièges avant de la gamme Performance en Alcantara et cuir. Il y a également suffisamment de place à l'arrière pour que trois adultes se joignent à l'aventure.

Parmi les autres points forts, citons les garnitures de porte et les poignées de déverrouillage haut de gamme ; les surpiquûres contrastantes Orange Raptor ajoutent une touche élégante à l'habitacle.

Des technologies de pointe animent le Nouveau Ranger Raptor. Un tableau de bord numérique dernière génération et un écran tactile plus grand offrent plus de clarté et de précision. Les interrupteurs auxiliaires pour alimenter des barres lumineuses, treuils et autres accessoires sont également placés à portée de main.

Une multitude de fonctions de connectivité utilisent les données* pour fournir des fonctions d'assistance telles que les informations sur le trafic en direct et les mises à jour météorologiques. Pour vous aider à rester en sécurité sur chaque trajet, vous disposez d'une multitude de technologies d'assistance au conducteur, telles que l'assistance de direction évasive⁰²⁾ et l'assistant de pré-collision⁰²⁾, qui peuvent réduire les risques d'accident et sa gravité.

⁰¹Utilise des capteurs. 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.

*Disponible avec Apple CarPlay et Android.

VIVEZ À FOND

Chaque élément du Nouveau Ranger Raptor a été conçu pour satisfaire votre côté intrépide. Des caractéristiques, des technologies et des éléments de conception inédits et améliorés font monter votre adrénaline chaque fois que vous prenez le volant.

- Les amortisseurs à valve performants Fox Live aident à dompter les sentiers les plus difficiles grâce à un amortissement électronique actif qui s'adapte automatiquement aux différents reliefs. Les sièges avant ont été conçus pour vous soutenir dans toutes vos aventures. Réglables en 10 directions, avec voie, inclinaison, réglage en hauteur et inclinaison, ainsi qu'un soutien lombaire. Finition en cuir et alcantara Ebony, avec bandes Orange Raptor
- Un socle de recharge sans fil dans la console centrale vous permet de charger vos appareils compatibles Qi, comme les smartphones
- Le mode Baja offre des performances tout-terrain extrêmes. La réaction de l'accélérateur et la qualité du passage des vitesses sont optimisées pour maximiser autant vos prouesses au volant que votre enthousiasme

[®]Fonction d'assistance 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.



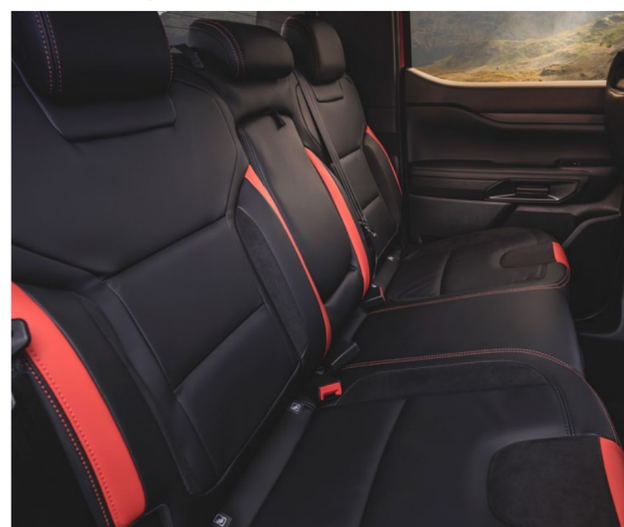
AVANTAGES DU RAPTOR

Aussi performant dans les collines que dans les rues, le Nouveau Ranger Raptor excelle à offrir la polyvalence nécessaire à un style de vie extraverti.

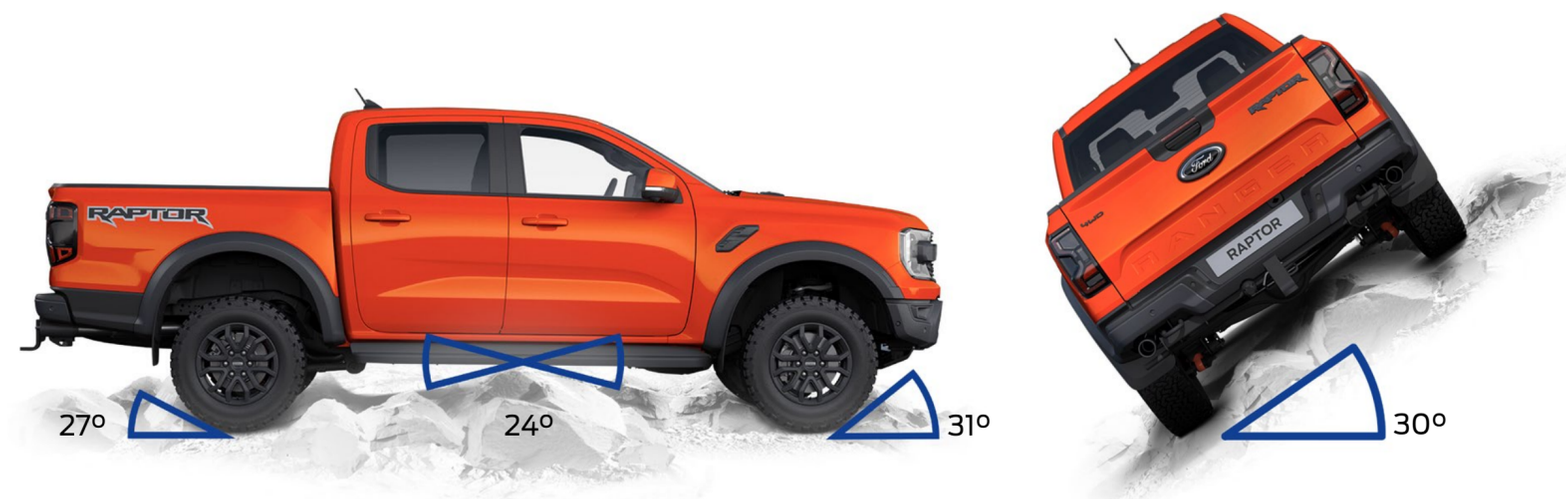
- La benne a été élargie à 1 223 mm – idéale pour transporter des marchandises, des bagages ou des motocross
- Lorsque la route s'arrête et que vous devez vous débrouiller seul, un angle d'approche de 31 degrés et un angle d'inclinaison de 30° permettent de surmonter les difficultés
- Grâce à une hauteur de passage de gué de 850 mm, les zones humides ne sont plus un problème, tandis que l'angle de franchissement de 24° permet d'éviter tout danger invisible
- La technologie des phares à LED matriciels vous aide à vous guider sous un ciel étoilé, tandis qu'une prise de courant de 400 W 12 V/240 V montée dans la benne du pick-up peut vous aider à installer des équipements de camping tels que réchauds et éclairage ou outils électriques



CARACTÉRISTIQUES



Ford Ranger Raptor avec couleur Orange Raptor (option).



PERFORMANCES, CONSOMMATIONS ET ÉMISSIONS

	Vitesse maxi (km/h) ⁰	0-100 km/h (s) ⁰	Emission de CO ₂ ⁰⁰⁰ (g/km) - WLTP mixte	Consommation de carburant ⁰⁰⁰ en L/100 km - WLTP mixte
DOUBLE CABINE				
3.0 Ford EcoBoost 288 ch (215 kW) (410 Nm) - 10 vitesses automatiques	180	7,9	315	13,8

⁰⁰⁰Les valeurs de consommation de carburant/énergie WLTP, d'émissions de CO₂ et d'autonomie électrique déclarées sont mesurées conformément aux conditions techniques requises et aux spécifications des réglementations européennes (CE) 715/2007 et (UE) 2017/1151 (dernière révision). Les procédures de test standard utilisées permettent de comparer différents types de véhicules et constructeurs. Lors de la détermination des valeurs de consommation de carburant/énergie, d'émissions de CO₂ et d'autonomie électrique d'une voiture, le comportement routier et d'autres facteurs non techniques sont à prendre en compte en plus des caractéristiques de consommation du véhicule. Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement climatique. Un guide sur la consommation et les émissions de CO₂ contenant des informations pour tous les nouveaux modèles de voitures particulières est disponible gratuitement dans tous les points de vente ou peut être téléchargé sur Ford.fr. Pour plus d'informations, consulter le site de l'Ademe.

RÉSERVEZ UN ESSAI ROUTIER DÈS AUJOURD'HUI

La meilleure façon de découvrir l'incroyable Ford Ranger Raptor est de le conduire. Réservez votre essai routier et votre concessionnaire Ford local se fera un plaisir de vous aider dès que possible.

**CONTACTEZ-NOUS DÈS
AUJOURD'HUI**



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

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.

Published by Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registered in England No. 235446. © Ford Motor Company Limited.