



Mercedes-Benz Moulins

Nouveau Ford Puma : Cool, Malin et Connecté

Le 7 févr. 2024



Ford a dévoilé aujourd'hui le nouveau Puma - une évolution high-tech du véhicule particulier le plus vendu par la marque américaine en Europe¹ - qui hisse ce crossover urbain à un niveau supérieur grâce à un style incomparable, un environnement de conduite extrêmement soigné et un espace intérieur flexible et polyvalent.

Le Ford Puma se distingue par ses proportions et sa silhouette qui font tourner les têtes. Sa nouvelle génération présente en plus un aménagement intérieur encore plus moderne et sophistiqué. Ses éléments de design fluides et monoblocs fusionnent avec des écrans numériques dernier cri pour créer un univers de conduite moderne formant un confortable cocon pour des voyages encore plus agréables et relaxants.

La sensation de raffinement et de luxe digne d'une voiture de dimension supérieure est renforcée par un éclairage d'ambiance qui illumine indirectement l'habitacle. Les sièges, le volant et le nouvel accoudoir coulissant sont revêtus de cuir synthétique Sensico avec des surpiqûres Cool Grey pour les finitions Titanium et des surpiqûres rouges pour les variantes ST-Line. Un pare-brise acoustique feuilleté contribue également à la sensation de confort de l'habitacle. Un toit en verre panoramique ouvrant est également disponible.

"Les clients Puma adorent leurs véhicules, et nous avons écouté attentivement leurs suggestions", a déclaré Murat Gueler, designer en chef, Ford Puma. "Nous voulions créer un habitacle que l'on puisse considérer comme un refuge personnel sur la route, entièrement interactif avec un accès aisé à toutes les fonctions utiles sur l'écran central." La connectivité du nouveau Puma repose sur le système d'info divertissement de dernière génération SYNC 4² deux fois plus puissant que le précédent et fort d'un algorithme d'apprentissage. La connectivité 5G,³ l'écran central de 12 pouces et une barre de son élaborée ajoutent à l'agrément et au confort d'utilisation des différentes fonctions numériques de l'habitacle. Les smartphones s'intègrent naturellement grâce à Apple CarPlay et Android Auto sans fil,⁴ tandis que l'application Alexa Built-in⁵ de série répond à la saisie vocale sans nécessiter l'usage d'un smartphone.

Pour en savoir plus : <https://shorturl.at/djBDS>

Pensez à covoiturer.

Pour les trajets courts privilégiez la marche ou le vélo.

Au quotidien, prenez les transports en commun.

#SeDéplacerMoinsPolluer

Pour les trajets courts, privilégiez la marche ou le vélo #SeDéplacerMoinsPolluer