

# Nouveauté - Opel Astra

Descendante de la célèbre Kadett et best seller d'Opel, la nouvelle Astra sera présentée au prochain Salon de Francfort.



Basée sur une nouvelle architecture plus légère, l'Opel Astra nouvelle génération se veut innovante, moderne, élégante et efficace. Développée à partir d'une feuille blanche, cette Astra onzième génération alliera un look sportif doté des dernières technologies.

En effet, seuls des moteurs ultramodernes, efficaces et sobres animeront cette mouture de l'Astra. Leur puissance s'échelonnnera de 100 à 200 CV et, que ce soit en déclinaison essence ou diesel, ils promettent d'être à la fois silencieux, réactifs et très peu gourmands. L'intérieur ne sera pas en reste, puisque doté de l'interface maison IntelliLink R 4.0 compatible Apple CarPlay et Android Auto, facilitant l'intégration du monde des smartphones dans la voiture.

C'est le prototype Concept Monza, dévoilé à Francfort en 2013, qui a inspiré l'Astra nouvelle version. Ainsi, la compact d'Opel suit le principe que chaque détail de son design doit refléter son efficacité. Il en découle une auto à la fois gracieuse et sportive dont l'aspect révèle la conséquente diminution de poids par rapport à la génération précédente. Selon la finition, ce sont jusqu'à 200 kg qui allègent cette nouvelle Astra par ailleurs raccourcie de 50 mm et abaissée de 26 mm. Plus petite, elle n'en sera pas moins généreuse en espace intérieur.

La sécurité n'est pas en reste, avec l'adoption d'un éclairage matriciel Full-LED IntelliLux révolutionnaire et breveté par Opel permettant notamment de rouler plein phares sans éblouir. Effectivement, ce système adapte automatiquement et en permanence la portée et la répartition de l'éclairage, se servant de la caméra frontale Opel Eye pour ce faire. De nombreux autres équipements modernes de

confort et d'aide à la conduite, dont les sièges ergonomiques et massant, viendront enrichir la dotation de la nouvelle Astra, la rendant plus confortable, plus sûre, plus efficace et plus attrayante.







