



Media Information

26 juillet 2016

Connectivité et multimédia : l'Opel MOKKA X se branche sur Opel OnStar et l'IntelliLink

- Fonctions de smartphone intégrées : Radio R 4.0 IntelliLink et NAVI 900 IntelliLink
- Un « ange gardien » à bord : l'assistant personnel pour la connectivité et les services Opel OnStar

Le nouvel Opel MOKKA X a gagné de la personnalité avec la refonte de son design extérieur. A l'intérieur, il se distingue par une planche de bord fonctionnelle et parfaitement organisée où trônent les très évolués systèmes multimédia IntelliLink. Associés à l'assistant personnel pour la connectivité et les services Opel OnStar, ils font du MOKKA X le SUV urbain le mieux connecté d'Europe.

R 4.0 IntelliLink et NAVI 900 IntelliLink : le MOKKA X est bien connecté

La nouvelle génération de systèmes multimédia IntelliLink d'Opel permet de disposer du monde des smartphones et de leurs applications dans le MOKKA X. En France, le NAVI 900 IntelliLink est disponible en option pour 800 € ou en série sur les finitions Elite et Color Edition, tandis que le R 4.0 IntelliLink est monté de série sur la finition Innovation.

Le MOKKA X doté du **R 4.0 IntelliLink** dispose d'un écran tactile 7 pouces ainsi que d'une prise USB et du Bluetooth. Il est ainsi possible de passer des appels téléphoniques en mains-libres, de faire du streaming audio et de regarder des photos, des vidéos ou des films. Comme le NAVI 900 IntelliLink, il est de plus compatible avec Apple CarPlay et Android Auto.

Android Auto s'articule autour de Google Maps, Google Now et de la commande vocale Talk To de Google. Il dispose aussi d'une offre en évolution constante sur le plan de l'audio et



des messages qui inclut WhatsApp, Skype, Google Play Music, Spotify et des players de podcast. La liste complète des applications prises en charge est disponible sur <https://support.google.com/androidauto/>.

Apple CarPlay permet au conducteur de passer des appels, d'envoyer et de recevoir des messages et d'écouter de la musique, soit en se servant de l'écran tactile soit en commande vocale par l'intermédiaire de Siri. Les applications exploitables par Apple CarPlay sont Phone, Messages, Maps, Music ainsi que des applications tierces compatibles. La liste complète des applications est disponible sur apple.com/ios/carplay.

L'utilisation d'une application compatible dans le MOKKA est d'une simplicité enfantine. Une icône « Miroir » est présente sur l'écran tactile multimédia en l'absence de téléphone connecté. Puis elle devient un écran Apple CarPlay ou Android Auto (selon l'appareil) dès qu'un téléphone compatible est connecté via le port USB. Android Auto nécessite un téléphone sous système d'exploitation Android Lollipop 5.0 ou plus, et Apple CarPlay nécessite un iPhone 5 ou une version plus récente (voir la liste des téléphones compatibles sur <http://www.opel.fr/compatibilite-mobile.html>).

Le **Navi 900 IntelliLink** s'adresse aux clients qui préfèrent disposer d'un système de navigation intégré. L'affichage et le maniement se pilotent par l'intermédiaire de l'écran tactile couleur de huit pouces. L'IntelliLink permet de faire du streaming audio, de lire les SMS entrants et de gérer l'appareil par commande vocale, ainsi que regarder des films et des vidéos, évidemment lorsque la voiture est à l'arrêt. Le système de navigation dispose d'une cartographie couvrant plus de 30 pays européens, affichée en 2D ou 3D selon les préférences de chacun et peut être commandé à la voix. Soixante stations de radio, destinations, contacts, numéros de téléphone ou playlists peuvent être sauvegardés dans les « Favoris ».

Pour les grands amateurs de musique, le MOKKA X équipé du NAVI 900 IntelliLink peut s'équiper d'un système de sonorisation haute qualité signé Bose.



Opel OnStar : rouler l'esprit tranquille à bord du MOKKA X

Grâce à l'assistant personnel pour la connectivité et les services Opel OnStar, le propriétaire d'un MOKKA X a toujours un « ange gardien » à ses côtés – et ce 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et 365 jours par an. OnStar intervient automatiquement en cas d'urgence. Si les airbags se sont déployés lors d'un accident, les capteurs disposés au sein du véhicule lancent une alerte automatique à un conseiller OnStar.

L'assistance immédiate en cas d'accident est l'une des nombreuses fonctionnalités innovantes d'Opel OnStar, qui rend la conduite plus détendue et garantit de disposer d'une remarquable connectivité. Ce dispositif unique repose sur un centre où répondent des conseillers prévenants, et non des répondeurs automatiques, et peut aussi rendre service en déverrouillant les portes à distance, en téléchargeant des destinations directement dans le système de navigation du véhicule. Il peut aussi envoyer des courriers électroniques pour donner l'état de santé du véhicule.

Le service OnStar le plus populaire est l'application mobile myOpel, qui permet le verrouillage/déverrouillage à distance des portes, la localisation du véhicule en ligne et la mise en route de l'avertisseur sonore et des clignotants du véhicule. Les clients peuvent aussi recevoir des informations importantes telles que la pression des pneus ou l'état de l'huile, envoyer des itinéraires dans le système de navigation ou – sous réserve de la disponibilité locale – gérer la borne Wi-Fi embarquée de la voiture, qui permet de connecter jusqu'à sept périphériques dans et autour du véhicule.