



Información de prensa

Junio de 2019

Nuevo Opel Corsa-e: Estrategia de electrificación de Opel

Con el Corsa-e se inicia la electrificación de la gama de modelos Opel

- Las plataformas multienergía son la base de las soluciones pragmáticas para elegir el sistema de propulsión
- Planificación fiable: Free2Move y “myOpel” app permiten viajes más relajados

Rüsselsheim. El nuevo Corsa eléctrico de batería es otro hito en el desarrollo de la gama de sistemas de propulsión Opel. Pero este solo es el comienzo de una estrategia de expansión de las motorizaciones en el marco del plan estratégico «PACE!». Además de para el Corsa-e, también hay pedidos abiertos para el Grandland X híbrido enchufable. En 2020 llegarán dos nuevos modelos totalmente eléctricos. El sucesor del Mokka X estará disponible con impulsión eléctrica desde el comienzo de la producción y Opel también electrificará el segmento de los VCL con el Vivaro. Los servicios de apoyo de Free2Move y de la aplicación “myOpel”, harán la conducción de vehículos electrificados más sencilla, más fácil de planificar y más relajada.

Las plataformas multienergía modernas desempeñan un papel fundamental

En 2024, Opel ofrecerá una versión eléctrica de todos los modelos. Las plataformas multienergía compartidas desempeñarán un papel esencial en este aspecto. Permitirán ofrecer varios sistemas de propulsión en una plataforma común. Así, Opel mantiene sus atributos típicos de flexibilidad, funcionalidad y avance tecnológico sin tener que renunciar a una amplia gama de sistemas de propulsión que incluyen la electrificación.



Practico, simple y fiable: servicios Opel para coches eléctricos

Para hacer que la vida con los nuevos coches eléctricos de Opel sea aún más conveniente, el Corsa-e y el Grandland X Hybrid4 se beneficiarán de las soluciones dedicadas para vehículos electrificados suministrados por Free2Move Services, la marca de movilidad de Groupe PSA. Estos son fáciles de usar a través de la aplicación "myOpel". Los servicios Free2Move incluirán una tarjeta de carga que dará acceso hasta a 105.000 puntos de carga en Europa y un planificador de viajes, que propone las mejores rutas según la autonomía residual del vehículo y la ubicación de las estaciones de carga, y muestra el precio de la carga a lo largo de las rutas.

Además, la aplicación "myOpel" permite verificar el estado de carga de la batería o programar el tiempo de carga en el punto de carga de pared en casa. Los propietarios de Corsa-e pueden configurar el control del clima o la calefacción del automóvil a través del "control remoto" mientras se está sentado en el sofá.

Más información- Departamento de Comunicación Opel España

Luis Sanchidrián
Información de producto
Tel.: +34 914 569 273
luis.sanchidrian@opel-vauxhall.com

Este texto y las fotos se pueden descargar de internet en <https://es-media.opel.com>