

NUEVO OPEL
GRANDLAND /



O P E L

DISEÑO
ALEMÁN



O P E L

NUEVO GRANDLAND /

Con su diseño puro y audaz, propulsores de última generación e innovadora tecnología, el Nuevo Opel Grandland demuestra todo lo que puede ser un SUV.

¹Opel Grandland PHEV, Consumo de combustible (ciclo combinado): 1,4-1,2 l/100 km, emisiones de CO₂ (ciclo combinado): 32-29 g/km; Toda la Gama Eléctrica (AER) 54-57 km; Gama eléctrica equivalente (EAER ciudad) 70-75 km. Estos valores son conformes con el procedimiento de prueba WLTP en base al cual los vehículos nuevos se homologan desde el 1 de septiembre de 2018. El procedimiento WLTP reemplaza al Ciclo de Conducción Europeo (NEDC) que era el procedimiento de prueba anteriormente vigente. Debido a sus condiciones más realistas, las cifras de consumo de combustible y emisiones de CO₂ obtenidas con el procedimiento WLTP son, en muchos casos, más altas que las obtenidas con el procedimiento NEDC. Las cifras de consumo de combustible y de emisiones de CO₂ pueden variar dependiendo de las condiciones reales de uso y de diferentes factores, como el equipamiento específico, el equipamiento opcional incluido y las medidas de los neumáticos. Para más información, consulte a su Concesionario o visite: www.opel.es/tools/wltp-ciclodeconduccion-datosdeconsumo.html





MÁS ALLÁ DE TODAS LAS EXPECTATIVAS //

El Opel Grandland Híbrido Enchufable llega más lejos, con cero emisiones¹ durante más tiempo y proporcionando unos increíbles 221 kW (300 cv) de potencia híbrida.



PURO Y AUDAZ **DISEÑO** //

El Nuevo Grandland es y se muestra como ningún otro SUV. Por ejemplo, contempla su icónico frontal Vizor. Tan único como las sensaciones que te esperan al volante.





4x4 HÍBRIDO /

La inteligente tecnología híbrida enchufable del Opel Grandland te ofrece un dinamismo superior y versatilidad. Con su tracción 4x4 y 300 cv¹, acelera de 0 a 100 km/h en solo 6,1". Disponible también con tracción delantera y 225 cv, con una velocidad máxima puramente eléctrica de 135 km/h.

CONÉCTALO Y CÁRGALO /

La carga de la batería es cómoda, fácil y rápida: bastan dos horas para que se cargue por completo. También podrás utilizar un cargador doméstico durante la noche o acudir a un punto de carga público.



¹Opel Grandland PHEV (221 kW [300 cv] con 4x4), Consumo de combustible (ciclo combinado): 1,3-1,2 l/100 km, emisiones de CO₂ (ciclo combinado): 31-29 g/km; Toda la Gama Eléctrica (AER) 57 km; Gama eléctrica equivalente (EAER ciudad) 72-75 km. Estos valores son conformes con el procedimiento de prueba WLTP en base al cual los vehículos nuevos se homologan desde el 1 de septiembre de 2018. El procedimiento WLTP reemplaza al Ciclo de Conducción Europeo (NEDC) que era el procedimiento de prueba anteriormente vigente. Debido a sus condiciones más realistas, las cifras de consumo de combustible y emisiones de CO₂ obtenidas con el procedimiento WLTP son, en muchos casos, más altas que las obtenidas con el procedimiento NEDC. Las cifras de consumo de combustible y de emisiones de CO₂ pueden variar dependiendo de las condiciones reales de uso y de diferentes factores, como el equipamiento específico, el equipamiento opcional incluido y las medidas de los neumáticos. Para más información, consulte a su Concesionario o visite: www.opel.es/tools/wltp-ciclodeconduccion-datosdeconsumo.html



PURA Y AUDAZ CONDUCCIÓN /

Con solo pulsar un botón, puedes elegir el modo de conducción más adecuado al trayecto o a tu estado de ánimo. Ya necesites un equilibrio perfecto entre potencia y autonomía, una eficiencia óptima, o la máxima potencia disponible, simplemente elige Modo Eléctrico, Modo Híbrido, Modo Sport o Modo 4x4¹, y disfruta a tu gusto de las ventajas de un SUV y de un coche eléctrico.

¹Solo disponible con tracción 4x4.



GRANDLAND

D F 0A 737E

GRANDE EN EFICIENCIA /

El Grandland te ofrece todo para que no renuncies a nada: un motor de gasolina 1.2 Turbo con transmisión manual de 6 velocidades o con una suave transmisión automática de 8, y un motor 1.5 Diésel con transmisión automática de 8 velocidades. Estos dos avanzados propulsores cumplen la norma de emisiones Euro 6d y te ofrecen una potencia de 130 cv.







UN GRAN ESPACIO PARA EL LUJO //

Con los Asientos Ergonómicos Activos con certificación AGR¹ prevendrás dolores de espalda. Descubre todos los detalles: desde la carga inalámbrica del teléfono hasta el volante calefactable, el interior del Grandland no deja ningún deseo sin cumplir.

¹Aktion Gesunder Rücken o Campaña para Espaldas Saludables.

PURE PANEL®

El elegante módulo digital Pure Panel unifica la información del conductor. Descongestiona visualmente el salpicadero e integra Apple CarPlay™¹ y Android Auto™² para mantenerte informado y conectado de manera intuitiva.

¹Apple CarPlay™ es una marca comercial registrada de Apple Inc.

²Android Auto™ es una marca registrada de Google Inc.



AVANZADA ASISTENCIA AL CONDUCTOR /


En el Nuevo Grandland viajarás más relajado y seguro gracias a su innovadora lista de sistemas, entre ellos: Faros Pixel LED IntelliLux®, Sistema de Frenado de Emergencia, Sistema de Visión Nocturna, Cámaras de Visión Delantera y Trasera, Asistencia de Integración en Carretera, Asistente de Aparcamiento Automático y muchos más.

FAROS PIXEL LED INTELLILUX®



A top-down view of a blue car on a road. Yellow sensor beams extend from the car to detect a white van and pedestrians. A red brake pad icon is shown above the van, indicating an emergency braking event.

SISTEMA DE FRENADO DE EMERGENCIA

A blue car is shown on a curved road. Yellow sensor beams and a yellow arrow pointing to the right indicate the system's function to correct the vehicle's trajectory and alert the driver of an involuntary lane change.

ASISTENTE DE CORRECCIÓN DE TRAYECTORIA Y ALERTA DE CAMBIO INVOLUNTARIO DE CARRIL

A close-up of the car's dashboard. The central display shows a night vision image of a road with a red pedestrian icon. The speedometer shows 0 km/h, and the battery level is at 100%. Other gauges include 'Eco', 'Charge', and 'Power'.


SISTEMA DE VISIÓN NOCTURNA

A blue car is merging into a lane on a road. Yellow sensor beams and arrows indicate the system's assistance in integrating the vehicle into the traffic flow.

ASISTENCIA DE INTEGRACIÓN EN CARRETERA

A view of the car's infotainment screen showing a 360-degree camera view. The screen displays a top-down view of the car and its surroundings, with a temperature of 25°C and a time of 09:48.

CÁMARAS DE VISIÓN DELANTERA Y TRASERA

A top-down view of a blue car in a parking lot. Yellow sensor beams and arrows indicate the system's automatic parking assistance.

ASISTENTE DE APARCAMIENTO AUTOMÁTICO



PURO Y AUDAZ CARÁCTER //

Expresa tu personalidad, explora las atractivas combinaciones de carrocería y techo bitono del Grandland. Y elige tu estilo favorito con múltiples opciones, como su selección de llantas de aluminio deportivas.







CALIDAD INSUPERABLE //

DISEÑO PURO Y AUDAZ

Incluyendo el icónico frontal Opel Vizor® y el módulo digital Pure Panel®.

4x4 HÍBRIDO

La tracción óptima, tanto para conducir por ciudad con cero emisiones, como para disfrutar de la autopista.

LA MEJOR INGENIERÍA ALEMANA

Hecho para que no renuncies a nada y probado para ofrecerte lo mejor.

ILUMINACIÓN Y CONFORT LÍDERES EN SU CLASE

Los Faros Pixel LED IntelliLux® proporcionan una visibilidad inigualable. Los Asientos Ergonómicos Activos aseguran una comodidad sin rival.

TECNOLOGÍA AVANZADA

Sistema de Visión Nocturna para conducir con alumbrado insuficiente.

AHORA ES **TU TURNO**

Es el momento de aceptar solo lo mejor y empezar tu propia aventura. Contacta con tu Concesionario Opel y prueba ya el Nuevo Grandland.



CONFIGURA TU **GRANDLAND HÍBRIDO ENCHUFABLE**



CONFIGURA TU **GRANDLAND**



LOCALIZADOR DE CONCESIONARIOS



SOLICITA TU OFERTA



SOLICITA UNA PRUEBA DE CONDUCCIÓN



VOLVER AL INICIO





O P E L