



Más comodidad, sistemas de asistencia más inteligentes y entretenimiento mejorado para el Porsche Macan

28/08/2025 Porsche equipa al Macan Electric con sistemas de asistencia más inteligentes y nuevas funciones digitales con la llegada del nuevo año modelo. La atención se centra en una mayor comodidad al aparcar, cargar y remolcar, así como en la mejora del entretenimiento y del asistente de voz, que ahora permite una interacción más natural.

Con la actualización del Macan, Porsche amplía la gama de sistemas inteligentes de asistencia al conductor y de funciones digitales que ofrece el SUV 100 % eléctrico. Se ha prestado especial atención a las innovaciones que elevan a un nuevo nivel la experiencia de usuario para todos los ocupantes. El sistema de asistencia opcional Surround View con ayuda activa al aparcamiento, ahora está disponible con nuevas funciones como el aparcamiento asistido (Trained Parking) y el asistente de marcha atrás (Reversing Assist). A esto se suma la llave Porsche Digital Key, que se puede utilizar en iPhone y Apple

Watch, además de en dispositivos Android™ compatibles, y el App Center con nuevas posibilidades de entretenimiento. También se ha mejorado el Porsche Charging Planner, que permite priorizar o evitar de forma más específica las estaciones de carga y los proveedores. Por último, se ha aumentado la capacidad máxima de remolque, lo que incrementa aún más la practicidad.

Asistente de aparcamiento de última generación

El Macan Electric está equipado opcionalmente con el sistema de asistencia Surround View con ayuda activa al aparcamiento. Cuatro cámaras de alta resolución proporcionan una vista de 360 grados del entorno del vehículo, así como del tráfico transversal, para lograr una visión más amplia y hacer más cómodas las maniobras. El sistema de asistencia al aparcamiento (Active Parking Assistance) detecta plazas adecuadas y se encarga automáticamente de la dirección, el acelerador y el freno para estacionar en paralelo y en batería. Con la actualización del Macan, el asistente mejora su funcionamiento, especialmente en espacios estrechos o difíciles.

Capó transparente: la nueva función de capó transparente utiliza las cámaras frontales y de los retrovisores exteriores para ofrecer una vista virtual de la zona delantera del vehículo a través de la pantalla central. Esto permite al conductor ver los obstáculos que se encuentran por debajo de su línea de visión, lo que facilita mucho las maniobras, sobre todo en terrenos complicados.

Aparcamiento asistido: la función de aparcamiento asistido puede aprender pautas individuales y ejecutarlas automáticamente. Tras una operación manual única, el vehículo reconoce un entorno familiar, como pueda ser el garaje de la casa de un usuario o de su lugar de trabajo, y posteriormente ofrece la posibilidad de realizarla. Puede guardar hasta cinco secuencias de aparcamiento diferentes y, durante su funcionamiento, el conductor mantiene el control en todo momento.

Asistente de marcha atrás: la gama de funciones se completa con este asistente, que permite al coche dar marcha atrás automáticamente a lo largo de un recorrido que ha hecho anteriormente, lo que resulta ideal para lugares con accesos angostos o aparcamientos sinuosos. El sistema es capaz de memorizar tramos de hasta 50 metros de longitud para, después, ofrecer una marcha atrás segura y automatizada en la que el conductor solo tiene que supervisar la ejecución.

iPhone, Apple Watch y dispositivos Android compatibles como llave del coche

Con el acceso Comfort, los usuarios también podrán hacer uso de la Porsche Digital Key, que incluye llaves del coche en Apple Wallet o en una aplicación de cartera nativa de Android. Esto permite a los conductores abrir y cerrar su coche, así como arrancarlo, dejando su iPhone, Apple Watch o dispositivo Android compatible en su bolsillo o, simplemente, acercando sus dispositivos a un lector aprovechando la tecnología Near Field Communication (NFC), Bluetooth Low Energy (BLE) y Ultra-Wideband (UWB)

para ofrecer una experiencia confortable. Los usuarios pueden utilizar la llave del coche en Apple Wallet o en una aplicación nativa de Android para acceder y arrancar su vehículo, incluso si el teléfono móvil necesita cargarse¹.

Los clientes también tendrán la posibilidad de compartir estas llaves a través de Apple Mail, Mensajes, WhatsApp y otras aplicaciones, con hasta siete usuarios más, y podrán decidir si estos usuarios compartidos pueden simplemente acceder a su vehículo o, además, conducirlo. La Porsche Digital Key ofrece igualmente la cómoda función de apertura del maletero. Por otra parte, a través de la aplicación My Porsche es posible controlar los compartimentos de carga y el maletero delantero. Estas funciones requieren el paquete Porsche Connect.

Juegos en el coche: el Macan se convierte en una videoconsola móvil

El App Center convierte al Porsche Macan en un centro de entretenimiento, tanto en parado –por ejemplo, durante las pausas para cargar la batería–, como mientras se conduce. Ya sea para escuchar música en *streaming* y *podcasts* o para ver películas y entretenerse con juegos, los usuarios tienen acceso a una selección cada vez mayor de aplicaciones de terceros que se integran a la perfección en el ecosistema Porsche.

Con la actualización del Macan, los juegos de los proveedores Gameloft y Obscure Interactive se ofrecen ahora a través del Porsche App Center y se pueden manejar mediante la pantalla táctil o el controlador Bluetooth. AirConsole ofrece una amplia variedad de juegos familiares y clásicos que se pueden controlar fácilmente a través del teléfono móvil. El conductor, el acompañante y los pasajeros de las plazas traseras pueden jugar individualmente o juntos. La pantalla opcional para el acompañante permite utilizar varias aplicaciones simultáneamente, incluso en marcha, sin distraer al conductor. En combinación con unos auriculares Bluetooth, es posible disfrutar de una experiencia auditiva sin interrupciones.

Voice Pilot: interacción mejorada gracias a la inteligencia artificial

La función de control por voz Voice Pilot es ahora más inteligente que nunca gracias a la integración de la inteligencia artificial². En segundo plano, Voice Pilot utiliza varios modelos lingüísticos, como es habitual en los asistentes de IA más conocidos. Ahora entiende preguntas complejas e interrelacionadas y reconoce a qué se refieren determinadas afirmaciones. Un manual integrado responde a las preguntas sobre el uso del vehículo, sin necesidad de escribir, simplemente con la voz. El asistente Voice Pilot mejorado convierte al Porsche Macan en un auténtico interlocutor.

Mejoras previstas para finales de año

Además de las nuevas funciones digitales y de asistencia, Porsche amplía la oferta de personalización

del Macan totalmente eléctrico. Se incluyen en este apartado nuevas opciones para los protectores de los umbrales de las puertas y luces LED de cortesía en las puertas. También se ha optimizado el Porsche Charging Planner, que ahora permite a los clientes dar prioridad o excluir específicamente estaciones de carga y proveedores concretos al planificar su viaje.

En el apartado práctico, la capacidad máxima de remolque ha aumentado hasta los 2.500 kilogramos (500 kg más) en las versiones de tracción total. Dependiendo del mercado, este incremento también se puede habilitar de forma retroactiva para vehículos que ya se han entregado a los clientes.

Los precios del Macan para España apenas tendrán modificaciones:

- Macan: 82.310 euros
- Macan 4: 85.393 euros
- Macan 4S: 92.520 euros
- Macan Turbo: 117.426 euros

¹ La duración de uso de la Porsche Digital Key cuando el dispositivo necesita recargarse depende del fabricante y el modelo de teléfono. ² Para poder utilizar la asistencia mediante IA, es necesario descargar una actualización de la función Voice Pilot desde el App Center. Android es una marca comercial de Google LLC.

Link Collection

Link to this article

https://newsroom.porsche.com/es_ES/electromovilidad/electromovilidad-producto/porsche-macan-model-year-actualizacion-comodidad-asistencia-entretenimiento-40363.html

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/d6f3134a-dd85-47ad-ac3b-0e8d97b9746b.zip>

External Links

https://newsroom.porsche.com/es_ES/electromovilidad.html