

# Porsche Classic Communication Management: adaptado a los tiempos

23/04/2020 Conectividad moderna para coches clásicos atemporales. El nuevo Porsche Classic Communication Management (PCCM) abre un mundo digital a los modelos clásicos de la marca.

El PCCM se ha desarrollado en dos variantes y puede reemplazar con exactitud a las unidades originales construidas con las dimensiones 1-DIN o 2-DIN. Ambos sistemas de información y entretenimiento ofrecen una pantalla táctil de alta resolución y modernas funciones como DAB+ y Apple CarPlay, así como la navegación a bordo. Los nuevos sistemas PCCM se pueden pedir a través de la tienda *online* de Porsche Classic o en los Centros Porsche.

El Porsche Classic Communication Management es una evolución del sistema previo de radio y navegación que existía para los deportivos clásicos de la marca. Igual que este sistema, el nuevo PCCM encaja exactamente en el hueco 1-DIN, que ha sido un estándar durante décadas para los deportivos Porsche. El PCCM se maneja mediante dos mandos giratorios, seis botones integrados y una pantalla táctil de 3,5 pulgadas. Como ocurría con el modelo anterior, incluye una función de navegación con búsqueda de "Puntos de Interés", pero en una versión mejorada. La guía de ruta opcional se muestra con la representación de una simple flecha en vistas 2D o 3D. Los mapas correspondientes van incluidos en una tarjeta SD separada, que también se puede pedir en las tiendas *online* de Porsche Classic o en los Centros Porsche.

## Tecnología digital de vanguardia: DAB+, Apple CarPlay, Bluetooth

El PCCM ahora también puede recibir emisoras de radio digitales con DAB+. Otro aspecto destacado de este dispositivo es la integración de Apple CarPlay. Por primera vez, todos los usuarios de un iPhone a partir de la versión 5 también pueden ahora usar las aplicaciones de sus móviles para la reproducción multimedia, la navegación y el uso del teléfono mientras se conduce. Otra posibilidad para la reproducción de audio es a través de una tarjeta SD, un puerto USB, una toma AUX o mediante Bluetooth®. El PCCM se integra de forma armoniosa en el salpicadero de los coches Porsche clásicos gracias a una superficie con acabado en negro y a la forma de sus mandos. Lleva el logotipo Porsche y es válido para deportivos de generaciones que van desde los modelos 911 de los años sesenta hasta el último *nueveonce* con refrigeración por aire, la serie 993 de principios de los noventa. También se puede usar en los primeros vehículos con motor delantero o central.

## PCCM Plus: el sucesor moderno de la primera generación del PCM

Los modelos 911 de la serie 996 y los Boxster de la generación 986 que se fabricaron en los noventa, pueden ya equiparse con un sistema Porsche Communication Management (PCM) en formato 2-DIN. Para estos deportivos, Porsche Classic ha desarrollado el sistema Porsche Classic Communication Management Plus (PCCM Plus), que tiene una pantalla táctil de alta resolución y 7 pulgadas. El diseño visual y háptico del PCCM Plus está basado en los componentes que lo rodean, como salidas de aire o pulsadores. Así, el PCCM Plus se integra a la perfección en el ambiente de los vehículos deportivos. Los componentes periféricos ya instalados en el coche, como amplificadores, altavoces o antena, se pueden seguir usando. Las pantallas de navegación del cuadro de instrumentos también son compatibles.

## Manejo a través de una pantalla táctil siguiendo los estándares actuales

El manejo a través de la pantalla táctil y de los botones se hace de acuerdo con los altos estándares que tienen los vehículos Porsche actuales. Esto significa que el más reciente sistema de navegación con los "Puntos de Interés" específicos de Porsche (POI) también está disponible. Las vistas para el guiado pueden ser en 2D o 3D. Los mapas y sus actualizaciones se pueden usar a través de una tarjeta SD separada y solicitar al Centro Porsche. La reproducción multimedia se realiza por medio de una tarjeta SD, un puerto USB, una conexión AUX o por Bluetooth. Al igual que el PCCM, el PCCM Plus también ofrece una interfaz para Apple CarPlay. Además, la nueva unidad 2-DIN también es compatible con GOOGLE® Android Auto.

## Porsche Classic

Porsche Classic es responsable de suministrar las piezas de recambio y de hacer las restauraciones de fábrica de todos los vehículos clásicos de la marca homologados para su utilización en carretera. Esto incluye desde los productos para el cuidado del coche hasta los libros técnicos, pasando por el suministro de recambios clásicos y nuevas ediciones de piezas ya descatalogadas. Para incrementar la disponibilidad de toda esta oferta, la empresa está ampliando constantemente su red de concesionarios y talleres con el programa Porsche Classic Partner. Los clientes de Porsche pueden encontrar aquí una completa gama de productos y servicios ofrecidos por Porsche Classic. En este sentido, Porsche está integrando el cuidado y mantenimiento del valor de sus coches clásicos en un innovador concepto de servicio, que enlaza estrechamente con la tradición e innovación de la marca.

### Image Sublines

Path: Porsche Classic Communication Management - adaptado a los tiempos/fotos/img\_1.jpg

Title: Porsche Classic Communication Management, Porsche 911 F, 2020, Porsche AG

Subline: Porsche Classic Communication Management en el Porsche 911 F.

Path: Porsche Classic Communication Management - adaptado a los tiempos/fotos/img\_2.jpg  
Title: Porsche Classic Communication Management Plus, Porsche 996, 2020, Porsche AG  
Subline: Porsche Classic Communication Management Plus en el Porsche 911 de la serie 996.

## Link Collection

Link to this article

[https://newsroom.porsche.com/es\\_ES/producto/2020/es-porsche-classic-communication-management-sistemas-infotainment-coches-clasicos-20625.html](https://newsroom.porsche.com/es_ES/producto/2020/es-porsche-classic-communication-management-sistemas-infotainment-coches-clasicos-20625.html)

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/ef81c1f7-2e68-426f-81c4-b3a3452b033e.zip>

External Links

[www.porsche.com/classic-pccm](http://www.porsche.com/classic-pccm)