

# Porsche Communication Management: Infotainment fácil de usar

En los nuevos modelos 911 Carrera GTS, el Porsche Communication Management (PCM) incluye de serie el módulo de navegación online, el control de voz y la integración de Porsche Connect. Igual que con el smartphone, el PCM le permite utilizar el control gestual multitáctil en la pantalla de 7 pulgadas. Además, también puede escribir a mano. Podrá conectar el teléfono móvil o su smartphone a través de la WLAN. La bandeja para smartphone del reposabrazos central optimiza la recepción de la red móvil.

Asimismo, dispone de información de tráfico en tiempo real para navegar de forma rápida y fiable. De esta forma, se ofrece al conductor un rápido resumen de la situación del tráfico y una adaptación dinámica de la ruta. Además, dispone de numerosos servicios Porsche Connect. Puede encontrar información detallada sobre los servicios Connect por país y vehículo en [www.porsche.com/connect](http://www.porsche.com/connect).

Además del equipamiento de serie, dispone del paquete Sport Chrono. Este ofrece además del cronómetro del salpicadero y del cronómetro digital en el cuadro de instrumentos, un indicador de rendimiento en el PCM. Por primera vez, los nuevos modelos GTS disponen de la app Porsche Track Precision perfeccionada. La app para smartphones que procede del automovilismo de competición permite el registro automático, la indicación y el análisis detallado de los datos de conducción en circuito a través de la conexión directa al sistema del vehículo. Se pueden crear y registrar vueltas propias a partir de los 130 circuitos predefinidos en todo el mundo. Si no encuentra el circuito que desea, la app le permite introducir su propio recorrido.

Cuando introduce el circuito, la app muestra en el smartphone la dinámica de conducción. Junto a los tiempos de vuelta y de sección aparecen desviaciones animadas sobre una vuelta de referencia. Para ello, la app utiliza datos de alta precisión del vehículo extraídos directamente del PCM en conexión con un GPS. El análisis gráfico de los datos de conducción, así como el análisis de video, ayudan a que el conductor mejore continuamente su conducción. Para efectuar el análisis de video se utiliza la propia cámara del smartphone, que se complementa con datos de conducción animados. A fin de recibir una perspectiva adicional durante la conducción, se puede utilizar el video de una segunda cámara externa. El análisis de los datos de conducción y la comparación con otros trayectos permite optimizar rápidamente los puntos de frenada y las trazadas ideales. Además, la app le indica de forma acústica el tiempo de vuelta y le permite compartir la marca con sus amigos a través de las redes sociales. Asimismo, podrá exportar los análisis de video o los datos de conducción registrados. Con el software adicional también podrá realizar un análisis detallado a través del PC. Los propietarios de un Apple Watch también pueden controlar algunas funciones por la app. Por ejemplo, pueden medir su frecuencia cardíaca durante la conducción y registrarla para analizarla posteriormente.