



Amor por el 911: entrevista con Richard Hammond

21/07/2025 La leyenda de la televisión, Richard Hammond, habla sobre su amor por el 911 y pone a prueba la funcionalidad cotidiana del Cayenne Electric.

Su imperturbable humor británico y su audacia tanto al volante como en la conversación han convertido a Richard Hammond en un nombre conocido en todo el mundo. Durante muchos años, trabajó junto a sus copresentadores Jeremy Clarkson y James May, deleitando a sus seguidores con su ingenio único y sus aventuras conduciendo, a menudo arriesgadas.

Hammond ha participado en numerosos programas de televisión a lo largo de los años, entre ellos la serie documental *Richard Hammond's Engineering Connections*.

Fuera de la pantalla, su pasión por los potentes coches deportivos le ha llevado a crear una impresionante colección, que incluye varios 911.

Recientemente, utilizó un prototipo casi definitivo del Cayenne Electric para transportar un coche de

más de 100 años y más de dos toneladas desde su taller en Hereford hasta su garaje, durante una sesión de grabación.

A pesar de que el remolque elevaba el peso total a unas tres toneladas, el Cayenne Electric completó la tarea sin esfuerzo.

¿Qué es el amor?

Ver a tu propia hija por primera vez.

¿Cómo se encuentra usted en este momento?

Puedo conducir coches y motos, con eso me doy por satisfecho.

¿El Porsche 911 en tres palabras?

Carácter, práctico, rápido.

¿Qué cosas sencillas le satisfacen?

Un perro, una sesión de jogging, las cosas bien hechas.

¿Qué no haría nunca en un 911?

Con un 911 se puede hacer de todo, salvo transportar un armario.

¿Su carretera favorita?

Desde el paso de Honister hasta Buttermere, en el Distrito de los Lagos, en Inglaterra.

¿Qué puede distraerle?

Todo lo que brilla: un 911 o una moto de los años 80.

¿Tres cosas que se llevaría a una isla desierta?

Una caja de herramientas, una motocicleta desmontada y un barco Sunseeker Portofino 48.

¿Tiene un modelo histórico a seguir?

Montones. Digamos Shackleton.

¿De qué podría prescindir en el 911?

En mi caso, del techo.

¿Y de qué no?

La distribución del peso un poco desplazada hacia atrás.

¿Con qué música se ha despertado esta mañana?

La canción de este año del Reino Unido en Eurovisión.

¿Su película favorita?

Greyhound: enemigos bajo el mar.

¿Su libro favorito?

El viejo y el mar. Lo llevé mucho tiempo en mi bolsa de viaje.

¿El lugar donde le gustaría estar?

El Distrito de los Lagos.

¿Su bien máspreciado?

Un Rolex GMT-Master II.

¿Su secreto?

Me dan miedo las instituciones.

¿El momento 911 de su vida?

Llegar a casa de mis padres en 1996 con el primer 911 que compré.

¿Su mejor consejo?

Tómate tu tiempo. Todo pasa.

¿De qué no le creerían capaz los demás?

Prefiero ir al bar con mis amigos que a una alfombra roja.

Información

Artículo publicado en el número 415 de Christophorus, la revista para clientes de Porsche.

Fotos: Porsche

Copyright: las imágenes y el sonido aquí publicados tienen copyright de Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Alemania, u otras personas. No se debe reproducir total o parcialmente sin autorización escrita de Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG. Por favor, contacte con newsroom@porsche.com para más información.

Consumption data

911 Turbo S Cabriolet (Predecessor model)

*Further information on the official fuel consumption and the official specific CO₂ emissions of new passenger cars can be found in the "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" (Fuel Consumption, CO₂Emissions and Electricity Consumption Guide for New Passenger Cars), which is available free of charge at all sales outlets and from DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen,

www.dat.de).

Link Collection

Link to this article

https://newsroom.porsche.com/es_ES/deporte-estilo-de-vida/2025/911-love-richard-hammond-40085.html

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/b57b905a-5ecf-4566-a273-243238c504e8.zip>

External Links

<https://christophorus.porsche.com/es.html>