



## La deportividad reinventada

01/04/2026 La deportividad reinventada

El interior del Cayenne Eléctrico se transforma en un espacio experiencial donde el ADN deportivo de Porsche se une a la innovación digital. 'El objetivo era combinar las características típicas del Cayenne con las nuevas zonas de visualización y los requisitos de la nueva *Porsche Digital Interaction* en un concepto global coherente: innovador, con visión de futuro y cuidadosamente pensado hasta el más mínimo detalle', afirma Markus Auerbach, director de Diseño de Interiores de Porsche.

El nuevo concepto de visualización y control *Porsche Digital Interaction* supone un hito en la digitalización. El elemento central es la pantalla *Flow Display*, una pantalla OLED curvada que se integra con fluidez en la consola central, lo que permite un concepto de manejo nuevo y único. Junto con otras pantallas, forma la superficie digital continua más grande de un Porsche (véase el capítulo correspondiente para más detalles).

Las salidas de aire laterales están dispuestas verticalmente, al estilo típico del Cayenne, y realzan su carácter. Por encima de la pantalla *Flow Display* hay otra salida de aire, de perfil estilizado. Otro elemento de diseño llamativo es el reposamanos de la consola central. Este completa con elegancia el

diseño de la pantalla *Flow Display* y permite un manejo especialmente ergonómico. Como la palma de la mano descansa firmemente sobre él, la mano se mantiene estable incluso al conducir por superficies irregulares o carreteras con baches. Esto facilita considerablemente el control de las funciones táctiles en particular.

“El objetivo del rediseño del contenido digital de las pantallas era crear una conexión aún más envolvente e intensa entre el conductor y el deportivo”, afirma Ivo van Hulten, director de Experiencia del Conductor en Style Porsche. Los widgets configurables hacen que el manejo sea más intuitivo que nunca. La nueva aplicación ‘Themes’ permite personalizar la combinación de colores de todas las pantallas digitales del interior. Se puede elegir entre cinco paletas de colores predefinidas que modifican el aspecto de la pantalla *Flow Display*, el panel del tablero y la pantalla del acompañante. De este modo, la propia interfaz de usuario digital se convierte en un elemento de diseño del interior. Añade una nueva dimensión, puramente digital, a las opciones clásicas de selección de materiales y colores (véase el capítulo correspondiente).

## Individualizado hasta el último detalle, y sin cuero si así se desea

Nunca antes había sido posible configurar un Cayenne de forma tan completa e individualizable como con el nuevo modelo totalmente eléctrico. Los clientes pueden elegir entre 12 combinaciones de interior y, según el modelo, hasta cinco paquetes de interior y cinco de detalles decorativos. Esto abre posibilidades casi ilimitadas para personalizar el interior según el estilo de cada uno, desde un estilo sobrio y elegante hasta uno deportivo y vanguardista.

Las incrustaciones decorativas de los paquetes de interior aportan toques distintivos a la consola central y a los paneles de las puertas. El Cayenne Eléctrico viene equipado de serie con el paquete de acabados interiores Lasershade. El nuevo paquete de interior Silverberry, en aluminio cepillado, y el paquete de interior Elmwood están disponibles como opciones. La veta viva de la madera de este último, junto con su color cálido y oscuro, crean un ambiente especialmente natural en el interior. El Cayenne Turbo incorpora por primera vez inserciones de fibra de fibra de carbono en formato de ‘poro abierto’. Esto confiere al estilo deportivo un mayor sentido de modernidad y resulta agradable al tacto.

Los nuevos y atractivos colores de los paquetes de detalles se han adaptado al interior de nuevo diseño. Los elementos de diseño son sutiles, pero causan un gran impacto visual en todo el habitáculo y se pueden configurar libremente, independientemente del color o la decoración interior seleccionados. Además del color negro de serie, se ofrecen opcionalmente los colores Gris plateado (Silvershade), Cobre oscuro y Azul Marino Profundo. El color Turbonita está reservado para el Cayenne Turbo.

Porsche también ha desarrollado nuevas opciones de materiales para el Cayenne Eléctrico. Además de las opciones tradicionales de cuero, están disponibles los nuevos colores Gris Magnesio, Lavanda y Gris Salvia. Para los clientes que prefieran un interior sin cuero, existe la opción Race-Tex con tejido Pepita, un homenaje al emblemático diseño de Porsche de décadas pasadas.

La gama de relojes personalizados de Porsche Design se ha ampliado para incluir la gama de modelos SUV. Esto significa que los clientes del Cayenne ahora también pueden encargar un reloj al fabricante suizo de relojes de Porsche, diseñado a medida para su vehículo hasta el más mínimo detalle. Las correas están fabricadas con el cuero y el hilo originales del interior de Porsche, mientras que el anillo de color que rodea la esfera está disponible en todos los colores de carrocería de Porsche, incluido el 'Paint to Sample'. La caja del reloj está fabricada en titanio ultraligero. Todos los relojes Porsche Design cuentan con la certificación COSC y cumplen con los más altos estándares de precisión.

# MEDIA ENQUIRIES

## Elizabeth Solís

Public Relations and Press  
Porsche Latin America  
+1 (770) 290 8305  
[elizabeth.solis@porschelatinamerica.com](mailto:elizabeth.solis@porschelatinamerica.com)

## Consumption data

**Cayenne Electric (WLTP)\*:** Electrical consumption combined: 21.8 – 19.7 kWh/100 km; CO<sub>2</sub> emissions combined: 0 g/km; CO<sub>2</sub> class: A

**Cayenne Turbo Electric (WLTP)\*:** Electrical consumption combined: 22.4 – 20.4 kWh/100 km; CO<sub>2</sub> emissions combined: 0 g/km; CO<sub>2</sub> class: A

\*Further information on the official fuel consumption and the official specific CO<sub>2</sub> emissions of new passenger cars can be found in the "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" (Fuel Consumption, CO<sub>2</sub>Emissions 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](http://www.dat.de)).

## Video

[https://newstv.porsche.com/porschevideos/newstv.porsche.com\\_327847\\_en.mp4](https://newstv.porsche.com/porschevideos/newstv.porsche.com_327847_en.mp4)

## Link Collection

Link to this article

<https://newsroom.porsche.com/es/dosieres-de-prensa/PLA-Cayenne-ElectricO-Y-Cayenne-Turbo-ElectricO/pla-Interior.html>