



Porsche 911 Turbo S: El más versátil todoterreno entre los vehículos deportivos:

29/10/2025

- **El todoterreno absoluto**

El 911 Turbo S combina un rendimiento impresionante, una practicidad sin límites para el día a día, comodidad en largas distancias y exclusividad única.

- **El 911 de producción en serie más potente**

El nuevo motor bóxer biturbo de seis cilindros y 3.6 litros, con su innovador sistema T-Hybrid, desarrolla una potencia de 523 kW (711 HP) y un par máximo de 800 Nm.

- **Innovador sistema T-Hybrid con doble turbocompresor.**

Dos turbocompresores eléctricos, un motor eléctrico integrado en la cubierta del PDK y una batería de alto voltaje compacta y ligera permiten alcanzar un enorme nivel de rendimiento con reducidas emisiones.

- **Aerodinámica Optimizada.**

Las secciones delantera y trasera de nuevo diseño, un difusor delantero activo y un alerón trasero modificado proporcionan una eficiencia y un rendimiento aún más eficaces.

- **Dinámica de manejo superior.**

El nuevo 911 Turbo S mejora su tiempo por vuelta en el Nürburgring Nordschleife en aproximadamente 14 segundos (07:03.92 minutos) en comparación con el modelo anterior. Acelera de 0 a 100 km/h en 2.5 segundos, 0.2 segundos más rápido que su predecesor. De 0 a 200 km/h tarda apenas 8.4 segundos, 0.5 segundos menos.

- **Diseño Inconfundible**

En el nuevo 911 Turbo S, el tono contrastante de color Turbonita, exclusivo del Turbo, y la filosofía de diseño Turbo, común a toda la gama de modelos, complementan las características tradicionales del Turbo, como la carrocería ensanchada con tomas de aire laterales y su llamativo alerón trasero.

**MEDIA
ENQUIRIES**

Elizabeth Solís

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

Consumption data

911 Turbo S Cabriolet (WLTP)*: Fuel consumption combined: 11.8 – 11.7 l/100 km; CO₂ emissions combined: 267 – 265 g/km; CO₂ class: G

911 Turbo S (WLTP)*: Fuel consumption combined: 11.8 – 11.5 l/100 km; CO₂ emissions combined: 266 – 261 g/km; CO₂ class: G

*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/dosieres-de-prensa/pla-porsche-911-turbo-s/pla-Aspectos-destacados.html>