



Tech for the people: Porsche auf der IAA Mobility in München

27/04/2026 Eine Weltpremiere, eine technische Innovation und ein Programm für die ganze Familie: Porsche mit zahlreichen Highlights in der bayrischen Metropole vertreten

- Weltpremiere: Der neue Porsche 911 Turbo S – stärker denn je und Alleskönner unter den Sportwagen
- Innovation: Porsche Wireless Charging macht das Laden beim Elektroauto komfortabel wie nie
- Eventfläche für die ganze Familie: Überdimensionales Porsche-Wappen prägt den Marken-Markenauftritt auf dem Open Space

Porsche präsentiert in München das neue Topmodell der Baureihe 911: Ein innovativer Bi-Turbo Antriebsstrang mit T-Hybrid-Technologie macht den neuen Turbo S zum stärksten Serien-Elfer aller Zeiten. Der Sportwagen mit Allradantrieb kombiniert herausragende Performance mit einem hohen Maß an Exklusivität, Langstreckenkomfort und uneingeschränkter Alltagstauglichkeit. Mit dem neuen Wireless Charging bietet Porsche eine nutzerfreundliche Technologie, die schon den Umgang mit dem

Handy radikal vereinfacht hat, bald auch für seine Elektroautos an. Als erster Porsche wird der vollelektrische Cayenne damit zu bestellen sein. Die Ladeleistung liegt bei bis zu 11 kW, der Wirkungsgrad bei über 90%.

Als Highlight auf dem Porsche-Stand am Wittelsbacher Platz prägt ein überdimensionales Porsche-Wappen den Markenauftritt auf dem Open Space. Das Motto des diesjährige Standkonzept lautet „Porsche. There is no substitute“. Auf rund 1.000 Quadratmetern schafft Porsche eine Atmosphäre, die an ein Festival für die ganze Familie erinnert. Verschiedene Kioskstände bieten ein abwechslungsreiches Programm. Der Markenstand von Porsche ist vom 9. bis 13. September jeweils von 11 bis 21 Uhr kostenfrei zugänglich.

MEDIA ENQUIRIES



Antonella Kontio

Team Lead Product and International Communications
+49 (0) 1523 / 911 1824
antonella.kontio@porsche.de



Linda Riechers

PR Manager Porsche Deutschland GmbH
+49 (0) 1523 / 911 8402
linda.riechers@porsche.de

Verbrauchsdaten

911 Spirit 70 (WLTP)*: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 10,6 – 10,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 240 – 236 g/km; CO₂-Klasse: G

911 Turbo S (WLTP)*: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 11,7 – 11,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 266 – 261 g/km; CO₂-Klasse: G

Macan 4 (WLTP, vorläufige Werte)*: Stromverbrauch kombiniert: 20,4 – 17,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO₂-Klasse: A

Taycan GTS (WLTP, vorläufige Werte)*: Stromverbrauch kombiniert: 20,1 – 17,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO₂-Klasse: A

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

[https://newsroom.porsche.com/de/pressemappen/Porsche-IAA-2025/Tech-for-the-people--Porsche-auf-der-IAA-Mobility-in-München.html](https://newsroom.porsche.com/de/pressemappen/Porsche-IAA-2025/Tech-for-the-people--Porsche-auf-der-IAA-Mobility-in-Muenchen.html)

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/53e1f638-a567-465d-ba60-d7dc85e9519b.zip>