



Edel, hochwertig, unverwechselbar: Porsche schärft Optik der Turbo- Derivate

14/11/2023 Seit fast 50 Jahren genießen die Turbo-Modelle eine Ausnahmestellung bei Porsche: Sie stehen für ausgeprägte Sportlichkeit und krönen jede Modellreihe. Um ihre Einzigartigkeit zu betonen, schärft Porsche die Optik nun noch einmal nach. So erhalten die Turbo-Modelle das modernisierte Wappen in einer besonders exklusiven Ausführung: Statt Gold dominiert dort der neue Farbton turbonit.

Diesen edel-metallischen Grauton haben die Designer eigens für den Turbo entwickelt. Er kommt an weiteren ausgewählten Exterieur- und Interieur-Bauteilen zum Einsatz. Damit wird der Look der Turbo-Modelle noch unverwechselbarer. Die stärkere Differenzierung führt Porsche sukzessive in allen Modellreihen ein. Vorreiter ist die neue Panamera Generation, die am 24. November 2023 Weltpremiere feiert.

„1974 haben wir den ersten aufgeladenen 911 präsentiert. Seitdem ist der Turbo zum Synonym für unsere sportlichen Spitzenmodelle geworden und inzwischen fast schon eine Marke für sich. Wir wollen

den Turbo jetzt noch sichtbarer machen und ihn stärker von anderen Derivaten wie dem GTS abheben," erläutert Michael Mauer, Leiter Style Porsche. „Darum haben wir eine eigene Turbo-Ästhetik entwickelt. Über alle Modellreihen hinweg haben die Turbo-Versionen künftig ein kohärentes Erscheinungsbild: edel, hochwertig und ganz besonders.“

Edel metallisierender Effekt

Den Turbo-Modellen vorbehalten ist die neue Metallfarbe turbonit. Diese wurde wie alle Lacke von den Porsche Color & Trim-Experten aufwendig komponiert. Goldelemente sorgen für einen edel metallisierenden Effekt- Die oberste Schicht ist kontrastierend in seidenmatt ausgeführt. Der Schriftzug am Heck sowie das Daylight Opening (DLO), die Umrandung der Seitenscheiben, sind bei den Turbo-Modellen künftig in turbonit gehalten. Je nach Modellreihe können auch weitere Details wie beispielsweise Einleger in Bugverkleidungen oder Speichen oder Aeroblades in den Leichtmetallrädern in turbonit lackiert sein.

Turbonit ist auch die beherrschende Farbe im exklusiven Wappen der Turbo-Modelle. Alle sportlichen Spitzenmodelle tragen es demnächst an der Fahrzeugfront, an den Leichtmetallrädern sowie auf dem Lenkrad.

Darüber hinaus sind im Interieur ausgewählte Bauteile wie beispielsweise die Akzentleisten und die Gurtbänder sowie einige Bedienelemente wie Mode-Schalter und das Klimabedienteil in turbonit gehalten. Der genaue Umfang ist auch hier modellreihenspezifisch. In Kombination mit einem schwarzen Interieur wird turbonit auch als Kontrastfarbe für das Garn an Sitzen, Türverkleidungen, Instrumententafel und Fußmatten verwendet.

**MEDIA
ENQUIRIES**



Inga Konen

Head of Communications Porsche Schweiz AG
+41 (0) 41 / 487 914 3
inga.konen@porsche.ch

Consumption data

Taycan Turbo S Cross Turismo

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 24,0 – 22,5 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 428 – 458 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 519 – 561 km

Taycan Turbo Sport Turismo

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 24,2 – 21,0 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 424 – 489 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 531 – 616 km

718 Cayman GTS 4.0

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 10,9 – 10,1 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 247 – 230 g/km

911 GTS-Modelle

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 11,4 – 10,4 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 259 – 236 g/km

Taycan Turbo Cross Turismo

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 24,2 – 21,3 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 423 – 483 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 533 – 613 km

Taycan Turbo

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 23,6 – 20,2 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 435 – 506 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 537 – 627 km

718 Boxster GTS 4.0

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 10,9 – 10,1 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 247 – 230 g/km

911 Turbo-Modelle

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 12,5 – 12,0 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 284 – 271 g/km

Cayenne Turbo E-Hybrid Coupé mit GT-Paket

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 1,9 – 1,8 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 43 – 40 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 31,1 – 30,2 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 71 – 72 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 79 – 82 km

911 Turbo Cabriolet Modelle

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 12,5 – 12,1 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 284 – 275 g/km

Taycan GTS Modelle

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 24,1 – 20,4 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 424 – 502 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 524 – 621 km

Cayenne Turbo E-Hybrid SUV

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 2,0 – 1,7 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 45 – 39 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 31,7 – 29,9 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 70 – 73 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 76 – 82 km

Taycan Turbo S Sport Turismo

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 24,0 – 22,6 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 430 – 456 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 518 – 562 km

Cayenne Turbo E-Hybrid Coupé

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

Kraftstoffverbrauch kombiniert (WLTP) 2,0 – 1,7 l/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 46 – 40 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 31,8 – 30,1 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 70 – 72 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 76 – 81 km

Taycan Turbo S

Fuel consumption / Emissions

WLTP*

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 23,4 – 22,0 kWh/100 km

Elektrische Reichweite kombiniert (WLTP) 440 – 467 km

Elektrische Reichweite innerorts (WLTP) 524 – 570 km

*Further information on the official fuel consumption and the official specific CO emissions of new passenger cars can be found in the "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" (Fuel Consumption, COEmissions 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/de_CH/2023/produkte/porsche-turbo-derivate-optik-34391.html

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/5750250b-209e-4fb5-ade2-7256a532f6e3.zip>