

Panamera Edition 10 Jahre



› Die Edition 10 Jahre ist erhältlich als:

Panamera 4
Panamera 4 Sport Turismo

Panamera 4 E-Hybrid
Panamera 4 E-Hybrid Sport Turismo



› Highlights

» *Panamera*₁₀

21" «

Exklusivität und hochwertige Anmutung durch weiß-goldene Ziernähte und den Panamera₁₀-Schriftzug

Neue Panamera Sport Design-Räder in seidenglänzendem Weißgoldmetall

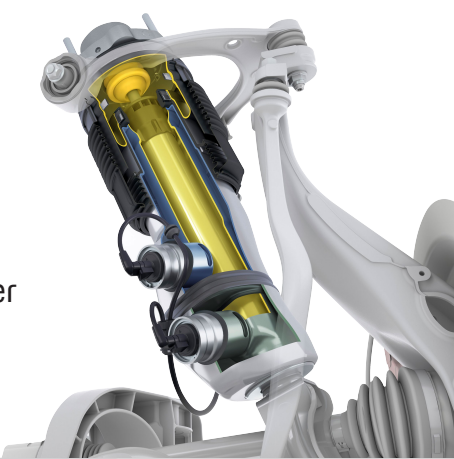


» 109 LEDs

Serienmäßig maximale Sicht und Sicherheit mit dem LED-Matrix-Scheinwerfer und PDLS Plus

3 «

Serienmäßig maximale Spreizung zwischen Komfort und Sportlichkeit dank Luftfederung mit **drei Luftkammern pro Dämpfer** sowie elektronischer Dämpferregelung PASM



› Panamera-Meilensteine

19. April
2009

1. März
2011

20. April
2013

28. Juni
2016

7. März
2017



Weltpremiere
1. Generation
in Shanghai

1. Parallel-
Vollhybrid der
Luxusklasse

1. Plug-in-
Hybrid der
Luxusklasse

Weltpremiere
2. Generation
in Berlin

Weltpremiere
Sport Turismo
in Genf



› Auslieferungen (bis 09/19)

161.700



251.000



89.300

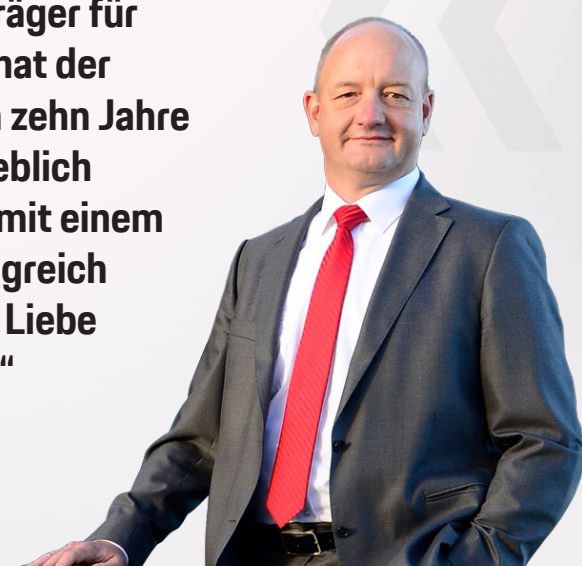
1. Generation

Auslieferungen gesamt

2. Generation

» „Als Sportwagen und Luxuslimousine in einem sowie als Technologieträger für wegweisende Innovationen hat der Panamera die vergangenen zehn Jahre der Marke Porsche maßgeblich geprägt. Dies feiern wir mit einem Sondermodell – umfangreich ausgestattet und mit Liebe zum Detail veredelt.“

Thomas Friemuth
Leiter Baureihe Panamera



Alle Angaben beziehen sich auf das EU-Modell.

Panamera 4 Sport Turismo Edition 10 Jahre: Kraftstoffverbrauch kombiniert 8,8 – 8,7 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 201 – 200 g/km

Panamera 4 Edition 10 Jahre: Kraftstoffverbrauch kombiniert 8,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 194 – 192 g/km

Panamera 4 E-Hybrid Edition 10 Jahre: Kraftstoffverbrauch kombiniert 2,7 – 2,6 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 16,1 – 16,0 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 62 – 60 g/km

Panamera 4 E-Hybrid Sport Turismo Edition 10 Jahre: Kraftstoffverbrauch kombiniert 2,9 – 2,8 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 16,2 – 16,1 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 66 – 64 g/km