

Produkte 25.09.2014

## Porsche stellt drittes Hybridmodell vor

Der neue Porsche Cayenne S E-Hybrid feiert auf dem Automobilsalon in Paris seine Weltpremiere. Gemeinsam mit dem Panamera S E-Hybrid und dem 918 Spyder bietet Porsche damit als einzige Marke drei Plug-In-Modelle an.



Neben dem Cayenne S E-Hybrid stellt Porsche in Paris auch die überarbeiteten Modelle Cayenne S, Cayenne Turbo, Cayenne Diesel und Cayenne S Diesel vor. Ihre wichtigsten Merkmale sind eine gesteigerte Effizienz, ein noch präziseres Fahrverhalten, ein geschärftes Design und eine umfangreichere Serienausstattung.

### Weniger Verbrauch dank Plug-In-Hybridtechnik

Dank der Plug-in-Hybridtechnik verbraucht der Cayenne S E-Hybrid nur 3,4 Liter auf 100 Kilometer und hat einen CO<sub>2</sub>-Ausstoß von lediglich 79 Gramm pro Kilometer. Absolut gesehen und insbesondere für ein Allradfahrzeug sind das Spitzenwerte. Entsprechend positiv reagiert der Markt auf Fahrzeuge mit dem zukunftsweisenden Antriebskonzept: In den ersten acht Monaten des Jahres 2014 hat Porsche insgesamt 16.698 Panamera ausgeliefert, 1.513 Stück davon waren Panamera S E-Hybrid – ein Anteil von neun Prozent. Für den Cayenne S E-Hybrid erwartet Porsche einen ebenfalls sehr starken Verkaufsanteil.

### Porsche-Pressekonferenz im Livestream

Bei der Porsche-Pressekonferenz am 2. Oktober um 9:35 Uhr (MESZ) in Halle 4 wird der Cayenne S E-Hybrid zum ersten Mal der Weltöffentlichkeit vorgestellt. Die Konferenz wird live im Internet ([www.porsche.com/paris](http://www.porsche.com/paris)) und über Satellit übertragen. Die Satelliten-Daten für die Live-Übertragung können Sie der Pressemitteilung in der linken Spalte entnehmen.

Cayenne: Kraftstoffverbrauch/Emissionen\* kombiniert: 11,5 l/100 km bis 7,2 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission: 270 g/km bis 189 g/km  
Cayenne (Modelljahr 2015): Kraftstoffverbrauch/Emissionen\* kombiniert: 11,5 bis 6,6 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen: 267 bis 173 g/km  
Cayenne S E-Hybrid: Kraftstoffverbrauch/Emissionen\* kombiniert: 3,4 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen: 79 g/km; Stromverbrauch 20,8 kWh/100 km  
918 Spyder: Kraftstoffverbrauch/Emissionen\*: 3,1 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission: 72 g/km; Stromverbrauch: 12,7 kWh/100 km  
Panamera S E-Hybrid: Kraftstoffverbrauch/Emissionen\* kombiniert: 3,1 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission: 71 g/km; Stromverbrauch: 16,2 kWh/100 km

## Linksammlung

### Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/produkte/porsche-stellt-drittes-hybridmodell-vor-10293.html>

### Weitere Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/produkte/der-dauerbrenner-10297.html>

<https://newsroom.porsche.com/de/produkte/der-neue-cayenne-10306.html>

### Media Package

<https://newsroom.porsche.com/media-package/f6fcfcde-c2b6-4634-901a-94141a77e844>

### Downloads

Drei Plug-in-Hybridfahrzeuge von Porsche, Pressemitteilung, 25.09.2014, Porsche AG

### Videos

<https://www.youtube.com/embed/ndoWzok0Je0>

### Externe Links

<http://www.porsche.com/germany/models/cayenne/>