



Porsche Cayenne se v Goodwoodu předvedlo ve všech verzích včetně elektrického prototypu

15/07/2025 Cayenne, nejvšestrannější model značky Porsche, se na letošním Festivalu rychlosti v Goodwoodu představil hned v několika rolích. Mezi nejvýznamnější události patřil připravovaný model Cayenne Electric, který na legendárním Goodwoodském kopci poprvé ukázal své působivé dynamické schopnosti. Za jeho volantem seděla česká závodnice Gabriela Jílková.

Na Festivalu rychlosti v Goodwoodu Porsche opět předvedlo působivou všestrannost modelu Cayenne. Pozornost byla zaměřena na výkon, komfort a terénní schopnosti této modelové řady SUV - včetně jasného pohledu do budoucnosti. Na legendárním Goodwoodském kopci předvedl maskovaný prototyp připravovaného modelu Cayenne Electric výkony budoucího plně elektrického SUV, které bude Porsche nabízet vedle variant se spalovacím motorem a hybridních variant. V Goodwoodu se premiérově objevil také nový Cayenne Black Edition, speciální edice modelu vycházejícího z aktuální generace Cayenne. Kromě toho měli zástupci médií možnost na vlastní kůži poznat působivé terénní schopnosti současných modelů Cayenne při exkluzivních jízdách okolím Goodwoodu.

Elektrický prototyp zářil na Goodwoodském kopci

Několik týdnů po rekordní jízdě do vrchu ve Shelsley Walsh to Cayenne Electric ve Velké Británii opět rozjel. Nápadně maskovaný prototyp se během festivalu několikrát vydal na slavný Goodwoodský kopec a řídila ho opět Gabriela Jílková, vývojová jezdka týmu TAG Heuer Porsche Formula E Team.

Byla to zároveň také Gábina Jílková, která stanovila SUV rekord s plně elektrickým Cayenne na 914metrovém závodě do vrchu v Shelsley Walsh. Její čas 31,28 sekundy překonal dosavadní rekord o více než čtyři sekundy.

K vynikajícím jízdám vlastnostem vozu přispívá především systém odpružení Porsche Active Ride, kterým byl vybaven téměř sériový prototyp. Ten udržuje karoserii vozu v rovině i při prudkém brzdění, zatáčení a akceleraci a zajišťuje maximální trakci a komfort. Působivé zrychlení prototypu již naznačuje vysokou úroveň výkonů připravovaného sériového modelu – 60 stop (18,3 metru) zvládl za 1,94 s.

Cayenne Black Edition – sportovní, elegantní, pohodlný

Současná generace modelu Cayenne se v Goodwoodu také stala středem pozornosti. V podobě modelu Cayenne Black Edition představilo Porsche novou speciální edici, která kombinuje výkon a eleganci s vyšším komfortem. Black Edition je k dispozici se třemi variantami pohonných jednotek a oběma karosářskými verzemi – klasickým SUV a SUV Coupé. Exkluzivní vzhled podtrhují vnější detaily ve vysoce lesklé černé barvě, jako je přední nárazník Sport Design, vnější zpětná zrcátka a odznak s označením modelu.

V interiéru se kabina vyznačuje prvky z broušeného černého hliníku a rozsáhlým seznamem standardní výbavy. Ta zahrnuje tónované světlomety HD Matrix LED, systém prostorového ozvučení BOSE®, sedadla Comfort (elektricky nastavitelná ve 14 směrech s paměťovou funkcí) a 21palcová kola s barevnými znaky Porsche. Další možnosti individualizace jsou k dispozici prostřednictvím Porsche Exclusive Manufaktur. Vedle nové speciální verze modelu Cayenne měl v Goodwoodu premiéru také nový Taycan Black Edition.

Terénní dobrodružství na typickém britském venkově

Během terénních jízd v okolí Goodwoodu měli hosté také možnost vyzkoušet, jak suverénně si Cayenne vede mimo zpevněné cesty. Testovací jízdy začínaly v areálu West Dean College a vedly po farmářských cestách charakteristickou kopcovitou krajinou South Downs.

Nejnovější modely Cayenne předváděly své pozoruhodné terénní schopnosti, které jsou charakteristickým znakem modelové řady Cayenne od jejího uvedení na trh v roce 2002. Díky adaptivnímu odpružení, sériovému pohonu všech kol, různým režimům jízdy v terénu a vysoké světlé

výšce zůstává Cayenne skutečně všestranným vozem do každé situace - na silnici i v terénu.

Další zastávka: IAA Mobility Mnichov

Cayenne Electric je na dobré cestě k tomu, aby byl připraven k sériové výrobě. Jeho další veřejné představení je naplánováno na září 2025 na veletrhu IAA Mobility v Mnichově. Porsche tam nejen předvede prototyp, ale také představí technickou novinku, která má pomoci utvářet budoucnost plně elektrické jízdy - a učinit ji ještě pohodlnější.

MEDIA ENQUIRIES



Petra Klosová

PR Manager
Porsche Inter Auto CZ
Autorizovaný importér Porsche do České republiky
petra.klosova@porsche.cz

Data o spotřebě

Cayenne Black Edition (WLTP)*: Fuel consumption combined: 11.7 – 11.0 l/100 km; CO₂ emissions combined: 266 – 248 g/km; CO₂ class: G

Cayenne (WLTP)*: Fuel consumption combined: 11.7 – 10.7 l/100 km; CO₂ emissions combined: 265 – 242 g/km; CO₂ class: G

Cayenne S E-Hybrid Coupé Black Edition (WLTP)*: Fuel consumption weighted combined: 4.6 – 4.1 l/100 km; Fuel consumption with depleted battery combined: 10,6 – 10,0 l/100 km; Electrical consumption weighted combined: 20.0 – 19.3 kWh/100 km; CO₂ emissions weighted combined: 103 – 92 g/km; CO₂ class weighted combined: C – B; CO₂ class with depleted battery: G

*Více informací o oficiálně udávané spotřebě a oficiálních emisích CO₂ nových modelů osobních automobilů získáte v „Návodu na měření spotřeby paliva, emisí CO₂ a energetické spotřeby nových osobních automobilů“ (Fuel Consumption, CO₂ Emissions and Electricity Consumption Guide for New Passenger Cars), který je zdarma k dostání na všech prodejních místech v rámci celé Evropské unie nebo na adrese www.dat.de.

Podtituly obrázku

Cesta: media/Obrázky/img_1.jpg

Titul: Gabriela Jílková, simulator and development driver for the TAG Heuer Porsche Formula E Team, Prototype Cayenne Electric, Goodwood, Festival of Speed, 2025, Porsche AG

Podtitul: Gabriela Jílková

Cesta: media/Obrázky/img_2.jpg

Titul: Cayenne S E-Hybrid Coupé Black Edition, Goodwood, Festival of Speed, 2025, Porsche AG

Podtitul: Cayenne S E-Hybrid Coupé Black Edition

Odkaz na kolekce

Odkaz na tento článek

<https://newsroom.porsche.com/cs/2025/produkty/porsche-cayenne-electric-goodwood-festival-speed-40059-cz.html>

Paket Media

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/74c62a46-22bb-41ce-82ec-0a42f3b82c00.zip>

Externí odkazy

<https://newsroom.porsche.com/en/products/porsche-electromobility.html>

<https://www.volkswagen-group.com/en/e-mobility-info-hub-18823>