

Audi Q6 e-tron performance: Noch mehr Effizienz, noch mehr Reichweite

- **Besonders effiziente Heckantriebsvariante mit maximal 240 kW Leistung und 100 kWh Hochvoltbatterie für die neue Premium Platform Electric**
- **Bis zu 641 Kilometer Reichweite (nach WLTP) und 260 Kilometer in 10 Minuten an einer geeigneten Schnellladesäule nachladbar**
- **Vollelektrisches SUV mit der zusätzlichen Antriebsvariante ab sofort bestellbar – neben Audi Q6 e-tron quattro* und sportlichem SQ6 e-tron***

Ingolstadt, 29. Mai 2024 – Noch vor dem offiziellen Marktstart im August dieses Jahres kündigt Audi eine weitere, besonders effiziente Antriebsvariante für den neuen Audi Q6 e-tron* an. Mit Heckantrieb und einer neu entwickelten Lithium-Ionen-Batterie mit einer Gesamtbruttokapazität von 100 kWh (94,9 kWh netto) sind im Audi Q6 e-tron performance* Reichweiten von bis zu 641 Kilometern (nach WLTP) möglich. Damit setzt er sich in dieser Disziplin an die Spitze der Q6 e-tron Familie. Zudem stellt die skalierbare Premium Platform Electric (PPE) mit der ersten reinen Heckantriebvariante ihre Flexibilität unter Beweis. Der neue Audi Q6 SUV e-tron performance* ist ab sofort ab 68.800 Euro bestellbar.

Der Audi Q6 e-tron* markiert den Start einer neuen Generation elektrisch angetriebener Fahrzeuge bei Audi. Bei der [Weltpremiere im März dieses Jahres](#) wurde das neue Modell in zwei Varianten vorgestellt: als Audi Q6 e-tron quattro*, der für eine für Audi typische souveräne Performance mit einer Systemleistung von 285 kW (Stromverbrauch in kWh/100 km kombiniert: 19,6–17,0 (WLTP); CO₂-Emissionen in g/km kombiniert: 0; CO₂-Klasse: A) sorgt, und als sportlicher Audi SQ6 e-tron* mit einer Systemleistung inklusive Zusatzfunktion von 380 kW (Stromverbrauch in kWh/100 km kombiniert: 18,4–17,5 (WLTP); CO₂-Emissionen in g/km kombiniert: 0; CO₂-Klasse: A).

Effizienter Heckantrieb für größte Reichweite im Q6 e-tron Portfolio

Ab sofort ist eine weitere Variante bestellbar: Als Audi Q6 e-tron performance* verfügt das Modell über einen besonders effizienten Heckantrieb. Eine kompakte und leistungsstarke Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM) sorgt für eine Systemleistung inklusive Zusatzfunktion von 240 kW (Stromverbrauch in kWh/100 km kombiniert: 19,1–16,5 (WLTP); CO₂-Emissionen in g/km kombiniert: 0; CO₂-Klasse: A) und beschleunigt das Fahrzeug in 6,6 Sekunden von 0 auf 100 km/h. Damit stellt der Audi Q6 e-tron performance* eine attraktive Wahl für Kund_innen dar, die nicht nur auf hohe elektrische Reichweite, dynamische Performance und Alltagstauglichkeit setzen, sondern auch auf sehr kurze Ladestopps.

Die angegebenen Ausstattungen, Daten und Preise beziehen sich auf das in Deutschland angebotene Modellprogramm. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

**Die gesammelten Verbrauchs- und Emissionswerte aller genannten und für den deutschen Markt erhältlichen Modelle entnehmen Sie der Auflistung am Ende dieses Textes.*

Mit bis zu 641 Kilometern nach WLTP gehört der Audi Q6 e-tron performance* zu den reichweitenstärksten Modellen in seinem Segment und mit bis zu 260 Kilometern nachgeladener Reichweite in 10 Minuten an einer geeigneten Schnellladesäule (HPC-Ladesäule) sorgt er für hohen Komfort auch auf der Langstrecke.

Einstieg in die Audi Q6 e-tron Familie

Die neue, zusätzliche Variante in der Audi Q6 e-tron Familie kommt nicht nur mit der größten Reichweite innerhalb der Modellreihe, sondern bildet auch den preislichen Einstieg. Der Audi Q6 SUV e-tron performance* kann ab sofort ab 68.800 Euro bestellt werden. Die Auslieferung ist für das dritte Quartal dieses Jahres geplant. Die Varianten Audi Q6 e-tron quattro* und Audi SQ6 e-tron* werden bereits ab August an die Kund_innen ausgeliefert.

Weitere Informationen, Texte, Fotos, Videos, technische Animationen und Illustrationen zur Audi Q6 [e-tron](#) Baureihe gibt es im [Audi MediaCenter](#).

Kommunikation Produkt und Technologie

Stefan Grillneder

Pressesprecher Modellreihe Q6 e-tron, PPE
(Premium Platform Electric), Connected Car

Telefon: +49 841 89 41449

E-Mail: stefan.grillneder@audi.de

www.audi-mediacyter.com



Der Audi Konzern ist einer der erfolgreichsten Hersteller von Automobilen und Motorrädern im Premium- und Luxussegment. Die Marken Audi, Bentley, Lamborghini und Ducati produzieren an 21 Standorten in 12 Ländern. Audi und seine Partner sind weltweit in mehr als 100 Märkten präsent.

2023 hat der Audi Konzern rund 1,9 Millionen Automobile der Marke Audi, 13.560 Fahrzeuge der Marke Bentley, 10.112 Automobile der Marke Lamborghini und 58.224 Motorräder der Marke Ducati an Kund_innen ausgeliefert. Im Geschäftsjahr 2023 erzielte der Audi Konzern bei einem Umsatz von €69,9 Mrd. ein Operatives Ergebnis von €6,3 Mrd. Weltweit arbeiteten 2023 im Jahresdurchschnitt mehr als 87.000 Menschen für den Audi Konzern, davon rund 53.000 bei der AUDI AG in Deutschland. Mit seinen attraktiven Marken sowie einer Vielzahl neuer Modelle setzt das Unternehmen den Weg zum Anbieter nachhaltiger, vollverbundener Premiummobilität konsequent fort.

Verbrauchs- und Emissionswerte der genannten Modelle:

Audi Q6 e-tron quattro

Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km: 19,6–17,0 (WLTP);
CO₂-Emissionen kombiniert in g/km: 0; CO₂-Klasse: A

Audi SQ6 e-tron

Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km: 18,4–17,5 (WLTP);
CO₂-Emissionen kombiniert in g/km: 0; CO₂-Klasse: A

Audi Q6 e-tron performance

Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km: 19,1–16,5 (WLTP);
CO₂-Emissionen kombiniert in g/km: 0; CO₂-Klasse: A