

RS Q8

**Preisliste
RS Q8**

Audi Sport

Kraftvoll und dynamisch: das Design

RS-spezifische Elemente, wie der Diffusoreinsatz in Schwarz glänzend mit horizontalem Steg in Carbon, RS-typische, ovale Endrohre und der RS-Dachkantenspoiler unterstreichen die Performance des Audi RS Q8. Der optisch umlaufende RS-Schweller in Wagenfarbe unterstützt die kraftvolle Statur des Audi RS Q8. Eindrucksvolle Akzente in der Frontansicht setzen die RS-spezifischen Stoßfänger in sportlich-dynamischem Design mit Kühlerschutzgitter in Wabenstruktur und großflächigen Lufteinlässen in Schwarz glänzend sowie dem Frontspoiler und der Singleframe-Maske in Carbon.







Performance trifft auf Alltagstauglichkeit

Der Audi RS Q8 ist offen für viele Möglichkeiten. Neben seiner imposanten Leistung bietet er gleichzeitig hohe Alltagstauglichkeit. Bei umgeklappten Lehnen sogar noch mehr: Das gesamte Stauraumvolumen steigt so auf bis zu 1.755 Liter. Dabei lässt sich die dreiteilige Rücksitzbank serienmäßig längs verschieben.



D IN RQ 8100



Immense Kraft intelligent auf die Straße gebracht

Im Audi RS Q8 steht Ihnen der permanente Allradantrieb quattro mit optionalem quattro Sportdifferenzial für eine radselektive Kraftverteilung zur Verfügung. Passend dazu: die Luftfederung adaptive air suspension sport mit RS-charakteristischer Abstimmung und die Allradlenkung für agile Ansprache und hohe Fahrstabilität. Die optionale elektromechanische Wankstabilisierung steigert nochmals die Fahrdynamik, vor allem in Kurven. Die Fahrzeugcharakteristik können Sie per Audi drive select über die RS-Mode-Taste am Lenkrad ändern. Optional ist eine Anhebung der Höchstgeschwindigkeit von 250 km/h auf 280 km/h oder 305 km/h möglich.



Inhaltsverzeichnis

Grundmodell

- 10 Audi RS Q8
- 12 RS Essentials Paket

Exterieur

- 15 Lackierungen
- 16 Dachsysteme
- 17 Optikpakete
- 18 Außenspiegel
- 19 Sommerräder
- 21 Winterräder
- 22 Bremssättel
- 23 Licht
- 25 Verglasung
- 26 Abgasanlage
- 27 Weitere Außenausstattungen

Interieur

- 29 Designpakete
- 30 Sitze und Sitzbezüge
- 32 Dekoreinlagen
- 33 Bedienelemente
- 34 Licht
- 35 Weitere Innenausstattungen

Technik

- 37 Technikpakete
- 38 Spiegel
- 39 Räder
- 40 Licht
- 41 Schließsysteme
- 43 Sitzkomfort
- 44 Klimatisierung
- 45 Gepäcksicherungs- und Ablagesysteme
- 46 Infotainment
- 50 Kommunikation
- 53 Assistenzsysteme
- 61 Fahrwerke und Bremsen
- 64 Technik und Sicherheit

Anschlussgarantie/ Neuwagenabholung

- 69 Audi Anschlussgarantie
- 70 Audi Neuwagenabholung

Audi connect

- 71 Audi connect

Grundmodell



Grundmodell

Audi RS Q8

Antrieb		Zylinder Hubraum	Leistung	Drehmoment	Verbrauch ¹	CO ₂ -Emissionen ¹	Effizienzklasse Emissionsnorm	EUR inkl. 19 % MwSt. ²
		in cm ³	maximal in kW (PS)	maximal in Nm	innerorts/außerorts/ kombiniert in l/100 km	kombiniert in g/km		EUR ohne MwSt. ² Bestellschlüssel
TFSI quattro	tiptronic 8-stufig	8 3.996	441 (600)	800	17,5-17,2/9,3-9,2/12,3-12,1	281-276	F Euro 6d-ISC-FCM	131.500,- 110.504,20 4MNRV2

Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 76. Informationen zur Klassifizierung von Reifenparametern finden Sie auf Seite 78.
Weitere technische Daten finden Sie auf Seite 79.

Mit einem Klick top ausgestattet

Bestellschlüssel

EUR inkl.
19 % MwSt.²
EUR ohne
MwSt.²

Audi RS Q8

RS Essentials Paket

Die Essenz des RS-Modells hat ein neues Gesicht: RS Essentials verbindet das Beste aus allen Audi Welten.

Das umfangreiche Paket beinhaltet:

Exterieur

- ▶ Audi Ringe und Schriftzüge in Schwarz glänzend
- ▶ Panorama-Glasdach
- ▶ 23-Zoll-Leichtmetallräder, in vier verschiedenen Designs
- ▶ Performance-SUV-Reifen von Pirelli, 295/35 R23 P Zero
- ▶ HD Matrix LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten
- ▶ RS-Stoßfänger in Wagenfarbe (Volllackierung)
- ▶ Dachreling schwarz
- ▶ Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)
- ▶ RS-Sportabgasanlage
- ▶ RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Anthrazitgrau

Technik

- ▶ RS-Dynamikpaket plus
- ▶ Radschrauben mit Diebstahlsicherung und Radlöseerkennung
- ▶ Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memoryfunktion
- ▶ Audi connect Diebstahl-Ortungssystem
- ▶ Audi connect Schlüssel
- ▶ Garagentoröffner
- ▶ Komfortschlüssel in Verbindung mit Diebstahlwarnanlage
- ▶ Servoschließung für die Türen
- ▶ Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben
- ▶ Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung drahtlos beheizbar
- ▶ Sonnenschutzrollo, elektrisch für die hinteren Seitenscheiben, manuell für die Heckscheibe

Interieur

- ▶ Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung und Sitzbelüftung
- ▶ Dachhimmel in Alcantara schwarz
- ▶ Zigarettenanzünder und Aschenbecher
- ▶ Anhängervorrichtung
- ▶ Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn
- ▶ Sitzheizung vorn und hinten
- ▶ Standheizung/-lüftung
- ▶ Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout
- ▶ Audi music interface im Fond
- ▶ Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang
- ▶ Audi phone box
- ▶ Audi smartphone interface
- ▶ Assistenzpaket Stadt
- ▶ Assistenzpaket Tour
- ▶ Head-up Display
- ▶ Audi pre sense Fond-Paket
- ▶ Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz

WDO

43.050,-
36.176,47

●

Exterieur




Lackierungen

EUR inkl.
19% MwSt.²
EUR ohne
MwSt.²


Audi RS Q8

Unilackierung		▶ Nardograu (T3)		<input type="radio"/>				
Metalliclackierung		▶ Gletscherweiß Metallic (2Y)		▶ Florettsilber Metallic (L5)		▶ Drachenoranger Metallic (Y4)	1.050,- 882,35	<input checked="" type="radio"/>
		▶ Mythossschwarz Metallic (0E)		▶ Galaxisblau Metallic (S1)		▶ Matadorrot Metallic (T7)		
		▶ Navarrablau Metallic (2D)						
Perleffektlackierung		▶ Daytonagrau Perleffekt (6Y)					1.050,- 882,35	<input checked="" type="radio"/>
Individuallackierungen		▶ Individuallackierungen Audi exclusive (Q0)					3.900,- 3.277,31	<input checked="" type="radio"/>

Dachsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Panorama-Glasdach  <ul style="list-style-type: none"> ▶ 2-teiliges Glasdach ▶ elektrische Betätigung zum Ausstellen und Öffnen des vorderen Glaselements ▶ getönter Glaseinsatz; inklusive eines elektrisch bedienbaren, lichtdichten Sonnenschutzrollos ▶ Komfortöffnung/-schließung von außen über den Funkschlüssel <p>Das Panorama-Glasdach sorgt für einen angenehmen, lichtdurchfluteten Innenraum und ein verbessertes Innenraumklima durch effiziente Entlüftung. Ein integrierter Windabweiser reduziert Windgeräusche bei geöffnetem Dach.</p>		3FU	1.550,- 1.302,52	●
Ohne Dachreling				○
Dachreling in Aluminium	Auslieferung inklusive Dachquerträger Hinweis: Für Fahrzeuge ohne Dachreling gibt es kein Angebot Grundträger über Audi Original Zubehör.	3S1	400,- 336,13	●
Dachreling schwarz	Auslieferung inklusive Dachquerträger Hinweis: Für Fahrzeuge ohne Dachreling gibt es kein Angebot Grundträger über Audi Original Zubehör.	3S2	400,- 336,13	●





Optikpakete

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Optikpaket schwarz glänzend 	RS-Exterieurumfänge vorn mit großflächigen Lufteinlässen, Frontspoiler und Singleframe-Maske in Schwarz glänzend; hinten mit Diffusoreinsatz und horizontalem Steg in Schwarz glänzend; Zierleisten an den Seitenscheiben in Schwarz glänzend, Audi Ringe und Schriftzüge in Chrom, wahlweise mit Audi Ringen und Schriftzügen in Schwarz glänzend			○
Optikpaket Carbon/schwarz glänzend	RS-Exterieurumfänge vorn mit großflächigen Lufteinlässen in Schwarz glänzend sowie Frontspoiler und Singleframe-Maske in Carbon glänzend; hinten mit Diffusoreinsatz in Schwarz glänzend, horizontalem Steg und Blende auf der Gepäckraumklappe unterhalb des Lichtbands in Carbon glänzend; Zierleisten an den Seitenscheiben in Schwarz glänzend, Audi Ringe und Schriftzüge in Chrom, wahlweise mit Audi Ringen und Schriftzügen in Schwarz glänzend	PQA	3.300,- 2.773,11	●
Audi Ringe und Schriftzüge in Schwarz glänzend	Audi Ringe vorn und hinten sowie RS Q8-Schriftzug im Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe in Schwarz glänzend; nur in Verbindung mit Optikpaket schwarz glänzend oder Optikpaket Carbon/schwarz glänzend	4ZP	300,- 252,10	●
Optikpaket Aluminium matt 	RS-Exterieurumfänge mit großflächigen Lufteinlässen in Schwarz glänzend; Frontspoiler in Aluminiumoptik matt; Singleframe-Maske in Manhattangrau; hinten mit Diffusoreinsatz in Schwarz glänzend und horizontalem Steg in Aluminiumoptik matt; Zierleisten in Aluminium eloxiert, Audi Ringe und Schriftzüge in Chrom, Außenspiegelgehäuse in Aluminiumoptik	WD7	1.450,- 1.218,49	●


Außenspiegel

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Außenspiegelgehäuse in Schwarz			○
Außenspiegelgehäuse in Aluminiumoptik	6FC	ohne Mehrpreis	●
Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe lackiert	6FA	105,- 88,24	●
Außenspiegelgehäuse in Carbon	6FQ	690,- 579,83	●

Sommerräder

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
	Leichtmetallräder, 10-Speichen-Stern 10,0 J × 22, Reifen 295/40 R22			<input type="radio"/>
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	52Q	2.000,- 1.680,67	<input checked="" type="radio"/>
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, schwarz 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	C2X	2.200,- 1.848,74	<input checked="" type="radio"/>
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, anthrazitschwarz, glanzgedreht³ 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	52S	2.300,- 1.932,77	<input checked="" type="radio"/>

Sommerräder

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
 <p>Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, titangrau matt, glanzgedreht³ 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23</p>	52R	2.300,- 1.932,77	●
<p>Performance-SUV-Reifen von Pirelli, 295/35 R23 P Zero</p> <p>unter herausfordernden Bedingungen erprobte Performance-SUV-Reifen mit folgenden Eigenschaftsverbesserungen: besonders gute Handlungseigenschaften auf trockener und nasser Fahrbahnoberfläche, nahezu uneingeschränkte Alltagstauglichkeit</p>	PZ6	450,- 378,15	●

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung – = kein Angebot Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 76.
Informationen zur Klassifizierung von Reifenparametern finden Sie auf Seite 78.

Winterräder

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
	Leichtmetallräder, 10-Speichen-Stern 10,0 J × 22, Winterreifen 275/40 R22, schneekettentauglich, zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h	7BF	3.000,- 2.521,01	●
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor 10,5 J × 23, Winterreifen 295/35 R23, nicht schneekettentauglich, zulässige Höchstgeschwindigkeit 270 km/h	2WD	4.000,- 3.361,34	●
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, schwarz 10,5 J × 23, Winterreifen 295/35 R23, nicht schneekettentauglich, zulässige Höchstgeschwindigkeit 270 km/h	7FL	4.200,- 3.529,41	●

Bremssättel

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
RS-Stahlbremse vorn und hinten mit Bremssätteln in Schwarz	Hochleistungsbremse vorn und hinten mit diagonaler Aufteilung, Anti-Blockier-System (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBV), elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Aluminium-Tandem-Bremskraftverstärker, Bremsscheiben innenbelüftet, gelocht und schwimmend gelagert; Bremssättel in Schwarz glänzend lackiert, mit RS-Schriftzug			○
RS-Stahlbremsanlage mit Bremssätteln in Rot	20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit diagonaler Aufteilung, Anti-Blockier-System (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBV), elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Aluminium-Tandem-Bremskraftverstärker, Bremsscheiben vorn und hinten innenbelüftet, gelocht und schwimmend gelagert; Bremssättel in Rot glänzend lackiert, mit RS-Schriftzug vorn und hinten	PC7	500,- 420,17	●
RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Anthrazitgrau	21-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbremsscheiben vorn und hinten, speziell entwickelten Kühlkanälen in den innenbelüfteten und gelochten Bremsscheiben; Bremssättel in Anthrazitgrau glänzend lackiert, mit Schriftzug „Audi ceramic“ vorn und hinten	PC6	8.500,- 7.142,86	●
RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Blau	21-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbremsscheiben vorn und hinten, speziell entwickelten Kühlkanälen in den innenbelüfteten und gelochten Bremsscheiben; Bremssättel in Blau glänzend lackiert, mit Schriftzug „Audi ceramic“ vorn und hinten	PC8	9.000,- 7.563,03	●
RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Rot	21-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbremsscheiben vorn und hinten, speziell entwickelten Kühlkanälen in den innenbelüfteten und gelochten Bremsscheiben; Bremssättel in Rot glänzend lackiert, mit Schriftzug „Audi ceramic“ vorn und hinten	PC9	9.000,- 7.563,03	●



Licht

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
LED-Scheinwerfer	<p>sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer verfügen über folgenden Funktionsumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tagfahrlicht mit prägnanter Audi Leuchtengrafik ▶ Abblendlicht ▶ Fernlicht ▶ Positionslicht ▶ Blinklicht ▶ Allwetterlicht ▶ automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung 			<input type="radio"/>
LED-Heckleuchten	<p>Blink-, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Bremsleuchten in LED-Technologie ermöglichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr. Rückfahrleuchten in Weiß, mit Nebelschlussleuchte im Stoßfänger</p>			<input type="radio"/>

Licht

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>HD Matrix LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten</p> 	<p>HD Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht</p> <p>Die Designsprache des Fahrzeugs spiegelt sich auf den ersten Blick in der aufregenden Lichtsignatur wider. Der innovative, mehrzeilige HD Matrix LED-Scheinwerfer ermöglicht durch seine höhere Auflösung eine präzisere Ausleuchtung der Straße im Vergleich zu Matrix-LED-Scheinwerfern, ohne andere Fahrzeuge zu blenden. Werden andere Fahrzeuge erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus. In den restlichen Segmenten bleibt das Fernlicht aktiv. Die aktive und dynamische Lichtverteilung wird sowohl im Abblendlichtbereich als auch bei Fernlicht ohne mechanische Komponenten durch das Zu- und Abschalten einzelner Lichtsegmente erreicht. Dadurch wird die Ausleuchtung der Fahrbahn deutlich verbessert und mehr Sicherheit und Komfort geschaffen. Die Trennung zwischen konventionellem Abblendlicht und Fernlicht wird nahezu aufgehoben. Die Scheinwerfer mit RS-spezifisch abgedunkelten Blenden verfügen über die HD Matrix LED-Funktion hinaus über folgende Funktionalitäten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tagfahrlicht ▶ Abblendlicht ▶ Fernlicht ▶ Positionslicht ▶ dynamisches Blinklicht ▶ Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen) ▶ Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen) ▶ Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorn seitlich beim Rückwärtsfahren) ▶ Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten) ▶ automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung <p>Die LEDs der HD Matrix LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des dynamischen Kurvenlichts. Gestützt durch Navigationsdaten reagiert das Kurvenlicht so bereits kurz vor dem Einlenken in die Kurve.</p> <p>Die Scheinwerfer verfügen über ein dynamisches Blinklicht: Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt damit beim Blinken optisch eine Bewegung des Lichts in Abbiegerichtung. Auch im Stand zeigt sich die Einzigartigkeit dieser Technologie durch die neuartige und futuristisch anmutende, RS-spezifische, dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion. In Verbindung mit dem optionalen Nachtsichtassistenten steht die Funktion Markierungslicht zur Verfügung. Zur Markierung erkannter Fußgänger blinken einzelne LEDs mehrmals pulsartig auf und heben so den Fußgänger deutlich aus seinem Umfeld hervor.</p> <p>LED-Heckleuchten mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht</p> <p>Blink-, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Bremsleuchten in LED-Technologie ermöglichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr.</p> <p>Über die Funktionen der LED-Heckleuchte hinaus überzeugt die Heckleuchte durch den gut wahrnehmbaren und markanten dynamischen Verlauf des Blinklichts und die eindrucksvolle Inszenierung. Die neuartige und futuristisch anmutende RS-spezifische dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion zieht die Aufmerksamkeit auf sich. Das dynamische Blinklicht wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt damit beim Blinken optisch eine Bewegung des Lichts in Abbiegerichtung.</p>	PXC	1.430,- 1.201,68	●

Verglasung

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung	Windschutzscheibe in Verbundsicherheitsglas			○
Wärmeschutzverglasung	grün getönt; Heckscheibe beheizbar, mit Zeitschaltung			○
Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas				○
Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung	Die zusätzliche Reflexionsbeschichtung vermindert ein Aufheizen des Innenraums bei starker Sonneneinstrahlung, fördert so das Wohlbefinden der Insassen und reduziert den Energieverbrauch der Klimaanlage. Mit Sichtfenster für Telepassgeräte	4GL	320,- 268,91	●
Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung, drahtlos beheizbar	beheizbare Frontscheibe aus Klimakomfort-/Akustikglas, erleichtert schnelles Enteisen und sorgt für Beschlagfreiheit durch flächige Beheizung der Frontscheibe ohne sichtbeeinträchtigende Heizdrähte; mit beheizbarer Wischblattablaage; Steuerung über die Komfortklimaautomatik. Zusätzlich vermindert die Reflexionsbeschichtung der Frontscheibe ein Aufheizen des Innenraums bei starker Sonneneinstrahlung und reduziert so den Energieverbrauch der Klimaanlage.	4GR	590,- 495,80	●
Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben	Verbesserung der Außengeräuschkämmung durch Doppelverglasung	VW0	500,- 420,17	●
Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)	Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt	QL5	450,- 378,15	●



Abgasanlage

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Standardabgasanlage	2-flutig, mit verchromten, ovalen Endrohrblenden	OP0		○
RS-Sportabgasanlage	für ein gesteigertes Sounderlebnis; 2-flutig, mit schwarz glänzenden, ovalen Endrohrblenden	OP6	1.400,- 1.176,47	●

Weitere Außenausstattungen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
RS-Stoßfänger in Kontrastlackierung	unterer Bereich der Stoßfänger vorn und hinten sowie seitliche Schwellerleisten in Manhattangrau			○
RS-Stoßfänger in Wagenfarbe (Volllackierung)	Stoßfänger vorn und hinten sowie seitliche Schwellerleisten in Wagenfarbe	VJ3	550,- 462,18	●
Anhängervorrichtung	<ul style="list-style-type: none"> ▶ mit elektrisch schwenkbarem Kugelkopf ▶ Gespannstabilisierung über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) ▶ Kugelkopf und -stange aus geschmiedetem Stahl ▶ Bedienung über Taste im Gepäckraum ▶ die integrierte, schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht während der Fahrt den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen 	1D3	1.090,- 915,97	●
Anhängervorrichtung inkl. Anhängerassistent⁵	<p>Die elektrisch schwenkbare Anhängervorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung ent- bzw. verriegeln. Sie verfügt über einen elektrisch schwenkbaren Kugelkopf mit elektrischer Entriegelung, der über eine Taste im Gepäckraum gesteuert wird. Der Kugelkopf wie auch die Kugelkopfstange sind aus geschmiedetem Stahl gefertigt. Die Gespannstabilisierung erfolgt während der Fahrt über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC). Eine zusätzlich integrierte schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen auch während der Fahrt. Die Anhängervorrichtung sowie die Systemsteckdose können unsichtbar hinter die Stoßfängerschürze geschwenkt werden.</p> <p>Der Anhängerassistent unterstützt den Fahrer beim Einsatz des Fahrzeugs als Zugfahrzeug und ist kompatibel mit allen Anhängern mit starrer Deichsel. Bei der Rückwärtsfahrt kann das Gespann mit dem Anhängerassistenten automatisch gelenkt werden. Der Fahrer steuert die Richtung komfortabel per Touchbedienung auf dem MMI touch response-Display. Das Kamerabild zeigt dabei bei der Rückwärtsfahrt den Systemzustand und die Reaktion des Gespanns sowie den aktuellen beziehungsweise den gewünschten Knickwinkel an. Bei aktivem System wird die Kollision zwischen Fahrzeug und Hänger beim Rückwärtsfahren vermieden.</p>	1D9	1.390,- 1.168,07	●
Entfall Leistungs-/Technologie-Schriftzug	RS Q8-Schriftzug im Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe			○
Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug	ohne RS Q8-Schriftzug im Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe	2Z0	ohne Mehrpreis	●
RS-Dachkantenspoiler	in Wagenfarbe			○

Interieur



Designpakete

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
RS-Designpaket grau	beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bedienelemente in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Felsgrau ▶ Wählhebelknopf in Alcantara schwarz ▶ Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display⁴ (falls mitbestellt) und Türbrüstungen in Leder Feinnappa schwarz, Kontrastnähte auf der Instrumententafeloberseite in Felsgrau ▶ Armauflagen in den Türen in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Felsgrau ▶ Spange der Mittelkonsole in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Felsgrau ▶ Sicherheitsgurte in Schwarz mit grauem Rand ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Felsgrau und RS-Schriftzug vorn ▶ Alcantara ist ein Mikrofaservlies 	PEG	1.900,- 1.596,64	●
RS-Designpaket rot	beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bedienelemente in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Wählhebelknopf in Alcantara schwarz ▶ Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display⁴ (falls mitbestellt) und Türbrüstungen in Leder Feinnappa schwarz ▶ Armauflagen in den Türen in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Spange der Mittelkonsole in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Sicherheitsgurte in Schwarz mit rotem Rand ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot und RS-Schriftzug vorn ▶ Alcantara ist ein Mikrofaservlies 	PEF	1.900,- 1.596,64	●

Sitze und Sitzbezüge

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Sportsitze vorn mit Alcantara/Leder-Kombination	<ul style="list-style-type: none"> ▶ mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung und Sitztiefeinstellung ▶ manuelle Einstellung von Kopfstützen- und Gurthöhe, mit ausgeprägten Seitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven sowie elektrischer 4-Wege-Lendenwirbelstütze ▶ Sitzmittelbahn der Vordersitze und Sitzmittelbahnen der beiden äußeren Fondsitze in Alcantara schwarz mit RS-spezifischer Wabensteppung in Schwarz ▶ RS-Prägung auf den Vordersitzen und den beiden äußeren Fondsitzen ▶ Sitzseitenwangen, mittlerer Fondsitzplatz, Kopfstützen, Mittelarmlehne vorn in Leder schwarz <p>Alcantara ist ein Mikrofaservlies. Lederanteil: chromfrei gegerbtes, durchgefärbtes, nicht geprägtes Semi-Anilin-Leder. Die lichtechten Farbpigmente sorgen für eine gleichmäßige Farbgebung und der Verzicht auf eine ausgeprägte Lackschutzschicht für erhöhte Atmungsaktivität. Die sehr feine und angenehm warme Oberfläche unterstreicht den sehr luxuriösen Charakter des Fahrzeugs.</p>			○
Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung inklusive Sitzbelüftung	<ul style="list-style-type: none"> ▶ mit integrierter Kopfstütze ▶ mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnenneigung, Sitzneigung, Oberschenkelauflage ▶ mit pneumatischer Einstellung der Sitz- und Lehnenwangen sowie pneumatischer Lendenwirbelstütze ▶ mit aktiver Sitzbelüftung (Ansaugtechnik) für die Vordersitze; automatisches Zuheizen als Unterkühlschutz ▶ perforiertes Leder mit RS-spezifischer Wabensteppung auf den Sitzflächen der Vordersitze und auf den Sitzflächen der beiden äußeren Fondsitze ▶ RS-Prägung in den Lehnen 	PEH	3.350,- 2.815,13	●
RS-Schriftzug gestickt für Vordersitze Audi exclusive	Die Farben der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.	YTY	350,- 294,12	●
Sitzbelüftung vorn	Die aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch eingesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen. In 3 Stufen am unteren MMI-Display einstellbar; Unterkühlschutz durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung. Mit der Sitzklimabalance-Funktion kann im MMI die Beheizung von Sitzlehne zu Sitzfläche in individuellem Verhältnis zueinander geregelt werden. Bei Sitzbelüftung ist das Leder der belüfteten Vordersitze und der nicht belüfteten äußeren Fondsitze perforiert. Hinweis: Nur in Verbindung mit Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung inklusive Sitzbelüftung bestellbar.	4D3	ohne Mehrpreis	●
Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn	Die aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch eingesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen. In 3 Stufen am unteren MMI-Display einstellbar; Unterkühlschutz durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung. Mit der Sitzklimabalance-Funktion kann im MMI die Beheizung von Sitzlehne zu Sitzfläche in individuellem Verhältnis zueinander geregelt werden. Bei Sitzbelüftung ist das Leder der belüfteten Vordersitze und der nicht belüfteten äußeren Fondsitze perforiert. Massage der Muskulatur mithilfe von 10 pneumatischen Kissen; 7 verschiedene Programme (Welle, Klopfen, Stretch, Erholung, Schulter, Aktivierung und Vitalisierung) in 3 Intensitäten. Über Lendenwirbelstützentaste mit integrierter Massagedirekttaste kann die Massagefunktion ein- bzw. ausgeschaltet werden. Programme und Intensitäten sind über MMI einstellbar. Hinweis: Nur in Verbindung mit Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung inklusive Sitzbelüftung bestellbar.	4D8	450,- 378,15	●

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Erweiterte Interieurelemente in Leder	Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display ⁴ (falls mitbestellt), Türbrüstungen, Armauflagen in den Türen und Spange der Mittelkonsole in Leder Feinnappa schwarz oder cognacbraun mit Nähten, farblich angepasst an die Innenausstattung Hinweis: Nur in Verbindung mit Komfortmittelarmlehne bestellbar.	7HL	1.100,- 924,37	●
Lederausstattung Valcona Audi exclusive	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder Valcona ▶ Türverkleidungseinsätze in Alcantara <p>Die Farben des Leders und der Nähte sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz. Die Farben der Nähte sind zusätzlich aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive wählbar: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün. Alcantara ist aus den Audi exclusive-Farben Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Ozeanblau und Schwarz wählbar. Farbe der Anbauteile an den Sitzen entspricht der gewählten Innenausstattungsfarbe.</p>	YZ1	3.950,- 3.319,33	●
Erweiterte Interieurelemente in Leder Audi exclusive	Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display ⁴ (falls mitbestellt), Armauflage in den Türen, Spange der Mittelkonsole sowie Türbrüstungen in Leder Feinnappa Die Instrumententafeloberseite und die Türbrüstungen sind wählbar aus dem Angebot der Lederfarben Audi exclusive: Baikalblau, Granitgrau, Habanobraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau und Schwarz. Die Nähte auf der Instrumententafeloberseite in Richtung Fahrzeuginnenraum sind aus dem Angebot der Haupt-, Zusatz- und Akzentfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Baikalblau, Granitgrau, Habanobraun, Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün. Die Farben der Nähte auf der Instrumententafeloberseite in Richtung Frontscheibe sind an die Farbe des Leders angepasst. Die Nähte auf den Türbrüstungen sind aus dem Farbangebot Audi exclusive wählbar: Baikalblau, Granitgrau, Habanobraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau und Schwarz. Armauflage in den Türen sowie Spange der Mittelkonsole in Leder Feinnappa. Die Farben des Leders und der Nähte sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz. Die Farben der Nähte sind zusätzlich aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive wählbar: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün. Farbe der Anbauteile an den Türverkleidungen und der Instrumententafeloberseite entspricht der gewählten Innenausstattungsfarbe.	YSJ	2.800,- 2.352,94	●

Dekoreinlagen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Dekoreinlagen	für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole			
	▶ Aluminium Race anthrazit			○
	▶ Aluminium Spektrum	7TF	450,- 378,15	●
	▶ Holz Eiche grau	7TM	600,- 504,20	●
	▶ Carbon Köper matt	5MH	1.000,- 840,34	●
	▶ Holz Audi exclusive erhältlich in Holz Eschenmaser nougat, Holz Eiche sepia, Holz Myrtenmaser muskatbraun, Holz Eschenmaser edelgrau naturell, Holz Eukalyptus bernstein naturell	YTA	1.600,- 1.344,54	●

Bedienelemente

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung</p> 	<p>Das perforierte Lederlenkrad überzeugt durch seine sportliche Optik mit Aluminiumapplikation und liegt gut in der Hand. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Umfänge ist das Lenkrad mit 12 Multifunktionstasten ausgestattet. Schaltwippen ermöglichen das manuelle Wechseln der Fahrstufen. Zusätzlich ist der Lenkradkranz beheizbar. Mit RS-Emblem, RS-Mode-Taste und Schaltwippen in Aluminiumoptik sowie farblich abgesetzten Nähten</p>			<input type="radio"/>
<p>Sportkontur-Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus, unten abgeflacht</p>	<p>Das perforierte Sportkontur-Lederlenkrad (in Alcantara nur in Verbindung mit PEG/PEF) strahlt kompromislose Dynamik und Sportlichkeit aus. Durch seinen stärker konturierten Lenkradkranz liegt es noch besser in der Hand.</p> <p>Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Umfänge ist das Lenkrad mit 12 Multifunktionstasten ausgestattet. Schaltwippen ermöglichen das manuelle Wechseln der Fahrstufen. RS-Emblem, RS-Mode-Taste und Schaltwippen in Aluminiumoptik sowie mit farblich abgesetzten Nähten</p> <p>Hinweis: Nicht in Verbindung mit Assistenzpaket Plus und Assistenzpaket Tour bestellbar. Nur in Verbindung mit RS-Designpaket rot oder RS-Designpaket grau bestellbar.</p>	2PF	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>
<p>Lenkradeinstellung elektrisch</p>	<p>Per Knopfdruck lässt sich die Lenksäule bequem in die individuell passende Position bringen. In Höhe und Abstand einstellbar, mit Ein- und Ausstiegsautomatik; in Verbindung mit Vordersitzen elektrisch einstellbar zusätzlich mit Memory-Funktion</p>			<input type="radio"/>
<p>Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und Aluminiumoptik Interieur</p>	<p>Bedientastenleiste und Lichttasten in Schwarz glänzend, Bedientasten- sowie Lichttastenleiste mit haptischem Feedback; Lichttastenleiste inklusive Annäherungssensorik; Bedientasten Fahrerassistenzsysteme, Tasten für Parkbremse sowie Auto-Hold-Funktion in Aluminiumoptik</p>			<input type="radio"/>
<p>Bedienelemente in Leder schwarz Audi exclusive</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Belederung von Lenkradkranz, Wählhebelknauf und -manschette in Leder schwarz ▶ Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive ergänzt um Baikalblau, Granitgrau und Habanobraun sowie den Akzentfarben Audi exclusive; zusätzlich ist ein Querverbau der Serienfarben möglich. 	YVU	790,- 663,87	<input checked="" type="radio"/>
<p>Bedienelemente in Alcantara schwarz Audi exclusive</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Belederung von Lenkradkranz und Wählhebelknauf in Alcantara schwarz, Wählhebelmanschette in Leder schwarz ▶ Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive ergänzt um Baikalblau, Granitgrau und Habanobraun sowie den Akzentfarben Audi exclusive; zusätzlich ist ein Querverbau der Serienfarben möglich. <p>Alcantara ist ein Mikrofaservlies.</p>	YVQ	950,- 798,32	<input checked="" type="radio"/>

Licht

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>Ambiente-Lichtpaket plus</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Dachmodul vorn und hinten, inklusive Leseleuchten (kapazitiv geschaltet) ▶ Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer beleuchtet ▶ Türinnenbetätigung vorn/hinten ▶ Handschuhfach ▶ Fußraumbeleuchtung vorn/hinten ▶ Kofferraumbeleuchtung rechts/links ▶ Vorfeldbeleuchtung aus der Heckklappe ▶ Ambiente Stofffeldbeleuchtung der Türen vorn/hinten ▶ Vorfeldbeleuchtung aus den Türgriffen außen vorn/hinten ▶ Ambientebeleuchtung der Instrumententafel ▶ Ambientebeleuchtung der Mittelkonsole vorn <p>6 vordefinierte Farbprofile; zusätzliches interaktives und individuelles Farbprofil. Das interaktive Farbprofil wird durch die Audi drive select-Modi gesteuert. Beim individuellen Farbprofil steht eine Auswahl von 30 Farben zur Verfügung. Die farblichen Anpassungen erfolgen jeweils getrennt für Kontur- bzw. Ambientebeleuchtungsumfänge.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Konturbeleuchtung Türen vorn/hinten, farblich angepasst ▶ Ambiente Stofffeldbeleuchtung der Türen vorn/hinten, farblich angepasst ▶ Ambientebeleuchtung der Mittelkonsole vorn, farblich angepasst ▶ Konturbeleuchtung der Mittelkonsole vorn, farblich angepasst ▶ Konturbeleuchtung mit beleuchtetem quattro Schriftzug in der Instrumententafel auf der Beifahrerseite, farblich angepasst ▶ Ambientebeleuchtung der Instrumententafel, farblich angepasst 			○

Weitere Innenausstattungen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
RS-Einstiegsleisten	Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn und hinten, beleuchtet, vorn mit RS Q8-Schriftzug			○
Dachhimmel in Stoff	schwarz			○
Dachhimmel in Stoff	mondsilber	6NJ	ohne Mehrpreis	●
Dachhimmel in Alcantara	schwarz Hinweis: Nur in Verbindung mit Premium Soundsystem mit 3D-Klang oder Bang & Olufsen Advanced Soundsystem mit 3D-Klang bestellbar.	PL2	1.490,- 1.252,10	●
Dachhimmel in Alcantara	mondsilber Hinweis: Nur in Verbindung mit Premium Soundsystem mit 3D-Klang oder Bang & Olufsen Advanced Soundsystem mit 3D-Klang bestellbar.	PL6	1.490,- 1.252,10	●
Sicherheitsgurte Audi exclusive	Die Farbe der Sicherheitsgurte ist aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havanna-braun, Jetgrau, Karmesinrot und Ozeanblau.	YTO	1.500,- 1.260,50	●
Sicherheitsgurte in Schwarz mit farbigem Rand Audi exclusive	Die Farbe des Randes der schwarzen Sicherheitsgurte ist wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb und Iguanagrün. Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer in Schwarz ausgeführt.	YTQ	1.500,- 1.260,50	●
Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl				○
Nichtraucherausführung	<ul style="list-style-type: none"> ▶ kein Aschenbecher in der Mittelkonsole vorn ▶ jeweils eine 12-Volt-Steckdose vorn und hinten 			○
Zigarettenanzünder und Aschenbecher	Zigarettenanzünder und entnehmbarer Aschenbecher in der Mittelkonsole vorn	9JD	60,- 50,42	●
Fußmatten vorn und hinten	in Velours schwarz			○
Fußmatten Audi exclusive	Die Farbe der Fußmatten, der Keder, der Biesen und der Nähte sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz. Die Farben der Nähte, der Keder und der Biesen sind zusätzlich aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive wählbar: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.	YSR	430,- 361,34	●
Fußmatten mit RS-Schriftzug und farbigem Keder Audi exclusive	in Velours schwarz, mit Bestickung der vorderen Fußmatten Die Farbe der Keder, der Biesen und der Nähte sind aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.	YTU	690,- 579,83	●
Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite, ausziehbar				○
Sonnenschutzrollo	elektrisch für die hinteren Seitenscheiben, manuell für die Heckscheibe	3Y6	600,- 504,20	●

Technik



Technikpakete

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
RS-Dynamikpaket plus	<p>beinhaltet:</p> <p>RS-Keramikbremsanlage</p> <p>Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 305 km/h elektronisch abgeregelt</p> <p>quattro mit Sportdifferenzial permanenter Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wurde das klassische Hinterachsdifferenzial um 2 Überlagerungseinheiten mit elektronisch geregelten Lamellenkupplungen erweitert. Die intelligente quattro Strategie ermittelt kontinuierlich eine auf hervorragende Fahrdynamik ausgelegte Aufteilung der Antriebsmomente und verteilt diese aktiv und variabel zwischen den Hinterrädern. Beim Anlenken oder Beschleunigen in der Kurve werden die Momente überwiegend zum kurvenäußeren Rad gelenkt – sie drücken das Auto in die Kurve hinein. So kann das System der Tendenz zum Untersteuern schon frühzeitig entgegenwirken. Mit spezifischer Softwareanpassung an RS-Ausstattung</p> <p>Aktive Wankstabilisierung elektromechanisch mit 48-Volt-Teilbordnetz; reduziert die Seitenneigung der Karosserie bei Kurvenfahrten; Verringerung des Wankwinkels durch eine aktive, elektromechanisch betätigte Kompensationseinheit an den Drehstäben der Vorder- und Hinterachse; Erhöhung der Fahrdynamik durch aktive Verteilung der Wankmomente zwischen Vorder- und Hinterachse</p>	PA3	13.600,- 11.428,57	●

Spiegel

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos	<ul style="list-style-type: none"> ▶ kann die Sicherheit erhöhen, da durch verminderte Blendeffekte die Wahrnehmung des nachkommenden Verkehrs bei Nacht verbessert werden kann ▶ ein geringerer Blendeffekt bei Nacht kann neben anderen Faktoren dazu beitragen, weitere Fahrzeuge im Innenspiegel schneller und besser zu erkennen ▶ verringerte Blendung kann dazu beitragen, einer Ermüdung der Augen vorzubeugen 			○
Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz-, anklappbar, mit Memory-Funktion	<p>mit integriertem LED-Blinklicht und Bordsteinautomatik für den Beifahreraußenspiegel, Spiegelglas konvex, plan oder asphärisch, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen. Durch die Bordsteinautomatik klappt der Beifahreraußenspiegel bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.</p> <p>Hinweis: Nur in Verbindung mit Memory-Funktion für Fahrersitz oder Fahrer- und Beifahrersitz.</p>			○
Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion	<p>mit integriertem LED-Blinklicht und Bordsteinautomatik für den Beifahreraußenspiegel, Spiegelglas konvex, plan oder asphärisch, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen. Durch die Bordsteinautomatik klappt der Beifahreraußenspiegel bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.</p> <p>Hinweis: Nur in Verbindung mit Memory-Funktion für Fahrersitz oder Fahrer- und Beifahrersitz.</p>	6XL	200,- 168,07	●


Räder

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Reifendruck-Kontrollsystem	Sensoren überwachen während der Fahrt den eingestellten Luftdruck der Laufräder, auch bei werksseitig gelieferten Winterrädern. Optische und akustische Warnung bei Druckverlust an einem oder mehreren Rädern, Anzeige im Fahrerinformationssystem und MMI. Status der Luftdrücke und Temperaturen der einzelnen Räder werden während der Fahrt im MMI-System angezeigt.			<input type="radio"/>
Reifenreparaturset	mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h			<input type="radio"/>
Radschrauben mit Diebstahlsicherung und Radlöserkennung	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen ▶ Radlöserkennung erkennt Lockerung der Radschrauben und gibt Warnhinweis im Fahrerinformationssystem aus 	1PR	35,- 29,41	<input checked="" type="radio"/>
Bordwerkzeug				<input type="radio"/>
Audi Neuwagen-Reifengarantie	Die Audi Neuwagen-Reifengarantie mit 36 Monaten Laufzeit ab Fahrzeugübergabe an den Erstkunden ⁶ – für alle Audi Modelle. Mit dem Erwerb Ihres neuen Audi durch Kauf, Finanzierung oder Leasing erhalten Sie auf alle ab Werk am Fahrzeug montierten Audi Original Reifen die Audi Neuwagen-Reifengarantie inklusive. Hiervon erfasst sind auch zusätzliche Audi Original Reifen als Teil von Winterkompletträdern (4 Stück), die Sie zusammen mit Ihrem neuen Audi erwerben.	Y4R	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>

Licht

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Fernlichtassistent⁵	<p>erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten von anderen Verkehrsteilnehmern und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet.</p> <p>Hinweis: Nur in Verbindung mit LED-Scheinwerfern bestellbar.</p>			<input type="radio"/>
Scheinwerfer-Reinigungsanlage	<p>Die Scheinwerfer-Reinigungsanlage sorgt für mehr Licht auf der Straße, besonders bei ungünstigen Witterungsverhältnissen. Durch eine Reinigung mit Wasser und Hochdruck wird eine bessere Leuchtkraft und eine gute Sicht durch geringe Streuung erzeugt.</p>			<input type="radio"/>

Schließsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Audi connect Schlüssel⁷		<p>Jetzt wird Ihr Android-Smartphone⁸ zum digitalen Fahrzeugschlüssel. Ihr Mobiltelefon übernimmt Funktionen, die Sie auch von Ihrem herkömmlichen Schlüssel kennen: Öffnen und Schließen des Fahrzeugs sowie das Starten des Motors.</p> <p>Der Audi connect Schlüssel funktioniert mit der Near Field Communication(NFC)-Technologie, einem kontaktlosen Übertragungsstandard. Um das Fahrzeug zu öffnen oder zu schließen, halten Sie Ihr kompatibles Android-Smartphone⁸ unmittelbar an den Griff der Fahrertür. Legen Sie dann das Gerät in die universelle Handyablage, um den Motor zu starten. Die Funktionalität des Audi connect Schlüssels ist abhängig vom Smartphone⁸ auch bei schwachem oder leerem Akku des Geräts sichergestellt.</p> <p>Sie können bis zu 5 digitale Fahrzeugschlüssel an Kollegen, Freunde oder Familie einfach und bequem über die myAudi App^{9,10} auf Ihrem Smartphone an Kollegen, Freunde oder Familie weitergeben. Somit gehört eine persönliche Übergabe des Fahrzeugschlüssels der Vergangenheit an. Ferner wird Ihnen für den Fall, dass Sie Ihren Audi schnell an Dritte weitergeben müssen (z. B. bei einem Parkservice), zusätzlich eine NFC-fähige Karte ausgeliefert, die nach Aktivierung dieselben Funktionen bietet wie der Audi connect Schlüssel auf Ihrem kompatiblen Android-Smartphone⁸.</p> <p>Neben einem kompatiblen Gerät⁸ benötigen Sie einen aktivierten und verifizierten¹¹ myAudi Account, um den Dienst nutzen zu können. Zudem wird vorausgesetzt, dass Sie Hauptnutzer für das Fahrzeug sind, für das Sie einen Audi connect Schlüssel vergeben möchten. Die myAudi Smartphone-App zur Vergabe und Verwaltung der digitalen Fahrzeugschlüssel ist kostenlos erhältlich.</p> <p>Der Audi connect Schlüssel ist ab Fahrzeugauslieferung zunächst für 24 Monate kostenfrei nutzbar und verlängert sich danach einmalig kostenfrei um 12 Monate. Anschließend kann der Audi connect Schlüssel kostenpflichtig verlängert werden.</p> <p>Hinweis: Nur in Verbindung mit Komfortschlüssel bestellbar.</p>	2F1 160,- 134,45	●
Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend	<p>Durch einen Druck auf die Fahrzeugschlüsseltaste, die Taste in der Fahrertür oder auf die Softtouch-Taste des Gepäckraumklappengriffs kann die Gepäckraumklappe nach dem Entriegeln elektrisch geöffnet und auch wieder geschlossen werden. Das Öffnen der Gepäckraumklappe bei niedrigen Deckenhöhen, z. B. von Garagen, wird durch einen programmierbaren Öffnungswinkel komfortabel gestaltet. In Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel ist eine Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck ausreichend, wenn man keine Hand frei hat.</p>		○	
Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung und elektrischer Laderaumabdeckung, mit Safelock¹²	<p>Durch Betätigung des Türgriffs kann das Fahrzeug ohne aktive Verwendung des Schlüssels geöffnet werden. Dies ist bei allen Türen möglich. Durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug wird die Zugangsberechtigung bestätigt. Zum Verriegeln des Fahrzeugs von außen genügt das Berühren einer der Sensortasten, die sich an allen Türgriffen befinden. Ein komfortables Entriegeln der Gepäckraumklappe ist mittels der Gepäckraumtaste des Komfortschlüssels oder, wenn man gerade keine Hand frei hat, mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich. Die Freigabe der Wegfahrberechtigung erfolgt ebenfalls ohne aktive Betätigung des Komfortschlüssels. Der Fahrer muss dazu im Fahrzeug sitzen und den Komfortschlüssel bei sich tragen. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Engine-Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole. Eine hochwertige optische Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite durch hochglanzlackierte schwarze Komponenten und seitliche Metallspangen in Aluminiumoptik macht die innovativen Funktionen des Komfortschlüssels sichtbar. Mit RS-Emblem auf der Schlüsseloberseite. Safelock verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist. Inklusive elektrisch öffnender und schließender Laderaumabdeckung für ein komfortables Beladen des Gepäckraums; mit Ladekantenabdeckung in Edelstahl</p>	PG3 990,- 831,93	●	

Schließsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Funkschlüssel, mit Safelock¹²	Ent- und Verriegelung der Türen, der Gepäckraum- und Tankklappe; inklusive Keyless-Go; mit Komfortschließung/-öffnung der Fenster; mit RS-Emblem auf der Schlüsseloberseite. Safelock verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist.			○
Diebstahlwarnanlage	Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, der Front- und Gepäckraumklappe. Safelock ¹² verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist. Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem: <ul style="list-style-type: none"> ▶ abschaltbare Innenraumüberwachung ▶ Warnung bei Abschleppvorgang durch Neigungswinkelsensor ▶ bordspannungsunabhängiges Signalhorn ▶ Safelock¹² 			○
Servoschließung für die Türen	Die komfortable und sichere Türschließung zieht nicht vollständig eingerastete Türen durch Unterstützung eines Servomotors automatisch ins Schloss.	GZ2	640,- 537,82	●
Garagentoröffner	Zum fernbedienten Öffnen von Garagen- und Außentoren sowie funkfernbedienbaren Sicherheitssystemen und Beleuchtungsanlagen wird eine in das neue Bedienkonzept integrierte Steuerungs-/Sendeeinheit verwendet. Diese Funkfernbedienung ist frei programmierbar. Touchscreen-Felder zur Bedienung können individuell benannt werden. Es können insgesamt bis zu 6 (MMI Navigation mit MMI touch response) bzw. 8 (MMI Navigation plus mit MMI touch response) verschiedene Garagen- und Außentore oder funkfernbedienbare Sicherheitssysteme und Beleuchtungsanlagen angelernt werden. Bei Annäherung an den gespeicherten Standort erscheint bei Fahrzeugen mit Navigation eine entsprechende Benachrichtigung zur Auslösung des Sendevorgangs. Zur Einrichtung des Systems steht eine benutzerfreundliche, geführte Programmierunterstützung über das MMI mit passenden Bordbuchinformationen zur Verfügung. Informationen zur Kompatibilität ¹³ mit bestehenden Garagen- und Außentoren sowie funkfernbedienbaren Sicherheitssystemen und Beleuchtungsanlagen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.homelink.com .	VC2	250,- 210,08	●

Sitzkomfort

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion	Memory-Funktion für beide Vordersitze; elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung; manuelle Einstellung von Kopfstützenhöhe und -abstand; mit Memory-Funktion für beide Vordersitze: 2 Speicherplätze für die elektrisch einstellbaren Vordersitze und die Außenspiegel, speicherbar und abrufbar über die Speichertasten in der Türverkleidung. Zusätzlich wird die letzte Sitzposition automatisch im persönlichen Profil gespeichert. Die Einstiegshilfe erleichtert das Ein-/Aussteigen für den Fahrer. Wenn die Zündung ausgeschaltet ist, fährt beim Öffnen der zugehörigen Tür der Sitz nach hinten und die Lenksäule automatisch nach oben.			<input type="radio"/>
Variable Kopfstützen für die Vordersitze	mit manueller Einstellung von Kopfstützenhöhe und -abstand Hinweis: Nicht in Verbindung mit Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung inklusive Sitzbelüftung bestellbar.	SZC	150,- 126,05	<input checked="" type="radio"/>
Kopfstützen vorn	manuell in der Höhe einstellbar			<input type="radio"/>
Sitzheizung vorn	beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie Sitzseitenwangen; für Fahrer und Beifahrerseite individuell 3-stufig am unteren MMI-Display einstellbar. Mit der Sitzklimabalance-Funktion kann im MMI die Beheizung von Sitzlehne zu Sitzfläche in individuellem Verhältnis zueinander geregelt werden.			<input type="radio"/>
Sitzheizung vorn und hinten	beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn der Vorder- und der äußeren Fondsitze sowie die Sitzseitenwangen der Vordersitze; für Fahrer und Beifahrerseite individuell 3-stufig am unteren MMI-Display einstellbar; für die äußeren Fondsitze getrennt regelbar. Mit der Sitzklimabalance-Funktion kann im MMI die Beheizung von Sitzlehne zu Sitzfläche in individuellem Verhältnis zueinander geregelt werden. Hinweis: Nur in Verbindung mit 4-Zonen-Komfortklimaautomatik.	4A4	400,- 336,13	<input checked="" type="radio"/>
Komfortmittellarmlehne vorn	<ul style="list-style-type: none"> ▶ für Fahrer und Beifahrer gemeinsam längs verstellbar ▶ mit aufklappbarem Staufach, zusätzliche Ablagemöglichkeit im integrierten Staufach 	6E6		<input type="radio"/>
4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze	elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar			<input type="radio"/>
Rücksitzbank plus	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lehne umlegbar im Verhältnis 40 : 20 : 40 oder vollständig umklappbar (ebener Ladeboden) ▶ inklusive manueller Lehnenneigungseinstellung im Verhältnis 40 : 20 : 40 ▶ Sitzfläche im Verhältnis 60 : 40 um 100 mm verschiebbar 			<input type="radio"/>

Klimatisierung

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
4-Zonen-Komfortklimaautomatik	<ul style="list-style-type: none"> ▶ getrennte Temperaturverteilung für Fahrer- und Beifahrerseite ▶ Klimatisierung des Fondraums über Luftausströmer in der Mittelkonsole hinten ▶ Defrosterdüsen für Windschutz- und Seitenscheiben ▶ kombinierter Schadstoff- und Feinstaubfilter ▶ Temperatureinstellung und Luftverteilung hinten links und rechts getrennt einstellbar ▶ Luftaustrittsdüsen in der B-Säule ▶ Klimabedienteil hinten mit Touchbedienung ▶ durch Insassenerkennung effiziente Klimazonenregelung möglich ▶ automatischer Umluftbetrieb und sonnenstandsabhängige Regelung ▶ staub- und geruchsabscheidender Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt ▶ Restwärmenutzung ▶ Personalisierung 			○
Luftqualität-Paket	<ul style="list-style-type: none"> ▶ enthält Ionisator und Aromatisierung ▶ durch Ionisierung werden schädliche Partikel und Keime in der Luft reduziert und die Luftqualität im Fahrzeuginnenraum wird verbessert ▶ die Aromatisierung sorgt für ein Gefühl von Frische im Innenraum, wobei zwischen 2 hochwertigen Düften (Sommer und Winter) und 4 verschiedenen Intensitäten je nach persönlicher Präferenz gewählt werden kann <p>Der Innenraumgeruch wird dadurch nicht dauerhaft verändert. Es lagern sich keine Duftmoleküle auf textilen Oberflächen des Fahrzeugs oder auf der Kleidung ab.</p>			○
Standheizung und -lüftung	<p>Die Standheizung erwärmt den Innenraum und befreit die Scheiben von Eis ohne Inbetriebnahme des Motors. Die Standlüftung führt Frischluft zu und senkt die Innenraumtemperatur. Beide Funktionen sind mittels Timer und separater Funkfernbedienung aktivierbar. Eine intelligente Steuerung mit Timer und Abfahrzeitprogrammierung berechnet zeit- und energieeffizient die Heizdauer. 2 Heizmodi wählbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ „abtauen“ (Abtaumodus nur für die Scheiben) ▶ „warm“ (Aufwärmmodus für zusätzliches Vorwärmen des Innenraums) <p>In Verbindung mit der Ausstattung Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control¹⁴ lässt sich die Standheizung komfortabel über die Smartphone-App programmieren.</p>	PK6	1.650,- 1.386,55	●

Gepäcksicherungs- und Ablagesysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Ladekantenschutz in Edelstahl				<input type="radio"/>
Trennnetz	karosserieseitig oder an der umgeklappten Rücksitzlehne zu befestigen, sowohl bei hochgestellter oder einseitig umgeklappter als auch bei ganz umgeklappter Rücksitzlehne hilfreich; herausnehmbar			<input type="radio"/>
Ladeboden	ebener Ladeboden für leichteres Beladen			<input type="radio"/>
Schienensystem mit Fixierset	im Gepäckraum, mit Teleskopstange, Fixiergurt und variablen Verzurrösen zur individuellen Aufteilung des Gepäckraums und zur Fixierung von Gegenständen	3GN	280,- 235,29	<input checked="" type="radio"/>
Variabel faltbare Gepäckraummatte	für den Gepäckraum, einseitig Velours bzw. gummiert, zur Abdeckung des Gepäckraums auch bei umgeklappter Rücksitzlehne, mit ausfaltbarer Schutzfolie für die Ladekante und den Stoßfänger	6SJ	105,- 88,24	<input checked="" type="radio"/>
Manuelle Gepäckraumabdeckung				<input type="radio"/>
Elektrische Laderaumabdeckung	elektrisch öffnende und schließende Laderaumabdeckung; für ein komfortables Beladen des Gepäckraums; inklusive Ladekantenschutz in Edelstahl Hinweis: nicht in Verbindung mit Audi connect Schlüssel, Komfortschlüssel in Verbindung mit Diebstahlwarnanlage und Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus oder Assistenzpaket Plus mit Remote Parkassistent plus bestellbar	PKC	260,- 218,49	<input checked="" type="radio"/>
Kofferraumbodenmatte				<input type="radio"/>

Infotainment

Bestellschlüssel

EUR inkl.
19 % MwSt.²
EUR ohne
MwSt.²

Audi RS Q8

MMI Navigation plus mit MMI touch response

- ▶ Navigationssystem¹⁵ mit Darstellung auf einem hochauflösenden 10,1-Zoll-Farbdisplay (1.540 × 720)
- ▶ Audi virtual cockpit plus mit 12,3-Zoll-Farbdisplay inklusive Anzeige der Navigationskarte
- ▶ Kartenupdate online¹⁶: Download aktueller Navigationsdaten
- ▶ 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- ▶ prädiktiver Effizienzassistent; nutzt die Streckendaten des Navigationssystems und ist zusammen mit der optionalen adaptive cruise control in der Lage, bei aktiver Geschwindigkeitsregelung den Freilauf situationsbedingt vorausschauend und effizient zu aktivieren oder zu deaktivieren
- ▶ Online-Verkehrsinformationen plus¹⁷
- ▶ MMI-Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- ▶ MMI touch zur schnellen, intuitiven Bedienung – z. B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- ▶ einfache Bedienung des Infotainments über natürlichsprachliche Interaktion^{18, 19}
- ▶ detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u. v. m.
- ▶ Eingabe von bis zu 10 Zwischenzielen
- ▶ beinhaltet das gesamte Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment²⁰

○

Audi virtual cockpit



innovatives, volldigitales 12,3-Zoll-Kombiinstrument im RS-spezifischen Design und in Full-HD-Auflösung zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste²⁰, Radio-/Media-Information etc. Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen 2 unterschiedlich großen Darstellungen der Instrumentenanzeige. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte.

Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser möglich. Bedienung des Audi virtual cockpit erfolgt über das Multifunktionslenkrad. Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 12,3-Zoll-Full-HD-Farbdisplay; permanente Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung; RS-Menü mit Leistungs-/Drehmomentanzeige, G-Meter, Laptimer und Reifendruck-Kontrollsystem; 2 Anzeigen wählbar: RS Sport-Design mit 2 Rundinstrumenten oder RS Performance-Design mit neu gestalteter mittiger Drehzahl- und Schaltblitzanzeige; automatische Umschaltung zwischen den Audi virtual cockpit-Layouts RS Sport und RS Performance für RS1-/RS2-Mode aktivierbar; inklusive Pausenempfehlung


Persönliche Profile:


In Ihrem persönlichen Profil kann im Fahrzeug eine Vielzahl von Einstellungen wie zum Beispiel Ergonomie-, Infotainment- oder Fahrwerkeinstellungen gespeichert werden. Über das MMI können bis zu 6 persönliche Profile und ein Gastprofil angelegt werden. Das zuletzt aktive Profil wird beim Verlassen und Abschließen des Fahrzeugs dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet. Beim Aufschließen des Fahrzeugs erscheint eine persönliche Begrüßung im Audi virtual cockpit und es werden die Einstellungen des persönlichen Profils geladen, das dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet worden ist. Die Anzahl der gespeicherten Fahrzeugeinstellungen ist abhängig von gewählten Sonderausstattungen. Es werden Einstellungen der Systeme Infotainment, Ergonomie (Sitz-, Spiegel-, Lenksäulenposition), Innenraumbelichtung, Klima, Ton/Klang, Fahrerassistenzsysteme, Fahrwerk, Licht & Sicht, Head-up Display⁴ und Kombiinstrument gespeichert.

○

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout	<p>innovatives, volldigitales 12,3-Zoll-Kombiinstrument im RS-spezifischen Design und in Full-HD-Auflösung zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste²⁰, Radio-/Media-Information etc. Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen 2 unterschiedlich großen Darstellungen der Instrumentenanzeige. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte. Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser möglich. Bedienung des Audi virtual cockpit plus erfolgt über das Multifunktionslenkrad. Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 12,3-Zoll-Full-HD-Farbdisplay; permanente Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung; RS-Menü mit Leistungs-/Drehmomentanzeige, G-Meter, Laptimer und Reifendruck-Kontrollsystem; 3 Anzeigen wählbar: RS Sport-Design mit 2 Rundinstrumenten oder RS Performance-Design und RS Runway-Design jeweils mit eigens gestalteter, mittiger Drehzahl- und Schaltblitzanzeige; automatische Umschaltung zwischen den Audi virtual cockpit-Layouts RS Sport und RS Runway oder RS Performance und RS Runway für RS1-/RS2-Mode aktivierbar; inklusive Pausenempfehlung</p> <p>Persönliche Profile:</p> <p>In Ihrem persönlichen Profil kann im Fahrzeug eine Vielzahl von Einstellungen wie zum Beispiel Ergonomie-, Infotainment- oder Fahrwerkeinstellungen gespeichert werden. Über das MMI können bis zu 6 persönliche Profile und ein Gastprofil angelegt werden. Das zuletzt aktive Profil wird beim Verlassen und Abschließen des Fahrzeugs dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet. Beim Aufschließen des Fahrzeugs erscheint eine persönliche Begrüßung im Audi virtual cockpit plus und es werden die Einstellungen des persönlichen Profils geladen, das dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet worden ist. Die Anzahl der gespeicherten Fahrzeugeinstellungen ist abhängig von gewählten Sonderausstattungen. Es werden Einstellungen der Systeme Infotainment, Ergonomie (Sitz-, Spiegel-, Lenksäulenposition), Innenraumbelichtung, Klima, Ton/Klang, Fahrerassistenzsysteme, Fahrwerk, Licht & Sicht, Head-up Display⁴ und Kombiinstrument gespeichert.</p>	7J3	150,- 126,05	●
Head-up Display⁴	projiziert auf Wunsch die Geschwindigkeit und weitere fahrerrelevante Informationen aus optional erhältlichen Ausstattungen wie Assistenzsystemen und Navigation sowie Warnhinweise und RS-spezifische Anzeigen und Schaltblitzfunktionen in den direkten Sichtbereich des Fahrers; in Höhe einstellbar; ermöglicht kontraststarke, mehrfarbige Anzeige mit reduzierter Blickabwendung von der Fahrbahn	KS1	1.390,- 1.168,07	●
Audi music interface	2 USB-Schnittstellen mit Lade- und Datenfunktion zum Abspielen von Musik eines portablen Speichermediums (USB, Smartphone ²¹ , MP3-Player)			○
USB-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond	Zwei USB-C-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond zusätzlich zu zwei Schnittstellen in der ersten Sitzreihe. Einfache Verbindung mithilfe eines USB-Kabels, Leistung 15 Watt.	UE8	150,- 126,05	●
Audi smartphone interface^{21, 22, 24}	<p>Audi smartphone interface verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos per USB-Kabel direkt aufs MMI-Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party Apps lassen sich komfortabel über das MMI touch-Display sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern. Die Verbindung mit einem aktuellen Apple iPhone (mindestens iOS 9, ab iPhone 5) kann auch kabellos erfolgen.²³</p> <p>Das Fahrzeug ist technisch bereits heute für die Nutzung der Zukunftstechnologie Functions on Demand gerüstet. Aktuell wird an der Fertigstellung eines Onlineshops gearbeitet. Sobald dieser zur Verfügung steht, kann diese Ausstattung auch nach dem Fahrzeugkauf mit der passenden Laufzeit (z. B. monatlich, jährlich) gebucht werden.</p>	IU1	275,- 231,09	●

Infotainment

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
DVD-Player	DVD-Laufwerk im Handschuhfach verbaut; Abspielbarkeit von MP3, WMA und AAC	7D5	150,- 126,05	●
Audi sound system	10 Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt			○
Premium Soundsystem mit 3D-Klang	Soundwiedergabe durch 17 Lautsprecher inklusive 3D-Klang-Lautsprecher, Centerspeaker und Subwoofer, 16-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 730 Watt; räumliche Klangwiedergabe durch das Soundfeature 3D-Klang für die Vordersitze. Dieser wird durch zusätzliche Breitband-Lautsprecher in der A-Säule, durch die Mitteltöner und die Fraunhofer-Technologie Symphoria erzeugt. Der 3D-Klang kann mit sämtlichen Quellen wiedergegeben werden. Ein nahezu beispiellos authentisches 3D-Surround-Erlebnis wird so im Fahrzeug erzeugt und vermittelt auf diese Weise das Gefühl, als säße man in der 1. Reihe eines Konzertsaals.	9V5	1.150,- 966,39	●
Bang & Olufsen Advanced Soundsystem mit 3D-Klang	 <p>Sound-Wiedergabe über 23 Lautsprecher inklusive 3D-Klang vorn und hinten; Lautsprecher, Centerspeaker und Subwoofer mit jeweils eigener, separater Endstufe und exklusiven Lautsprecherabdeckungen aus Aluminium sowie hochwertigen Neodym-Magneten; Centerspeaker sowie 2 automatisch ausfahrende akustische Linsen auf der Instrumententafel für äußerst detailgetreue akustische Darbietung an jedem Sitzplatz</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ dynamische Fahrgeräuschkompensation; 23-Kanal-BeoCore-Verstärker; hocheffiziente ICE-Power-Endstufen mit einer Gesamtleistung von 1.920 Watt ▶ geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung ▶ räumliche Klangwiedergabe durch das Soundfeature 3D-Klang vorn und hinten. Dieser wird durch zusätzliche Breitband-Lautsprecher in der A-Säule und im Dachhimmel hinten, durch die Mitteltöner und durch die neue Fraunhofer-Technologie Symphoria 2.0 3D erzeugt <p>Der 3D-Klang kann mit sämtlichen Quellen erzeugt werden. Ein nahezu beispiellos authentisches Stereound 3D-Surround-Erlebnis wird so im Fahrzeug erzeugt. Symphoria 2.0 3D ergänzt diejenigen Dimensionen, die für ein natürliches Klangbild unverzichtbar sind: Weite, Tiefe und Höhe. Dies bewirkt ein angenehmes Gefühl von Räumlichkeit im Fahrzeug. Gleichzeitig scheinen sich die physikalischen Grenzen der Fahrgastzelle aufzulösen: Der Fahrzeuginnenraum wirkt akustisch größer, Musik kann sich in ihrer ursprünglichsten Form entfalten.</p> <p>Hintergrund: Zunächst werden die einzelnen Klangkomponenten innerhalb des Audiosignals mithilfe eines semantischen Analyseprozesses in Direktschall, frühe Reflexionen und Nachhall getrennt. Im Anschluss daran verteilt der Algorithmus von Symphoria die getrennten Audioobjekte intelligent im Fahrzeug, ohne dabei künstlich generierte Anteile dem Musiksignal hinzuzufügen. Es entsteht so eine gleichmäßig hochwertige 3D-Surround-Wiedergabe auf allen Sitzplätzen.</p>	8RF	6.450,- 5.420,17	●

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>Digitaler Radioempfang</p>  <p>zusätzlich zum analogen Senderangebot Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern²⁵ nach DAB-Standard, inklusive DAB+; Anzeige von programmbegleitenden Informationen²⁶ (z. B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z. B. Cover, Wetter)</p> <p>Ein 2. DAB-Tuner mit 2. DAB-Antenne sucht durchgehend nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders. Gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.</p>			○
<p>Digitaler TV-Empfang mit CI+ Pay-TV System und digitaler Radioempfang</p> <p>Empfang von digital (DVB-T2) ausgestrahlten, unverschlüsselten und frei empfangbaren Fernsehsendern (MPEG-2-, MPEG-4- oder MPEG-5-Standard), DVB-T2-Audiosendern²⁵, Teletext und Electronic Program Guide (EPG)</p> <p>Das CI+-Modul ermöglicht den Empfang verschlüsselter Pay-TV-Sender durch Stecken einer entsprechenden Smartcard²⁷.</p> <p>Durch digitalen Radioempfang können zusätzlich zum analogen Senderangebot digital ausgestrahlte Radiosender²⁵ nach DAB-Standard, inklusive DAB+, empfangen werden. Es erfolgt die Anzeige von programmbegleitenden Informationen²⁶ (z. B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z. B. Cover, Wetter).</p> <p>Ein 2. DAB-Tuner mit 2. DAB-Antenne sucht permanent nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders. Gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.</p> <p>Der TV-Empfang ist abhängig von lokaler Digitalnetzverfügbarkeit. Keine Bildausgabe im Fahrbetrieb (Audio-Ausgabe auch im Fahrbetrieb verfügbar)</p>	Q0B	1.350,- 1.134,45	●

Kommunikation

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Bluetooth-Schnittstelle²⁸	Das Smartphone kann mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug verbunden werden, um Musik über das Fahrzeug abzuspielen oder Telefonate zu führen. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden.			○
Audi phone box²⁸	Bis zu 2 Smartphones können gleichzeitig mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug gekoppelt werden, um wahlweise über eines der beiden Smartphones entweder Musik über das Fahrzeug abzuspielen oder Telefonate zu führen. Sowohl Kontakte als auch Anruflisten vom Smartphone werden angezeigt. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt und versendet werden. ²⁹ Das Smartphone kann in die universelle Smartphone-Ablage (170 mm × 87 mm) im Vorderbereich des Fahrzeugs eingelegt werden. Diese verfügt über eine Kopplung mit der Fahrzeugantenne, was sowohl die Empfangs- und Gesprächsqualität verbessert als auch die Handystrahlung im Fahrzeuginnenraum etwas verringert, da weniger Sendeleistung des Mobiltelefons benötigt wird. Darüber hinaus kann das Smartphone mittels Wireless Charging mit Qi-Standard oder per USB-Anschluss geladen werden. Sollte das Smartphone noch in der Ablage liegen, wenn Sie das Fahrzeug verlassen, erinnert Sie Ihr Audi daran.	9ZE	500,- 420,17	●
Audi connect Navigation & Infotainment	<p>Die ultimative Verbindung. Direkt aus dem Internet: Der Begriff Audi connect bündelt alle Anwendungen und Entwicklungen, die heutige und künftige Audi Modelle mit dem Internet, dem Besitzer und der Infrastruktur verbinden. Mit Audi connect profitieren Sie zum Beispiel, dank aktuellster Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi connect schafft Infotainment und Entertainment-Funktionen und hebt den Komfort sowie den Spaß am Automobil auf ein neues Niveau. Mit Audi connect bequem Informationen zu freien Parkplätzen, die aktuelle Verkehrslage und die Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abrufen. Über den WLAN-Hotspot können Fondpassagiere mit Laptop, Tablet oder anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abrufen wie im heimischen Büro.</p> <p>Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio³⁰ und Hybrid-Radio³⁰ und weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste.</p> <p>Die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio³⁰ und Hybrid-Radio³⁰ und weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste erfolgt über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte³⁰ und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.my.audi.com oder www.audi.de/connect.</p>			○

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>Audi connect Navigation & Infotainment (Fortsetzung)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Online-Points-of-Interest ▶ Online-Verkehrsinformationen plus⁹ ▶ Gefahreninformationen⁹ ▶ Wetterinformationen ▶ Zugriff auf Kalender^{9, 31} ▶ myAudi Navigation⁹ ▶ On-Street-Parking³⁵ ▶ WLAN-Hotspot³⁰ ▶ Online-News <ul style="list-style-type: none"> ▶ Navigation mit Google Earth™³² ▶ Onlinesuche nach Navigationszielen⁹ ▶ Online-Spracheingabe^{37, 53} ▶ Amazon Alexa-Integration^{30, 31, 33, 34} ▶ hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung ▶ Online-Radio³⁰ ▶ Hybrid-Radio³⁰ ▶ Nutzerprofile <p>Das Fahrzeug ist technisch bereits heute für die Nutzung der Zukunftstechnologie Functions on Demand gerüstet. Aktuell wird an der Fertigstellung eines Onlineshops gearbeitet. Sobald dieser zur Verfügung steht, kann diese Ausstattung zusammen mit der MMI Navigation plus mit MMI touch response auch nach dem Fahrzeugkauf mit der passenden Laufzeit (z. B. monatlich, jährlich) gebucht werden.</p> <p>Hinweis: Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 71.</p>			
<p>Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control^{9, 36, 40}</p> <p>Audi connect Notruf & Service</p> <p>Die Audi connect Notruf & Service-Dienste sorgen für ein sicheres Gefühl auf jeder Fahrt – egal was passiert und wohin der Weg führt. So wird zum Beispiel im Falle eines schweren Unfalls ein automatischer Notruf an die Audi Notrufzentrale ausgelöst. Mithilfe der automatisch übermittelten Fahrzeuginformationen kann schnellstmöglich Hilfe organisiert werden. Auch bei einer Panne oder einem leichten Unfall steht mit dem Online Pannruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit.</p> <p>Das Paket beinhaltet folgende Dienste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Audi connect Notruf⁴¹ ▶ Online Pannruf ▶ Audi Schadenservice ▶ Audi Servicetermin online⁴² <p>Audi connect Remote & Control</p> <p>Die Dienste von Audi connect Remote & Control vernetzen das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{9, 31} kann aus der Ferne auf das Fahrzeug zugegriffen, die letzte Parkposition und der aktuelle Fahrzeugstatus eingesehen werden. Dazu gehören unter anderem der aktuelle Tank- und Ölfüllstand, der aktuelle Kilometerstand, die nächste fällige Inspektion sowie die Information, ob Türen und Fenster verschlossen sind. Bei Bedarf kann das Fahrzeug aus der Ferne ver- und entriegelt werden. Bestimmte optionale Sonderausstattungen können zusätzlich von der Online-Anbindung profitieren. So kann sowohl die Standheizung über die myAudi App^{9, 31} gestartet oder programmiert als auch eine Push-Benachrichtigung beim Auslösen der Diebstahlwarnanlage an das Smartphone gesendet werden.</p>			○

Audi connect Notruf & Service

mit Audi connect Remote & Control^{9, 36, 40}

(Fortsetzung)

Das Paket beinhaltet folgende Dienste:

- ▶ Parkposition
- ▶ Fahrzeugstatus
- ▶ Fernsteuerung Ver- und Entriegeln⁴³
- ▶ Fernsteuerung Standheizung⁴⁴
- ▶ Push-Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage^{45, 46}

Audi connect Notruf⁴¹

Im Falle eines schweren Unfalls wird automatisch ein Notruf ausgelöst. Mithilfe der Übermittlung von fahrzeugrelevanten Daten wie Unfallort oder Anzahl der Insassen an das Audi Notruf Callcenter kann möglichst schnell und zielgerichtet Hilfe organisiert werden. Geschulte Call Center Agents betreuen den Verunfallten auch im Ausland in der Landessprache des Fahrers und informieren parallel die lokalen Rettungskräfte mit den zur Rettung relevanten Daten. Der Notruf kann auch über eine Taste manuell ausgelöst werden, z. B. um Hilfe für andere Verkehrsteilnehmer zu rufen.

Online Pannruf

Im Falle einer Panne kann der Kunde über die Service-Call-Taste im Dachmodul den Online Pannruf auslösen. Das Fahrzeug baut eine Sprachverbindung zur Audi Hilfe auf. In vielen Fällen kann auf Basis der vom Fahrzeug gesendeten Daten die Beanstandung identifiziert und eine schnelle, kundenadäquate Lösung gefunden werden.

Audi Schadenservice

Stellen die Fahrzeugsensoren einen leichten Unfall ohne Airbag-Auslösung oder/und Gurtstraffung fest, so wird der Kunde über den Audi Schadenservice automatisch informiert. Es öffnet sich dazu eine Maske im MMI-Display, die dem Kunden zur Auswahl stellt, ob er Unterstützung bei der Schadenabwicklung möchte oder ein Notruf ausgelöst werden soll. In beiden Fällen steht dem Kunden ein speziell geschulter Servicemitarbeiter zur Verfügung.

Audi Servicetermin online⁴²

Audi Servicetermin online informiert den vom Kunden ausgewählten Audi Service Partner bei fälligen Serviceterminen. Der Kunde wird proaktiv vom präferierten Service Partner kontaktiert.

Hinweis: Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 71.

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Spurverlassenswarnung⁵	hilft innerhalb der Systemgrenzen, ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu vermeiden. Ist das System aktiviert und bereit und hat der Fahrer keinen Blinker gesetzt, hilft die Spurverlassenswarnung durch korrigierende Lenkeingriffe, ein Überfahren von erkannten Fahrbahnbegrenzungslinien zu vermeiden. Eine zusätzliche Lenkradvibration ist auf Fahrerwunsch einstellbar. Funktionsbereich ab ca. 60 bis maximal 250 km/h			<input type="radio"/>
Spurverlassenswarnung mit Notfallassistent⁵	Im Paket enthalten sind: Spurverlassenswarnung⁵ Notfallassistent^{5, 9} Der Notfallassistent erkennt innerhalb der Systemgrenzen, wenn der Fahrer inaktiv ist. In solchen Fällen warnt er den Fahrer optisch, akustisch und haptisch. Erfolgt keine Reaktion, übernimmt das System die Führung des Fahrzeugs und bringt es automatisch in der eigenen Fahrspur zum Stillstand. Dabei werden Audi pre sense-Schutzmaßnahmen aktiviert und das Fahrzeug wird auf eine Rettung der Insassen vorbereitet. Falls vorhanden, wird ein automatischer Notruf abgesetzt.	615	200,- 168,07	<input checked="" type="radio"/>
Audi pre sense basic⁵	Audi pre sense basic leitet in kritischen Fahrsituationen wie Not- und Gefahrenbremsungen oder fahrdynamischen Grenzsituationen innerhalb der Systemgrenzen Maßnahmen zum präventiven Schutz ein. Dazu zählen: Straffung der vorderen und, falls vorhanden, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls mitbestellt), hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen. Die Funktion bietet zudem eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.			<input type="radio"/>
Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer^{9, 48}	Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die gewünschte Geschwindigkeit ab 20 bis 250 km/h durch Anpassung der Motorleistung bzw. durch aktive Bremsengriffe konstant, sofern Motor- und Bremsleistung es zulassen. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel inklusive Anzeige der gesetzten Geschwindigkeit im Audi virtual cockpit. Im optionalen Head-up Display ⁴ erscheint eine Zusatzanzeige. In Verbindung mit der optionalen MMI Navigation plus mit MMI touch response nutzt die Geschwindigkeitsregelanlage zudem die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Fahrbahnsteigungen. Die Funktion steuert hierdurch gezielt Motorschub- und Freilaufphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise. Per LIM-Taste kann zwischen Geschwindigkeitsregelanlage und einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer umgeschaltet werden. Der Geschwindigkeitsbegrenzer hilft dabei, eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Funktion ist ab ca. 30 bis 250 km/h verfügbar.			<input type="radio"/>

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Nachtsichtassistent⁵	<p>Der Nachtsichtassistent verbessert schwierige Sichtverhältnisse bei Dunkelheit durch elektronische Visualisierung des Fahrbahnumfelds. Das System unterstützt den Fahrer bei Nachtfahrten, indem ein Wärmebild der Umgebung angezeigt wird. Erkannte Personen und größere Wildtiere werden im Fahrerinformationssystem gelb markiert. Wird aus ihrer Bewegung und Position eine mögliche Gefährdung ermittelt, wechselt die Markierung auf Rot, ein Warndreieck erscheint und eine akustische Warnung ertönt. In Kombination mit dem HD Matrix LED-Scheinwerfer wird eine markierte Person zusätzlich durch einen Scheinwerfer 3-mal kurz nacheinander angeleuchtet (Markierungslicht):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ LED-Scheinwerfer ▶ HD Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht <p>Bei Dunkelheit schaltet sich das System automatisch ein, sofern das Abblendlicht aktiviert ist oder sich der Lichtdreheschalter im AUTO-Modus befindet. Zusätzliche Anzeige der Warnhinweise im optionalen Head-up Display⁴ (sofern mitbestellt)</p>	9R1	2.150,- 1.806,72	●
Audi pre sense front^{5, 9}	<p>Audi pre sense front nutzt die Daten der Frontkamera und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls. Es kann innerhalb der Systemgrenzen situations- und geschwindigkeitsabhängig vor drohenden Kollisionen warnen und entsprechende Bremsungen einleiten. Das System ist ab ca. 5 km/h aktiv. Fußgänger und Radfahrer können im Geschwindigkeitsbereich bis ca. 85 km/h und Fahrzeuge im Geschwindigkeitsbereich bis 250 km/h erkannt werden: Wird eine drohende Frontkollision ermittelt, warnt das System den Fahrer in einem mehrstufigen Konzept optisch, akustisch und haptisch. Bei Bedarf kann eine Bremskraftunterstützung bzw. eine Vollverzögerung eingeleitet werden, um die Geschwindigkeit zu reduzieren bzw. die Kollision unter Umständen zu vermeiden.</p> <p>Je nach Fahrsituation und Fahrzeugausstattung können folgende Maßnahmen eingeleitet werden: Straffung der vorderen und, in Verbindung mit dem Audi pre sense Fond-Paket, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls vorhanden) sowie hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen.</p>			○
Rückfahrkamera⁵	<p>Die Rückfahrkamera stellt im oberen Display den Erfassungsbereich hinter dem Fahrzeug dar. Dynamische Anzeigeelemente wie eine lenkwinkelabhängig berechnete Fahrspur unterstützen beim Einparken oder Rangieren. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert. Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole oder eine Schaltfläche im oberen Bildschirm, sofern die Abstandsanzeige eingeblendet ist</p>			○
Spurverlassenswarnung mit Notfall- und Fernlichtassistent sowie kamerabasierter Verkehrszeichenerkennung^{5, 48}	<p>Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme, die die Spurführung in kritischen Situationen innerhalb der Systemgrenzen übernehmen und den Fahrer über die aktuell gültigen Verkehrszeichen informieren und das Fernlicht betätigen können.</p> <p>Im Paket enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Spurverlassenswarnung mit Notfallassistent^{47, 48} ▶ kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung⁵⁰ 	PCB	400,- 336,13	●

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Spurwechselwarnung mit Audi pre sense rear, Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten^{5, 48}	<p>Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme für den Stadtverkehr und das Fahren auf mehrspurigen Straßen.</p> <p>Im Paket enthalten sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Spurwechselwarnung ▶ Ausstiegswarnung ▶ Querverkehrsassistent hinten ▶ Audi pre sense rear 	PCH	600,- 504,20	●
Assistenzpaket Stadt^{5, 48}	<p>Das Assistenzpaket Stadt enthält Assistenzfunktionen speziell für den urbanen Verkehr: Die Kombination von Audi pre sense front, rear und side beinhaltet Audi pre sense 360°, das im Rahmen der Systemgrenzen Kollisionsgefahren erkennen und gezielt Schutzmaßnahmen einleiten kann – von der Vollbremsung bis zur Straffung der Gurte.</p> <p>Kreuzungsassistent⁵ Der Kreuzungsassistent kann den Fahrer in komplexen Kreuzungssituationen vor erkanntem herannahendem Querverkehr warnen. Das System überwacht an Kreuzungen und Ausfahrten mithilfe der im Fahrzeug verbauten Sensoren das vordere und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkennt werden innerhalb der Systemgrenzen herannahende, bewegte Objekte wie z. B. Autos. Das System kann auch an schwer einsehbaren Kreuzungen und in Ausfahrten den Fahrer unterstützen und vor einer möglichen Kollision mit erkanntem herannahendem Querverkehr warnen. In als kritisch erkannten Situationen wird ein mehrstufiges Warnkonzept initiiert. Zuerst erfolgt eine optische und akustische Warnung. Reagiert der Fahrer darauf nicht, folgt ein warnender Bremsruck. Das System arbeitet im Geschwindigkeitsbereich bis 30 km/h, Bremsrucke werden bis 10 km/h durchgeführt. Der Kreuzungsassistent nutzt Radarsensoren, die jeweils in den Ecken der Frontschürze verbaut sind. Falls vorhanden, werden zusätzlich die Informationen der Kameras der Umgebungsanzeige genutzt.</p> <p>Spurwechselwarnung⁵ Die Spurwechselwarnung unterstützt den Fahrer dabei, den toten Winkel und das Verkehrsgeschehen hinter dem Fahrzeug zu überwachen. Dabei erfassen 2 zusätzlich im Heck verbaute Radarsensoren sich seitlich von hinten nähernde oder mitschwimmende Fahrzeuge und messen den Abstand sowie die Geschwindigkeitsdifferenz. Bei einer für einen Spurwechsel als kritisch erkannten Situation erfolgt eine Warnung durch LED-Anzeigen am jeweiligen Außenspiegel. Startet der Fahrer durch Setzen des Blinkers in einer vom System als kritisch erkannten Situation einen Spurwechsel, blinken die Warn-LEDs mehrfach hell auf. In Verbindung mit der Spurverlassenswarnung erfolgt in kritischen Situationen ein korrigierender Lenkeingriff. Auch bei Abbiegevorgängen kann das System innerhalb der Systemgrenzen vor kritischen Objekten warnen.</p> <p>Ausstiegswarnung</p> <p>Querverkehrsassistent hinten</p>	PCM	1.150,- 966,39	●

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Assistenzpaket Stadt^{5, 48} (Fortsetzung)	Audi pre sense rear⁵ Audi pre sense rear nutzt die Daten der Radarsensoren im Fahrzeugheck und berechnet innerhalb der Systemgrenzen die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls durch das nachfolgende Fahrzeug. Bei einem erkannten Kollisionsrisiko des nachfolgenden Fahrzeugs werden präventive Schutzmaßnahmen eingeleitet: Straffung der vorderen und, falls vorhanden, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls mitbestellt), hochfrequenten Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen. Die Funktion bietet zudem eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.			
Assistenzpaket Tour^{5, 50}	Audi pre sense side Das Assistenzpaket Tour beinhaltet u. a. eine Auswahl an Assistenzsystemen, die die Sicherheit und Fahrkomfort insbesondere auf Überland- und Langstreckenfahrten erhöhen können: adaptiver Fahrassistent^{5, 48} Der adaptive Fahrassistent ist eine Kombination von dem adaptiven Geschwindigkeitsassistenten und dem Spurführungsassistenten. Der adaptive Fahrassistent unterstützt den Fahrer beim Beschleunigen, Bremsen, Halten von Geschwindigkeit und Abstand sowie bei der Spurführung. Dadurch kann der Fahrkomfort speziell auf Langstrecken gesteigert werden. Das System erkennt im Rahmen von Systemgrenzen Fahrspurmarkierungen, Randbebauungen, Fahrzeuge auf Nebenspuren sowie mehrere vorausfahrende Fahrzeuge. Aus diesen Informationen leitet das System einen virtuellen Fahrtschlauch ab und führt das Fahrzeug in diesem. Durch einen unterstützenden Lenkeingriff hilft das System dabei, das Fahrzeug permanent in der Spurmitte zu führen. Gleichzeitig wird die eingestellte Geschwindigkeit konstant gehalten und das System reagiert auf vorausfahrende Fahrzeuge mit einer Abstandsregelung. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der adaptive Fahrassistent ein möglichst komfortables Fahren im Geschwindigkeitsbereich von 0 bis maximal 250 km/h und in Stausituationen. Der adaptive Fahrassistent nutzt den in der Fahrzeugfront verbauten Radarsensor, die Frontkamera und die Ultraschallsensoren, um das Fahrzeugumfeld permanent zu überwachen. adaptiver Geschwindigkeitsassistent^{5, 48} Der adaptive Geschwindigkeitsassistent unterstützt den Fahrer, indem er innerhalb der Systemgrenzen die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorderen Fahrzeug hält. Wenn ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt wird, kann das System das Fahrzeug innerhalb der Systemgrenzen abbremsen bzw. beschleunigen. Auch im Stop-and-go-Verkehr und in Stausituationen bremst das System bis zum Stillstand ab und kann je nach Dauer der Stillstandszeit wieder automatisiert anfahren. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der adaptive Geschwindigkeitsassistent ein möglichst komfortables Fahren im Bereich von 0 bis maximal 250 km/h. Der adaptive Geschwindigkeitsassistent nutzt den in der Fahrzeugfront verbauten Radarsensor, die Frontkamera und die Ultraschallsensoren, um das Fahrzeugumfeld permanent zu überwachen. Spurführungsassistent Effizienzassistent	PCC	1.990,- 1.672,27	●

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
<p>Assistenzpaket Tour^{5, 50} (Fortsetzung)</p>	<p>Abbiegeassistent</p> <p>Ausweichassistent</p> <p>kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung⁴⁸ Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen im Kombiinstrument angezeigt werden. Das System beinhaltet eine kamerabasierte Erkennung und Anzeige von Überholverbots- und Geschwindigkeitsbegrenzungen, inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z. B. über Autobahnen). Zudem erkennt das System im Rahmen der Systemgrenzen Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an. Zusätzlich erfolgt innerhalb der Systemgrenzen eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb⁵¹.</p> <p>Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstrumentes bzw. im optionalen Audi virtual cockpit und ist über das Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Das System hat einen rein informativen Charakter. Im MMI gibt es zusätzlich die Möglichkeit, eine verkehrszeichenbasierte Warnung bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots auszuwählen.</p> <p>Notfallassistent^{5, 9}</p> <p>Fernlichtassistent</p>		
<p>Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung^{5, 48}</p>	<p>Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen im Kombiinstrument angezeigt werden. Das System beinhaltet eine kamerabasierte Erkennung und Anzeige von Überholverbots- und Geschwindigkeitsbegrenzungen, inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z. B. über Autobahnen). Zudem erkennt das System im Rahmen der Systemgrenzen Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an. Zusätzlich erfolgt innerhalb der Systemgrenzen eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb⁵¹.</p> <p>Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstrumentes bzw. im optionalen Audi virtual cockpit und ist über das Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Das System hat einen rein informativen Charakter. Im MMI gibt es zusätzlich die Möglichkeit, eine verkehrszeichenbasierte Warnung bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots auszuwählen.</p> <p>Das Fahrzeug ist technisch bereits heute für die Nutzung der Zukunftstechnologie Functions on Demand⁵² gerüstet. Aktuell wird an der Fertigstellung eines Onlineshops gearbeitet. Sobald dieser zur Verfügung steht, kann diese Ausstattung auch nach dem Fahrzeugkauf mit der passenden Laufzeit (z. B. monatlich, jährlich) gebucht werden.</p>		○

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Halteassistent⁵	hält das Fahrzeug nach dem Anhalten an im Straßenverkehr üblichen Steigungen und in Gefällen zeitlich unbegrenzt			○
Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige⁵	akustische und optische Einparkhilfe vorn, seitlich und hinten zur Unterstützung beim Einparken und Rangieren. Eine selektive, optische Anzeige stellt den Abstand zu erkannten Objekten im oberen Display, abhängig vom momentanen Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung, dar. Ein weißes Segment zeigt ein erkanntes Hindernis außerhalb des Fahrwegs an. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Die virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden, und unterstützt so das komfortable Ein- und Ausparken. Messung durch 12 Ultraschallsensoren, unauffällig in die Stoßfänger integriert. Die Aktivierung erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole sowie auf Wunsch automatisch, sobald sich das Fahrzeug mit unter 10 km/h einem erkannten Hindernis nähert.			○
Parkassistent mit Einparkhilfe plus^{5, 9}	<p>Der Parkassistent unterstützt beim Ein- und Ausparken durch geeignete Lenkmanöver. Mittels Ultraschallsensoren wird nach geeigneten Quer- bzw. Längsparklücken gesucht. Für Querparklücken (vorwärts und rückwärts) wird der ideale Einparkweg, für Längsparklücken der ideale Ein- und Ausparkweg berechnet. Der Lenkvorgang wird vom System übernommen. Der Fahrer muss lediglich nach Anweisungen im Display Gangwechsel vornehmen, Gas geben, bremsen und den Parkvorgang überwachen. Die optische Anzeige kann, abhängig vom Lenkwinkel, durch Darstellung der Fahrspur vor seitlichen Hindernissen warnen. Parkvorgänge in mehreren Zügen werden unterstützt. Aktivierung der Parkplatzsuche im unteren Display und bei eingeschalteter Einparkhilfe im oberen Display</p> <p>Das Fahrzeug ist technisch bereits heute für die Nutzung der Zukunftstechnologie Functions on Demand gerüstet. Aktuell wird an der Fertigstellung eines Onlineshops gearbeitet. Sobald dieser zur Verfügung steht, kann diese Ausstattung auch nach dem Fahrzeugkauf mit der passenden Laufzeit (z. B. monatlich, jährlich) gebucht werden.</p>	7X5	320,- 268,91	●

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8	
<p>Adaptiver Geschwindigkeitsassistent mit Geschwindigkeitsbegrenzer, Effizienz-, Ausweich- und Abbiegeassistent^{5, 48}</p>	<p>Adaptiver Geschwindigkeitsassistent^{5, 48} Der adaptive Geschwindigkeitsassistent unterstützt den Fahrer, indem er innerhalb der Systemgrenzen die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorderen Fahrzeug hält. Wenn ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt wird, kann das System das Fahrzeug innerhalb der Systemgrenzen abbremsen bzw. beschleunigen. Auch im Stop-and-go-Verkehr und in Stausituationen bremst das System bis zum Stillstand ab und kann je nach Dauer der Stillstandszeit wieder automatisiert anfahren.</p> <p>Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der adaptive Geschwindigkeitsassistent ein möglichst komfortables Fahren im Bereich von 0 bis maximal 250 km/h. Der adaptive Geschwindigkeitsassistent nutzt den in der Fahrzeugfront verbauten Radarsensor, die Frontkamera und die Ultraschallsensoren, um das Fahrzeugumfeld permanent zu überwachen.</p> <p>Geschwindigkeitsbegrenzer^{5, 48} Der enthaltene Geschwindigkeitsbegrenzer hilft im manuellen Fahrbetrieb dabei, eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Die Funktion ist ab ca. 30 km/h verfügbar.</p> <p>Effizienzassistent^{5, 48} Der Effizienzassistent unterstützt den Fahrer beim vorausschauenden und somit kraftstoffsparenden Fahren. In Verbindung mit der MMI Navigation plus mit MMI touch response nutzt der adaptive Geschwindigkeitsassistent die Daten des Effizienzassistenten für eine adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu nutzt das System die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Kurvenradien, Ortseingängen und Geschwindigkeitsbegrenzungen. Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen kamerabasierten Verkehrszeichenerkennung. Der Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Segelphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise des adaptiven Geschwindigkeitsassistenten und der Geschwindigkeitsregelanlage.</p> <p>Ausweichassistent^{5, 48} Der Ausweichassistent hilft dem Fahrer in einer kritischen Situation, das Fahrzeug um ein Hindernis herum zu lenken. Dafür nutzt das System die Daten des Radarsensors und der Frontkamera. Weicht der Fahrer einem Hindernis nach einer Akutwarnung aktiv aus, so unterstützt ihn der Ausweichassistent durch gezieltes Abbremsen der Räder und Aufbringen eines geringen Lenkmoments bei der Korrektur des Lenkeinschlags. Der Ausweichassistent ist im Geschwindigkeitsbereich zwischen ca. 30 und 150 km/h verfügbar und setzt voraus, dass der Fahrer während des gesamten Manövers aktiv lenkt.</p> <p>Abbiegeassistent⁵ Der Abbiegeassistent kann bei Anfahrvorgängen oder beim langsamen Fahren bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h durch einen Bremsingriff verhindern, dass das Fahrzeug beim Linksabbiegen mit einem entgegenkommenden Fahrzeug kollidiert.</p> <p>Sobald der Fahrer den Blinker setzt, überwacht der Abbiegeassistent die Gegenfahrbahn. Dafür nutzt das System die Daten des Radarsensors und der Frontkamera. Der Bremsingriff bewirkt, dass das Fahrzeug in der eigenen Fahrspur gehalten wird. Der Fahrer wird über den Eingriff durch eine Anzeige im Kombiinstrument informiert.</p>	8T5	1.190,- 1.000,-	●

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus ^{5, 48}	<p>Das Assistenzpaket Parken enthält Assistenzsysteme, die das Parken und Rangieren komfortabler machen können.</p> <p>Remote Parkassistent plus</p> <p>Der Remote Parkassistent plus ermöglicht fernbedientes Ein- und Ausparken in und aus Parklücken. Das Fahrzeug übernimmt dabei das Lenken, Beschleunigen, Bremsen und das Abstellen des Motors. Aktiviert wird der Remote Parkassistent plus über die myAudi App^{9, 49}. Der Fahrer muss den Parkvorgang durch einen permanenten Druck auf eine Smartphone-Schaltfläche aktiv steuern und dabei den gesamten Parkvorgang vollumfänglich überwachen. Alternativ kann der Remote Parkassistent plus auch im Fahrzeuginneren über die >>P-Taste in der Mittelkonsole bedient werden. Der Fahrer muss die >>P-Taste dabei dauerhaft gedrückt halten, während er den Parkvorgang permanent überwacht. Der Remote Parkassistent plus bremst bei Hindernissen, sofern innerhalb der Systemgrenzen erfasst, automatisch ab. Das System kann in Längs- und Querparklücken vorwärts und rückwärts einparken und aus Längsparklücken wieder ausparken. Aus Querparklücken kann zusätzlich mittels der myAudi App^{9, 49} ausgeparkt werden. Der Fahrer kann komfortabel vor dem Einparkvorgang aussteigen und nach dem Ausparken in das Fahrzeug einsteigen. Insgesamt 12 Ultraschallsensoren und eine intelligente Bildverarbeitung der Umgebungskameras vermessen permanent die Fahrzeugumgebung.</p> <p>Umgebungskameras</p> <p>4 weitwinklige Umgebungskameras decken den gesamten Bereich unmittelbar rund um das Fahrzeug ab und ermöglichen eine Vielzahl verschiedener Ansichten für noch komfortableres Rangieren. Die Ansichten sind über das obere MMI-Display steuerbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ per Touchscreen stufenlos schwenkbare und zoombare Außenansicht des virtuellen Fahrzeugs und der Fahrzeugumgebung ▶ Vogelperspektive: Die Bilder der 4 Kameras werden zu einer virtuellen Sicht von oben zusammengeführt. Der Bildausschnitt lässt sich stufenlos skalieren und verschieben und ermöglicht so ein exakteres Rangieren und Positionieren des Fahrzeugs ▶ Ansicht der vorderen oder hinteren Räder: Diese erlaubt beispielsweise beim Rangieren eine bessere Sicht bei Annäherung an einen Bordstein ▶ Rückfahrkameraansicht: mit Hilfselementen zum Querparken sowie Ankuppeln von Anhängern⁵¹ ▶ Ansicht der vorderen Kamera: Eingblendete Hilfslinien erleichtern das Rangieren und den Blick auf Hindernisse vor dem Fahrzeug ▶ Panoramaansicht vorn und hinten: Die Ansicht von nahezu 180° ermöglicht eine komfortablere Ausfahrt aus engen Parklücken, Hofeinfahrten oder unübersichtlichen Kreuzungen. <p>Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole oder eine Schaltfläche im oberen Display, sofern die Abstandsanzeige eingeblendet ist</p>	PCF	1.520,- 1.277,31	●
Assistenzpaket plus ^{5, 48}	<p>Fahren in der Stadt, auf dem Land und auf der Autobahn. Das Assistenzpaket plus beinhaltet alle Assistenzfunktionen aus den Bereichen Parken, Stadt und Tour.</p> <p>Das Assistenzpaket plus beinhaltet folgende Pakete:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Assistenzpaket Parken mit dem Remote Parkassistent plus ▶ Assistenzpaket Stadt ▶ Assistenzpaket Tour 	PBY	3.285,- 2.760,50	●

Fahrwerke und Bremsen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Fahrwerkspaket advanced	<p>Kombination von Fahrwerkssystemen zur Steigerung von Fahrdynamik und Fahrkomfort, für ein hervorragendes Fahrgefühl</p> <p>Im Paket enthalten sind:</p> <p>aktive Wankstabilisierung elektromechanisch mit 48-Volt-Teilbordnetz; reduziert die Seitenneigung der Karosserie bei Kurvenfahrten; Verringerung des Wankwinkels durch eine aktive, elektromechanisch betätigte Kompensationseinheit an den Drehstäben der Vorder- und Hinterachse; Erhöhung der Fahrdynamik durch aktive Verteilung der Wankmomente zwischen Vorder- und Hinterachse</p> <p>quattro mit Sportdifferenzial permanenter Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wurde das klassische Hinterachsdifferenzial um 2 Überlagerungseinheiten mit elektronisch geregelten Lamellenkupplungen erweitert. Die intelligente quattro Strategie ermittelt kontinuierlich eine auf hervorragende Fahrdynamik ausgelegte Aufteilung der Antriebsmomente und verteilt diese aktiv und variabel zwischen den Hinterrädern. Beim Anlenken oder Beschleunigen in der Kurve werden die Momente überwiegend zum kurvenäußeren Rad gelenkt – sie drücken das Auto in die Kurve hinein. So kann das System der Tendenz zum Untersteuern schon frühzeitig entgegenwirken. Mit spezifischer Softwareanpassung an RS-Ausstattung</p>	PHZ	4.850,- 4.075,63	●
Allradlenkung	steigert die Fahrdynamik und den Fahrkomfort durch eine zusätzliche Lenkbarkeit der Hinterachse. Im niedrigen Geschwindigkeitsbereich zeichnet sich dies durch eine erhöhte Agilität und Wendigkeit des Fahrzeugs aus. Dabei werden durch einen gegensinnigen Lenkwinkel der Hinterachse zur Vorderachse der Wendekreis und die Fahrschlauchbreite verringert. Im oberen Geschwindigkeitsbereich wird durch gleichsinniges Lenken das Ansprechverhalten verbessert und gleichzeitig die Fahrdynamik und die Fahrzeugstabilität erhöht. Die Allradlenkung unterstützt die Einpark- und Rangiervorgänge des Parkassistenten. Insgesamt ermöglicht die Allradlenkung leichteres Manövrieren, ein sportliches Fahrverhalten sowie ein souveränes, komfortables Lenkverhalten.			○

Fahrwerke und Bremsen

Bestellschlüssel

EUR inkl.
19 % MwSt.²
EUR ohne
MwSt.²

Audi RS Q8

Audi drive select

ermöglicht die Einstellung der gewünschten Fahrzeugcharakteristik in den verfügbaren Modi:

- ▶ auto
- ▶ comfort
- ▶ dynamic
- ▶ efficiency
- ▶ allroad (bei Fahrzeugen mit adaptive air suspension sport)
- ▶ offroad
- ▶ RS1
- ▶ RS2

Dabei erfolgt die Anpassung von:

- ▶ Lenkunterstützung
- ▶ Motorcharakteristik bzw. Schaltkennlinie
- ▶ RS-Sportfahrwerk mit Dämpferregelung
- ▶ Dynamik-Allradlenkung
- ▶ adaptive air suspension sport
- ▶ quattro mit Sportdifferenzial (optional)
- ▶ adaptive cruise control (optional)
- ▶ Matrix LED-Scheinwerfern bzw. HD Matrix LED-Scheinwerfern (optional) sowie weiteren serienmäßigen und optionalen Systemen.

Der Modus efficiency versetzt Motor, Getriebe, Klimatisierung und die optionale adaptive cruise control in eine verbrauchsoptimierte Grundeinstellung. Die frei konfigurierbaren Modi RS1 und RS2 können über die RS-Mode-Taste am RS-Sportlederlenkrad direkt angewählt werden. Bei Fahrzeugen mit adaptive air suspension sport ist zusätzlich die Funktion „Anheben“ im Menü verfügbar.

Elektromechanische Servolenkung

serienmäßig als Progressivlenkung ausgeführt, zur Steigerung von Fahrdynamik und Fahrkomfort durch ein direkteres Lenkverhalten (z. B. auf kurvigen Landstraßen oder beim Abbiegen) sowie durch einen reduzierten Lenkaufwand (z. B. beim Parken und Rangieren); beeindruckende Fahreigenschaften durch eine vom Lenkeinschlag abhängige Lenkübersetzung sowie geschwindigkeitsabhängige Lenkunterstützung; verschiedene Modi, einstellbar über Audi drive select. Bei Bestellung der optionalen Hinterachslenkung erhält das Fahrzeug eine direkte, linear übersetzte elektromechanische Servolenkung an der Vorderachse.

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
adaptive air suspension sport	<p>elektronisch geregelte Sportluftfederung mit stufenlos adaptivem Dämpfungssystem an allen 4 Rädern und dynamischerer Grundabstimmung; regelt beladungsabhängig und automatisch Fahrzeughöhe und -dämpfung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ mit 5-Lenker-Leichtbau-Vorderachse, Stabilisator; Vorderachsträger mit der Karosserie fest verschraubt ▶ mit 5-Lenker-Leichtbau-Hinterachse mit Einzelradaufhängung; Stabilisator; Hinterachsträger elastisch gelagert <p>Niveauregulierung mit großem Verstellbereich von insgesamt 90 mm (zwischen minimaler und maximaler Trimmlage); verschiedene Modi einstellbar, über Audi drive select; Trimmlagen im Stand:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ +50 mm in „anheben“ (bzw. „lift“) ▶ +15 mm in „allroad“/„offroad“ ▶ +/-0 mm in „auto“/„comfort“ ▶ -40 mm in „dynamic“ <p>Die zusätzliche Beladungsabsenkung an der Hinterachse (-65 mm bezogen auf „auto“, aktivierbar über Taste im Kofferraum) erleichtert den Zugang zum Gepäckraum.</p>			<input type="radio"/>
Elektromechanische Parkbremse	umfasst Parkbremsfunktion im Stand, Anfahrhilfe durch automatisches Lösen beim Anfahren und Notbremsfunktion während der Fahrt über alle 4 Räder			<input type="radio"/>

Technik und Sicherheit

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Audi pre sense Fond-Paket	Das Sicherheitspaket beinhaltet eine Auswahl an Funktionen, die die Sicherheit und den Komfort auf der Rücksitzbank erhöhen. Seitliche Airbags im Fond als Ergänzung zu den Seitenairbags vorn und dem Kopfairbagsystem bieten zusätzlichen Schutz für die hinten sitzenden Fahrgäste. Die reversiblen Gurtstraffer hinten sind eine Ergänzung zu den in Audi pre sense basic enthaltenen reversiblen Gurtstraffern vorn. Bei Not- und Gefahrenbremsungen und in fahrdynamischen Grenzsituationen wird zusätzlich zu den in Audi pre sense basic enthaltenen Maßnahmen eine präventive Straffung der Sicherheitsgurte eingeleitet, um eine Vor- oder Seitenverlagerung der Insassen im Fond zu reduzieren.	4X9	650,- 546,22	●
Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen	Kraftstofftank mit erhöhtem Füllvolumen für Ottokraftstoff			○
Partikelfilter	Ottopartikelfilter			○
Sitzbelegungserkennung	für Fahrer- und Beifahrerseite sowie äußere Fondsitze			○
Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die Rücksitzbank	Normhalterung zur praktischen Befestigung von I-SIZE- und ISOFIX-Kindersitzen; inklusive zusätzlichen Befestigungspunkts (TopTether) für die Rücksitzbank. Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.			○
Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz	Das bewährte ISOFIX-System verbindet einfache Handhabung mit optimalem Schutz für Kinder. Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.	3G4	40,- 33,61	●
Airbags	Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer			○
Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung				○
Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem	Seitenairbags vorn in die Sitzlehnen integriert; mit zusätzlichem Kopfairbagsystem: entfaltet sich vor der seitlichen Fensterfläche und kann so Front- und außen sitzende Fondpassagiere bei einem Seitenaufprall schützen			○
Seitenairbags hinten	für die äußeren Sitzplätze der 2. Sitzreihe, als Ergänzung für Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem	4X4	400,- 336,13	●

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Adaptive Scheibenwischer mit integrierten Waschdüsen	<ul style="list-style-type: none"> ▶ adaptives Scheibenwischsystem für bestmögliche Sicht bei jedem Wetter, auch während des Wischvorgangs ▶ Reinigungsflüssigkeit wird direkt vor die Wischerblätter gesprüht und nahezu ohne Verzögerung weggewischt ▶ beheizbar 	9PF	420,- 352,94	●
Mild-Hybrid	<p>Mild-Hybrid-Technologie ermöglicht die Übernahme von Hybrid-Funktionen in die konventionellen TFSI-Motoren. Ein Riemen-Starter-Generator (RSG) und eine zusätzliche Lithium-Ionen-Batterie ermöglichen eine Verbrauchsreduktion/CO₂-Einsparung durch erhöhte Rekuperation sowie durch das Abschalten des Verbrennungsmotors während der Fahrt unterhalb von 160 km/h (emissionsfreies Segeln). Durch eine permanente Verbindung des RSGs mit dem Verbrennungsmotor wird ein komfortabler, vibrationsarmer Motorstart erreicht. Der Start/Stop-Betrieb kann bis zu einer Geschwindigkeit von 22 km/h genutzt werden. Die Motorelektronik verknüpft ausstattungsabhängig verschiedene elektronische Systeme – zum Beispiel Sensoren für vorausfahrenden Verkehr oder Navigationsdaten – zu einem zur Fahrsituation passenden Segelbetrieb. Das 48-Volt-Bordnetz ist Basis für weitere Elektrifizierungen des Fahrzeugs.</p>			○
Start-Stop-System	<p>hilft den Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Ausstoß durch automatisches Abschalten des Motors in Standphasen (z. B. an Ampeln) zu senken. Wiederstart wird bereits mit dem Lösen der Fußbremse eingeleitet. Ist jederzeit über eine Taste deaktivierbar</p>			○
tiptronic (für Allrad)	8-Gang-Automatik			○
quattro (mit selbstsperrendem Mittendifferenzial)	<p>permanenter Allradantrieb mit asymmetrisch-dynamischer Momentenverteilung mittels selbstsperrenden Mittendifferenzials und radselektiver Momentensteuerung. Die mechanisch arbeitende Sperrfunktion ist auf sehr gute Fahrdynamik ausgelegt und verteilt die Antriebsmomente ohne Zeitverzug auf Vorder- und Hinterachse. Dies führt zu herausragender Traktion und Spurstabilität. Die in die ESC integrierte radselektive Momentensteuerung bremst bei sportlicher Kurvenfahrt die kurveninneren Räder sanft ab und erhöht somit das Antriebsmoment auf die kurvenäußeren Räder. Dies bedeutet verbesserte Dynamik in Kurven und ein präziseres und neutraleres Fahrverhalten. Mit quattro Emblem beifahrerseitig in der Armaturentafel</p>			○

Technik und Sicherheit

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage inklusive Geschwindigkeitsbegrenzer	Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die gewünschte Geschwindigkeit ab 20 bis 250 km/h durch Anpassung der Motorleistung bzw. durch aktive Bremsengriffe konstant, sofern Motor- und Bremsleistung es zulassen. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel inklusive Anzeige der gesetzten Geschwindigkeit im Fahrerinformationssystem. Im optionalen Head-up Display ⁴ erscheint eine Zusatzanzeige. In Verbindung mit der MMI Navigation plus mit MMI touch response nutzt die Geschwindigkeitsregelanlage zudem die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Fahrbahnsteigungen. Die Funktion steuert hierdurch gezielt Motorschub- und Freilaufphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise. Per LIM-Taste kann zwischen Geschwindigkeitsregelanlage und einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer umgeschaltet werden. Der Geschwindigkeitsbegrenzer hilft dabei, eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Funktion ist ab ca. 30 bis 250 km/h verfügbar.			○
Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h	elektronisch abgeregelt Hinweis: Nur in Verbindung mit RS-Keramikbremse bestellbar.	6Y4	1.500,- 1.260,50	●
Verbandmaterial mit Warndreieck				○
48-Volt-Bordnetz plus aktive Batteriekühlung	Das 48-V-Bordnetz ermöglicht Verbrauchsvorteile durch den Einsatz eines Riemen-Starter-Generators mit einer stärkeren elektrischen Leistung und stellt eine Basis für die weitere Elektrifizierung des Fahrzeugs mit leistungsintensiven Fahrwerkssystemen dar.			○

**Anschlussgarantie /
Neuwagenabholung**



Audi Anschlussgarantie

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Audi Anschlussgarantie	Die Audi Anschlussgarantie bietet gegen eine Vielzahl von Schadensfällen eine nachhaltige Risikoabsicherung und Kostenkontrolle über die ersten 2 Jahre der Herstellergarantie hinaus. Sie ist direkt und ausschließlich beim Neuwagenkauf bestellbar. Es sind verschiedene Laufzeit-/Gesamtlauflistungskombinationen wählbar. Dazu erhalten Sie nähere Informationen bei Ihrem Audi Partner.			
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 30.000 km	EA1	380,- 319,33	●
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 60.000 km	EA2	480,- 403,36	●
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 90.000 km	EA3	660,- 554,62	●
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 120.000 km	EB4	780,- 655,46	●
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 150.000 km	EB3	980,- 823,53	●
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 40.000 km	EA4	760,- 638,66	●
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 80.000 km	EA5	1.130,- 949,58	●
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 120.000 km	EA6	2.050,- 1.722,69	●
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 50.000 km	EA7	1.295,- 1.088,24	●
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 100.000 km	EA8	2.015,- 1.693,28	●
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 150.000 km	EA9	3.105,- 2.609,24	●

Audi Neuwagenabholung

	Bestellschlüssel	Audi RS Q8
<p>Audi Neuwagenabholung</p> <p>Unter dem Motto „Faszination und Kundenbegeisterung von Anfang an“ bieten wir Ihnen und Ihren Begleitpersonen ein emotionales Erlebnis rund um die Marke Audi in Ingolstadt/Neckarsulm mit einem umfangreichen Rahmenprogramm und im Wesentlichen folgenden Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Neuwagenübernahme mit Funktionserklärung ▶ Werkbesichtigung (Gruppenführung) ▶ Vollbetankung des Neuwagens ▶ Besichtigung des museum mobile (Ingolstadt)/der Traditionsausstellung (Neckarsulm) ▶ Einladung in das Audi Marktrestaurant (Ingolstadt)/Restaurant Nuvolari (Neckarsulm) <p>Nur in Verbindung mit der Audi Neuwagenabholung bestellbar:</p> <p>Werkerlebnis „exklusiv“ (Ingolstadt/Neckarsulm)</p> <p>In Einzelführungen von insgesamt ca. 2 Stunden erhalten Sie und Ihre Begleitpersonen eine individuelle Besichtigung exklusiver Werkbereiche, die wir im Vorkontakt mit Ihnen abstimmen. Im Fokus dabei: Die Marke Audi ganz persönlich erleben.</p>	<p>EUR inkl. 19 % MwSt.²</p> <p>EUR ohne MwSt.²</p> <p>835,- 701,68</p> <p>260,- 218,49</p>	<p>●</p> <p>●</p>

Audi connect

Audi connect Navigation & Infotainment

Audi connect Navigation & Infotainment beinhaltet innovative Dienste von Audi connect. Diese machen nicht nur das MMI zu einem optischen Highlight, sondern ermöglichen darüber hinaus eine intelligenter Navigation, bessere Unterhaltung während der Fahrt und nützliche Informationen zur Umgebung oder zu dem Ziel.

In dem Audi connect Navigation & Infotainment-Paket enthalten sind:

- ▶ Online-Points-of-Interest
- ▶ Online-Verkehrsinformationen plus⁹
- ▶ Gefahreninformationen⁹
- ▶ Wetterinformationen
- ▶ Zugriff auf Kalender^{9, 31}
- ▶ myAudi Navigation⁹
- ▶ On-Street-Parking³⁵
- ▶ WLAN-Hotspot³⁰
- ▶ Online-News
- ▶ Navigation mit Google Earth™³²
- ▶ Onlinesuche nach Navigationszielen⁹
- ▶ Online-Spracheingabe^{37, 53}
- ▶ Amazon Alexa-Integration^{30, 31, 33, 34}
- ▶ hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- ▶ Online-Radio³⁰
- ▶ Hybrid-Radio³⁰
- ▶ Nutzerprofile

Online-Points-of-Interest

Direkt aus der Navigation auf POIs (z. B. Tankstellen und Parkhäuser) von Drittanbietern zugreifen. Bei Bedarf können außerdem dynamische Zusatzinformationen wie Bewertungen und Öffnungszeiten, aktuelle Kraftstoffpreise sowie die Verfügbarkeit von Parkplätzen angezeigt werden.

Über das Touchdisplay des MMI können die Points of Interest, wie Parkhäuser oder Sehenswürdigkeiten, in der Navigationskarte angewählt werden, um relevante Zusatzinformationen direkt eingeblendet zu bekommen. Durch die Integration von Nutzerbewertungen und Fotos ist es noch einfacher, sich für ein Reiseziel zu entscheiden.

Online-Verkehrsinformationen plus⁹

Aktuelle Verkehrsflussinformationen werden online abgerufen. Dadurch werden eine höhere Genauigkeit der Ankunftszeit und bestmögliche Routenführung erreicht. Die Verkehrsflussinformationen werden farbig in der Navigationskarte angezeigt und bei der dynamischen Routenführung berücksichtigt. Eine kontinuierliche Datenaktualisierung liefert schnelle Informationen über Stauentstehung und -auflösung: durch die hohe Abdeckung des Straßennetzes z. B. auch auf Landstraßen und in der Stadt.

Spurgenaue Verkehrsflussdaten auf Autobahnen – im Bereich von Abfahrten und Knotenpunkten – sowie für innerstädtische Kreuzungsbereiche. Anzeige von Fahrstreifensperrungen im MMI-Display. Darüber hinaus erfolgt die Berücksichtigung prädiktiver Verkehrsflussdaten zur Berechnung genauerer Ankunftszeiten.

Gefahreninformationen⁹

Das System warnt vor Unfall- und Pannestellen sowie vor gefährlichen Witterungsbedingungen wie Nebel oder Glatteis. Dabei werden Gefahrenstellen von Fahrzeugen mit entsprechender Fahrzeugsensorik erkannt und an andere Fahrer mit dem Dienst online weitergegeben. Die so erkannten potenziellen Risiken werden im Navigationssystem sowie im Kombiinstrument angezeigt.

Wetterinformationen

Wissen, wie das Wetter wird, egal, wohin die Reise führt. Audi connect liefert dazu passgenaue Informationen: Wettervorhersagen und Unwetterwarnungen werden anhand von anschaulichen Infografiken präsentiert. So kann das Wetter für die nächsten 7 Tage vorhergesagt oder die kurzfristige Wetterentwicklung mithilfe des Regenradars angezeigt werden.

Audi connect

Audi connect Navigation & Infotainment (Fortsetzung)

Zugriff auf Kalender^{9, 31}

Mit dem Zugriff auf Kalender kann durch WLAN-Anbindung der myAudi App der Kalender des Smartphones eingesehen werden. Anstehende Termine können inklusive Uhrzeit, Farbkennzeichnung, Titel und Ort im MMI angezeigt werden. Die hinterlegte Adresse des Termins kann direkt als Navigationsziel übernommen werden.

On-Street-Parking³⁵

On-Street-Parking zeigt die Wahrscheinlichkeit an, entlang bestimmter Straßen einen freien Parkplatz zu finden. Außerdem sind nützliche Zusatzinformationen, wie Preise oder ob es sich um Anwohnerparkplätze handelt, verfügbar.

myAudi Navigation⁹

Wurde über myAudi ein Ziel gefunden, so kann es direkt an das Fahrzeug gesendet und dort beim Einsteigen als Navigationsziel übernommen werden. So können z. B. Routen und ganze Touren komfortabel vor Fahrtantritt in myAudi geplant und dann im Fahrzeug abgerufen werden.

Darüber hinaus kann die Navigation nahtlos auf dem Smartphone mit der myAudi App^{9, 31} außerhalb des Fahrzeugs fortgesetzt werden, um die letzten Meter zum Ziel zu finden. Die myAudi Navigation hilft auch beim Rückweg zum Fahrzeug. Kommt es auf einer der üblichen Fahrstrecken zu Verzögerungen, kann dies über eine Push-Benachrichtigung auf dem Smartphone angezeigt werden.

WLAN-Hotspot³⁰

Audi connect ermöglicht einen drahtlosen Internetzugang mittels WLAN-Hotspot im Fahrzeug. Bis zu 8 mobile Endgeräte, wie Smartphones und Tablets, können so gleichzeitig im Internet surfen. Das dafür nötige Datenvolumen ist über myaudi.com oder direkt auf audi.cubitel.com erhältlich. Nach erstmaliger Buchung im Online Portal können Datenpakete auch bequem über das MMI im Fahrzeug nachgebucht werden.

Navigation mit Google Earth™³²

Die hochdetaillierte Satellitenkarte von Google Earth™³² macht das MMI dank detaillierter Texturen realistischer. Durch die bessere Wiedererkennbarkeit wird die Orientierung erleichtert und die Navigation sieht noch hochwertiger aus.

Online-News

Mithilfe von Online-News können aktuelle Meldungen und Nachrichten aus aller Welt direkt im Fahrzeug angezeigt und vorgelesen werden. So können während der Fahrt News zu speziellen Themenfeldern, z. B. Fußballergebnisse, Politiknachrichten oder News aus der Wirtschaft, im Blick behalten werden. Der persönliche Nachrichtenüberblick kann bei Bedarf über myAudi individualisiert und mittels RSS-Feeds ergänzt werden.

Onlinesuche nach Navigationszielen⁹

Durch den Zugriff auf umfassende Internet-Datenbanken werden passende Navigationsziele zur Sucheingabe geliefert. Ziele können auch mittels Spracheingabe gefunden werden, was die Ablenkung vom Straßenverkehr reduziert. Neben Adressdaten, die direkt als Navigationsziel übernommen werden können, liefert die Onlinesuche dazu passende Informationen wie Öffnungszeiten und Kontaktdaten.

Audi connect Navigation & Infotainment (Fortsetzung)

Online-Spracheingabe^{37, 53}

Durch den Online-Abgleich der Spracheingabe wird die Erkennungsrate und Ergebnisqualität verbessert. So ist z. B. die Erkennung von Eigennamen möglich, sodass bei der Zieleingabe direkt nach dem Namen eines Hotels gesucht werden kann. Mit der optional einschaltbaren Aktivierung per Sprache kann nun die Spracheingabe auch ohne Tastendruck gestartet werden. Dazu muss die Spracheingabe einfach mit dem Schlüsselbegriff „Hey Audi“ beginnen.³⁸

Die Online-Spracheingabe ermöglicht außerdem das freie Diktieren von SMS.⁵³ So ist man nicht mehr an vorgegebene Texte gebunden.

Hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung

Die 3D-Städte-Darstellung wird um hochdetaillierte Texturen erweitert. Die realistischere Darstellung von Fahrspuren und die bessere Wiedererkennbarkeit von Gebäuden erleichtern die Orientierung in ausgewählten Städten.

Amazon Alexa-Integration^{30, 31, 33, 34}

Die Integration in das Fahrzeug ermöglicht eine Interaktion mit Alexa, dem Sprachdienst von Amazon, nun auch unterwegs. So können Musik abgespielt, die Nachrichten verfolgt oder die Wettervorhersage abgerufen werden und vieles mehr. Auch die Steuerung von Smarthome-Geräten von unterwegs ist möglich. Alexa ist cloudbasiert und wird so durch die Erweiterung um neue Funktionen stetig verbessert. Alexa im Fahrzeug zu nutzen ist einfach: Der Sprachdialog wird wie üblich über die Taste am Multifunktionslenkrad gestartet. Spricht man Alexa nun an, antwortet sie direkt. Bei eingeschalteter Aktivierung der Sprachbedienung mit „Hey Audi“ reagiert auch Alexa ohne Tastendruck.³⁸

Online-Radio³⁰

Zugriff auf weltweit verfügbare Online-Radio Sender, direkt und komfortabel als Medienquelle in Ihrem Radio

Hybrid-Radio³⁰

Das Radio wechselt automatisch und nahtlos zwischen klassischem Rundfunk über FM oder DAB und dem dazu passenden Online-Radio-Stream des Senders, um immer den bestmöglichen Empfang zu gewährleisten. Jederzeit und überall den Lieblingssender hören, selbst bei Verlassen des terrestrischen Sendebereichs

Nutzer-Profil

Durch das Anlegen eines Nutzers im Fahrzeug kann eine Vielzahl von Einstellungen, wie zum Beispiel Ergonomie-, Infotainment- oder Lichteinstellungen, in einem persönlichen Nutzer-Profil gespeichert werden.

Über das MMI können unterschiedliche Nutzer (myAudiApp^{9, 31} oder lokal) angelegt oder ein Gastnutzer verwendet werden. Die Einstellungen des zuletzt aktiven Nutzers werden beim Ausschalten der Zündung dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet. Beim Einsteigen ins Fahrzeug erscheint eine persönliche Begrüßung im MMI und es werden die individuellen Einstellungen des Nutzers geladen, dem der verwendete Fahrzeugschlüssel zugeordnet worden ist.

Durch das Anlegen eines Nutzers mit einem myAudi Account können individuelle Einstellungen des Nutzer-Profiles in weitere Audi Fahrzeuge mit diesem Dienst übertragen werden. Auch bei der Verwendung des Audi connect Schlüssels³⁹ wird der entsprechende Nutzer beim Aufsperrern des Fahrzeugs erkannt und das Nutzer-Profil geladen.

Die Anzahl der gespeicherten Fahrzeugeinstellungen ist abhängig von den gewählten Sonderausstattungen.

Audi connect

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment IT1

Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem optionalen Navigationssystem und Audi connect (inklusive Autotelefon – je nach Fahrzeugmodell) möglich. Zusätzlich benötigen Sie je nach Fahrzeugmodell eine SIM-Karte mit Datenoption und zur Nutzung von LTE⁵⁴ auch mit LTE-Option – bei Autotelefon eine SIM-Karte mit Telefon- und Datenoption oder ein Bluetooth-fähiges Smartphone mit remote SIM Access Profile (rSAP)²⁸. Die Dienste sind nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag und nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Empfang von Datenpaketen aus dem Internet können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten entstehen. Aufgrund des hohen Datenvolumens wird die Verwendung einer Daten-Flatrate dringend empfohlen!

Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig. Die Dienste werden grundsätzlich für mindestens 1 Jahr ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Nach 24 Monaten ab Fahrzeugauslieferung verlängert sich die Laufzeit der Audi connect-Dienste kostenfrei einmalig um 12 Monate. Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

AUDI AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de
Tel.: +49 800 28347378423

Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner. Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf die Dienste Google, Twitter und Amazon Alexa. Eine dauerhafte Verfügbarkeit kann nicht gewährleistet werden, sondern obliegt Google, Twitter und Amazon. Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.com/connect und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment IT3

Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten.

Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem optionalen Navigationssystem möglich. Die Erbringung der Audi connect-Dienste erfolgt durch die AUDI AG/Importeure. Die Datenverbindung für die Audi connect-Dienste wird über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte durch einen Mobilfunkanbieter hergestellt. Die Kosten dieser Datenverbindungen sind im Preis für die Audi connect-Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio, Hybrid-Radio und Audiostreaming über die Amazon Alexa-Integration sowie weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste.

Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio, Hybrid-Radio und Audiostreaming über die Amazon Alexa-Integration sowie weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste ebenfalls über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.com/myaudi.

Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig.

Die Dienste werden grundsätzlich für mindestens 1 Jahr ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Nach 24 Monaten ab Fahrzeugauslieferung verlängert sich die Laufzeit der Audi connect-Dienste kostenfrei einmalig um 12 Monate. Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

**Rechtshinweise zu Audi connect
Navigation & Infotainment IT3**
(Fortsetzung)

AUDI AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de
Tel.: +49 800 28347378423

Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner. Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf Dienste von Google und Amazon. Eine dauerhafte Verfügbarkeit kann nicht gewährleistet werden, sondern obliegt Google bzw. Amazon. Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.com/connect und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

**Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service
mit Audi connect Remote & Control IW3**

Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten. Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Gesprächs- und Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Die von Audi zur Verfügung gestellten Dienste sind nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes des von Audi gewählten Mobilfunk-anbieters verfügbar. Die Audi connect Notruf & Service-Dienste werden für 10 Jahre ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Die Audi connect Remote & Control-Dienste sind ab Fahrzeugauslieferung 3 Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

Weiterer Hinweis: Störungen der Dienste können sich aus Gründen höherer Gewalt und behördlicher Anordnungen sowie aufgrund technischer und sonstiger Maßnahmen ergeben, die etwa an den Anlagen der AUDI AG, der Lieferanten oder der Netzbetreiber für einen ordnungsgemäßen Ablauf erforderlich sind (z. B. Wartung, Reparatur, systembedingte Software-Updates, Erweiterungen). Die AUDI AG wird alle zumutbaren Anstrengungen unternehmen, um solche Störungen unverzüglich zu beseitigen oder auf die Beseitigung hinzuwirken.

Erläuterungen

- ¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.audi.de/wltp.
Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.
- ² Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.
- ³ Glanzgedrehte, glanzgefräste, polierte oder teilpolierte Leichtmetallräder dürfen nicht bei winterlichen Straßenverhältnissen eingesetzt werden. Die Felgenoberfläche besitzt herstellungsbedingt keinen ausreichenden Korrosionsschutz und kann durch Streusalz oder Ähnliches dauerhaft beschädigt werden.
- ⁴ Die Nutzung des Head-up Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.
- ⁵ Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.
- ⁶ Einschränkungen: Die Audi Neuwagen-Reifengarantie gilt nicht für: Taxi-Unternehmen, Euromobil-Fahrzeuge und Autovermieter.
- ⁷ Voraussetzung für den Audi connect Schlüssel ist der optionale Komfortschlüssel.
- ⁸ Informationen über kompatible Mobiltelefone (Voraussetzung u. a. ausschließlich Android-Betriebssystem und NFC-Technologie) erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.
- ⁹ Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- ¹⁰ Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online-Media-Streaming erforderlich.
- ¹¹ Verifikation Ihres myAudi Accounts beim Audi Partner notwendig.
- ¹² Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht durch den Kunden separat wählbar.

- ¹³ Nicht kompatible Systeme können durch Installation eines Universalempfängers empfangsbereit gemacht werden. Zur Sicherstellung der Kompatibilität mit älteren „Euro-HomeLink“ Garagentoren (27-MHz-, 30-MHz- und 40-MHz-Band) wenden Sie sich bitte an Ihren Audi Partner.
- ¹⁴ Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 75.
- ¹⁵ Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ¹⁶ Die ausgelieferte Kartenversion kann im vierteljährlichen Rhythmus bis maximal 5 Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi Plattform unter www.audi.com/myaudi zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten für die Heimatregion auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen.
- ¹⁷ Der Audi connect-Dienst Online-Verkehrsinformationen steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ¹⁸ Verfügbar in ausgewählten Sprachen.
- ¹⁹ Verfügbarkeit ist länderabhängig.
- ²⁰ Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 71.
- ²¹ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ²² Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- ²³ Die kabellose Verbindung ist nur in Ländern mit erlaubter 5-GHz-Übertragung möglich.
- ²⁴ Audi hat keinen Einfluss darauf, welche Applikationen über das Audi smartphone interface angezeigt werden. Für die innerhalb der Applikationen angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.
- ²⁵ Empfang ist abhängig von lokaler digitaler Netzverfügbarkeit.
- ²⁶ Inhalt und Umfang der Zusatzinformationen sind abhängig von der Bereitstellung durch den jeweiligen Radiosender.
- ²⁷ Die Smartcard zur Nutzung der verschlüsselten Fernsehsender ist nicht Bestandteil der Ausstattung.
- ²⁸ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.
- ²⁹ Nur für Android-Geräte. Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.
- ³⁰ Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.
- ³¹ Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich.
- ³² Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.
- ³³ Amazon, Alexa und die damit verbundenen Logos sind eingetragene Marken von Amazon.com Inc. oder damit verbundener Unternehmen. Die Amazon Alexa-Integration ist ausschließlich in folgenden Sprachen verfügbar: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch muss auf eine durch Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein.
- ³⁴ Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind abhängig von kompatibler Smarthome-Technologie.
- ³⁵ Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.
- ³⁶ Bitte beachten Sie auch die Audi connect-Rechtshinweise ab Seite 78 für weitere Informationen.

- ³⁷ Verfügbar in Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch.
- ³⁸ Aktivierung mit „Hey Audi“ ist erst ab einem Produktionsdatum nach voraussichtlich KW 30/20 verfügbar.
- ³⁹ Nur in Verbindung mit dem optionalen Audi connect Schlüssel.
- ⁴⁰ In Gebieten mit unzureichendem GPS-Empfang oder außerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunkbieters können einige Funktionen/Dienste keine Daten senden/empfangen und sind ggf. nicht oder nur eingeschränkt verfügbar.
- ⁴¹ Übermittlung der im MMI eingestellten Sprache. Die Sprachenverfügbarkeit des Notrufs ist länderabhängig.
- ⁴² Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.audi.com/myaudi notwendig.
- ⁴³ Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.
- ⁴⁴ Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.
- ⁴⁵ Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage.
- ⁴⁶ Nur wenn Push-Mitteilungen auf dem Smartphone erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.
- ⁴⁷ Nur für Europa erhältlich.
- ⁴⁸ Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.
- ⁴⁹ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich.
- ⁵⁰ Nur für Westeuropa erhältlich.
- ⁵¹ Gilt nur für werksseitig verbaute Anhängervorrichtung.
- ⁵² Über den genauen Einsatztermin informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- ⁵³ Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.
- ⁵⁴ Setzt LTE-Kartenvertrag zur vollen Nutzung voraus. Über die Verfügbarkeit und den Einsatz der LTE-Unterstützung informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

Klassifizierung von Reifenparametern

In der Tabelle finden Sie die Spannen der Kraftstoffeffizienzklasse, der Nasshaftungsklasse und der Klasse des externen Rollgeräusches zu den unterschiedlichen Reifengrößen des Audi RS Q8.

Erläuterungen



Kraftstoffeffizienz

Die Kraftstoffeffizienzklasse der Reifen variiert in Abhängigkeit vom Rollwiderstand zwischen den folgenden Abstufungen:

- ▶ A sind die effizientesten Reifen und sparen Kraftstoff.
- ▶ E sind die am wenigsten effizienten Reifen und verbrauchen am meisten Kraftstoff.



Nasshaftung

Die Nasshaftungsklasse informiert über die Bremseigenschaften bei nassen Witterungsbedingungen und reicht von:

- ▶ A (größte Sicherheit) bis
- ▶ E (geringste Sicherheit).



Rollgeräusch

Das Rollgeräusch der Reifen bzw. der Außengeräuschpegel wird in Dezibel (dB) gemessen und anstelle von XY mit einer Zahl angegeben. Zusätzlich wird das Rollgeräusch dreistufig in A, B und C eingeteilt.



Schneegriffigkeit

Mit diesem Zeichen gekennzeichnete Reifen sind für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeignet.



Eisgriffigkeit

Mit diesem Zeichen gekennzeichnete Reifen sind für Straßenoberflächen mit Eisschicht oder fester Schneedecke ausgelegt.

Eisreifen sind für Straßenoberflächen mit Eisschicht oder fester Schneedecke ausgelegt und sollten nur bei sehr schwierigen Witterungsverhältnissen (z. B. niedrigen Temperaturen) zum Einsatz kommen. Der Einsatz von Eisreifen bei weniger schwierigen Witterungsverhältnissen (z. B. Nässe oder wärmeren Temperaturen) kann, insbesondere im Hinblick auf Nasshaftung, Handhabung und Verschleiß, zu einer suboptimalen Leistung führen.

Weitere Hinweise:

Der Kraftstoffverbrauch kann durch umweltschonende Fahrweise erheblich reduziert werden. Zur Verbesserung der Kraftstoffeffizienz und der Nasshaftung ist der Reifendruck regelmäßig zu prüfen. Die Anhaltewege müssen immer beachtet werden.

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.audi.de/de/brand/de/neuwagen/eu-reifenlabel.html>

	Reifengröße	Kraftstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Klasse des externen Rollgeräusches in dB		Schneegriffigkeit	Eisgriffigkeit
Sommerreifen	295/40 ZR22	C	B	71	A	nein	nein
	295/35 ZR23	C	A	75-72	B-A	nein	nein
Winterreifen	275/40 R22	C	C	73	B	ja	nein
	295/35 R23	C	B	73	B	ja	nein

Hinweise:

Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

Nähere Details zu den Reifenparametern erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Effizienzklasse, CO₂- und Verbrauchsangaben

Audi RS Q8

Antrieb		Leistung maximal in kW (PS)	Räder in Zoll	Räder Bestellschlüssel	Verbrauch¹ innerorts/außerorts/ kombiniert in l/100 km	CO₂-Emissionen¹ kombiniert in g/km	Effizienzklasse
TFSI quattro	tiptronic	441 (600)	22	C3H	17,2/9,2/12,1	276	F
	8-stufig		23	52S, 52R, 52Q	17,5/9,3/12,3	281	F

