

PREISLISTE RS Q8



Archiv: www.auto-preisliste.de

Archiv: www.auto-preisliste.de



KONTRASTWIRKUNG MIT STIL

Der erste Eindruck zählt. Deshalb ist dem Audi RS Q8 seine Performance sofort anzusehen: verbreiterte Radhäuser, eine breite Spur, die charakteristische Optik der Stoßfänger und der RS-Dachkantenspoiler betonen das sportliche Exterieur. Das markante Heck mit dem ausgeprägten Diffusoreinsatz, den großen, ovalen Endrohrblenden und dem RS Q8-Schriftzug interpretiert Dynamik neu.

(C) auto-preisliste.de: Dateinutzung ist nur zum privaten Gebrauch gestattet

EGAL WAS, ABER MACH DEIN DING

Lassen Sie Ihrem Willen freien Lauf. Sie bestimmen, wo es langgeht – und vor allem wie. Der Audi RS Q8 lässt Ihnen die Wahl: Ganz nach Ihren persönlichen Ambitionen tritt er je nach gewählter Ausstattung elegant oder dominant-sportlich auf. Entdecken Sie die Welt auf Ihre Art.







DOMINIERE JEDE HERAUSFORDERUNG Setzen Sie sich ab – signifikant. Dafür steht Ihnen im Setzen Sie sich ab – signifikant. Dafür steht Ihnen im Audi RS Q8 der legendäre quattro Antrieb mit optionalem quattro Sportdifferenzial für eine radselektive Kraftverteilung zur Verfügung. Passend dazu: die serienmäßige Luftfederung adaptive air suspension sport zusammen mit der Allradlenkung für agile Ansprache und hohe Fahrstabilität. Dabei lässt sich die Fahrzeugcharakteristik mit den Audi drive select Modi über die RS-Mode-Taste am Lenkrad intuitiv mit einem Klick ändern. Für eine gute Aussicht sorgen HD Matrix LED-Scheinwerfer mit RS-spezifisch abgedunkelten Blenden sowie RS-eigener Animation der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion. Eine Kombination, mit der Sie nur noch Ihren Überzeugungen folgen müssen. (C) auto-preisliste.de: Dateinutzung ist nur zum privaten Gebrauch gestattet



Inhaltsverzeichnis

Grundmodell

10 Audi RS Q8

Exterieur

- 13 Lackierungen
- 14 Dachsysteme
- 15 Optikpakete
- 16 Außenspiegel
- 17 Sommerräder
- 19 Winterräder
- 20 Bremssättel
- 21 Licht
- 23 Verglasung
- 24 Abgasanlage
- 25 Weitere Außenausstattungen

Interieur

- 27 Designpakete
- 28 Sitze und Sitzbezüge
- 31 Dekoreinlagen
- 32 Bedienelemente
- 34 Licht
- 35 Weitere Innenausstattungen

Technik

- 39 Technikpakete
- 40 Spiegel
- 41 Räder
- 42 Licht
- 43 Schließsysteme
- 46 Sitzkomfort
- 47 Klimatisierung
- 48 Gepäcksicherungs- und Ablagesysteme
- 49 Infotainment
- 54 Kommunikation
- 57 Assistenzsysteme
- 64 Fahrwerke und Bremsen
- 67 Technik und Sicherheit

Anschlussgarantie/ Neuwagenabholung

- 71 Audi Anschlussgarantie
- 72 Audi Neuwagenabholung

Audi connect

73 Audi connect



Grundmodell

Audi RS Q8

Antrieb		Zylinder Hubraum in cm³	Leistung maximal in kW (PS)	Drehmoment maximal in Nm	Verbrauch ¹ innerorts/außerorts/ kombiniert in l/100 km	CO ₂ -Emissionen ¹ kombiniert in g/km	Effizienzklasse Emissionsklasse	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ² Bestellschlüssel	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ² Bestellschlüssel
TFSI quattro	tiptronic	8	441 (600)	800	17,0/9,3-9,2/12,1	277-276	F	126.235,29	129.500,-
	8-stufig	3.996					Euro 6 d-TEMP-EVAP-ISC	108.823,53 4MNRV2	108.823,53 4MNRV2





► Tiefschwarz (A1)

Metalliclackierung



► Gletscherweiß Metallic (2Y)



► Florettsilber Metallic (L5)



► Drachenorange Metallic (Y4)

1.023,53 882,35

1.050,-882,35



Orcaschwarz Metallic (2T)



► Galaxisblau Metallic (S1)



Matadorrot Metallic (T7)



► Navarrablau Metallic (2D)

Perleffektlackierung



Daytonagrau Perleffekt (6Y)

1.050,-1.023,53 882,35 882.35

13

Individuallackierungen



► Individuallackierungen Audi exclusive (00)

3.801,68 3.900,-3.277,31 3.277,31

Dachsysteme

el			
Bestellschlüsse	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Be	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt. ²	Αn

1.550,-

1.302,52

1.510,92

1.302,52

3FU

Panorama-Glasdach



► 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

Das Panorama-Glasdach sorgt für einen angenehmen, lichtdurchfluteten Innenraum und ein verbessertes Innenraumklima durch effiziente Entlüftung. Ein integrierter Windabweiser reduziert Windgeräusche bei geöffnetem Dach.

OL.	D		reli	
Uni	10 IJ	acn	reili	กต

Onne Dachreling					
Dachreling in Aluminium	Auslieferung inklusive Dachquerträger	351	389,91	400,-	•
	Hinweis: Für Fahrzeuge ohne Dachreling gibt es kein Angebot Grundträger über Audi Original Zubehör.		336,13	336,13	
Dachreling schwarz	Auslieferung inklusive Dachquerträger	352	389,91	400,-	•
	Hinweis: Für Fahrzeuge ohne Dachreling gibt es kein Angebot Grundträger über Audi Original Zubehör.		336,13	336,13	

3.216.81

2.773,11

3.300.-

2.773,11

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

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 252,10 252,10

Optikpaket Aluminium matt



RS-Exterieurumfänge mit großflächigen Lufteinlässen in Schwarz glänzend; Frontspoiler in Aluminiumoptik matt; SingleframeMaske 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

1.413,45
1.218,49
1.218,49

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Außenspiegelgehäuse in Schwarz				0
Außenspiegelgehäuse in Aluminiumoptik	6FC	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis	•
Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe lackiert	6FA	102,36 88,24	105,- 88,24	•
Außenspiegelgehäuse in Carbon	6FQ	672,60 579,83	690,- 579,83	•

Archiv:	www.auto-	nreisl	iste de

Sommerräd	Archiv: www.auto-preisliste.de				
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
	Leichtmetallräder, 10-Speichen-Stern 10,0 J × 22, Reifen 295/40 R22				0
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	52Q	1.949,58 1.680,67	2.000,- 1.680,67	•
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, schwarz 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	C2X	2.144,54 1.848,74	2.200,- 1.848,74	•
	Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, anthrazitschwarz, glanzgedreht ⁴ 10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23	525	2.242,01 1.932,77	2.300,- 1.932,77	•

1	
1	

Leichtmetallräder, 5-Y-Speichen-Rotor, titangrau matt, glanzgedreht⁴

10,5 J × 23, Reifen 295/35 R23

Performance-SUV-Reifen von Pirelli, 295/35 R23 P Zero

unter herausfordernden Bedingungen erprobte Performance-SUV-Reifen mit folgenden Eigenschaftsverbesserungen: besonders gute Handlingseigenschaften auf trockener und nasser Fahrbahnoberfläche, nahezu uneingeschränkte Alltagstauglichkeit

Н6Н 438,65 378,15

Bestellschlüssel

52R

€ inkl. 16 %

2.242,01

1.932,77

MwSt.2,3

450,-378,15

€ inkl. 19 %

2.300,-

1.932,77

MwSt.2,3

€ ohne MwSt.² € ohne MwSt.²

Audi RS Q8

Winterräder	Archiv: www.auto-preisliste.de	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € 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	2.924,37 2.521,01	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	3.899,15 3.361,34	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	4.094,12 3.529,41	4.200,- 3.529,41	•	

500,-420,17

8.500,-

7.142,86

9.000,-7.563,03

9.000,-

7.563,03

PC9

8.773,11

7.563,03

0

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	487,40 420,17
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	8.285,72 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	8.773,11 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

Licht	Archiv: www.auto-preisliste.de				
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
LED-Scheinwerfer	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:				0
	 Tagfahrlicht mit prägnanter Audi Leuchtengrafik Abblendlicht 				
	► Fernlicht				
	► Positionslicht				
	► Blinklicht				
	► Allwetterlicht				
	 automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung 				
LED-Heckleuchten	Blink-, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Bremsleuchten in LED-Technologie ermög-				0
	lichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr. Rückfahrleuchten in Weiß, mit Nebelschlussleuchte im Stoßfänger				

1.430,-

1.201.68

1.393,95

1.201.68

Bestellschlüssel

PXC



HD Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht

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:

- ▶ Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- ▶ Fernlicht
- Positionslicht
- dvnamisches 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

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.

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.

LED-Heckleuchten mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht

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.

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.

Verglasung

		Bestells	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS
Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung	Windschutzscheibe in Verbundsicherheitsglas				0
Wärmeschutzverglasung	grün getönt; Heckscheibe beheizbar, mit Zeitschaltung				0
Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas					0
Frontscheibe in Klimakomfort- und	Die zusätzliche Reflexionsbeschichtung vermindert ein Aufheizen des Innenraums bei starker Sonneneinstrahlung, fördert so das	4GL	311,94	320,-	•
Akustikverglasung	Wohlbefinden der Insassen und reduziert den Energieverbrauch der Klimaanlage. Mit Sichtfenster für Telepassgeräte		268,91	268,91	
Frontscheibe in Klimakomfort- und	beheizbare Frontscheibe aus Klimakomfort-/Akustikglas, erleichtert schnelles Enteisen und sorgt für Beschlagfreiheit durch	4GR	575,13	590,-	•
Akustikverglasung, drahtlos beheizbar	flächige Beheizung der Frontscheibe ohne sichtbeeinträchtigende Heizdrähte; mit beheizbarer Wischblattablage; Steuerung über		495,80	495,80	
	die Komfortklimaautomatik. Zusätzlich vermindert die Reflexionsbeschichtung der Frontscheibe ein Aufheizen des Innenraums bei				
	starker Sonneneinstrahlung und reduziert so den Energieverbrauch der Klimaanlage.				
Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben	Verbesserung der Außengeräuschdämmung durch Doppelverglasung	VW0	487,40	500,-	•
			420,17	420,17	
Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)					
	Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt	QL5	438,65	450,-	•
			378,15	378,15	

95 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	
--	--

Standardabgasanlage	2-flutig, mit verchromten, ovalen Endrohrblenden	0P0			0
RS-Sportabgasanlage	für ein gesteigertes Sounderlebnis; 2-flutig, mit schwarz glänzenden, ovalen Endrohrblenden	0P6	1.364,71	1.400,-	•
			1.176,47	1.176,47	

Weitere Außenausstattungen

		Beste	MwSt. ^{2, 3} € ohne MwSt. ²	MwSt. ² , ³ € ohne MwSt. ²	Audi
RS-Stoßfänger in Kontrastlackierung	unterer Bereich der Stoßfänger vorn und hinten sowie seitliche Schwellerleisten in Manhattangrau				0
RS-Stoßfänger in Wagenfarbe (Volllackierung)	Stoßfänger vorn und hinten sowie seitliche Schwellerleisten in Wagenfarbe	VJ3	536,13 462,18	550,- 462,18	•
Anhängevorrichtung	 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	1.062,53 915,97	1.090, - 915,97	•
Entfall Leistungs-/Technologie-Schriftzug	RS Q8-Schriftzug im Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe				0
Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug	ohne RS Q8-Schriftzug im Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe	2Z0	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis	•
RS-Dachkantenspoiler	in Wagenfarbe				0



Designpakete

el			
Bestellschlüssel	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Be	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt. ²	Αn

1.852.10 1.596.64

1.852,10

1.596.64

10.693.45

9.218,49

YVT

1.900.-

1.900,-

10.970,-

9.218,49

1.596.64

1.596.64

RS-Designpaket grau

beinhaltet:

- ▶ Bedienelemente in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Felsgrau
- Wählhehelknauf in Alcantara schwarz
- ► Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display⁵ (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

RS-Designpaket rot

beinhaltet:

- ▶ Bedienelemente in Alcantara schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot
- Wählhebelknauf in Alcantara schwarz
- ► Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display⁵ (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

Designpaket diamantsilber-ozeanblau Audi exclusive



- Sportsitze plus vorn in Leder Valcona diamantsilber mit Wabensteppung und Kontrastnähten in Ozeanblau
- ▶ Mittelarmlehne vorn in Diamantsilber mit Kontrastnähten in Ozeanblau
- ▶ Instrumententafeloberseite, Türbrüstungen, Lenkrad und Spange der Mittelkonsole in Leder schwarz mit Kontrastnähten in Ozeanblau
- Wählhebelknauf in Leder schwarz
- Armauflagen in den Türen in Diamantsilber mit Kontrastnähten in Ozeanblau, Türverkleidungseinsätze in Alcantara schwarz
- Sicherheitsgurte in Ozeanblau
- ▶ Fußmatten schwarz mit Kedern in Diamantsilber, Biesen und Kontrastnähten in Ozeanblau
- Einstiegsleisten personalisiert mit Schriftzug "Audi exclusive"
- Anbauteile an Sitzen, Türverkleidungen und der Instrumententafel sind nicht farbangepasst, sondern analog gewählter Innenausstattungsfarbe

Sitze und Sitzbezüge

Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
------------------	---	---	------------

Sportsitze vorn mit Alcantara/Leder-Kombination	mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung und Sitztiefeneinstellung				
	 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 				
	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.				
Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert	► mit integrierter Kopfstütze	PEH	3.265,55	3.350,-	
mit Wabensteppung inklusive Sitzbelüftung	 mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnenneigung, Sitzneigung, Oberschenkelauflage 		2.815,13	2.815,13	
	 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				4
Sitzbelüftung vorn	Die aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch eingesaugte Luft für ein	4D3	ohne	ohne	
	angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen. In 3 Stufen am unteren MMI-Display einstellbar; Unterkühlschutz		Mehrpreis	Mehrpreis	
	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.				

	Archiv: www.auto-preisliste.de				
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
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	438,65 378,15	450, – 378,15	•
Erweiterte Interieurelemente in Leder	Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display ⁵ (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	1.072,27 924,37	1.100,- 924,37	•
Lederausstattung Valcona Audi exclusive	 Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder Valcona Türverkleidungseinsätze in Alcantara 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. 	YZ1	3.850,42 3.319,33	3.950,- 3.319,33	•
Interieurelemente unten in Leder Audi exclusive	Armauflage in den Türen sowie Spange der Mittelkonsole in Leder Feinnappa Die Farben des Leders und der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz. Die Farben der Nähte sind zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün. Farbe der Anbauteile an den Türverkleidungen entspricht der gewählten Innenausstattungsfarbe.	YSI	926,05 798,32	950,- 798,32	•

Si	itze	und	Sitzb	ezüge

Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
------------------	---	---	------------

Interieurelemente oben und unten	Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display ⁵ (falls mitbestellt), Armauflage in den Türen sowie Spange der Mittel-	YVK	2.242,01	2.300,-	•
in Leder Audi exclusive	konsole in Leder Feinnappa		1.932,77	1.932,77	
	Die Farbe der Instrumententafeloberseite ist wählbar aus dem Angebot der Lederfarben Audi exclusive: Baikalblau, Granitgrau,				
	Habanobraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau und Schwarz.				
	Die Farben der 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.				
	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 Innenausstattungs-				
	farbe.				
Erweiterte Interieurelemente	Instrumententafeloberseite inklusive Blende Head-up Display ⁵ (falls mitbestellt), Armauflage in den Türen, Spange der Mittel-	YSJ	2.729,41	2.800,-	•
in Leder Audi exclusive	konsole sowie Türbrüstungen in Leder Feinnappa		2.352,94	2.352,94	
	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 Instrumenten-				
	tafeloberseite 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 Innenausstattungs-				
	farbe.				

Dekoreinlagen

		Bestellschlüsse	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt.²,³ € ohne MwSt.²	Audi RS Q8	
Dekoreinlagen	für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole					
	► Aluminium Race anthrazit				0	
	► Aluminium Spektrum	7TF	438,65 378,15	450,- 378,15	•	
	► Holz Eiche grau	7TM	584,87 504,20	600,- 504,20	•	
	► Carbon Köper matt	5MH	974,79 840,34	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	1.559,67 1.344,54	1.600,- 1.344,54	•	

ohne

Mehrpreis

2PF

ohne

Mehrpreis

 \bigcirc

Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung



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

Sportkontur-Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus, unten abgeflacht



Das perforierte Sportkontur-Lederlenkrad (in Alcantara nur in Verbindung mit PEG/PEF) strahlt kompromisslose Dynamik und Sportlichkeit aus. Durch seinen stärker konturierten Lenkradkranz liegt es noch besser 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. RS-Emblem, RS-Mode-Taste und Schaltwippen in Aluminiumoptik sowie mit farblich abgesetzten Nähten

Hinweis: Nur in Verbindung mit RS-Designpaket rot oder RS-Designpaket grau bestellbar.

Lenkradeinstellung elektrisch

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

Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und Aluminiumoptik Interieur 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

	Archiv: www.auto-preisliste.de				
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Bedienelemente in Leder Audi exclusive	Lenkradkranz und Wählhebelknauf in Leder Audi exclusive.	YRB	770,09	790,-	•
	Die Farben des Leders und der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Zusatzfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Granitgrau, Baikalblau und Habanobraun. Die Farben der Nähte sind darüber hinaus wählbar in den Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.		663,87	663,87	
Bedienelemente in Alcantara/Leder Audi exclusive	Lenkradkranz rechts und links sowie Wählhebelknauf in Alcantara schwarz, Lenkradkranz oben und unten in Leder Audi exclusive.	YVL	926,05	950,-	•
	Alcantara ist ein Mikrofaservlies.		798,32	798,32	
	Die Farben des Leders und der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Zusatzfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Granitgrau, Baikalblau und Habanobraun. Die Farben der Nähte sind darüber hinaus wählbar in den Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau. Calendulagelb. Iguanagrün.				

		-
		-
_		L

les			
Bestellschlüssel	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Be	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt. ²	Αn

0

Ambiente-Lichtpaket plus

- ► 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

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.

- ► 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

stellschlüssel

€ inkl. 16 %

Weitere Innenausstattungen

		Best	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Aud
RS-Einstiegsleisten	Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn und hinten, beleuchtet, vorn mit RS Q8-Schriftzug				0
K5-Einstiegsleisten	Einstiegsteisten mit Atuminiumeintegern vorn und ninten, beteuchtet, vorn mit KS Q8-Schriftzug				
Einstiegsleisten personalisiert Audi exclusive	mit Aluminiumeinlegern vorn und hinten, beleuchtet, vorn mit einem Schriftzug individualisierbar	YVZ	1.462,18 1.260,50	1.500,- 1.260,50	•
Dachhimmel in Stoff	schwarz				0
Dachhimmel in Stoff	mondsilber	6NJ	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis	•
Dachhimmel in Alcantara	schwarz	PL2	1.452,44 1.252,10	1.490,- 1.252,10	•
Dachhimmel in Alcantara	mondsilber	PL6	1.452,44 1.252,10	1.490,- 1.252,10	•
Dachhimmel in Alcantara Audi exclusive	Dachhimmel, obere Säulenverkleidung und Sonnenblenden in Alcantara. Die Farben des Alcantaras sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Ozeanblau und Schwarz. Anbauteile sind nicht farbangepasst, sondern in gewählter Innenraumfarbe.	YXP	4.386,55 3.781,51	4.500,- 3.781,51	•
Sicherheitsgurte Audi exclusive	Die Farbe der Sicherheitsgurte ist aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot und Ozeanblau.	YTO	1.462,18 1.260,50	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	1.462,18 1.260,50	1.500,- 1.260,50	•
Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl					0
Nichtraucherausführung	 kein Aschenbecher in der Mittelkonsole vorn jeweils eine 12-Volt-Steckdose vorn und hinten 				0
Zigarettenanzünder und Aschenbecher	Zigarettenanzünder und entnehmbarer Aschenbecher in der Mittelkonsole vorn	9JD	58,49 50,42	60,- 50,42	•
Fußmatten vorn und hinten	in Velours schwarz				0

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Т				
	YSR	419,15	430,-	•

Fußmatten Audi exclusive	Die Farbe der Fußmatten, der Keder, der Biesen und der Nähte sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive wählbar:	YSR	419,15	430,-	•
	Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz.		361,34	361,34	
	Die Farben der Nähte, der Keder und der Biesen sind zusätzlich aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive wählbar:				
	Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.				
eppich und Fußmatten Audi exclusive	Die Farbe des Teppichs, der Fußmatten, der Keder, der Biesen und der Nähte sind aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive	YSQ	1.949,58	2.000,-	•
	wählbar: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz.		1.680,67	1.680,67	
	Die Farben der Nähte, der Keder und der Biesen sind zusätzlich aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive wählbar:				
	Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün.				
ußmatten mit RS-Schriftzug und farbigem Keder	in Velours schwarz, mit Bestickung der vorderen Fußmatten	YTU	672,60	690,-	•
Audi exclusive	Die Farbe der Keder, der Biesen und der Nähte sind aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive wählbar:		579,83	579,83	
	Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendulagelb,				
	Iguanagrün.				
Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite, ausziehbar					С
Sonnenschutzrollo	elektrisch für die hinteren Seitenscheiben, manuell für die Heckscheibe	3Y6	584,87	600,-	•
			504,20	504,20	



TECHNIK



Technikpakete

el			
Bestellschlüssel	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stell	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Bes	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Au

RS-Dynamikpaket plus	beinhaltet:	PA3	13.257,14	13.600,-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	RS-Keramikbremsanlage		11.428,57	11.428,57
	Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 305 km/h			
	elektronisch abgeregelt			
	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			
	RS-Keramikbremsanlage Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 305 km/h elektronisch abgeregelt quattro mit Sportdifferenzial permanenter Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wurde das			
	momente 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			
	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			

mit Memory-Funktion

Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz-, anklappbar,

Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar,

beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion

Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante. Hinweis: Nur in Verbindung mit Memory-Funktion für Fahrersitz oder Fahrer- und Beifahrersitz.

Archiv: www.auto-preisiiste.de				
	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
 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 				0
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. Hinweis: Nur in Verbindung mit Memory-Funktion für Fahrersitz oder Fahrer- und Beifahrersitz.				0
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.	6XL	194,96 168,07	200,- 168,07	•

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
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.				0
mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h				0
 Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen Radlöseerkennung erkennt Lockerung der Radschrauben und gibt Warnhinweis im Fahrerinformationssystem aus 	1PR	34,12 29,41	35,- 29,41	•
-	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. mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen	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. mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h * Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen	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. mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h ▶ Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen 1PR 34,12	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. mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h ▶ Radschrauben nur mit mitgeliefertem Adapter zu lösen © ohne MwSt.² © ohne MwSt.² © ohne MwSt.² IPR 34,12

Archiv: www.auto-preisliste.de

Fernlichtassistent⁶

Scheinwerfer-Reinigungsanlage

üssel			m	
Bestellsch	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q	
			0	
			0	
	stellschlüsse	MwSt. ^{2,3}	955 1193 1194 1195 1195 1195 1195 1195 1195 1195	88 O S S P P P P P P P P P P P P P P P P P

160,-

134 45

155,96

134.45

2F1

Audi connect Schlüssel⁷



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.

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.

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), zuätzlich eine NFC-fähige Karte ausgeliefert, die nach Aktivierung dieselben Funktionen bietet wie der Audi connect Schlüssel auf Ihrem kompatiblen Android-Smartphone⁸.

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.

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.

Hinweis: Nur in Verbindung mit Komfortschlüssel bestellbar.

Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend

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.

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
--	------------------	---	---	------------

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter	Durch Betätigung des Türgriffs kann das Fahrzeug ohne aktive Verwendung des Schlüssels geöffnet werden. Dies ist bei allen Türen	PG3	965,04	990,-	•
Gepäckraumentriegelung und elektrischer	831,93 83				
Laderaumabdeckung, mit Safelock ¹²	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 Schlüs-				
	seloberseite. 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				
Funkschlüssel, mit Safelock ¹²	Ent- und Verriegelung der Türen, der Gepäckraum- und Tankklappe; inklusive Keyless-Go; mit Komfortschließung/-öffnung der				0
	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				0
	der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist. Die Diebstahlwarnanlage bietet				
	außerdem:				
	► abschaltbare Innenraumüberwachung				
	 Warnung bei Abschleppvorgang durch Neigungswinkelsensor 				
	 bordspannungsunabhängiges Signalhorn 				
	► Safelock ¹²				
Servoschließung für die Türen	Die komfortable und sichere Türschließung zieht nicht vollständig eingerastete Türen durch Unterstützung eines Servomotors	GZ2	623,87	640,-	•
	automatisch ins Schloss.		537,82	537,82	

		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Garagentoröffner	Zum fernbedienten Öffnen von Garagen- und Außentoren sowie funkfernbedienbaren Sicherheitssystemen und Beleuchtungs- anlagen 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.	VC2	243,69 210,08	250,- 210,08	•
	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.				

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € 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.				0
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.	5ZC	146,22 126,05	150,- 126,05	•
Kopfstützen vorn	manuell in der Höhe einstellbar				0
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.				0
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	389,91 336,13	400,- 336,13	•
Komfortmittelarmlehne vorn	 komfortable und entspannte Sitzposition Längs-/Höhenverstellung für Fahrer und Beifahrer mit aufklappbarem Staufach, zusätzliche Ablagemöglichkeit im integrierten Staufach 				0
4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze	elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar				0
Rücksitzbank plus	 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 				0

Klimatisierung

4-Zonen-Komfortklimaautomatik	▶ getrennte Temperaturverteilung für Fahrer- und Beifahrerseite				0	
	 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					
uftqualität-Paket	► enthält Ionisator und Aromatisierung				0	
	b durch Ionisierung werden schädliche Partikel und Keime in der Luft reduziert und die Luftqualität im Fahrzeuginnenraum wird					
	verbessert					
	b 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					
	Der Innenraumgeruch wird dadurch nicht dauerhaft verändert. Es lagern sich keine Duftmoleküle auf textilen Oberflächen des					
	Fahrzeugs oder auf der Kleidung ab.					
Standheizung und -lüftung	Die Standheizung erwärmt den Innenraum und befreit die Scheiben von Eis ohne Inbetriebnahme des Motors. Die Standlüftung	PK6	1.608,40	1.650,-	•	
	führt Frischluft zu und senkt die Innenraumtemperatur. Beide Funktionen sind mittels Timer und separater Funkfernbedienung		1.386,55	1.386,55		
	aktivierbar. Eine intelligente Steuerung mit Timer und Abfahrtzeitprogrammierung berechnet zeit- und energieeffizient die					
	Heizdauer. 2 Heizmodi wählbar:					
	► "abtauen" (Abtaumodus nur für die Scheiben)					
	"warm" (Aufwärmmodus für zusätzliches Vorwärmen des Innenraums)					
	In Verbindung mit der Ausstattung Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control ¹⁴ lässt sich die Standheizung					
	komfortabel über die Smartphone-App programmieren.					

Gepäcksicherungsund Ablagesysteme

ssel			
Bestellschlüsse	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	
Bes	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt.²	Audi

Ladekantenschutz in Edelstahl					0
Trennnetz	karosserieseitig oder an der umgeklappten Rücksitzlehne zu befestigen, sowohl bei hochgestellter oder einseitig umgeklappter als auch bei ganz umgeklappter Rücksitzlehne hilfreich; herausnehmbar				0
Ladeboden	ebener Ladeboden für leichteres Beladen				0
Schienensystem mit Fixierset	im Gepäckraum, mit Teleskopstange, Fixiergurt und variablen Verzurrösen zur individuellen Aufteilung des Gepäckraums und zur Fixierung von Gegenständen	3GN	272,94 235,29	280,- 235,29	•
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	102,36 88,24	105,- 88,24	•
Manuelle Gepäckraumabdeckung					0
Elektrische Laderaumabdeckung	elektrisch öffnende und schließende Laderaumabdeckung; für ein komfortables Beladen des Gepäckraums; inklusive Ladekantenschutz in Edelstahl	PKC	253,45 218,49	260,- 218,49	•
Kofferraumbodenmatte					0

Infotainment

üssel			
Bestellschlüssel	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
ste	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	^udi
Be	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt.²	Ā

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

\mathbf{I}_{1}	nf	ota	nin	m	er	nt
------------------	----	-----	-----	---	----	----

713

146,22

126.05

150.-

126.05

Audi virtual cockpit (Fortsetzung)

Persönliche Profile:

In Ihrem persönlichen Profil kann im Fahrzeug eine Vielzahl von Einstellungen wie zum Beispiel Ergonomie-, Infotainment- oder Fahrwerkseinstellungen 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), Innenraumbeleuchtung, Klima, Ton/Klang, Fahrerassistenzsysteme, Fahrwerk, Licht & Sicht, Head-up Display⁵ und Kombiinstrument gespeichert.

Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout

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 Navigations-informationen 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

Persönliche Profile:

In Ihrem persönlichen Profil kann im Fahrzeug eine Vielzahl von Einstellungen wie zum Beispiel Ergonomie-, Infotainment- oder Fahrwerkseinstellungen 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), Innenraumbeleuchtung, Klima, Ton/Klang, Fahrerassistenzsysteme, Fahrwerk, Licht & Sicht, Head-up Display⁵ und Kombiinstrument gespeichert.

50

		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8	
Head-up Display ⁵	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	1.354,96 1.168,07	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)				0	
Audi music interface im Fond	2 USB-Schnittstellen mit Lade- und Datenfunktion im Fond zusätzlich zu 2 Schnittstellen vorn zum Abspielen von Musik eines portablen Speichermediums (USB, Smartphone ²¹ , MP3-Player)	UF8	146,22 126,05	150,- 126,05	•	
Audi smartphone interface ^{21, 22, 24}	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	IU1	268,06 231,09	275,- 231,09	•	
	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.					
DVD-Player	DVD-Laufwerk im Handschuhfach verbaut; Abspielbarkeit von MP3, WMA und AAC	7D5	146,22 126,05	150,- 126,05	•	
Audi sound system	10 Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt				0	
Premium Sound System 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.	9VS	1.121,01 966,39	1.150,- 966,39	•	51

Infotainment

Bestellschlüssel			m
lsch	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Be	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Αn

6.450.-

5.420.17

6.287.40

5.420.17

8RF

Bang & Olufsen Advanced Sound System mit 3D-Klang



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

- 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

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.

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.

Digitaler Radioempfang



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)

Ein 2. DAB-Tuner mit 2. DAB-Antenne sucht durchgehend nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders. Gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.

	Archiv. www.auto-pressiste.ue	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Digitaler TV-Empfang mit CI+ Pay-TV System und digitaler Radioempfang	Empfang von digital (DVB-T2) ausgestrahlten, unverschlüsselten und frei empfangbaren Fernsehsendern (MPEG-2-, MPEG-4- oder MPEG-5-Standard), DVB-T2-Audiosendern ²⁵ , Teletext und Electronic Program Guide (EPG) Das CI+-Modul ermöglicht den Empfang verschlüsselter Pay-TV-Sender durch Stecken einer entsprechenden Smartcard ²⁷ . Durch digitalen Radioempfang können zusätzlich zum analogen Senderangebot digital ausgestrahlte Radiosender ²⁵ nach DAB-Standard, inklusive DAB+, empfangen werden. Es erfolgt die Anzeige von programmbegleitenden Informationen ²⁶ (z. B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z. B. Cover, Wetter).	QOB	1.315,96 1.134,45	1.350,- 1.134,45	•
	Ein 2. DAB-Tuner mit 2. DAB-Antenne sucht permanent nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders. Gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert. Der TV-Empfang ist abhängig von lokaler Digitalnetzverfügbarkeit. Keine Bildausgabe im Fahrbetrieb (Audio-Ausgabe auch im Fahrbetrieb verfügbar)				

	Bestellsch	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
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.				0
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	487,40 420,17	500, – 420,17	•
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. 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 Radio ³⁰ und Hybrid Radio ³⁰ und weitere, über eine Audi	etooth mit dem Fahrzeug verbunden werden, um Musik über das Fahrzeug abzuspielen oder rrtphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden. chzeitig mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug gekoppelt werden, um wahlweise über eines r Musik über das Fahrzeug abzuspielen oder Telefonate zu führen. Sowohl Kontakte als auch den angezeigt. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im den. 29 Das Smartphone kann in die universelle Smartphone-Ablage (170 mm × 87 mm) im Vorder- verden. Diese verfügt über eine Kopplung mit der Fahrzeugantenne, was sowohl die Empfangs- und auch die Handystrahlung im Fahrzeuginnenraum etwas verringert, da weniger Sendeleistung Darüber hinaus kann das Smartphone mittels Wireless Charging mit Qi-Standard oder per ollte das Smartphone noch in der Ablage liegen, wenn Sie das Fahrzeug verlassen, erinnert Sie Ihr aus dem Internet: Der Begriff Audi connect bündelt alle Anwendungen und Entwicklungen, die e mit dem Internet, dem Besitzer und der Infrastruktur verbinden. Mit Audi connect profitieren Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi Entertainment-Funktionen und hebt den Komfort sowie den Spaß am Automobil auf ein neues Informationen zu freien Parkplätzen, die aktuelle Verkehrslage und die Wettervorhersage für fen. Über den WLAN-Hotspot können Fondpassagiere mit Laptop, Tablet oder anderen mobilen en, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abrufen wie im heimischen Büro. t über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis ommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online eitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste.			
	Telefonate zu führen. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden. 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. Pas 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. 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. Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Kar	Telefonate zu führen. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden. 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. Pa 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. 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. Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-	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. 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. 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 un	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. 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. Pa 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. 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 Enndgräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel un

54

des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.my.audi.com oder www.audi.de/connect.

0	

55

Bestellschlüssel

€ inkl. 16 %

MwSt.2,3

€ inkl. 19 %

MwSt.2,3

€ ohne MwSt.² € ohne MwSt.²

Audi connect Navigation & Infotainment
(Fortsetzung)

- Online Points of Interest
- Online Verkehrsinformationen plus⁹
- ▶ Gefahreninformationen⁹
- Wetterinformationen
- ► Zugriff auf Kalender^{9, 31}
- myAudi Navigation⁹
- ▶ On-Street Parking³⁶
- ▶ WLAN-Hotspot³⁰
- Online News

- Navigation mit Google Earth™33
- Onlinesuche nach Navigationszielen⁹
- ▶ Online Spracheingabe^{38, 54}
- Amazon Alexa-Integration^{30, 32, 34, 35}
- ► hochdetallierte 3D Städte-Darstellung
- ▶ Online Radio³⁰
- ► Hybrid Radio³⁰
- Nutzerprofile

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.

Hinweis: Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 73.

Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control^{9, 37, 41}

Audi connect Notruf & Service

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 Pannenruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit.

Das Paket beinhaltet folgende Dienste:

- Audi connect Notruf⁴²
- ▶ Online Pannenruf
- ► Audi Schadenservice
- ▶ Audi Servicetermin online⁴³

Audi connect Remote & Control

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.

Kommunikation

Bestellschlüssel 98 € inkl. 19 % € inkl. 16 % Audi RS (MwSt.2,3 MwSt.2,3 € ohne MwSt.² € ohne MwSt.²

Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control^{9, 37, 41} (Fortsetzung)

Das Paket beinhaltet folgende Dienste:

- Parkposition
- ► Fahrzeugstatus
- ► Fernsteuerung Ver- und Entriegeln⁴⁴
- ► Fernsteuerung Standheizung⁴⁵
- ► Push-Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage^{46,47}

Audi connect Notruf⁴²

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 Pannenruf

Im Falle einer Panne kann der Kunde über die Service-Call-Taste im Dachmodul den Online Pannenruf 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, kundenadäguate Lösung gefunden werden.

Audi Schadenservice

Stellen die Fahrzeugsensoren einen leichten Unfall ohne Airbaq-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 online⁴³

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 77.

€ inkl. 16 % € inkl. 19 %

Assistenzsysteme

Archiv: www.auto-preisliste.de

		Bestel	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audil
Spurverlassenswarnung ⁶	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				0
Spurverlassenswarnung mit Notfallassistent ⁶	Im Paket enthalten sind: Spurverlassenswarnung ⁶ Notfallassistent ^{6, 9}	615	194,96 168,07	200,- 168,07	•
	Der Notfallassistent erkennt innerhalb der Systemgrenzen, wenn der Fahrer inaktiv ist. In solchen Fallen 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.				
Audi pre sense basic ⁶	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.				0
Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer ^{9, 49}	Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die gewünschte Geschwindigkeit ab 20 bis 250 km/h durch Anpassung der Motorleistung bzw. durch aktive Bremseingriffe 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 ⁵ 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.				0
	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.				

Assistenzsysteme

Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
ш	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt.²	۹

			€ onne MwSt.²	€ onne MWSt.²	
					Т
Nachtsichtassistent ⁶	umfelds. Das System unterstützt den Fahrer bei Nachtfahrten, indem ein Wärmebild der Umgebung angezeigt wird. Erkannte Personen und größere Wildtiere werden im Fahrerinformationsystem gelb markiert. Wird aus ihrer Bewegung und Position ein mögliche Gefähndung ermittelt, wechselt die Markierung auf Rot, ein Warndreicek erscheint und eine akustische Warnung ertör Kombination mit dem HD Matrix LED- Scheinwerfer wird eine markierte Person zusätzlich durch einen Scheinwerfer 3-mal kurz nacheinander angeleuchtet (Markierun licht): **LED-Scheinwerfer** **HD Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht Bei Dunkelheit schaltet sich das System automatisch ein, sofern das Abblendlicht aktiviert ist oder sich der Lichtdrehschalter im AUTO-Modus befindet. Zusätzliche Anzeige der Warnhinweise im optionalen Head-up Display ⁵ (sofern mitbetseltlt) **E front ^{6, 9**} Audi pre sense front nutzt die Daten der Frontkamera und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls. Es kann inner der Systemgernzen situations- und geschwindigkeitsabhängig vor drohenden Kollisionen warnen und entsprechende Bremsung einleten. 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 Syden einleten. 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 Syden Fahrer in einem mehrstufigen Konzept optisch, akustisch und haptisch. Bei Bedarf kann eine Bremskraftunterstützung bzw. Vollverzögerung eingeleitet werden, um die Geschwindigkeit zu reduzieren bzw. die Kollision unter Umständen zu vermeiden. Je nach Fahrsituation und Fahrzeugausstattung können folgende Maßnahmen eingeleitet werden: Straffung der vorderen und, in Verbindung mit den Audi p	9R1	2.095,80	2.150,-	
			1.806,72	1.806,72	
	licht):				
	► LED-Scheinwerfer				
	 HD Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht 				
	Bei Dunkelheit schaltet sich das System automatisch ein, sofern das Abblendlicht aktiviert ist oder sich der Lichtdrehschalter im				
	AUTO-Modus befindet. Zusätzliche Anzeige der Warnhinweise im optionalen Head-up Display ⁵ (sofern mitbestellt)				
Audi pre sense front ^{6, 9}	Audi pre sense front nutzt die Daten der Frontkamera und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls. Es kann innerhalb				
	·				
	Je nach Fahrsituation und Fahrzeugausstattung können folgende Maßnahmen eingeleitet werden: Straffung der vorderen und, in				
Rückfahrkamera ⁶	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				
Spurverlassenswarnung mit Notfall- und	Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme, die die Spurführung in kritischen Situationen innerhalb der Systemgrenzen übernehmen und	PCB	389,91	400,-	
Fernlichtassistent sowie kamerabasierter			336,13	336,13	
Verkehrszeichenerkennung ^{6, 49}					
, and the second					
	► kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung ⁵¹				

59

	Archiv. www.auto-pressiste.de					
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8	
Spurwechselwarnung mit Audi pre sense rear, Ausstiegswarnung und Querverkehrassistent hinten ^{6, 49}	Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme für den Stadtverkehr und das Fahren auf mehrspurigen Straßen. Im Paket enthalten sind: Spurwechselwarnung Ausstiegswarnung Querverkehrassistent hinten Audi pre sense rear	PCH	584,87 504,20	600,- 504,20	•	
Assistenzpaket Stadt ^{6, 49}	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. Kreuzungsassistent ⁶ 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. Erkannt 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. Spurwechselwarnung ⁶	PCM	1.121,01 966,39	1.150, – 966,39	•	
	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. Ausstiegswarnung					
	Querverkehrassistent hinten					

Assist	enzsys	teme
---------------	--------	------

	Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Т				

1.939,83

1.672.27

1.990,-

1.672.27

Assistenzpaket Stadt ^{6, 49}	Audi pre sense rear ⁶
(Fortsetzung)	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), hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen. Die Funktion bietet zudem
	eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.

Assistenzpaket Tour^{6, 51}

Das Assistenzpaket Tour beinhaltet u. a. eine Auswahl an Assistenzsystemen, die die Sicherheit und Fahrkomfort insbesondere auf Überland- und Langstreckenfahrten erhöhen können:

adaptiver Fahrassistent^{6, 49}

Audi pre sense side

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 Fahrschlauch 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^{6,49}

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

ssel			
Bestellschlüsse	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stel	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	Audi R
Be	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt.²	Au

Assistenzpaket Tour^{6, 51} (Fortsetzung)

Abbiegeassistent

Ausweichassistent

kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung⁴⁹

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 Überholverboten 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 Anhängerbetrieb⁵².

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 Kombiinstruments 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.

Notfallassistent^{6, 9}

Fernlichtassistent

tellschlüssel

		Best	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Audi
Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung ^{6, 49}	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 Überholverboten 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 Anhängerbetrieb ⁵² .				0
	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 Kombiinstruments 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. Das Fahrzeug ist technisch bereits heute für die Nutzung der Zukunftstechnologie Functions on Demand ⁵³ 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.				
Halteassistent ⁶ Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige ⁶	hält das Fahrzeug nach dem Anhalten an im Straßenverkehr üblichen Steigungen und in Gefällen zeitlich unbegrenzt 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.				0
Parkassistent mit Einparkhilfe plus ^{6, 9}	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	7X5	311,94 268,91	320,- 268,91	•

62

	Archiv: www.auto-preisliste.de				
		Bestellschlüssel	€ inkl. 16 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	€ inkl. 19 % MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi RS Q8
Parkassistent mit Einparkhilfe plus ^{6, 9} (Fortsetzung)	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.				
Assistenzpaket Parken mit Parkassistent plus ^{6, 49, 53}	Das Assistenzpaket Parken enthält Assistenzsysteme, die das Parken und Rangieren komfortabler machen können. Im Paket enthalten sind: Parkassistent plus Der Parkassistent plus ermöglicht das Ein- und Ausparken in und aus Parklücken. Das Fahrzeug übernimmt dabei das Lenken, Beschleunigen, Bremsen und das Abstellen des Motors. Aktiviert wird der Parkassistent plus über die >>P-Taste in der Mittelkonsole. Der Fahrer muss die >>P-Taste dabei dauerhaft gedrückt halten, während er den Parkvorgang permanent überwacht. Der 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. Insgesamt 12 Ultraschallsensoren und eine intelligente Bildverarbeitung der Umgebungskameras vermessen permanent die Fahrzeugumgebung. Umgebungskameras 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: • 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 Anhängern ⁵² • Ansicht der vorderen Kamera: Eingeblendete 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 Kreuzunge	PCV	1.384,20 1.193,28	1.420,- 1.193,28	•
Assistenzpaket plus	Fahren in der Stadt, auf dem Land und auf der Autobahn. Das Assistenzpaket plus beinhaltet alle Assistenzfunktionen aus den Bereichen Parken, Stadt und Tour. Das Assistenzpaket plus beinhaltet folgende Pakete: Assistenzpaket Parken inklusive Parkassistent Plus Assistenzpaket Stadt Assistenzpaket Tour (C) auto-preisliste de: Dateinutzung ist nur zum privaten Gebrauch gestattet	PBZ	3.811,42 3.285,71	3.910,- 3.285,71	•

Bestellschlüssel

Fahrwerkspaket advanced	Kombination von Fahrwerkssystemen zur Steigerung von Fahrdynamik und Fahrkomfort, für ein hervorragendes Fahrgefühl	PHZ	4.727,73	4.850,-	•
	Im Paket enthalten sind:		4.075,63	4.075,63	
	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				
	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 Antriebs-				
	momente 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				
Allradlenkung	steigert die Fahrdynamik und den Fahrkomfort durch eine zusätzliche Lenkbarkeit der Hinterachse. Im niedrigen Geschwindigkeits-				0
	bereich 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 Geschwindigkeits-				
	bereich wird durch gleichsinniges Lenken das Ansprechverhalten verbessert und gleichzeitig die Fahrdynamik und die Fahrzeug-				
	stabilität erhöht. Die Allradlenkung unterstützt die Einpark- und Rangiervorgänge des Parkassistenten und des Anhänger-				
	assistenten. Insgesamt ermöglicht die Allradlenkung leichteres Manövrieren, ein sportliches Fahrverhalten sowie ein souveränes,				
	komfortables Lenkverhalten.				

64

0

ermöglicht die Einstellung der gewünschten Fahrzeugcharakteristik in den verfügbaren Modi:

Archiv: www.auto-preisliste.de

- ▶ 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.

		Beste	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	MwSt. ^{2,3} € ohne MwSt. ²	Audi
adaptive air suspension sport	elektronisch geregelte Sportluftfederung mit stufenlos adaptivem Dämpfungssystem an allen 4 Rädern und dynamischerer Grund-				0
	abstimmung; regelt beladungsabhängig und automatisch Fahrzeugniveau und -dämpfung				
	 mit 5-Lenker-Leichtbau-Vorderachse, Stabilisator; Vorderachsträger mit der Karosserie fest verschraubt 				
	 mit 5-Lenker-Leichtbau-Hinterachse mit Einzelradaufhängung; Stabilisator; Hinterachsträger elastisch gelagert 				
	Niveauregulierung mit großem Verstellbereich von insgesamt 90 mm (zwischen minimaler und maximaler Trimmlage); verschiedene				
	Modi einstellbar, über Audi drive select; Trimmlagen im Stand:				
	► +50 mm in "anheben" (bzw. "lift")				
	▶ +15 mm in "allroad"/"offroad"				
	► +/-0 mm in "auto"/"comfort"				
	► -40 mm in "dynamic"				
	Die zusätzliche Beladungsabsenkung an der Hinterachse (–65 mm bezogen auf "auto", aktivierbar über Taste im Kofferraum)				
	erleichtert den Zugang zum Gepäckraum.				
Elektromechanische Parkbremse	umfasst Parkbremsfunktion im Stand, Anfahrhilfe durch automatisches Lösen beim Anfahren und Notbremsfunktion während der Fahrt über alle 4 Räder				0

stellschlüssel

€ inkl. 16 %

Technik und Sicherheit

		Bes	€ ohne MwSt.²	€ ohne MwSt. ²	Ā
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	633,62 546,22	650,- 546,22	•
Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen	Kraftstofftank mit erhöhtem Füllvolumen für Ottokraftstoff				С
Partikelfilter	Ottopartikelfilter				С
Sitzbelegungserkennung	für Fahrer- und Beifahrerseite sowie äußere Fondsitze				С
Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether ür 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.	3G4	38,99	40,-	•
	Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.		33,61	33,61	
Airbags	Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer				
Airbag für Fahrer und Beifahrer nit 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	389,91 336,13	400,- 336,13	•

Audi RS Q8

Adaptive Scheibenwischer mit integrierten Waschdüsen	 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	409,41 352,94	420,- 352,94	•
Mild-Hybrid	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.				0
Start-Stop-System	hilft den Kraftstoffverbrauch und den CO ₂ -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				0
tiptronic (für Allrad)	8-Gang-Automatik				0
quattro (mit selbstsperrendem Mittendifferenzial)	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				0

68

und neutraleres Fahrverhalten. Mit quattro Emblem beifahrerseitig in der Armaturentafel

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.

48-Volt-Bordnetz plus aktive Batteriekühlung

0



2.609,24

2.609,24

estellschlüssel

Audi Anschlussgarantie

		Be	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Αn
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-/Gesamtlaufleistungskombinationen wählbar. Dazu erhalten Sie nähere Informationen bei Ihrem Audi Partner.				
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 30.000 km	EA1	370,42 319,33	380,- 319,33	•
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 60.000 km	EA2	467,90 403,36	480,- 403,36	•
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 90.000 km	EA3	643,36 554,62	660,- 554,62	•
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 120.000 km	EB4	760,33 655,46	780,- 655,46	•
	Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 150.000 km	EB3	955,29 823,53	980,- 823,53	•
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 40.000 km	EA4	740,85 638,66	760,- 638,66	•
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 80.000 km	EA5	1.101,51 949,58	1.130,- 949,58	•
	Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 120.000 km	EA6	1.998,32 1.722,69	2.050,- 1.722,69	•
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 50.000 km	EA7	1.262,36 1.088,24	1.295,- 1.088,24	•
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 100.000 km	EA8	1.964,20 1.693,28	2.015,- 1.693,28	•
	Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 150.000 km	EA9	3.026,72	3.105,-	•

issel			
Bestellschlüsse	€ inkl. 16 %	€ inkl. 19 %	RS Q8
stell	MwSt. ^{2,3}	MwSt. ^{2,3}	∆udi R
Be	€ ohne MwSt. ²	€ ohne MwSt. ²	Au

835,- 701.68

260,-

218,49

813,95

701,68

253,45

218,49

Audi Neuwagenabholung

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:

- ► 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)

Nur in Verbindung mit der Audi Neuwagenabholung bestellbar:

Werkerlebnis "exklusiv" (Ingolstadt/Neckarsulm)

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.

72

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 intelligentere 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 Parking³⁶
- ▶ WLAN-Hotspot³⁰
- Online News

- ► Navigation mit Google Earth™33
- Onlinesuche nach Navigationszielen⁹
- ▶ Online Spracheingabe^{38, 54}
- ► Amazon Alexa-Integration^{30, 32, 34, 35}
- ▶ hochdetallierte 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 Pannenstellen 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 Parking³⁶

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.cubictelecom.com erhältlich. Nach erstmaliger Buchung im Online Portal können Datenpakete auch bequem über das MMI im Fahrzeug nachgebucht werden.

Navigation mit Google Earth™33

Die hochdetaillierte Satellitenkarte von Google Earth^{M33} 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^{38, 54}

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.³⁹

Die Online Spracheingabe ermöglicht außerdem das freie Diktieren von SMS.⁵⁴ 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, 32, 34, 35}

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.³⁹

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-Profile

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-Profils in weitere Audi Fahrzeuge mit diesem Dienst übertragen werden. Auch bei der Verwendung des Audi connect Schlüssels⁴⁰ wird der entsprechende Nutzer beim Aufsperren 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 LTE⁵⁵ 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 Fahrzeugaus lieferung 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:

/6

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 Mobilfunkanbieters 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.

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 Es gilt der geltende gesetzliche Mehrwertsteuersatz zum Zeitpunkt der Auslieferung. Im Zeitraum vom 01.07.2020 bis 31.12.2020 wird der Mehrwertsteuersatz vorübergehend von 19 auf 16 Prozentpunkte gesenkt.
- ⁴ 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.
- ⁵ Die Nutzung des Head-up Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.
- ⁶ Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.
- 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 Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. 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 77.
- 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 auf Seite 76.
- 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. (C) auto-preisliste.de: Dateinutzung ist nur zum privaten Gebrauch des autet

32 Genauere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Audi Partner.

31 Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich.

- ³³ Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.
- ³⁴ 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.
- 35 Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind abhängig von kompatibler Smarthome-Technologie.
- ³⁶ Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.
- ³⁷ Bitte beachten Sie auch die Audi connect-Rechtshinweise auf Seite 77 für weitere Informationen.
- ³⁸ Verfügbar in Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch.
- ³⁹ Aktivierung mit "Hey Audi" ist erst ab einem Produktionsdatum nach voraussichtlich KW 30/20 verfügbar.
- ⁴⁰ Nur in Verbindung mit dem optionalen Audi connect Schlüssel.
- ⁴¹ In Gebieten mit unzureichendem GPS-Empfang oder außerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunkanbieters können einige Funktionen/Dienste keine Daten senden/empfangen und sind ggf. nicht oder nur eingeschränkt verfügbar.
- ⁴² Übermittlung der im MMI eingestellten Sprache. Die Sprachenverfügbarkeit des Notrufs ist länderabhängig.
- ⁴³ Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.audi.com/myaudi notwendig.
- 44 Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.
- 45 Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.
- 46 Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage.
- ⁴⁷ Nur wenn Push-Mitteilungen auf dem Smartphone erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.
- ⁴⁸ Nur für Europa erhältlich.
- ⁴⁹ Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.
- ⁵⁰ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/mvaudi erforderlich.
- ⁵¹ Nur für Westeuropa erhältlich.
- 52 Gilt nur für werksseitig verbaute Anhängevorrichtung.
- ⁵³ Über den genauen Einsatztermin informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- ⁵⁴ 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.
- ⁵⁵ 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

Reifenparametern			Kraftstoff- effizienzklasse	Nasshaftungs- klasse	Klasse des externen Rollgeräusches	
In der Tabelle finden Sie die Spannen der Kraftstoffeffizienzklasse, der Nasshaftungsklasse und der Klasse	Sommerreifen	295/35 ZR23	С	А	75-70	(- (-4)
des externen Rollgeräusches zu den unterschiedlichen Reifengrößen des Audi RS Q8.		295/40 ZR22	С	В	71	3 -1)
	Winterreifen	295/35 R23	С	В	73	(-1)
		275/40 R22	С	С	73	(-0)

^{*} Die Bestellung eines bestimmten Reifens ist nicht möglich. Bezüglich des landesspezifischen Reifenangebotes fragen Sie bitte Ihren Audi Partner.

Effizienzklasse, CO₂- und Verbrauchsangaben

Audi RS Q8

0

Antrieb		Leistung maximal in kW (PS)	Räder in Zoll	Räder Bestellschlüssel	Verbrauch innerorts/außerorts/ kombiniert in l/100 km	CO ₂ -Emissionen ¹ kombiniert in g/km	Effizienzklasse
TFSI quattro	tiptronic 8-stufig	441 (600)	22 23	C3H 52S, 52R, 52Q	17,0/9,3/12,1 17,0/9,2/12,1	277 276	F F

Archiv: www.auto-preisliste.de



Audi Sport GmbH 85045 Ingolstadt www.audi.de Stand: 1. Juli 2020

Printed in Germany 058/1055.89.00

Die Angaben zu Preisen, Lieferumfang, Kraftstoff-/Stromverbrauch, CO₂-Emissionen, Leistung und zu sonstigen technischen Daten entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Irrtümer, Druckfehler und Änderungen bleiben vorbehalten. Der jeweils aktuelle Datenstand kann unter www.audi.de abgerufen werden. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der AUDI AG.

Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes. Marktindividuell kann es zu Abweichungen kommen.

Das Papier dieses Katalogs wurde aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff hergestellt.