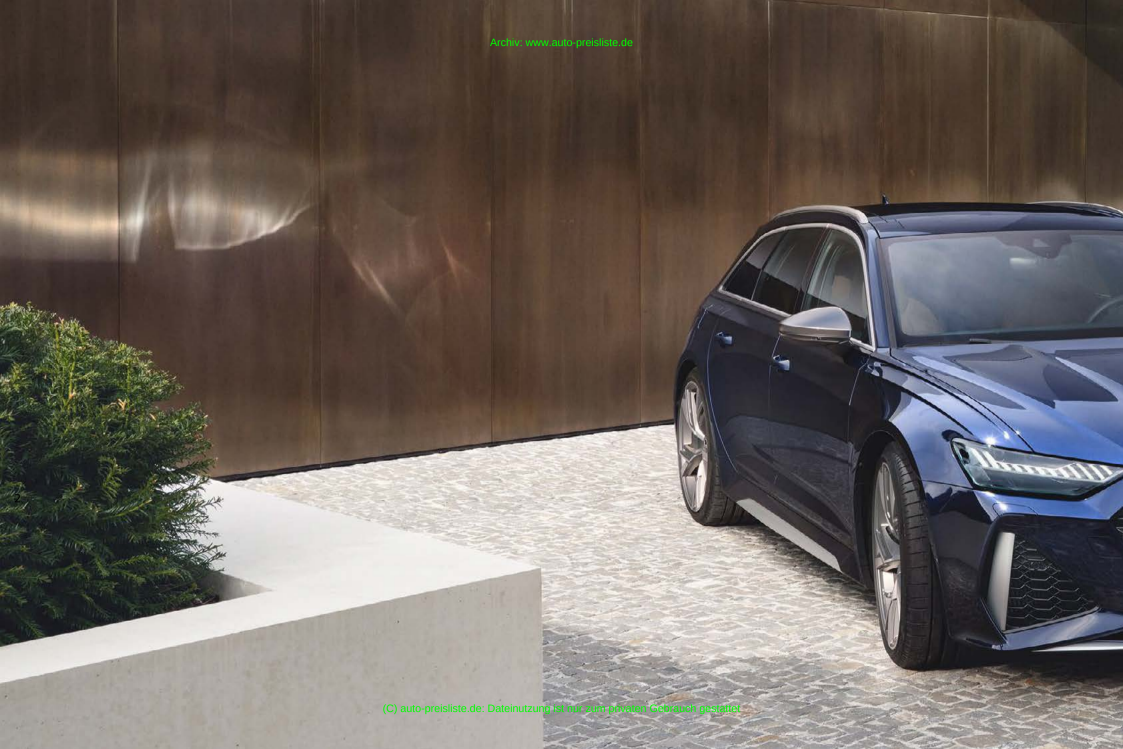


Preisliste RS 6 Avant











Von außen schön – von innen auch

Der 4,0-Liter-V8-Biturbo-TFSI-Motor (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 11,6–11,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 265–263 g/km) als kraftvolles Herzstück verleiht dem 441 kW (600 PS) starken Sportwagen dynamischen Antrieb.











Inhaltsverzeichnis

Grund	lmod	lell
-------	------	------

- 12 Audi RS 6 Avant
- 14 RS Essentials Paket

Exterieur

- 17 Lackierungen
- 18 Dachsysteme
- 19 Optikpakete
- 20 Außenspiegel
- 22 Sommerräder
- 23 Winterräder
- 24 Bremssättel
- 26 Licht
- 28 Verglasung
- 29 Abgasanlage
- 30 Weitere Außenausstattungen

Interieur

- 33 Designpakete
- 34 Sitze und Sitzbezüge
- 38 Dekoreinlagen
- 39 Bedienelemente
- 41 Licht
- 42 Weitere Innenausstattungen

Technik

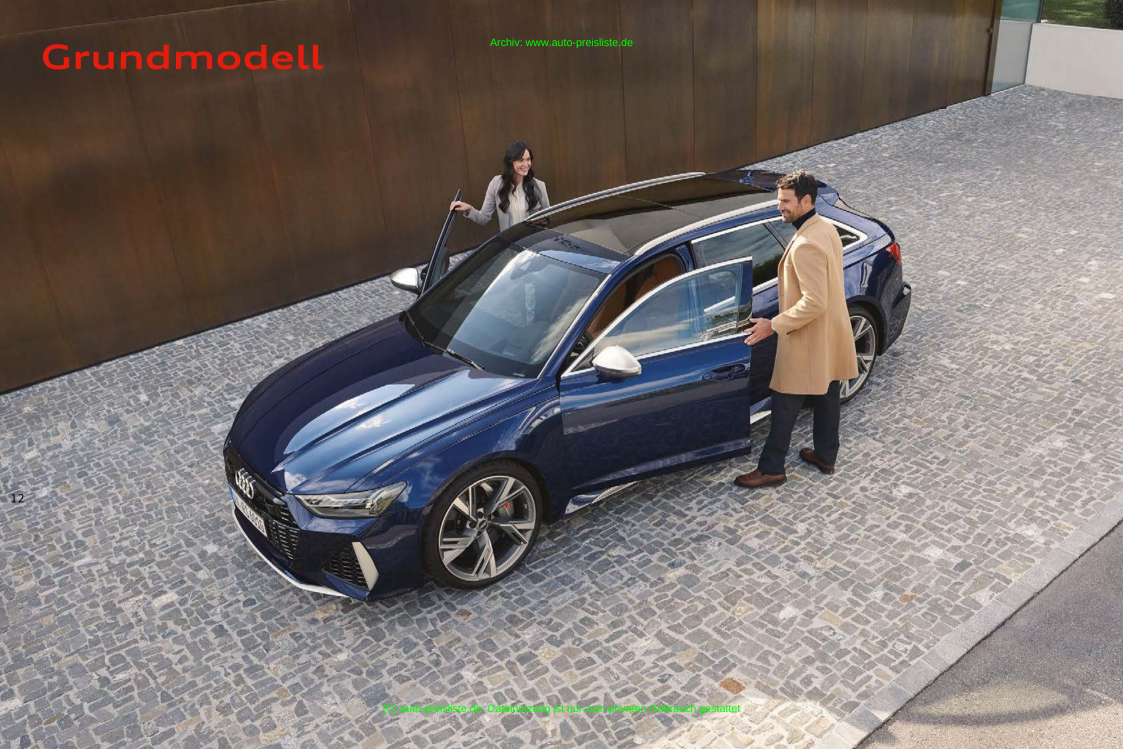
- 47 Technikpakete
- 49 Spiegel
- 50 Räder
- 51 Licht
- 52 Schließsysteme
- 55 Sitzkomfort
- 57 Klimatisierung
- 58 Gepäcksicherungs- und Ablagesysteme
- 59 Infotainment
- 63 Kommunikation
- 65 Assistenzsysteme
- 76 Fahrwerke und Bremsen
- 78 Technik und Sicherheit

Anschlussgarantie/ Neuwagenabholung

- 83 Audi Anschlussgarantie
- 84 Audi Neuwagenabholung

Audi connect

85 Audi connect



Audi RS 6 Avant

Antrieb		Zylinder Hubraum in cm³	<u> </u>		CO ₂ -Emissionen ¹ kombiniert in g/km	Effizienzklasse Emissionsnorm	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ² Bestellschlüssel	
TFSI quattro	tiptronic 8-stufig	8 3.996	441 (600)	800	16,2-16,1 / 8,9-8,8 / 11,6-11,5	265-263	F Euro 6d-ISC-FCM	123.500,- 103.781,51 4ASRCA

Mit einem Klick top ausgestattet

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	Ę
ellsc	EUR ohne	Avant
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6
ш		<u> </u>

S Essentials Paket	Die Essenz des RS-Modells hat ein neues Gesicht: RS Essentia	ls verbindet das Beste aus allen Audi Welten.	WDO	36.200,-
	Das umfangreiche Paket beinhaltet:			30.420,17
	Exterieur	Interieur		
	 Audi Ringe und Schriftzüge in Schwarz glänzend 	 Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit 		
	► Panorama-Glasdach	Wabensteppung und Sitzbelüftung		
	 22-Zoll-Leichtmetallräder, in vier verschiedenen Designs 	 Zigarettenanzünder und Aschenbecher 		
	 HD Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht, LED- 			
	Heckleuchten und Scheinwerfer-Reinigungsanlage			
	Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)			
	RS-Sportabgasanlage			
	 RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Anthrazit- 			
	grau			
	Technik			
	RS-Dynamikpaket plus	► Luftqualität-Paket		
	Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklapp-	 Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout 		
	bar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-	 Audi music interface im Fond 		
	Funktion	 Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D Klang 		
	Garagentoröffner	► Audi phone box		
	 Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraum- 	 Assistenzpaket Parken mit Parkassistent plus 		
	entriegelung inklusive Diebstahlwarnanlage	 Assistenzpaket Stadt 		
	 Servoschließung für die Türen 	 Assistenzpaket Tour 		
	 Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung 	► Head-up Display		
	drahtlos beheizbar	 Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung 		
	► Sonnenschott	 RS-Sportfahrwerk plus mit Dynamic Ride Control (DRC) 		
	Rücksitzbank umklappbar (Fondsitze 2+1 Sitzer)	 Audi pre sense Fond-Paket 		

1 /

► Sitzheizung vorn und hinten



Lackierungen

EUR inkl.

19 % MwSt.²

EUR ohne

MwSt.²

S2

Unilackierung Nardograu (T3)	ohne Mehrpreis	•
Metallic-/Perleffektlackierung ► Florettsilber Metallic (L5) ► Mythosschwarz Metallic (0E) (6Y)	1.000,- 840,34	•
► Gletscherweiß Metallic (2Y) Tangorot Metallic (Y1) Ultrablau Metallic (6I)		
Kristalleffektlackierung ► Sebringschwarz Kristalleffekt (R5)	1.600,- 1.344,54	•
Individuallackierungen Audi exclusive (Q0)	2.900,- 2.436,97	•
Matteffektlackierung Audi exclusive (00) wählbare Farben sind: Gletscherweiß Matteffekt, Florettsilber Matteffekt, Daytonagrau Matteffekt, Nardograu Matteffekt, Sonomagrün Matteffekt	5.800,- 4.873,95	•

Dachsysteme

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	Ę
ellsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt. ²	35 6
ш		<u> </u>



- zweiteiliges Glasdach
- ▶ extragroße, getönte Glasfläche für ein progressives Design
- elektrisches Ausstellen und Öffnen des vorderen Glaselements
- ▶ inklusive eines elektrisch bedienbaren, lichtdichten Sonnenrollos für die Front- und Fondpassagiere
- ▶ Komfortöffnung und -schließung von außen über den Funkschlüssel
- ▶ sorgt für einen angenehmen, lichtdurchfluteten Innenraum
- ▶ verbessertes Innenraumklima durch effiziente Entlüftung
- ▶ integrierter Windabweiser reduziert Windgeräusche bei geöffnetem Dach

Dachreling in Schwarz

Dachreling in Aluminiumoptik matt

für zusätzliches Transportvolumen, stabil und aerodynamisch geformt

für zusätzliches Transportvolumen, stabil und aerodynamisch geformt; RS-spezifisch in Aluminiumoptik matt Hinweis: nur in Verbindung mit Optikpaket Aluminium matt bestellbar 3S3 ohne Mehrpreis

1.890,-

1.588,24

0

•	۱۱	-il	-	ket	 h	~ "

Frontspoiler, seitliche Flaps vorn, Seitenschwellereinsätze, Diffusoreinsatz hinten und Zierleisten an den Seitenscheiben in Schwarz glänzend, Dachreling in Schwarz matt; wahlweise mit Audi Ringen und Schriftzügen in Schwarz glänzend





Optikpaket Carbon/schwarz glänzend

Frontspoiler, seitliche Flaps vorn, Seitenschwellereinsätze und Diffusoreinsatz hinten in Carbon glänzend; Zierleisten an den Seitenscheiben in Schwarz glänzend, Dachreling in Schwarz matt; wahlweise mit Audi Ringen und Schriftzügen in Schwarz glänzend

4.650,-3.907,56

PQA

Audi Ringe und Schriftzüge in Schwarz glänzend

Audi Ringe vorn und hinten sowie RS 6-Schriftzug im Audi Singleframe und auf der Gepäckraumklappe in Schwarz glänzend 4ZP

252,10 PQZ **850,-**

300,-

714,29

Optikpaket Aluminium matt

Frontspoiler, seitliche Flaps vorn, Seitenschwellereinsätze, Diffusoreinsatz hinten, Zierleisten an den Seitenscheiben und Dachreling in Aluminiumoptik matt





Außenspiegel

sel	EUR inkl.	
estellschlüssel	19% MwSt. ²	ŧ
Ilsc	EUR ohne	Ava
Beste	MwSt. ²	RS 6

Außenspiegelgehäuse in Schwarz



Außenspiegelgehäuse in Aluminiumoptik matt



Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe



ohne Mehrpreis

105,- 88,24

Archiv: www.auto-preisliste.de			
	ellschlüs	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Außenspiegelgehäuse in Carbon glänzend	6FQ	790,- 663,87	•

Sommerräder

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant	
--	------------------	---	------------	--

53F

53G

2.000,-1.680,67

2.300,-

2.300,-

1.932,77

1.932,77



Leichtmetallräder, 10-Speichen-Stern Größe 10,5] x 21 mit Reifen 275/35 R 21



Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Trapez

Größe 10,5] x 22 mit Reifen 285/30 R 22



Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Trapez, titangrau matt, glanzgedreht³

Größe 10,5 J x 22 mit Reifen 285/30 R 22



Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Trapez, anthrazitschwarz, glanzgedreht³

Größe 10,5 J x 22 mit Reifen 285/30 R 22



Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Trapez, schwarz Größe 10,5 J x 22 mit Reifen 285/30 R 22

V40 2.200,-1.848,74

Winterra	äder	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
	Leichtmetallräder, 10-Speichen-Stern Größe 8,5] x 21 mit Reifen 245/40 R 21, schneekettentauglich, zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h	7FD	3.000,- 2.521,01	•
	Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Trapez Größe 10,5 J x 22 mit Reifen 285/30 R 22, zulässige Höchstgeschwindigkeit 270 km/h	7FE	4.000,- 3.361,34	•
	Leichtmetallräder, 5-V-Speichen-Struktur Größe 10,5 J x 22 mit Reifen 285/30 R 22, zulässige Höchstgeschwindigkeit 270 km/h	7FF	4.200,- 3.529,41	•

0

Bestellschlüssel

PC7

500,-

7.142,86

420,17



Hochleistungsbremse vorn und hinten 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 Schwarz glänzend lackiert, mit RS-Schriftzug vorn und hinten

RS-Stahlbremsanlage mit Bremssätteln in Rot

24



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

8.500,-

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

•



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

9.000,- • 7.563,03

PC8

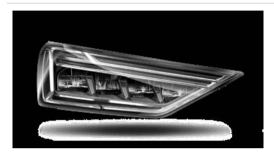
PC9

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

9.000,– 7.563,03



LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und eine hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer verfügen über folgenden Funktionsumfang: Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, Blinklicht in Glühlampentechnik, bei HD Matrix-LED-Scheinwerfern mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht in LED-Technologie, sowie Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen).

0

0

LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht



Über ihre Funktionen hinaus überzeugt die LED-Heckleuchte durch den gut wahrnehmbaren und markanten dynamischen Verlauf des Blinklichts. Das dynamische Blinklicht wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt damit beim Blinken optisch eine Bewegung des Lichts in Abbiegerichtung.

HD Matrix-LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht,

26



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, 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.

2.550,-

2.142,86

Alciliv. www.auto-preisliste.de				
	ellschlüs	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant	

HD Matrix-LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht, LED-Heckleuchten und Scheinwerfer-Reinigungsanlage (Fortsetzung) Die Scheinwerfer mit RS-spezifisch abgedunkelten Blenden verfügen über die HD Matrix-LED-Funktion hinaus über folgende Funktionen: Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, dynamisches Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorn seitlich beim Rückwärtsfahren), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten) sowie eine 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 den Fußgänger in der Darstellung auf dem Display deutlich aus seinem Umfeld hervor.

Über ihre Funktionen hinaus überzeugt die LED-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.

Das Audi Laserlicht ergänzt das LED-Fernlicht bei höheren Geschwindigkeiten und schafft dem Fahrer aufgrund der nahezu doppelt so großen Reichweite ein spürbares Plus an Sicherheit und Komfort. Die Visualisierung dieser innovativen Technologie durch die blaue LED-Beleuchtung und das X-Element im Scheinwerfer verleiht dem Scheinwerfer einen eigenen Charakter.

Mit Scheinwerfer-Reinigungsanlage

Verglasung

sel	EUR inkl.		
hlüs	19% MwSt. ²	-	
illsc	EUR ohne	Ava	
a)	MwSt. ²	8 9	
	Bestellschlüssel	υσι.	υου

Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung	Windschutzscheibe in Verbundsicherheitsglas			0
Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben	Verbesserung der Außengeräuschdämmung durch Doppelverglasung. In Verbindung mit Privacy-Verglasung sind nur die vorderen Türscheiben in Akustikverglasung ausgeführt.			0
Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung, drahtlos beheizbar	beheizbare Frontscheibe aus Klimakomfort-/Akustikglas, erleichtert schnelles Enteisen und sorgt für Beschlagfreiheit durch flächige Beheizung der Frontscheibe ohne sichtbeeinträchtigende Heizdrähte; mit beheizbarer Wischblattablage; Steuerung über die Komfortklimaautomatik. Zusätzlich vermindert die Reflexionsbeschichtung der Frontscheibe ein Aufheizen des Innenraums bei starker Sonneneinstrahlung und reduziert so den Energieverbrauch der Klimaanlage. Mit Sichtfenster für Telepassgeräte Hinweis: nur in Verbindung mit Audi phone box bestellbar	4GR	590,- 495,80	•
Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)	Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt	QL5	450,- 378,15	•

Q

Stand	ardabo	asanlage
-------	--------	----------



2-flutig, mit verchromten, ovalen Endrohrblenden

0

RS-Sportabgasanlage



für ein gesteigertes Sounderlebnis; 2-flutig, mit schwarz glänzenden, ovalen Endrohrblenden

1.400,-1.176,47

Weitere Außenausstattungen

Issel	EUR inkl.	
글	19% MwSt. ²	
SIISC	EUR ohne	Ava
Bestellschlussel	MwSt. ²	RS 6

		Δ.		<u> </u>
Vorrüstung für Anhängevorrichtung	Die Vorrüstung beinhaltet die Vorbereitung der Steuergeräte sowie eine verstärkte Motorkühlung. Die Anhängevorrichtung	1D8	200,-	•
	zur Nachrüstung ist über Audi Original Zubehör erhältlich.		168,07	
Anhängevorrichtung		1D4	990,-	•
	Die mechanisch schwenkbare Anhängevorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung ent- bzw. verrie-		831,93	
	geln.			
1000	Weitere Vorteile:			
	► Kugelkopf mechanisch schwenkbar mit elektrischer Entriegelung			
	► Kugelkopf und -stange aus geschmiedetem Stahl			
	► Gespannstabilisierung über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)			
	► Bedienung über Taste im Gepäckraum			
	Die integrierte schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht während der Fahrt den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im			
	Anhänger oder Wohnwagen und ist bei Nichtgebrauch unsichtbar hinter die Stoßfängerschürze schwenkbar.			
Anhängevorrichtung inkl. Anhängerassistent ⁴	Die mechanisch schwenkbare Anhängevorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung ent- bzw. verrie-	1D9	1.190,-	•
	geln. Sie verfügt über einen mechanisch schwenkbaren Kugelkopf mit elektrischer Entriegelung, der über eine Taste im		1.000,00	
	Gepäckraum gesteuert wird. Der Kugelkopf wie auch die Kugelkopfstange sind aus geschmiedetem Stahl gefertigt. Die			
	Gespannstabilisierung erfolgt während der Fahrt über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC). Eine zusätzlich inte-			
	grierte schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwa-			
	gen auch während der Fahrt. Die Anhängevorrichtung sowie die Systemsteckdose können unsichtbar hinter die Stoßfänger-			
	schürze geschwenkt werden.			
	Der Anhängerassistent unterstützt den Fahrer beim Einsatz des Fahrzeugs als Zugfahrzeug und ist kompatibel mit allen			
	Anhängern mit starrer Deichsel. Bei der Rückwärtsfahrt kann das Gespann mit dem Anhängerassistenten automatisch ge-			
	lenkt werden. Der Fahrer steuert die Richtung komfortabel per Touchbedienung auf dem MMI touch response-Display. Das			
	Kamerabild zeigt dabei bei der Rückwärtsfahrt den Systemzustand und die Reaktion des Gespanns sowie den aktuellen be-			
	ziehungsweise den gewünschten Knickwinkel an. Bei aktivem System wird die Kollision zwischen Fahrzeug und Hänger beim Rückwärtsfahren vermieden.			
Modellbezeichnung	RS 6-Schriftzug im Audi Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe			0
Entfall Modellbezeichnung	ohne RS 6-Schriftzug im Audi Kühlerschutzgitter und auf der Gepäckraumklappe	2Z0	ohne	•
			Mehrpreis	

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	ŧ
llsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt.²	RS 6

0

RS-Dachkantenspoiler



auf der Gepäckraumklappe, in Wagenfarbe lackiert



Designpakete

Archiv: www.auto-preisliste.de

		Bestellschl	EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
RS-Designpaket rot	beinhaltet:	PEF	1.900,-	
No besignpakeeride	➤ Wählhebelknauf in Mikrofaser Dinamica ⁵ schwarz		1.596,64	
	► Lenkradkranz in Alcantara ⁶ schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot		2.050,0.	
	➤ Wählhebelmanschette in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot			
	► Instrumententafel und Türbrüstungen in Leder Feinnappa schwarz			
	► Armauflage in den Türen in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot			
	► Mittelkonsole seitlich in Mikrofaser Dinamica ^s schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot			
	➤ Sicherheitsgurte in Schwarz mit rotem Rand			
	► Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot und RS-Schriftzug vorn			
	Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer in Schwarz ausgeführt.			
DC Designantist are:	beinhaltet:	PEG	1.900,-	
RS-Designpaket grau	► Lenkradkranz in Alcantara ⁶ schwarz mit Kontrastnähten in Grau	PEG	1.596,64	•
			1.590,04	
	► Wählhebelknauf in Mikrofaser Dinamica ⁵ schwarz			
	► Wählhebelmanschette in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Grau			
	► Instrumententafel, Türbrüstungen, Armauflagen und Mitttelarmlehne je nach gewähltem Innenraum in Leder			
	Feinnappa schwarz (Innenraum QH) oder Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Grau (Innenraum UB)			
	► Mittelkonsole seitlich in Mikrofaser Dinamica ⁵ schwarz mit Kontrastnähten in Grau			
	► Sicherheitsgurte in Schwarz mit grauem Rand			
	► Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Grau und RS-Schriftzug vorn			
	Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer in Schwarz ausgeführt.			
Designpaket jetgrau/ozeanblau Audi exclusive	für RS-Sportsitze vorn:	YVA	7.380,-	•
	 Sitzmittelbahnen, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder Valcona jetgrau mit Kontrastnähten in Ozeanblau 		6.201,68	
	► Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica ⁵ schwarz			
	 Armauflage in den Türen in Leder jetgrau mit Kontrastnähten in Ozeanblau 			
	 Verkleidung Mittelkonsole in Leder jetgrau mit Kontrastnähten in Ozeanblau 			
	► Lenkradkranz in Leder schwarz mit Kontrastnähten in Ozeanblau			
	➤ Wählhebel in Leder schwarz			
	▶ Wählhebelmanschette in Leder schwarz mit Kontrastnähten in Ozeanblau			
	 Kunststoffanbauteile nicht farbangepasst, sondern analog gewählter Innenausstattungsfarbe 			
	► Sicherheitsgurte in Ozeanblau			
	► Fußmatten in Schwarz mit Kedern in Jetgrau sowie Biesen und Kontrastnähten in Ozeanblau			

Archiv: www	w.auto-	preisl	iste.	de
-------------	---------	--------	-------	----

sel	EUR inkl.	
Bestellschlüssel	19% MwSt. ²	Ħ
əllsc	EUR ohne	Ava
Beste	MwSt. ²	RS 6

1.750.-

1.470.59

0

Sportsitze plus vorn mit Mikrofaser Dinamica⁵/Leder-Kombination mit Rautensteppung und RS-Prägung



mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung; manuelle Einstellung der Gurthöhe; mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven, ausziehbarer Oberschenkelauflage sowie elektrischer 4-Wege-Lendenwirbelstütze; mit integrierten Kopfstützen

beinhaltet:

- ► Sitzmittelbahn der Vordersitze und der beiden äußeren Fondsitze in Mikrofaser Dinamica⁵ schwarz mit Rautensteppung
- ▶ Sitzseitenwangen, mittleren Fondsitz, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder schwarz
- ▶ RS-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

RS-Sportsitze vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung inkl. Sitzbelüftung

beinhaltet:

Sportsitze plus vorn in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung und Sitzbelüftung, integrierten Kopfstützen und RS-Prägung in den Lehnen sowie elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung; mit Memory-Funktion für Fahrerseite; mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven, ausziehbarer Oberschenkelauflage sowie elektrischer 4-Wege-Lendenwirbelstütze; ausgeprägte äußere Fondsitze in Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung, RS-Prägung in den Lehnen, integrierten Kopfstützen, optisch an die Vordersitze angepasst und einer zusätzlichen mittigen Sitzmöglichkeit mit Kopfstütze hinten in L-Form, manuell in der Höhe einstellbar, für bessere Durchsicht nach hinten; Rücksitzlehne teilbar im Verhältnis 40 : 20 : 40 oder vollständig umklappbar; Mittelarmlehne hinten, einteilig und klappbar, mit Ablagefach

für RS-Sportsitze vorn:

- Sitzmittelbahn der Vordersitze und der beiden äußeren Fondsitze in Leder Valcona perforiert schwarz oder cognac mit Wabensteppung und RS-Prägung
- ▶ Sitzseitenwangen, mittlerer Fondsitz, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder Valcona schwarz oder cognac
- ▶ Kontrastnähte wahlweise in Felsgrau, Expressrot oder in Verbindung mit Sitzfarbe Cognac in Granitgrau
- ► Sitzbelüftung vorn

Leder Valcona perforiert mit Wabensteppung: 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.

Hinweis: nur in Verbindung mit Sitzheizung vorn oder Sitzheizung vorn und hinten

34

• = als Sonderausstattung lieferbar O = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen Tieden Einen Einen Beiten Steinen Sie ab Seiten Sum privaten Gebrauch gestattet

	Archiv. www.auto-preisiste.de			
		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
RS-Schriftzug gestickt für Vordersitze Audi exclusive		YTY	350,-	1 💍
	Farben der Nähte wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün		294,12	
Individualkontursitze vorn in Leder Valcona/Leder Milano- Kombination perforiert mit Memory-Funktion	mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnenneigung, Sitzneigung und Oberschenkelauflage; pneu- matische Einstellung der Sitz- und Lehnenwangen sowie pneumatische Lendenwirbelstütze; manuelle Einstellung von	PS8	1. 760, - 1.478,99	•
	Kopfstützenhöhe und -abstand sowie Gurthöhe; mit Memory-Funktion für Fahrer- und Beifahrersitz sowie Außenspiegel und Lenkrad; wahlweise mit Sitzbelüftung und Massagefunktion für Individualkontursitze vorn mit Sitzbelüftung: Sitzmittelbahn der Vordersitze und nicht belüftete Sitzmittelbahn der beiden äußeren Fondsitze in Leder Milano perforiert schwarz Sitzseitenwangen, mittlerer Fondsitz, Kopfstützen, Mittelarmlehne vorn sowie Mittelarmlehne hinten in Leder Valcona schwarz Leder Valcona: 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. Leder Milano: chromfrei gegerbtes, gedecktes Leder. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechtheit. Die Ausprägung des Leders akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums.			
Biese für Individualkontursitze Audi exclusive	Farbe der Biese an Sitzen und Kopfstützen wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün Hinweis: nur in Verbindung mit Lederausstattung Valcona Audi exclusive bestellbar	YYA	ohne Mehrpreis	•

Archiv: www.auto-preisliste.de

Sitze und Sitzbezüge

Bestellschlüssel	EUR inkl.	
	19% MwSt. ²	
	EUR ohne	Ava
	MwSt. ²	9 S
Best	MwSt. ²	RS 6

3.250.-

2.731.09

YZ1

Lederausstattung Valcona Audi exclusive

Für die Sitzmittelbahnen, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in hochwertigem Leder Valcona und die Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica⁵ steht eine große Auswahl aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive zur Verfügung. Die Kunststoffanbauteile sind nicht farbangepasst, sondern analog der gewählten Innenausstattungsfarbe.

Wählbar aus dem Angebot der Audi exclusive-Farben

Wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive für das Leder und die Nähte:

Zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive für die Nähte:

- ► Alabasterweiß
- ► Cognacbraun
- ▶ Diamantsilber
- ▶ Havannabraun
- ►]etgrau
- ▶ Karmesinrot
- ▶ Ozeanblau
- ► Schwarz

▶ Alaskablau ▶ Calendulagelb ► Iguanagrün

für Mikrofaser Dinamica5:

- ► Alabasterweiß
- ► Cognacbraun
- ▶ Diamantsilber
- ▶ Havannabraun
- ► letgrau
- ▶ Ozeanblau
- ▶ Schwarz



Instrumententafel, Türbrüstungen, Armauflage in den Türen und Verkleidung der Mittelkonsole in Kunstleder schwarz mit Nähten, farblich angepasst an die Innenausstattung

	37

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Interieurelemente oben und unten in Leder	Instrumententafel, Türbrüstungen, Armauflage in den Türen und Verkleidung der Mittelkonsole in Leder Feinnappa schwarz oder cognacbraun mit Nähten, farblich angepasst an die Innenausstattung	7HF	620, – 521,01	•
Interieurelemente oben und unten in Leder Audi exclusive	 Armauflage in den Türen sowie Verkleidung der Mittelkonsole, Instrumententafel und Türbrüstungen in Leder Feinnappa Kunststoffanbauteile nicht farbangepasst, sondern analog gewählter Innenausstattungsfarbe die Instrumententafel und Türbrüstungen können wahlweise in den Farben Granitgrau, Baikalblau, Ozeanblau, Karmesinrot, Jetgrau oder Schwarz gestaltet werden Farben der Armauflage in den Türen sowie die Verkleidung der Mittelkonsole wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz Farben der Nähte zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün 	YSJ	2.500,- 2.100,84	•
Belederte Sitzblenden Audi exclusive	 Sitzseitenblenden in Leder inklusive Ziernaht Bedienelemente für Sitzeinstellung nicht beledert Farben des Leders und der Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz; Farben außerdem wählbar aus den Serienfarben Farben der Nähte zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün 	YQN	990, – 831,93	•

für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole inklusive Abdeckung Getränkehalter; Einfassungen in Aluminiumoptik

0

Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet dunkel



für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole; Einfassungen in Aluminiumoptik

ohne Mehrpreis

5TG

7TL

5MK

Dekoreinlagen Holz Eschenmaser graubraun naturell



für Armaturentafel und Türverkleidungen; Mittelkonsole in Klavierlackoptik schwarz inklusive Abdeckung Getränkehalter; Einfassungen in Aluminiumoptik

330,- 277.31

•

Dekoreinlagen Carbon Köper Struktur



für Armaturentafel und Türverkleidungen; Mittelkonsole inklusive Abdeckung Getränkehalter in Klavierlack schwarz; Einfassungen in Aluminiumoptik **750,-** 630.25

•

Dekoreinlagen Holz Audi exclusive

für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole inklusive Abdeckung Getränkehalter; Einfassungen in Aluminiumoptik; erhältlich in Holz Eschenmaser edelgrau naturell, Holz Eschenmaser nougat naturell, Holz Eukalyptus bernstein naturell

1.100,-924,37

•

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

39

Bedienelemente

Archiv: www.auto-preisliste.de

		Bestellschlüsse	19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Sportkontur-Lederlenkrad, 3-Speichen, unten abgeflacht mit Multifunktion plus, Lenkradheizung und Schaltwippen	Das unten abgeflachte und vollperforierte RS-Sportlederlenkrad strahlt kompromisslose Dynamik und Sportlichkeit aus. Durch seinen stärker konturierten Lenkradkranz liegt es noch besser in der Hand. Mit elektrischer Lenksäulenverstellung und Automatik für komfortablen Ein- und Ausstieg. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Inhalte ist das Lenkrad mit zwölf Multifunktionstasten ausgestattet. Schaltwippen ermöglichen das manuelle Wechseln der Fahrstufen. Zusätzlich ist der Lenkradkranz beheizbar. Mit farblich abgesetzten Nähten, RS-Emblem, RS-Taste und RS-Schaltwippen in Aluminium			0
Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung	Das runde und teil-perforierte RS-Sportlederlenkrad überzeugt durch seine sportliche Optik und liegt gut in der Hand. Mit elektrischer Lenksäulenverstellung und Automatik für den komfortablen Ein- und Ausstieg. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-inhalte ist das Lenkrad mit zwölf Multifunktionstasten ausgestattet. Schaltwippen ermöglichen das manuelle Wechseln der Fahrstufen. Zusätzlich ist der Lenkradkranz beheizbar. Mit farblich abgesetzten Nähten, RS-Emblem, RS-Taste und RS-Schaltwippen in Aluminium	1XP	190,- 159,66	•
Airbagkappe in farbangepasstem Leder Audi exclusive	► Airbagkappe am Lenkrad in Leder	ЗНВ	250,- 210,08	•
Airbagkappe in Leder Audi exclusive	 Airbagkappe am Lenkrad in Leder Audi exclusive Farben des Leders und der Nähte wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Zusatzfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Baikalblau, Granitgrau Farben der Nähte zusätzlich wählbar aus den Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün 	YUH	400,- 336,13	•
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			0

Bedienelemente

		Bestellschlüss	19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Bedienelemente in Leder schwarz Audi exclusive	 Belederung von Lenkradkranz, Wählhebelknauf und -manschette in Leder schwarz Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive ergänzt um Baikalblau, Granitgrau und Habanobraun sowie den Akzentfarben Audi exclusive; zusätzlich ist ein Querverbau der Serienfarben möglich. 	YVU	750,- 630,25	•
Bedienelemente in Alcantara ⁶ schwarz Audi exclusive	 Belederung von Lenkradkranz und Wählhebelknauf in Alcantara⁶ schwarz, Wählhebelmanschette in Leder schwarz Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive ergänzt um Baikalblau, Granitgrau und Habanobraun sowie den Akzentfarben Audi exclusive; zusätzlich ist ein Querverbau der Serienfarben möglich. 	YVQ	950,- 798,32	•
Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und Aluminiumoptik Interieur	Bedientastenleiste in der Mittelkonsole und Lichttasten in Schwarz glänzend, Bedientasten- sowie Lichttastenleiste mit haptischem Feedback; Lichttastenleiste inklusive Annäherungssensorik; Bedientasten Fahrerassistenzsysteme, Tasten für Parkbremse, Auto-Hold-Funktion, Zentralverriegelung vorn und hinten, Verriegelung hinten, Rahmen um die Türinnengriffe sowie Fensterheber in Aluminiumoptik			0

0

0

Ambiente-Lichtpaket plus

- ► Dachmodul vorn und hinten, inklusive Leseleuchten (kapazitiv geschaltet)
- ► Make-up-Spiegel beleuchtet für Fahrer und Beifahrer
- ► Türinnengriffe vorn/hinten beleuchtet
- ► Ablagefach in der Mittelkonsole vorn beleuchtet
- ► Handschuhfach beleuchtet
- ► Fußraumbeleuchtung vorn/hinten
- ► Kofferraumbeleuchtung rechts/links
- ► Vorfeldbeleuchtung in der Heckklappe
- ▶ Vorfeldbeleuchtung aus den Türgriffen außen vorn/hinten

sechs 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. Ambiente-Beleuchtungsumfänge.

- ► Konturbeleuchtung Türen vorn/hinten, farblich angepasst
- ▶ Ambiente-Stofffeldbeleuchtung der Türen vorn/hinten, farblich angepasst
- ▶ Ambiente-Beleuchtung der Mittelkonsole vorn, farblich angepasst
- ► Konturbeleuchtung der Mittelkonsole vorn, farblich angepasst
- ► Konturbeleuchtung mit beleuchtetem quattro Schriftzug auf der Instrumententafel auf der Beifahrerseite, farblich angepasst
- ► Ambiente-Beleuchtung der Instrumententafel, farblich angepasst

Einstiegs-LED mit Audi Sport-Projektion vorn und hinten

Beim Öffnen der Seitentüren (vorn/hinten) wird der Audi Sport-Schriftzug mittels LED-Technik auf den Untergrund projiziert. Die LED-Technologie sorgt nicht nur für eine gesteigerte Helligkeit beim Einsteigen, sondern auch für eine individuelle Optik.

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	
ะแระ	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6

Nichtraucherausführung	kein Aschenbecher in der Mittelkonsole vorn	
	▶ jeweils eine 12-Volt-Steckdose vorn und hinten	

Zigarettenanzünder und Aschenbecher zwei Zigarettenanzünder (12 Volt) sowie entnehmbarer Aschenbecher in Cupholdern vorn 9]C 60,− 50,42

Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl



RS-Einstiegsleisten



Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlage vorn und hinten, beleuchtet, vorn mit RS 6-Schriftzug

Bestellschlüssel

6NJ

ohne

Mehrpreis



Dachhimmel in Stoff mondsilber



Dachhimmel in Mikrofaser Dinamica⁵ schwarz Audi exclusive

Dachhimmel, obere Säulenverkleidung und Sonnenblenden in Mikrofaser Dinamica ⁵ schwarz	6NA	2.050,- 1.722,69	•	

R inkl.	
% MwSt. ²	ŧ
R ohne	Avant
/St. ²	9
	S

		ш		Œ.
Fußmatten Audi exclusive	► Farben der Fußmatten, Keder, Biesen und Nähte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive: Alabaster-	YSR	430,-	•
	weiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz		361,34	
	► Farben der Keder, Biesen und Nähte zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau,			
	Calendulagelb, Iguanagrün			
Fußmatten mit RS-Schriftzug Audi exclusive	▶ in Velours schwarz, mit Bestickung der vorderen Fußmatten mit RS-Schriftzug	YTU	690,-	•
	Farben der Keder, Biesen und Nähte wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: Alabaster-		579,83	
	weiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau, Schwarz, Alaskablau, Calendula-			
	gelb, Iguanagrün			
Sonnenschutzrollo manuell für die Türscheiben hinten		3Y4	200,-	•
			168,07	
Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite, ausziehbar				0



4.000.-

3.361.34

RS-Dynamikpaket

beinhaltet:

► Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h

▶ Dynamik-Allradlenkung

Die Dynamik-Allradlenkung mit RS-spezifischer Software-Anpassung unterstützt den Fahrer durch aktive Lenkeingriffe an Vorder- und Hinterachse.

Die Dynamiklenkung an der Vorderachse steigert die Fahrdynamik und den Fahrkomfort durch eine fahrsituationsabhängige dynamische Regelung der Lenkung z. B. bei Kurvenfahrt, Spurwechsel oder beim Einparken. Neben einer Anpassung des Lenkaufwands (wie bei der elektromechanischen Servolenkung) erfolgt zusätzlich eine Anpassung des Lenkwinkels (Lenkübersetzung). Weiterhin wird die Fahrzeugstabilisierung über die ESC durch das System unterstützt.

Die Dynamiklenkung an der Hinterachse steigert die Fahrdynamik des Fahrzeugs über den gesamten Geschwindigkeitsbereich. Der Wendekreis des Fahrzeugs wird durch ein zu den Vorderrädern gegensinniges Lenken der Hinterräder verkleinert. Das Fahrzeug ist bei kleineren und mittleren Geschwindigkeiten wendiger. Im höheren Geschwindigkeitsbereich werden durch eine gezielte Anpassung der Lenkwinkel an der Hinterachse das Ansprechverhalten und die Fahrstabilität verbessert. Lenkbewegungen des Fahrers werden schnell und präzise umgesetzt.

▶ quattro mit Sportdifferenzial

permanenter Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wurde das klassische Hinterachsdifferenzial um zwei Überlagerungseinheiten mit elektronisch geregelten Lamellenkupplungen erweitert. Die intelligente quattro Strategie ermittelt kontinuierlich eine auf hervorragende Fahrdynamik ausgelegte Aufteilung der Antriebsmomente und verteilt diese aktiv und variabel auf die Hinterräder. 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 RS-spezifischer Software-Anpassung

Technikpakete

ssel	EUR inkl.	
hlü	19% MwSt. ²	ŧ
ellsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6

12.500.-

10.504.20

RS-Dynamikpaket plus

beinhaltet:

- ► RS-Keramikbremsanlage
- ▶ Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 305 km/h

▶ Dynamik-Allradlenkung

Die Dynamik-Allradlenkung mit RS-spezifischer Software-Anpassung unterstützt den Fahrer durch aktive Lenkeingriffe an Vorder- und Hinterachse.

Die Dynamiklenkung an der Vorderachse steigert die Fahrdynamik und den Fahrkomfort durch eine fahrsituationsabhängige dynamische Regelung der Lenkung z. B. bei Kurvenfahrt, Spurwechsel oder beim Einparken. Neben einer Anpassung des Lenkaufwands (wie bei der elektromechanischen Servolenkung) erfolgt zusätzlich eine Anpassung des Lenkwinkels (Lenkübersetzung). Weiterhin wird die Fahrzeugstabilisierung über die ESC durch das System unterstützt.

Die Dynamiklenkung an der Hinterachse steigert die Fahrdynamik des Fahrzeugs über den gesamten Geschwindigkeitsbereich. Der Wendekreis des Fahrzeugs wird durch ein zu den Vorderrädern gegensinniges Lenken der Hinterräder verkleinert. Das Fahrzeug ist bei kleineren und mittleren Geschwindigkeiten wendiger. Im höheren Geschwindigkeitsbereich werden durch eine gezielte Anpassung der Lenkwinkel an der Hinterachse das Ansprechverhalten und die Fahrstabilität verbessert. Lenkbewegungen des Fahrers werden schnell und präzise umgesetzt.

▶ quattro mit Sportdifferenzial

permanenter Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wurde das klassische Hinterachsdifferenzial um zwei Überlagerungseinheiten mit elektronisch geregelten Lamellenkupplungen erweitert. Die intelligente quattro Strategie ermittelt kontinuierlich eine auf hervorragende Fahrdynamik ausgelegte Aufteilung der Antriebsmomente und verteilt diese aktiv und variabel auf die Hinterräder. 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 RS-spezifischer Software-Anpassung

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	_ _
Bestellschlüssel	EUR ohne	Ava
este	MwSt. ²	RS 6
ã		~

6XL

100,-

84,03

0

0

Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, mit Memory-Funktion



mit integriertem LED-Blinklicht, inkl. beheizbarer Scheibenwaschdüsen, Spiegelglas konvex, plan oder asphärisch. Mit Bordsteinautomatik: Der Beifahreraußenspiegel klappt bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.

Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion mit integriertem LED-Blinklicht, inkl. beheizbarer Scheibenwaschdüsen, Spiegelglas konvex, plan oder asphärisch. Mit Bordsteinautomatik: Der Beifahreraußenspiegel klappt bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.

Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

- 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.

Nauei		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Reifendruck-Kontrollsystem	Sensoren überwachen während der Fahrt den eingestellten Luftdruck der Laufräder, auch bei werksseitig gelieferten Winterrädern. Optische und akustische Warnung bei Druckverlust an einem oder mehreren Rädern, Anzeige im Audi virtual cockpit plus und MMI. Status der Luftdrücke und Temperaturen der einzelnen Räder werden während der Fahrt im MMI-System angezeigt.			0
Reifenreparaturset	mit 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel, unter der Ladebodenabdeckung im Gepäckraum, Höchstgeschwindigkeit 80 km/h			0
Radschrauben mit Diebstahlsicherung und Radlöseerkennung	 Radschrauben nur durch mitgelieferten Adapter zu lösen Radlöseerkennung erkennt Lockerung der Radschrauben und gibt Warnhinweis im Audi virtual cockpit plus 			0
Bordwerkzeug				0
Audi Neuwagen-Reifengarantie	Die Audi Neuwagen-Reifengarantie mit 36 Monaten Laufzeit ab Fahrzeugübergabe an den Erstkunden ⁷ – für alle Audi Modelle. Mit dem Erwerb Ihres neuen Audi durch Kauf, Finanzierung oder Leasing erhalten Sie auf alle ab Werk am Fahrzeug mon- tierten Audi Original Reifen die Audi Neuwagen-Reifengarantie inklusive. Hiervon erfasst sind auch zusätzliche Audi Original Reifen als Teil von Winterkompletträdern (4 Stück), die Sie zusammen mit Ihrem neuen Audi erwerben.	Y4R	ohne Mehrpreis	•

		chlüss	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Scheinwerfer-Reinigungsanlage	Die Scheinwerfer-Reinigungsanlage sorgt für mehr Licht auf der Straße, besonders bei ungünstigen Witterungsverhältnissen. Durch eine Reinigung mit Wasser und Hochdruck wird eine bessere Leuchtkraft und eine gute Sicht durch geringere Streuung erzeugt.			0
Fernlichtassistent ⁴	Der Fernlichtassistent erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten von anderen Verkehrsteilnehmern und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet. Das System verbessert damit die Sicht des Fahrers und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.			0

Schließsysteme	estellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	S 6 Avant	
	Be		δ.	

Funkschlüssel, mit Safelock⁸

- ent- und verriegelt Türen, Gepäckraum- und Tankklappe
- ▶ Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste mit rotem Ring
- ▶ inklusive Komfortschließung/-öffnung der Fenster
- mit RS-Emblem auf der Schlüsseloberseite

Safelock verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden

Diebstahlwarnanlage

Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe. Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock[®] verhindert ein Öffnen über den Türinnengriff, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit).

0

PGB

840,-

705,88

Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem:

- ▶ abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis
- ▶ Warnung im Falle eines Diebstahls durch Neigungswinkelsensor
- ► akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, mit Safelock8 inklusive Diebstahlwarnanlage



Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Fahrzeugschlüssel aktiv bedient werden muss. Mit dem elektronischen Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den Türen und der Gepäckraumklappe öffnen und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste.

Ein komfortables Entriegeln der Gepäckraumklappe ist zudem mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich, falls man gerade keine Hand frei hat. In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe ist das Öffnen und Verschließen der Heckklappe durch die Fußgeste möglich.

Eine hochwertige optische Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite durch hochglanzlackierte schwarze Komponenten und seitliche Metallspangen in Aluminiumoptik macht die Funktionen des Komfortschlüssels sichtbar. Mit RS-Emblem auf der Schlüsseloberseite

Safelock verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden

Archiv. www.auto-preisiste.de				
	ılüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ²	u	
	<u>a</u>	EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avai	

2F1

160,-

134.45

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, mit Safelock⁸ inklusive Diebstahlwarnanlage (Fortsetzung)

Diebstahlwarnanlage

Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe. Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock⁸ verhindert ein Öffnen über den Türinnengriff, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit).

Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem:

- ▶ abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis
- ► Warnung im Falle eines Diebstahls durch Neigungswinkelsensor
- ► akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation

Audi connect Schlüssel9



Jetzt wird Ihr Android-Smartphone¹⁰ 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-Smartphone¹⁰ unmittelbar an den Griff der Fahrertür. Legen Sie dann das Gerät in die universelle Handyablage, um den Motor zu starten. Die Funktion des Audi connect Schlüssels ist – abhängig vom Smartphone¹⁰ – auch bei schwachem oder leerem Akku des Geräts sichergestellt.

Sie können bis zu fünf digitale Fahrzeugschlüssel an Kollegen, Freunde oder Familie einfach und bequem über die myAudi App^{11,12} auf Ihrem Smartphone weitergeben. Somit gehört eine persönliche Übergabe des Fahrzeugschlüssels der Vergangenheit an. Ferner wird Ihnen für den Fall, dass Sie Ihren Audi schnell an Dritte weitergeben müssen (z. B. bei einem Parkservice), zusätzlich eine NFC-fähige Karte ausgeliefert, die nach der Aktivierung dieselben Funktionen bietet wie der Audi connect Schlüssel auf Ihrem kompatiblen Android-Smartphone¹⁰.

Neben einem kompatiblen Gerät¹⁰ benötigen Sie einen aktivierten und verifizierten¹³ myAudi Account, um den Dienst nutzen zu können. Zudem wird vorausgesetzt, dass Sie Hauptnutzer des Fahrzeugs 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 24 Monate lang kostenfrei nutzbar. Die Laufzeit verlängert sich danach kostenfrei um 12 Monate und kann anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

Hinweis: nur in Verbindung mit Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, mit Safelock inklusive Diebstahlwarnanlage bestellbar

Schließsysteme

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	ŧ
ıllsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6
		_

Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend	Über einen Druck auf die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel, in der Fahrertür oder auf die Softtouch-Taste des Gepäckraum- klappengriffs kann die Gepäckraumklappe elektrisch geöffnet werden. Ebenso einfach und bequem wie das Öffnen ist auch das Schließen der Gepäckraumklappe: Dafür genügt ein Druck auf die Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe, die Taste in der Fahrertür oder die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel (in Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel). Eine Zuziehhilfe erleichtert das manuelle Schließen, wenn es erforderlich ist. Für niedrige Deckenhöhen kann der Öffnungs- winkel der Gepäckraumklappe begrenzt werden. In Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel ist eine Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck ausreichend, um die Gepäckraumklappe zu entriegeln, zu öffnen und zu schließen. Mit elektrisch öffnender und schließender Gepäckraumab-			0
	deckung, zusätzlich manuell bedienbar			
Servoschließung für die Türen	komfortable und sichere Türschließung, zieht nicht vollständig eingerastete Türen durch Unterstützung eines Servomotors automatisch ins Schloss	GZ2	640,- 537,82	•
Garagentoröffner	Der Garagentoröffner ist eine integrierte, programmierbare Fernbedienung für Garagen- und Außentore mit Fernbedienung sowie funkfernbedienbare Sicherheitssysteme und Beleuchtungsanlagen. Es stehen insgesamt acht verschiedene Speichermöglichkeiten zur Verfügung, die individuell programmiert werden können.	VC2	250,- 210,08	•
	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 Programmierunterstützung mit passenden Bordbuchinformationen zur Verfügung.			
	Nicht kompatible Systeme können durch Installation eines Universalempfängers empfangsbereit gemacht werden. Zugehörige Informationen sowie Hinweise zu kompatiblen Handsendern erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder über www.eurohomelink.com.			

Sitzkomfort

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Vordersitze elektrisch einstellbar, mit Memory- Funktion für den Fahrersitz	elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung; elektrische 4-Wege-Lendenwirbelstütze; mit Memory-Funktion für Fahrerseite: zwei Speicherplätze für die elektrisch einstellbaren Vordersitze und die Außenspiegel, speicherbar und abrufbar über die Speichertasten in der Türverkleidung. Die Einstiegshilfe erleichtert das Ein-/Aussteigen für den Fahrer. Wenn die Zündung ausgeschaltet ist, fährt beim Öffnen der zugehörigen Tür der Sitz nach hinten.			0
4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze	elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar			0
Sitzheizung vorn AUTO AUTO OFF AUTO AUTO AUTO AUTO OFF AUTO AUTO OFF AUTO AUTO OFF AUTO OFF OFF OFF OFF OFF OFF OFF	 beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahnen, bei Lederausstattung und RS-Sportsitzen auch Sitzseitenwangen für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig am Klimabedienteil einstellbar 			0
Sitzheizung vorn und hinten	 beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahnen, bei Lederausstattung und Sportsitzen plus auch Sitzseitenwangen für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig am Klimabedienteil einstellbar zusätzlich für die äußeren Fondsitze, getrennt mehrstufig regelbar 	4A4	380,- 319,33	•
Sitzbelüftung vorn	 aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch angesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen 	4D3	800,- 672,27	•

Archiv: www.auto-preisliste.de

- ▶ in drei Stufen direkt am Klimabedienteil einstellbar
- ► Unterkühlschutz durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung
- ▶ das Leder der Vorder- und der äußeren Fondsitze ist perforiert

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn	 aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch angesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen 	4D8	1.550,- 1.302,52	•
	 in drei Stufen direkt am Klimabedienteil einstellbar Unterkühlschutz durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung das Leder der Vorder- und der äußeren Fondsitze ist perforiert 			
	Massage der Muskulatur mithilfe von zehn pneumatischen Kissen; sieben Massageprogramme: Welle, Klopfen, Stretch, Erholung, Schulter, Aktivierung und Vitalisierung in drei Intensitäten; über Lendenwirbelstützentaste mit integrierter Massagedirekttaste und über MMI einstellbar			
Kopfstützen vorn	für die Vordersitze manuell in der Höhe verstellbar			0
Variable Kopfstützen für die Vordersitze	mit manueller Einstellung von Kopfstützenhöhe und -abstand Hinweis: nicht bestellbar für RS-Sportsitze	5ZC	150,- 126,05	•
Komfortmittelarmlehne vorn	in der Länge verschiebbar und in der Neigung einstellbar			0
Rücksitzlehne, geteilt umklappbar	mit einer zusätzlichen mittigen Sitzmöglichkeit mit einer mittleren Kopfstütze in L-Form, manuell in der Höhe einstellbar, für bessere Durchsicht nach hinten; in Verbindung mit RS-Sportsitzen und Leder Valcona mit Wabensteppung: mit ausgeprägten äußeren Fondsitzen, optisch an die Vordersitze angepasst, mit integrierten Kopfstützen, mit RS-Prägung in den Lehnen; in Verbindung mit Individualkontursitzen vorn: mit ausgeprägten äußeren Fondsitzen, optisch an die Vordersitze angepasst, und Kopfstützen in L-Form, manuell in der Höhe einstellbar, für bessere Durchsicht nach hinten; drei 3-Punkt-Gurte; Rücksitzlehne teilbar im Verhältnis 40: 20: 40 oder vollständig umklappbar; Mittelarmlehne hinten, einteilig und			0

56

klappbar, mit Ablagefach

Klimatisierung

Archiv: www.auto-preisliste.de

		Bestellschlü	19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
4-Zonen-Komfortklimaautomatik	▶ getrennte Temperaturverteilung für Fahrer- und Beifahrerseite			0
4-Zonen-Komfortkumaautomatik	 getrennte remperaturverteitung für Fahrer- und Berranrerseite Klimabedienteil hinten mit Touchbedienung 			O
	Temperatureinstellung und Luftverteilung hinten links und rechts getrennt einstellbar Temperatureinstellung und Luftverteilung hinten links und rechts getrennt einstellbar			
	 Klimatisierung des Fondraums über Luftausströmer in der Mittelkonsole hinten und Luftaustrittsdüsen in der B-Säule Defrosterdüsen für Windschutz- und Seitenscheiben 			
	b durch Insassenerkennung effiziente Klimazonenregelung möglich			
	► automatischer Umluftbetrieb und sonnenstandsabhängige Regelung			
	► staub- und geruchsabscheidender Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit			
	Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt			
	► Restwärmenutzung			
	► Personalisierung			
Luftqualität-Paket	► enthält Ionisator und Aromatisierung	2V9	450,-	•
	Durch Ionisierung werden schädliche Partikel und Keime in der Luft reduziert; die Luftqualität im Fahrzeuginnenraum		378,15	
	wird verbessert.			
	Die Aromatisierung sorgt für ein Gefühl von Frische im Innenraum, wobei zwischen zwei hochwertigen Düften (Sommer			
	und Winter) und vier 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 Standlüf-	9M9	1.700,-	•
	tung führt Frischluft zu und senkt die Innenraumtemperatur. Beide Funktionen sind mittels Timer und separater Funkfern-		1.428,57	
	bedienung aktivierbar. Eine intelligente Steuerung mit Timer und Abfahrtzeitprogrammierung berechnet zeit- und energie-			
	effizient die Heizdauer. Zwei 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 komfortable Fern-			
	steuerung der optionalen Standheizung über Smartphone mit der my ${\sf Aut}$ App 11,12			

Gepäcksicherungsund Ablagesysteme

Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant

Ablagepaket	 zwei Getränkehalter in der Mittelarmlehne hinten Gepäckraumnetz zum Fixieren an den Verzurrösen am Gepäckraumboden 			0
Ladeboden	Ladeboden im Gepäckraum mit je einer Schiene links und rechts			0
Kofferraumbodenmatte	mit darunterliegender Schmutzabdeckung, gut zu reinigen; ideal für den Transport verschmutzter Gegenstände. In Verbindung mit RS-Sportfahrwerk plus mit Dynamic Ride Control (DRC) wird die Schmutzabdeckung durch eine Schmutzwanne ersetzt.			0
Schienensystem mit Fixierset	Teleskopstange sowie Gurt zur individuellen Aufteilung des Gepäckraums und sicheren Fixierung von Gegenständen; unter Ladeboden verstaubar	3GN	175,- 147,06	•

MMI Navigation plus mit MMI touch response



Navigieren, kommunizieren, informieren oder das umfangreiche Infotainment-Angebot genießen. Mit einem Bedienkonzept, das fasziniert. Durch die brillante Darstellung auf hochauflösenden Farbdisplays, dem Audi virtual cockpit oder dem optionalen großflächigen Head-up Display¹⁹. Ebenso begeisternd ist die Bedienung mittels Touchdisplay mit haptischem Feedback, Sprachbedienung mit natürlichsprachlicher Interaktion oder einer verbesserten Schriftzeichenerkennung. Inklusive RS-Menü mit drei Darstellungsfenstern für Reifendruck-Kontrollsystem, RS-Temperaturmonitor und G-Meter Maximalwerte.

Die MMI Navigation plus mit MMI touch response bietet:

- Navigationssystem¹⁵ mit Darstellung auf einem hochauflösenden 10,1-Zoll-Farbdisplay (1.540 × 720) inklusive MMI touch response mit haptischem Feedback
- ▶ Audi virtual cockpit plus mit 12,3-Zoll-Farbdisplay inkl. Anzeige der Navigationskarte
- ▶ abgesetztes MMI touch-Bedienteil mit 8,6-Zoll-Farbdisplay (1.280 x 660) inklusive MMI touch response mit haptischem Feedback zur Steuerung der Klimatisierungsfunktionen sowie als Eingabefeld für die Handschrifterkennung
- ▶ RS-Menü mit drei Darstellungsfenstern: Reifendruck-Kontrollsystem, RS-Temperaturmonitor, G-Meter-Maximalwerte
- ► Kartenupdate¹⁶: Download aktueller Navigationsdaten
- ▶ 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- ▶ MMI-Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- ▶ MMI touch response zur schnellen, intuitiven Bedienung z. B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- ▶ einfache Bedienung des Infotainments über natürlichsprachliche Interaktion^{11,17}
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u. v. m.
- ► Audi sound system mit zehn Lautsprechern vorn und hinten, 180 Watt
- ► Audi smartphone interface
- ▶ Audi music interface; zwei USB-C-Anschlüsse mit Daten- und Ladefunktion
- ► Bluetooth-Schnittstelle¹⁸ (Freisprechen und Audiostreaming)
- AM-/FM-Phasendiversity
- ► Digitalradio DAB+
- ► geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung
- ▶ Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- ▶ gesamtes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment¹⁴

Infotainment

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	Έ
ollsc	EUR ohne	Avai
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6
ш		Œ

		Be		82
Audi virtual cockpit plus	innovatives, volldigitales 12,3-Zoll-Kombiinstrument im RS-spezifischen Design und in Full-HD-Auflösung zur flexiblen und			0
	bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl,			
	Kartendarstellung, Audi connect-Dienste ¹⁴ , Radio-/Media-Information etc.			
	RS-Menü mit Leistungs-/Drehmomentanzeige, G-Meter, Laptimer und Reifendruck-Kontrollsystem; zwei Anzeigen wählbar:			
	RS Sport-Design mit zwei 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; inkl. Pausenempfehlung			
	Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen zwei 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 Navigationsinformatio-			
	nen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung			
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	7]3	150,-	•
	bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl,		126,05	
	Kartendarstellung, Audi connect-Dienste ¹⁴ , Radio-/Media-Information etc.			
	RS-Menü mit Leistungs-/Drehmomentanzeige, G-Meter, Laptimer und Reifendruck-Kontrollsystem; drei Anzeigen wählbar:			
	RS Sport-Design mit zwei Rundinstrumenten oder RS Performance-Design und RS Runway-Design jeweils mit eigens gestal-			
	teter, mittiger Drehzahl- und Schaltblitzanzeige; automatische Umschaltung zwischen den Audi virtual cockpit plus-Layouts			
	RS Sport und RS Runway oder RS Performance und RS Runway für RS1-/RS2-Mode aktivierbar; inkl. Pausenempfehlung			
	Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen zwei 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-			
	$Gel\"{a}nde modell~auf~dem~hochaufl\"{o}senden~12,3-Zoll-Full-HD-Farbdisplay;~permanente~Anzeige~von~Navigations informational formula for the contraction of the con$			
	nen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung			

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt.² EUR ohne MwSt.²	RS 6 Avant
Head-up Display ¹⁹	projiziert auf Wunsch die Geschwindigkeit und weitere fahrerrelevante Informationen aus optional erhältlichen Ausstattungen wie Assistenzsystemen und Navigation sowie Warnhinweise, RS-spezifische Anzeigen und Schaltblitzfunktion in den direkten Sichtbereich des Fahrers; in Höhe einstellbar; ermöglicht kontraststarke, mehrfarbige Anzeige mit reduzierter Blickabwendung von der Fahrbahn	KS1	1.400,- 1.176,47	•
Audi sound system	zehn Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt			0
Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang	Soundwiedergabe durch 16 Lautsprecher inklusive 3D-Klang-Lautsprecher, Centerspeaker und Subwoofer, 15-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 705 Watt; räumliche Klangwiedergabe durch das Soundfeature 3D-Klang für die Vordersitze: Dieser wird durch zusätzliche 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 ersten Reihe eines Konzertsaals.	9VS	770,- 647,06	•
Bang & Olufsen Advanced Soundsystem mit 3D-Klang	Soundwiedergabe über 19 Lautsprecher inkl. 3D-Klang vorn und hinten; Lautsprecher, Centerspeaker und Subwoofer mit jeweils eigener, separater Endstufe und exklusiven Lautsprecherabdeckungen aus Aluminium (mit Beleuchtung in den vorderen und hinteren Türen) sowie hochwertigen Neodym-Magneten; Centerspeaker sowie zwei automatisch ausfahrende akustische Linsen auf der Instrumententafel für äußerst detailgetreue akustische Darbietung an jedem Sitzplatz • dynamische Fahrgeräuschkompensation; 19-Kanal-BeoCore-Verstärker; hocheffiziente ICE-Power-Endstufen mit einer Gesamtleistung von 1.820 Watt • geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung • räumliche Klangwiedergabe durch das Soundfeature 3D-Klang vorn und hinten: Dieser wird durch zusätzliche Lautsprecher in der A- und B-Säule, 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 Stereo- und 3D-Surround-Erlebnis wird so im Fahrzeug geschaffen. 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.	8RF	6.070, – 5.100,84	•

Infotainment

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant	
--	------------------	---	------------	--

DVD-Laufwerk	DVD-Laufwerk im Handschuhfach verbaut; Abspielbarkeit von MP3, WMA und AAC	7D5	120,- 100,84	•
Audi music interface	zwei USB-Schnittstellen mit Lade- und Datenfunktion zum Abspielen von Musik eines portablen Speichermediums (USB, Smartphone ¹⁸ , MP3-Player)			0
USB-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond	Zwei USB-C-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond zusätzlich zu zwei Schnittstellen in der ersten Sitzreihe. Einfache Verbindung mithilfe eines USB-Kabels, Leistung 15 Watt.	UE8	150,- 126,05	•
Audi smartphone interface ^{20,21,22}	Das 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 Touchdisplay sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern. Die Verbindung mit einem aktuellen Apple iPhone (mindestens iOS 9, ab iPhone 5) kann darüber auch kabellos erfolgen. ²³ Passende Adapterkabel von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.			0
Digitaler Radioempfang	zusätzlich zum analogen Senderangebot Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern ²⁴ nach DAB-Standard, inklusive DAB+, Anzeige von programmbegleitenden Informationen ²⁵ (z.B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z.B. Cover, Wetter). Ein zweiter DAB-Tuner mit zweiter DAB-Antenne sucht permanent nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders, gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.			0
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 ²⁴ , Teletext und Electronic Program Guide (EPG); keine Bildausgabe im Fahrbetrieb (Audioausgabe auch im Fahrbetrieb verfügbar). Das CI+-Modul ermöglicht zusätzlich den Empfang verschlüsselter Pay-TV-Sender durch Verwenden einer entsprechenden Smartcard ²⁶ . Durch digitalen Radioempfang können zusätzlich zum analogen Senderangebot digital ausgestrahlte Radiosender ²⁴ nach DAB-Standard inklusive DAB+ empfangen werden. Es erfolgt die Anzeige von programmbegleitenden Informationen ²⁵ (z. B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z. B. Cover, Wetter). Ein zweiter DAB-Tuner mit zweiter DAB-Antenne sucht permanent nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders, gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.	QOB	1.350,- 1.134,45	•

Kommunikation

Archiv: www.auto-preisliste.de

			Bestellschlüsse	EUR inkl. 19% MwSt.² EUR ohne MwSt.²	RS 6 Avant
Bluetooth-Schnittstelle ¹⁸	·	nrzeug verbunden werden, um Musik über das Fahrzeug abzuspielen ell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt			0
Audi phone box ¹⁸	der beiden Smartphones entweder Musik über das Fa Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetoc le Smartphone-Ablage (170 mm × 87 mm) im Vorder Kopplung mit der Fahrzeugantenne, was sowohl die E lung im Fahrzeuginnenraum etwas verringert, da wer kann das Smartphone mittels Wireless Charging mit	netooth mit dem Fahrzeug gekoppelt werden, um wahlweise über eines ihrzeug abzuspielen oder Telefonate zu führen. Je nach Smartphonebith im MMI angezeigt werden. ²⁷ Das Smartphone kann in die universelbereich des Fahrzeugs eingelegt werden. Diese verfügt über eine Empfangs- und Gesprächsqualität verbessert als auch die Handystrahniger Sendeleistung des Mobiltelefons benötigt wird. Darüber hinaus Qi-Standard oder per USB-Anschluss geladen werden. Sollte das Fahrzeug verlassen, erinnert Sie Ihr Audi daran, das Smartphone mit-	9ZE	500,- 420,17	
Audi connect Navigation & Infotainment ²⁸	Audi connect Navigation & Infotainment beinhaltet: Navigation mit Google™29 Satellitenkarte Onlinesuche nach Navigationszielen¹¹ Online-Spracheingabe¹², ³0 Online-Verkehrsinformationen Online-Verkehrsinformationen plus Online-Points-of-Interest On-Street-Parking³¹ Gefahreninformationen¹¹ Online-Verkehrszeicheninformationen¹¹² myAudi Navigation Hinweis: Rechtliche Informationen und Nutzungshing	 ▶ Hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung ▶ Amazon Alexa-Integration³³ ▶ Online-Media-Streaming³⁴ ▶ Online-Radio³⁴ ▶ Hybrid-Radio³⁴ ▶ Wetterinformationen ▶ Online-News³⁵ ▶ WLAN-Hotspot³⁴ ▶ Nutzer-Profile³⁰ weise finden Sie ab Seite 85. 			0

Kommunikation

FUR inkl.	
19% MwSt. ²	¥
EUR ohne	Avar
MwSt. ²	9 SS
	EUR ohne

0

Audi connect Notruf & Service mit

Audi connect Remote & Control^{11,36}

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 Notruf³⁷
- ▶ Online-Pannenruf
- ► Audi Schadenservice
- ► Audi Servicetermin online³⁸

Audi connect Remote & Control

Die Dienste von Audi connect Remote & Control vernetzen das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{11,12} 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 verund entriegelt werden. Bestimmte optionale Sonderausstattungen können zusätzlich von der Online-Anbindung profitieren. So kann sowohl die Standheizung über die myAudi App^{11,12} gestartet oder programmiert als auch eine Push-Benachrichtigung beim Auslösen der Diebstahlwarnanlage an das Smartphone gesendet werden.

Das Paket beinhaltet folgende Dienste:

- Parkposition
- ▶ Fahrzeugstatus
- ► Fernsteuerung Ver- und Entriegeln³⁹
- ► Fernsteuerung Standheizung⁴⁰
- ► Push-Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage⁴¹

 $Hinweis: Rechtliche \ Informationen \ und \ Nutzungshinweise \ finden \ Sie \ ab \ Seite \ 85.$

Archiv: www.auto-preisliste.de

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Assistenzpaket Plus ^{4,10,12,42,43}	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 mit Remote Parkassistent plus Assistenzpaket Stadt Assistenzpaket Tour	PBY	3.960,- 3.327,73	•
Assistenzpaket Stadt ^{4,42}	Das Assistenzpaket Stadt enthält Assistenzfunktionen speziell für den urbanen Verkehr. Im Paket enthalten sind: Kreuzungsassistent ^{4,42} Der Kreuzungsassistent kann den Fahrer in komplexen Kreuzungssituationen vor erkanntem herannahenden 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 sich nähernde Objekte, wie z. B. Autos. Das System kann auch in schwer einsehbaren Kreuzungen und Ausfahrten den Fahrer unterstützen und vor einer möglichen Kollision mit erkanntem herannahenden 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.	PCM	1.200,- 1.008,40	•
	Spurwechselwarnung ^{4,42} Die Spurwechselwarnung unterstützt den Fahrer dabei, den toten Winkel und das Verkehrsgeschehen hinter dem Fahrzeug zu überwachen. Dabei erfassen zwei 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 ^{4,42} Die Ausstiegswarnung warnt beim Türöffnen im Fahrzeugstillstand vor einer möglichen Kollision mit erkanntem von hinten herannahenden Verkehr. Das System überwacht innerhalb der Systemgrenzen mithilfe der Radarsensoren das rückwärtige und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkannt werden von hinten herannahende, bewegte Objekte, wie z. B. Autos. Wenn der Türöffnungshebel gezogen wird und ein als kritisch eingestufter anderer Verkehrsteilnehmer herannaht, leuchten die Warnleiste in der Tür und die LED-Anzeige am Außenspiegel auf der betroffenen Seite auf.			

sel	EUR inkl.	
Bestellschlüssel	19% MwSt. ²	벌
əllsc	EUR ohne	Ava
Best	MwSt. ²	RS 6

Assistenzpaket Stadt^{4,42} (Fortsetzung)



Ouerverkehrassistent hinten4,42

Der Querverkehrassistent hinten kann beim Rückwärtsfahren bis 10 km/h vor einer möglichen Kollision mit herannahendem Querverkehr warnen. Das System überwacht innerhalb der Systemgrenzen mithilfe der Radarsensoren beim Ausparken das rückwärtige und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkannt werden herannahende, bewegte Objekte, wie z. B. Autos. Das System informiert den Fahrer optisch und kann bei der Rückwärtsfahrt in als besonders kritisch erkannten Situationen zusätzlich durch ein akustisches Signal und durch einen Bremsruck warnen.

Audi pre sense front^{4,42}

Audi pre sense front nutzt die Daten der Frontkamera und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls. Es kann innerhalb der Systemgrenzen situations- und geschwindigkeitsabhängig vor drohenden Kollisionen warnen und entsprechende Bremsungen einleiten. Das System ist ab ca. 5 km/h aktiv. Fußgänger und Radfahrer können im Geschwindigkeitsbereich bis ca. 85 km/h und Fahrzeuge im Geschwindigkeitsbereich bis 250 km/h erkannt werden: Wird eine drohende Frontkollision ermittelt, warnt das System den Fahrer in einem mehrstufigen Konzept optisch, akustisch und haptisch. Bei Bedarf kann eine Bremskraftunterstützung bzw. eine Vollverzögerung eingeleitet werden, um die Geschwindigkeit zu reduzieren bzw. die Kollision unter Umständen zu vermeiden.

Je nach Fahrsituation und Fahrzeugausstattung können folgende Maßnahmen eingeleitet werden: Straffung der vorderen und, in Verbindung mit dem Audi pre sense Fond-Paket, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls vorhanden) sowie hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen.

Audi pre sense rear4

Audi pre sense rear nutzt die Daten der Radarsensoren im Fahrzeugheck und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls durch das nachfolgende Fahrzeug innerhalb der Systemgrenzen. Bei einem erkannten Kollisionsrisiko des nachfolgenden Fahrzeugs werden präventive Schutzmaßnahmen eingeleitet: Straffung der vorderen und, in Verbindung mit dem Audi pre sense Fond-Paket, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls mitbestellt) sowie hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen. Die Funktion bietet zudem eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.

Audi pre sense 360°4,42

Audi pre sense 360° ist ein System, das Kollisionsgefahren innerhalb der Systemgrenzen im Fahrzeugumfeld erkennt und gezielt Sicherheitsmaßnahmen einleitet. Es setzt sich aus folgenden Fahrerassistenzsystemen zusammen:

- ► Audi pre sense front (6K8)
- ► Audi pre sense rear (7W3)
- ► Audi pre sense basic (7W1)
- ► Audi pre sense side
 - (C) auto-preisliste.de: Dateinutzung ist nur zum privaten Gebrauch gestattet

sel	EUR inkl.		
ılüs	19% MwSt.2	ŧ	
llsc	EUR ohne	Ava	
Bestellschlüssel	MwSt. ²	9 9	
8		~	

Assistenzpaket Tour^{4,42} (Fortsetzung)

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent^{4,42}

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.

Geschwindigkeitsbegrenzer^{4,42}

Der enthaltene Geschwindigkeitsbegrenzer hilft dabei, im manuellen Fahrbetrieb eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Die Funktion ist ab ca. 30 km/h verfügbar.

Effizienzassistent4,42

Der Effizienzassistent unterstützt den Fahrer beim vorausschauenden und somit kraftstoffsparenden Fahren. Der adaptive Geschwindigkeitsassistent nutzt die Daten des Effizienzassistenten für eine adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu nutzt das System die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Kurvenradien, Ortseingängen und Geschwindigkeitsbegrenzungen.

Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Segelphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise des adaptiven Geschwindigkeitsassistenten und der Geschwindigkeitsregelanlage. Hinweise zum effizienten Fahren werden im Audi virtual cockpit plus angezeigt.

Abbiegeassistent4,42

Der Abbiegeassistent kann bei Anfahrvorgängen oder beim langsamen Fahren bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h durch einen Bremseingriff verhindern, dass das Fahrzeug beim Linksabbiegen mit einem entgegenkommenden Fahrzeug kollidiert. Sobald der Fahrer den Blinker setzt, überwacht der Abbiegeassistent die Gegenfahrbahn. Dafür nutzt das System die Daten des Radarsensors und der Frontkamera. Der Bremseingriff bewirkt, dass das Fahrzeug in der eigenen Fahrspur gehalten wird. Der Fahrer wird über den Eingriff durch eine Anzeige im Audi virtual cockpit plus informiert.







69

EUR inkl.	
19% MwSt. ²	Ę
EUR ohne	Ava
MwSt. ²	RS 6
	19% MwSt. ² EUR ohne

Assistenzpaket Tour^{4,42} (Fortsetzung)

Ausweichassistent4,42

Der Ausweichassistent hilft dem Fahrer in einer kritischen Situation, das Fahrzeug um ein Hindernis herumzulenken. Dafür nutzt das System die Daten des Radarsensors und der Frontkamera. Weicht der Fahrer einem Hindernis nach einer Akutwarnung aktiv aus, so unterstützt ihn der Ausweichassistent durch gezieltes Abbremsen der Räder und Aufbringen eines geringen Lenkmoments bei der Korrektur des Lenkeinschlags. Der Ausweichassistent ist im Geschwindigkeitsbereich zwischen ca. 30 und 150 km/h verfügbar und setzt voraus, dass der Fahrer während des gesamten Manövers aktiv lenkt.

Kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung^{4,42}

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen im Kombiinstrument angezeigt werden. Das System beinhaltet eine kamerabasierende Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen, inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z. B. auf 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 Anhängerbetrieb⁴⁴.

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 Audi virtual cockpit plus 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.

Notfallassistent4,42

Der Notfallassistent erkennt innerhalb der Systemgrenzen, wenn der Fahrer inaktiv ist. In solchen Fällen warnt er den Fahrer optisch, akustisch und haptisch. Erfolgt keine Reaktion, übernimmt das System die Führung des Fahrzeugs und bringt es automatisch in der eigenen Fahrspur zum Stillstand. Dabei werden Audi pre sense-Schutzmaßnahmen aktiviert und das Fahrzeug wird auf eine Rettung der Insassen vorbereitet. Falls vorhanden, wird ein automatischer Notruf abgesetzt.

Fernlichtassistent4

Der Fernlichtassistent erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten von anderen Verkehrsteilnehmern und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet. Das System verbessert damit die Sicht des Fahrers und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	ŧ
ellsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6

1.620,- 1.361.34

Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus^{4,42,43}

Das Assistenzpaket Parken enthält Assistenzsysteme, die das Parken und Rangieren komfortabler machen können:

Umgebungskameras4

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 R\u00e4der: Dies erlaubt beispielsweise beim Rangieren eine bessere Sicht bei Ann\u00e4herung an einen Bordstein.
- ▶ Rückfahrkameraansicht: mit Hilfselementen zum Querparken sowie Ankuppeln von Anhängern⁴
- 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 Kreuzungen.

Die Aktivierung erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole oder eine Schaltfläche im oberen Display, sofern die Abstandsanzeige eingeblendet ist.

Remote Parkassistent plus4,42,43

Der Remote Parkassistent plus ermöglicht fernbedientes Ein- und Ausparken in und aus Parklücken. Das Fahrzeug übernimmt dabei das Lenken, Beschleunigen, Bremsen und das Abstellen des Motors. Aktiviert wird der Remote Parkassistent plus über die myAudi App^{11,12}. Der Fahrer muss den Parkvorgang durch einen permanenten Druck auf eine Smartphone-Schaltfläche aktiv steuern und dabei den gesamten Parkvorgang vollumfänglich überwachen. Alternativ kann der Remote Parkassistent plus auch im Fahrzeuginneren über die >>P-Taste in der Mittelkonsole bedient werden. Der Fahrer muss die >>P-Taste dabei dauerhaft gedrückt halten, während er den Parkvorgang permanent überwacht. Der Remote Parkassistent plus bremst bei Hindernissen, sofern innerhalb der Systemgrenzen erfasst, automatisch ab. Das System kann in Längs- und Querparklücken vorwärts und rückwärts einparken und aus Längsparklücken wieder ausparken. Aus Querparklücken kann zusätzlich mittels der myAudi App^{11,12} ausgeparkt werden. Der Fahrer kann komfortabel vor dem Einparkvorgang aussteigen und nach dem Ausparken in das Fahrzeug einsteigen. Insgesamt 12 Ultraschallsensoren und eine intelligente Bildverarbeitung der Umgebungskameras vermessen permanent die Fahrzeugumgebung.

Hinweis: nur in Verbindung mit Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, mit Safelock inklusive Diebstahlwarnanlage bestellbar

70

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

akustische und optische Einparkhilfe vorn 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 acht 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 einer Geschwindigkeit von unter 10 km/h einem erkannten Hindernis nähert.

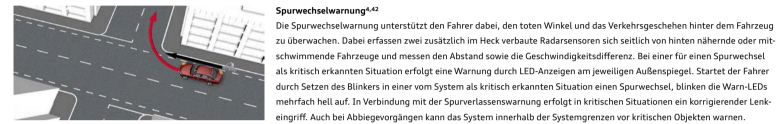
		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige ⁴	akustische und optische Einparkhilfe vorn, seitlich und hinten zur Unterstützung beim Einparken und Rangieren. Eine selektive, optische Anzeige stellt den Abstand zu erkannten Objekten im oberen 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 Einund 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 einer Geschwindigkeit von unter 10 km/h einem erkannten Hindernis nähert.	9X9	850,- 714,29	•
Parkassistent mit Einparkhilfe plus ⁴	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	420,- 352,94	•
Rückfahrkamera ⁴	Die Rückfahrkamera stellt im oberen Display den Erfassungsbereich hinter dem Fahrzeug dar. Dynamische Anzeigeelemente wie eine lenkwinkelabhängig berechnete Fahrspur unterstützen beim Einparken oder Rangieren. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert. Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole oder eine Schaltfläche im oberen Bildschirm, sofern die Abstandsanzeige eingeblendet ist	KA2	470,- 394,96	•

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung ^{4,42}	Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen im Kombiinstrument angezeigt werden. Das System beinhaltet eine kamerabasierende Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen, inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z. B. auf 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 ⁴⁴ . 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 Audi virtual cockpit plus 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.	QR9	200,- 168,07	•
Spurverlassenswarnung ⁴	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 Fahrer- wunsch einstellbar. Funktionsbereich ab ca. 60 bis maximal 250 km/h			0
Spurverlassenswarnung mit Notfall-, Fernlichtassistent und kamerabasierender Verkehrszeichenerkennung ^{4,42}	Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme, die die Spurführung in kritischen Situationen innerhalb der Systemgrenzen übernehmen, den Fahrer über die aktuell gültigen Verkehrszeichen informieren und das Fernlicht betätigen können. Im Paket enthalten sind: ► Spurverlassenswarnung ► Notfallassistent⁴² ► kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung⁴² ► Fernlichtassistent	PCB	540,- 453,78	•

Assistenzsysteme

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	ŧ
ıllsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt.²	RS 6

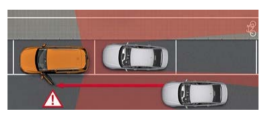
Spurwechselwarnung mit Audi pre sense rear, Ausstiegswarnung und Ouerverkehrassistent hinten4,42



Das Paket beinhaltet Assistenzsysteme für den Stadtverkehr und das Fahren auf mehrspurigen Straßen. Im Paket enthalten sind:



700.-588 24



Ausstiegswarnung4,42

Die Ausstiegswarnung warnt beim Türöffnen im Fahrzeugstillstand vor einer möglichen Kollision mit erkanntem von hinten herannahenden Verkehr. Das System überwacht innerhalb der Systemgrenzen mithilfe der Radarsensoren das rückwärtige und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkannt werden von hinten herannahende, bewegte Objekte, wie z. B. Autos. Wenn der Türöffnungshebel gezogen wird und ein als kritisch eingestufter anderer Verkehrsteilnehmer herannaht, leuchten die Warnleiste in der Tür und die LED-Anzeige am Außenspiegel auf der betroffenen Seite auf.

als kritisch erkannten Situation erfolgt eine Warnung durch LED-Anzeigen am jeweiligen Außenspiegel. Startet der Fahrer



Ouerverkehrassistent hinten4,42

Der Querverkehrassistent hinten kann beim Rückwärtsfahren bis 10 km/h vor einer möglichen Kollision mit herannahendem Querverkehr warnen. Das System überwacht innerhalb der Systemgrenzen mithilfe der Radarsensoren beim Ausparken das rückwärtige und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkannt werden herannahende, bewegte Objekte, wie z. B. Autos. Das System informiert den Fahrer optisch und kann bei der Rückwärtsfahrt in als besonders kritisch erkannten Situationen zusätzlich durch ein akustisches Signal und durch einen Bremsruck warnen.

Audi pre sense rear4

Audi pre sense rear nutzt die Daten der Radarsensoren im Fahrzeugheck und berechnet die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls durch das nachfolgende Fahrzeug innerhalb der Systemgrenzen. Bei einem erkannten Kollisionsrisiko des nachfolgenden Fahrzeugs werden präventive Schutzmaßnahmen eingeleitet: Straffung der vorderen und, in Verbindung mit dem Audi pre sense Fond-Paket, der äußeren hinteren Sicherheitsgurte, Optimierung der Sitzposition, Einleiten des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasdachs (falls mitbestellt) sowie hochfrequentes Ansteuern der Warnblinkanlage, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen.

Die Funktion bietet zudem eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.

			Bestel	MwSt.²	RS 6
RS adaptive air suspension		nittels elektronisch geregelter Luftfederung mit stufenlos adaptivem ifischer Abstimmung; inklusive Niveauregulierung und manueller An- audi drive select			0
RS-Sportfahrwerk plus mit Dynamic Ride Control (DRC)	-	/ankbewegungen für ein verbessertes Fahrzeughandling; Einrohr-Gas- nd Schraubenfedern; Regelbereich der Dynamic Ride Control (DRC) t, auto, dynamic	2MC	1.250,- 1.050,42	•
Audi drive select	optimierte Grundeinstellung.	 efficiency RS1 RS2 RS adaptive air suspension quattro mit Sportdifferenzial (optional) adaptivem Geschwindigkeitsassistenten (optional) HD Matrix-LED-Scheinwerfern (optional) men. tisierung und die optionale adaptive cruise control in eine verbrauchstiber die RS-Mode-Taste am RS-Sportlederlenkrad direkt angewählt 			0

	Archiv: www.auto-preisliste.de			
		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
quattro	quattro zeichnet sich durch hervorragende Traktion, Fahrdynamik und hohe Sicherheit aus.			0
	quattro (mit selbstsperrendem Mittendifferenzial) permanenter Allradantrieb mit asymmetrisch-dynamischer Momentenverteilung durch selbstsperrendes Mittendifferenzial und radselektive 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 kurvenin- neren Räder sanft ab und erhöht somit das Antriebsmoment auf die kurvenäußeren Räder. Dies bedeutet verbesserte Dyna- mik in Kurven und ein präziseres und neutraleres Fahrverhalten. Mit quattro Emblem beifahrerseitig in der Armaturentafel			
Progressivlenkung	steigert 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			0

Technik und Sicherheit Archiv: www.auto-preisliste.de

EUR inkl. 19% MwSt.² EUR ohne MwSt.²	2S 6 Avant

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 (bis zu 40 Sekunden 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
hilft, den Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Ausstoß durch Abschalten des Motors in Standphasen zu senken, z.B. an Ampeln. Für einen Wiederstart wird der Startvorgang bereits beim Lösen der Fußbremse eingeleitet. Jederzeit über eine Taste deaktivierbar			0
8-stufiges Wandlerautomatikgetriebe. Ein in den Wandler integriertes Fliehkraftpendel ermöglicht eine drehzahlangepasste Dämpfung der Motorschwingungen. Dies ermöglicht effizientes und komfortables Fahren auch im niedrigen Drehzahlbereich. Die Elektronik bietet dem Fahrer weitere komfort- und effizienzorientierte Funktionen wie Freilaufmodus, automatische Betätigung der Parksperre oder die Nutzung individueller Fahrprogramme.			Ο
Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer; in Verbindung mit Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag			0
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			0
Seitliche Airbags im Fond als Ergänzung zu den Seitenairbags vorn und dem Kopfairbagsystem bieten zusätzlichen Schutz für die hinten sitzenden Fahrgäste. Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort für die Insassen und werten den Innenraum durch eine dezente und hochwertige Beleuchtung auf. Das Suchen nach dem Gurtschloss bei Dunkelheit gehört damit der Vergangenheit an.	4X4	440,- 369,75	•
	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. hilft, den Kraftstoffverbrauch und den CO ₂ -Ausstoß durch Abschalten des Motors in Standphasen zu senken, z. B. an Ampeln. Für einen Wiederstart wird der Startvorgang bereits beim Lösen der Fußbremse eingeleitet. Jederzeit über eine Taste deaktivierbar 8-stufiges Wandlerautomatikgetriebe. Ein in den Wandler integriertes Fliehkraftpendel ermöglicht eine drehzahlangepasste Dämpfung der Motorschwingungen. Dies ermöglicht effizientes und komfortables Fahren auch im niedrigen Drehzahlbereich. Die Elektronik bietet dem Fahrer weitere komfort- und effizienzorientierte Funktionen wie Freilaufmodus, automatische Betätigung der Parksperre oder die Nutzung individueller Fahrprogramme. Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer; in Verbindung mit Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag 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 Seitliche Airbags im Fond als Ergänzung zu den Seitenairbags vorn und dem Kopfairbagsystem bieten zusätzlichen Schutz für die hinten sitzenden Fahrgäste. Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort für die Insassen und werten den Innenraum durch eine dezente und hoch-	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. hilft, den Kraftstoffverbrauch und den CO ₂ -Ausstoß durch Abschalten des Motors in Standphasen zu senken, z. B. an Ampeln. Für einen Wiederstart wird der Startvorgang bereits beim Lösen der Fußbremse eingeleitet. Jederzeit über eine Taste deaktivierbar 8-stufiges Wandlerautomatikgetriebe. Ein in den Wandler integriertes Fliehkraftpendel ermöglicht eine drehzahlangepasste Dämpfung der Motorschwingungen. Dies ermöglicht effizientes und komfortables Fahren auch im niedrigen Drehzahlbereich. Die Elektronik bietet dem Fahrer weitere komfort- und effizienzorientierte Funktionen wie Freilaufmodus, automatische Betätigung der Parksperre oder die Nutzung individueller Fahrprogramme. Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer; in Verbindung mit Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag 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 Seitliche Airbags im Fond als Ergänzung zu den Seitenairbags vorn und dem Kopfairbagsystem bieten zusätzlichen Schutz für die hinten sitzenden Fahrgäste. Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort für die Insassen und werten den Innenraum durch eine dezente und hochwertige Beleuchtung auf. Das Suchen nach dem Gurtschloss bei Dunkelheit gehört damit der Vergangenheit an.	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. hilft, den Kraftstoffverbrauch und den CO ₂ -Ausstoß durch Abschalten des Motors in Standphasen zu senken, z. B. an Ampeln. Für einen Wiederstart wird der Startvorgang bereits beim Lösen der Fußbremse eingeleitet. Jederzeit über eine Taste deaktivierbar 8-stufiges Wandlerautomatikgetriebe. Ein in den Wandler integriertes Fliehkraftpendel ermöglicht eine drehzahlangepasste bämpfung der Motorschwingungen. Dies ermöglicht effizientes und komfortables Fahren auch im niedrigen Drehzahlbereich. Die Elektronik bietet dem Fahrer weitere komfort- und effizienzorientierte Funktionen wie Freilaufmodus, automatische Betätigung der Parksperre oder die Nutzung individueller Fahrprogramme. Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer; in Verbindung mit Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag 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 Seitliche Airbags im Fond als Ergänzung zu den Seitenairbags vorn und dem Kopfairbagsystem bieten zusätzlichen Schutz für die hinten sitzenden Fahrgäste. 844 440,– 369,75 Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort für die Insassen und werten den Innenraum durch eine dezente und hochwertige Beleuchtung auf. Das Suchen nach dem Gurtschloss bei Dunkelheit gehört damit der Vergangenheit an.

	Archiv: www.auto-preisliste.de			
		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ² EUR ohne MwSt. ²	RS 6 Avant
Audi pre sense Fond-Paket ⁴	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. Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort für die Insassen und werten den Innenraum durch eine dezente und hochwertige Beleuchtung auf. Das Suchen nach dem Gurtschloss bei Dunkelheit gehört damit der Vergangenheit an. Die Funktion bietet zudem eine Erhöhung des Tragekomforts des Sicherheitsgurts.	4X9	720, – 605,04	•
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 Hinweis: nicht bestellbar in Verbindung mit RS-Dynamikpaket, RS-Dynamikpaket plus oder Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h 	9PF	360,- 302,52	
Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnwesten	Das Erste-Hilfe-Set befindet sich im linken Seitenfach im Gepäckraum. Das werksseitig gelieferte Warndreieck befindet sich in der Gepäckraumklappe. Die werksseitig gelieferten Warnwesten befinden sich im Ablagefach der Fahrertür.			0
Sicherheitsgurte farbig Audi exclusive	Sicherheitsgurte wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive: Alabasterweiß, Cognacbraun, Diamantsilber, Havannabraun, Jetgrau, Karmesinrot, Ozeanblau	YTO	1.500,- 1.260,50	•
Sicherheitsgurte in Schwarz mit farbigem Rand Audi exclusive	Die Farbe des Randes der schwarzen Sicherheitsgurte ist wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb und Iguanagrün. Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer komplett in Schwarz ausgeführt.	YTQ	1.500,- 1.260,50	∫•
Partikelfilter	Ottopartikelfilter			0

sel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	¥
illsc	EUR ohne	Ava
Bestellschlüssel	MwSt.²	RS 6

ž ž
0
0



Audi Anschlussgarantie Archiv: www.auto-preisliste.de

ssel	EUR inkl.	
hlüs	19% MwSt. ²	
Ilsc	EUR ohne	Avaı
Bestellschlüssel	MwSt. ²	RS 6.

Audi	Ansch	lussaarantie

Die Audi Anschlussgarantie bietet gegen eine Vielzahl von Schadensfällen eine nachhaltige Risikoabsicherung und Kosten- kontrolle über die ersten 2 Jahre der Herstellergarantie hinaus. Sie ist direkt und ausschließlich beim Neuwagenkauf be- stellbar. Es sind verschiedene Laufzeit-/Gesamtlaufleistungskombinationen wählbar. Dazu erhalten Sie nähere Informatio- nen bei Ihrem Audi Partner.		
► Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 30.000 km	EA1	270,- • 226,89
► Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 60.000 km	EA2	370,-
► Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 90.000 km	EA3	500,- 420,17 ●
► Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 120.000 km	EB4	620,- ● 521,01
► Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlaufleistung 150.000 km	EB3	780,-
► Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 40.000 km	EA4	580,- ● 487,39
► Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 80.000 km	EA5	880, - ● 739,50
► Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 120.000 km	EA6	1.240,-
► Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 50.000 km	EA7	1.000,- ● 840,34
► Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 100.000 km	EA8	1.500,-
► Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlaufleistung 150.000 km	EA9	2.350,- 1.974,79 ●

Bestellschlüssel	EUR inkl.	
	19% MwSt. ²	ŧ
	EUR ohne	Ava
	MwSt. ²	RS 6

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:

785,- 659.66

- ► 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.

260.-

218.49

Audi connect

Audi connect Navigation & Infotainment²⁸

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 neuesten Nachrichten und die aktuelle Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abrufen. Über den WLAN-Hotspot³⁴ 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-Hotspot³⁴ und die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio³⁴ und Hybrid-Radio³⁴). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot³⁴ und die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern, 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.de/connect.

Navigation mit Google™29 Satellitenkarte

Durch die hochdetaillierte Satellitenkarte von Google^{™29} wirkt die Kartendarstellung in der MMI Navigation plus noch realistischer. Dank der Luftaufnahmen ergibt sich eine bessere Wiedererkennbarkeit und Orientierung. Die Routenführung mit den Satellitenkarten von Google^{™29} trägt zu einem hochwertigen Erscheinungsbild der Audi Navigation bei.

Onlinesuche nach Navigationszielen¹¹

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.

Online-Spracheingabe

Durch den Online-Abgleich der Spracheingabe werden die Erkennungsrate und Ergebnisqualität verbessert. ¹⁷ 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 die Spracheingabe auch ohne Tastendruck gestartet werden. Dazu muss die Spracheingabe einfach mit dem Schlüsselbegriff "Hey Audi" beginnen. Die Online-Spracheingabe ermöglicht außerdem das freie Diktieren von SMS. ³⁰ So ist man nicht mehr an vorgegebene Texte gebunden.

Online-Verkehrsinformationen

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.

Online-Verkehrsinformationen plus

Zusätzlich zu Online-Verkehrsinformationen: spurgenaue Verkehrsflussdaten auf Autobahnen – im Bereich von Abfahrten und Knotenpunkten – sowie in innerstädtischen Kreuzungsbereichen. Anzeige von Fahrstreifensperrungen im MMI-Display. Darüber hinaus erfolgt die Berücksichtigung prädiktiver Verkehrsflussdaten zur Berechnung genauerer Ankunftszeiten.

Audi connect Navigation & Infotainment²⁸ (Fortsetzung)

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.

On-Street-Parking31

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

Gefahreninformationen¹¹

Die Schwarmfunktion "Lokale Gefahreninformationen (LGI)" warnt den Fahrer vor folgenden Ereignissen auf seiner Route: Pannen, Unfällen, Sichtbehinderungen und Schleudergefahren. Die Anzeige erfolgt optisch in der MMI-Navigationskarte sowie optisch und akustisch im Kombiinstrument.

Online-Verkehrszeicheninformationen^{11,32}

Immer die aktuellen Tempolimitanzeigen in der MMI Navigation mit Audi connect Online-Verkehrszeicheninformationen. In Kombination mit der optionalen kamerabasierten Verkehrszeichenerkennung werden Tempolimitanzeigen von der Fahrzeugsensorik selbstständig erkannt und zur Aktualisierung des Kartenmaterials anonym an einen Audi Server übermittelt. Die durch die Audi Flotte erkannten Verkehrszeichen werden allen Fahrzeugen mit dem Audi connect-Dienst Online-Verkehrszeicheninformationen über die Navigationskarte zur Verfügung gestellt.

myAudi Navigation

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^{11, 12} 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.

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-Integration³³

Die Integration in das Fahrzeug ermöglicht eine Interaktion mit Alexa, dem Sprachdienst von Amazon, nun auch unterwegs. So können Musik abgespielt⁴⁵, die Nachrichten verfolgt oder die Wettervorhersage abgerufen werden und vieles mehr. Auch die Steuerung von Smarthome-Geräten von unterwegs ist möglich.⁴⁶ 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 auf das Aktivierungswort "Alexa".

Online-Radio34

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

Audi connect Navigation & Infotainment²⁸ (Fortsetzung)

Hybrid-Radio³⁴

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.

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 sieben Tage vorhergesagt oder die kurzfristige Wetterentwicklung mithilfe des Regenradars angezeigt werden.

Online-News³⁵

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.

WLAN-Hotspot³⁴

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 www.my.audi.com oder direkt auf www.audi.cubictelecom.com erhältlich. Nach erstmaliger Buchung im Online Portal können Datenpakete auch bequem über das MMI im Fahrzeug nachgebucht werden.

Nutzer-Profile30

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 (myAudi¹¹ 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 Fahrzeugs 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. Die Anzahl der gespeicherten Fahrzeugeinstellungen ist abhängig von den gewählten Sonderausstattungen.

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment

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 und die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot und die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio und Hybrid-Radio), 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.de/connect.

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

Audi connect

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment (Fortsetzung)

Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf Dienste von unseren Service-Providern und Drittanbietern. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von unseren Service-Providern und Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, da die Verfügbarkeit in deren Verantwortung liegt. Die Audi connect-Dienste werden für 24 Monate ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Danach verlängert sich die Laufzeit kostenfrei einmalig um weitere 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

Bei einer nachträglichen Buchung der Audi connect-Dienste über den Functions on Demand-Shop, als Einzelbuchung oder im Paket mit einer zeitlich befristeten Buchung des MMI-Navigationssystems, stehen die Audi connect-Dienste nur für den gebuchten Zeitraum zur Verfügung. Auch bei einer unbefristeten Buchung des MMI-Navigationssystems, beträgt die maximale Laufzeit der Audi connect-Dienste 24 Monate ab Buchung mit einmaliger kostenfreier Verlängerung um weitere 12 Monate. Informationen zu einer anschließenden Verlängerung der Audi connect Dienste erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner.

Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control^{11,36}

Audi connect Notruf³⁷

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, kundenadäquate Lösung gefunden werden.

Audi Schadenservice

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

Audi Servicetermin online38

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

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

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-Dienste Notruf, Online-Pannenruf, Audi Schadenservice und Audi Servicetermin online werden für bis zu 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:

Sofern Audi connect-Produkte und Services auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Im Falle von behördlichen, staatlichen oder anderen gesetzlich notwendigen Änderungen oder im Falle eines Wegfalls notwendiger Telekommunikationssysteme und -dienste (z. B. wenn unser Mobilfunkanbieter Mobilfunkdienste des von Ihnen verwendeten Fahrzeugmodells beendet oder einschränkt) liegen der Austausch sowie die Kosten für den Austausch von Geräten, die aufgrund einer solchen Änderung oder eines Wegfalls erforderlich sind, nicht in der Verantwortung der AUDI AG.

Weitere Störungen der Dienste können sich aus Gründen höherer Gewalt oder 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.

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermit-

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.

- Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.
- ³ Glanzgedrehte, glanzgefräste, polierte oder teilpolierte Leichtmetallräder dürfen nicht bei winterlichen Straßenverhältnissen eingesetzt werden. Die Felgenoberfläche besitzt herstellungsbedingt keinen ausreichenden Korrosionsschutz und kann durch Streusalz oder Ähnliches dauerhaft beschädigt werden.
- Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.
- ⁵ Mikrofaser Dinamica ist ein atmungsaktives Mikrofasermaterial, welches anteilig aus recycelten Polyesterfasern und aufbereitetem PET hergestellt wird.
- 6 Alcantara ist ein Mikrofaservlies.
- ⁷ Einschränkungen: Die Audi Neuwagen-Reifengarantie gilt nicht für: Taxi-Unternehmen, Euromobil-Fahrzeuge und
- ⁸ Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist
- keine Sonderausstattung und nicht durch den Kunden separat wählbar. 9 Voraussetzung für den Audi connect Schlüssel ist der optionale KomfortschlüsselC) auto-preisliste de: Dateinutzung ist nur George und des George des George eine KomfortschlüsselC)

- ¹⁰ Informationen über kompatible Mobiltelefone (Voraussetzung: u. a. ausschließlich Android-Betriebssystem, NFC-Technologie und Secure Element im Smartphone integriert) erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ¹¹ Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- 12 Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im ieweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.de/myaudi erforderlich.
- 13 Verifikation Ihres myAudi Accounts beim Audi Partner notwendig.
- ¹⁴ Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie ab Seite 85.
- ¹⁵ Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- 16 Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal fünf Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi Plattform unter www.audi.de/myaudi zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten der Heimatregion auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und monatlich aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen.
- ¹⁷ Verfügbar in ausgewählten Sprachen.
- 18 Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ¹⁹ Die Nutzung des Head-up Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.
- ²⁰ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ²¹ Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- ²² 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.
- ²³ Die kabellose Verbindung ist nur in Ländern mit erlaubter 5-GHz-Übertragung möglich.
- ²⁴ Empfang ist abhängig von lokaler digitaler Netzverfügbarkeit.
- ²⁵ Inhalt und Umfang der Zusatzinformationen sind abhängig von Bereitstellung durch den jeweiligen Radiosender.
- ²⁶ Die Smartcard zur Nutzung der verschlüsselten Fernsehsender ist nicht Bestandteil der Ausstattung. Diese Smartcard ist kostenpflichtig.
- ²⁷ Nur Android-Geräte. Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ²⁸ Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Funktionsumfänge können landesspezifischen Einschränkungen unterliegen. Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus sind nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI Navigationssystem plus vollumfänglich nutzbar. Bitte beachten Sie auch die Audi connect-Rechtshinweise ab Seite 87 für weitere Informationen.

- ³⁰ Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ³¹ Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.
- ³² Audi connect Online-Verkehrszeicheninformationen ist nur in Verbindung mit einer kamerabasierten Verkehrszeichenerkennung aktiv.
- ³³ Amazon, Alexa und alle verbundenen Logos sind eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder eines damit verbundenen Unternehmens. Die Amazon Alexa-Integration ist in folgenden Sprachen verfügbar: Deutsch, Spanisch, Italienisch, Französisch, Englisch und Japanisch. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch response muss auf eine von Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein.
- ³⁴ Erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.
- 35 Für die Bearbeitung des Newsfeeds in myAudi wird ein myAudi Account benötigt.
- ³⁶ 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. Bitte beachten Sie auch die Audi connect-Rechtshinweise ab Seite 87 für weitere Informationen.
- ³⁷ Übermittlung der im MMI eingestellten Sprache. Die Sprachenverfügbarkeit des Notrufs ist länderabhängig.
- 38 Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.audi.de/myaudi notwendig.
- ³⁹ Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.
- $^{\rm 40}$ Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.
- 41 Nur wenn Push-Mitteilungen auf dem Smartphone erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.
- 42 Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.
- ⁴³ Über den genauen Einsatztermin informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- 44 Gilt nur für werksseitig verbaute Anhängevorrichtung.
- ⁴⁵ Audiostreaming erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.
- ⁴⁶ Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind abhängig von kompatibler Smarthome-Technologie.
- ⁴⁷ Weitere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Audi Partner.

Hinweis: Sonderausstattung ersetzt in der Regel die entsprechende Serienausstattung.

In der Tabelle finden Sie die Spannen der Kraftstoffeffizienzklasse, der Nasshaftungsklasse und der Klasse des externen Rollgeräusches zu den unterschiedlichen Reifengrößen des Audi RS 6 Avant.

Erläuterungen



Kraftstoffeffizienz

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

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



Nasshaftung

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

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



Rollgeräusch

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



Schneegriffigkeit

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



Eisariffiakei

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

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

Weitere Hinweise:

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

Weitere Informationen finden Sie unter:

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

				in dB		
Samuelle a	275/25 0 21			73.70		
Sommerreifen	275/35 R 21 285/30 R 22	C D–C	A B-A	73-70 B-A 75-70 B-A	nein nein	nein nein

Nass-

haftungs-

klasse

Klasse des

externen

Rollgeräusches

72

Schnee-

ariffiakeit

ja

ariffiakeit

nein

nein

Kraftstoff-

effizienz-

klasse

D-C

D-C

Hinweise:

Winterreifen

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

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

Reifengröße

245/40 R 21

285/30 R 22

Wichtige Hinweise

Sportlicher Fahrbetrieb: Die Modelle der Audi Sport GmbH werden für den Betrieb auf öffentlichen Straßen entwickelt und produziert. Im Vergleich zum Straßeneinsatz treten beim Einsatz auf Rundstrecken oder sonstigen abgesperrten Kursen (z. B. bei Fahrtrainings, Fahrerlehrgängen, Track days) deutlich höhere Fahrzeugbelastungen auf. Insbesondere Motor, Getriebe, Kupplung und Antriebsstrang sowie Fahrwerk, Bremsanlage und Reifen werden besonders stark beansprucht. Dies kann zu höherem Verschleiß führen. Informationen über die Besonderheiten beim Fahrzeugeinsatz (C) auto-preisliste de: Dateinutzung ist nuräuf Rundstracken oder sonstigen abgesperrten Kursen erhalten Sie in der Bordliteratur oder bei Ihrem Audi Partner.

Effizienzklasse, CO₂- und Verbrauchsangaben

Audi RS 6 Avant

Antrieb		Leistung maximal in kW (PS)	Räder in Zoll	Verbrauch ¹ innerorts/außerorts/ kombiniert in I/100 km	CO ₂ -Emissionen ¹ kombiniert in g/km	Effizienz- klasse
TFSI quattro	tiptronic 8-stufig	441 (600)	21 22	16,2 / 8,8 / 11,5 16,1 / 8,9 / 11,6	263 265	F F









Audi Sport GmbH 85045 Ingolstadt www.audi.de Stand: 10. November 2021 Die Angaben zu Preisen, Lieferumfang, Kraftstoff-/Stromverbrauch, ${\rm CO_2}$ -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.