



RS e-tron GT

Preisliste
RS e-tron GT
RS e-tron GT performance

 **Audi Sport**

RS e-tron GT



**The most intense car
we've ever built.**

Der Audi RS e-tron GT demonstriert eindrucksvolle elektrische Leistung in zukunftsweisender, aerodynamischer Form. Mit großzügigen Gran Turismo-Proportionen und luxuriöser Ausstattung werden auch Langstreckenfahrten zum Genuss.



Sportlichkeit im Blick.

Die flache, breite Fahrzeugfront mit den aerodynamischen Lufteinlässen in Carbon glänzend¹ und markanter L-Form zeugt von sportlicher Leistungsbereitschaft. Der invertierte Singleframe in 3D-Wabenstruktur unterstreicht den dynamischen Auftritt des RS e-tron GT.



Performt auch beim Laden.

Erleben Sie beeindruckende Performance auch beim Laden. Die maximale Ladeleistung kann schon bei niedrigen Temperaturen erreicht werden. Die neue, noch stabilere Ladekurve macht Schnellladen zu einem echten Erlebnis.



Der längste Adrenalin-Rausch Ihres Lebens.

Erleben Sie ein dynamisches Fahrerlebnis und genießen Sie Langstreckenfahrten dank der hervorragenden Reichweite von bis zu 599 km – mit dem neuen, elektrischen Gran Turismo von Audi.



Fühlbar sportlich.

Das RS-Designpaket rot¹ unterstreicht den sportlichen Stil mit Sitzbezügen und Oberflächen in Leder Feinnappa sowie in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz. Besondere Eyecatcher sind die Kontrastnähte in Expressrot, das beleuchtete RS-Logo unterhalb der Kopfstützen und die 12-Uhr-Markierung in Rot am Lenkrad.

Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

Leistung im Visier.

Das Audi virtual cockpit plus mit RS-spezifischem Layout¹ liefert Ihnen Informationen zu Geschwindigkeit, Navigation und Infotainment sowie der Batterietemperatur und der prognostizierten maximalen Ladeleistung. Exklusiv den RS-Modellen vorbehalten ist das „Powermeter“-Layout in dynamischem Design.



RS e-tron GT performance



Fühlen Sie die Straße.

Die Kombination von Progressivlenkung und Allradlenkung sorgt auch bei sportlicher Fahrweise für ein präzises Handling. Beim Manövrieren werden Sie durch mehr Komfort und Wendigkeit unterstützt. Mit den RS-Modi und dem RS performance-Modus, wählbar über Audi drive select, können Sie das Fahrzeug noch besser auf Ihre Fahrbedürfnisse einstellen.



Leuchtendes Statement.

Die Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht¹ sind elementarer Bestandteil der progressiven Designsprache. Die markante Lichtsignatur mit dem blauen Akzent des Audi Laserlichts betont die sportliche Charakteristik des Fahrzeugs.

Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

Performance, aus jeder Perspektive.

Verleihen Sie dem Audi RS e-tron GT performance einen sportlichen Look mit Anbauteilen wie den seitlichen Türeinlegern und beleuchteten Türeinstiegsleisten in Carbon Camouflage matt¹. Schwarz abgedunkelte 21-Zoll-Leichtmetallräder im 6-Doppelspeichen-RS-Design¹ vervollständigen das extrovertierte Exterieur.





Fahrzeug

13:45

e-tron GT

Laden

Audi drive
select

Monitor

Effizienz-
assistent

Sitze

Klima

Licht & Sicht

Einparkhilfe

P

22.0

MAX
OFF

A/C
ON/OFF

22.0

REAR

AUTO

MAX

OFF



Inhaltsverzeichnis

Grundmodelle

14 Audi RS e-tron GT,
Audi RS e-tron GT performance

Exterieur

17 Lackierungen
18 Dachsysteme
20 Optikpakete
22 Außenspiegel
24 Sommerräder
26 Winterräder
27 Bremssättel
30 Licht
33 Verglasung
34 Weitere Außenausstattungen

Interieur

37 Designpakete
43 Sitze und Sitzbezüge
49 Dekoreinlagen
50 Bedienelemente
52 Licht
53 Weitere Innenausstattungen

Technik

57 Spiegel
58 Räder
59 Schließsysteme
61 Sitzkomfort
63 Klimatisierung
64 Infotainment
70 Kommunikation
71 Assistenzsysteme
79 Fahrwerke und Bremsen
83 Technik und Sicherheit
84 Ladesysteme

Sonstiges

88 Audi Neuwagenabholung
92 Audi Anschlussgarantie & Versicherung

Audi connect

96 Rechtliche Informationen und
Nutzungshinweise

Technische Daten

102 Klassifizierung von Reifenparametern
103 Abmessungen
104 Technische Daten

Grundmodelle



Audi RS e-tron GT

Antrieb	Batterie in kWh	Elektrische Leistung ³ maximal in kW	Elektrisches Drehmoment maximal in Nm	Verbrauch ⁴ kombiniert in kWh/100 km	CO ₂ -Emissionen ⁴ kombiniert in g/km	EUR inkl. 19 % MwSt.⁵ EUR ohne MwSt. ⁵ Bestellschlüssel
RS quattro	Lithium-Ionen-Batterie 105 (Bruttokapazität) 97 (Nettokapazität)	570	865	21,1–18,4	0	147.500,- 123.949,58 F8PR6D

Audi RS e-tron GT performance

RS quattro	Lithium-Ionen-Batterie 105 (Bruttokapazität) 97 (Nettokapazität)	620	1.027	20,8–18,7	0	160.500,- 134.873,95 F8PR8D
------------	------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-----------	---	------------------------------------------

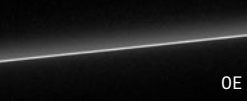
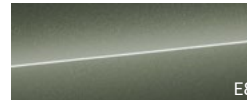
Hinweis: Die Kapazität der Hochvoltbatterie eines elektrisch betriebenen Fahrzeugs unterteilt sich in Brutto- und Nettokapazität. Die Bruttokapazität beschreibt dabei das gesamte physische Fassungsvermögen der Hochvoltbatterie. Zum Schutz vor Selbstentladung, zur Steigerung der Lebensdauer und zur Sicherstellung der Notstartreserve wird der theoretisch verfügbare Energieinhalt jedoch technisch beschränkt. Diesen tatsächlich nutzbaren Energieinhalt bezeichnet man als Nettokapazität.

Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105. Weitere technische Daten finden Sie auf Seite 104.

Exterieur



Lackierungen

			EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance		
Unilackierung								
	► Arkonaweiß Z9				○	○		
Metalliclackierung								
	► Mythoschwarz Metallic OE		► Kemoragru Metallic 8R		► Floretsilber Metallic L5	1.050,- 882,35	●	●
	► Progressivrot Metallic B1		► Bedfordgrün Metallic E8	Hinweis: nur für RS e-tron GT performance				
	► Ascariblau Metallic 9W				1.800,- 1.512,61	●	●	
Perleffektlackierung								
	► Daytonagrau Perleffekt 6Y				1.050,- 882,35	●	●	
	► Nimbusgrau Perleffekt 6Z				1.800,- 1.512,61	●	●	
Individuallackierungen Audi exclusive								
	Q0				5.900,- 4.957,98	●	●	

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

Dachsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Panorama-Glasdach			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
				
Panorama-Glasdach mit schaltbarer Transparenz	3FP	3.100,- 2.605,04	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
				
Carbondach	3FI	3.750,- 3.151,26	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
				

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Carbondach dunkel, matt	3FF	3.750,- 3.151,26	-	●



Das Carbondach besteht aus kohlenstofffaserverstärktem Kunststoff. Das Hightechmaterial ist sehr stabil und gleichzeitig sehr leicht. Der Einsatz von Carbon im Dachbereich eines Fahrzeugs reduziert nicht nur das Fahrzeuggesamtgewicht, sondern führt auch zur Absenkung des Fahrzeugschwerpunkts. Durch die dunkle, matt lackierte Oberfläche wird das Carbondach zum Design-Highlight.

Hinweis: nur in Verbindung mit Optikpaket Carbon Camouflage matt; keine Aufnahme für Dachgepäckträger

Optikpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Singleframe in Wagenfarbe				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
					
Singleframe schwarz	6H2	350,- 294,12		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
					
Optikpaket schwarz	4ZP	550,- 462,18		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		Schwarze Akzente für Eleganz und Sportlichkeit. Wenn schwarze Designelemente auf sportliches Design treffen, entsteht eine ganz individuelle Aura. Das Optikpaket schwarz beinhaltet: <ul style="list-style-type: none">▶ seitliche Luftführungen vorn in Schwarz hochglänzend▶ Aero-Channels im Diffusor hinten in Schwarz hochglänzend			

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Optikpaket Carbon glänzend			5L3	4.300,- 3.613,45	●	●
	 <p>Desigenelemente an der Fahrzeugfront, der Seitenlinie und am Heck</p> <p>Das Optikpaket Carbon glänzend beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ seitliche Luftführungen vorn in Carbon glänzend ▶ Einleger Türaufsatzleisten in Carbon glänzend ▶ Aero-Channels im Diffusor hinten in Carbon glänzend <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Außenspiegelgehäuse schwarz oder Außenspiegelgehäuse Carbon</p>					
Optikpaket Carbon Camouflage matt			5L4	4.300,- 3.613,45	-	●
	<p>Das Optikpaket Carbon Camouflage matt beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ seitliche Luftführungen vorn in Carbon Camouflage matt ▶ Einleger der Türaufsatzleisten in Carbon Camouflage matt ▶ Aero-Channels im Diffusor hinten in Carbon Camouflage matt <p>Carbon Camouflage matt hat seinen Ursprung im Supersportwagen-Segment und ist ein besonders exklusives Material, das jedes Bauteil zu einem Unikat macht. Der Verbundwerkstoff besteht aus zerkleinerten Kohlenstofffasern, die in einer Harzmatrix versiegelt sind. Da jedes Carbonfragment eine individuelle Form hat, entsteht eine einzigartige Struktur. Diese sportlich-progressive Optik ist dem RS e-tron GT performance vorbehalten.</p> <p>Hinweis: nicht in Verbindung mit Umfängen in Carbon glänzend wie Dach, Spiegel oder Dekoreinlagen</p>					

Außenspiegel

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Außenspiegelgehäuse Wagenfarbe				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
					
Außenspiegelgehäuse schwarz	6FJ	105,- 88,24		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	Hinweis: nur in Verbindung mit Optikpaket schwarz (4ZP)				
Außenspiegelgehäuse Carbon	6FQ	790,- 663,87		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	setzen markante und hochwertige Akzente				

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Außenspiegelgehäuse Carbon Camouflage matt	Carbon Camouflage matt hat seinen Ursprung im Supersportwagen-Segment und ist ein besonders exklusives Material, das jedes Bauteil zu einem Unikat macht. Der Verbundwerkstoff besteht aus zerkleinerten Kohlenstofffasern, die in einer Harzmatrix versiegelt sind. Da jedes Carbonfragment eine individuelle Form hat, entsteht eine einzigartige Struktur. Diese sportlich-progressive Optik ist den Audi RS performance-Modellen vorbehalten.	6FN	790,- 663,87	-	●	

Sommerräder

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance	
		Räder, Vielspeichen-S, schwarz metallic, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20 Leichtmetallräder, Größe 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20; mit RS-Schriftzug; Mischnbereifung		O	O	
		Räder, Vielspeichen-S, schwarz, 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20 Leichtmetallräder, Größe 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20; mit RS-Schriftzug; Mischnbereifung	64Z	200,- 168,07	●	●
		Räder, 5-Speichen-Aeromodul, schwarz, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20 mit Einsätzen in Grau/Schwarz und Textur sowie mit RS-Schriftzug; Mischnbereifung: Größe 9,0 J x 20 vorn und 11,0 J x 20 hinten mit Reifen 245/45 R 20 vorn und 285/40 R 20 hinten	47I	750,- 630,25	●	●
24		Räder, 10-Speichen-Trapezmodul, schwarz, glanzgedreht, 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21 geschmiedet; mit Einsätzen in Magnesiumgrau sowie mit RS-Schriftzug; Mischnbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit reichweitenoptimierten Reifen 265/35 R 21 vorn und 305/30 R 21 hinten	47J	1.900,- 1.596,64	●	●
		Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz, 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21 mit Einsätzen in Schwarz sowie mit RS-Schriftzug; Mischnbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Reifen 265/35 R 21 vorn und 305/30 R 21 hinten	43S	2.400,- 2.016,81	●	●

● = als Sonderausstattung lieferbar O = Serienausstattung – = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105. Informationen zur Klassifizierung von Reifenparametern finden Sie auf Seite 102.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
	Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz mit Grafikdruck, 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21 mit Einsätzen in Schwarz/Silber sowie mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Reifen 265/35 R 21 vorn und 305/30 R 21 hinten	44I	2.500,- 2.100,84	●	●	
	Räder, 6-Doppelspeichen-RS, glanzgedreht und glanzgefräst, 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21 Leichtmetallräder, Größe 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21; silber-schwarz mit RS-Schriftzug; Mischbereifung; mit kombinierter Nabens- und Radschraubenabdeckung	64V	2.950,- 2.478,99	●	●	
	Räder, 6-Doppelspeichen-RS, glanzgedreht und glanzgefräst, schwarz, 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21 Leichtmetallräder, Größe 9,5 J 11,5 J x 21, Reifen 265/35 305/30 R 21; schwarz/silber mit RS-Schriftzug; Mischbereifung; mit kombinierter Nabens- und Radschraubenabdeckung; exklusiv für das performance-Modell	64W	3.150,- 2.647,06	-	●	
Reifen performanceoptimiert, 265/35 305/30 R 21	unter herausfordernden Bedingungen erprobter, alltagstauglicher Reifen zur Steigerung der Fahrdynamik auf trockener und nasser Fahrbahnoberfläche	I46	450,- 378,15	●	●	

Winterräder

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
	Räder, Vielspeichen-S, schwarz metallic, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Winterreifen 245/45 285/40 R 20 Leichtmetallräder, Größe 9,0 J 11,0 J x 20 mit Winterreifen 245/45 285/40 R 20; mit RS-Schriftzug; Mischbereifung	3DN	3.200,- 2.689,08	●	●
	Räder, 5-Speichen-Aeromodul, schwarz, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Winterreifen 245/45 285/40 R 20 mit Einsätzen in Grau/Schwarz und Textur sowie mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,0 J x 20 vorn und 11,0 J x 20 hinten mit Winterreifen 245/45 R 20 vorn und 285/40 R 20 hinten; schneekettentauglich; zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h	7FC	3.600,- 3.025,21	●	●
	Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz, 9,5 J 11,5 J x 21, Winterreifen 265/35 305/30 R 21 mit Einsätzen in Schwarz sowie mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Winterreifen 265/35 R 21 vorn und 305/30 R 21 hinten	2WN	5.250,- 4.411,76	●	●
	Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz mit Grafikdruck, 9,5 J 11,5 J x 21, Winterreifen 265/35 305/30 R 21 mit Einsätzen in Schwarz/Silber sowie mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Winterreifen 265/35 R 21 vorn und 305/30 R 21 hinten	2WP	5.350,- 4.495,80	●	●

Bremssättel

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln schwarz			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln orange	PC2	500,- 420,17	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>



Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung vorn und hinten zeichnet sich durch verbessertes Ansprechverhalten aus. Schwarz glänzend lackierte Bremssättel mit dem Schriftzug „Audi carbid“ verleihen eine sportliche Optik.

Für eine verbesserte Wärmeabfuhr beim Bremsen wurden spezielle Kühlkanäle für die innenbelüfteten Bremsscheiben entwickelt. Das führt zu einem schnelleren Reibwertaufbau und besserer Reibwertstabilität gegenüber einer Bremsanlage mit Bremsscheiben aus Stahl. Durch die Korrosionsbeständigkeit des Materials werden Standflecken, Belagkleben und Riegebildung weitestgehend vermieden. Bremsstaub wird reduziert. Der geringere Verschleiß kann die Lebensdauer der Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung um ca. 30 % gegenüber Stahlbremsscheiben erhöhen.

Technische Parameter der Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Schwarz:

- ▶ 6-Kolben-Bremssättel an der Vorderachse und 4-Kolben-Bremssättel an der Hinterachse
- ▶ Bremsscheibendurchmesser 410 mm vorn und 365 mm hinten

Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung vorn und hinten zeichnet sich durch verbessertes Ansprechverhalten aus. Orange glänzend lackierte Bremssättel mit dem Schriftzug „Audi carbid“ verleihen eine sportliche Optik.

Für eine verbesserte Wärmeabfuhr beim Bremsen wurden spezielle Kühlkanäle für die innenbelüfteten Bremsscheiben entwickelt. Das führt zu einem schnelleren Reibwertaufbau und besserer Reibwertstabilität gegenüber einer Bremsanlage mit Bremsscheiben aus Stahl. Durch die Korrosionsbeständigkeit des Materials werden Standflecken, Belagkleben und Riegebildung weitestgehend vermieden. Bremsstaub wird um bis zu 90 % gegenüber Stahlbremsen reduziert. Der geringere Verschleiß kann die Lebensdauer der Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung um ca. 30 % gegenüber Stahlbremsscheiben erhöhen.

Technische Parameter der Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Orange:

- ▶ 6-Kolben-Bremssättel an der Vorderachse und 4-Kolben-Bremssättel an der Hinterachse
- ▶ Bremsscheibendurchmesser 410 mm vorn und 365 mm hinten

Bremssättel

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln rot	PC3	500,- 420,17	●	●
 <p>Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung vorn und hinten zeichnet sich durch verbessertes Ansprechverhalten aus. Rot glänzend lackierte Bremssättel mit dem Schriftzug „Audi carbid“ verleihen eine sportliche Optik.</p> <p>Für eine verbesserte Wärmeabfuhr beim Bremsen wurden spezielle Kühlkanäle für die innenbelüfteten Bremsscheiben entwickelt. Das führt zu einem schnelleren Reibwertaufbau und besserer Reibwertstabilität gegenüber einer Bremsanlage mit Bremsscheiben aus Stahl. Durch die Korrosionsbeständigkeit des Materials werden Standflecken, Belagkleben und Riefenbildung weitestgehend vermieden. Bremsstaub wird um bis zu 90 % gegenüber Stahlbremsen reduziert. Der geringere Verschleiß kann die Lebensdauer der Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung um ca. 30 % gegenüber Stahlbremscheiben erhöhen.</p> <p>Technische Parameter der Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Rot:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 6-Kolben-Bremssättel an der Vorderachse und 4-Kolben-Bremssättel an der Hinterachse ▶ Bremsscheibendurchmesser 410 mm vorn und 365 mm hinten 	PC5	5.600,- 4.705,88	●	●

● = Sonderausstattung lieferbar O = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Keramikbremsanlage mit Bremssätteln rot	PC6	6.100,- 5.126,05	●	●

Keramikbremsanlage mit Bremssätteln rot



Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaser verstärkten Keramikbremsscheiben zeichnet sich durch hervorragende Verzögerungswerte aus.

Die Keramikbremsscheiben sind innenbelüftet und gelocht. Für eine verbesserte Wärmeabfuhr beim Bremsen wurden spezielle Kühlkanäle für die Bremsscheibe entwickelt. Keramikbremsscheiben überzeugen zudem durch eine lange Lebensdauer und durch ihr geringes Gewicht. Zur Betonung des sportlichen Charakters sind die Bremssättel rot glänzend lackiert und tragen den Schriftzug „Audi ceramic“.

Technische Parameter der Keramikbremsanlage mit Bremssätteln rot:

- ▶ 10-Kolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen an der Vorderachse und 4-Kolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen an der Hinterachse
- ▶ Bremsscheibendurchmesser 420 mm vorn und 410 mm hinten

Licht

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht⁶ 			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Hochadaptive Lichtverteilung und attraktives Design. Die Scheinwerfersignatur wird zum elementaren Bestandteil einer unverwechselbaren Designsprache.

Die Audi Matrix LED-Technologie ermöglicht eine präzise und hoch aufgelöste Ausleuchtung der Straße. Blendeffekte für entgegenkommende bzw. vorausfahrende Fahrzeuge können deutlich reduziert werden. Werden diese durch das Kamera-System erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus, während in den restlichen Segmenten das Fernlicht aktiv bleibt. Die deutlich verbesserte Ausleuchtung der Fahrbahn gegenüber LED-Scheinwerfern kann die Sicherheit und den Komfort bei Fahrten in der Dunkelheit erhöhen. Das dynamische Blinklicht überzeugt durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Verlauf beim Blinken.

In Verbindung mit dem Nachsichtassistenten¹ steht die Funktion Markierungslicht zur Verfügung. Zur Markierung erkannter Fußgänger_innen blinken einzelne LEDs mehrmals pulsartig auf und heben sie so deutlich gegenüber ihrem Umfeld hervor.

Die Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionalitäten:

- ▶ dynamisches Blinklicht
- ▶ optisch aufgewertetes Tagfahllicht
- ▶ Abblendlicht
- ▶ Fernlicht
- ▶ Positionslicht
- ▶ Abbieglicht (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)
- ▶ statisches Kurvenlicht
- ▶ automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
--	-----------------	-----------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------------------

Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten, Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht	<p>Hochadaptive Lichtverteilung und attraktives Design. Die Matrix LED-Scheinwerfer werden zum elementaren Bestandteil einer unverwechselbaren Designsprache. Die ansprechende dynamische Lichtinszenierung fasziniert bereits im Stand. Ein unverwechselbares Statement ist die markante Lichtsignatur des weit leuchtenden Audi Laserlichts. Bremsleuchten in LED-Technologie überzeugen durch schnellere Aktivierung. Die Lichtsignatur der LED-Heckleuchten ist ein sichtbares Erkennungszeichen nach hinten. Das dynamische Blinklicht wirkt sehr progressiv in seiner Wahrnehmung. Die dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion erzeugt zusätzliche Aufmerksamkeit.</p> <p>Bei dieser Ausstattung werden Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht kombiniert.</p> <p>Die Audi Matrix LED-Technologie ermöglicht eine präzise und hoch aufgelöste Ausleuchtung der Straße. Blendeffekte für entgegenkommende bzw. vorausfahrende Fahrzeuge können deutlich reduziert werden. Werden diese durch das Kamerasytem erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus, während in den restlichen Segmenten das Fernlicht aktiv bleibt. Das Umschalten zwischen den jeweiligen Lichtverteilungen und die Regelung bei der Vorbeifahrt von Gegenverkehr sind im Scheinwerfer als dynamische Vorgänge sichtbar. Die deutlich verbesserte Ausleuchtung der Fahrbahn gegenüber LED-Scheinwerfern erhöht den Komfort bei Fahrten in der Dunkelheit.</p> <p>Der Matrix LED-Scheinwerfer übernimmt auch die Funktion des Kurvenlichts. Gestützt durch Navigationsdaten, reagiert das Kurvenlicht so bereits kurz vor dem Einlenken in die Kurve.</p> <p>Weiteres Plus an Sicherheit und Komfort: Das Audi Laserlicht ergänzt das LED-Fernlicht bei höheren Geschwindigkeiten. Die nahezu doppelt so große Reichweite im Vergleich zum Fernlicht der LED-Scheinwerfer leuchtet einen weiten Bereich vor dem Fahrzeug aus. Die Zuschaltung des Audi Laserlichts erfolgt innerhalb der Systemgrenzen geschwindigkeitsabhängig und nur außerhalb von Ortschaften. Diese innovative Technologie wird durch die blaue LED-Beleuchtung und das X-Element im Scheinwerfer visualisiert, die dem Scheinwerfer einen eigenen Charakter verleihen.</p> <p>Die LED-Heckleuchten umfassen Blink-, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Ein entscheidender Vorteil der Bremsleuchten in LED-Technologie ist die schnellere Aktivierung, was zu einer früheren Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr führt.</p> <p>Sichtbare Akzente: Das dynamische Blinklicht überzeugt durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Verlauf beim Blinken. Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt optisch eine Lichtbewegung in die jeweilige Abbiegerichtung.</p> <p>Faszinierend und dynamisch: Auch im Stand zeigt sich die Faszination dieser Technologie durch die neuartige und futuristisch anmutende dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion.</p>	PXC	1.900,- 1.596,64	●	●
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------------------------	---	---

Licht

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten, Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht (Fortsetzung)				

Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten, Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht

(Fortsetzung)

Die Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht, dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionalitäten:

- ▶ Audi Laserlicht
- ▶ dynamisches Blinklicht
- ▶ optisch aufgewertetes Tagfahrlicht
- ▶ Abblendlicht
- ▶ Fernlicht
- ▶ Positionslicht
- ▶ Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen)
- ▶ Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- ▶ Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorn seitlich beim Rückwärtsfahren)
- ▶ Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten)
- ▶ automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- ▶ Kurvenlicht
- ▶ dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion

Die LED-Heckleuchten mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionen in LED-Technologie:

- ▶ dynamische Blinkleuchten
- ▶ Bremsleuchten
- ▶ Schlussleuchten
- ▶ Heckkennzeichenleuchten
- ▶ Rückfahrleuchten

Verglasung

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung			○	○
Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung			○	○
Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung	4GY	450,- 378,15	●	●
Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben	VW0	690,- 579,83	●	●
Sonnenschutzverglasung abgedunkelt	QL5	450,- 378,15	●	●

Weitere Außenausstattungen

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Zierleisten in Schwarz				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Modellbezeichnung gemäß neuer Leistungskennzeichnung				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug	220	ohne Mehrpreis		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	Entfall RS-Emblem und e-tron GT-Schriftzug auf Gepäckraumklappe				



Interieur



Designpakete

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Designpaket lederfrei		PEH 600,- 504,20	●	●

Designpaket lederfrei



In Verbindung mit den Sportsitzen plus vorn kann ein Interieur gewählt werden, bei dem konsequent auf echtes Leder verzichtet wird – mit dem ressourcenschonenden Stoff Kaskade⁷ in Kombination mit funktionalem Kunstleder. Inklusive Interierelementen oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² sowie des Sportkonturenlenkads in Dinamica². Markante Akzente bilden die Wasserfallsteppung sowie die ausdrucksstarken Kontrastnähte in Dynamikorange.

Designpaket lederfrei für Sportsitze plus vorn beinhaltet:

- ▶ Sitzbezüge in Stoff Kaskade⁷/Kunstleder-Kombination schwarz mit Kontrastnähten außen in Dynamikorange sowie Sitzmittelbahn mit Kontrastnähten in Anthrazit
- ▶ Interierelemente oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² schwarz
- ▶ Sportkonturenrad in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz 3-Speichen, oben und unten abgeflacht, mit Kontrastnähten in Dynamikorange, mit Multifunktion plus und Schaltwippen in Vanadiumoptik, inklusive 12-Uhr-Markierung in Dynamikorange und Raute-RS-Emblem

Stoff Kaskade⁷/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung für Sportsitze plus vorn beinhaltet:

- ▶ Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen innen und Kopfstützen mit Schulterbereich der Vordersitze und der beiden äußeren Sitzplätze im Fond in Stoff Kaskade⁷
- ▶ Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung sowie Kontrastnähten in Anthrazit
- ▶ Sitzseitenwangen außen und mittleren Sitzplatz im Fond in Kunstleder schwarz mit Kontrastnähten außen in Dynamikorange

Interierelemente oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² beinhalten:

- ▶ Instrumententafeloberseite in Kunstleder schwarz mit Nähten in Schwarz
- ▶ Türbrüstungen in Kunstleder schwarz mit Kontrastnähten in Anthrazit
- ▶ Türarmauflagen und Mittelkonsole unten in Kunstleder schwarz mit Kontrastnähten in Dynamikorange
- ▶ Instrumententafelabdeckung und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Nähten in Schwarz
- ▶ Türverkleidungseinsätze in Stoff Kaskade⁷ mit Kontrastnähten in Anthrazit

Andere Bestandteile wie die Sitzseitenwangen außen sind mit dem robusten Kunstleder ausgestattet.

Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen plus vorn

Designpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
RS-Designpaket grau			●	●
 <p>Mit der Kombination von hochwertigen Interieurmaterialien mit Kontrastnähten in Stahlgrau entsteht im Fahrzeuginnenraum ein von Eleganz und progressivem Design geprägtes Ambiente.</p> <p>Das RS-Designpaket grau für Sportsitze pro vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzbezüge in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Wabensteppung und Kontrastnähten in Stahlgrau ▶ Sportkontur-Lederlenkrad (wahlweise mit Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz inklusive 12-Uhr-Markierung stahlgrau oder in Leder perforiert) mit Kontrastnähten in Stahlgrau ▶ Instrumententafeloberseite, Türbrüstungen, Türarmauflagen sowie Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Stahlgrau ▶ Instrumententafelabdeckung, Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Stahlgrau auf der Instrumententafelabdeckung ▶ Sicherheitsgurte in Grau ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Stahlgrau <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	PEG	1.900,- 1.596,64		
RS-Designpaket rot			●	●
 <p>Mit der Kombination von hochwertigen Interieurmaterialien mit markanten Kontrastnähten in Expressrot entsteht im Fahrzeuginnenraum ein von Eleganz und progressivem Design geprägtes Ambiente. Ergänzt durch stilvolle Akzente in Rot.</p> <p>Das RS-Designpaket rot für Sportsitze pro vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzbezüge in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Wabensteppung und Kontrastnähten in Expressrot ▶ Sportkontur-Lederlenkrad (wahlweise mit Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz inklusive 12-Uhr-Markierung rot oder in Leder perforiert) mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Instrumententafeloberseite, Türbrüstungen, Türarmauflagen sowie Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Instrumententafelabdeckung, Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Expressrot auf der Instrumententafelabdeckung ▶ Sicherheitsgurte in Rot ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	PEF	1.900,- 1.596,64		

● = als Sonderausstattung lieferbar O = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
RS performance-Designpaket		PEK 1.900,- 1.596,64	-	●



Mit der Kombination von hochwertigen Interieurmaterialien in Leder Feinnappa und Mikrofaser Dinamica² entsteht im Fahrzeuginnenraum ein von Eleganz und progressivem Design geprägtes Ambiente. Ergänzt durch stilvolle Akzente in Serpentingrün.

Das RS performance-Designpaket beinhaltet:

- ▶ Sportsitze pro vorn (18-Wege) in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Wabensteppung und Kontrastnähten in Serpentingrün
- ▶ Sportkontur-Lederlenkrad (wahlweise mit Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz inklusive 12-Uhr-Markierung schwarz oder in Leder perforiert) mit Kontrastnähten in Serpentingrün
- ▶ Instrumententafeloberseite, Türbrüstungen, Türarmauflagen und Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Serpentingrün
- ▶ Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz
- ▶ Instrumententafelabdeckung in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Serpentingrün
- ▶ Sicherheitsgurte in Merantibraun
- ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Serpentingrün

Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn

Designpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Designpaket Bicolor Audi exclusive		YVE	7.900,- 6.638,66	● ●

Die Demonstration sportlich betonter Exklusivität. Das zweifarbige Designpaket Bicolor Audi exclusive zeigt die Verbindung aus faszinierender Ausstrahlung und farblicher Differenzierung. Gewählt werden können vier vordefinierte Innenräume in Schwarz-Alaskablau, Schwarz-Calendulagelb, Schwarz-Iguanagrün oder Schwarz-Karmesinrot. Kontrastnähte sowie weitere Akzente an Interieurelementen sind farblich auf die gewählte Variante abgestimmt.

Das Designpaket Bicolor Audi exclusive beinhaltet:

- ▶ Sitzmittelbahn, Kopfstützen, Mittelkonsole unten und Türarmauflagen in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten entsprechend der gewählten Variante in Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün oder Karmesinrot
- ▶ umlaufendes Band in den Sitzseitenwangen und Mittelkonsole oben in Leder Feinnappa entsprechend der gewählten Variante in Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün oder Karmesinrot
- ▶ Mittelarmlehne vorn in Leder Feinnappa schwarz
- ▶ Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica² schwarz mit Audi exclusive-Emblem
- ▶ Rahmen der Luftausströmer in der Instrumententafel entsprechend der gewählten Variante in passendem Lack in Blau, Gelb, Grün oder Rot
- ▶ Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² schwarz mit Kontrastnähten entsprechend der gewählten Variante in Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün oder Karmesinrot
- ▶ Sicherheitsgurte in Schwarz mit Rand entsprechend der gewählten Variante in Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün oder Rot
- ▶ Fußmatten in Schwarz mit Keder und RS-Schriftzug entsprechend der gewählten Variante in Alaskablau, Calendulagelb, Iguanagrün oder Karmesinrot
- ▶ Kunststoffanbauteile in Schwarz



	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Designpaket cognacbraun-jetgrau Audi exclusive			●	●

Designpaket cognacbraun-jetgrau Audi exclusive



Die hochwertige Materialqualität des Leders Feinnappa in Cognacbraun mit Kontrastnähten in Jetgrau verleiht dem Innenraum eine ganz persönliche, sportlich betonte Note.

Das Designpaket cognacbraun-jetgrau Audi exclusive für Sportsitze pro vorn beinhaltet:

- ▶ Sitzmittelbahnen, Sitzseitenwangen und Kopfstützen in Leder Feinnappa cognacbraun mit Kontrastnähten in Jetgrau
- ▶ Türbrüstungen, Instrumententafelabdeckung und Instrumententafel oben in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Jetgrau
- ▶ Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica² schwarz mit Audi exclusive-Emblem
- ▶ Türarmauflagen in Leder cognacbraun mit Kontrastnähten in Jetgrau
- ▶ Verkleidung Mittelkonsole inklusive Mittelarmlehne vorn in Leder schwarz mit Kontrastnähten in Jetgrau
- ▶ Lenkradkranz in Leder schwarz mit Kontrastnähten in Jetgrau
- ▶ Kunststoffanbauteile in Schwarz
- ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kedern in Schwarz und Kontrastnähten in Jetgrau

Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechnikheit.

Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn

Designpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Designpaket schwarz/silber Audi exclusive		YVP	5.900,- 4.957,98	● ●



Die hochwertige Materialqualität des Leders Feinnappa in Schwarz mit Kontrastnähten in Diamantsilber verleiht dem Innenraum eine ganz persönliche, sportlich betonte Note.

Das Designpaket schwarz/silber Audi exclusive für Sportsitze pro vorn beinhaltet:

- ▶ Sitzmittelbahnen, Kopfstützen, Mittelkonsole unten und Türarmauflagen in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Diamantsilber
- ▶ umlaufendes Band in den Sitzseitenwangen und Mittelkonsole oben in Leder Feinnappa diamantsilber
- ▶ Mittelarmlehne vorn in Leder Feinnappa schwarz
- ▶ Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Diamantsilber und Audi exclusive-Emblem
- ▶ Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit 12-Uhr-Markierung und Kontrastnähten in Diamantsilber
- ▶ Kunststoffanbauteile in Schwarz
- ▶ Fußmatten in Schwarz mit Keder und RS-Schriftzug in Diamantsilber und Kontrastnähten im Keder in Schwarz

In Verbindung mit Interieurelementen oben Audi exclusive (YSJ)¹ sind weitere Kontrastnahtfarben, wie beispielsweise hier passend Diamantsilber, für die Instrumententafeloberseite inklusive Blende des Head-up-Displays^{1, 8} sowie für die Türbrüstungen verfügbar.

Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechnik.

Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn

Sitze und Sitzbezüge

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Sportsitze plus vorn				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



sportlicher durch individuelle Form und markantes Design; auf den ersten Blick erkennbar an der Wasserfallsteppung in sportlicher Optik; ergänzt durch konturierte Fondsitze außen sowie eine teilweise oder vollständig umklappbare Rücksitzlehne

Sportsitze plus vorn beinhalten:

- ▶ integrierte Kopfstützen
- ▶ beleuchtetes RS-Emblem in den Applikationen unterhalb der integrierten Kopfstützen
- ▶ ausgeprägte Seitenwangen
- ▶ elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung und Oberschenkelauflage (14-Wege)
- ▶ pneumatische Lendenwirbelstütze
- ▶ manuelle Einstellung der Gurthöhe
- ▶ Sitzheizung vorn
- ▶ Memory-Funktion für den Fahrersitz
- ▶ ausgeprägte äußere Fondsitze und eine zusätzliche mittige Sitzmöglichkeit; mit manuell in der Höhe einstellbaren Kopfstützen
- ▶ Rücksitzlehne teilbar im Verhältnis 40 : 20 : 40 oder vollständig umklappbar
- ▶ Mittelarmlehne hinten, einteilig und klappbar, mit Getränkehalter

Optional wählbar:

- ▶ Sitzheizung vorn und hinten¹

Sitze und Sitzbezüge

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Sportsitze pro vorn	<p>ausgeprägt sportlicher Charakter durch individuelle Form und markantes Design; auf den ersten Blick erkennbar an der sportlichen Wabensteppung, den integrierten Kopfstützen und den deutlich stärker konturierten Seitenwangen, die pneumatisch eingestellt werden können; ergänzt durch ausgeprägte Fondsitze außen sowie eine teilbare oder vollständig umklappbare Rücksitzlehne</p> <p>Sportsitze pro vorn beinhalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ integrierte Kopfstützen ▶ beleuchtetes RS-Emblem in den Applikationen unterhalb der integrierten Kopfstützen ▶ deutlich stärker konturierte Seitenwangen ▶ elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung und Oberschenkelauflage ▶ pneumatische Einstellung der Sitz- und Lehnenwangen sowie pneumatische Lendenwirbelstütze ▶ manuelle Einstellung der Gurthöhe ▶ Sitzheizung und Sitzbelüftung vorn ▶ Memory-Funktion für den Fahrersitz sowie für die Lenkradeinstellung und die Außenspiegel ▶ ausgeprägte äußere Fondsitze und eine zusätzliche mittige Sitzmöglichkeit mit manuell in der Höhe einstellbaren Kopfstützen ▶ Rücksitzlehne teilbar im Verhältnis 40 : 20 : 40 oder vollständig umklappbar ▶ Mittelarmlehne hinten, einteilig und klappbar, mit Getränkehalter <p>Optional wählbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Massagefunktion für Fahrer und Beifahrer sowie Sitzheizung vorn und hinten¹ 	Q1)	2.000,- 1.680,67	●	●
Mikrofaser Dinamica²/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung	<p>Eine besonders auf sportliche Ansprüche abgestimmte Materialkombination. Mikrofaser Dinamica ist ein atmungsaktives Mikrofasermaterial in sportlicher Optik. Andere Bestandteile, wie zum Beispiel die Sitzseitenwangen, sind mit dem funktionalen Kunstleder ausgestattet.</p> <p>Mikrofaser Dinamica/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung für Sportsitze plus vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahn und Sitzseitenwangen innen der Vordersitze und der beiden äußeren Sitzplätze im Fond in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz; Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung in Schwarz ▶ Sitzseitenwangen außen, Kopfstützen mit Schulterbereich und mittleren Sitzplatz im Fond in Kunstleder schwarz <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen plus vorn</p>			○	○

● = Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung – = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Stoff Kaskade/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung	<p>ressourcenschonend hergestellter Stoff kombiniert mit funktionalem Kunstleder; akzentuiert durch die Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung schwarz glänzend</p> <p>Stoff Kaskade/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung für Sportsitze plus vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen innen und Kopfstützen mit Schulterbereich der Vordersitze und der beiden äußeren Sitzplätze im Fond in Stoff Kaskade; Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung und Kontrastnähten in Anthrazit sowie äußeren Kontrastnähten in Dynamikorange ▶ Sitzseitenwangen außen und mittleren Sitzplatz im Fond in Kunstleder schwarz <p>Für die Sitzmittelbahn kommt der neue Stoff Kaskade zum Einsatz. Stoff Kaskade ist ein nachhaltiges Material, welches anteilig aus Recyclingfasern hergestellt wird.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Designpaket lederfrei, schwarz und Interieurelementen oben und unten, Kunstleder/Mikrofaser Dinamica</p>	N2Y	ohne Mehrpreis	●	●	
Leder-Kombination perforiert mit Wabensteppung	<p>Für Sportsitze pro vorn mit Wabensteppung stehen attraktive Farbkombinationen mit optisch markanten Kontrastnähten zur Verfügung.</p> <p>Leder-Kombination perforiert mit Wabensteppung für Sportsitze pro vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahn der Vordersitze und der beiden äußeren Sitzplätze im Fond in Leder schwarz perforiert mit Wabensteppung in Schwarz ▶ Sitzseitenwangen, Kopfstützen und mittleren Fondsitz in Leder Feinnappa schwarz <p>In Verbindung mit Interieurelementen oben und unten in Leder Feinnappa/Mikrofaser Dinamica² werden die Leder-Kombination in Arrasrot und die Kontrastnähte in Crescendorot ausgeführt.</p> <p>In Verbindung mit den RS-Designpaketen rot oder grau werden die Leder-Kombination in Schwarz und die Kontrastnähte in Expressrot oder Stahlgrau ausgeführt.</p> <p>Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechnheit.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	NOQ	ohne Mehrpreis	●	●	

Sitze und Sitzbezüge

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Lederausstattung Audi exclusive	<p>Hochwertige Lederqualität und eine Auswahl besonderer Farben verleihen dem Innenraum eine ganz persönliche Note.</p> <p>Die Sitzmittelbahnen, Sitzseitenwangen, Kopfstützen, Mittelkonsole oben und unten sowie die Mittelarmlehne vorn und die Türarmauflagen sind in Leder Feinnappa, die Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica² mit Audi exclusive-Emblem ausgeführt. Die Kunststoffanbauteile sind schwarz.</p> <p>Wählbar aus dem Angebot der Hauptfarben Audi exclusive für das Leder, die Nähte und die Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica²:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Baikalblau ► Jetgrau ► Moraviolett ► Mikrofaser Dinamica² ► Cognacbraun ► Karmesinrot ► Neodymgold zusätzlich in Tiefschwarz ► Diamantsilber ► Mandelbeige ► Schwarz ► Ingwerweiß ► Mintgrau <p>Zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive für die Nähte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Alaskablau ► Leuchtorange ► Calendulagelb ► Ozeanblau ► Iguanagrün <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.</p> <p>Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder Feinnappa akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechnik.</p>	YS1	4.200,- 3.529,41	●	●
Interierelemente oben und unten, Kunstleder	Instrumententafeloberseite mit Instrumententafelabdeckung, Türbrüstungen, Türarmauflagen, Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole in Kunstleder schwarz mit Nähten in Schwarz			○	○

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance																
Interieurelemente oben und unten, Leder Feinnappa/ Mikrofaser Dinamica²		Die Interieurelemente sind in Leder Feinnappa sowie die Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica ausgeführt. Dadurch werden die Hochwertigkeit und das haptische Erlebnis signifikant gesteigert. Die Sportsitze pro vorn werden durch Kontrastnähte optisch nochmals aufgewertet.	7HD	1.675,- 1.407,56	●	●																
Interieurelemente oben Audi exclusive		<p>Die Interieurelemente sind in hochwertigem Leder Feinnappa akzentuiert die sportliche Anmutung des Fahrzeuginnenraums eindrucksvoll.</p> <p>Die Instrumententafeloberseite inklusive Blende des Head-up-Displays^{1,8}, die Instrumententafelabdeckung und die Türbrüstungen sind in Leder Feinnappa schwarz ausgeführt. Mit Kunststoffanbauteilen in Schwarz.</p> <p>Wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive für die Nähte:</p> <table border="0"> <tr> <td>► Alaskablau</td> <td>► Diamantsilber</td> <td>► Karmesinrot</td> <td>► Moraviolett</td> </tr> <tr> <td>► Baikalblau</td> <td>► Iguanagrün</td> <td>► Leuchtorange</td> <td>► Neodymgold</td> </tr> <tr> <td>► Calendulagelb</td> <td>► Ingwerweiß</td> <td>► Mandelbeige</td> <td>► Ozeanblau</td> </tr> <tr> <td>► Cognacbraun</td> <td>► Jetgrau</td> <td>► Mintgrau</td> <td>► Schwarz</td> </tr> </table> <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.</p>	► Alaskablau	► Diamantsilber	► Karmesinrot	► Moraviolett	► Baikalblau	► Iguanagrün	► Leuchtorange	► Neodymgold	► Calendulagelb	► Ingwerweiß	► Mandelbeige	► Ozeanblau	► Cognacbraun	► Jetgrau	► Mintgrau	► Schwarz	YSJ	1.550,- 1.302,52	●	●
► Alaskablau	► Diamantsilber	► Karmesinrot	► Moraviolett																			
► Baikalblau	► Iguanagrün	► Leuchtorange	► Neodymgold																			
► Calendulagelb	► Ingwerweiß	► Mandelbeige	► Ozeanblau																			
► Cognacbraun	► Jetgrau	► Mintgrau	► Schwarz																			

Sitze und Sitzbezüge

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Interieurelemente oben Audi exclusive (Fortsetzung)	Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtelichkeit.					
Nahtpaket Audi exclusive	<p>Hochwertige Lederqualität und eine Auswahl markanter Farben für die Nähte verleihen dem Innenraum eine ganz persönliche Note.</p> <p>Markante Nähte in den Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive wirken an den Interieurelementen sehr kontrastreich und hochwertig. Die Sitzmittelbahnen, die Sitzseitenwangen, die Kopfstützen sowie der Lenkradkranz sind in Leder Feinnappa schwarz ausgeführt. In den Türverkleidungseinsätzen in Mikrofaser Dinamica² schwarz ist das Audi exclusive-Emblem angebracht. Mit Kunststoffanbauteilen in Schwarz sowie Fußmattenteppich in Schwarz mit schwarzem Keder.</p> <p>Gegen Aufpreis können wahlweise das Lenkrad in Mikrofaser Dinamica² schwarz mit 12-Uhr-Markierung und Kontrastnaht Audi exclusive¹ und die Fußmatten mit RS-Schriftzug Audi exclusive¹ – jeweils auch als Einzeloption – dazugewählt werden.</p> <p>Farben der Nähte an den Sitzen, am Lenkrad (falls Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² gewählt wird, auch Farbe der 12-Uhr-Markierung) sowie auf den Fußmatten (falls Fußmatten mit RS-Schriftzug Audi exclusive gewählt werden, auch Farbe des RS-Schriftzugs) wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Alaskablau⁹ ▶ Diamantsilber ▶ Karmesinrot ▶ Moraviolett ▶ Baikalblau ▶ Iguanagrün ▶ Leuchtorange ▶ Neodymgold ▶ Calendulagelb⁹ ▶ Ingwerweiß ▶ Mandelbeige ▶ Ozeanblau ▶ Cognacbraun ▶ Jetgrau ▶ Mintgrau ▶ Schwarz <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar (Ausnahme: 12-Uhr-Markierung bei Lenkradkranz Mikrofaser Dinamica² schwarz).</p> <p>Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder Feinnappa akzentuiert die exklusive Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Die komplette Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtelichkeit.</p>	YVJ	1.800,- 1.512,61	●	●	

Dekoreinlagen

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Dekoreinlagen	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Feinlack graphitgrau für Instrumententafel und Türverkleidung ▶ Holz Birke linear anthrazit naturell für Instrumententafel und Türverkleidung ▶ Carbon Köper seidenmatt für Instrumententafel und Türverkleidung ▶ Carbon Camouflage matt Die Ausstattung beinhaltet Carbon Camouflage matt auf der Instrumententafel sowie der Türverkleidung. Carbon Camouflage matt hat seinen Ursprung im Supersportwagen-Segment und ist ein besonders exklusives Material, das jedes Bauteil zu einem Unikat macht. Der Verbundwerkstoff besteht aus zerkleinerten Kohlenstofffasern, die in einer Harzmatrix versiegelt sind. Da jedes Carbonfragment eine individuelle Form hat, entsteht eine einzigartige Struktur. Diese sportlich-progressive Optik ist dem RS e-tron GT performance vorbehalten. <p>Hinweis: nicht in Verbindung mit Umfängen in Carbon glänzend wie Dach, Spiegel oder Dekoreinlagen</p>			○	○
		7TC	770,- 647,06	●	●
		5MH	1.200,- 1.008,40	●	●
		7TS	1.200,- 1.008,40	-	●

Bedienelemente

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Sportkonturenlenkrad, 3-Speichen, oben und unten abgeflacht, mit Multifunktion, Schaltwippen und Bediensatelliten			O	O
 <p>Das Sportkonturenlenkrad verfügt über Schaltwippen in Vanadiumoptik zum manuellen Wechseln der Rekuperationsstufen. Zwei Bediensatelliten dienen zur direkten Auswahl der Push-to-Pass-Funktion, die für zehn Sekunden eine Mehrleistung von bis zu 70 kW ermöglicht, sowie zur Auswahl des Audi drive select-Modus.</p> <p>Das Sportkonturenlenkrad, oben und unten abgeflacht, mit Lenkradkranz in Leder perforiert oder wahlweise mit Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz und 12-Uhr-Markierung¹ strahlt kompromisslose Dynamik und Sportlichkeit aus.</p> <p>Progressive Akzente setzen die Lenkradspange und die Audi Ringe in Vanadiumoptik sowie das RS-Emblem auf dem Lenkrad. Durch seinen deutlich konturierten Lenkradkranz liegt es besonders gut in der Hand. Für weiteren Komfort sorgt die Lenkradheizung.</p> <p>Zur einfachen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optional gegen Aufpreis erhältlichen Infotainment-Umfänge ist das Lenkrad mit Multifunktionstasten und haptischen Walzen ausgestattet.</p> <p>Schaltwippen in Vanadiumoptik ermöglichen das manuelle Wechseln der Rekuperationsstufen. Wenn die fahrende Person den Fuß vom Fahrpedal nimmt, kann mittels Rekuperation kinetische Energie situationsabhängig und bedarfsgerecht in elektrische Energie umgewandelt werden. Diese wird entsprechend genutzt, um die Batterie zu laden. Damit können eine gesteigerte Effizienz und eine erhöhte Reichweite erzielt werden.</p>				
Lenkrad schwarz mit Kontrastnaht Audi exclusive	Lenkradkranz in Leder Feinnappa schwarz Audi exclusive Die Farben der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: <ul style="list-style-type: none"> ► Alaskablau ► Diamantsilber ► Karmesinrot ► Moraviolett ► Baikalblau ► Iguanagrün ► Leuchtorange ► Neodymgold ► Calendula gelb ► Ingwerweiß ► Mandelbeige ► Ozeanblau ► Cognacbraun ► Jetgrau ► Mintgrau ► Schwarz <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.</p>	YVU 650,- 546,22	●	●

● = als Sonderausstattung lieferbar O = Serienausstattung – = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Lenkrad Mikrofaser Dinamica schwarz mit 12-Uhr-Markierung und Kontrastnaht Audi exclusive	<p>Individuell wählbare Sportlichkeit. Mit der 12-Uhr-Markierung in Mikrofaser Dinamica am Lenkrad sowie durch Akzentierung der Nähte in den Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive. Der Lenkradkranz sowie die 12-Uhr-Markierung sind in Mikrofaser Dinamica wahlweise schwarz oder tiefschwarz ausgeführt.</p> <p>Die Farbe der 12-Uhr-Markierung ist zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Baikalblau ► Ingwerweiß ► Mandelbeige ► Ozeanblau ► Cognacbraun ► Jetgrau ► Mintgrau ► Diamantsilber ► Karmesinrot ► Moraviolett ► Iguanagrün ► Leuchtorange ► Neodymgold <p>Die 12-Uhr-Markierung ist nicht verfügbar in den Farben Alaskablau und Calendulagelb.</p> <p>Die Farbe der Nähte ist wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Alaskablau ► Diamantsilber ► Karmesinrot ► Moraviolett ► Baikalblau ► Iguanagrün ► Leuchtorange ► Neodymgold ► Calendulagelb ► Ingwerweiß ► Mandelbeige ► Ozeanblau ► Cognacbraun ► Jetgrau ► Mintgrau ► Schwarz <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar (Ausnahme: 12-Uhr-Markierung).</p>		YVN	1.250,- 1.050,42	●	●
Lenkradkranz Leder perforiert	vollperforierter Lenkradkranz, mit Raute-RS-Emblem				○	○
Lenkradkranz Mikrofaser Dinamica² schwarz	 <p>Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz, mit Raute-RS-Emblem und von den Kontrastnähten abhängiger, farbiger 12-Uhr-Markierung in folgenden Farbkombinationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Kontrastnähte in Anthrazit mit 12-Uhr-Markierung in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz ► Kontrastnähte in Stahlgrau mit 12-Uhr-Markierung in Mikrofaser Dinamica stahlgrau ► Kontrastnähte in Expressrot mit 12-Uhr-Markierung in Mikrofaser Dinamica expressrot ► Kontrastnähte in Dynamikorange mit 12-Uhr-Markierung in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz <p>Hinweis: In Verbindung mit dem Designpaket Bicolor Audi exclusive (YVE) ist der Lenkradkranz Mikrofaser Dinamica schwarz ohne 12-Uhr-Markierung ausgeführt.</p>	6F9	ohne Mehrpreis	●	●	

Licht

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Ambiente-Lichtpaket plus			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Das Ambiente-Lichtpaket plus taucht den Innenraum in ein stimmungsvolles, mehrfarbiges Licht. Die Eleganz des Designs wird durch die gezielte Beleuchtung von Konturen und Flächen betont.

Die Farbwelt im Innenraum kann ganz nach individuellem Wunsch konfiguriert werden.

Ambiente-Lichtpaket plus beinhaltet folgende Beleuchtung in Weiß:

- ▶ Dachmodul vorn, inklusive Leseleuchten vorn und hinten
- ▶ Make-up-Spiegel beleuchtet für Fahrer- und Beifahrerseite
- ▶ Einstiegsleuchten auf den Unterseiten der Türen vorn/hinten
- ▶ Türinnenbetätigung vorn und hinten
- ▶ Handschuhfachbeleuchtung
- ▶ Gepäckraumbeleuchtung rechts und links
- ▶ Einstiegs-LED mit Raute-Projektion vorn in Rot

Ambiente-Lichtpaket plus beinhaltet folgende mehrfarbige Beleuchtung:

- ▶ Ambientebeleuchtung der Instrumententafel und der Instrumententafelabdeckung
- ▶ beleuchteten e-tron Schriftzug in der Instrumententafel auf der Beifahrerseite
- ▶ Ambientebeleuchtung der Mittelkonsole
- ▶ Lautsprecherbeleuchtung vorn und hinten
- ▶ Türtaschen vorn und hinten, beleuchtet
- ▶ Fußraumbeleuchtung vorn und hinten, abschaltbar

Für die Anpassung stehen sechs vordefinierte Farbprofile zur Verfügung. Zusätzlich können ein interaktives und ein individuelles Farbprofil aktiviert werden. Das interaktive Farbprofil wird durch die jeweiligen Audi drive select-Modi gesteuert. Beim individuellen Farbprofil können 30 Farben ausgewählt werden.

Während der Temperatureinstellung über das Klimabedienteil signalisiert ein kurzes Aufleuchten der Ambientebeleuchtung die Temperaturverstellung. Wird sie kälter geregelt, leuchtet sie blau. Wenn eine wärmere Regelung erfolgt, leuchtet sie rot.

Bei aktiviertem Themenwelt-Motiv: Das Ambiente-Lichtpaket plus passt die Farbstimmung automatisch an das aktivierte Themenwelt-Motiv an.

Weitere Innenausstattungen

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Zigarettenanzünder und Aschenbecher	Bestehend aus: ▶ Zigarettenanzünder (12 Volt) ▶ entnehmbarem Aschenbecher mit Deckel	9JD	60,- 50,42	●	●
Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn und hinten, beleuchtet	Aluminium gebürstet schwarz eloxiert; mit RS-Emblem vorn; vorn und hinten beleuchtet			○	○
Einstiegsleisten Carbon seidenmatt, beleuchtet	mit RS-Emblem vorn; vorn und hinten beleuchtet	VT3	700,- 588,24	●	●
Einstiegsleisten Carbon Camouflage matt	mit Raute-RS-Schriftzug vorn; vorn und hinten beleuchtet	VT2	700,- 588,24	-	●
Interieurapplikationen Vanadiumoptik	 Die Applikationen in Vanadiumoptik haben eine anthrazitfarbene Effektlack-Oberfläche, die je nach Lichtverhältnis unterschiedlich wirkt. Dadurch kommen die Interieurapplikationen besonders sportlich-progressiv zur Geltung. Die Ausstattung beinhaltet folgende Interieurapplikationen in Vanadiumoptik: ▶ Türinnenbetätigung inklusive Rahmen ▶ Schalteddies ▶ Spangen der Lufteinlässe ▶ Lenkradspange ▶ Shifterspange ▶ Spange der Schalterleiste vorn ▶ Aluminiumspange am Fahrzeugschlüssel und Modellschriftzug auf der Schlüsselrückseite ▶ Audi Ringe auf Lenkrad ▶ Taste zum Öffnen der Mittelkonsole			○	○
Fußmatten Audi exclusive	Für die individuelle Gestaltung des Fußraums. Die Farbe der Keder und der Nähte ist aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive wählbar: ▶ Alaskablau ▶ Diamantsilber ▶ Karmesinrot ▶ Moraviolett ▶ Baikalblau ▶ Iguanagrün ▶ Leuchtorange ▶ Neodymgold ▶ Calendula gelb ▶ Ingwerweiß ▶ Mandelbeige ▶ Ozeanblau ▶ Cognacbraun ▶ Jetgrau ▶ Mintgrau ▶ Schwarz Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.	YSR	430,- 361,34	●	●

Weitere Innenausstattungen

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Fußmatten mit RS-Schriftzug Audi exclusive			●	●
				
		Die Fußmatten in Schwarz mit RS-Schriftzug Audi exclusive schaffen eine individuelle Atmosphäre.	YTU	790,- 663,87
		Die Farbe der Keder, der Nähte und des RS-Schriftzugs kann aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive sowie aus dem Angebot der Farben der RS-Designpakete gewählt werden:		
		<ul style="list-style-type: none"> ► Alaskablau ► Diamantsilber ► Karmesinrot ► Moraviolett ► Baikalblau ► Iguanagrün ► Leuchtorange ► Neodymgold ► Calendulagelb ► Ingwerweiß ► Mandelbeige ► Ozeanblau ► Cognacbraun ► Jetgrau ► Mintgrau ► Schwarz 		
		sowie aus dem Angebot der Farben der RS-Designpakete:		
		<ul style="list-style-type: none"> ► Grau ► Rot ► Grün 		
		Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.		
Pedalerie aus Edelstahl			○	○
Sicherheitsgurte schwarz mit farbigem Rand Audi exclusive		Die Farbe des Rands der schwarzen Sicherheitsgurte ist wählbar aus dem Angebot der folgenden Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb und Iguanagrün.	YTQ	1.500,- 1.260,50
		Außerdem können Gurte mit roten oder grauen Rändern gewählt werden. Diese Gurte lassen sich mit den Audi exclusive-Farben Karmesinrot und Jetgrau kombinieren und sind außerdem farblich passend zu den Serieninnenräumen.		
		Ein Angebot der Audi Sport GmbH		
		Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer vollflächig in Schwarz ausgeführt. Nicht kombinierbar mit den RS-Design-paketen		
Dachhimmel Stoff schwarz			○	○
Dachhimmel Mikrofaser Dinamica² schwarz			6NC	2.050,- 1.722,69
Sonnenblenden vorn		mit Make-up-Spiegel beleuchtet auf Fahrer- und Beifahrerseite		○ ○

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.



e-tron GT

Technik



Spiegel

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, automatisch abblendend mit Memory-Funktion	<p>Die Außenspiegel verfügen über ein integriertes LED-Blinklicht und eine Bordsteinautomatik für den Beifahreraußenspiegel sowie über Spiegelglas in den Formen konvex, plan oder asphärisch.</p> <p>Durch die Bordsteinautomatik klappt der Beifahreraußenspiegel bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht der fahrenden Person eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.</p> <p>Die Memory-Funktion speichert die persönlichen Einstellungen im Fahrzeugschlüssel.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos	Der rahmenlose und automatisch abblendende Innenspiegel vermindert Blendeffekte. Der nachfolgende Verkehr kann so bei Dunkelheit besser wahrgenommen werden.			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Räder

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Reifendruck-Kontrollsyste				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Während der Fahrt überwachen Reifendrucksensoren den eingestellten Luftdruck der Räder. Auch bei werkseitig gelieferten Winterräder. Bei Druckverlust an einem oder mehreren Rädern erfolgt eine optische und akustische Warnung im Audi virtual cockpit plus und im MMI. Der Status der Luftdrücke und der Temperaturen der einzelnen Räder wird beim Fahren im MMI-System angezeigt.					
Reifenreparaturset				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mit dem Reifendichtmittel und dem 12-Volt-Kompressor kann bei Fahrzeugen ohne vollwertiges Reserverad oder Notlaufrad im Falle einer Reifenpanne der Reifen provisorisch repariert werden. Für die Weiterfahrt, z. B. in die Werkstatt, sind maximal 80 km/h Höchstgeschwindigkeit erlaubt.					
Das Reifenreparaturset ist im Frontkofferraum (Frunk) verstaut.					
Radschrauben diebstahlhemmend				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
nur durch mitgelieferten Adapter zu lösen					
Audi Neuwagen-Reifengarantie	Y4R	ohne Mehrpreis		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
die Audi Neuwagen-Reifengarantie mit 36 Monaten Laufzeit ab Fahrzeugübergabe an den Erstkunden ¹⁰ – für alle Audi Modelle					
Mit dem Erwerb Ihres neuen Audi durch Kauf, Finanzierung oder Leasing erhalten Sie auf alle ab Werk am Fahrzeug montierten Audi Original Reifen die Audi Neuwagen-Reifengarantie inklusive. Hiervon erfasst sind auch zusätzliche Audi Original Reifen als Teil von Winterkompletträder (4 Stück), die Sie zusammen mit Ihrem neuen Audi erwerben.					

Schließsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraum- entriegelung, mit Safelock¹¹	<p>Mit dem Komfortschlüssel kann das Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den Türen und der Gepäckraumklappe geöffnet und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschlossen werden.</p> <p>Durch Betätigung des Türgriffs kann das Fahrzeug ohne aktive Verwendung des Schlüssels geöffnet werden. Dies ist bei allen Türen möglich. Zum Verriegeln des Fahrzeugs von außen genügt das Berühren einer der Sensortasten, die sich an allen Türgriffen befinden. Dazu muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden.</p> <p>Über einen Tastendruck auf den Komfortschlüssel, in der Fahrertür oder auf die Softtouch-Taste des Gepäckraumklappengriffs kann die Gepäckraumklappe elektrisch geöffnet werden. Für ein besonders komfortables Entriegeln und Öffnen der Gepäckraumklappe ist eine Fußgeste (Kick-Bewegung) am Heck ausreichend.</p> <p>Das Öffnen der Gepäckraumklappe bei niedrigen Deckenhöhen wird durch einen programmierbaren Öffnungswinkel komfortabel gestaltet.</p> <p>Die Freigabe der Wegfahrberechtigung erfolgt ebenfalls ohne aktive Betätigung des Komfortschlüssels. Der Komfortschlüssel muss dazu im Fahrzeug mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole.</p> <p>Die Schlüsselober- und -unterseite besteht aus hochglanzlackierten schwarzen Komponenten und seitlichen Metallspangen in Vanadiumoptik. Die Oberseite des Komfortschlüssels ist zudem mit dem RS-Emblem signiert.</p>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Diebstahlwarnanlage	<p>Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe.</p> <p>Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock¹¹ verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länder spezifische Verfügbarkeit).</p> <p>Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis ▶ Warnung im Falle eines Diebstahls durch Neigungswinkelsensor ▶ akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Schließsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi connect Diebstahl-Ortungssystem ¹²	<p>Mit dem Audi connect Diebstahl-Ortungssystem ist das Fahrzeug im Fall der Fälle bestmöglich geschützt. Im Falle eines Diebstahls wird das System entweder manuell oder automatisch – z. B. durch Aktivierung der Diebstahlwarnanlage – ausgelöst. Nun kann das Fahrzeug per Fernzugriff über den Provider (Security Operations Center) lokalisiert und im Zweifel sogar stillgelegt werden. Durch die Lokalisierung des Fahrzeugs kann die Polizei beim Wiederauffinden des Fahrzeugs schnell und effizient unterstützt werden.</p> <p>Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, über die myAudi App^{13, 14} einen Transportmodus oder Werkstattmodus einzustellen, um sicherzugehen, dass z. B. bei Überführungen oder Werkstattbesuchen kein Alarm ausgelöst wird.</p> <p>Das Audi connect Diebstahl-Ortungssystem ist ein von unabhängigen Forschungsinstituten für Fahrzeugsicherheit zertifiziertes und ab Werk verfügbares System.</p> <p>Um das Audi connect Diebstahl-Ortungssystem nutzen zu können, müssen Sie Hauptnutzer_in Ihres Fahrzeugs über myAudi werden. Anschließend muss das Ortungssystem aktiviert und es kann auch über myAudi verwaltet werden. Nähere Informationen zur Aktivierung erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder in der Bedienungsanleitung für Ihren Audi.</p>	7I1	720,- 605,04	●	●
Garagentoröffner ¹⁵	<p>Der Garagentoröffner (HomeLink®) ist eine integrierte programmierbare Funkfernbedienung zur Bedienung von Garagentoren, Grundstückstoren, Parkbarrieren, Sicherheitssystemen und Beleuchtungsanlagen.</p> <p>Die fest in das Bedienkonzept integrierte Steuerungs- und Sendeeinheit ist frei programmierbar. Touchscreen-Felder zur Bedienung können individuell benannt werden. Insgesamt können bis zu acht verschiedene Systeme gespeichert werden, die individuell benannt werden können. Die verwendete Funktechnologie gewährleistet Zuverlässigkeit und Sicherheit. Ein externer Zugriff auf das Steuerungssystem über das Internet ist nicht möglich.</p> <p>Bei Annäherung an den gespeicherten Standort erscheint eine entsprechende Benachrichtigung zur Auslösung des Sendevorgangs. Zur Einrichtung des Systems steht eine benutzerfreundlich geführte Programmierunterstützung über das MMI touch mit passenden Bordbuchinformationen zur Verfügung. Durch die feste Integration der universellen Funkfernbedienung müssen keine Handsender mehr mitgeführt werden, da mit dem Garagentoröffner (HomeLink®) das Fahrzeug selbst die Schnittstelle zu Haussystemen wird.</p>	VC2	250,- 210,08	●	●

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung – = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

Sitzkomfort

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<p>Für Fahrer- und Beifahrersitz steht eine Vielzahl elektrischer Einstellmöglichkeiten zur Verfügung. Die Einstellungen werden für den Fahrersitz gespeichert und zusätzlich automatisch in persönlichen Profilen gesichert.</p> <p>Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz beinhalten folgende Einstellmöglichkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzhöhe ▶ Sitzlängsposition ▶ Sitz- und Lehnenneigung <p>Die Memory-Funktion für die Fahrerseite bietet zwei Speicherplätze pro persönlichem Nutzerprofil für die elektrisch einstellbaren Vordersitze und die Außenspiegel. Über die Speichertaste können die Einstellungen gespeichert und abgerufen werden. Zusätzlich wird die letzte Sitzposition automatisch im persönlichen Profil gespeichert.</p> <p>Die Einstiegshilfe erleichtert das Ein- bzw. Aussteigen. Ist die Zündung ausgeschaltet, fährt beim Öffnen der Fahrtür der zugehörige Sitz nach hinten.</p>			
Sitzheizung vorn			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	 <p>Die Sitzheizung beheizt die Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie die Sitzseitenwangen der Vordersitze.</p> <p>Am Klimabedienteil ist die Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz individuell dreistufig einstellbar.</p>			
Sitzheizung vorn und hinten		4A4 400,- 336,13	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<p>Die Sitzheizung beheizt die Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie die Sitzseitenwangen der Vordersitze und der äußeren Fondsitze.</p> <p>Am Klimabedienteil ist die Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz sowie für die beiden äußeren Fondsitze individuell dreistufig einstellbar.</p>			

Sitzkomfort

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance								
Sitzbelüftung vorn	<p>Besonders auf langen Strecken von einem angenehmen Sitzklima für Fahrer- und Beifahrersitz profitieren.</p> <p>Zur Belüftung wird Luft durch das perforierte Leder der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz eingesaugt.</p> <p>Die aktive Sitzbelüftung vorn bietet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ regulierte Belüftung an der Sitz- und Lehnenmittelbahn ▶ angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen ▶ in 3 Stufen einstellbare Stärke des Luftstroms am unteren MMI touch-Display – dem Klimabedienteil ▶ Unterkühlschutz durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung <p>Bei der Sitzbelüftung vorn ist das Leder der belüfteten Vorder- und der unbelüfteten äußeren Fondsitze perforiert.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	4D3	ohne Mehrpreis	●	●								
Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn	<p>Auf besonders langen Strecken von einem angenehmen Sitzklima profitieren. Die vielfach einstellbare Massagefunktion kann das Wohlbefinden verbessern.</p> <p>Die aktive Sitzbelüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch eingesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima, auch bei hohen Außentemperaturen. Zur Belüftung wird Luft durch das perforierte Leder der Sitz- und Lehnenmittelbahn von Fahrer- und Beifahrersitz eingesaugt, die Intensität ist in drei Stufen am Klimabedienteil einstellbar. Der Unterkühlschutz erfolgt durch automatisches Zuheizen der Sitzheizung. Das Leder der belüfteten Vorder- und der unbelüfteten äußeren Fondsitze ist perforiert.</p> <p>Die Massagefunktion umfasst acht verschiedene Massageprogramme, die zur gezielten Entspannung der Rücken- und Schultermuskulatur entwickelt wurden. Insgesamt werden je Vordersitz zehn pneumatische Kissen eingesetzt. Diese können in drei Intensitäten eingestellt werden. Die Einstellung der Programme und der Intensität erfolgt über das MMI touch-Display.</p> <p>Verfügbare Massageprogramme:</p> <table border="0"> <tr> <td>▶ Welle</td> <td>▶ Erholung</td> </tr> <tr> <td>▶ Klopfen</td> <td>▶ Schulter</td> </tr> <tr> <td>▶ Stretch</td> <td>▶ Aktivierung</td> </tr> <tr> <td>▶ Rücken</td> <td>▶ Vitalisierung</td> </tr> </table> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	▶ Welle	▶ Erholung	▶ Klopfen	▶ Schulter	▶ Stretch	▶ Aktivierung	▶ Rücken	▶ Vitalisierung	4D5	750,- 630,25	●	●
▶ Welle	▶ Erholung												
▶ Klopfen	▶ Schulter												
▶ Stretch	▶ Aktivierung												
▶ Rücken	▶ Vitalisierung												

Klimatisierung

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
3-Zonen-Komfortklimaautomatik				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Komfort-Standklimatisierung				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Luftqualität-Paket		Erfrischende Luftqualität und verbesserte Reinheit. Die Luftionisation kann zu einem verbesserten Frischegefühl der Luft beitragen. Der Partikel-Sensor misst die Feinstaubbelastung außerhalb des Fahrzeugs und im Fahrzeuginnenraum. Die gemessene Luftgüte wird farbig in einer Skala im MMI touch-Display visualisiert. Mithilfe einer intelligenten Umluft- und Frischluftsteuerung kann die Innenraumluftqualität deutlich verbessert werden.	2V3 400,- 336,13	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Infotainment

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
MMI Navigation plus mit MMI touch				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



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 plus oder dem großflächigen Head-up-Display^{1, 8}. Ebenso begeisternd ist die Bedienung mittels Touchdisplay mit haptischem Feedback, Sprachbedienung mit natürlichsprachlicher Interaktion oder einer verbesserten Schriftzeichenerkennung.

MMI Navigation plus mit MMI touch beinhaltet:

- ▶ Navigationssystem¹⁷ mit Darstellung auf einem hochauflösenden 10,1 Zoll großen Farbdisplay (1.540 x 720)
- ▶ Audi virtual cockpit plus mit 12,3-Zoll-Farbdisplay inklusive Anzeige der Navigationskarte
- ▶ Kartenupdate online¹⁸: Download aktueller Navigationsdaten
- ▶ 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- ▶ direkten Zugriff aus der Navigation auf POIs (z. B. Ladesäulen) von ausgewählten Drittanbietern bzw. Dienstleistern. Bei Bedarf erfolgt die Anzeige dynamischer Zusatzinformationen wie Bewertungen und Öffnungszeiten sowie die Verfügbarkeit von Ladesäulen.
- ▶ Prädiktiven Effizienzassistenten⁶, der die Streckendaten des Navigationssystems nutzt und zusammen mit dem optional gegen Aufpreis erhältlichen adaptiven Geschwindigkeitsassistenten⁶ in der Lage ist, bei aktiver Geschwindigkeitsregelung den Freilauf situationsbedingt vorausschauend und effizient zu aktivieren oder zu deaktivieren. Zusätzlich kann über das aktive Fahrpedal ein haptischer Hinweis („anklopfen“) auf einen Streckenverlauf mit Tempoverringerung geben werden⁶.
- ▶ Online-Verkehrsinformationen plus
- ▶ MMI-Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- ▶ MMI touch zur schnellen, intuitiven Bedienung – z. B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- ▶ einfache Bedienung des Infotainments über natürlichsprachliche Interaktion^{13, 19}
- ▶ detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u. v. m.
- ▶ Eingabe von bis zu 10 Zwischenzielen
- ▶ gesamtes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment²⁰
- ▶ 2 USB-C-Anschlüsse mit Daten- und Ladefunktion vorn sowie 2 USB-Anschlüsse mit Ladefunktion hinten
- ▶ Bluetooth-Schnittstelle²¹ (Freisprechen und Audiostreaming)
- ▶ E-Mails und Mitteilungen vom Mobiltelefon anzeigen und vorlesen lassen^{21, 22}
- ▶ AM-/FM-Phasendiversity
- ▶ Digitalradio DAB+
- ▶ geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout	<p>Das volldigitale Kombiinstrument in 12,3-Zoll-Full-HD-Auflösung mit zusätzlichem RS-Layout zeichnet sich durch eine flexible, klar strukturierte Anzeige aus. Wählbar sind neben der Instrumentendarstellung im „Klassik“-Design die grafischen Darstellungsoptionen „e-tron Sport“ und „Sport“ sowie der RS-spezifische, zentrale Powermeter mit Geschwindigkeitsanzeige in dynamischem Design.</p> <p>Ausgewählte Informationen rund um das Fahrzeug und seine Funktionen können individuell und bedarfsgerecht angezeigt werden.</p> <p>Das Audi virtual cockpit plus mit zusätzlichem RS-Layout beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 4 individuelle Darstellungsoptionen: „e-tron Sport“, „Sport“ und „Klassik“ sowie der RS-spezifische, zentrale Powermeter mit Geschwindigkeitsanzeige in dynamischem Design, das im MMI touch-Display ausgewählt werden kann ▶ bedarfsgerechte Anzeige von Geschwindigkeit, Leistungsabruf, Kartendarstellung, Audi connect-Diensten²⁰, Radio- und Media-Informationen und vielem mehr ▶ Konfiguration von Bordcomputerwerten in der Seitenanzeige ▶ Bedienung über das Multifunktionslenkrad ▶ Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell ▶ permanente Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung ▶ Pausenempfehlung <p>Mit der VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad kann intuitiv und zügig zwischen 2 unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente gewechselt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ progressive Ansicht mit großen, anschaulichen Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte ▶ klassische Ansicht mit großen Leistungsabruf- und Geschwindigkeitsanzeigen 			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Head-up-Display⁸	<p>Das mehrfarbige und kontrastreiche Head-up-Display projiziert wichtige Fahrerinformationen in das direkte Sichtfeld der fahrenden Person. Es ist gut wahrnehmbar und reduziert die Blickabwendung vom Verkehrsgeschehen. Auf Wunsch können die Geschwindigkeit, Warnhinweise und weitere fahrerrelevante Informationen der MMI Navigation plus mit MMI touch sowie aus optional gegen Aufpreis erhältlichen Ausstattungen wie Assistenzsystemen projiziert werden.</p>	KS1	1.400,- 1.176,47	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Infotainment

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang	<p>Das Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 16 Lautsprechern inklusive 3D-Klang-Lautsprechern, Centerspeaker und Subwoofer ▶ 15-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 710 Watt <p>Der 3D-Klang überzeugt durch eine räumliche Klangwiedergabe für die Vordersitze. Dieses Soundfeature 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. So wird im Fahrzeug ein nahezu beispiellos authentisches 3D-Surround-Erlebnis erzeugt und das Gefühl vermittelt, als säße man in der ersten Reihe eines Konzertaals.</p> <p>In Verbindung mit dem Audi Application Store²³ unterstützt das Soundsystem die Wiedergabe von Inhalten im Dolby Atmos²⁴-Audioformat. Dolby Atmos²⁴ erzeugt einen immersiven, multidimensionalen Sound und besticht durch Intensität, Klarheit und Detailtiefe – ein Klangerlebnis, das Sie spürbar von allen Seiten umhüllt.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Audi Application Store und Smartphone-Interface	<p>Der Audi Application Store im MMI des Fahrzeugs ermöglicht den Zugang zu einer großen und stetig wachsenden Auswahl beliebter Apps, zum Beispiel aus den Kategorien Nachrichten und Podcasts, Sport und Spiele oder Video und Entertainment. Ohne die Verwendung eines Smartphones können diverse Apps direkt ins MMI des Fahrzeugs geladen und im Rahmen der rechtlichen Vorgaben genutzt werden. Über verfügbare Updates für die geladenen Apps werden Sie informiert. Diese können direkt im Fahrzeug heruntergeladen werden.</p> <p>Die Ausstattung beinhaltet zudem eine App zur Nutzung von Amazon Alexa²⁵ im Fahrzeug und bietet damit Zugriff auf Ihre mit Alexa verbundenen Smart-Home-Geräte sowie Unterhaltung, Nachrichten, Sportergebnisse und vieles mehr.</p> <p>Für die Nutzung der Apps und von Amazon Alexa²⁵ werden ein myAudi^{13, 16} Account und eine Datenverbindung benötigt.</p> <p>Mit der Ausstattung besteht ebenfalls die Möglichkeit, monatlich ein kostenloses Datenpaket für drei Jahre ab Neufahrzeugauslieferung des Fahrzeugs zu buchen²⁶. Dieses kann anschließend bei Bedarf verlängert werden. Zusätzliche Datenpakete können jederzeit kostenpflichtig hinzugebucht werden.</p> <p>Über dieses Datenvolumen und einen integrierten WLAN-Hotspot ist es außerdem möglich, bis zu acht mobile Endgeräte wie Smartphones und Tablets mit dem WLAN des Fahrzeugs zu verbinden und das gebuchte Datenvolumen zu nutzen.</p> <p>Alternativ können Sie die Datenverbindung auch mittels eines mobilen Hotspots über Ihr Smartphone herstellen, wobei abhängig von Ihrem Mobilfunkvertrag zusätzliche Kosten anfallen können.</p> <p>Das Smartphone-Interface^{27, 28} verbindet das Smartphone mit dem Fahrzeug und bringt Smartphone-Inhalte direkt aufs MMI touch-Display. Die Verbindung kann dabei entweder mithilfe eines passenden USB-Kabels oder kabellos erfolgen.²⁹ Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party-Apps²⁸ lassen sich komfortabel über das MMI touch-Display sowie per Sprachbedienung steuern.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Digitaler Radioempfang³⁰	<p>Zusätzlich zum analogen Senderangebot wird der Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern nach DAB-Standard (DAB+) angeboten.</p> <p>Ein zweiter DAB-Tuner mit zweiter DAB-Antenne sucht permanent nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders, während die Senderliste gleichzeitig aktualisiert wird.</p> <p>Im MMI werden programmbegleitende Informationen³¹, wie z. B. Interpret_in oder Titel, sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z. B. Cover oder Wetter) angezeigt.</p> <p>Diese Ausstattung kann auch nach Auslieferung des Fahrzeugs bei Bedarf gebucht werden. Dazu öffnen Sie einfach die myAudi App^{13, 16}. Dort kann auch die passende Laufzeit gewählt werden.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Audi phone box^{13, 21}	 <p>Das Smartphone kann mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug verbunden werden, um Telefonate zu führen oder Musik über das Fahrzeug abzuspielen. Kompatible Smartphones können kabellos im Fahrzeug geladen werden. Dank LTE-Unterstützung mit 5G-Technologie wird das Mobilfunksignal verstärkt und somit eine sehr gute Sprach- und Empfangsqualität ermöglicht.</p> <p>Es können zwei Mobiltelefone gleichzeitig verbunden werden. Die im zuerst verbundenen Mobiltelefon hinterlegten Kontaktdata werden im MMI angezeigt. Beide Mobiltelefone können zum Freisprechen genutzt werden. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden.</p> <p>Die Audi phone box beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ universelle Bluetooth-Schnittstelle ▶ komfortable, integrierte Freisprecheinrichtung ▶ Telefonablagefläche vorn mit den Abmessungen 170 x 87 mm ▶ Lademöglichkeit über USB-Anschluss oder per Wireless Charging (Qi-Standard) ▶ Vergessenswarnung ▶ Ladestatusanzeige im MMI touch-Display ▶ Koppelantenne zur Verbindung des Mobiltelefons mit der Außenantenne für verbesserte Empfangsqualität ▶ LTE-Signalverstärker mit 5G-Technologie für verlustarme Übertragung zwischen Außenantenne und Telefonablage 			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Infotainment

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
USB Type-C®³² Power Delivery Ladekabel	Mit dem USB Type-C® ³² Power Delivery Ladekabel (beidseitig USB Type-C® ³² -Anschlüsse) kann bei gleichzeitiger Verwendung mit dem USB Power-Ladegerät eine max. Ladeleistung von bis zu 100 Watt (Power Delivery) für das schnelle und komfortable Laden von Mobiltelefonen, Tablets oder mobilen Endgeräten mit USB Type-C® ³² -Buchse im Fahrzeug abgerufen werden. Das Ladekabel ist ebenfalls geeignet für die Verwendung des Audi music interface, des Smartphone-Interface oder der USB-Ladefunktion, vorausgesetzt, das Fahrzeug ist mit diesen Funktionen ausgestattet. Lieferumfang: USB-Ladekabel mit USB Type-C® ³² -Stecker für mobile Endgeräte mit USB Type-C® ³² -Buchse, abgewinkelt	YJW 30,- 25,21	●	●
Audi connect Navigation & Infotainment²⁰	Audi connect vernetzt Ihr Fahrzeug mit dem Internet und liefert so Echtzeitinformationen und Zugriff auf nützliche Online-Funktionen. Lassen Sie sich durch die innovativen Dienste Ihren Alltag erleichtern und bei der Fahrt- und Reiseplanung unterstützen. Ein vielseitiges Dienstportfolio kann Ihnen in komplexen Fahrsituationen helfen und für mehr Komfort und Sicherheit sorgen. 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-Hotspot ³³ können im Fond per Laptop, Tablet oder mit anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abgerufen werden wie im heimischen Büro. Über die myAudi App ^{13, 16} stehen im Bereich Themenwelt ¹³ kuratierte Hintergrundbilder ausgewählter Partner für das MMI-Mittendisplay zur Verfügung. Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot ³³ und die Nutzung von Diensten, die Online-Media-Streaming erfordern (wie z. B. Online-Radio ³³ und Hybrid-Radio ³³). Die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot ³³ und die Nutzung von Diensten, die Online-Media-Streaming erfordern, erfolgt 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 .		○	○

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi connect Navigation & Infotainment²⁰ (Fortsetzung)	Audi connect Navigation & Infotainment beinhaltet:					
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Navigation mit Google™³⁴ Satellitenkarte ▶ Onlinesuche nach Navigationszielen ▶ Online-Spracheingabe^{19, 35} ▶ Online-Verkehrsinformationen ▶ Online-Verkehrsinformationen plus ▶ Online-Points-of-Interest ▶ On-Street-Parking³⁶ ▶ Gefahreninformationen ▶ e-tron-Routenplaner^{13, 16} ▶ Hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung ▶ Online-Media-Streaming^{33, 37} (bspw. Amazon Music-Integration³⁸) ▶ Online-Radio³³ ▶ Hybrid-Radio³³ ▶ Wetterinformationen ▶ Online-News³⁹ ▶ WLAN-Hotspot³³ ▶ Nutzer-Profile¹³ ▶ Zugang Themenwelt¹³ ▶ Ampelinformationen^{13, 40} online ▶ myAudi Navigation^{13, 14} ▶ Kartenupdate online 					

Kommunikation

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control ⁴¹	<p>Audi connect Notruf & Service</p> <p>Die Audi connect Notruf & Service-Dienste sorgen für ein sicheres Gefühl auf jeder Fahrt – egal, was passiert und wohin der Weg führt. So wird zum Beispiel im Falle eines schweren Unfalls ein automatischer Notruf an die Audi Notrufzentrale geleitet. Mithilfe der automatisch übermittelten Fahrzeuginformationen kann schnellstmöglich Hilfe organisiert werden.</p> <p>Mit dem Dienst Prädiktive Wartungserinnerung^{6, 13, 42, 43} wird der Zustand ausgewählter Verschleißteile des Fahrzeugs auf Basis von Zeit, Laufleistung und Sensordaten überwacht. Somit kann frühzeitig ein Wartungsbedarf erkannt werden.</p> <p>Außerdem kann der Dienst Online-Car-Care^{13, 42, 44} Sie über außerordentliche Serviceereignisse⁴⁵ und Feldmaßnahmen⁴⁶ informieren. Sollte es dennoch zu einer Panne oder einem leichten Unfall kommen, steht mit dem Online-Pannenruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit.</p> <p>Zusätzlich kann mit dem Dienst Fahrzeug-Ferndiagnose^{6, 13, 42} eine Ferndiagnose des Fahrzeugs durchgeführt und Handlungsempfehlungen für das weitere Vorgehen können abgeleitet werden.</p> <p>Im Paket sind folgende Dienste enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gesetzlicher Notruf⁴⁷ ▶ Audi connect Notruf⁴⁸ ▶ Online-Pannenruf ▶ Audi Schadenservice ▶ automatische Serviceerinnerung⁴⁹ ▶ Prädiktive Wartungserinnerung^{6, 13, 42, 43} ▶ Online-Car-Care^{13, 42, 44, 45, 46} ▶ Fahrzeug-Ferndiagnose^{6, 13, 42} <p>Audi connect Remote & Control</p> <p>Die Dienste von Audi connect Remote & Control vernetzen das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{13, 16} kann aus der Ferne auf das Fahrzeug zugegriffen, die letzte Parkposition und der aktuelle Fahrzeugstatus eingesehen werden. Dazu gehören unter anderem die aktuelle elektrische Reichweite, der aktuelle Ladezustand, der aktuelle Kilometerstand, die nächste fällige Inspektion sowie die Information, ob Türen und Fenster verschlossen sind. Bei Bedarf kann das Fahrzeug aus der Ferne ver- und entriegelt werden. Für den höchsten Komfort können zusätzlich die Standklimatisierung sowie der Ladevorgang sofort gestartet werden. Bestimmte optional gegen Aufpreis erhältliche Sonderausstattungen können zusätzlich von der Online-Anbindung profitieren. So kann beispielsweise eine Benachrichtigung⁵⁰ beim Auslösen der Diebstahlwarnanlage an das Smartphone gesendet werden.</p> <p>Im Paket sind folgende Dienste enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Parkposition ▶ Fahrzeugstatus ▶ Fahrdaten ▶ Remote Ver- und Entriegeln⁵¹ ▶ Remote Laden ▶ Remote Klimatisieren ▶ Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage⁵⁰ 				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Assistenzsysteme

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus^{6, 52}		PCY 4.540,- 3.815,13	●	●

Das Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus beinhaltet Assistenzsysteme, die beim Fahren in der Stadt, auf Landstraßen und auf der Autobahn sowie beim Parken unterstützen können. Paketumfang ist der Remote Parkassistent plus⁵³, der auf Wunsch den gesamten Rangievorgang übernimmt und per Smartphone-App^{13, 16} gesteuert werden kann.

Dafür wird von der Steuereinheit eine Vielzahl von Echtzeitdaten der Radarsensorik, der Kameras und der Ultraschallsensoren erfasst, analysiert und es werden unterstützende Warnungen und Eingriffe ausgelöst.

Das Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus beinhaltet folgende Pakete:

- ▶ Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus
- ▶ Assistenzpaket Stadt
- ▶ Assistenzpaket Tour

Das Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus beinhaltet:

- ▶ Remote Parkassistent plus
- ▶ Umgebungskameras
- ▶ Parkassistenten mit Einparkhilfe plus

Das Assistenzpaket Stadt beinhaltet:

- ▶ Kreuzungsassistenten
- ▶ Spurwechselwarnung
- ▶ Ausstiegswarnung
- ▶ Querverkehrsassistenten hinten
- ▶ Audi pre sense rear

Das Assistenzpaket Tour beinhaltet:

- ▶ adaptiven Fahrrassistenten mit Notfallassistent
- ▶ adaptiven Geschwindigkeitssassistenten mit Geschwindigkeitsbegrenzer
- ▶ Spurführungsassistenten
- ▶ Effizienzassistenten
- ▶ Abbiegeassistenten
- ▶ Ausweichassistenten
- ▶ Fernlichtassistenten (nur in Verbindung mit LED-Scheinwerfern ohne Matrix-Funktion)
- ▶ kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung⁵²

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Ausstattungen können den jeweiligen Einzelbeschreibungen entnommen werden.

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Assistenzpaket Stadt^{6, 52}	<p>enthält speziell auf den urbanen Verkehr abgestimmte Assistenzfunktionen</p> <p>Dazu zählt die Unterstützung an viel befahrenen, unübersichtlichen Kreuzungen. Warnung beim Spurwechsel vor Verkehr auf der Nebenspur, wenn ein anderes Fahrzeug in Längsrichtung vorbeifährt, sowie vor Fahrzeugen, die beim Rückwärtsfahren (z. B. aus einer Parklücke) hinter dem Fahrzeug queren. Werden drohende Kollisionen erkannt, können Schutzmaßnahmen eingeleitet werden.</p> <p>Im Assistenzpaket Stadt sind enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreuzungsassistent ▶ Spurwechselwarnung ▶ Ausstiegswarnung ▶ Querverkehrsassistent hinten ▶ Audi pre sense rear <p>Detaillierte Informationen zu den einzelnen Ausstattungen können den jeweiligen Einzelbeschreibungen entnommen werden.</p>	PCM	1.350,- 1.134,45	●	●	
Assistenzpaket Tour^{6, 13, 52}	<p>Kombiniert eine Vielzahl von Funktionen in einem Paket. Diese bieten bei Fahrten auf langen Strecken und Überlandfahrten noch mehr Komfort, Sicherheit und Effizienz. Das System unterstützt zudem beim Fahren im Stau und durch Baustellenbereiche sowie beim Abbiegen und Ausweichen.</p> <p>Das Assistenzpaket Tour beinhaltet folgende Assistenzsysteme:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ adaptiven Fahrassistenten mit Notfallassistent ▶ adaptiven Geschwindigkeitsassistenten mit Geschwindigkeitsbegrenzer ▶ Spurführungsassistenten ▶ Effizienzassistenten ▶ Abbiegeassistenten ▶ Ausweichassistenten ▶ kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung⁵² <p>Detaillierte Informationen zu den einzelnen Ausstattungen können den jeweiligen Einzelbeschreibungen entnommen werden.</p>	PCC	1.890,- 1.588,24	●	●	

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19 % MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus^{6, 52, 54}	<p>enthält innovative Assistenzsysteme, die die Hinderniserkennung, das Ein- und Ausparken sowie das Rangieren noch komfortabler machen</p> <p>Die Besonderheit: Über die intuitive myAudi App^{13, 16} des Remote Parkassistenten plus kann die fahrende Person durch Dauerdruck der Audi >>P-Taste auf der Bedienoberfläche den Parkvorgang mit dem Smartphone⁵⁵ aktiv steuern. Den gesamten Vorgang muss sie dabei vollumfänglich überwachen. Innerhalb der Systemgrenzen bremst das Fahrzeug bei Hindernissen automatisch ab.</p> <p>Das System kann in Längs- und Querparklücken vorwärts und rückwärts einparken und aus Längsparklücken wieder ausparken. Aus Querparklücken kann zusätzlich mittels der myAudi App^{13, 16} ausgeparkt werden. Es ist möglich, vor dem Einparkvorgang aus dem Fahrzeug auszusteigen und nach dem Ausparken wieder einzusteigen.</p> <p>Das Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Remote Parkassistent plus ▶ Umgebungskameras ▶ Parkassistenten mit Einparkhilfe plus <p>Detaillierte Informationen zu den einzelnen Ausstattungen können den jeweiligen Einzelbeschreibungen entnommen werden.</p>	PCF	1.300,- 1.092,44	●

Assistenzsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Notbremsassistent vorn^{6, 52}			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
 <p>Durch die permanente Überwachung des Bereichs vor dem Fahrzeug mit der Frontkamera und eine vernetzte Analyse der erfassten Daten kann das System als kritisch eingestufte Situationen wie die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls erkennen.</p> <p>Das System kann innerhalb der Systemgrenzen situations- und geschwindigkeitsabhängig vor drohenden Kollisionen warnen und entsprechende Bremsungen einleiten. Schutzmaßnahmen können frühzeitig eingeleitet werden.</p> <p>Bereits im Stillstand können Fahrzeuge, Fußgänger und Radfahrer erkannt werden. Bei erkannten Fahrzeugen kann das System im Geschwindigkeitsbereich von ca. 5 km/h bis 245 km/h eine Bremsung einleiten. Bei erkannten Fußgängern und Radfahrern erfolgt eine Bremsung im Geschwindigkeitsbereich von ca. 5 km/h bis 85 km/h.</p> <p>Wird eine drohende Frontkollision ermittelt, warnt das System in einem mehrstufigen Konzept. Die Warnung erfolgt optisch, akustisch und haptisch und kann bei Bedarf eine Bremskraftunterstützung bzw. eine Vollverzögerung einleiten. Dadurch kann die Geschwindigkeit reduziert bzw. die Kollision unter Umständen vermieden werden.</p> <p>Zu den Schutzmaßnahmen für die Insassen durch den Notbremsassistent vorn gehören:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aktivierung der Warnblinkanlage ▶ reversible Straffung der Sicherheitsgurte ▶ Optimierung der Sitzposition ▶ Aktivierung des Schließvorgangs der Fenster 			<input type="radio"/>	
Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer⁶			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Einparkhilfe plus⁶	Durch die Nutzung von Daten der acht unauffällig in die Stoßänger integrierten Ultraschallsensoren unterstützt die akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu erkannten Objekten in einer selektiven optischen Darstellung im MMI touch-Display angezeigt. Erkannte Hindernisse außerhalb des Fahrwegs werden als weißes Segment angezeigt. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden. 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.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung^{6, 56}	standortbezogene Information und automatische Anzeige von Verkehrszeichen wie Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive situations- und tageszeitabhängiger Geschwindigkeitsgebote im Audi virtual cockpit plus Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung beinhaltet: <ul style="list-style-type: none">▶ Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote▶ Erkennung von Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und Anzeige des dazugehörigen Geschwindigkeitslimits⁵²▶ situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe und bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation plus bereitgestellt. Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rückfahrkamera⁶	 Die Rückfahrkamera stellt im MMI touch-Display den Erfassungsbereich hinter dem Fahrzeug dar. Dynamische Anzeigeelemente wie eine berechnete Fahrspur unterstützen beim Einparken oder Rangieren. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert und wird durch das Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole oder, sofern die Abstandsanzeige eingeblendet ist, eine Schaltfläche im Bildschirm aktiviert.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Assistenzsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Umgebungskameras⁶				●	●

Die Umgebungskameras sind mit der Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige kombiniert. Für noch komfortableres Rangieren liefern die Umgebungskameras eine Vielzahl von Ansichten der unmittelbaren Fahrzeugumgebung direkt auf den Touchscreen des Fahrzeugs. Während der Rangiermanöver dienen praktische Hilfslinien zur Orientierung. Sogar Bordsteine und statische Hindernisse werden berücksichtigt. Die Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige unterstützt beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren durch akustische Signale und optische Darstellung mit virtueller Fahrspuranzige.

Vier weitwinklige Umgebungskameras erfassen den gesamten Bereich unmittelbar rund um das Fahrzeug. Aus den Bilddaten der Kameras wird eine Vielzahl verschiedener, durch den Touchscreen steuerbarer Ansichten ermöglicht.

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

Folgende Ansichten sind über das MMI touch-Display steuerbar:

- ▶ stufenlos schwenk- und zoombare Außenansicht von Fahrzeug und Umgebung
- ▶ skalier- und verschiebbare virtuelle Vogelperspektive für ein exakteres Rangieren und Positionieren des Fahrzeugs
- ▶ Ansicht der vorderen oder hinteren Räder für bessere Sicht bei Annäherung an einen Bordstein
- ▶ Rückfahrkameraansicht mit Hilfselementen zum Querparken
- ▶ Ansicht der vorderen Kamera mit eingeblendeten Hilfslinien erleichtert das Rangieren und zeigt Hindernisse vor dem Fahrzeug
- ▶ Panoramaansicht (ca. 180°) vorn und hinten unterstützt in engen Parklücken und Einfahrten sowie an unübersichtlichen Kreuzungen

Die mit den Umgebungskameras kombinierte Einparkhilfe plus mit Umgebungsanzeige unterstützt akustisch und optisch beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren nach vorn, zur Seite und nach hinten. Dafür werden die Daten der zwölf unauflägig in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren genutzt. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu erkannten Objekten in einer selektiven optischen Darstellung im Display angezeigt. Erkannte Hindernisse außerhalb des Fahrwegs werden als weißes Segment angezeigt. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden. 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.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung mit Fahrerbeobachtung⁶	<p>Das System warnt den Fahrer optisch und akustisch bei erkannten Aufmerksamkeitsverlusten, die beispielsweise durch Ablenkung oder Müdigkeit hervorgerufen werden.</p> <p>Mithilfe von Sensoren wird innerhalb der Systemgrenzen zum Beispiel das Fahr- und Lenkverhalten überwacht und damit ein Müdigkeitslevel ermittelt. Zur besseren Einschätzung kommt zusätzlich eine Fahrerbeobachtungskamera zum Einsatz. In verschiedenen Stufen warnt das System anschließend im Audi virtual cockpit plus visuell durch ein farbig hervorgehobenes Pop-up, welches zur Pause auffordert, sowie durch eine akustische Meldung.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adaptiver Fahrassistent mit Notfallassistent^{6, 52}	<p>Auf mehrspurigen Autobahnen und Stadtstraßen kann das System dabei helfen, dass das Fahrzeug dem Verkehr konstant und spurtreu folgt. Der adaptive Fahrassistent ermöglicht ein komfortables Fahren im Geschwindigkeitsbereich von 0 bis maximal 250 km/h und in Stausituationen.</p> <p>Der adaptive Fahrassistent mit Notfallassistent beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ adaptiven Geschwindigkeitssassistenten ▶ Spurführungsassistenten ▶ Notfallassistenten <p>Der adaptive Geschwindigkeitssassistent unterstützt beim Beschleunigen, Bremsen sowie Halten von Geschwindigkeit und Abstand.</p> <p>Der Spurführungsassistent hilft beim Halten der Fahrspur. Dadurch kann der Fahrkomfort z. B. auf langen Strecken und im dichten Stadtverkehr spürbar gesteigert werden.</p> <p>Der integrierte Notfallassistent kann vor kritischen Situationen warnen und, wenn erforderlich, Schutzmaßnahmen einleiten und einen Notruf absetzen.⁴¹</p> <p>Detaillierte Informationen zu den einzelnen Ausstattungen können den jeweiligen Einzelbeschreibungen entnommen werden.</p> <p>Hinweis: nur bestellbar in Verbindung mit Assistenzpaket Tour (PCC) oder Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus (PCY)</p>	6I6	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
Spurverlassenswarnung⁶	<p>hilft innerhalb der Systemgrenzen, ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu vermeiden</p> <p>Ist das System aktiviert, funktionsbereit und wurde kein Blinker gesetzt, hilft die Spurverlassenswarnung durch korrigierende Lenkeingriffe, ein Überfahren von erkannten Fahrbahnbegrenzungslinien zu vermeiden. Eine zusätzliche Lenkradvibration kann auf Fahrerwunsch eingestellt werden. Das System hat einen Funktionsbereich von ca. 60 bis maximal 250 km/h.</p> <p>Das System wird aktiviert, sobald das Fahrzeug eingeschaltet wird. Es kann zusätzlich über das MMI touch-Display manuell ein- und ausgeschaltet werden.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Assistenzsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Nachtsichtassistent				●	●

Das System unterstützt bei Nachtfahrten, indem ein Infrarot-Wärmebild der Fahrbahnumgebung vor dem Fahrzeug im Display des Audi virtual cockpit plus angezeigt wird.

Erkannte Personen und größere Wildtiere werden in der Anzeige gelb markiert. Wird aufgrund ihrer Bewegung und Position eine mögliche Gefahrensituation ermittelt, wechselt die Markierung auf Rot. Zudem erscheint ein Warndreieck im Display und eine akustische Warnung wird ausgelöst.

Der Nachtsichtassistent wird bei Dunkelheit automatisch aktiviert, wenn das Abblendlicht eingeschaltet ist oder sich der Lichtschalter im AUTO-Modus befindet.

Erweiterte Funktionen mit innovativen Lichtsystemen. In Kombination mit dem Matrix LED-Scheinwerfer wird eine markierte Person⁵⁷, die sich auf der Fahrspur befindet, zusätzlich durch einen Scheinwerfer mit dem Markierungslicht mehrmals pulsartig angeleuchtet. Damit sind Personen für die fahrende Person besser erkennbar und diese selbst erhält einen Warnhinweis.

Im Head-up-Display^{1,8} (falls mitbestellt) werden zusätzlich die Warnhinweise angezeigt.

Fahrwerke und Bremsen

	Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
adaptive air suspension				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Aktivfahrwerk	1P8	7.000,- 5.882,35	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

Fahrwerke und Bremsen

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Aktivfahrwerk (Fortsetzung)					

Aktivfahrwerk (Fortsetzung)

Das Gesamtsystem beruhigt aktiv über ein breites Frequenz-Spektrum den Fahrzeugaufbau und die Räder und kann somit einen exzellenten Fahrkomfort bieten.

Insgesamt wird ein breiter Bereich zwischen exzellentem Komfort und herausragender Fahrdynamik abgedeckt. Das bedeutet: einerseits ein spürbarer Komfortgewinn beim Fahren, andererseits dort, wo es erforderlich und gewünscht ist, pure Fahrdynamik, hohe Fahrstabilität sowie agiles Handling. Die grundsätzliche Ausprägung des Fahrwerks ist über Audi drive select wählbar.

Die integrierte Kurvenneigefunktion reduziert die auf die im Fahrzeug sitzenden Personen einwirkenden Querbeschleunigungen. Besonders ausgeprägter Beschleunigungs- und Bremskomfort kann im MMI im Audi drive select-Modus „comfort“ eingestellt werden. Die Absenkung des Fahrzeugniveaus bei hohen Geschwindigkeiten führt zur Reduzierung des Luftwiderstands.

Der Komforteinstieg hebt das Fahrzeug beim Öffnen der Türen an und ermöglicht somit ein komfortableres Ein- und Aussteigen.

Über Audi drive select sind verschiedene Modi einstellbar, welche die Trimmlagen wie folgt einstellen:

RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
TrimmLAGEN im Stand:	TrimmLAGEN im Stand:
<ul style="list-style-type: none"> ▶ „anheben“ bzw. „lift“: +20 mm ▶ „comfort“/„dynamic“/„efficiency“: +/-0 mm ▶ „individual“: Fahrwerkshöhe kann zwischen „standard“ (+/-0mm), „abgesenkt“(-10 mm) und „stark abgesenkt“ (-22 mm) verstellt werden. ▶ „RS1“ und „RS2“: Fahrwerkshöhe kann zwischen „standard“ (+/-0 mm), „abgesenkt“(-10 mm) und „stark abgesenkt“ (-22 mm) verstellt werden 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ „anheben“ bzw. „lift“: +30 mm ▶ „comfort“/„dynamic“/„efficiency“: +/-0 mm ▶ „RS performance“: -12 mm ▶ „RS1“ und „RS2“ mit Verstellung der Fahrzeughöhe zwischen „standard“: +/-0 mm und „stark abgesenkt“: -12 mm
TrimmLAGENANPASSUNG während der Fahrt:	TrimmLAGENANPASSUNG während der Fahrt:
<ul style="list-style-type: none"> ▶ „comfort“/„dynamic“: -10 mm (automatische Absenkung ab 90 km/h, nicht manuell anwählbar) ▶ „comfort“/„dynamic“: -22 mm (automatische Absenkung ab 180 km/h, nicht manuell anwählbar) ▶ „efficiency“: -22 mm (automatische Absenkung ab 90 km/h, nicht manuell anwählbar) 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ „comfort“/„dynamic“: -12 mm (automatische Absenkung ab 180 km/h, nicht manuell anwählbar) ▶ „efficiency“: -12 mm (automatische Absenkung ab 90 km/h, nicht manuell anwählbar) ▶ „RS1“ und „RS2“ mit Verstellung der Fahrzeughöhe zwischen „standard“: +/-0 mm und „stark abgesenkt“: -12 mm

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
quattro	<p>Serienmäßig mit vollvariablen quattro Antrieb ausgestattet. In Verbindung mit dem elektrischen Antriebssystem kann so eine besonders schnelle und bedarfsgerechte Verteilung der Antriebskräfte auf die einzelnen Räder erfolgen.</p> <p>Damit überzeugt der quattro Antrieb in vier Kernfeldern:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fahrdynamik: beeindruckende Beschleunigung und erhöhte Anfahrspontanität sorgen für ein sportliches Fahrverhalten ▶ Traktion: verbesserte Traktion, insbesondere bei Fahrbahnen mit gemischter Oberflächenbeschaffenheit, unter anderem dank einer besonders schnell regelnden Antischlupfregelung ▶ Sicherheit: gesteigerte Fahrstabilität und Spurtreue ▶ Effizienz: erhöhter Wirkungsgrad durch bedarfsgerechte Steuerung der Antriebsmomente und verbesserte Rekuperation unter Ausnutzung der Reibpotenziale an beiden Achsen 			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
quattro mit geregelter Hinterachs differenzialsperre	<p>Die elektronisch geregelte und vollvariable Hinterachs differenzialsperre verbessert die Antriebsmomentenverteilung an der Hinterachse, kombiniert mit gezielten Bremseingriffen. Das macht sich bemerkbar durch hohe Traktion, souveränes Lenkverhalten und die Lenkpräzision. Besonders die Kurvendynamik, die Fahrstabilität und das Bremsverhalten profitieren davon.</p> <p>Das System besteht aus einer elektronisch geregelten, vollvariablen Hinterachs differenzialsperre und gezielten Bremseingriffen. Die Differenzialsperre verbessert bei durchdrehenden Rädern die Antriebsmomentenverteilung bzw. die Traktion, durch gezielte Bremseingriffe werden das Lenkverhalten und die Lenkpräzision zusätzlich verbessert.</p> <p>Bei dynamischer Fahrweise wird das kurveninnere Hinterrad leicht abgebremst, wodurch das kurvenäußere Hinterrad eine höhere Antriebskraft besitzt. Durch die Kraftdifferenz zwischen dem kurvenäußerem und dem kurveninneren Rad wird eine zusätzliche Drehkraft (Giermoment) in die eingeschlagene Richtung erzielt. Das Ergebnis ist ein direktes und dynamisches Einlenken in die Kurve.</p> <p>Die Hinterachs differenzialsperre in Verbindung mit den Bremseingriffen verbessert das Querbeschleunigungspotenzial, höhere Kurvengeschwindigkeiten, die Fahrstabilität bei Lastwechseln in Kurvenfahrten, das Spurwechselverhalten und die Stabilität im Schubbetrieb. Besonders auf Fahrbahnoberflächen mit geringer Haftung wie Nässe oder Schnee ist die Wirkweise der Differenzialsperre und der Bremseingriffe spürbar.</p> <p>Ein weiterer Vorteil der elektronisch geregelten Hinterachs differenzialsperre ist ein verbessertes Bremsverhalten bei Vollbremsungen. Dabei wird durch ein komplettes Öffnen der Differenzialsperre eine sehr gute Ansteuerung der einzelnen Räder bei einer ABS-Bremsung erreicht.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Fahrwerke und Bremsen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Servolenkung plus	Die serienmäßige, optimierte Progressivlenkung zur Steigerung der Fahrdynamik und des Fahrkomforts sorgt durch eine geschwindigkeitsabhängige Lenkunterstützung für ein präziseres Lenkgefühl im höheren Geschwindigkeitsbereich und hervorragende Unterstützung beim Parken und Rangieren durch einen reduzierten Lenkaufwand.				○	○
Allradlenkung mit Sportlenkung vorn	<p>Agilität für gesteigerte Fahrdynamik, Stabilität für mehr Sicherheit, Handlichkeit für mehr Komfort – diese Fahreigenschaften vereinen die Allradlenkung in Kombination mit der Sportlenkung vorn.</p> <p>Gesteigerte Fahrdynamik und verbesserter Fahrkomfort werden durch eine zusätzliche Lenkbarkeit der Hinterachse in einem System vereint. Die fahrende Person wird durch aktive Lenkeingriffe an der Hinterachse unterstützt und erlebt spürbar eine Steigerung der Fahrdynamik sowie des Fahrkomforts über den gesamten Geschwindigkeitsbereich.</p> <p>Bei niedrigen Geschwindigkeiten wird der Lenkaufwand reduziert und der Wendekreis des Fahrzeugs durch ein gegensinniges Lenken der Hinterräder verkleinert. Die Handlichkeit des Fahrzeugs wird dadurch deutlich erhöht. Die Allradlenkung unterstützt auch die Einparkvorgänge des Parkassistenten⁶. Werden höhere Geschwindigkeiten gefahren, erfolgt eine gezielte Anpassung der Lenkwinkel an der Hinterachse durch gleichsinniges Lenken. Die Lenkbewegungen werden schnell und präzise umgesetzt. Damit verbessern sich das Ansprechverhalten der Lenkung und die Fahrstabilität des Fahrzeugs.</p> <p>Die Sportlenkung vorn zeichnet sich durch die veränderte Lenkübersetzung von 14,3 : 1 aus. Dadurch ist die Lenkung gegenüber der Servolenkung plus noch direkter übersetzt, was präzisere Lenkmanöver ermöglicht und zur Verkürzung des Lenkeinschlags führt.</p> <p>Insgesamt ermöglicht die Allradlenkung in Kombination mit der Sportlenkung vorn leichteres Manövrieren, ein sportliches Fahrverhalten sowie ein souveränes, komfortables Lenkverhalten.</p> <p>Verbesserung der Fahrdynamik:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ präziseres Eilenkerhalten ▶ direkteres Ansprechverhalten der Lenkung ▶ hohe Fahrstabilität und Spurtreue ▶ gesteigerte Agilität <p>Verbesserung des Fahrkomforts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ komfortables Handling ▶ reduzierter Lenkwinkeleinschlag ▶ geringerer Wendekreis ▶ erhöhte Stabilität bei Spurwechseln und beim Ausweichen bei hohen Geschwindigkeiten 	PHZ	1.900,- 1.596,64	●	●	

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung – = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

Technik und Sicherheit

		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Lenkradeinstellung elektrisch	<p>Die Lenksäule lässt sich bequem per Knopfdruck in Höhe und Abstand in die individuell gewünschte Position einstellen. Die Ein- und Ausstiegsautomatik bringt das Lenkrad bei Bedarf in eine Position, die das Ein- und Aussteigen komfortabler macht. In Verbindung mit Vordersitzen elektrisch einstellbar und Memory-Funktion lassen sich die individuelle Höhen- und Abstands-einstellung des Lenkrads speichern.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
e-tron Sportsound	<p>Sportlichkeit, Hochwertigkeit und der progressive Charakter des Fahrzeugs kommen während der Fahrt durch den e-tron Sportsound noch deutlicher zur Geltung.</p> <p>Der faszinierende Klang der digital erzeugten Soundkulisse variiert last- und geschwindigkeitsabhängig bis zur Höchstge-schwindigkeit. Das digital erzeugte Fahrgeräusch wird über einen weiteren Außenlautsprecher und zwei zusätzliche Innen-lautsprecher abgegeben. Das akustische Erlebnis des e-tron Sportsounds lässt sich in Audi drive select über die fest defi-nierten Fahrmodi einstellen.</p> <p>Im Modus efficiency ermöglicht der e-tron Sportsound in einer dezenten Ausprägung ein komfortables und nahezu ge-räuschloses Fahren, im Modus comfort ist das Fahrgeräusch ausgewogen und im Modus dynamic in sportlicher Ausprägung. In den frei konfigurierbaren individual-Modi stehen die Soundprofile dezent, ausgewogen und sportlich zur Auswahl.</p> <p>Das gesetzlich vorgeschriebene akustische Fahrzeug-Warnsystem ist immer aktiv. Damit ist das Fahrzeug mit dem Ziel der Erhöhung der Verkehrssicherheit auch bei niedrigen Geschwindigkeiten z. B. für Fußgänger_innen und Radfahrer_innen wahrnehmbar.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar	Fullsize-Airbags für Fahrer- und Beifahrerseite, inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Seitenairbags vorn und hinten und Kopfairbagsystem	<p>Die Seitenairbags vorn und hinten sind in die Sitzlehnen der Vordersitze und äußeren Fondsitze integriert. Zusätzlich entfal-tet sich im Bedarfsfall ein Kopfairbagsystem vor den seitlichen Fensterflächen. So können Personen auf den Vordersitzen und den äußeren Fondsitzen bei einem Seitenauftreff geschützt werden.</p> <p>Beleuchtete Gurtschlösser erhöhen den Komfort und werten den Innenraum durch eine dezente und hochwertige Beleuch-tung auf. Das Suchen nach dem Gurtschloss bei Dunkelheit gehört damit der Vergangenheit an.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnwesten					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kindersitzbefestigung i-Size-konform, Top Tether für die Rücksitzbank	<p>Normhalterung zur praktischen Befestigung von i-Size-konformen Kindersitzen. Inklusive zusätzlichen Befestigungspunkts (TopTether⁵⁸).</p> <p>Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.</p>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ladesysteme

Ladesysteme		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Produkt	Beschreibung				
On-board-Ladegerät bis 11 kW (AC)^{59, 60}	Das Fahrzeug kann serienmäßig mit bis zu 11 kW Wechselstrom (AC)-Ladeleistung geladen werden. Das ins Fahrzeug integrierte On-board-Ladegerät legt die auf 11 kW begrenzte AC-Ladeleistung fest. Der AC/DC-Wandler konvertiert während des Ladevorgangs Wechselstrom (AC) in Gleichstrom (DC), um die Hochvoltbatterie zu laden.	K03		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
e-tron Ladesystem kompakt^{60, 61}	<p>Das Mode-2-Ladesystem ist für das Laden an Steckdosen konzipiert und mobil einsetzbar.</p> <p>Den Status des Ladesystems und des Ladevorgangs zeigen LEDs an der Bedieneinheit an. Abhängig vom genutzten Haushalts- bzw. Industriestecker und von den marktspezifischen Stromnetzeigenschaften ist am Fahrzeug eine Ladeleistung von bis zu 11 kW bei 3-phäsigem Stromnetz bzw. 7,4 kW bei 1-phäsigem Stromnetz möglich. Die Ladeleistung lässt sich zwischen 100 % und 50 % manuell umschalten. Zur schnellen Aufladung wird eine Industriesteckdose empfohlen. Optional ist die abschließbare und platzsparende Wandhalterung Clip gegen Aufpreis erhältlich.</p> <p>Das e-tron Ladesystem kompakt beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ eine Bedieneinheit inklusive eines Fahrzeuganschlusskabels ▶ unterschiedliche Netzanschlusskabel mit Haushalts- und Industriestecker⁶² 	KW1		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fahrzeugladekabel	Das Fahrzeugkabel verbindet die Bedieneinheit des Ladesystems mit dem Fahrzeug und hat eine Länge von 4,5 m.			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zweiter Ladezugang	<p>Der AC-Ladezugang auf der Fahrerseite und der AC-/DC-Ladezugang auf der Beifahrerseite bieten in vielen alltäglichen Parksituationen einen möglichst kurzen Weg von der Ladesäule oder Steckdose bis zum Ladezugang des Fahrzeugs. Damit kann beim klassischen Laden an Ladesäulen am Straßenrand das Ladekabel auf der Gehwegseite verbleiben. Zusätzlich ermöglicht der AC-/DC-Ladezugang auf der Beifahrerseite das Schnellladen an High-Power-Charging-Säulen (HPC).</p> <p>Der AC-Ladezugang auf der Fahrerseite und der AC-/DC-Ladezugang auf der Beifahrerseite können nicht gleichzeitig genutzt werden, eine parallele Verwendung der beiden AC-Ladezugänge wird durch ein Verriegelungskonzept der Ladeklappen verhindert.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem^{59, 60}	Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m, Stromstärke 10 A) mit gewinkeltem Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem kompakt			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

● = als Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.

			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Industriestecker CEE 16 A, 400 V, lang und gerade, für das e-tron Ladesystem⁶³					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m) mit Industriestecker CEE 16 A, 3-phasisch, rot, gerade Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt				
Industriestecker CEE 16 A, 400 V, für das e-tron Ladesystem⁶³			73J	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		Netzanschlusskabel (Länge 0,9 m) mit Industriestecker CEE 16 A, 3-phasisch, rot, gewinkelte Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt				
Industriestecker CEE 32 A, 400 V, lang und gerade, für das e-tron Ladesystem⁶³			73Q	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
		Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m) mit Industriestecker CEE 32 A, 3-phasisch, rot, gerade Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt				

Ladesysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden bis zu 22 kW (AC) ⁶⁴	Ladekabel zum Laden an öffentlichen AC-Ladesäulen mit Typ-2-Stecker. Das 6 m lange Kabel verbindet die Ladesäule mit dem AC-Ladezugang des Fahrzeugs. Das Ladekabel unterstützt eine Ladeleistung von bis zu 22 kW (dreiphasig). Dabei kann pro Phase eine Stromstärke von bis zu 32 A übertragen werden.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ladedose CCS Typ 2	Ladezugang zur Hochvoltbatterie mit Combined Charging System Typ 2 (CCS2) – einem kombinierten AC- und DC-Ladezugang. Der DC-Ladezugang ermöglicht High Power Charging. ▶ Ladezugang über AC-Laden (Mode 2 und Mode 3) ▶ Ladezugang über DC-Laden (Mode 4)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Plug & Charge	Mit der Funktion Plug & Charge autorisiert sich das vollelektrische Fahrzeug an kompatiblen Ladesäulen beim Einsticken des Ladesteckers automatisch. Das Starten des Ladevorgangs kann somit komfortabel ohne RFID-Karte oder App erfolgen. Mit dem Abziehen des Kabels wird der Vorgang wieder beendet. Voraussetzung für die Nutzung von Plug & Charge: ▶ bestehender Vertrag mit Audi charging ⁶⁵ (ECE) ▶ vorherige Aktivierung in der myAudi App ^{13, 16} durch den/die Hauptnutzer_in ▶ Aktivierung der Funktion im MMI des Fahrzeugs		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Audi charging ⁶⁶	Audi charging ist der Service für das komfortable Laden von e-tron Modellen und Plug-in-Hybridfahrzeugen der Marke Audi in einer Vielzahl von europäischen Ländern. Zur Verfügung stehen derzeit Hunderttausende öffentliche Ladestationen. Für die ladenetzübergreifende Nutzung dieser Ladesäulen über Landesgrenzen hinweg ist nur noch ein Vertrag mit Audi charging erforderlich. Das komfortable Handling erfolgt mit der myAudi App ^{13, 16} , der Audi charging-Karte oder per Plug & Charge ⁶⁷ . Audi charging bietet verschiedene maßgeschneiderte Ladetarife (basic, plus oder pro), um alle Mobilitätsbedarfe abzudecken. Audi charging vereint komfortables Laden und einfaches Handling: ▶ eine Schnittstelle über myAudi ^{13, 16} für einfache Anmeldung, Freischaltung von Ladesäulen, Vertragsmanagement und Kostentransparenz ▶ nahtlose Integration ins Audi MMI und in den e-tron-Routenplaner ▶ Unterstützung von Plug & Charge ⁶⁷		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

● = Sonderausstattung lieferbar ○ = Serienausstattung - = kein Angebot. Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.



Audi Neuwagenabholung



		Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi Erlebnis Abholung	<p>Die Marke Audi hautnah erleben: Machen Sie Ihren Tag der Abholung zu einem ganz besonderen Erlebnis. Eine Werksabholung an den Standorten Ingolstadt und Neckarsulm schafft faszinierende und unvergessliche Momente. Die Erlebnis Abholung in Ingolstadt und Neckarsulm bietet ein umfangreiches Rahmenprogramm und im Wesentlichen folgende Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ individuelle Fahrzeugübergabe und -erklärung durch Ihren Audi Expert ▶ Erlebnisführung durch die Produktion (Gruppenführung) ▶ je nach Antriebskonzept volle Batterieladung/Vollbetankung ▶ Besichtigung der Traditionsausstellung (Neckarsulm)/Besuch im museum mobile (Ingolstadt) <p>Wir freuen uns darüber hinaus, Sie in das Restaurant Nuvolari (Neckarsulm) bzw. Audi Marktrestaurant (Ingolstadt) einladen zu dürfen.</p> <p>Nur in Verbindung mit der Audi Erlebnis Abholung und nur für den Standort Ingolstadt bestellbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Werkerebnis „exklusiv“ (Ingolstadt) In Einzelführungen von insgesamt ca. 2 Stunden erhalten Sie und Ihre Begleitpersonen eine individuelle Besichtigung exklusiver Werkbereiche, die wir im Vorkontakt mit Ihnen abstimmen. Die Fahrzeugübergabe findet exklusiv in privater Atmosphäre statt. Darüber hinaus laden wir Sie und Ihre Begleitpersonen ins Fine Dining Restaurant AVUS ein. Im Fokus dabei: die Marke Audi ganz persönlich erleben. ▶ Audi driving experience (Ingolstadt) Erleben Sie die Performance unserer Modelle bei einem für Sie individuell gestalteten Fahrerlebnis im Audi driving experience Center in Neuburg (ca. 20 Fahrminuten von Ingolstadt). Im Rahmen des 2-stündigen Programms fahren Sie den Audi S6 e-tron auf der bewässerten Dynamikfläche und erhalten Fahrtipps von einem professionellen Instruktor. Auf dem Handlingparcours sitzen Sie am Steuer eines Audi RS e-tron GT performance und wir zeigen Ihnen, wie Sie souverän und kontrolliert auf der Ideallinie unterwegs sein können. In einem anspruchsvollen Offroadparcours erleben Sie als Mitfahrer, wie Sie mit dem Audi Q5 e-hybrid auch in schwierigem Terrain gekonnt vorankommen. So wird Ihre Audi driving experience zu einem unvergesslichen Erlebnis. Hinweis: Audi driving experience (Neuburg a. d. Donau) – buchbar für den Zeitraum April bis Oktober. Dieses Angebot gilt für eine fahrende Person. Begleitpersonen begrüßen wir währenddessen gerne in der Lounge des Audi driving experience Center Neuburg. <p>Hinweis: vorbehaltlich verfügbarer Kapazitäten an den Werksstandorten</p>		1.325,- 1.113,45	●	●
			355,- 298,32	●	●
			355,- 298,32	●	●

Audi Neuwagenabholung

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi Erlebnis Abholung – Werkerlebnis „Audi Sport Exklusiv“ (Neckarsulm)	Zusätzlich zu den Umfängen der „Audi Erlebnis Abholung“ erhalten Sie und Ihre Begleitpersonen für ca. 1,5 Stunden einen exklusiven Einblick in die Produktionsbereiche von Audi Sport. Im Fokus dabei: die Produktionsstätte Ihres neuen Audi hautnah erleben. Fahrzeugübergabe und -erklärung durch Ihren Audi Expert finden exklusiv im Showroom von Audi Sport statt. Hinweis: vorbehaltlich verfügbarer Kapazitäten am Werksstandort	1.680,- 1.411,76	●	●
RS Dynamiktraining in Neuburg a. d. Donau (Audi driving experience)	Exklusiv für RS-Kundinnen und -Kunden: Erleben Sie die Dynamik und das Handling der Audi RS-Modelle beim RS Dynamik-training im Audi driving experience center in Neuburg a. d. Donau. Im Rahmen des halbtägigen Programms fahren Sie den kompakten Audi RS 3 Sportback auf der bewässerten Dynamikfläche und erhalten Fahrtipps von professionellen Instruktoren der Audi driving experience. Auf dem Handlingparcours sitzen Sie am Steuer eines Audi RS e-tron GT performance und wir zeigen Ihnen, wie Sie souverän und kontrolliert auf der Ideallinie unterwegs sein können. Unter Anleitung erfahrener Instruktoren trainieren Sie mit beiden Fahrzeugen gezielt Fahrtechniken wie ABS-Bremsung, Übersteuern, Kurventechnik und Slalom – alles in sicherer Umgebung und mit Fokus auf die beeindruckende Performance unserer Audi RS-Fahrzeuge. Den Buchungslink für Ihr RS Dynamiktraining entnehmen Sie bitte Ihren Vertragsunterlagen.	500,- 420,17	●	●



Audi Anschlussgarantie & Versicherung



			Bestellchlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi Anschlussgarantie	<p>Die Audi Anschlussgarantie bietet gegen eine Vielzahl von Schadensfällen eine nachhaltige Risikoabsicherung und Kostenkontrolle über die ersten 2 Jahre der Herstellergarantie hinaus. Sie ist direkt und ausschließlich beim Neuwagenkauf bestellbar. Es sind verschiedene Laufzeit-/Gesamtaufleistungskombinationen wählbar. Dazu erhalten Sie nähere Informationen bei Ihrem Audi Partner.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtaufleistung 30.000 km ▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtaufleistung 60.000 km ▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtaufleistung 90.000 km ▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtaufleistung 120.000 km ▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtaufleistung 150.000 km ▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 40.000 km ▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 80.000 km ▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 120.000 km ▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 50.000 km ▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 100.000 km ▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtaufleistung 150.000 km 					
		EA1	600,- 504,20	●	●	
		EA2	750,- 630,25	●	●	
		EA3	1.200,- 1.008,40	●	●	
		EB4	1.350,- 1.134,45	●	●	
		EB3	1.800,- 1.512,61	●	●	
		EA4	1.650,- 1.386,55	●	●	
		EA5	2.250,- 1.890,76	●	●	
		EA6	3.450,- 2.899,16	●	●	
		EA7	2.250,- 1.890,76	●	●	
		EA8	3.300,- 2.773,11	●	●	
		EA9	5.700,- 4.789,92	●	●	

Audi Anschlussgarantie & Versicherung

Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵	EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------	-----------------------------

Persönliche Beratung zur Audi AutoVersicherung durch Ihren Audi Partner	<p>Die Audi AutoVersicherung⁶⁸</p> <p>Lassen Sie sich bei Ihrem Audi Partner zur Audi AutoVersicherung⁶⁸ persönlich beraten. Bei Auswahl der Option „Persönliche Beratung zur Audi AutoVersicherung durch Ihren Audi Partner“ erhalten Sie Ihr individuelles Kfz-Versicherungsangebot.</p> <p>Mit der Audi AutoVersicherung⁶⁸ fahren Sie auf der sicheren Seite. Wählen Sie genau die Leistungsbausteine, die zu Ihren Bedürfnissen passen. Ihr Audi Partner unterstützt Sie im Schadenfall und ist Ihr zentraler Ansprechpartner. Das alles erledigt er für Sie und sorgt für eine fachgerechte Kfz-Reparatur. So sind Sie und Ihr Audi stets in guten Händen.</p> <p>Die wesentlichen Merkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ individueller Versicherungsschutz nach Ihrem persönlichen Bedarf ▶ Reparatur in der Fachwerkstatt mit Originalteilen des Herstellers oder qualitativ gleichwertigen Ersatzteilen ▶ kompetente Beratung und Unterstützung bei der Schadenabwicklung durch persönlichen Ansprechpartner im Autohaus ▶ Komfort-Tarif mit hohem Leistungsumfang, z. B. Mallorca Police und Zusammenstoß mit allen Tieren ▶ spezielle Leistungen für Elektro-/Hybridfahrzeuge, wie die Allgefahrendeckung für Ihren Akku ▶ jetzt bis zu 30 % Nachlass auf den Kfz-Haftpflichtbeitrag für Fahrerassistenzsysteme erhalten⁶⁹ 	YMJ	ohne Mehrpreis	●	●
Persönliche Beratung zu Audi Wartungspaketen durch Ihren Audi Partner	<p>Lassen Sie sich bei Ihrem Audi Partner zu Audi Wartungsprodukten der Audi Leasing persönlich beraten. Bei Auswahl der Option „Persönliche Beratung zu Audi Wartungsprodukten durch Ihren Audi Partner“ erhalten Sie Ihr individuelles Angebot durch Ihren Händler.</p> <p>Mit einem Wartungsvertrag der Audi Leasing ganz entspannt in die Werkstatt: Wartung & Inspektion⁷⁰ deckt Ihre Inspektionskosten ab und WartungPlus⁷¹ hält Ihr Fahrzeug in Form – und das alles zum monatlichen Festpreis.</p> <p>Die wesentlichen Merkmale:</p> <p>Mit Wartung & Inspektion⁷⁰ zahlen Sie eine konstante monatliche Rate und erhalten dafür die grundlegenden Wartungs- und Inspektionsarbeiten an Ihrem Audi – wenn sie benötigt werden. Dazu gehören die Inspektionen laut Herstellervorgabe ebenso wie Öl-/Bremsflüssigkeitswechsel, Zündkerzen- und Luftfilterwechsel und mehr. Darüber hinaus steht Ihnen pro Wartung oder Inspektion ein Tag Ersatzmobilität⁷² zu.</p> <p>Mit dem Wartungsvertrag WartungPlus⁷¹ sind alle Dienstleistungen von Wartung & Inspektion⁷⁰ sowie zahlreiche weitere Wartungsarbeiten und Verschleißteile – bei sachgemäßem Gebrauch – inklusive. Dazu zählen beispielsweise Bremsbeläge und Bremsscheiben, Kupplung, Keilriemen und Zahnriemen. Auch die Arbeitskosten für den Austausch sind mit abgedeckt. Und zusätzlich zur Ersatzmobilität⁷³ für geplante Werkstattaufenthalte sorgen wir bei einer Panne ohne Zusatzkosten für Bergung und Abschleppen bis zur nächstgelegenen Vertragswerkstatt. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.audi.de oder bei Ihrem Audi Partner.</p>	YMK	ohne Mehrpreis	●	●



Audi connect

Audi connect Navigation und Infotainment²⁰

Navigation mit Google™ Satellitenkarte

Durch die hochdetaillierte Satellitenkarte von Google™³⁴ 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™³⁴ trägt zu einem hochwertigen Erscheinungsbild der Audi Navigation bei.

Onlinesuche nach Navigationszielen¹³

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.¹⁹ 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 Sprachbefehl kann die Spracheingabe auch ohne Tastendruck gestartet werden. Dazu muss die Spracheingabe einfach mit dem Schlüsselbegriff „Hey Audi“ beginnen. Darüber hinaus wird der Zugriff auf Online-Inhalte wie Wetter und Allgemeinwissen ermöglicht. Mit der Verbindung zu ChatGPT^{®74}, bereitgestellt über Microsoft Azure® OpenAI^{®74, 75} Service, kommt geballtes Wissen aus dem Internet in natürlicher Sprache ins Fahrzeug. So bleiben nur wenige Fragen unbeantwortet.⁷⁶ Die Online-Spracheingabe ermöglicht außerdem das freie Diktieren von SMS.³⁵ 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: spurgaue 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.

Online-Points-of-Interest

Direkt aus der Navigation auf eine Vielzahl von Standorten, auf sogenannte Points of Interest (u. a. Ladestationen, Supermärkte, Restaurants, Parkhäuser), zugreifen. Auf Wunsch erhalten Sie über das MMI-Display relevante und standortbezogene Angebote und erweiterte Informationen von ausgewählten Drittanbietern. Dazu gehören beispielsweise die Verfügbarkeit von WLAN, rollstuhlgerechten Eingängen sowie aktuelle Öffnungszeiten. Ein Symbol im MMI-Display weist auf bestimmte Aktionen am Zielort hin wie z. B. Gutscheine, die eingelöst werden können. Durch die Integration von Nutzerbewertungen und Fotos ist es noch einfacher, sich für ein Reiseziel zu entscheiden.

On-Street-Parking³⁶

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

Gefahreninformationen¹³

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

Audi connect Navigation und Infotainment²⁰

(Fortsetzung)

e-tron-Routenplaner

Die Planung der Route kann entweder bequem in der myAudi App^{13, 16} oder direkt im Auto erfolgen. In beiden Fällen wird die Route entlang der erforderlichen Ladepunkte berechnet, um das Ziel zu erreichen. Dabei bezieht die Berechnung neben dem Füllstand der Batterie auch die Verkehrslage mit ein und zeigt die Ankunftszeit inklusive der notwendigen Ladezeit an. Es werden bevorzugt Schnellladestationen berücksichtigt, um die Ladezeiten minimal zu halten. Während eines aktiven Ladevorgangs werden die verbleibende Ladezeit und der aktuelle Ladezustand der Batterie angezeigt. Sobald die Fahrt fortgesetzt werden kann, kann dies als Push-Nachricht auf dem Smartphone angezeigt werden. Wurde über myAudi ein Ziel gefunden, so kann es direkt an das Fahrzeug gesendet und dort beim Einstiegen 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^{13, 16} 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 Hervorhebung markanter Gebäude und Sehenswürdigkeiten in realistischer 3D-Optik sorgt für eine bessere Wiedererkennbarkeit von Gebäuden und erleichtert die Orientierung in ausgewählten Städten.

Online-Media-Streaming²⁷

Zugang zu Musikdiensten wie Amazon Music³⁸

Online-Radio³³

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

Hybrid-Radio³³

Das Radio wechselt automatisch und nahtlos zwischen klassischem Rundfunk über FM oder DAB und dem dazu passenden Online-Radiostream 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 Tage vorhergesagt oder die kurzfristige Wetterentwicklung mithilfe des Regenradars angezeigt werden.

Online-News³⁹

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-Hotspot³³

Audi connect ermöglicht einen drahtlosen Internetzugang mittels WLAN-Hotspot im Fahrzeug. So kann man bis zu acht mobile Endgeräte, wie Tablets oder Smartphones, gleichzeitig mit dem WLAN des Fahrzeugs verbinden und das gebuchte Datenvolumen nutzen. Zur Nutzung ist ein aktiviertes Datenpaket unseres Mobilfunkpartners notwendig.

Audi connect

Audi connect Navigation und Infotainment²⁰

(Fortsetzung)

Nutzer-Profile¹³

Durch das Anlegen eines Nutzer-Profils 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-Profile (myAudi¹³ oder lokal) angelegt oder ein Gast-Profil verwendet werden. Beim Einsteigen ins Fahrzeug erscheint eine persönliche Begrüßung im MMI und die individuellen Einstellungen der identifizierten Person werden geladen. Die Einstellungen der zuletzt aktiven Person werden beim Ausschalten des Motors dem jeweiligen Nutzer-Profil oder dem verwendeten Fahrzeugschlüssel zugeordnet. Die Anzahl der gespeicherten Fahrzeugeinstellungen ist abhängig von den gewählten Sonderausstattungen.

Zugang Themenwelt

Greifen Sie über den Bereich Themenwelt^{13, 1} in Ihrer myAudi App^{13, 16} auf ein stetig wachsendes Portfolio kurierter Hintergrundbilder für das MMI-Display zu – von stimmungsvollen Fotos bis zu beliebten Kinohelden. In Verbindung mit Ambiente-Lichtpaket plus¹ passt sich die Ambientebeleuchtung automatisch farblich an das Motiv an.

Ampelinformationen^{13, 40} online

Der Dienst Ampelinformationen online zeigt im Kombiinstrument eine Geschwindigkeitsempfehlung im Rahmen des geltenden Tempolimits an, mit der die nächste Ampel bei Grün erreicht werden kann. Beim Halten an einer roten Ampel erscheint im Kombiinstrument ein Countdown, der die Sekunden bis zur nächsten Grünphase herunterzählt.

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^{13, 14} 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.

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment (IT3)

98

Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Funktionsumfänge können landesspezifischen Einschränkungen unterliegen. Audi connect Navigation & Infotainment ist nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI-Navigationssystem plus volumänglich nutzbar.

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-Media-Streaming erfordern (wie z. B. Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot und die Nutzung von Diensten, die Online-Media-Streaming 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. Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig.

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 Neufahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Danach verlängert sich die Laufzeit kostenfrei einmalig um weitere 12 Monate.

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:
(IT3) (Fortsetzung)

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 & Control⁴¹**

Audi connect Notruf

Im Falle eines schweren Unfalls wird automatisch ein Notruf ausgelöst. Mithilfe der Übermittlung fahrzeugrelevanter Daten wie Unfallort oder Anzahl der im Fahrzeug sitzenden Personen an das Audi Notruf Callcenter kann schnell und zielgerichtet Hilfe organisiert werden. Geschulte Callcenteragents betreuen die Verunfallten auch im Ausland in der Landessprache⁴⁸ der fahrenden Person und informieren parallel die lokalen Rettungskräfte mit den zur Rettung relevanten Daten. Der Audi connect Notruf kann auch manuell über eine Taste ausgelöst werden, um beispielsweise Hilfe für andere zu rufen.

Online-Pannenruf

Im Falle einer Panne kann über die Service-Call-Taste im Dachmodul der Online-Pannenruf ausgelöst werden. 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 öffnet sich dazu automatisch eine Maske im MMI-Display, die zur Auswahl stellt, ob Unterstützung bei der Schadenabwicklung benötigt wird oder ein Notruf ausgelöst werden soll. In beiden Fällen steht speziell geschultes Servicepersonal zur Verfügung.

Automatische Serviceerinnerung⁴⁹

Die automatische Serviceerinnerung informiert den kundenseitig ausgewählten Audi Service Partner bei fälligen Serviceterminen. Die Kund_innen werden proaktiv vom präferierten Service Partner kontaktiert.

Online-Car-Care

Der Audi connect-Dienst Online-Car-Care informiert Sie über außerordentliche Serviceereignisse⁴⁵ und Feldmaßnahmen⁴⁶ – in myAudi und, abhängig vom Fahrzeugtyp, auch direkt im Infotainment-System Ihres Fahrzeugs. Relevante Warnungen und Hinweise aus dem Kombiinstrument werden an die myAudi App^{13, 16} übertragen und sind dort zusätzlich einsehbar. Sollte ein Werkstatttermin nötig sein, kann eine Terminanfrage direkt an den hinterlegten Audi Partner gesendet werden.

Prädiktive Wartungserinnerung^{6, 13, 42, 43}

Der Audi connect-Dienst prädiktive Wartungserinnerung überwacht innerhalb von Systemgrenzen den Zustand von ausgewählten Verschleißteilen des Fahrzeugs auf Basis von Zeit, Laufleistung und Sensordaten. Der Dienst bietet jederzeit einen Überblick über den Status der Verschleißteile in der myAudi App^{10, 11}. Ein Wartungsbedarf kann mithilfe des Dienstes frühzeitig erkannt werden. Dieser Status wird dem in myAudi angegebenen Audi Partner übermittelt, der daraufhin Nutzer_innen kontaktieren und den Service-Termin vorbereiten kann.

Audi connect

Audi connect Notruf & Service mit

Audi connect Remote & Control⁴¹ (Fortsetzung)

Fahrzeug-Ferndiagnose^{6, 13, 42}

Mit diesem Audi connect-Dienst kann innerhalb von Systemgrenzen eine Ferndiagnose des Fahrzeugs durchgeführt werden. Daraus können Handlungsempfehlungen für das weitere Vorgehen abgeleitet werden. Eine Fahrzeug-Ferndiagnose kann durch den Audi Service Partner oder den Audi Online-Pannenruf gestartet werden.

Parkposition

Die Parkposition des Fahrzeugs wird auf dem Smartphone in der Karte der myAudi App^{13, 16} angezeigt.

Fahrzeugstatus

Durch den e-tron spezifischen Audi connect Fahrzeugstatusreport lässt sich eine Vielzahl von Informationen bequem über die myAudi App^{13, 16} von Ihrem Smartphone aus abrufen. Der Dienst umfasst unter anderem folgende Informationen: Ladezustand der Batterie, Status Ladestecker, elektrische Reichweite, Verriegelungsstatus der Türen und Fenster, Lichtstatus, Serviceintervall, Warnleuchten und Warnhinweise.

Remote Ver- und Entriegeln⁵¹

Das Fahrzeug kann bequem per Smartphone über die myAudi App^{13, 16} ver- und entriegelt werden.

Remote Laden

Planung von Ladestopps und Programmierung von Timern einfach über die myAudi App^{13, 16} einstellen

Remote Klimatisieren

Über die myAudi App^{13, 16} auf dem Smartphone wird eine komfortable Steuerung der Standklimatisierung möglich.

Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage

Wird die Diebstahlwarnanlage⁵⁰ ausgelöst, erfolgt eine Push-Benachrichtigung über die myAudi App^{13, 16} auf dem Smartphone.

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

abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit

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

Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Gesprächs- und Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Die von Audi zur Verfügung gestellten Dienste sind nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes des von Audi gewählten Mobilfunkanbieters verfügbar.

Das Paket Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control wird für bis zu 10 Jahre ab Neufahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt.

Im Falle eines automatisch ausgelösten Notrufs kann die Audi Notrufzentrale die erhaltenen Informationen zur Alarmierung des Rettungsdienstes an die (örtliche) Leitstelle oder Polizeidienststelle weitergeben, um eine möglichst schnelle Hilfestellung zu ermöglichen. Nähere Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten entnehmen Sie bitte dem Datenschutzhinweis zu Audi connect und dem Datenschutzhinweis zu myAudi.

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, die in Ihrem Fahrzeugmodell verwendet werden, 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.

Klassifizierung von Reifenparametern

In der Tabelle finden Sie die Spannen der Kraftstoffeffizienzklasse, der Nasshaftungsklasse und der Klasse des externen Rollgeräusches zu den unterschiedlichen Reifengrößen des Audi RS e-tron GT und des Audi RS e-tron GT performance.

Erläuterungen



Kraftstoffeffizienz

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

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



Nasshaftung

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

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



Rollgeräusch

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



Schneegriffigkeit

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



Eisgriffigkeit

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

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

Weitere Hinweise:

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

Weitere Informationen finden Sie unter:

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

Reifengröße	Kraftstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Klasse des externen Rollgeräusches in dB	Schneegriffigkeit	Eisgriffigkeit
Sommerreifen	245/45 R 20	A	A	72 B	nein nein
	285/40 R 20	A	A	75 B	nein nein
	265/35 R 21	C-A	B-A	72 B	nein nein
	265/35 ZR 21	C	A	72 B	nein nein
	305/30 R 21	C-A	B	74-73 B	nein nein
	305/30 ZR 21	C	A	72 A	nein nein
Winterreifen	245/45 R 20	C	C-B	72-71 B	ja nein
	285/40 R 20	C	C-B	74-73 B	ja nein
	265/35 R 21	C	C	73 B	ja nein
	305/30 R 21	C	B	75 B	ja nein

Hinweise:

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

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

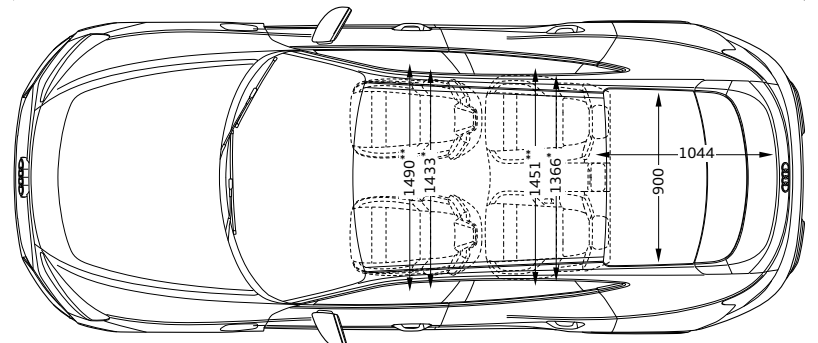
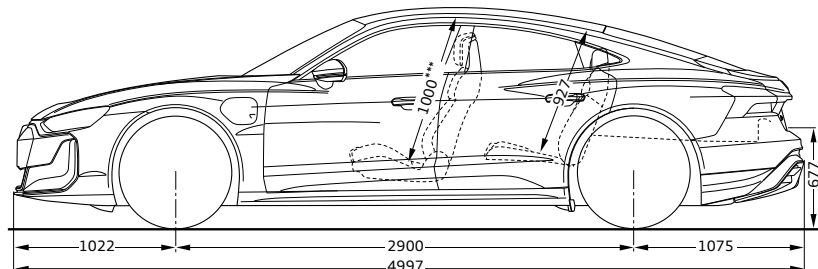
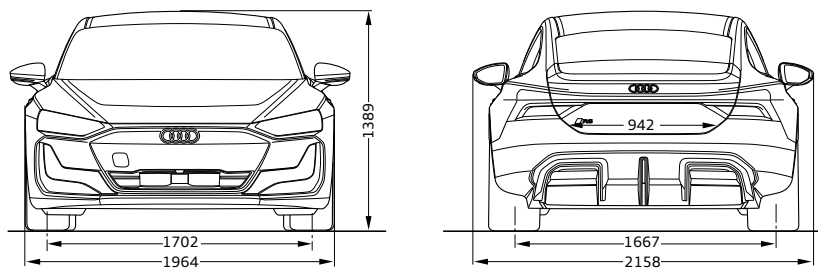
Abmessungen

RS e-tron GT

Angaben in mm

Angaben der Abmessungen bei Fahrzeugleergewicht

* Breite Schulterraum. ** Breite Ellbogenraum. *** Maximaler Kopfraum.

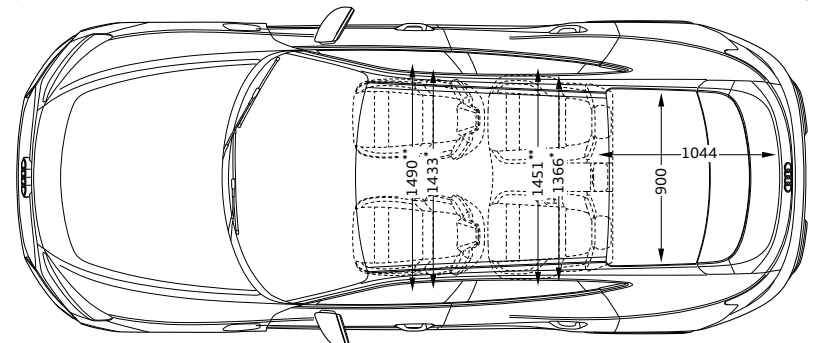
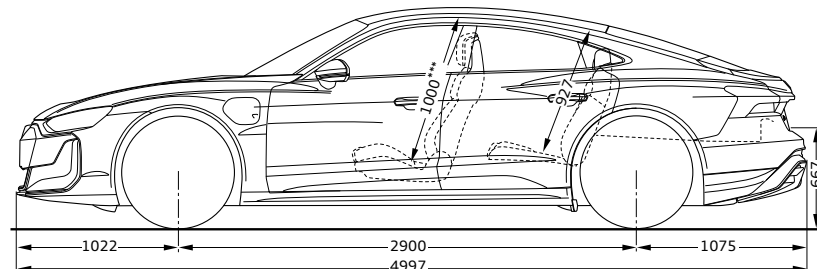
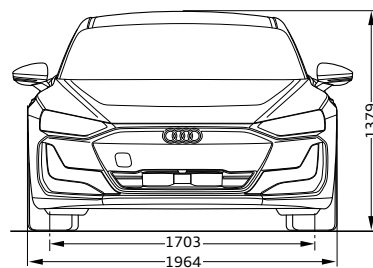


RS e-tron GT performance

Angaben in mm

Angaben der Abmessungen bei Fahrzeugleergewicht

* Breite Schulterraum. ** Breite Ellbogenraum. *** Maximaler Kopfraum.



Bei den angegebenen Werten handelt es sich um auf Datenbasis ermittelte Nominalwerte. Sie basieren auf zum Zeitpunkt der Ermittlung vorliegenden Datenständen und definierter Ausstattungsvariante.

Technische Daten

Modell	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Leistung/ Drehmoment		
elektrisches Drehmoment in Nm	865	1.027
Brutto-Batterie-Kapazität/ Netto-Batterie-Kapazität in kWh	105/97	105/97
Systemleistung ³ in kW (mit Launch Control)	570 (630)	620 (680)
Kraftübertragung	Allradantrieb	Allradantrieb
Gewicht/Volumen		
Leergewicht ⁷⁸ in kg	2.395	2.395
Zul. Gesamtgewicht in kg	2.860	2.860
Zul. Dachlast in kg	75	75
Gepäckraumvolumen hinten/vorn ca. in l	350/77	350/77
Fahrleistung		
Höchstgeschwindigkeit in km/h	250 ⁷⁹	250 ⁷⁹
Beschleunigung 0–100 km/h in s (mit Launch Control)	3,1 (2,8)	2,9 (2,5)
Verbrauch⁴		
Kraftstoffart	Elektro	Elektro
Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km nach WLTP*	21,1-18,4	20,8-18,7
CO₂-Emissionen⁴	kombiniert in g/km	0
CO₂-Klasse	A	A
elektr. Reichweite⁴	in km	528-599
Laden		533-592
min. AC-Ladedauer (0 %-100 %) in h bei max. AC-Ladeleistung in kW	11 11	11 11
min. DC-Ladedauer (10 %-80 %) in min bei max. DC-Ladeleistung in kW ⁸⁰	18 320	18 320

Erläuterungen

- ¹ Bei der genannten Ausstattung handelt es sich um eine Sonderausstattung gegen Aufpreis.
- ² Mikrofaser Dinamica ist ein Mikrofasermaterial, welches anteilig aus recycelten Polyesterfasern hergestellt wird.
- ³ Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung ist abhängig von variablen Faktoren wie z. B. Außentemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalischer Alterung der Hochvoltbatterie. Abweichungen insbesondere von vorgenannten Parametern können zu einer Reduzierung der Leistung führen.
- ⁴ Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch, CO₂-Emissionen und elektrischer Reichweite wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren „Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure“ (WLTP) gemäß Verordnung (EG) 715/2007 ermittelt. 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, die elektrische Reichweite und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Weitere Informationen zu WLTP finden Sie unter www.audi.de/wltp.
- ⁵ Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.
- ⁶ Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer. Das System hat einen rein informativen Charakter.
- ⁷ Stoff Kaskade ist ein innovatives Material, das anteilig aus Recyclingfasern hergestellt wird.
- ⁸ Die Nutzung des Head-up-Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.
- ⁹ Bei Wahl der Akzentfarben Alaskablau, Calendula gelb und Iguanagrün werden der Lenkradkranz bei Kombination mit der YVN komplett in Mikrofaser Dinamica ausgeführt und die Nähte farbangepasst (keine 12-Uhr-Markierung).
- ¹⁰ Einschränkungen: Die Audi Neuwagen-Reifengarantie gilt nicht für Taxi-Unternehmen (Ausnahme: Chauffeurlimousinen), Euromobil-Fahrzeuge, Autovermietter und Fahrzeuge, die auf die AUDI AG zugelassen sind.
- ¹¹ Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat wählbar.
- ¹² 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. Versicherungsanforderungen sind länderspezifisch und können je nach Anbieter variiieren. Bevor Sie die Auswahl für die Variante eines Ortungssystems stellen, sollte dies vor der Fahrzeugbestellung mit Ihrem Versicherungsanbieter geklärt werden. Die Funktion Audi connect Diebstahl-Ortungssystem ist ausschließlich über die myAudi App in Verbindung mit einem myAudi Account nutzbar. Der Dienst kann über die myAudi App konfiguriert, aktiviert und verwaltet werden. Das Audi connect Diebstahl-Ortungssystem steht ab Neufahrzeugauslieferung und Aktivierung ein Jahr lang zur Verfügung und kann anschließend kostenpflichtig verlängert werden.
- ¹³ Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- ¹⁴ Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.my.audi.com erforderlich. Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ¹⁵ Informationen zur Kompatibilität und Programmierung Ihrer bestehenden Systeme erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner, über www.homelink.com sowie beim HomeLink®-Support unter der Telefonnummer (0) 0800 046635465. Nicht kompatible Systeme können durch die Installation eines Universalempfängers empfangsbereit gemacht werden, welcher über Ihren Audi Partner oder die HomeLink®-Homepage bestellt werden kann.
- ¹⁶ Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.my.audi.com erforderlich.
- ¹⁷ Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ¹⁸ Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal 5 Jahre nach Produktionsende der ver-
- bauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi-Plattform unter www.my.audi.com zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten 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 können.
- ¹⁹ Verfügbar in ausgewählten Sprachen.
- ²⁰ Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment (IT3) finden Sie ab Seite 98.
- ²¹ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ²² Verfügbar in Englisch (UK, US), Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Englisch, Chinesisch. Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile).
- ²³ Bestandteil der Ausstattung Audi Application Store und Smartphone-Interface. Bei der genannten Ausstattung handelt es sich um eine Sonderausstattung gegen Aufpreis. Für die Nutzung der Apps werden ein myAudi Account und eine Datenverbindung benötigt. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder in der myAudi App.
- ²⁴ Die Verfügbarkeit von Dolby Atmos unterstützenden Apps von Drittanbietern im Audi Application Store obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Audi kann die dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleisten.
- ²⁵ Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder eines damit verbundenen Unternehmens. Die Amazon Alexa-App ist ausschließlich in folgenden Ländern verfügbar: Deutschland, Österreich, Großbritannien, Irland, Frankreich, Spanien, Italien, USA, Kanada, Mexiko, Australien und Neuseeland. Für die Nutzung ist ein Amazon-Account notwendig. Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind von Smart-Home-Technologie abhängig. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch response muss auf eine von der Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Die Bereitstellung des Zugangs zu Amazon Alexa obliegt Amazon und kann maximal für 3 Jahre ab Fahrzeugkauf sichergestellt werden.
- ²⁶ Für die Buchung ist eine separate Anmeldung und Authentifikation bei unserem Mobilfunkpartner notwendig. Hierfür kommt ein separater Vertrag zwischen dem Mobilfunkpartner und Ihnen zustande. Im angegebenen Zeitraum bekommen Sie kostenlos 3 GB monatliches Datenvolumen. Die Verfügbarkeit des Datenpakets ist länderabhängig.
- ²⁷ Das Smartphone muss folgende Voraussetzungen erfüllen:
- Wir empfehlen ein USB-Kabel von Audi Original Zubehör.
 - Bei Apple-Geräten werden mindestens ein iPhone 5 sowie die aktuelle iOS-Version empfohlen.
 - Bei Android-Geräten sind mindestens ein Android-Smartphone mit Android 8.0 oder höher notwendig sowie eine installierte Android Auto App (auf Smartphones mit Android 10.0 oder höher bereits installiert). Bei der Installation der Android Auto App können zusätzliche Verbindungskosten laut Mobilfunktarif anfallen.
- ²⁸ Audi hat keinen Einfluss darauf, welche Smartphone-Applikationen über das Smartphone-Interface im Fahrzeug angezeigt werden können. Für die innerhalb der Applikationen angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.
- ²⁹ Das Herstellen einer kabellosen Verbindung zwischen Ihrem Smartphone und dem Fahrzeug erfordert eine 5-GHz-WLAN-Unterstützung im jeweiligen Verkaufsland des Fahrzeugs. Zusätzlich setzt die Nutzung der Wireless-Funktion das Ausstattungspaket Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control und/oder die Ausstattung MMI Navigation plus mit MMI touch voraus. Informationen über die Gegebenheiten in Ihrem Land erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Das Smartphone muss außerdem folgende Voraussetzungen erfüllen:
- Bei Apple-Geräten werden mindestens ein iPhone 5 sowie die aktuelle iOS-Version empfohlen. Dabei müssen WLAN, Bluetooth und Siri auf dem Smartphone eingeschaltet sein.
 - Bei Android-Geräten sind mindestens ein Android-Smartphone mit Android 9.0 oder höher notwendig sowie eine installierte Android Auto App (auf Smartphones mit Android 10.0 oder höher bereits installiert). Bei der Installation

Erläuterungen

der Android Auto App können zusätzliche Verbindungskosten laut Mobilfunktarif anfallen.

Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.

³⁰ Empfang ist abhängig von digitaler Netzverfügbarkeit.

³¹ Inhalt und Umfang der Zusatzinformationen sind abhängig von der Bereitstellung durch den jeweiligen Radiosender.

³² USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum, Inc. Die Höhe der Ladeleistung und die damit verbundene Geschwindigkeit des Ladevorgangs hängen vom angeschlossenen Endgerät und den Umgebungsbedingungen ab und können variieren. Die maximale Leistung kann nur unter idealen Bedingungen zur Verfügung gestellt werden. Sie kann durch äußere Einflüsse wie Temperatur und Sonneneinstrahlung beeinflusst werden. Beim Erreichen der maximalen Betriebstemperatur reduziert das USB Power-Ladegerät seine Ladeleistung automatisch. Außerdem ist die maximale Ladeleistung vom Endgerät und dem verwendeten Ladeprofil abhängig.

³³ Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

³⁴ Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.

³⁵ Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

³⁶ Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.

³⁷ Die grundsätzliche Verfügbarkeit von Online-Media-Streaming ist länderabhängig. Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch zusätzliche Kosten entstehen können. Damit wir Ihnen den Dienst Online-Media-Streaming mit all seinen Funktionalitäten anbieten können, ist es ggf. erforderlich, dass wir Informationen (im Regelfall Updates) auf Ihrem Fahrzeug speichern.

³⁸ Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder eines damit verbundenen Unternehmens. Für die Nutzung ist ein Amazon-Account notwendig. Die Nutzung von Amazon Music kann weitere Kosten verursachen.

³⁹ Für die Bearbeitung des Newsfeeds in myAudi wird ein myAudi Account benötigt.

⁴⁰ Über die länderspezifische Städteanbindung des Dienstes informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner. In den angebundenen Städten steht der Dienst an ausgewählten Ampeln zur Verfügung.

⁴¹ Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control (IW3) finden Sie auf Seite 101.

⁴² Vorherige Registrierung und Verifizierung als Hauptnutzer_in unter www.my.audi.com erforderlich. Dieser Dienst verwendet personenbezogene Daten.

⁴³ Bitte beachten Sie: Für die Kontrolle der in der Betriebsanleitung definierten wartungsrelevanten Verschleißteile und Fahrzeugzustände ist die fahrende Person vollumfänglich verantwortlich. Dazu sind die Warnsymbole in den Displays zu beachten. Die vorgeschriebenen Wartungs- und Serviceintervalle sind unbedingt einzuhalten.

⁴⁴ Eine nicht bestimmungsgemäße Nutzung der Anschlussbuchse für das On-Board-Diagnosesystem kann Funktionsstörungen verursachen.

⁴⁵ Betrifft aktuell einige Audi e-tron Fahrzeuge in Europa: Prädiktionsmodell für Hochvolt-System und Battery Care.

⁴⁶ Betrifft Rückrufaktionen und Servicemaßnahmen inklusive Software-Updates betroffener Fahrzeuge.

⁴⁷ Der gesetzliche Notruf steht ab Neufahrzeugauslieferung ohne Laufzeitbegrenzung zur Verfügung und entspricht den gesetzlichen Anforderungen des paneuropäischen Notrufsystems („eCall“).

⁴⁸ Übermittlung der im MMI eingestellten Sprache. Die Sprachenverfügbarkeit des Notrufs ist länderabhängig.

⁴⁹ Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.my.audi.com notwendig.

⁵⁰ Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage. Nur wenn Push-Mitteilungen erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.

⁵¹ Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.

⁵² Das System hat einen rein informativen Charakter. Funktionsverfügbarkeit und Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

⁵³ Der Parkvorgang muss durch permanenten Druck auf eine Smartphone-Schaltfläche aktiv gesteuert und der gesamte

Parkvorgang dabei vollumfänglich überwacht werden.

⁵⁴ Der Parkvorgang muss durch permanenten Druck auf die >>P-Taste im Fahrzeug oder auf der Bedieneoberfläche der myAudi App auf dem Smartphone aktiv gesteuert und der gesamte Parkvorgang dabei vollumfänglich überwacht werden. Informationen zur Kompatibilität Ihres iOS-/Android-Mobilgeräts zur Nutzung des Remote Parkassistenten plus finden Sie unter <http://www.audi.de/bluetooth>.

⁵⁵ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder im Konfigurator.

⁵⁶ Das System hat einen rein informativen Charakter.

⁵⁷ Gilt nur für Fußgänger_innen und nicht für Wildtiere, die sich im Gefahrenbereich auf der Fahrbahn befinden. Das System arbeitet nur außerhalb beleuchteter Ortschaften und ab einer Geschwindigkeit von 60 km/h.

⁵⁸ Die Anzahl der Top Tether ist abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

⁵⁹ Audi empfiehlt für das Laden mit Wechselstrom, die Hochvoltbatterie an Industriesteckdosen, an Ladestationen oder an einer Wallbox zu laden. Dadurch werden eine höhere Effizienz und eine wesentlich geringere Ladedauer gegenüber dem Laden an einer Haushaltssteckdose erreicht. Mit dem mobilen e-tron Ladesystem kompakt soll das Fahrzeug im Regelbetrieb nicht an Haushaltssteckdosen geladen werden, wenn eine Lademöglichkeit an einer Industriesteckdose mit Wechselstrom (AC) oder einer öffentlichen AC- oder DC-Ladestation zur Verfügung steht.

⁶⁰ Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzzanschlusssteckers, der landesspezifischen Spannung und der Anzahl der zur Verfügung stehenden Phasen des Stromnetzes sowie von der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen.

⁶¹ Das Netzzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren.

⁶² Über kompatible Industriesteckdosen informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

⁶³ Das Netzzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren.

Das seriennormale e-tron Ladesystem kompakt hat ein Fahrzeugschlüsselkabel mit einer Länge von 4,5 m. Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzzanschlusssteckers, der landesspezifischen Spannung und der Anzahl der zur Verfügung stehenden Phasen des Stromnetzes sowie von der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen.

Ab Werk kann maximal ein Anschlusskabel mit Industriestecker ausgewählt werden.

⁶⁴ Die maximal mögliche Ladeleistung ist u. a. abhängig vom Ladekabel, von dem Ladesystem des Fahrzeugs und von der Ladeinfrastruktur. Das Kabel unterstützt eine Ladeleistung von bis zu 22 kW. Das Fahrzeug lädt mit maximal 11 kW AC-Ladeleistung, ein optionales Angebot für 22 kW AC-Laden ist nicht vorgesehen.

⁶⁵ Markt ECE: Verfügbarkeit in allen Ländern, wo ein Audi charging-Vertrag abgeschlossen werden kann.

⁶⁶ Je nach Mobilfunkvertrag können zusätzliche Kosten entstehen. Die aktuelle Werbeaktion der AUDI AG wird Ihnen bei Vertragsabschluss über die myAudi App mit Hauptnutzerverbindung angezeigt. Plug-in-Hybridfahrzeuge sind von diesem Angebot ausgenommen. Die gezeigten Ladetarife sowie die Ladekarte sind ein Angebot der Elli Mobility GmbH, Karl-Liebknecht-Str. 32, 10178 Berlin. Voraussetzung für den Abschluss dieser Tarife sind ein myAudi Account und die myAudi App. In der myAudi App müssen das Audi Modell (anhand der Fahrgestellnummer) und ein Hauptnutzer angelegt worden sein. Der Vertrag hat eine Laufzeit von einem Monat und verlängert sich automatisch jeweils um einen weiteren Monat, sofern nicht innerhalb von 14 Tagen zum Ende der individuellen Vertragslaufzeit gekündigt wird. Ein außerordentliches Sonderkündigungsrecht, z. B. im Fall einer Preisveränderung, bleibt davon unberührt. Im Fall einer Grundgebührbefreiung hat der Vertrag eine feste Laufzeit von 12 Monaten und endet nach dieser Zeit automatisch. Eine ordentliche Kündigung ist innerhalb dieses Zeitraums ausgeschlossen. Die Anzahl von nutzbaren Ladepunkten hängt u. a. von der im Fahrzeug verbauten Ladetechnik ab. Die Anzahl der angebotenen Ladepunkte wird kontinuierlich

weiterentwickelt, ist aber länderspezifisch und abhängig vom Ausbaugrad der zur Verfügung stehenden Infrastruktur. Es besteht kein Anspruch darauf, an jedem Ladepunkt in einem Land Zugang zu erhalten. Die AUDI AG übernimmt keine Gewährleistung für den Betrieb, die Verfügbarkeit, die Ladeleistung und sonstige Eigenschaften der Ladeinfrastruktur. Die Standortinformation über die Anzahl der Ladepunkte wird regelmäßig aktualisiert, ein Anspruch auf Vollständigkeit besteht nicht. Die Authentifizierung mittels myAudi App (QR-Code auf dem Ladepunkt) erfordert eine aktive Funk- und Internetverbindung. Nicht jede Authentifizierungsmethode steht an allen Ladepunkten zur Verfügung. Preise innerhalb einzelner europäischer Länder sind vereinheitlicht, können aber vom Preis in Deutschland abweichen. Audi charging ist in einer Vielzahl von Märkten verfügbar, die aktuelle Länderliste finden Sie unter:

<https://www.audi.de/de/elektromobilitaet/laden/unterwegs/>

⁶⁷ Die Nutzung von Plug & Charge setzt einen Plug & Charge-fähigen Tarif sowie ein Plug & Charge-fähiges Fahrzeug voraus. Je nach Mobilfunkvertrag können zusätzliche Kosten entstehen.

⁶⁸ Versicherungsleistungen werden durch den Audi VersicherungsService, Zweigniederlassung der Volkswagen Versicherungsdienst GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig, vermittelt und von der Volkswagen Autoversicherung AG, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig, als Risikoträger erbracht. Gültig für Privatkunden und gewerbliche Einzelabnehmer, die einen Pkw (ohne Vermietung) zulassen. In Kombination mit Leasing nur für Privatkunden erhältlich. Maßgeblich sind die Versicherungsbedingungen und Zusatzvereinbarungen der Volkswagen Autoversicherung AG.

⁶⁹ Fahrerassistenzsysteme können bei Konzernfahrzeugen der Marken VW, VW Nutzfahrzeuge mit Pkw-Zulassung, Audi, SEAT, ŠKODA und CUPRA mit einer Erstzulassung ab 2017 als zusätzliches Tarifmerkmal den Versicherungsbeitrag der Kfz-Haftpflichtversicherung senken.

⁷⁰ Ein Angebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig, für Privatkunden und gewerbliche Einzelabnehmer. Gültig für alle Audi Pkw. Diese Leistungen werden nur dann einkalkuliert und erbracht, wenn sie am individuellen Fahrzeug bezüglich Antriebsart und Ausstattung auch erforderlich sind. Gilt nicht für Verschleißteile.

⁷¹ Ein Angebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Leistungen sind gebunden an die Vertragslaufzeit des Leasingvertrags bzw. Service-Management-Vertrags mit der Audi Leasing. Diese Leistungen werden nur dann einkalkuliert und erbracht, wenn sie am individuellen Fahrzeug bezüglich Antriebsart und Ausstattung auch erforderlich sind. Der Leistungsanspruch endet mit Erreichen der vertraglich vereinbarten Gesamtfahrleistung, es sei denn, die vereinbarte Vertragslaufzeit ist bereits vorher abgelaufen. Nicht für Großkunden. Beim teilnehmenden Audi Partner.

⁷² Die Ersatzmobilität umfasst den Anspruch auf eine begrenzte Übernahme der Kosten bis zu 35 Euro zzgl. USt. für Ersatzmobilität (z. B. Mietwagen). Der Audi Partner entscheidet über die Art der Ersatzmobilität. Die Ersatzmobilität gilt nur in Zusammenhang mit Leistungen, die durch die Dienstleistung abgedeckt werden.

⁷³ Diese Leistung umfasst den Anspruch auf eine begrenzte Übernahme der Kosten für Ersatzmobilität (z. B. Mietwagen). Der Audi Partner entscheidet über die Art der Ersatzmobilität. Die Ersatzmobilität gilt nur im Zusammenhang mit Leistungen, die durch die Dienstleistung WartungPlus abgedeckt werden. Sie wird in Abhängigkeit von der vertraglich vereinbarten Gesamtfahrleistung für bis zu drei Tage je Vertragsjahr gewährt.

⁷⁴ Der Name „OpenAI“ und die Marke ChatGPT sind Eigentum von OpenAI.

⁷⁵ Microsoft, Azure und ihre Logos sind eingetragene Markenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten von Amerika und/oder anderen Ländern.

⁷⁶ Die Online-Spracheingabe greift ab Juli 2024 für Deutsch und Englisch (GB) und im Verlaufe des Jahres 2024 für weitere Sprachen neben anderen Quellen auch auf GPT-3.5 zu. Die Verfügbarkeit der Integration von GPT-3.5 als zusätzliche Quelle für die Online-Spracheingabe beschränkt sich auf folgende Märkte und Systemsprachen: europäische Länder mit Verfügbarkeit von Audi connect Navigation & Infotainment (IT3) (Deutsch, Englisch_GB, Französisch, Italienisch, Spanisch) und USA/Kanada (Englisch_US, Französisch_CA). Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.de/connect oder bei Ihrem Audi Partner. Technologiebedingt kann bei KI-Systemen eine fehlerhafte Informa-

tionswiedergabe nicht vollständig ausgeschlossen werden. Konsultieren Sie bei fahrzeugbezogenen Fragen im Zweifelsfall immer das Bordbuch.

⁷⁷ Die grundsätzliche Verfügbarkeit von Amazon Music ist länderabhängig. Für die Nutzung werden Datenvolumen und ein Account bei den entsprechenden Diensten benötigt. Die Anbieter behalten sich das Recht vor, den Dienst jederzeit abzuschalten.

⁷⁸ Fahrzeugeleergewicht mit fahrender Person (75 kg), ermittelt nach der VO (EU) 1230/2012 in der gegenwärtig gelten Fassung. Durch Sonderausstattungen können sich das Leergewicht und der Luftwiderstandsbeiwert des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast bzw. Höchstgeschwindigkeit entsprechend verringert wird.

⁷⁹ Elektronisch abgeregt.

⁸⁰ Die Ladedauer der Batterie und die maximale DC-Ladeleistung an HPC-Ladesäulen (High Power Charging) wurden nach DIN 70080 ermittelt und können in Abhängigkeit von verschiedenen Faktoren wie z. B. der Umgebungs- und Batterietemperatur, der Verwendung anderer landesspezifischer Stecker, der Nutzung der Innenraumkonditionierung (z. B. einer ferngesteuerten Klimatisierung des Fahrzeugs), der Vorkonditionierungsfunktion, um die Antriebsbatterie auf eine zum Laden/Fahren geeignete Temperatur zu bringen, der Leistungsverfügbarkeit an der Ladesäule, vom Ladezustand und von der Batteriealterung variieren. Die Ladeleistung nimmt mit steigendem Ladezustand ab. Die Ladeverluste sind berücksichtigt. Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlusssteckers, der landesspezifischen Spannung und der Anzahl zur Verfügung stehender Phasen des Stromnetzes und der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen. Das Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt und ermöglichen eine bestimmte Ladeleistung. Ein späterer Wechsel des Netzanschlusskabels zu einem anderen Industriestecker ist zwar technisch möglich, führt aber gegebenenfalls zu einer geringeren Ladeleistung.

Hinweis: Sonderausstattung ersetzt in der Regel die entsprechende Serienausstattung.

