

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 598 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.
Hinweis: Ausführung der Lenkradbedienfelder kann abweichen.

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.



Erläuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.
Hinweis: Ausführung der Lenkradbedienfelder kann abweichen.

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.

Eräuterungen zu den Fußnoten finden Sie ab Seite 105.



e-tron GT

13:45

Fahrzeug



Laden



Audi drive select



Monitor



Effizienz-assistent



Sitze



Klima



Licht & Sicht



Einparkhilfe

22.0



MAX ECO
A/C ON
OFF

22.0

AUTO



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






Dachsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Panorama-Glasdach</p>  <p>Das getönte Panorama-Glasdach sorgt für einen angenehmen, lichtdurchfluteten Innenraum mit einem erweiterten Raumgefühl.</p>				○	○
<p>Panorama-Glasdach mit schaltbarer Transparenz</p>  <p>Das Panorama-Glasdach mit schaltbarer Transparenz ermöglicht den zügigen Wechsel zwischen einem lichtdurchfluteten Innenraum oder wirksamen Blendschutz per Fingertouch.</p> <p>Das Panorama-Glasdach mit Transparenzschaltung ist in neun Segmenten transparent bzw. intransparent schaltbar. Dabei kann die Transparenz segmentweise gesteuert werden. Die Bedienung erfolgt über das MMI touch-Display. Zur Auswahl stehen vier definierte Voreinstellungen. Die neun Segmente sind zudem individuell wie ein „digitaler Vorhang“ steuerbar.</p> <p>Wenn das Fahrzeug abgestellt wird, schaltet das Panorama-Glasdach automatisch auf intransparent, wodurch der Einblick von außen ins Fahrzeug verhindert wird (Privacy-Modus). Beim nächsten Motorstart wird der zuletzt eingestellte Zustand wiederhergestellt.</p>	3FP	3.100,- 2.605,04	●	●	
<p>Carbondach</p>  <p>Das Carbondach besteht aus kohlenstofffaserverstärktem Kunststoff. Das Hightechmaterial ist sehr stabil und gleichzeitig sehr leicht. Ein Carbonbauteil im Dachbereich eines Fahrzeugs reduziert nicht nur das Fahrzeuggesamtgewicht, sondern führt auch zur Absenkung des Fahrzeugschwerpunkts. Für eine erhöhte Agilität und Fahrdynamik bei sportlicher Fahrweise.</p> <p>Darüber hinaus ist die sichtbare Faserstruktur des Carbondachs mit glänzender Oberfläche ein ausdrucksstarkes Highlight, das Blicke anzieht. Das Design wirkt sehr sportlich und im präzisen Verlauf des in den Kunststoff eingebetteten Gewebes aus hauchdünnen Kohlenstofffasern spiegelt sich eine außergewöhnliche Hochwertigkeit wider.</p> <p>Hinweis: keine Aufnahme für Dachgepäckträger</p>	3FI	3.750,- 3.151,26	●	●	




		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Carbondach dunkel, matt</p>  <p>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.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Optikpaket Carbon Camouflage matt; keine Aufnahme für Dachgepäckträger</p>		3FF	3.750,- 3.151,26	-	●

Optikpakete

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






	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Optikpaket Carbon glänzend</p>  <p>Designelemente 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>	5L3	4.300,- 3.613,45	●	●
<p>Optikpaket Carbon Camouflage matt</p> <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>	5L4	4.300,- 3.613,45	-	●

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	 Hinweis: nur in Verbindung mit Optikpaket schwarz (4ZP)	6FJ 105,- 88,24	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
22	Außenspiegelgehäuse Carbon	 glänzend, setzen markante und hochwertige Akzente	6FQ 790,- 663,87	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>





		Bestellschlüssel	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 mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: 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			○	○
	Räder, Vielspeichen-S, schwarz metallic, 9,0 J 11,0 J x 20, Reifen 245/45 285/40 R 20 Leichtmetallräder mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: 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	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 Leichtmetallräder 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 Reifen 245/45 R 20 vorn und 285/40 R 20 hinten	47I	750,- 630,25	●	●
	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; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit reichweitenoptimierten Reifen 265/35 R 21 vorn und reichweitenoptimierten Reifen 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 Leichtmetallräder mit Einsätzen in Schwarz 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	43S	2.400,- 2.016,81	●	●

		Bestellschlüssel	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 Leichtmetallräder 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 geschmiedet, schwarz/silber mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Reifen 265/35 vorn und 305/30 R 21 hinten; mit kombinierter Naben- 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 geschmiedet, schwarz/silber mit RS-Schriftzug; Mischbereifung: Größe 9,5 J x 21 vorn und 11,5 J x 21 hinten mit Reifen 265/35 vorn und 305/30 R 21 hinten; mit kombinierter Naben- 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
	<p>Räder, Vielspeichen-S, schwarz metallic, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Winterreifen 245/45 285/40 R 20</p> <p>Leichtmetallräder 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; zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h</p>	3DN	3.200,- 2.689,08	●	●
	<p>Räder, 5-Speichen-Aeromodul, schwarz, glanzgedreht, 9,0 J 11,0 J x 20, Winterreifen 245/45 285/40 R 20</p> <p>Leichtmetallräder 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</p>	7FC	3.600,- 3.025,21	●	●
	<p>Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz, 9,5 J 11,5 J x 21, Winterreifen 265/35 305/30 R 21</p> <p>Leichtmetallräder 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; zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h</p>	2WN	5.250,- 4.411,76	●	●
	<p>Räder, 5-Doppelspeichen-Konkavmodul, schwarz mit Grafikdruck, 9,5 J 11,5 J x 21, Winterreifen 265/35 305/30 R 21</p> <p>Leichtmetallräder 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; zulässige Höchstgeschwindigkeit 240 km/h</p>	2WP	5.350,- 4.495,80	●	●

Bremssättel


		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln schwarz</p> <p>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.</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 reduziert. Der geringere Verschleiß kann die Lebensdauer der Bremsscheiben mit Wolframcarbid-Beschichtung um ca. 30 % gegenüber Stahlbremsscheiben erhöhen.</p> <p>Technische Parameter der Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Schwarz:</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 				○	○
<p>Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln orange</p>  <p>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.</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 Stahlbremsscheiben erhöhen.</p> <p>Technische Parameter der Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Orange:</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 	PC2	500,- 420,17	●	●	

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  <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 Stahlbremsscheiben 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 		PC3	500,- 420,17	●	●
Keramikbremsanlage mit Bremssätteln anthrazitgrau  <p>Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbremsscheiben zeichnet sich durch hervorragende Verzögerungswerte aus.</p> <p>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 anthrazitgrau glänzend lackiert und tragen den Schriftzug „Audi ceramic“.</p> <p>Technische Parameter der Keramikbremsanlage mit Bremssätteln anthrazitgrau:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 		PC5	5.600,- 4.705,88	●	●

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Keramikbremsanlage mit Bremssätteln rot</p>  <p>Die 20-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbrems scheiben zeichnet sich durch hervorragende Verzögerungswerte aus.</p> <p>Die Keramikbrems scheiben sind innenbelüftet und gelocht. Für eine verbesserte Wärmeabfuhr beim Bremsen wurden spezielle Kühlkanäle für die Brems scheibe entwickelt. Keramikbrems scheiben 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“.</p> <p>Technische Parameter der Keramikbremsanlage mit Bremssätteln rot:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 10-Kolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen an der Vorderachse und 4-Kolben-Aluminium-Monobloc-Festsattelbremsen an der Hinterachse ▶ Brems scheibendurchmesser 420 mm vorn und 410 mm hinten 	PC6	6.100,- 5.126,05	●	●

Licht

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht⁶</p>  <p>Hochadaptive Lichtverteilung und attraktives Design. Die Scheinwerfersignatur wird zum elementaren Bestandteil einer unverwechselbaren Designsprache.</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 Kamerasystem 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.</p> <p>In Verbindung mit dem Nachtsichtassistenten¹ 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.</p> <p>Die Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionalitäten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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) ▶ statisches Kurvenlicht ▶ automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung 			○	○	

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

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten, Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht</p>   <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 Kamerasystem 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
<p>Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht und LED-Heckleuchten, Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht (Fortsetzung)</p>	<p>Die Matrix LED-Scheinwerfer mit Audi Laserlicht, dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionalitäten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 <p>Die LED-Heckleuchten mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht beinhalten folgende Funktionen in LED-Technologie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ dynamische Blinkleuchten ▶ Bremsleuchten ▶ Schlussleuchten ▶ Heckkennzeichenleuchten ▶ Rückfahrleuchten 				

Verglasung

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung	Die grün getönten Scheiben reflektieren UV-Strahlung und können damit das Aufheizen des Fahrzeuginnenraums reduzieren. Die beheizbare Heckscheibe kann über eine Zeitschaltung gesteuert werden.			○	○
Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung	Die Wärmeschutzverglasung aus Verbundsicherheitsglas reflektiert UV-Strahlung und kann damit das Aufheizen des Fahrzeuginnenraums reduzieren. Die Doppelverglasung trägt zur Verbesserung der Außengeräuschdämmung bei.			○	○
Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung	Die zusätzliche Reflexionsbeschichtung vermindert ein Aufheizen des Innenraums bei starker Sonneneinstrahlung und kann so zur Förderung des Wohlbefindens der Insassen und Reduzierung des Energieverbrauchs der Klimaanlage beitragen. Mit Sichtfenster für Telepassgeräte; Außengeräuschdämmung durch Doppelverglasung	4GY	450,- 378,15	●	●
Akustikverglasung für Tür- und Seitenscheiben	Die Doppelverglasung aus Verbundscheibenglas in allen Türscheiben und der Heckscheibe verbessert die Außengeräuschdämmung nochmals deutlich.	VW0	690,- 579,83	●	●
Sonnenschutzverglasung abgedunkelt	schützt vor Sonneneinstrahlung und unerwünschten Einblicken in den hinteren Fahrzeuginnenraum Sie besteht aus einer abgedunkelten Heckscheibe sowie abgedunkelten hinteren Tür- und Seitenscheiben.	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 Die Ausstattung Zierleisten in Schwarz beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fensterschaltleisten in Schwarz glänzend ▶ RS-Emblem und e-tron GT-Schriftzug auf der Kofferraumklappe in Schwarz glänzend ▶ Audi Ringe in Anthrazitgrau 			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Modellbezeichnung gemäß neuer Leistungskennzeichnung Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
 <p>Entfall RS-Emblem und e-tron GT-Schriftzug auf Kofferraumklappe</p>	220	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>



RS

D IN GT 126E


e-tron GT

Interieur




Hinweis: Ausführung der Lenkradbedienfelder kann abweichen.

Designpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Designpaket lederfrei</p>  <p>In Verbindung mit den Sportsitzen plus vorn kann ein Interieur gewählt werden, bei dem konsequent auf echtes Leder verzichtet wird – mit dem Stoff Kaskade⁷ in Kombination mit Kunstleder. Inklusiv Interieurelementen oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² sowie des Sportkonturlenkrads in Dinamica². Markante Akzente bilden die Wasserfallsteppung sowie die ausdrucksstarken Kontrastnähte in Dynamikorange.</p> <p>Designpaket lederfrei für Sportsitze plus vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzbezüge in Stoff Kaskade⁷/Kunstleder-Kombination schwarz mit Kontrastnähten außen in Dynamikorange sowie Sitzmittelbahn mit Kontrastnähten in Anthrazit ▶ Interieurelemente oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² schwarz ▶ Sportkonturlenkrad 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 <p>Stoff Kaskade⁷/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 Rücksitze in Stoff Kaskade⁷ ▶ Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung sowie Kontrastnähten in Anthrazit ▶ Sitzseitenwangen außen und mittleren Rücksitzplatz in Kunstleder schwarz mit Kontrastnähten außen in Dynamikorange <p>Interieurelemente oben und unten in Kunstleder/Mikrofaser Dinamica² beinhalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Instrumententafeloberseite in Kunstleder schwarz mit Nähten in Schwarz ▶ Türbrüstungen in Kunstleder schwarz mit Kontrastnähten in Anthrazit ▶ Türaromauflagen 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 <p>Andere Bestandteile wie die Sitzseitenwangen außen sind mit dem robusten Kunstleder ausgestattet.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen plus vorn</p>	PEH	600,- 504,20	●	●

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 beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sportsitze pro vorn (18-Wege) in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Kontrastnähten in Stahlgrau und Wabensteppung ▶ 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 und Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Stahlgrau ▶ Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz ▶ Instrumententafelabdeckung in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Stahlgrau ▶ 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 beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sportsitze pro vorn (18-Wege) in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Kontrastnähten in Expressrot und Wabensteppung ▶ 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 und Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz ▶ Instrumententafelabdeckung in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Expressrot ▶ 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	●	●

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>RS performance-Designpaket</p>  <p>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 Serpentinegrün.</p> <p>Das RS performance-Designpaket beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sportsitze pro vorn (18-Wege) in Leder Feinnappa (Sitzmittelbahn perforiert) mit Wabensteppung und Kontrastnähten in Serpentinegrün ▶ Sportkontur-Lederlenkrad (wahlweise mit Lenkradkranz in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz inklusive 12-Uhr-Markierung schwarz oder in Leder perforiert) mit Kontrastnähten in Serpentinegrün ▶ Instrumententafeloberseite, Türbrüstungen, Türarmauflagen und Mittelkonsole unten in Leder Feinnappa schwarz mit Kontrastnähten in Serpentinegrün ▶ Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole oben in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz ▶ Instrumententafelabdeckung in Mikrofaser Dinamica² tiefschwarz mit Kontrastnähten in Serpentinegrün ▶ Sicherheitsgurte in Merantibraun ▶ Fußmatten in Schwarz mit Kontrastnähten in Serpentinegrün <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>		PEK	1.900,- 1.596,64	-	●

Designpakete

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Designpaket Bicolor Audi exclusive	<p>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.</p> <p>Das Designpaket Bicolor Audi exclusive beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahn, Kopfstützen, Mittelkonsole unten und Türarmlagen 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 	YVE	7.900,- 6.638,66	●	●



	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Designpaket cognacbraun-jetgrau Audi exclusive</p>  <p>Die hochwertige Materialqualität des Leders Feinnappa in Cognacbraun/Schwarz mit Kontrastnähten in Jetgrau verleiht dem Innenraum eine ganz persönliche, sportlich betonte Note.</p> <p>Das Designpaket cognacbraun-jetgrau Audi exclusive für Sportsitze pro vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 ▶ Türarmlagen 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 <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 Lichtehtheit.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	YVA	6.830,- 5.739,50	●	●

Designpakete

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Designpaket schwarz/silber Audi exclusive</p>  <p>Die hochwertige Materialqualität des Leders Feinnappa in Schwarz mit Kontrastnähten in Schwarz/Diamantsilber verleiht dem Innenraum eine ganz persönliche, sportlich betonte Note.</p> <p>Das Designpaket schwarz/silber Audi exclusive für Sportsitze pro vorn beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sitzmittelbahnen, Kopfstützen, Mittelkonsole unten und Türarmlagen 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 <p>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.</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 Lichtehtheit.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	YVP	5.900,- 4.957,98	●	●

Sitze und Sitzbezüge


	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Sportsitze plus vorn</p>  <p>Sportlich durch individuelle Form und markantes Design; auf den ersten Blick erkennbar an der Wasserfallsteppung in sportlicher Optik. Ergänzt durch konturierte Rücksitze außen sowie eine teilweise oder vollständig umklappbare Rücksitzlehne</p> <p>Sportsitze plus vorn beinhalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 Rücksitze 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"> ▶ 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
	<p>Sportsitze pro vorn</p>  <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 Rücksitze 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 Rücksitze 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 	Q1J	2.000,- 1.680,67	●	●
44	<p>Mikrofaser Dinamica²/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung</p> <p>Mikrofaser Dinamica kombiniert mit funktionalem Kunstleder. Akzentuiert durch die Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung.</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 Rücksitze in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz; Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung ▶ Sitzseitenwangen außen, Kopfstützen mit Schulterbereich und mittleren Rücksitzplatz in Kunstleder schwarz <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen plus vorn</p>			○	○

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Stoff Kaskade/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung</p>	<p>Hochwertiger Stoff kombiniert mit funktionalem Kunstleder. Akzentuiert durch die Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung.</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 Rücksitze in Stoff Kaskade; Sitzmittelbahn mit Wasserfallsteppung und Kontrastnähten in Anthrazit sowie äußeren Kontrastnähten in Dynamikorange ▶ Sitzseitenwangen außen und mittleren Rücksitzplatz in Kunstleder schwarz <p>Für die Sitzmittelbahn kommt der neue Stoff Kaskade zum Einsatz. Stoff Kaskade wird anteilig aus Recyclingfasern hergestellt.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Designpaket lederfrei, schwarz und Interieurelementen oben und unten, Kunstleder/Mikrofaser Dinamica</p>	N2Y	ohne Mehrpreis	●	●
<p>Leder-Kombination perforiert mit Wabensteppung⁹</p>	<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 Rücksitze in Leder schwarz perforiert mit Wabensteppung ▶ Sitzseitenwangen, Kopfstützen und mittleren Rücksitzplatz 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 Lichtechtheit.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	N0Q	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 ▶ Cognacbraun ▶ Diamantsilber ▶ Ingwerweiß ▶ Jetgrau ▶ Karmesinrot ▶ Mandelbeige ▶ Mintgrau ▶ Moraviolett ▶ Neodymgold ▶ Schwarz ▶ Mikrofaser Dinamica² zusätzlich in Tiefschwarz <p>Zusätzlich wählbar aus dem Angebot der Akzentfarben Audi exclusive für die Nähte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Alaskablau ▶ Calendulagelb ▶ Iguanagrün ▶ Leuchtorange ▶ Ozeanblau <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 Lichtechtheit.</p>	YS1	4.200,- 3.529,41	●	●
46 Interieurelemente oben und unten, Kunstleder	 <p>Instrumententafeloberseite mit Instrumententafelabdeckung, Türbrüstungen, Türarmauflagen, Türverkleidungseinsätze und Mittelkonsole in Kunstleder schwarz mit Nähten in Schwarz</p>			○	○

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance																
<p>Interieurelemente oben und unten, Leder Feinnappa/ Mikrofaser Dinamica²</p>  <p>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.</p> <p>Interieurelemente oben und unten in Leder Feinnappa/Mikrofaser Dinamica für Sportsitze pro vorn beinhalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Instrumententafeloberseite mit Instrumententafelabdeckung, Türbrüstungen in Leder Feinnappa schwarz ▶ Türaromauflagen und Mittelkonsole in Leder Feinnappa schwarz ▶ Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz <p>Die zusätzliche Farbkombination für Sportsitze pro vorn in Leder Feinnappa arrasrot mit Kontrastnähten in Crescendorot beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Instrumententafeloberseite mit Instrumententafelabdeckung und Türbrüstungen in Leder Feinnappa schwarz mit Nähten Ton in Ton ▶ Türaromauflagen und Mittelkonsole in Leder Feinnappa arrasrot mit Kontrastnähten in Crescendorot ▶ Türverkleidungseinsätze in Mikrofaser Dinamica tiefschwarz <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 Lichtechtheit.</p> <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	7HD	1.675,- 1.407,56	●	●																
<p>Interieurelemente oben Audi exclusive</p> <p>Interieurelemente in hochwertigem Leder Feinnappa akzentuieren die sportliche Anmutung des Fahrzeuginnenraums.</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>Die Farbe der Nähte ist wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive:</p> <table border="0"> <tr> <td>▶ Alaskablau</td> <td>▶ Diamantsilber</td> <td>▶ Karmesinrot</td> <td>▶ Moraviolett</td> </tr> <tr> <td>▶ Baikablau</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	▶ Baikablau	▶ Iguanagrün	▶ Leuchtorange	▶ Neodymgold	▶ Calendulagelb	▶ Ingwerweiß	▶ Mandelbeige	▶ Ozeanblau	▶ Cognacbraun	▶ Jetgrau	▶ Mintgrau	▶ Schwarz	YSJ	1.550,- 1.302,52	●	●
▶ Alaskablau	▶ Diamantsilber	▶ Karmesinrot	▶ Moraviolett																	
▶ Baikablau	▶ 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 Lichtechtheit.				
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"> ▶ Alaskablau¹⁰ ▶ Diamantsilber ▶ Karmesinrot ▶ Moraviolett ▶ Baikablau ▶ Iguanagrün ▶ Leuchtorange ▶ Neodymgold ▶ Calendulagelb¹⁰ ▶ 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 Lichtechtheit.</p>	YVJ	1.800,- 1.512,61	●	●




Alaskablau

Dekoreinlagen

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Dekoreinlagen				
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Feinlack graphitgrau für Instrumententafel und Türverkleidung 			○	○
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Holz Birke linear anthrazit naturell für Instrumententafel und Türverkleidung 	7TC	770,- 647,06	●	●
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carbon Körper seidenmatt für Instrumententafel und Türverkleidung 	5MH	1.200,- 1.008,40	●	●
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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. Hinweis: nicht in Verbindung mit Umfängen in Carbon glänzend wie Dach, Spiegel oder Dekoreinlagen 	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
<p>Sportkonturlenkrad, 3-Speichen, oben und unten abgeflacht, mit Multifunktion, Schaltwippen und Bediensatelliten</p> 	<p>Das Sportkonturlenkrad 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 Sportkonturlenkrad, 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 der Fahrer 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>			○	○
<p>Lenkrad schwarz mit Kontrastnaht Audi exclusive</p>	<p>Der Lenkradkranz ist in Leder Feinnappa schwarz ausgeführt.</p> <p>Die Farben der Nähte sind wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Alaskablau ▶ Baikalblau ▶ Calendulagelb ▶ Cognacbraun ▶ Diamantsilber ▶ Iguanagrün ▶ Ingwerweiß ▶ Jetgrau ▶ Karmesinrot ▶ Leuchtorange ▶ Mandelbeige ▶ Mintgrau ▶ Moraviolett ▶ Neodymgold ▶ Ozeanblau ▶ Schwarz <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.</p>	YVU	650,- 546,22	●	●

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Lenkrad Mikrofaser Dinamica² 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 Akzentuierung 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 ▶ Cognacbraun ▶ Diamantsilber ▶ Iguanagrün ▶ Ingwerweiß ▶ Jetgrau ▶ Karmesinrot ▶ Leuchtorange ▶ Mandelbeige ▶ Mintgrau ▶ Moraviolett ▶ Neodymgold ▶ Ozeanblau <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 ▶ Baikalblau ▶ Calendulagelb ▶ Cognacbraun ▶ Diamantsilber ▶ Iguanagrün ▶ Ingwerweiß ▶ Jetgrau ▶ Karmesinrot ▶ Leuchtorange ▶ Mandelbeige ▶ Mintgrau ▶ Moraviolett ▶ Neodymgold ▶ Ozeanblau ▶ 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
<p>Ambiente-Lichtpaket plus</p>  <p>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.</p> <p>Die Farbwelt im Innenraum kann ganz nach individuellem Wunsch konfiguriert werden.</p> <p>Ambiente-Lichtpaket plus beinhaltet folgende Beleuchtung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Dachmodul vorn, inklusive Leseleuchten vorn und hinten in Weiß ▶ Make-up-Spiegel beleuchtet für Fahrer- und Beifahrerseite in Weiß ▶ Einstiegsleuchten auf den Unterseiten der Türen vorn und hinten in Weiß ▶ Türinnenbetätigung vorn und hinten in Weiß ▶ Handschuhfachbeleuchtung in Weiß ▶ Kofferraumbeleuchtung rechts und links in Weiß ▶ Einstiegs-LED mit Raute-Projektion vorn in Rot <p>Ambiente-Lichtpaket plus beinhaltet folgende mehrfarbige Beleuchtung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Bei aktiviertem Themenwelt-Motiv: Das Ambiente-Lichtpaket plus passt die Farbstimmung automatisch an das aktivierte Themenwelt-Motiv an.</p>			○	○

Weitere Innenausstattungen

		Bestellschlüssel	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-Emblem 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 ▶ Schalt paddles ▶ Spangen der Luftausströmer ▶ Lenkradspange ▶ Shifterspange ▶ Spange der Schalthebelvorne ▶ Aluminiumspange am Fahrzeugschlüssel und Modellschriftzug auf der Schlüsselrückseite in dunkel ▶ 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 wählbar aus dem Angebot der Haupt- und Akzentfarben Audi exclusive: ▶ Alaskablau ▶ Diamantsilber ▶ Karmesinrot ▶ Moraviolett ▶ Baikablau ▶ Iguanagrün ▶ Leuchtorange ▶ Neodymgold ▶ Calendulagelb ▶ 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	<p>Die Fußmatten in Schwarz mit RS-Schriftzug Audi exclusive schaffen eine individuelle Atmosphäre.</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Alaskablau ▶ Baikalblau ▶ Calendulagelb ▶ Cognacbraun ▶ Diamantsilber ▶ Iguanagrün ▶ Ingwerweiß ▶ Jetgrau ▶ Karmesinrot ▶ Leuchtorange ▶ Mandelbeige ▶ Mintgrau ▶ Moraviolett ▶ Neodymgold ▶ Ozeanblau ▶ Schwarz <p>sowie aus dem Angebot der Farben der RS-Designpakete:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grau ▶ Rot ▶ Grün <p>Weitere Kontrastnahtfarben sind auf Anfrage verfügbar.</p>	YTU	790,- 663,87	●	●
Pedalerie aus Edelstahl				○	○
Sicherheitsgurte schwarz mit farbigem Rand Audi exclusive	<p>Die Farbe des Rands der schwarzen Sicherheitsgurte ist wählbar aus dem Angebot der folgenden Akzentfarben Audi exclusive: Alaskablau, Calendulagelb und Iguanagrün.</p> <p>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.</p> <p>Ein Angebot der Audi Sport GmbH</p> <p>Hinweis: Der mittlere Gurt im Fond ist immer vollflächig in Schwarz ausgeführt. Nicht kombinierbar mit den RS-Designpaketen</p>	YTQ	1.500,- 1.260,50	●	●
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



Hinweis: Ausführung der Lenkradbedienfelder kann abweichen.

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 dem Fahrer 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	<p>Der rahmenlose und automatisch abblendende Innenspiegel vermindert Blendeffekte. Der nachfolgende Verkehr kann so bei Dunkelheit besser wahrgenommen werden.</p>			<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-Kontrollsystem	Während der Fahrt überwachen Reifendrucksensoren den eingestellten Luftdruck der Räder. Auch bei werkseitig gelieferten Winterrädern. 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.			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Reifenreparaturset	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.			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Radschrauben diebstahlhemmend	nur durch mitgelieferten Adapter zu lösen			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Audi Neuwagen-Reifengarantie	die Audi Neuwagen-Reifengarantie mit 36 Monaten Laufzeit ab Fahrzeugübergabe an den Erstkunden ¹¹ – für alle Audi Modelle Mit dem Erwerb Ihres neuen Audi durch Kauf, Finanzierung oder Leasing erhalten Sie auf alle ab Werk am Fahrzeug montierten Audi Original Reifen die Audi Neuwagen-Reifengarantie inklusive. Hiervon erfasst sind auch zusätzliche Audi Original Reifen als Teil von Winterkompletträdern (4 Stück), die Sie zusammen mit Ihrem neuen Audi erwerben.	Y4R	ohne Mehrpreis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>


Schließsysteme

		Bestellschlüssel EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraum-entriegelung, mit Safelock¹²</p>	<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 Gepäckraumklappen-griffs 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>		○	○
<p>Diebstahlwarnanlage</p>	<p>Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Kofferraumklappe.</p> <p>Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock¹² verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische 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 		○	○

Schließsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi connect Diebstahl-Ortungssystem¹³	<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 unterstützt werden.</p> <p>Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, über die myAudi App^{14, 15} 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>	711	720,- 605,04	●	●
Garagentoröffner¹⁶	<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 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	●	●

Sitzkomfort

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz</p> <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>				○	○
<p>Sitzheizung vorn</p>  <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>				○	○
<p>Sitzheizung vorn und hinten</p> <p>Die Sitzheizung beheizt die Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie die Sitzseitenwangen der Vordersitze und der äußeren Rücksitze.</p> <p>Am Klimabedienteil ist die Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz sowie für die beiden äußeren Rücksitze individuell dreistufig einstellbar.</p>	4A4	400,- 336,13	●	●	

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 Rücksitze 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 Rücksitze 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> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Welle ▶ Klopfen ▶ Stretch ▶ Rücken ▶ Erholung ▶ Schulter ▶ Aktivierung ▶ Vitalisierung <p>Hinweis: nur in Verbindung mit Sportsitzen pro vorn</p>	4D5	750,- 630,25	●	●

Klimatisierung

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>3-Zonen-Komfortklimaautomatik</p>  <p>Getrennte Luft- und Temperaturregelung für Fahrer- und Beifahrerseite sowie den Fondraum. Ganz individuell einstellbar. Für ein Wohlfühlklima bei winterlichen Minusgraden ebenso wie bei sommerlicher Hitze.</p> <p>Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik enthält folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ getrennt einstellbare Temperatureinstellung und Luftverteilung für Fahrer- und Beifahrerseite und den Fond ▶ Klimatisierung des Fondraums über Luftausströmer in der Mittelkonsole hinten ▶ Defrosterdüsen für Windschutz- und Seitenscheiben ▶ staub- und geruchsabscheidenden Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt 			○	○
<p>Komfort-Standklimatisierung</p> <p>Die Komfort-Standklimatisierung kühlt oder erwärmt den Innenraum vor Fahrtantritt auf eine gewünschte Temperatur. So wird schon beim Einsteigen in das Fahrzeug ein sehr hoher Klimakomfort erreicht.</p> <p>Wenn weitere optional gegen Aufpreis erhältliche Ausstattungen wie Sitzheizung und -lüftung sowie Glasflächenheizung gewählt wurden, können diese zusätzlich mit aktiviert werden. Die Komfort-Standklimatisierung kann gezielt geplant und durch die Eingabe eines Abfahrtszeitpunkts unmittelbar vor Beginn der Fahrt gestartet werden. Die jeweilige Wunschtemperatur ist dabei individuell einstellbar.</p> <p>Die Funktionen sind komfortabel über das MMI touch im Fahrzeug programmier- und aktivierbar sowie auch über die myAudi App^{14, 17} einschaltbar. Die Komfort-Standklimatisierung funktioniert unabhängig davon, ob das Auto gerade über die Ladeinfrastruktur geladen wird oder nicht – ein ausreichend hoher Ladezustand der Hochvoltbatterie vorausgesetzt. Um den Fahrzeuginnenraum während kurzer Pausen (z. B. beim Einkaufen) warm bzw. kühl zu halten, ist beim Verlassen des Fahrzeugs zudem ein Sofortstart der Standklimatisierung über das MMI touch-Display möglich.</p>			○	○
<p>Luftqualität-Paket</p> <p>Erfrischende Luftqualität und verbesserte Reinheit.</p> <p>Die Luftionisation kann zu einem verbesserten Frischegefühl der Luft beitragen.</p> <p>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.</p>	2V3	400,- 336,13	●	●

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




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^{14, 18} oder einer verbesserten Schriftzeichenerkennung.

MMI Navigation plus mit MMI touch beinhaltet:

- ▶ Navigationssystem¹⁹ mit Darstellung auf einem hochauflösenden 10,1 Zoll großen Farbdisplay (1.540 x 720 mm)
- ▶ Audi virtual cockpit plus mit 12,3-Zoll-Farbdisplay inklusive Anzeige der Navigationskarte
- ▶ Kartenupdate online²⁰: 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 gegeben 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^{14, 18}
- ▶ detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u. v. m.
- ▶ Eingabe von bis zu 10 Zwischenzielen
- ▶ gesamtes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment²¹
- ▶ 2 USB-C-Anschlüsse mit Daten- und Ladefunktion vorn sowie 2 USB-Anschlüsse mit Ladefunktion hinten
- ▶ Bluetooth-Schnittstelle²² (Freisprechen und Audiostreaming)
- ▶ E-Mails und Mitteilungen vom Mobiltelefon anzeigen und vorlesen lassen^{22, 23}
- ▶ AM-/FM-Phasendiversity
- ▶ Digitalradio DAB+
- ▶ geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung


○

○

		Bestellschlüssel	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 voll-digitale 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-Diensten²¹, 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 		○	○	
Head-up-Display⁸	<p>Das mehrfarbige und kontrastreiche Head-up-Display projiziert wichtige Fahrerinformationen in das direkte Sichtfeld des Fahrers. 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	●	●

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 Konzertsaaes.</p> <p>In Verbindung mit dem Audi Application Store²⁴ unterstützt das Soundsystem die Wiedergabe von Inhalten im Dolby Atmos²⁵-Audioformat. Dolby Atmos²⁵ erzeugt einen immersiven, multidimensionalen Sound und besticht durch Intensität, Klarheit und Detailtiefe – ein Klangerlebnis, das Sie spürbar von allen Seiten umhüllt.</p>			○	○
Audi Application Store und Smartphone-Interface²²	<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 Alexa²⁶ 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 Alexa²⁶ werden ein myAudi^{14, 17} 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 buchen.²⁷ 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-Interface²⁸ verbindet das Smartphone über Apple CarPlay²⁹ oder Android Auto™²⁹ mit dem Fahrzeug und bringt Smartphone-Inhalte nahtlos direkt aufs MMI touch-Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Apps von Drittanbietern²⁸ lassen sich bequem über das MMI touch-Display sowie per Sprachsteuerung bedienen. Die Verbindung kann entweder über ein geeignetes USB-Kabel oder kabellos hergestellt werden.³⁰</p>			○	○

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Digitaler Radioempfang³¹</p> <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 Informationen³², 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^{14, 17}. Dort kann auch die passende Laufzeit gewählt werden.</p>			○	○	
<p>Audi phone box^{14, 22}</p>  <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 Kontaktdaten 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 Ausstattung beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ universelle Bluetooth-Schnittstelle ▶ komfortable, integrierte Freisprecheinrichtung ▶ Telefonablagefläche vorn im Bereich der Mittelarmlehne 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 			○	○	

Infotainment

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
USB Type-C³³ Power Delivery Ladekabel	<p>Mit dem USB Type-C³³ Power Delivery Ladekabel (beidseitig USB Type-C³³-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-C³³-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.</p> <p>Lieferumfang: USB-Ladekabel mit USB Type-C³³-Stecker für mobile Endgeräte mit USB Type-C³³-Buchse, abgewinkelt</p>	YJW	30,- 25,21	●	●
Audi connect Navigation & Infotainment²¹	<p>Audi connect vernetzt Ihr Fahrzeug mit dem Internet und liefert so Echtzeitinformationen und Zugriff auf nützliche Online-Funktionen.</p> <p>Lassen Sie sich durch die innovativen Dienste Ihren Alltag erleichtern und bei der Fahrt- und Reiseplanung unterstützen.</p> <p>Ein vielseitiges Dienstportfolio kann Ihnen in komplexen Fahrsituationen helfen und für mehr Komfort und Sicherheit sorgen.</p> <p>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 und die aktuelle Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abrufen. Über die myAudi App^{14, 17} stehen im Bereich Themenwelt kuratierte Hintergrundbilder³⁴ ausgewählter Partner für das MMI-Mittendisplay zur Verfügung.</p> <p>Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio³⁵ und Hybrid-Radio³⁵).</p> <p>Die Datenverbindung für die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming 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.</p>			○	○

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi connect Navigation & Infotainment²¹ (Fortsetzung)	Audi connect Navigation & Infotainment beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Navigation mit Google³⁶ Satellitenkarte ▶ Onlinesuche nach Navigationszielen ▶ Online-Spracheingabe^{37, 38} ▶ Online-Verkehrsinformationen ▶ Online-Verkehrsinformationen plus ▶ Online-Points-of-Interest ▶ On-Street-Parking³⁹ ▶ Gefahreninformationen ▶ myAudi Navigation^{14, 17} ▶ e-tron Routenplaner^{14, 17} 				

Kommunikation

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control⁴³</p> <p>Audi connect Notruf & Service Die Audi connect Notruf & Service-Dienste sorgen für ein sicheres Gefühl auf jeder Fahrt – egal, was passiert und wohin der Weg führt. So wird zum Beispiel im Falle eines schweren Unfalls ein automatischer Notruf an die Audi Notrufzentrale geleitet. Mithilfe der automatisch übermittelten Fahrzeuginformationen kann schnellstmöglich Hilfe organisiert werden.</p> <p>Mit dem Dienst Prädiktive Wartungserinnerung^{6, 14, 44, 45} 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 zeigt Ihnen Online-Car-Care^{14, 44, 46} Serviceinformationen, prädiktive Meldungen und Feldmaßnahmen (Service-maßnahmen oder Rückrufe) an. Sollte es dennoch zu einer Panne oder einem leichten Unfall kommen, steht mit dem Online-Pannruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit.</p> <p>Das Paket beinhaltet folgende Dienste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gesetzlicher Notruf ▶ Audi connect Notruf⁴⁷ ▶ Online-Pannruf ▶ Audi Schadenservice ▶ Automatische Serviceerinnerung⁴⁸ ▶ Prädiktive Wartungserinnerung^{6, 14, 44, 45} ▶ Online-Car-Care^{14, 44, 46} <p>Audi connect Remote & Control Die Dienste von Audi connect Remote & Control vernetzen das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{14, 17} 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. Um das Fahrzeug zu lokalisieren, lassen sich zudem Hupe und Warnblinkanlage über das Smartphone aktivieren. Für den höchsten Komfort können zusätzlich die Standklimatisierung sowie der Ladevorgang sofort gestartet oder auch programmiert werden. Bestimmte optional gegen Aufpreis erhältliche Sonderausstattungen können zusätzlich von der Online-Anbindung profitieren. So kann beispielsweise eine Benachrichtigung beim Auslösen der Diebstahlwarnanlage an das Smartphone gesendet werden.</p> <p>Das Paket beinhaltet folgende Dienste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Parkposition ▶ Fahrzeugstatus ▶ Fahrdaten ▶ Remote Fahrzeugsignal⁴⁹ ▶ Remote Ver- und Entriegeln⁵⁰ ▶ Remote Laden ▶ Remote Klimatisieren ▶ Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage⁵¹ 			○	○

Assistenzsysteme

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus^{6, 52, 53}</p> <p>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 plus⁵⁴, der auf Wunsch den gesamten Rangiervorgang übernimmt und per Smartphone-App^{14, 17} gesteuert werden kann.</p> <p>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.</p> <p>Das Assistenzpaket plus mit Remote Parkassistent plus beinhaltet folgende Pakete:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Assistenzpaket Parken mit Remote Parkassistent plus ▶ Assistenzpaket Stadt ▶ Assistenzpaket Tour <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>Das Assistenzpaket Stadt beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreuzungsassistenten ▶ Spurwechselwarnung ▶ Ausstiegswarnung ▶ Querverkehrsassistenten hinten ▶ Audi pre sense rear <p>Das Assistenzpaket Tour beinhaltet:</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>	PCY	4.540,- 3.815,13	●	●

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, 14, 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	●	●

		Bestellschlüssel	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, 53}	<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^{14, 17} des Remote Parkassistenten plus kann der Fahrer 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^{14, 17} 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
<p>Notbremsassistent vorn^{6, 52}</p> 	<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 			○	○
<p>Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer⁶</p>	<p>Das System unterstützt bei einer konstanten Fahrweise und der Einhaltung von Geschwindigkeitsbegrenzungen durch das Einstellen der Maximalgeschwindigkeit.</p> <p>Ab etwa 20 km/h kann das System die gewünschte Geschwindigkeit konstant halten. Die Regelung erfolgt durch Anpassung der Motorleistung bzw. durch aktive Bremsengriffe, sofern Motor- und Bremsleistung es zulassen. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Dabei wird die gesetzte Geschwindigkeit im Kombiinstrument angezeigt. Falls das Head-up-Display^{1, 8} mitbestellt wurde, erscheint darin eine Zusatzanzeige.</p> <p>Per LIM-Taste kann zwischen Geschwindigkeitsregelanlage und einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer umgeschaltet werden. Der Geschwindigkeitsbegrenzer hilft, eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Die Funktion ist ab ca. 30 km/h verfügbar.</p> <p>Durch die MMI Navigation plus mit MMI touch response kann die Geschwindigkeitsregelanlage zudem die Informationen zu Fahrbahnsteigungen, die in den Navigationsdaten hinterlegt sind, nutzen. Die Funktion unterstützt hierdurch gezielt Motorschub- und Freilaufphasen.</p>			○	○

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Einparkhilfe plus⁶	<p>Durch die Nutzung von Daten der acht unauffällig in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren unterstützt die akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung^{6, 56}	<p>standortbezogene Information und automatische Anzeige von Verkehrszeichen wie Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive situations- und tageszeitabhängiger Geschwindigkeitsgebote im Audi virtual cockpit plus</p> <p>Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung beinhaltet:</p> <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 <p>Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation plus bereitgestellt.</p> <p>Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rückfahrkamera⁶	 <p>Die Rückfahrkamera stellt im MMI touch-Display den Erfassungsbereich hinter dem Fahrzeug dar. Dynamische Anzeigeelemente wie eine berechnete Fahrspur unterstützen beim Einparken oder Rangieren.</p> <p>Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Kofferraumklappe 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.</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
Umgebungskameras ⁶	<p>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 Fahrspuranzeige.</p> <p>Vier weitwinklige Umgebungskameras erfassen den gesamten Bereich unmittelbar rund um das Fahrzeug. Aus den Bild-daten der Kameras wird eine Vielzahl verschiedener, durch den Touchscreen steuerbarer Ansichten ermöglicht.</p> <p>Die Aktivierung der Umgebungskameras erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs. Alternativ können die Kameras auch über eine Taste in der Mittelkonsole oder eine Schaltfläche im MMI touch-Display aktiviert werden, sofern die Abstands-anzeige eingeblendet ist.</p> <p>Folgende Ansichten sind über das MMI touch-Display steuerbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 <p>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 un-auffällig in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren genutzt. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrich-tung 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 Hin-dernisse im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell ge-wählten 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.</p>	PCZ	680,- 571,43	●	●

		Bestellschlüssel	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>			○	○
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 Geschwindigkeitsassistenten ▶ Spurführungsassistenten ▶ Notfallassistenten <p>Der adaptive Geschwindigkeitsassistent 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.⁴³</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>	616	ohne Mehrpreis	●	●
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>			○	○

Assistenzsysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Nachtsichtassistent	<p>Das System unterstützt bei Nachtfahrten, indem ein Infrarot-Wärmebild der Fahrbahnumgebung vor dem Fahrzeug im Display des Audi virtual cockpit plus angezeigt wird.</p> <p>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.</p> <p>Der Nachtsichtassistent wird bei Dunkelheit automatisch aktiviert, wenn das Abblendlicht eingeschaltet ist oder sich der Lichtschalter im AUTO-Modus befindet.</p> <p>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.</p> <p>Im Head-up-Display^{1, 8} (falls mitbestellt) werden zusätzlich die Warnhinweise angezeigt.</p>	9R1	2.150,- 1.806,72	●	●

Fahrwerke und Bremsen

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
adaptive air suspension	<p>Der Audi RS e-tron GT performance hat serienmäßig bereits eine 10 mm niedrigere Trimmelage gegenüber e-tron GT quattro, S e-tron GT und RS e-tron GT.</p> <p>Die elektronisch geregelte 2-Kammer-2-Ventil-Luftfederung mit stufenlos adaptivem Dämpfungssystem an allen vier Rädern regelt automatisch Fahrzeughöhe und -dämpfung für hohen Fahrkomfort und gute Fahrdynamik.</p> <p>Die Einstellung verschiedener Modi (inklusive Niveauregulierung und manueller Anhebefunktion) erfolgt über Audi drive select und reicht vom komfortablen Modus, z. B. für lange Fahrten, über den sportlichen Modus für eine gesteigerte Fahrdynamik bis hin zum „efficiency“-Modus für eine verbrauchsoptimierte Grundeinstellung. Die Absenkung des Fahrzeughöhe bei hohen Geschwindigkeiten führt zur Reduzierung des Luftwiderstands.</p> <p>RS e-tron GT Trimmungen im Stand:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ „anheben“ bzw. „lift“: +20 mm ▶ „comfort“/„dynamic“/„efficiency“: +/-0 mm ▶ „RS1“ und „RS2“: Fahrwerkshöhe kann zwischen „standard“ (+/-0 mm), „abgesenkt“ (-10 mm) und „stark abgesenkt“ (-22 mm) verstellt werden <p>Trimmungenanpassung während der Fahrt:</p> <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) ▶ „RS1“ und „RS2“: Fahrwerkshöhe kann zwischen „standard“ (+/-0 mm), „abgesenkt“ (-10 mm) und „stark abgesenkt“ (-22 mm) verstellt werden 			○	○
Aktivfahrwerk	<p>Wank-, Nick- und Hubbewegungen des Fahrzeugs werden gezielt innerhalb der Systemgrenzen ausgeglichen. Das radselektive Aktivfahrwerk mit aktiver Dämpferkontrolle (2-Ventil-Dämpfer) in Kombination mit Luftfederung ist ein vertikaldynamisches Hightech-System. Bei diesem wird zusätzlich jedes Rad einzeln vertikal mittels elektrohydraulischer Stellelemente (Aktoren) angesteuert. Durch das Hochvolt-System mit 800 Volt sind sehr hohe Stellkräfte und dadurch eine sehr schnelle Reaktion der Aktoren während der Fahrt und im Stand möglich.</p>	1P8	7.000,- 5.882,35	●	●

Fahrwerke und Bremsen

Bestellschlüssel

EUR inkl.
19% MwSt.⁵
EUR ohne
MwSt.⁵

RS e-tron GT

RS e-tron GT
performance

Aktivfahrwerk (Fortsetzung)

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

Insgesamt wird ein breiter Bereich zwischen sehr gutem Komfort und hervorragender 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 Insassen 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

Trimmlagen im Stand:

- ▶ „anheben“ bzw. „lift“: +20 mm
- ▶ „comfort“/„dynamic“/„efficiency“: +/-0 mm
- ▶ „RS1“ und „RS2“: Fahrwerkshöhe kann zwischen „standard“ (+/-0 mm), „abgesenkt“(-10 mm) und „stark abgesenkt“ (-22 mm) verstellt werden

Trimmlagenanpassung während der Fahrt:

- ▶ „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)

RS e-tron GT performance

Trimmlagen im Stand:

- ▶ „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:

- ▶ „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

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>quattro</p> <p>Serienmäßig mit vollvariablem 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 				○	○
<p>quattro mit geregelter Hinterachsdifferenzialsperre</p> <p>Die elektronisch geregelte und vollvariable Hinterachsdifferenzialsperre verbessert die Antriebsmomentenverteilung an der Hinterachse, kombiniert mit gezielten Bremsengriffen. 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 Hinterachsdifferenzialsperre und gezielten Bremsengriffen. Die Differenzialsperre verbessert bei durchdrehenden Rädern die Antriebsmomentenverteilung bzw. die Traktion, durch gezielte Bremsengriffe 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 kurvenäußeren 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 Hinterachsdifferenzialsperre in Verbindung mit den Bremsengriffen 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 Bremsengriffe spürbar.</p> <p>Ein weiterer Vorteil der elektronisch geregelten Hinterachsdifferenzialsperre 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>				○	○

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 sehr gute 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 vereint 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. Der Fahrer 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 Agilität 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 und komfortables Lenkverhalten.</p> <p>Verbesserung der Fahrdynamik:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ präziseres Einlenkverhalten ▶ direkteres Ansprechverhalten der Lenkung ▶ hohe Fahrstabilität und Spurtreue ▶ gesteigerte Agilität <p>Verbesserung des Fahrkomforts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ komfortables Handling ▶ reduzierter Lenkwinkelschlag ▶ geringerer Wendekreis ▶ erhöhte Stabilität bei Spurwechseln und beim Ausweichen bei hohen Geschwindigkeiten 	PHZ	1.900,- 1.596,64	●	●




Technik und Sicherheit

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Lenkradeinstellung elektrisch	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 für den Fahrersitz lassen sich die individuelle Höhen- und Abstandseinstellung des Lenkrads speichern.			<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 Höchstgeschwindigkeit. Das digital erzeugte Fahrgeräusch wird über einen weiteren Außenlautsprecher und zwei zusätzliche Innenlautsprecher abgegeben. Das akustische Erlebnis des e-tron Sportsounds lässt sich in Audi drive select über die fest definierten Fahrmodi einstellen.</p> <p>Im Modus efficiency ermöglicht der e-tron Sportsound in einer dezenten Ausprägung ein komfortables und nahezu geräuschloses Fahren, im Modus comfort ist das Fahrgeräusch ausgewogen und im Modus dynamic in sportlicher Ausprägung. In den frei konfigurierbaren RS1- und RS2-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	Die Seitenairbags vorn und hinten sind in die Sitzlehnen der Vordersitze und äußeren Rücksitze integriert. Zusätzlich entfaltet sich im Bedarfsfall ein Kopfairbagsystem vor den seitlichen Fensterflächen. So können Fahrer und Beifahrer sowie Personen auf den äußeren Rücksitzen bei einem Seitenaufprall geschützt werden.			<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 (TopTether^{5B}).</p> <p>Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ladesysteme

		Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
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.	000		<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 Stromnetzigenschaften ist am Fahrzeug eine Ladeleistung von bis zu 11 kW bei 3-phasigem Stromnetz bzw. 7,4 kW bei 1-phasigem 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 	001		<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}	 <p>Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m, Stromstärke 10 A) mit gewinkeltm Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem kompakt</p>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

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

	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
<p>Industriestecker CEE 16 A, 400 V, lang und gerade, für das e-tron Ladesystem⁶³</p>  <p>Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m) mit Industriestecker CEE 16 A, 3-phasig, rot, gerade Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt</p>			○	○
<p>Industriestecker CEE 16 A, 400 V, für das e-tron Ladesystem⁶³</p>  <p>Netzanschlusskabel (Länge 0,9 m) mit Industriestecker CEE 16 A, 3-phasig, rot, gewinkelte Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt</p>	73J	ohne Mehrpreis	●	●
<p>Industriestecker CEE 32 A, 400 V, lang und gerade, für das e-tron Ladesystem⁶³</p>  <p>Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m) mit Industriestecker CEE 32 A, 3-phasig, rot, gerade Ausführung, für das e-tron Ladesystem kompakt</p>	73Q	ohne Mehrpreis	●	●

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.			○	○
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)			○	○
Plug & Charge	Mit der Funktion Plug & Charge autorisiert sich das vollelektrische Fahrzeug an kompatiblen Ladesäulen beim Einstecken 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 ▶ vorherige Aktivierung in der myAudi App ^{14, 17} durch den Hauptnutzer ▶ Aktivierung der Funktion im MMI des Fahrzeugs			●	●
Audi charging⁶⁶	Audi charging ist für Privatkunden 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 ^{14, 17} , 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 ^{14, 17} 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			●	●



Audi Neuwagenabholung



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

Audi RS

Audi Anschlussgarantie & Versicherung



	Bestellschlüssel	EUR inkl. 19% MwSt. ⁵ EUR ohne MwSt. ⁵	RS e-tron GT	RS e-tron GT performance
Audi Anschlussgarantie				
Die Audi Anschlussgarantie bietet gegen eine Vielzahl von Schadensfällen eine nachhaltige Risikoabsicherung und Kostenkontrolle über die ersten 2 Jahre der Herstellergarantie hinaus. Sie ist direkt und ausschließlich beim Neuwagenkauf bestellbar. Es sind verschiedene Laufzeit-/Gesamtlauflistungskombinationen wählbar. Dazu erhalten Sie nähere Informationen bei Ihrem Audi Partner.				
▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 30.000 km	EA1	600,- 504,20	●	●
▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 60.000 km	EA2	750,- 630,25	●	●
▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 90.000 km	EA3	1.200,- 1.008,40	●	●
▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 120.000 km	EB4	1.350,- 1.134,45	●	●
▶ Anschlussgarantie 1 Jahr / maximale Gesamtlauflistung 150.000 km	EB3	1.800,- 1.512,61	●	●
▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 40.000 km	EA4	1.650,- 1.386,55	●	●
▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 80.000 km	EA5	2.250,- 1.890,76	●	●
▶ Anschlussgarantie 2 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 120.000 km	EA6	3.450,- 2.899,16	●	●
▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 50.000 km	EA7	2.250,- 1.890,76	●	●
▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 100.000 km	EA8	3.300,- 2.773,11	●	●
▶ Anschlussgarantie 3 Jahre / maximale Gesamtlauflistung 150.000 km	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
<p>Persönliche Beratung zur Audi AutoVersicherung durch Ihren Audi Partner</p> <p>Die Audi AutoVersicherung⁶⁸ 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	●	●	
<p>Persönliche Beratung zu Audi Wartungspaketen durch Ihren Audi Partner</p> <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 Bremscheiben, 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	●	●	



BOOST TIMER

10



Datum & Uhrzeit

13:45
Dienstag
18.6.2024

594 km
13:45

3.0 km
+19.5°C

Audi connect

Audi connect Navigation und Infotainment²¹

Navigation mit Google™ Satellitenkarte

Durch die hochdetaillierte Satellitenkarte von Google™³⁶ 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™³⁶ trägt zu einem hochwertigen Erscheinungsbild der Audi Navigation bei.

Onlinesuche nach Navigationszielen¹⁴

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.¹⁸ 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 ChatGPT⁷⁴, 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.³⁸ 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 Stautentstehung und -auflösung: durch die hohe Abdeckung des Straßennetzes z. B. auch auf Landstraßen und in der Stadt.

Online-Verkehrsinformationen plus

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

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-Parking³⁹

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.

Gefahreninformationen¹⁴

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 Infotainment²¹

(Fortsetzung)

e-tron-Routenplaner

Die Planung der Route kann entweder bequem in der myAudi App^{14, 17} 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 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^{14, 17} 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-Streaming⁷⁷

Zugang zu Musikdiensten wie Amazon Music⁴¹

Online-Radio³⁵

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

Hybrid-Radio³⁵

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-News⁷⁸

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-Hotspot³⁵

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 Infotainment²¹

(Fortsetzung)

Nutzer-Profil¹⁴

Durch das Anlegen eines Nutzer-Profiles 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 (myAudi¹⁴ 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^{1, 14} in Ihrer myAudi App^{14, 17} auf ein stetig wachsendes Portfolio kuratierter Hintergrundbilder³⁴ für das MMI-Display zu – von stimmungsvollen Aufnahmen berühmter Fotografen bis hin zu saisonalen Motiven. In Verbindung mit Ambiente-Lichtpaket plus¹ passt sich die Ambientebeleuchtung automatisch farblich an das Motiv an.

Ampelinformationen^{14, 42} 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^{14, 15} 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)

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 vollumfänglich 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 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 die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für die Nutzung von Diensten, die online Mediastreaming erfordern, ebenfalls über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/connect.

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 (IT3) (Fortsetzung)

Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

AUDI AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de

Bei einer nachträglichen Buchung der Audi connect-Dienste über den Audi Functions Store, 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.com/connect und bei Ihrem Audi Partner.

Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control⁴³

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 Landessprache⁴⁷ 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-Pannruf

Im Falle einer Panne kann über die Service-Call-Taste im Dachmodul der Online-Pannruf 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 Serviceerinnerung⁴⁸

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^{14, 44, 46}

Der Audi connect-Dienst Online-Car-Care informiert Sie über außerordentliche Serviceereignisse⁷⁹ und Feldmaßnahmen⁸⁰ – 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^{14, 17} 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, 14, 44, 45}

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^{11, 12}. 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 & Control⁴³ (Fortsetzung)

Fahrzeug-Ferndiagnose^{6, 14, 44}

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-Pannruf gestartet werden.

Parkposition

Die Parkposition des Fahrzeugs wird auf dem Smartphone in der Karte der myAudi App^{14, 17} angezeigt.

Fahrzeugstatus

Durch den e-tron spezifischen Audi connect Fahrzeugstatusreport lässt sich eine Vielzahl von Informationen bequem über die myAudi App^{14, 17} 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 Entriegeln⁵⁰

Das Fahrzeug kann bequem per Smartphone über die myAudi App^{14, 17} ver- und entriegelt werden.

Remote Laden

Planung von Ladestopps und Programmierung von Timern einfach über die myAudi App^{14, 17} einstellen

Remote Klimatisieren

Über die myAudi App^{14, 17} auf dem Smartphone wird eine komfortable Steuerung der Standklimatisierung möglich.

Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage

Wird die Diebstahlwarnanlage⁵¹ ausgelöst, erfolgt eine Push-Benachrichtigung über die myAudi App^{14, 17} auf dem Smartphone.

**Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service
mit Audi connect Remote & Control (IW4)**

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.

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

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 Rollgeräuschs 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 Rollgeräuschs 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.

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

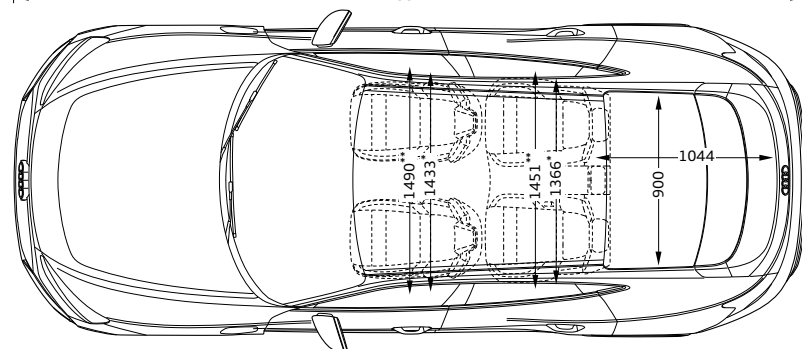
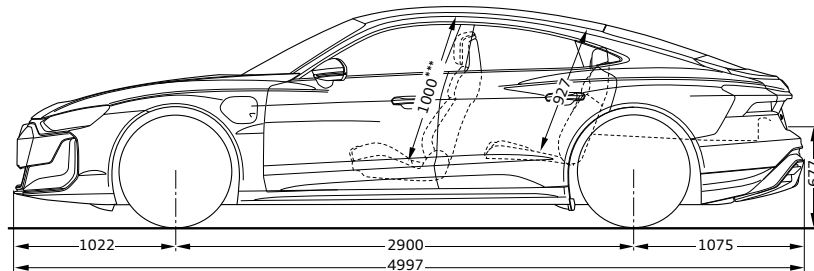
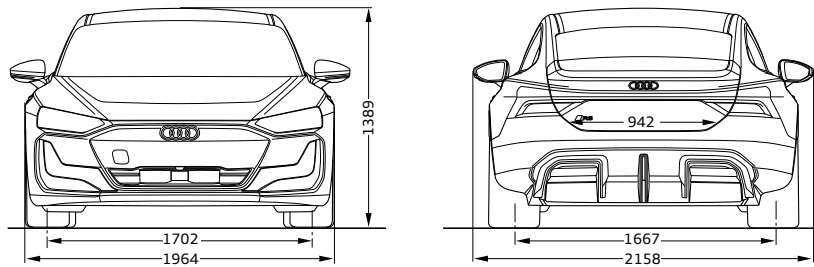
Abmessungen

RS e-tron GT

Angaben in mm

Angaben der Abmessungen bei Fahrzeugleergewicht

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

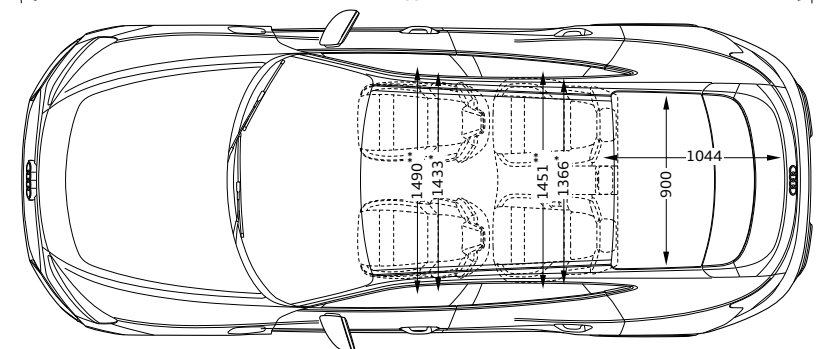
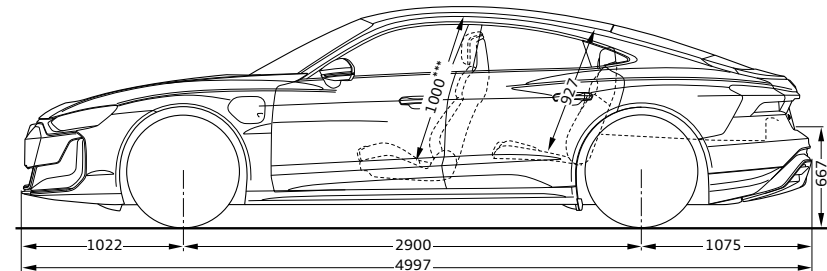
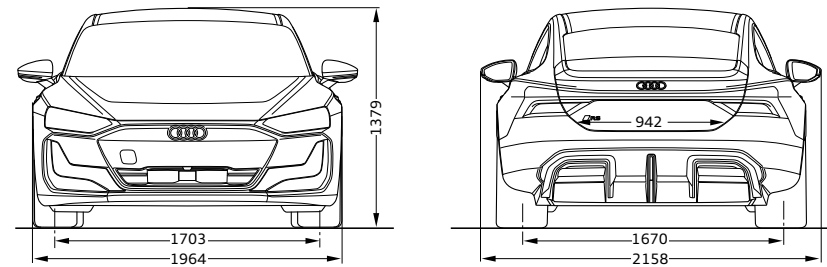


RS e-tron GT performance

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	Antriebsart	Allradantrieb	Allradantrieb
Gewicht/Volumen	Leergewicht ⁸¹ 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 ⁸²	250 ⁸²
	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	0
CO₂-Klasse		A	A
elektr. Reichweite⁴	in km	528-598	533-592
Laden	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 ⁸³	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 Sitzen aus Leder bestehen die Sitzvorderseiten aus Leder. Weitere Bestandteile der Sitze können in Leder oder sonstigen Materialien ausgeführt sein.
- ¹⁰ Bei Wahl der Akzentfarben Alaskablau und Calendulagelb wird der Lenkradkranz in Kombination mit Lenkrad Mikrofaser Dinamica schwarz mit 12-Uhr-Markierung und Kontrastnaht Audi exclusive komplett in Mikrofaser Dinamica (ohne 12-Uhr-Markierung) ausgeführt und die Nähte farbangepasst.
- ¹¹ Einschränkungen: Die Audi Neuwagen-Reifengarantie gilt nicht für Taxi-Unternehmen (Ausnahme: Chauffeurlimousinen), Euromobil-Fahrzeuge, Autovermieter und Fahrzeuge, die auf die AUDI AG zugelassen sind.
- ¹² Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat wählbar.
- ¹³ 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 variieren. 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.
- ¹⁴ Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- ¹⁵ 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.
- ¹⁶ 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.
- ¹⁷ 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.
- ¹⁸ Verfügbar in ausgewählten Sprachen.
- ¹⁹ Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- ²⁰ Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal 5 Jahre nach Produktionsende der verbauten 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.
- ²¹ Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment (IT3) finden Sie ab Seite 98.
- ²² Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.
- ²³ Verfügbar in Englisch (UK, US), Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Englisch, Chinesisch. Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Senderverfolgung und Online-Stationenlogos nur in EU verfügbar; kein Internetradio in Japan; in China zusätzlich Radio Song Identification.
- ²⁴ 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.
- ²⁵ 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.
- ²⁶ 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 System-sprache der MMI Navigation plus mit MMI touch 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.
- ²⁷ Für die Buchung ist eine separate Anmeldung und Authentifizierung 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 länderspezifisch.
- 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. Um Ablenkungen zu vermeiden, dürfen während der Fahrt nur zertifizierte Apps verwendet werden. Bitte beachten Sie auch, dass einige Apps nur für Apple CarPlay oder nur für Android Auto angeboten werden.
- ²⁹ Apple CarPlay und Android Auto liegen in der Verantwortung von Apple und Google. Da Audi keinen Einfluss auf die länderspezifische Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto hat, kann die Verfügbarkeit je nach Land variieren. Länderspezifische Verfügbarkeiten und Informationen zur Kompatibilität Ihres Smartphones finden Sie unter www.apple.com/ios/carplay/ und www.android.com/intl/en_en/autof/. Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc. Android und Android Auto sind Marken von Google LLC. Es ist ein kompatibles Android-Smartphone mit aktivem Datentarif erforderlich.
- ³⁰ 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 Funkfunktion das Ausstattungspaket Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control und/oder die Ausstattung MMI Navigation plus mit MMI touch voraus. Informationen zu den Bedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Erläuterungen

³¹ Empfang ist abhängig von digitaler Netzverfügbarkeit.

³² Inhalt und Umfang der Zusatzinformationen sind abhängig von der Bereitstellung durch den jeweiligen Radiosender.

³³ 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.

³⁴ Die Hintergründe sind kostenpflichtig.

³⁵ Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

³⁶ Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.

³⁷ Verfügbar in ausgewählten Märkten und Systemsprachen: Europa (Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch), USA/Kanada (Englisch, Französisch), Japan (Japanisch), Korea (Koreanisch), China (Chinesisch).

³⁸ Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

³⁹ Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.

⁴⁰ 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.

⁴¹ 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.

⁴² 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.

⁴³ Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control (IW4) finden Sie auf Seite 101.

⁴⁴ Vorherige Registrierung und Verifizierung als Hauptnutzer unter www.my.audi.com erforderlich. Dieser Dienst verwendet personenbezogene Daten. Nähere Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten entnehmen Sie bitte dem Datenschutzhinweis zu Audi connect auf www.audi.de.

⁴⁵ Bitte beachten Sie: Für die Kontrolle der in der Betriebsanleitung definierten wartungsrelevanten Verschleißteile und Fahrzeugzustände ist der Fahrer vollumfänglich verantwortlich. Dazu sind die Warnsymbole in den Displays zu beachten. Die vorgeschriebenen Wartungs- und Serviceintervalle sind unbedingt einzuhalten.

⁴⁶ Eine nicht bestimmungsgemäße Nutzung der Anschlussbuchse für das On-Board-Diagnosesystem kann Funktionsstörungen verursachen.

⁴⁷ Übermittlung der im MMI eingestellten Sprache. Die Sprachenverfügbarkeit des Notrufs ist länderabhängig.

⁴⁸ Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.my.audi.com notwendig.

⁴⁹ Bitte beachten Sie bei Benutzung die länderspezifisch und regional geltenden rechtlichen Bestimmungen. Die Nutzung des Dienstes kann in Lärmschutzgebieten und anderen entsprechend gekennzeichneten Gebieten oder zu bestimmten Zeiten verboten sein.

⁵⁰ Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.

⁵¹ Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage. Nur wenn Push-Mitteilungen erlaubt worden sind, um Benachrichtigungen zu erhalten.

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 die >>P-Taste im Fahrzeug oder auf der Bedienoberfläche 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>.

⁵⁴ Der Parkvorgang muss durch permanenten Druck auf eine Smartphone-Schaltfläche aktiv gesteuert und der gesamte Parkvorgang dabei vollumfänglich überwacht werden.

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 wird 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 Netzanschlussteckers, 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 Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzanschlusskabels 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 Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren.

Das serienmäßige e-tron Ladesystem kompakt hat ein Fahrzeuganschlusskabel mit einer Länge von 4,5 m.

Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlussteckers, 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 Grundgebührenbefreiung im Audi charging pro-Tarif ist nur für Privatkunden eines vollelektrischen Neufahrzeugs der Marke Audi verfügbar und wird 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 Preisanpassung, bleibt davon unberührt. Im Fall einer Grundgebührenbefreiung 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 der nutzbaren Ladepunkte 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 Informationswiedergabe 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 Für die Bearbeitung des Newsfeeds in myAudi wird ein myAudi Account benötigt.

⁷⁹ Betrifft aktuell einige Audi e-tron Fahrzeuge in Europa: Prädiktionsmodell für Hochvolt-System und Battery Care.

⁸⁰ Betrifft Rückrufaktionen und Servicemaßnahmen inklusive Software-Updates betroffener Fahrzeuge.

⁸¹ Fahrzeugleergewicht mit fahrender Person (75 kg), ermittelt nach der VO (EU) 1230/2012 in der gegenwärtig geltenden Fassung. Durch Sonderausstattungen können sich das Leergewicht und der Luftwiderstandsbeiwert des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast bzw. Höchstgeschwindigkeit entsprechend verringert wird.

⁸² Elektronisch abgeregelt.

⁸³ 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 Netzanschlusstreckers, 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.

