

# S6 Avant e-tron

S6 Avant e-tron 1-Gang-Automatik

Gesamtpreis: 108.925,00 EUR



Audi Code

**AVPT0210**

[www.audi.de/AVPT0210](http://www.audi.de/AVPT0210)



# Zusammenfassung

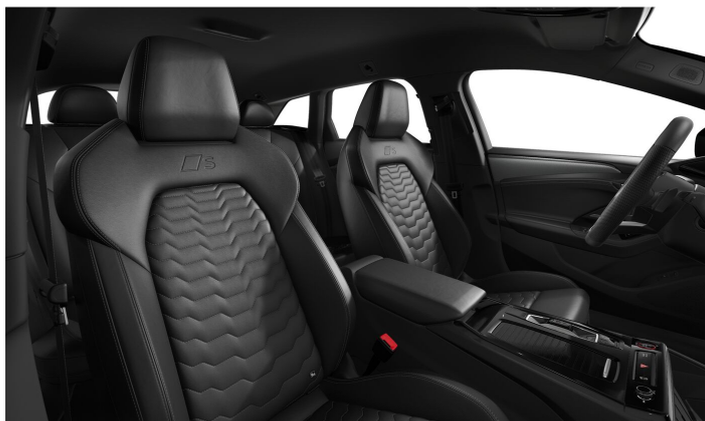
## S6 Avant e-tron

S6 Avant e-tron 1-Gang-Automatik

GH5SE8\1

## Gesamtpreis

108.925,00 EUR



## Technische Daten

Motorbauart	Elektro
Höchstgeschwindigkeit	240 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	4,1 s

## Exterieur Farbe

Magnetgrau  
G5G5

0,00 EUR

## Interieur Farbe

schwarz-schwarz-stahlgrau, schwarz-schwarz, schwarz, schwarz  
GX

## Audi Code

AVPT0210

[www.audi.de/AVPT0210](http://www.audi.de/AVPT0210)



# Sonderausstattung

---

Magnetgrau	G5G5	0,00 EUR
------------	------	----------

---

Audi Neuwagen-Reifengarantie	Y4R	0,00 EUR
------------------------------	-----	----------



---

Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D Klang	9VS	0,00 EUR
---	-----	----------



---

MMI experience pro	PYH	3.575,00 EUR
--------------------	-----	--------------



---

Tech pro	PQC	4.200,00 EUR
----------	-----	--------------



---

Total		7.775,00 EUR
-------	--	--------------



# Serienausstattung

---

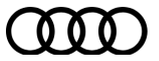
9AU	3-Zonen-Komfortklimaautomatik
7P1	4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze
8T3	Adaptiver Geschwindigkeitsassistent
2MB	Adaptives S-Luftfederfahrwerk
4UI	Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar
VW5	Akustikverglasung Türscheiben vorn
GS5	Akzentflächen und Bedientasten schwarz glänzend
QQ1	Ambiente-Lichtpaket <b>Ersetzt durch:</b> Ambiente-Lichtpaket plus
IU6	Audi Application Store und Smartphone-Interface
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
IW3	Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
2H9	Audi drive select
9VD	Audi sound system <b>Ersetzt durch:</b> Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D Klang
9S9	Audi virtual cockpit plus
EM2	Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung
4G3	Ausweichassistent und Abbiegeassistent
2V5	Automatische Umluftregelung
5JJ	Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite asphärisch
6XK	Außenspiegel elektrisch einstell-, beheizbar und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend
6FC	Außenspiegelgehäuse Chromoptik matt silber
6NQ	Dachhimmel Stoff schwarz
5J3	Dachspoiler
JE3	Datenmodul Europa
5MV	Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet mit Linearprägung anthrazit
QV3	Digitaler Radioempfang
2F1	Digitaler Schlüssel
9X0	Einparkhilfe plus mit Distanzanzeige
VT5	Einstiegsleisten mit Aluminiemeinlegern vorn, beleuchtet, S-Schriftzug
7E6	Elektrische Luftzusatzheizung
FP1	FOD Funktionen online verfügbar



4ZB	Fensterzierleisten Aluminiumoptik
8G1	Fernlichtassistent <b>Ersetzt durch:</b> Matrix-Funktion
5P1	Fond-Hinweis <b>Ersetzt durch:</b> Insassenerkennung im Fond
QE9	Frontkofferraum
0TD	Fußmatten vorn und hinten
3U4	Gepäckraumabdeckung
4E7	Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
UH2	Halteassistent
8M1	Heckscheiben-Wisch-Waschanlage mit Intervallschaltung
J9G	Hochvolt-Batterie 100 kWh (brutto)
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
7HB	Instrumententafel-Oberseite schwarz mit Kontrastnaht
QJ1	Interieurapplikationen Aluminiumoptik
Q8B	Interieurelemente oben und unten Kunstleder plus
QR9	Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung
31K	Kennzeichenträger vorn und hinten (ECE)
4H5	Kindersicherung, elektrisch betätigt
3A2	Kindersitzbefestigung i-Size auf der Beifahrerseite und i-Size und Top Tether auf den äußeren Fondsitzen
4K5	Komfortschlüssel ohne Safelock
5ZJ	Kopfstützen vorn
8VP	LED-Heckleuchten pro <b>Ersetzt durch:</b> Digitale OLED-Heckleuchten
8IY	LED-Scheinwerfer plus
ES7	Ladedose Combo 2 (EU)
76H	Ladekabel Mode3 Typ 2 3 32A
2W9	Ladeklappe elektrisch
LH3	Ladeleistung bis 270 kW (DC)
N1D	Leder/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung und S-Prägung
6F7	Lenkradapplikation Chromoptik, S-Emblem, Lenkradgriffe perforiertes Leder und Kontrastnaht
2C5	Lenkradeinstellung manuell <b>Ersetzt durch:</b> Lenkradeinstellung elektrisch
UD7	Leuchtende Audi Ringe hinten
98R	MMI experience plus <b>Ersetzt durch:</b> MMI experience pro
AI1	Memory-Funktion
QK1	Mit Multifunktionskamera
6E3	Mittelarmlehne vorn
2Z7	Modellkennzeichnung am Heck



3CX	Netztrennwand
9JA	Nichtraucherausführung
FB4	Normal-Lackierung
8J5	Notbremsassistent vorn
KB3	On-board-Ladegerät bis 11 kW (AC)
FT1	Parkassistent plus
VF1	Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl
1J2	Projektionsleuchte in den Außenspiegeln
JX1	Querverkehrsassistent vorn
84N	Reifen performanceoptimiert 235/45 R20 100Y XL vorn, 265/40 R20 104Y XL hinten
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
1G8	Reifenreparaturset
56J	Räder Audi Sport, 5-Speichen-Tripod, schwarz metallic, glanzgedreht, 8,0J 9,0Jx20, Reifen 235/45 265/40 R20
3NT	Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar (dreiteilig) mit Mittelarmlehne
2EW	Scheibenbremsen hinten, 18 Zoll, Bremssättel schwarz
1ZE	Scheibenbremsen vorn, 20 Zoll, Bremssättel schwarz, S-Schriftzug
8X1	Scheinwerfer-Reinigungsanlage
8QJ	Schlüssel für Schließsystem mit Fernbedienung
6C2	Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktion- sairbag vorn <b>Ersetzt durch:</b> Seitenairbags vorn und hinten mit Kop- fairbagsystem und Interaktionsairbag vorn
VI6	Serviceanzeige 2 Jahre (fest) ohne km Elektro-Fahrzeug
FZ1	Sicherheitsgurte
4A3	Sitzheizung vorn
1XY	Sportlederlenkrad, 3-Speichen, oben und unten abgeflacht mit Multifunktion und Schaltwippen
Q1D	Sportsitze vorn
6I3	Spurverlassenswarnung <b>Ersetzt durch:</b> Spurverlassenswarnung mit Notfallassis- tent
GA1	Standklimatisierung
NI1	Steuerung SWIN
2K3	Stoßfänger S-Modell
9I5	Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht und Coming- und Leaving-Home-Funktion automatisch
9ZV	Telefonablage mit induktiver Ladefunktion
6JD	Türgriffe in Wagenfarbe
UE8	USB-Anschlüsse mit Ladefunktion in erster und zweiter Sitzreihe <b>Ersetzt durch:</b> USB-Schnittstellen mit erhöhter Ladelei- stung



KA4	Umgebungskameras
FN0	Variante " S "
1T9	Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste
LT2	Verkehrszeichenbasierter Geschwindigkeitsbegrenzer
1M5	Vorbereitung für Anhängervorrichtung
VS1	Vorbereitung intelligente Ladefunktion
3L5	Vordersitze elektrisch einstellbar
7AA	Wegfahrsperrung elektronisch
9M3	Wärmepumpe
4GQ	Wärmeschutz- und Akustikverglasung Frontscheibe
JS1	Zweiter Ladezugang
GM3	e-tron Sportsound
1X1	quattro



# Technische Daten

<b>Motor</b>		<b>Leistung</b>	
Motorbauart	Elektro	Max. Leistung (KW)	370
<b>Elektroantrieb</b>		<b>Kraftübertragung</b>	
Maximales Drehmoment vorn/hinten	275/ 580 Nm	Antriebsart	permanenter Allradantrieb quattro
Batterietyp	Lithium-Ionen	<b>Bremssystem</b>	
Brutto-Batterie-Kapazität	100 kWh	Bremssystem	ESC/ABS/EBV Bremsgerät, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet
Netto-Batterie-Kapazität	94,9 kWh	<b>Gewicht</b>	
Elektrische Maximalleistung	370 kW	Leergewicht ***	2.410 kg
Elektrische Maximalleistung im Modus Launch Control	405 kW	Zul. Gesamtgewicht	2.880 kg
Max. Ladeleistung AC / HPC *	11 kW / 270 kW	Zul. Dachlast/Stützlast	100/100 kg
Ladedauer 0 – 100% bei max. Ladeleistung AC (ca.-Wert) **	600 min	<b>Volumen</b>	
Min. Ladedauer 10 – 80% bei max. Ladeleistung HPC	21 min	Gepäckraumvolumen	502/1422 l
Max. ladbarer Energieinhalt in 10 min bei max. Ladeleistung / daraus resultierende max. zusätzliche Reichweite (WLTP) **	38,8 kWh/ 265 km	<b>Versicherungsklassen</b>	
<b>Fahrwerk</b>		Haftpflicht	19
Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse	Vollkasko	28
Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse	Teilkasko	26
Reifen	Reifen performanceoptimiert 235/45 R20 100Y XL vorn, 265/40 R20 104Y XL hinten	<b>Lenkung</b>	
Räder	Räder Audi Sport, 5-Speichen-Tripod, schwarz metallic, glanzgedreht, 8,0J 9,0Jx20, Reifen 235/45 265/40 R20	Lenkung	
<b>Lenkung</b>		Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 12,3 m	



---

### Zul. Anhängerlast

ungebremst	750 kg
bei 12% Steigung	2100 kg
bei 8% Steigung	2.100 kg

---

### Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	240 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	4,1 s
Beschleunigung 0-100 km/h im Modus Launch Control	3,9 s



## Weitere Informationen

\* Die Ladedauer der Batterie, die maximale DC-Ladeleistung an HPC-Ladesäulen (High Power Charging) und die nachgeladene Reichweite 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 Vorkonditionierungsfunktion (z. B. einer ferngesteuerten Klimatisierung des Fahrzeugs), der Leistungsverfügbarkeit an der Ladesäule, vom Ladezustand und von der Batteriealterung variieren. Die Ladeleistung nimmt mit steigendem Ladezustand ab. Die Ladeverluste sind berücksichtigt.

\*\* Energiegehalt im Fahrzeug. Die Ladedauer/ Ladeleistung der Batterie kann in Abhängigkeit von verschiedenen Faktoren wie z.B. der Umgebungs- und Batterietemperatur, der Verwendung anderer landesspezifischer Stecker, der Nutzung der Vorkonditionierungsfunktion (z. B. einer ferngesteuerten Klimatisierung des Fahrzeugs), der Leistungsverfügbarkeit an der Ladesäule, Ladezustand und Batteriealterung variieren. Die Ladeleistung nimmt mit steigendem Ladezustand ab. Die Ladeverluste sind berücksichtigt. HPC: High Power Charging mit DC.

\*\*\* Fahrzeugleergewicht mit Fahrer (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.

### Hinweis:

Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 eratzugelassene PKW mit einem CO<sub>2</sub>-Wert von bis zu 95 g/km reduziert sich der angegebene Betrag der Jahressteuer für einen Zeitraum von maximal fünf Jahren um 30 Euro pro Jahr - bzw. bei Saisonkennzeichen um den entsprechenden Bruchteil - (maximal jedoch auf null). Diesesteuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der AUDI AG an die autorisierten Audi Partner (ab Werk inkl. 19% MwSt).

Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

### Für Reifen gelten neue Regeln: Das EU-Reifenlabel

Ab dem 1. November 2012 müssen alle in der EU angebotenen Reifen für PKW, SUVs, LLKW und LKW, die ab dem 30. Juni 2012 produziert werden, nach einem einheitlichen System gekennzeichnet sein. Das Ziel dieses Reifenlabels ist es, sowohl die Sicherheit als auch die ökonomische wie ökologische Effizienz der individuellen Mobilität und des Transportwesens zu erhöhen.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.audi.de/reifenparameter](http://www.audi.de/reifenparameter)

Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Die AUDI AG stellt die Inhalte dieser Internetseiten mit großer Sorgfalt zusammen und sorgt für deren regelmäßige Aktualisierung. Die Angaben dienen dennoch nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzen nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen Fahrzeuge sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

# EU Reifenkennzeichnung

(1/3)

## Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

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

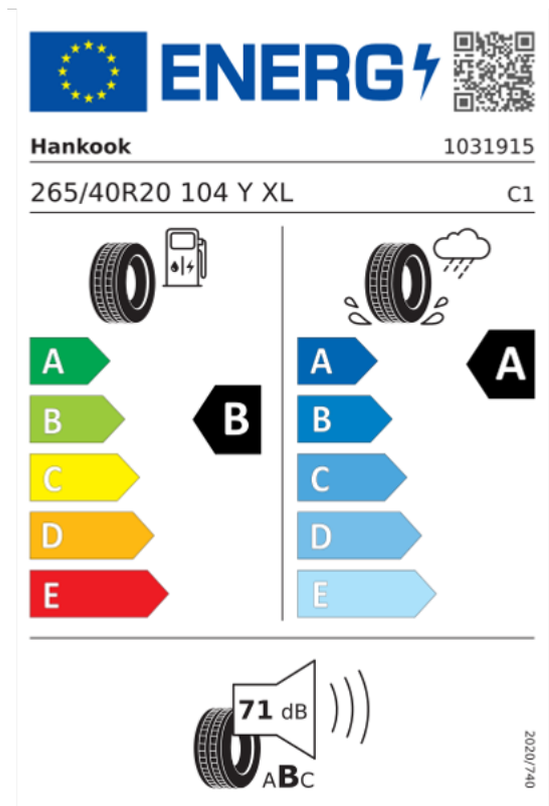
### Hinweis

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

## Hauptbereifung

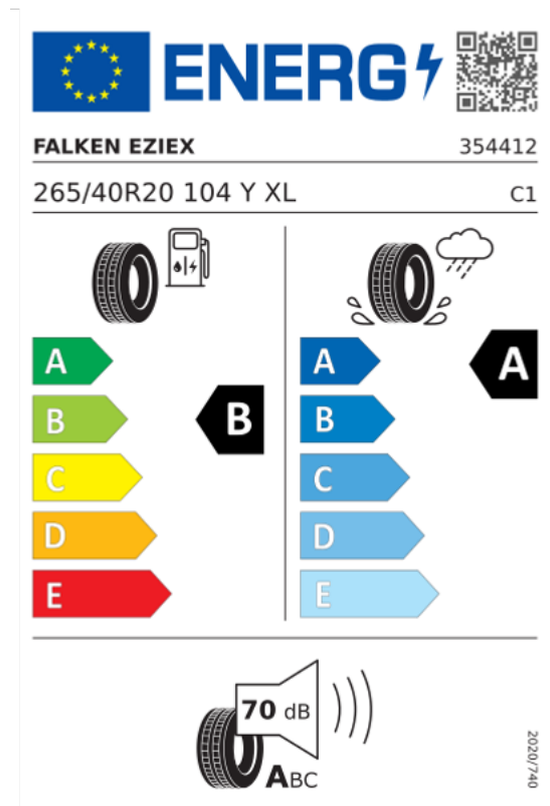
MREI84N

Reifen performanceoptimiert 235/45 R20 100Y XL vorn, 265/40 R20 104Y XL hinten



### Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1949201/fiches?noRedirect=false&language=DE>

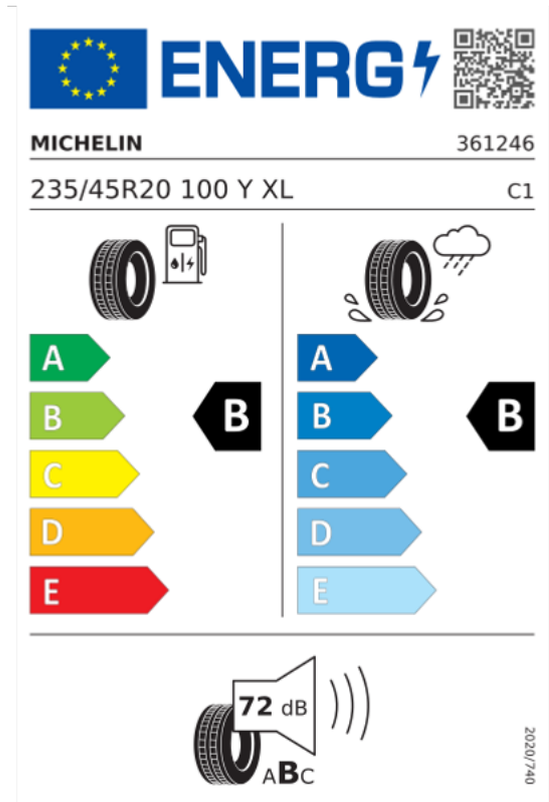


### Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1783901/fiches?noRedirect=false&language=DE>

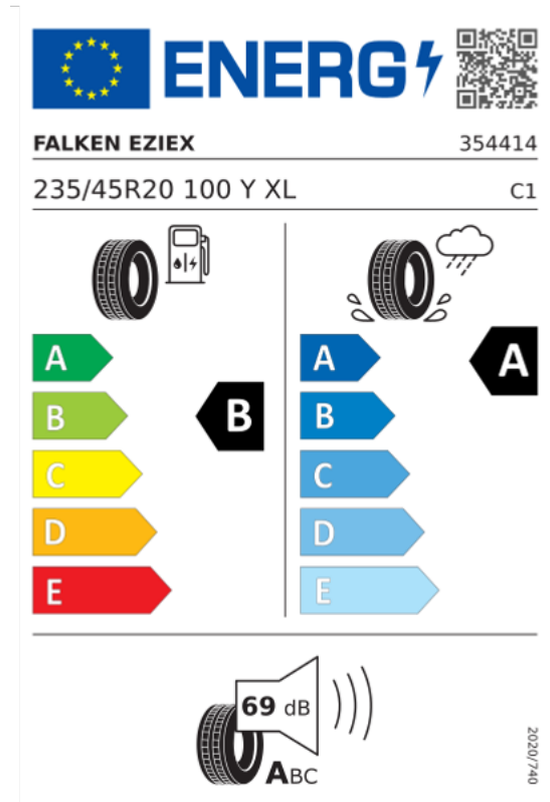
# EU Reifenkennzeichnung

(2/3)



## Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1430860/fiches?noRedirect=false&language=DE>

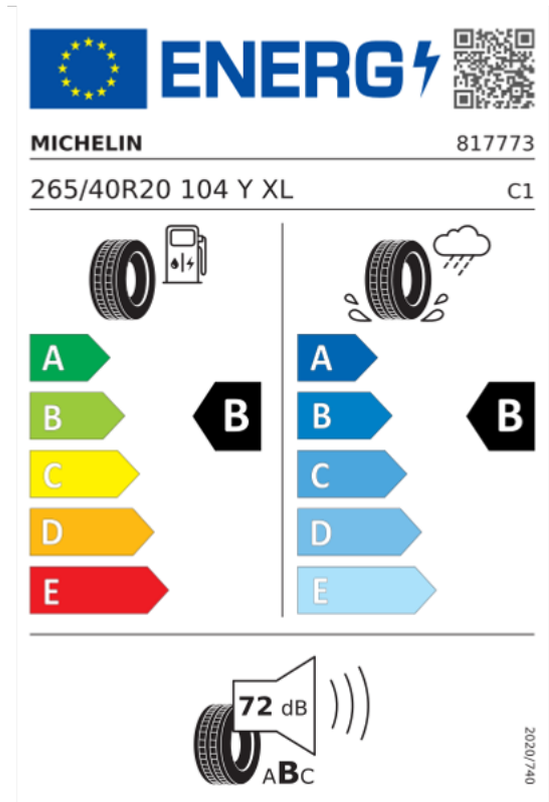


## Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1783904/fiches?noRedirect=false&language=DE>

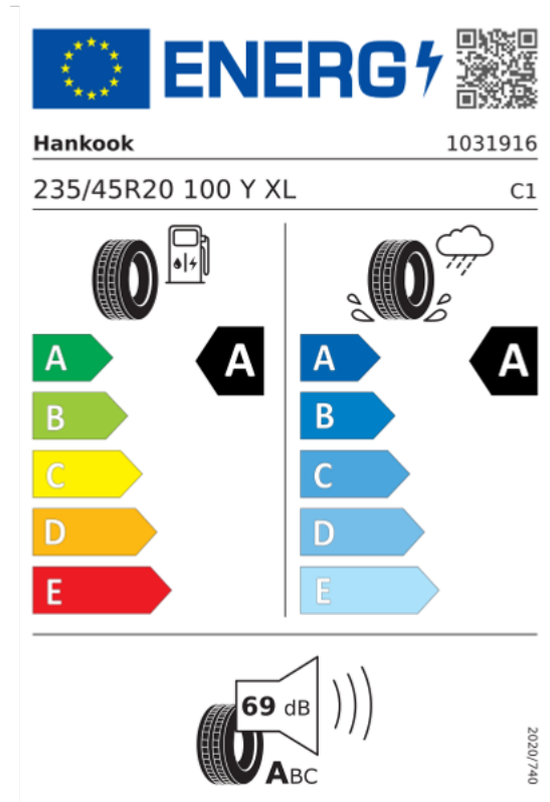
# EU Reifenkennzeichnung

(3/3)



## Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1430861/fiches?noRedirect=false&language=DE>



## Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1949202/fiches?noRedirect=false&language=DE>



# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> Audi	<b>Handelsbezeichnung:</b>
<b>Antriebsart:</b> Elektromotor	S6 AV e-tron
<b>Kraftstoff:</b> entfällt	<b>anderer Energieträger:</b> Strom

<b>Energieverbrauch (kombiniert):</b>	16,9 kWh/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):</b>	0 g/km <sup>1</sup>
<b>Elektrische Reichweite:</b>	628 km

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b>
	<b>Stromverbrauch</b> <b>kombiniert 16,9 kWh/100 km</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Innenstadt 13,1 kWh/100 km</li><li>▪ Stadtrand 14,0 kWh/100 km</li><li>▪ Landstraße 15,5 kWh/100 km</li><li>▪ Autobahn 21,3 kWh/100 km</li></ul>

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>790,92 EUR/Jahr</b>
(Strompreis: 31,2 ct/kWh (Jahresdurchschnitt 2025))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 127,00 EUR/t:	0,00 EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 60,00 EUR/t:	0,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 200,00 EUR/t:	0,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>0,00 EUR/Jahr<sup>3</sup></b>

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info)

<sup>3</sup> Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.