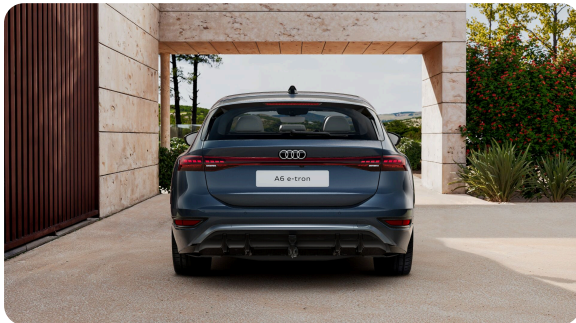


A6 Avant e-tron

e-tron performance 270 kW

Gesamtpreis (inkl. MwSt.): 90.060,00 EUR



Audi Code

AMFPQPGE

<https://www.audi.de/AMFPQPGE>



Zusammenfassung

A6 Avant e-tron

e-tron performance 270 kW

Gesamtpreis (inkl. MwSt.)

90.060,00 EUR



Technische Daten

Motorbauart	Elektro
Höchstgeschwindigkeit	210 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	5,4 s
Kraftstoffart	Elektro

Exterieur Farbe

Plasma Blau Metallic

1.020,00 EUR

Interieur Farbe





Material: Leder/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung und S-Prägung
Sitzbezug: pastellsilber-pastellsilber-kardamombeige,
Armaturentafel: schwarz-schwarz, Teppich: schwarz, Himmel: schwarz

Audi Code

AMFPQPGE

<https://www.audi.de/AMFPQPGE>

Sonderausstattung

Plasmablau Metallic	3D3D	1.020,00 EUR	
Anhängevorrichtung mechanisch schwenkbar	1D4	1.100,00 EUR	
Audi Neuwagen-Reifengarantie	Y4R	0,00 EUR	
Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet mit Linearprägung anthrazit	5MV	0,00 EUR	
Entfall Modellkennzeichnung am Heck	2Z0	0,00 EUR	
Exterieur S line	PY2	2.100,00 EUR	
Interieur S mit Sportsitzen, Leder/Kunstleder-Kombination schwarz/hellgrau	PWM	2.890,00 EUR	
LTE-Unterstützung für Audi phone box	GB1	0,00 EUR	
Panorama-Glasdach mit schaltbarer Transparenz	3FP	2.300,00 EUR	
Radschrauben diebstahlhemmend	1PD	40,00 EUR	



Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau,
8,0J|9,0Jx20, Winterreifen 235/45|265/40 R20

2WG

2.850,00 EUR



Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau,
glanzgedreht, 8,5J|9,5Jx21, Reifen
245/40|275/35 R21

55I

210,00 EUR



Sportlederlenkrad, 3-Speichen, oben und unten
abgeflacht mit Multifunktion und Schaltwippen

1XY

0,00 EUR



Telefonablage mit induktiver Ladefunktion und
Mobilfunk-Koppelantenne

9ZE

300,00 EUR



Summe

12.810,00 EUR

Serienausstattung

Komfort

9AU	3-Zonen-Komfortklimaautomatik
7P1	4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze
6XK	Außenspiegel elektrisch einstell-, beheizbar und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend
2F1	Digitaler Schlüssel
QE9	Frontkofferraum
4E7	Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
4H5	Kindersicherung, elektrisch betätigt
4K5	Komfortschlüssel ohne Safelock
6E3	Mittelarmlehne vorn
9JA	Nichtraucherausführung
1J2	Projektionsleuchte in den Außenspiegeln
8QJ	Schlüssel für Schließsystem mit Fernbedienung
GA1	Standheizung und -klimatisierung
3CX	Trennnetz
1M5	Vorbereitung für Anhängervorrichtung Ersetzt durch: Anhängervorrichtung mechanisch schwenkbar
9M3	Wärmepumpe

Lade-Equipment

ES7	Ladedose Combo 2 (EU)
76H	Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden bis zu 22 kW (AC)
LH3	Maximal mögliche Ladeleistung (DC)
KB3	On-board-Ladegerät bis 11 kW (AC)
JS1	Zweiter Ladezugang

Infotainment

IU6	Audi Application Store und Smartphone-Interface
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
IW3	Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
9VD	Audi sound system
9S9	Audi virtual cockpit plus
QV3	Digitaler Radioempfang
98R	MMI experience mit Audi Soundsystem
9ZV	Telefonablage mit induktiver Ladefunktion Ersetzt durch: Telefonablage mit induktiver Ladefunktion und Mobilfunk-Koppelantenne
UE8	USB-Anschlüsse mit Ladefunktion in erster und zweiter Sitzreihe

Assistenzsysteme

8T3	Adaptiver Geschwindigkeitsassistent
EM3	Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung mit Fahrerbeobachtung
4G3	Ausweichassistent und Abbiegeassistent
9X0	Einparkhilfe plus mit Distanzanzeige
UH2	Halteassistent
QR9	Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung
8J3	Notbremsassistent vorn
JX1	Querverkehrassistent vorn
KA2	Rückfahrkamera
6I3	Spurverlassenswarnung



Technik & Sicherheit

4UI	Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar
2H9	Audi drive select
1BA	Dynamikfahrwerk
6C2	Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn
1T9	Verbandmaterial, Warndreieck und Warnwesten

Lackierungen

FB4	Normal-Lackierung
-----	-------------------

Räder & Reifen

Q11	Reifen 245/40 R21 100Y XL vorn 275/35 R21 103Y XL hinten
7K3	Reifendruck-Kontrollsystem
1G8	Reifenreparaturset
60Y	Räder, 5-Arm-Dynamik, platingrau, 8,0J 8,5Jx19, Reifen 225/55 245/50 R19 Ersetzt durch: Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht, 8,5J 9,5Jx21, Reifen 245/40 275/35 R21

Licht außen

8G1	Fernlichtassistent
8VG	LED-Heckleuchten
8IT	LED-Scheinwerfer
9I5	Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht und Coming- und Leaving-Home-Funktion automatisch

Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
5J3	Dachspoiler
4ZB	Fensterzierleisten Aluminiumoptik
2Z7	Modellkennzeichnung am Heck Ersetzt durch: Entfall Modellkennzeichnung am Heck
2K5	Stoßfänger advanced Ersetzt durch: Stoßfänger S line

Dachsysteme & Verglasung

QL1	Klarglas hintere Tür- und Seitenscheiben und Heckscheibe
4KC	Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
4GQ	Wärmeschutz- und Akustikverglasung Frontscheibe

Sitze

3A2	Kindersitzbefestigung i-Size-konform und Top Tether vorn und für die äußeren Rücksitze
Q1A	Normalsitze vorn Ersetzt durch: Sportsitze vorn
3NT	Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar (dreiteilig) mit Mittelarmlehne
4A3	Sitzheizung vorn



Interieur Design

6NJ	Dachhimmel Stoff, Farbe spezifisch Ersetzt durch: Dachhimmel Stoff schwarz
5TG	Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet anthrazit Ersetzt durch: Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet mit Linearprägung anthrazit
7M1	Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn Ersetzt durch: Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet
7HB	Instrumententafel-Oberseite schwarz mit Kontrastnaht
QJ1	Interieurapplikationen Aluminiumoptik
Q8A	Interieurelemente oben und unten Kunstleder Ersetzt durch: Interieurelemente oben und unten Stoff Kaskade

Material

N2M	Stoff Argument Ersetzt durch: Leder/Kunstleder-Kombination mit Wasserfallsteppung und S-Prägung
-----	---

Lenkräder & Bedienelemente

2ZB	Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion Ersetzt durch: Sportlederlenkrad, 3-Speichen, oben und unten abgeflacht mit Multifunktion und Schaltwippen
6F4	Lenkradapplikation Chromoptik Ersetzt durch: Lenkradapplikation Chromoptik und S-Emblem

Licht innen

QQ1	Ambiente-Lichtpaket
-----	---------------------

Weitere

GM4	Akustisches Fahrzeug-Warnsystem
5P1	Fond-Hinweis
FT1	Parkassistent plus
VI6	Serviceanzeige 2 Jahre (fest) ohne km Elektro- Fahrzeug
FZ1	Sicherheitsgurte
LT2	Vorausschauender Geschwindigkeitsbegrenzer
VS1	Vorbereitung intelligente Ladefunktion



Technische Daten

Motor		Fahrwerk	
Motorbauart	Elektro	Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse
Leistung		Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse
Max. Leistung (KW)	270	Reifen	Reifen 245/40 R21 100Y XL vorn 275/35 R21 103Y XL hinten
Elektroantrieb		Räder	Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht, 8,5J 9,5Jx21, Reifen 245/40 275/35 R21
Maximales Drehmoment vorn/ hinten	-/ 565 Nm	Bremssystem	
Batterietyp	Lithium-Ionen	Bremssystem	ESC/ABS/EBV Bremsgerät, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet
Brutto-Batterie-Kapazität	100 kWh	Lenkung	
Netto-Batterie-Kapazität	94,9 kWh	Lenkung	Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 12,3 m
Elektrische Maximalleistung	270 kW	Gewicht	
Elektrische Maximalleistung im Modus Launch Control **	280 kW	Leergewicht *****	2260 kg
Max. Ladeleistung AC / HPC ***	11 kW/ 270 kW	Zul. Gesamtgewicht	2760 kg
Ladedauer 0 – 100% bei max. Ladeleistung AC (ca.-Wert) ****	600 min	Zul. Dachlast/Stützlast	100/100 kg
Min. Ladedauer 10 – 80% bei max. Ladeleistung HPC	21 min	Kraftübertragung	
Max. ladbarer Energieinhalt in 10 min bei max. Ladeleistung / daraus resultierende max. zusätzliche Reichweite (WLTP) ****	38,8 kWh/ 300 km	Antriebsart	Heckantrieb



Zul. Anhängerlast

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

Volumen

Gepäckraumvolumen	502/1422 l
-------------------	------------

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	210 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	5,4 s
Beschleunigung 0-100 km/h im Modus Launch Control	5,4 s

Geräuschpegel

Fahrgeräuschpegel	66 dB(A)
-------------------	----------

Verbrauch

Kraftstoffart	Elektro
---------------	---------

Versicherungsklassen

Haftpflicht	19
Vollkasko	26
Teilkasko	26


Verbrauch und CO2-Emissionen *****

Stromverbrauch (kombiniert) *****	16,3 kWh/100km
CO2-Emissionen (kombiniert) *****	0 g/km
CO2-Klasse *****	A

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Audi	Handelsbezeichnung:
Antriebsart: Elektromotor	A6 AV e-tron performance
Kraftstoff: entfällt	anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):	16,3 kWh/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	0 g/km ¹
Elektrische Reichweite:	659 km

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emission (kombiniert)	Weitere Angaben:
	Stromverbrauch
	kombiniert 16,3 kWh/100 km
	▪ Innenstadt 12,3 kWh/100 km
	▪ Stadtrand 12,8 kWh/100 km
	▪ Landstraße 14,8 kWh/100 km
	▪ Autobahn 21,2 kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	762,84 EUR/Jahr
(Strompreis: 31,2 ct/kWh (Jahresdurchschnitt 2024))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127,00 EUR/t:	0,00 EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60,00 EUR/t:	0,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200,00 EUR/t:	0,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	0,00 EUR/Jahr³

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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/>.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info

³ Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2030 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2035.

Finanzdienstleistungen

PrivatLeasing

Leasingangaben

Laufzeit	36 Monate
Jährliche Fahrleistung	10.000 km
Sonderzahlung	9.105,00 EUR
36 monatliche Leasingraten à	977,00 EUR

Zusätzliche optionale Dienstleistungen

Service Pakete	keine
----------------	-------

Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Alle oben genannten Beträge verstehen sich inkl. gesetzlicher Umsatzsteuer. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer. Die Berechnung basiert auf derzeit gültigen Konditionen. Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Audi Partner. Angebot nur gültig bei teilnehmenden Händlern.

Laufzeit 36 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Sonderzahlung 9.105,00 EUR mit PrivatLeasing der Audi Leasing (Bonität vorausgesetzt).

Weitere Informationen

** 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. Die aktuell zur Verfügung stehende Leistung wird im Powermeter des Fahrzeugs angezeigt.

*** 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.

***** Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch, CO₂Emissionen 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.

Hinweis:

Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 erstzugelassene PKW mit einem CO₂-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.

inkl. 19% MwSt. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

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.

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

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

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

MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21

Hauptbereifung

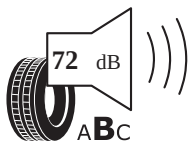
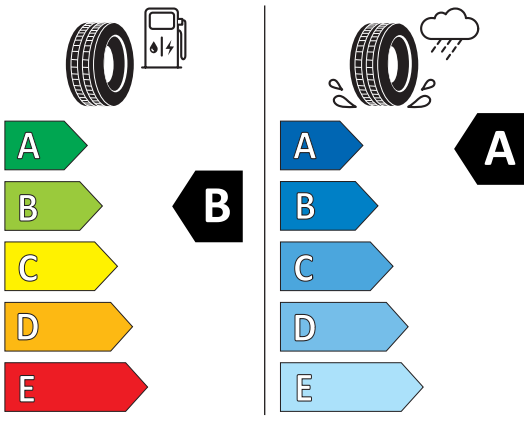
MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21



PIRELLI 40810

245/40R21 100 Y XL C1



2020/740

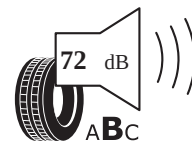
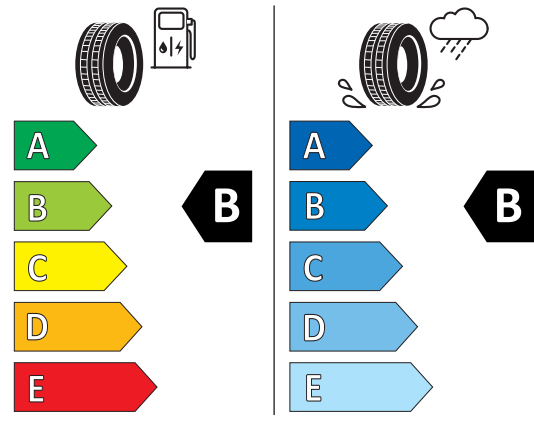
Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597095/fiches?noRedirect=false&language=DE>



MICHELIN 047653

245/40R21 100 Y XL C1



2020/740

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1589288/fiches?noRedirect=false&language=DE>



Hauptbereifung

MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21

Hauptbereifung

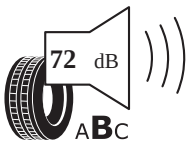
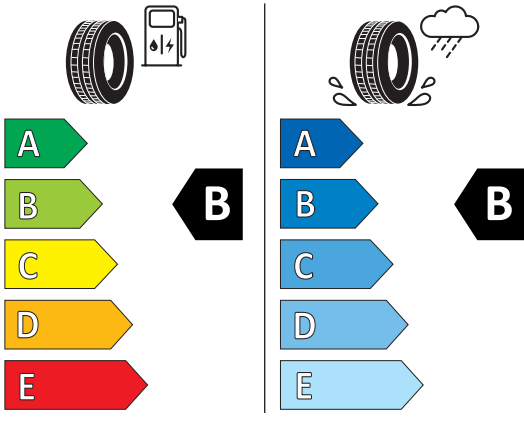
MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21



MICHELIN 341850

275/35R21 103 Y XL C1



2020/740

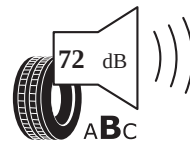
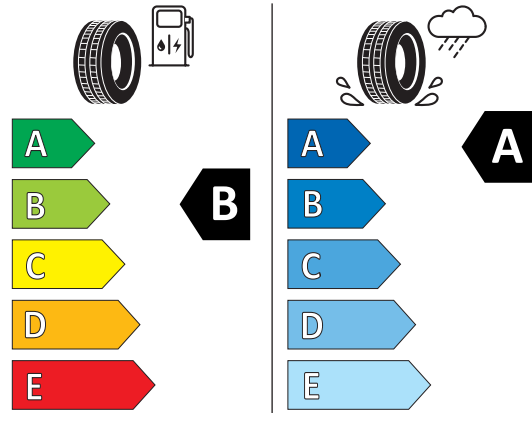
Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1592154/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1592154/fiches?noRedirect=false&language=DE)



PIRELLI 47880

275/35R21 103 Y XL C1



2020/740

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/2511779/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/2511779/fiches?noRedirect=false&language=DE)



Hauptbereifung

MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21

Hauptbereifung

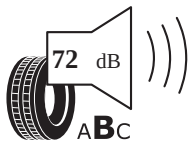
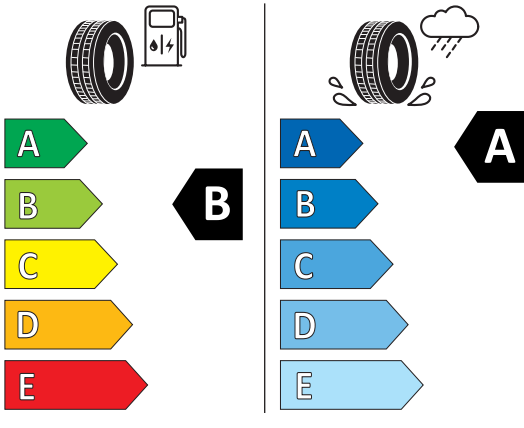
MRAD55I

Räder, Vielspeichen-S, graphitgrau, glanzgedreht,
8,5J|9,5Jx21, Reifen 245/40|275/35 R21



PIRELLI 40809

275/35R21 103 Y XL C1



2020/740

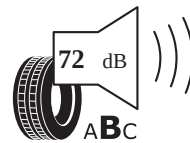
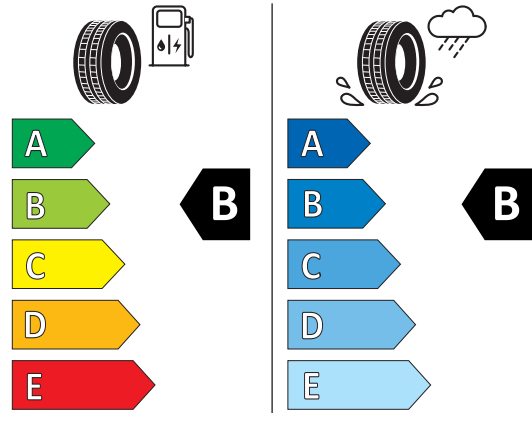
Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597094/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597094/fiches?noRedirect=false&language=DE)



MICHELIN 341850

275/35R21 103 Y XL C1



2020/740

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1592154/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1592154/fiches?noRedirect=false&language=DE)

Zusatzbereifung

MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20

Zusatzbereifung

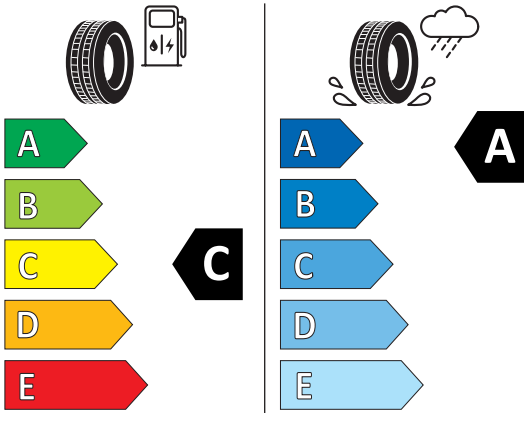
MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20



Bridgestone 24331

235/45 R20 100 H XL C1



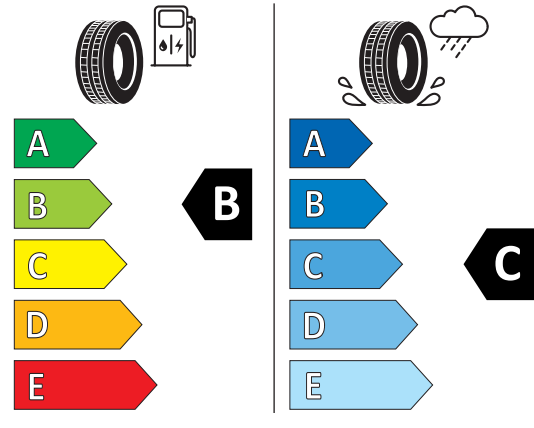
Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/501929/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/501929/fiches?noRedirect=false&language=DE)



MICHELIN 242755

235/45R20 100 H XL C1



Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1751880/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1751880/fiches?noRedirect=false&language=DE)

Zusatzbereifung

MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20

Zusatzbereifung

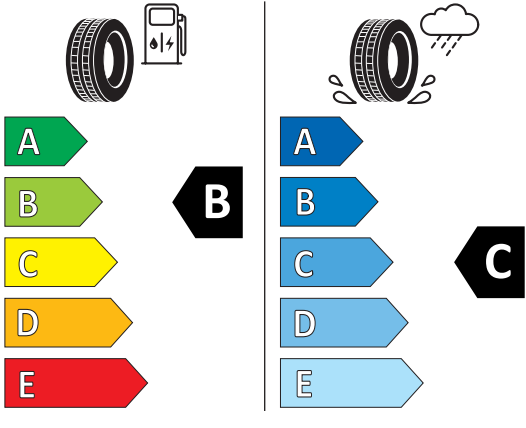
MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20



MICHELIN 448044

265/40R20 104 H XL C1



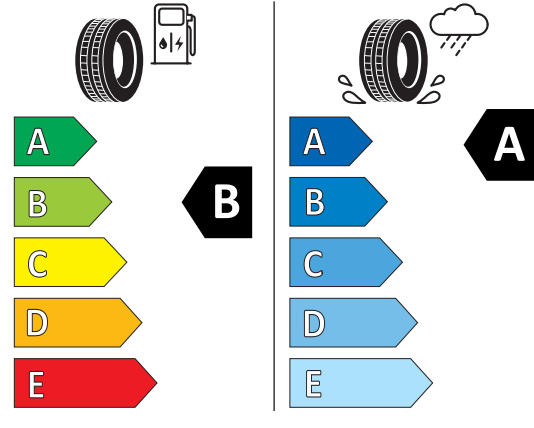
Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1753011/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1753011/fiches?noRedirect=false&language=DE)



PIRELLI 41002

265/40R20 104 H XL C1



Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597125/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597125/fiches?noRedirect=false&language=DE)



Zusatzbereifung

MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20

Zusatzbereifung

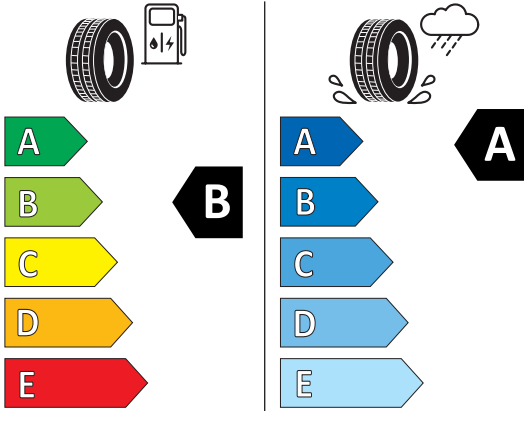
MZBR2WG

Räder, 5-Doppelspeichen-Prägung, platingrau, 8,0J|9,0Jx20,
Winterreifen 235/45|265/40 R20



PIRELLI 41001

235/45R20 100 H XL C1



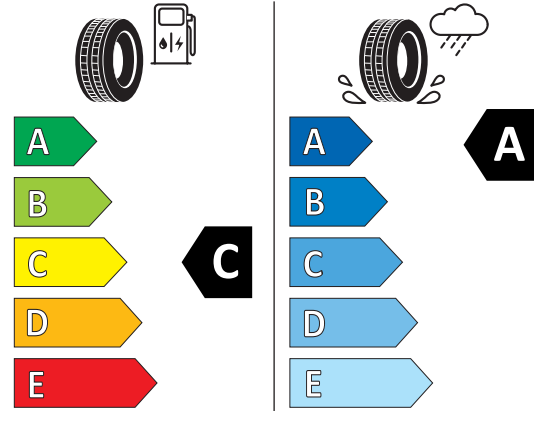
Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597124/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/597124/fiches?noRedirect=false&language=DE)



Bridgestone 24333

265/40 R20 104 H XL C1



Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/502580/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/502580/fiches?noRedirect=false&language=DE)