



## Audi A3 Sportback 30 TFSI S tronic NEU UPE 36.190,- €

**30.475 €**

*MwSt. ausweisbar*

<b>Fahrzeug-Nr.</b>	<b>083799</b>
Zustand	Neufahrzeug
Gesamtlauflistung	0 km
Farbe	Schwarz
Getriebeart	Automatik
Leistung	85 KW (116 PS)
Motorart	Benzin
CO <sub>2</sub> -Emissionen komb.:	- g/km
Zugr.-lgd. Treibstoffart	Benzin
<b>Energieeffizienzklasse</b>	

### Ansprechpartner

#### Nils May

Telefon: [+49 2241 1200-28](tel:+492241120028)

E-Mail: [nils.may@ah-hoff.de](mailto:nils.may@ah-hoff.de)

#### Alexander Bach

Telefon: [+49 2241 1200-18](tel:+492241120018)

E-Mail: [alexander.bach@ah-hoff.de](mailto:alexander.bach@ah-hoff.de)

#### Jürgen Scheffler

Telefon: [+49 2241 1200-26](tel:+492241120026)

E-Mail: [juergen.scheffler@ah-hoff.de](mailto:juergen.scheffler@ah-hoff.de)

#### Stefan Güldenber

Telefon: [+49 2241 1200-39](tel:+492241120039)

E-Mail: [stefan.gueldenberg@ah-hoff.de](mailto:stefan.gueldenberg@ah-hoff.de)

#### Pina Jania

Telefon: [+49 2241 1200-27](tel:+492241120027)

E-Mail: [pina.jania@ah-hoff.de](mailto:pina.jania@ah-hoff.de)

### Standort

Autohaus HOFF GmbH & Co. KG

Einsteinstraße 17, 53757 Sankt

Augustin-Menden

Homepage: [www.autohaus-hoff.de](http://www.autohaus-hoff.de)

Fax: +49 2241 1200-55

\* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen vorbehalten sind!

## Fahrzeugbeschreibung

### Detaillierte Sonderausstattung des Fahrzeuges:

Neufahrzeug ohne Erstzulassung, kein Re-Import, deutsches Fahrzeug

- \* **Vorbereitung für Anhängervorrichtung**
- \* **Kindersitzbefestigung ISOFIX vorn, Top Tether und i-Size für die äußeren Fondsitze**
- \* **Smartphone-Interface**
- \* **Interieur mit Normalsitzen, Stoff schwarz**
- \* **Klimatisierungspaket plus**
- \* **Audi Neuwagen-Reifengarantie**

### UVP des Fahrzeuges inklusive Überführungskosten:

€ 36.190,-

### Standort des Fahrzeuges:

Audi Autohaus Hoff GmbH und Co. KG

Einsteinstraße 17

53757 Sankt Augustin

\* ICE-Anbindung über Bahnhof Siegburg

\* Flughafen Köln/Bonn in direkter Nähe

\* Eigener Shuttle-Service

### Über uns:

Wir sind Audi Vertragshändler in Bonn / Rhein-Sieg, das Fahrzeug ist an Lager und steht sofort zur Verfügung.

### Eingabeirrtum, Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Inzahlungnahme ihres jetzigen Fahrzeuges ist möglich, gerne unterbreiten wir Ihnen auch ein Finanzierungs- oder Leasingangebot über die Audi Bank bzw. Leasing GmbH.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers inklusive Überführungskosten € 36.190,-

**Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer sind ausdrücklich vorbehalten. Die Beschreibung dient der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Fahrzeugabbildung zeigt Sonderausstattungen.**

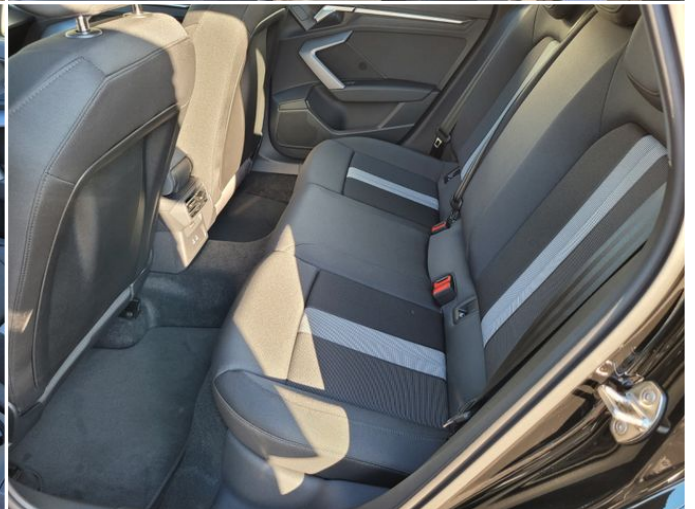
**Bildliche Darstellungen können vom Auslieferungsstand abweichen. Ausschlaggebend ist die Beschreibung gemäß Kaufvertrag.**

### Angaben zur Produktsicherheit unter:

**Hersteller: AUDI AG , Auto-Union-Str. 1 , 85057 Ingolstadt Deutschland**

**E-Mail: [kundenbetreuung@audi.de](mailto:kundenbetreuung@audi.de)**

Zu den Produktsicherheitsinformationen: <https://www.audi.de/de/rechtliches/gpsr/>



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

Marke:	Audi	Handelsbezeichnung:	A3 Sportback
Antriebsart:	Verbrennungsmotor	anderer Energieträger:	entfällt
Kraftstoff:	Benzin		

Energieverbrauch (kombiniert):	5,3 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert):	121 g/km <sup>1</sup>

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b>  <b>Kraftstoffverbrauch</b> <b>kombiniert</b> 5,3 l/100 km • Innerstadt 6,8 l/100 km • Stadtland 5,0 l/100 km • Landstraße 4,5 l/100 km • Autobahn 5,6 l/100 km

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b> (Kraftstoffpreis: 1,850 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023)) <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 115,00 EUR/t: 2087,25 EUR • bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 55,00 EUR/t: 998,25 EUR • bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190,00 EUR/t: 3448,50 EUR <b>Kraftfahrzeugsteuer:</b> 83,20 EUR/Jahr	<b>1470,75 EUR/Jahr</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 2025 bis 2034 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)

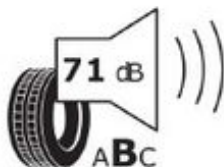
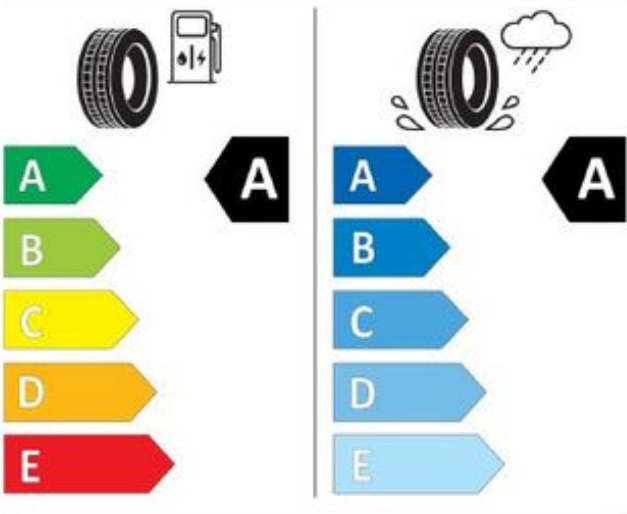
Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): WAUZZZGY31A063799

erstellt am: 27.03.2025



FALKEN ZE310EC 356085

205/55R16 91 V CI



2020/740