



**Volkswagen Sharan 1.4 TSI Active \*Bi-Xenon\*Navi\*...**

AB73-0025-0260 Angebotsnr.:



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
21.09.2021	57.545	Grau	110 kW / 150 PS	Benzin	8,0 l/100km	183 g/km	G

PREIS	FINANZIERUNGSBEISPIEL		* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.433 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.298 Euro, Gesamtbetrag: 35.075 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff. ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.433 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.298 Euro, Zielrate: 14.865 Euro, Gesamtbetrag: 37.154 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,
	29.730 €	Laufzeit: 72 Monate	
	Basis-Finanzierung:**	Mtl. Rate:	Vermittlung für: Santander Consumer Bank
	Zielraten-Finanzierung:**	252 €	Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

**Ausstattung**

**Besonderheiten**

- Bi-Xenon-Scheinwerfer mit dynamischem Kurvenlicht
- Navigationsmodul Discover Media (für Audiosystem)
- Panorama Schiebe-/Hebedach vorn elektrisch. mit Panoramadach hinten
- Radioempfang digital (DAB+)
- Kofferraumdeckel / Heckklappe elektr. betätigt (öffnen + schliessen)
- Schiebetüren links und rechts elektr. betätigt
- Climatronic 2-Zonen
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Rückfahrkamera (Rear View)
- Winter-Paket
- Sprachsteuerungs-System
- Fensterheber elektrisch
- Lenkrad (Leder) mit Multifunktion
- Nebelscheinwerfer mit integriertem Abbiegelicht

- Tagfahrlicht LED
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA)
- Ausstattungs-Paket: Licht + Sicht
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- Verglasung hinten abgedunkelt (65 %)
- Sitzlehne vorn rechts umklappbar
- 2.Sitzreihe Einzelsitze (3 Sitzplätze)
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Spiegel-Paket
- Fahrassistenz-System: Anhänger-Stabilisierungs-Programm
- Fahrassistenz-System: Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion
- Fahrassistenz-System: Parklenkassistent (Park Assist)
- Außenspiegel mit autom. Absenkfunktion. rechts
- Fahrassistenz-System: Dynamische Fernlichtregulierung (Dynamic Light

- Fahrassistenz-System: Autom. Distanzregelung (ACC) mit Umfeldbeobachtungssystem (Front assist. bis 210 km/h)
- Fahrassistenz-System: Automatische Distanzregelung (ACC)
- Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Fahrassistenz-System: Müdigkeitserkennung

**Sicherheit**

- Abstandswarner
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Müdigkeitswarnsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Totwinkel-Assistent
- PDC Park Distance Control hinten

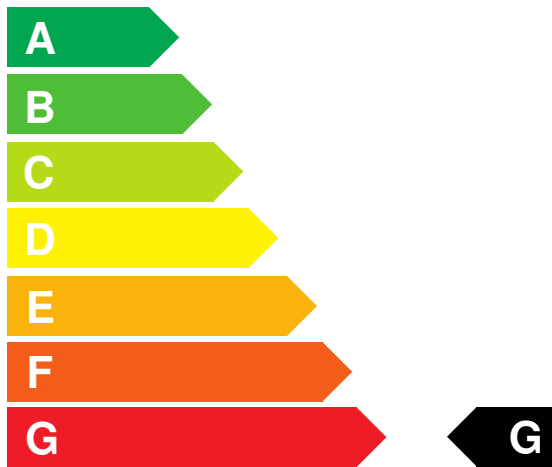


# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Volkswagen **Handelsbezeichnung:** Volkswagen Sharan  
**Antriebsart:** Verbrennungsmotor  
**Kraftstoff:** Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 8,0 l/100 km  
**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 183 g/km<sup>1</sup>

**CO<sub>2</sub>-Klasse**  
Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



**Weitere Angaben:**  
**Kraftstoffverbrauch**

<b>kombiniert</b>	8,0 l/100 km
• <b>Innenstadt</b>	10,0 l/100 km
• <b>Stadttrand</b>	7,8 l/100 km
• <b>Landstraße</b>	7,0 l/100 km
• <b>Autobahn</b>	8,3 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **2.220,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t: **3.156,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **1.372,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **5.215,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **247 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) 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: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den 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).