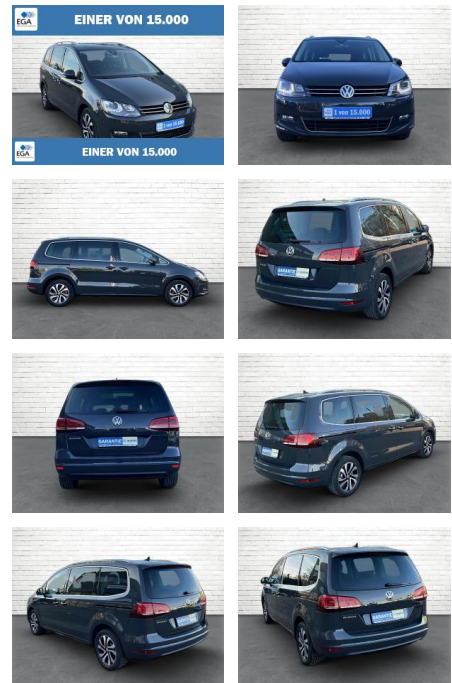


Volkswagen Sharan 1.4 TSI Active *Bi-Xenon*Navi*...

AB73-0025-0266 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: 31.603 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff. ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.433 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.298 Euro, Zielrate: 14.865 Euro, Gesamtbetrag: 32.332 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff.,
	29.730 €	Laufzeit: 72 Monate	
	Basis-Finanzierung:*	Mtl. Rate:	
	Zielraten-Finanzierung:**	Mtl. Rate:	170 €

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
 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 CO₂-Emissionen des neuen Pkw

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

Energieverbrauch (kombiniert): 8,0 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 183 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:
Kraftstoffverbrauch

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

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

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

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **3.156,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.372,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-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 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: www.dat.de.

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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.