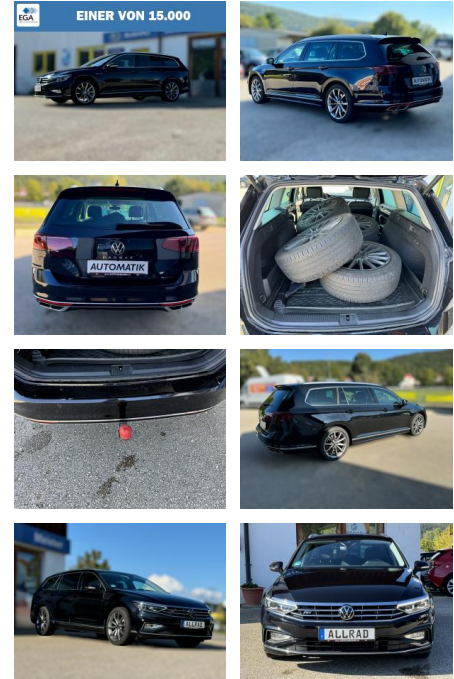




Volkswagen Passat Variant 4Motion 2.0 TDI Elegan...

DA04-ED2409-2024-0111152



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
31.05.2022	53.000	Schwarz	147 kW / 200 PS	Diesel	6,0 l/100km	157 g/km	F

PREIS	FINANZIERUNGSBEISPIEL		* Basisfinanzierung: Anzahlung: 9.650 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 28.950 Euro, Gesamtbetrag: 42.326 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% eff. ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 9.650 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 28.950 Euro, Zielrate: 19.300 Euro, Gesamtbetrag: 43.775 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% eff.,
	38.600 €	Laufzeit: 72 Monate	
	Basis-Finanzierung:**	Mtl. Rate:	
	Zielraten-Finanzierung:**	251 €	

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

- **Sonderausstattung:**
- Ambiente-Beleuchtung
- Anhängerkupplung schwenkbar
- App-Connect inkl. App-Connect Wireless (Apple CarPlay, Android Auto)
- Audio-Navigationssystem Discover Media Streaming & Internet (Touchscreen, Bluetooth, USB)
- Ausstattungs-Paket: Easy Open & Close
- Ausstattungs-Paket: Klima und Energie. Fond
- Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung
- Digital Cockpit (Instrumentenanzeige Digital)
- Fahrassistenz-Paket: Travel Assist und Emergency Assist
- Fahrassistenz-System: Spurwechselassistent (Side Assist)
- Fahrassistenz-System:

- Kofferraumdeckel / Heckklappe elektr. betätigt (öffnen + schliessen)
- Lenkrad heizbar (Leder) mit Multifunktion und Schaltfunktion
- LM-Felgen 8x18 (Monterey, grau)
- Mobile Online Dienste We Connect Plus
- Perleffekt-Lackierung
- R-Line-Paket Exterieur
- Reifen-Reparaturkit (Tire Mobility Set)
- Rückfahrkamera (Rear View)
- Schließ-/Startsystem Keyless Access
- Seitenscheiben aus Verbundglas. Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt (65 %)
- Standheizung mit Standlüftung (Fernbedienung und Timer)
- Verglasung hinten abgedunkelt (65 %)
- Ausstattung Highline / Style / Elegance

Sicherheit

- Abstandswarner

- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Müdigkeitswarnsystem
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Totwinkel-Assistent
- Ausparkassistent
- PDC Park Distance Control hinten
- Elektronische Parkbremse
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Alarmanlage
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- Allrad
- PDC Park Distance Control vorne
- LED-Scheinwerfer
- Spurhalteassistent



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Volkswagen **Handelsbezeichnung:** Volkswagen Passat Variant
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Diesel **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 6,0 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 157 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:
Kraftstoffverbrauch

kombiniert 6,0 l/100 km
• **Innenstadt** 8,2 l/100 km
• **Stadttrand** 5,9 l/100 km
• **Landstraße** 5,2 l/100 km
• **Autobahn** 5,9 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.551,60 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,72 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: **2.708,25 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.177,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **4.474,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **330 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.