

Volkswagen Passat Business 1.5 eHybrid TSI DSG,ACC,Navi,AHK



Autohaus
Lacher

 Zertifizierte
Gebrauchtwagen

Ehem. Neupreis*

62.565,-€

Ihre Ersparnis

46 %

Unser Angebotspreis:

33.890,-€

28.479,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 4989105433

Schnellinformationen

| | | | |
|---------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| Fahrzeugart | Gebrauchtfahrzeug | Klasse | Passat |
| Kategorie | Kombi | Hubraum | 1498 cm ³ |
| Erstzulassung | 04/2025 | Außenfarbe | Schwarz |
| Laufleistung | 24419 km | Innenfarbe | Schwarz |
| Leistung | 110 kW (150 PS) | Innenausstattung | Velours |
| Kraftstoffart | Hybrid (Benzin/Elektro) | Plug-in-Hybrid | Ja |
| Getriebe | Automatik | | |



Verkauf
 Thomas Schmidbauer
 0 94 36 / 3 01 01-42
 thomas.schmidbauer@lacher-
 automobile.de



Verkauf
 Dominik Aumeier
 0 94 36 / 30 101-52
 dominik.aumeier@lacher-
 automobile.de



Verkauf
 Michael Falk
 0 96 72 / 92 56-141
 michael.falk@lacher-
 automobile.de



Verkauf
 Christian Teuber
 0 96 72 / 92 56-142
 christian.teuber@lacher-
 automobile.de

Umwelt und Normen

Fahrzeugausstattung

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 3-Zonen-Klimaautomatik | ABS |
| Abgedunkelte Scheiben | Abstandswarner |
| Abstandswarner | Allwetterreifen |
| Ambiente-Beleuchtung | Android Auto |
| Anhängerkupplung | Anhängerrangierassistent |
| Apple CarPlay | Armlehne |
| Beheizbares Lenkrad | Berganfahrassistent |
| Bluetooth | Bordcomputer |
| Dachreling | ESP |
| Elektr. Fensterheber | Elektr. Seitenspiegel |
| Elektr. Seitenspiegel anklappbar | Elektr. Sitzeinstellung |
| Elektr. Wegfahrsperre | Fernlichtassistent |
| Freisprecheinrichtung | Garantie |
| Gepäckraumabtrennung | Geschwindigkeitsbegrenzer |
| HU neu | Head-Up Display |
| Induktionsladen für Smartphones | Innenspiegel autom. abblendend |
| Isofix | Isofix Beifahrersitz |
| Lederlenkrad | Leichtmetallfelgen |
| Lichtsensor | Lordosenstütze |
| Massagesitze | Metallic |
| Multifunktionslenkrad | Musikstreaming integriert |
| Müdigkeitswarner | Navigationssystem |
| Nichtraucher-Fahrzeug | Notbremsassistent |
| Notrufsystem | Plug-in-Hybrid |
| Regensensor | Reifendruckkontrolle |
| Schaltwippen | Scheckheft gepflegt |
| Servolenkung | Sitzheizung |
| Sprachsteuerung | Spurhalteassistent |
| Start/Stopp-Automatik | Totwinkel-Assistent |
| Touchscreen | Traktionskontrolle |
| USB | Verkehrszeichenerkennung |
| Volldigitales Kombiinstrument | Zentralverriegelung |



Unsere Leistungsversprechen

-  Info! Geburtsnachweis-Check
 -  Qualitätszertifikat
 -  Fahrzeugscheinpraktik
 -  Werkscheinheit
 -  Einstauschein
 -  Finanzdienstleistungen
 -  Versicherungsphänom
 -  Nachzugsphänom
 -  Mobilitätspraktik
 -  Erwerbsfähigkeit

Qualitätszertifikat



Ihre Ansprechpartner im Autohaus Lacher

In Nittepaus





Stephan Klemm
Leiter der Projektgruppe
Tel.: 0 91 20 / 3 20 10 21
E-Mail: stephan.klemm@uni-koblenz.de

In Neunburg 92431 Neunburg, Neukirchener Str. 5



Christian Tacke
christian.tacke@uni-muenster.de
Tel. 0251 83-30-101
Fax 0251 83-30-102
http://www.chemie.uni-muenster.de/~tacke



* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

** Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

