

# VW Passat Variant Business TDI SCR DSG



€ 19.490,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 809/2211

## Autohaus RUF

Bersbuch 401

6866 Andelsbuch

Telefon: +43 5512 3214-16



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,  
einfach diesen QR Code scannen!

## Fahrzeugdaten

Farbe	Deep Black Perleffekt	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	11/2019	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	165.706 km	Karosserie	Kombi
Leistung	88 kW/120 PS	Türen	4
Hubraum	1.598 cm <sup>3</sup>	Sitze	0
Kraftstoffart	Diesel	Eigengewicht	1.548 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	4.3 l/100km	Gesamtgewicht	2.150 kg
CO2-Emission	116.0 g/km		

## Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Online Reservieren
- Kasko Versicherungsstufe 00

## Zusatzinfo:

Sommeraktion gültig bis zum 31.08.26

## Mehrausstattungen

- Rückfahrkamera "Rear View"
- Seitenairbags für die äußeren Rücksitze
- Außenspiegel mit Umfeldbeleuchtung
- Winterpaket 1
- Lendenwirbelstützen vorn
- Navigationssystem "Discover Pro"
- Sonnenschutzrollo an den Türscheiben
- Easy Open-Paket ohne Safe Sicherung
- Leichtmetallräder "London" 7 J x 17
- Seiten- und Heckscheibe abgedunkelt
- Dachreling silber eloxiert
- Business-Paket für Unternehmer bzw. VFW

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 05.07.2026

809/2211

Seite 1/6

# VW Passat Variant Business TDI SCR DSG

- Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Weave"
- Premium-Paket

- Cargo Paket

## Serienausstattung

- Lendenwirbelstützen vorn
- Komfortblinker
- Ausströmer mit Chromeinfassung
- Rückstrahler in allen Türen
- Tire Mobility Set
- Gepäckraumboden aufstellbar
- Warnleuchte
- Gepäckraumauskleidung in Textil
- Elektronische Parkbremse
- Steckdose 12-V
- Fernverriegelung für Heckklappe
- Multifunktionsanzeige "Premium"
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte hi.
- Klimaanlage "Air Care Climatronic"
- Servolenkung
- Innenleuchten mit Abschaltverzögerung
- Karosserie verzinkt
- Warnton und Warnleuchte
- Multikollisionsbremse
- Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Weave"
- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik
- Komfortsitze vorn
- LED-Rückleuchten
- Becherhalter (2 Stk.) vorn mit Abdeckung
- Schalthebelknauf in Leder
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Rücksitzbank ungeteilt
- LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht
- Kopfairbagsystem
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Seitliche Zierleisten
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm
- Dekoreinlagen "Piano Black"
- Multifunktions-Lederlenkrad
- Wegfahrsperre elektronisch
- Scheibenwischer vorn
- Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden
- Einparkhilfe
- Gepäckraumklappe ohne Motorbezeichnung
- Müdigkeitserkennung
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Radio "Composition"
- Mittelarmlehne vorn
- Leichtmetallräder "Sepang" 6,5 J x 16
- Doppelton-Signalhorn
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Proaktives Insassenschutzsystem
- Verzurrösen (4 Stück) im Gepäckraum
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vo.
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Einstiegs-/Warnleuchten in LED-Technik
- NichtraucherAusführung - Ablagefach
- Start-Stopp-System
- Handschuhfach abschließbar
- 230-V-Steckdose an der Mittelkonsole
- Verbandtasche und Warndreieck
- Kopfstützen hinten (3 Stück)
- ergoComfort Sitz auf der Fahrerseite
- Dachreling schwarz
- Zierleisten in Chrom
- Zentralverriegelung m. Funkfernbedienung
- LED-Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht
- Berganfahrassistent
- Gepäckraumabdeckung
- Instrumentenbeleuchtung weiß, regelbar;
- Fahrlichtschaltung automatisch
- Außentemperaturanzeige
- LED-Leuchten (2 Stk.) im Fußraum vorn
- Kombi-Instrument
- Kontrollleuchten
- Scheibenbremsen vorn und hinten
- Fußgängererkennung
- Vorbereitet für "We Connect" und
- Bordwerkzeug und Wagenheber
- Lenksäule m. Höhen- und Längseinstellung
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Warnleuchte für Waschwasserstand
- Außenspiegel elektrisch
- ISOFIX-Halteösen
- Dekoreinlagen "Cross Hatch"
- Warnblinkautomatik bei Vollbremsung
- Vordersitze mit Höheneinstellung
- Leuchtweitenregulierung
- Automatische Distanzregelung ACC
- Reifenkontrollanzeige
- Regensensor
- Wärmeschutzverglasung grün

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

## VW Passat Variant Business TDI SCR DSG



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 05.07.2026

809/2211

Seite 3/6

# VW Passat Variant Business TDI SCR DSG

## Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

<b>Fahrzeugpreis brutto</b>	19.490,00 €
<b>Porsche Bank Bonus</b>	-500,00 €
<b>Porsche Bank Versicherungsbonus</b>	-500,00 €
<b>Online Reservieren</b>	0,00 €
<b>Kasko Versicherungsstufe 00</b>	0,00 €
<b>Aktionspreis brutto mit Boni</b>	18.490,00 €
<b>Laufzeit</b>	60 Monate
<b>Eigenleistung als Betrag</b>	6500 €
<b>Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto</b>	0 %
<b>Restkredit als Betrag</b>	0,00 €
<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	241,23 €

## Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

<b>Aktuelle Versicherungsstufe</b>	0
<b>Anmeldebezirk</b>	W
<b>Versicherungsnehmer</b>	älter als 24 Jahre
<b>Kaskoart</b>	vollKASKO 152,20 €
<b>Kfz-Haftpflicht</b>	37,34 €
<b>motorbezogene Versicherungssteuer</b>	43,65 €
<b>Kfz-Insassenunfall-Versicherung</b>	6,63 €
<b>Kfz-Rechtsschutz</b>	4,60 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

# VW Passat Variant Business TDI SCR DSG

Versicherungsprämie monatlich

244,42 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

# VW Passat Variant Business TDI SCR DSG

## Zusammenfassung

<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	241,23 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	244,42 €
<b>Gesamtsumme monatlich brutto</b>	485,65 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 11.990,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 6.500,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 14.473,80. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 35,47%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.