



Der Passat

Passat Business 1,5 l eTSI OPF 110 kW (150 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG





Zusammenfassung

Der Passat

Passat Business 1,5 l eTSI OPF 110 kW (150 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG



Exterieur Farbe

Pure White

0Q0Q

Interieur Farbe

Soul-Schwarz, Soul-Schwarz, Schwarz, Ceramique

AP



Sonderausstattung

Pure White	0Q0Q
------------	------

Anhängervorrichtung inkl. Anhängerrangierassistent "Trailer Assist"	WAG
---	-----

Bologna 7,5 J x 17 in Dark Graphite / glanzgedreht, AirStop®-Ganzjahresreifen 215/55 R 17	PJD
---	-----

"Business Premium"-Paket	WBA
--------------------------	-----



Serienausstattung

Ausstattung Exterieur

6FR	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
4ZB	Chromleisten an den Seitenfenstern
5J3	Heckspoiler in Wagenfarbe
2JP	Stoßfänger in Wagenfarbe, Lufteinlass mit Chromleisten, Kühlergrill mit Chromleiste

Ausstattung Interieur

QQ6	Ambientebeleuchtung
6NA	Dachhimmel in Ceramique
5MA	Dekor-Einlagen
4A8	Freischaltbare Sonderausstattung: Beheizbarkeit der Vordersitze Ersetzt durch: Vordersitze beheizbar, Sitzfläche und -lehne getrennt einstellbar
VF0	Fußhebelwerk "Standard"
Q2J	Komfortsitze vorn
6T2	LED-Leuchte im Fußraum vorn, Lichtfarbe wählbar
2FE	Multifunktionslenkrad in Leder, mit Schaltwippen Ersetzt durch: Multifunktionslenkrad in Leder, beheizbar, mit Schaltwippen
3NU	Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Durchlademöglichkeit
N3N	Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Mikrovlies "ArtVelours Eco"
5XC	Sonnenblenden, mit Make-up-Spiegel beleuchtet auf Fahrer und Beifahrerseite
OTD	Textilfußmatten vorn und hinten
4D7	Vordersitze mit Massagefunktion
1R9	ergoActive-Sitze vorn höhenstellbar, mit verschiebbarer Oberschenkelauflage

Fahrerassistenzsysteme

4G3	Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
EM2	Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
8T3	Automatische Distanzregelung ACC "stop & go"
LT2	Geschwindigkeitsbegrenzer mit vorausschauender Regelung
JX1	Kreuzungsassistent
8J5	Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
8A2	Parkassistent "Park Assist Plus" inkl. Einparkhilfe
KA2	Rückfahrkamera "Rear View"
6I2	Spurhalteassistent "Lane Assist" und Stauassistent
79H	Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung
QR9	Verkehrszeichenerkennung

Infotainment

U9E	2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten; Ladeleistung bis zu 45 W
9WJ	App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto
7J2	Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar
QV3	Digitaler Radioempfang DAB+
8DG	Infotainment-System mit 32,7-cm-Display (12,9 Zoll)
7UY	Navigationssystem
9ZQ	Telefonschnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion
YOS	Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus"



Komfort und Nutzen

3S1	Dachreling silber eloxiert
4E0	Entriegelung Heckklappe/Deckel hinten von außen
4GF	Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärmedämmend
3U2	Gepäckraumabdeckung auszieh- und herausnehmbar
3GM	Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar, für ebene Ladefläche Ersetzt durch: Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar, für ebene Ladefläche, mit Fixierstange
KH7	Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Bedienelementen hinten und 3-Zonen-Temperaturregelung
2P2	Ladekantenschutz in Edelstahl
3CX	Netztrennwand
4I7	Schlüsselloses Startsystem "Keyless Start" ohne SAFE-Verriegelung
4KF	Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt

Licht und Sicht

6XW	Außenspiegel elektrisch anklapp- und beheizbar, auf Fahrerseite abblendend, Beifahrerspiegelabsenkung
8G1	Fernlichtassistent "Light Assist"
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
8VG	LED-Rückleuchten
8IY	LED-Scheinwerfer
8Q1	Leuchtweitenregulierung
8N6	Regensensor
UD7	Türgriffmulden beleuchtet
1J2	Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

Räder / Reifen

CA2	4 Leichtmetallräder "Venezia" 7 J x 16, Oberfläche glanzgedreht Ersetzt durch: 4 Leichtmetallräder "Bologna" 7,5 J x 17 in Dark Graphite, Oberfläche glanzgedreht
1S3	Bordwerkzeug
1PA	Radschrauben Standard Ersetzt durch: Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz
J84	Reifen 215/60 R 16, rollwiderstandsoptimiert Ersetzt durch: 4 AirStop®-Ganzjahresreifen 215/55 R 17
7K1	Reifenkontrollanzeige
1G8	Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel

Sicherheit und Technik

3T2	3 Kopfstützen hinten
4UN	Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung, inkl. Knie-Airbag auf der Fahrerseite
UG1	Berganfahrassistent
9TJ	Einstiegs-/Warnleuchten in LED-Technik in den Türen vorn
UH2	Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
VL3	Fußgängererkennung
3A2	ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
4H3	Kindersicherung
6C2	Kopfairbags vorn und hinten, Seitenairbags vorn, Center-Airbag
NZ4	Notruf-Service, Laufzeit 10 Jahre ab Erstauslieferung, Voraussetzung: Verfügbarkeit benötigter Mobilfunknetze
7W7	Proaktives Insassenschutzsystem
1N3	Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt Ersetzt durch: Progressivlenkung
5ZC	Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn, längs- und höheneinstellbar
7L6	Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
1T9	Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
7AA	Wegfahrsperrung elektronisch



Technische Daten

Außenabmessungen

Länge min. / Länge max.	4.917 mm / 4.917 mm
Breite min. / Breite max.	1.849 mm / 1.849 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.090 mm
Höhe max.	1.521 mm
Radstand	2.837 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.577 mm / 1.585 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.560 mm / 1.574 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.087 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	12,8 ° / 11,7 °
Rampenwinkel	10,5 °

Innenraumabmessungen

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.049 mm
Kopfraum (1. Sitzreihe) SAD	1.001 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe	1.008 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe (SAD)	968 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.508 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.506 mm

Gepäckraum

Breite zwischen den Radkästen	1.010 mm
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	2.018 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	1.127 mm
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. SR	1.920 l
Gepäckraumvolumen	690 l

Motor, Getriebe, Elektrik

Motorart	Benzin
Motorbezeichnung	TSI ACT MV
Emissionsklasse	EURO 6 EB
Hubraum	1.498 cm ³
Max. Leistung	110 kW
Max. Drehmoment	250 Nm / 1500 - 3500 1/min
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
Getriebebezeichnung	DQ200-7F

weitere Emissionswerte

Stickoxiden (NOx) Kraftstoff l	13,500 mg/km
Partikelemission Kraftstoff l	0,070 mg/km
Nichtmethan-Kohlenwasserstoffe (NMHC) l	8,900 mg/km



Gewichte

Leergewicht min.	1.573 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.130 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.080 kg / 1.100 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	1.600 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8%	1.900 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	90 kg

Weitere Daten

Wendekreis ca.	12,0 m
Fahrgeräusch	63 dB(A)
Kraftstoffart	Benzin/Hybrid
Kraftstoffbehälter Benzin / Diesel	66 l
Hersteller Schlüsselnummer	0603

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	222 km/h
Beschleunigung 0-100 KM/H	9,3 s



Weitere Informationen

Hinweis:

Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 erstzugelassene PKW mit einem CO₂-Wert von bis zu 95 g/km reduziert sich der angegebene Betrag der Jahressteuer für einen Zeitraum von maximal fünf Jahren um 30 Euro pro Jahr - bzw. bei Saisonkennzeichen um den entsprechenden Bruchteil - (maximal jedoch auf null). Diesesteuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volkswagen AG an die autorisierten Volkswagen Partner (ab Werk inkl. 19% MwSt).

Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Für Reifen gelten neue Regeln: Das EU-Reifenlabel

Ab dem 1. November 2012 müssen alle in der EU angebotenen Reifen für PKW, SUVs, LLKW und LKW, die ab dem 30. Juni 2012 produziert werden, nach einem einheitlichen System gekennzeichnet sein. Das Ziel dieses Reifenlabels ist es, sowohl die Sicherheit als auch die ökonomische wie ökologische Effizienz der individuellen Mobilität und des Transportwesens zu erhöhen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.volkswagen.de Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Die Volkswagen AG stellt die Inhalte dieser Internetseiten mit großer Sorgfalt zusammen und sorgt für deren regelmäßige Aktualisierung. Die Angaben dienen dennoch nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzen nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen Fahrzeuge sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

EU Reifenkennzeichnung

(1/1)

Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres_en

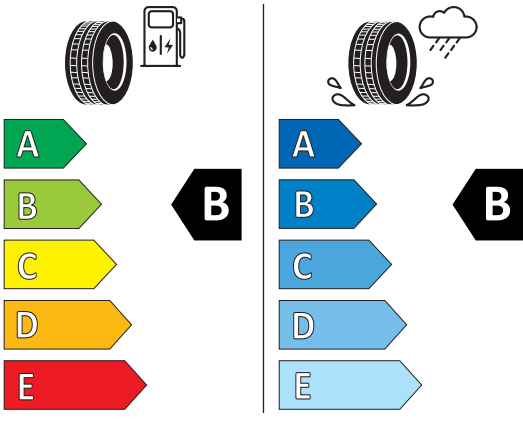
Hauptbereifung

H7G
4 AirStop®-Ganzjahresreifen 215/55 R 17



GOODYEAR 584723

215/55R17 94 V C1



Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1443227/fiches?noRedirect=false&language=DE>



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

Marke: VOLKSWAGEN, VW	Handelsbezeichnung:
Antriebsart: Verbrennungsmotor	PASSAT
Kraftstoff: <i>Benzin</i>	anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	5,6 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	128 g/km ¹

<p>CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO₂-Emission (kombiniert)</p>	<p>Weitere Angaben:</p> <p>Kraftstoffverbrauch</p> <p>kombiniert 5,6 l/100 km</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Innenstadt 7,5 l/100 km ▪ Stadtrand 5,5 l/100 km ▪ Landstraße 4,8 l/100 km ▪ Autobahn 5,7 l/100 km
--	--

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1554,00 EUR/Jahr
(Kraftstoffpreis: 1,850 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 EUR/t:	2208,00 EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 55,00 EUR/t:	1056,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	3648,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	98,60 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedure) 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: <https://www.dat.de/co2/>.

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 Kraftstoffes 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 19.03.2025