

VOLKSWAGEN PASSAT VARIANT

VIN: WVWZZZ3CZ9E022621

ORV: UBK847343



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 14.09.2025 10:32

Vozidlo

ZTP	5880-105-01	ES/EU	e1*2001/116*0307*16
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	AC KOMBI	Tovární značka	VOLKSWAGEN
Typ	/ 3C	Výrobce vozidla	VOLKSWAGEN
Obchodní označení	PASSAT VARIANT	Varianta	ACCAXAX0
VIN	WVWZZZ3CZ9E022621	Verze	FM6FM6AJ007ST0GGS

Motor

Výrobce motoru	VOLKSWAGEN	Typ motoru	CAX
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	90 / 5000	Palivo	BA
Zdvihový objem [cm ³]	1390.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	200
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 2006/96B	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	-
Stupeň plnění emisní úrovně	EURO 4	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	204 / 134 / 159		

Spotřeba

Spotřeba předpis	EU 2004/3	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	8.6 / 5.6 / 6.7	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	-	Barva	HNĚDÁ
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 / 0	Výrobce karoserie	-

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	4774/ 1820/ 1466	Rozvor [mm]	2709	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	-------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1504	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	2080/ 2080
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	3480/ 3480	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1050/ 1050; 1080/ 1080; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	1400/ 1400	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	750/ 750

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ 1 PRVNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	205/55 R16 91H / 6.5J X 16 ET42 ; 205/55 R16 91H / 6.5J X 16 ET42 ; / ; / ;
----------------------------------	------------	--	---

Hluk

Za jízdy	72.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	73/ 3750
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	-	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBK847343	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	23.01.2028
ORV ke skartaci	23.01.2028	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	VYŘAZENO Z PROVOZU	Technická prohlídka před registrací	07.06.2021
Evidenční prohlídka	14.12.2022	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	30.05.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	25.07.2008	Počet vlastníků	3
Datum 1. registrace v ČR	17.06.2021	Počet provozovatelů	3

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	TŘÍDA A50-X	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

ROZCHOD KOL: 1542-1552/1541-1551 CO2: 204/134/159 G/KM

VARIABILNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA:

*44-45:

7JX16 ET45; 205/55 R16 91H

6.5JX16 ET42 NEBO 7JX16 ET45; 215/55 R16 93H

7.5JX17 ET47; 235/45 R17 94H

6JX17 ET45; 205/50 R17 93H M+S

VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA ČÍS. 56/2001 SB.