

# VOLKSWAGEN TIGUAN

VIN: WVGZZZ5NZKW824827

ORV: UAX267846



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 13.09.2025 18:37

## Vozidlo

ZTP	6749-1027-39	ES/EU	e1*2001/116*0450*39
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1G
Druh vozidla 2. řádek	AC KOMBI	Tovární značka	VOLKSWAGEN
Typ	/ 5N	Výrobce vozidla	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
Obchodní označení	TIGUAN	Varianta	ACDFHAX1
VIN	WVGZZZ5NZKW824827	Verze	AD7AD7DL0*

## Motor

Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG	Typ motoru	DFH
Max. výkon [kW] / [min <sup>-1</sup> ]	140 / 3500	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	1968.0	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]	212
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

## Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES] / 2017/1347AG		Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]	0.5
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km <sup>-1</sup> ]	168 / 135 / 147		

## Spotřeba

Spotřeba předpis	2017/1347AG	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km <sup>-1</sup> ]	6.4 / 5.1 / 5.6	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km <sup>-1</sup> ]	-		

## Karoserie

Druh (typ)	-	Barva	BÍLÁ
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 /	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]	4490/ 1859/ 1644	Rozvor [mm]	2677	Rozchod [mm]	1576/ 1566/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

## Hmotnosti

Provozní hmotnost	1755	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	2350/ 2350
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	4850/ 4850	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1220/ 1220; 1180/ 1180; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	2500/ 2500	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	750/ 750

## Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ -2	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	255/40 R20 101V XL/ 8,5JX20 ET38; 255/40 R20 101V XL/ 8,5JX20 ET38; / ; / ;
----------------------------------	-------	--	---

## Hluk

Za jízdy	69.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min <sup>-1</sup> ]	71/ 2375
----------	------	--	----------

## Doklady

Číslo TP	UJ328883	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAX267846	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

## Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	25.05.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

## Historie

Datum 1. registrace	03.04.2019	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	03.04.2019	Počet provozovatelů	1

## Ostatní

Spojovací zařízení - druh	TŘÍDA A50-X, TYP 321857	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-