

AUDI A6 AVANT
VIN: WAUZZZ4G5GN194222
ORV: UBF561062



Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 10.02.2025 10:21

Vozidlo

ZTP	7787-322-24	ES/EU	e1*2007/46*0436*24
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	AC KOMBI	Tovární značka	AUDI
Typ	AUDI A6 AVANT 4G / 4G	Výrobce vozidla	AUDI
Obchodní označení	A6 AVANT	Varianta	ACVUAQ1
VIN	WAUZZZ4G5GN194222	Verze	QA8BK021P

Motor

Výrobce motoru	AUDI	Typ motoru	CVU
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	235 / 3900	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	2967.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	250
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 136/2014W	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	0.5
Stupeň plnění emisní úrovně	Neuvedeno	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	199 / 147 / 166		

Spotřeba

Spotřeba předpis	136/2014W	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	7.6 / 5.6 / 6.3	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	-	Barva	ČERNÁ
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]	4943/ 1874/ 1421	Rozvor [mm]	2914	Rozchod [mm]	1638/ 1634/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1975	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	2530/ 2530
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	4710/ 4710	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1300/ 1300; 1375/ 1375; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	2100/ 2100	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]	225/55 R17 97Y / 8JX17 ET39 ; 225/55 R17 97Y / 8JX17 ET39 ; / ; / ;
----------------------------------	--------	--	---

Hluk

Za jízdy	74.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	84/ 2375
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UJ160493	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBF561062	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	04.08.2022	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	22.04.2026	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	28.06.2016	Počet vlastníků	4
Datum 1. registrace v ČR	30.10.2019	Počet provozovatelů	4

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	TŘÍDA A50-X ORIS TYP E 476	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

- *D.2: úplná verze - QA8BK021P4G04S57MMEM2
- *ROZCHOD: 1 612 - 1 638/1 608 - 1 634
- *V.9b: 136/2014W; EURO 6 W
- Variabilní provedení vozidla:
- *12: max 5 056
- *14: max 1 492
- *M): 2 921
- *F.1/F.2: s přívěsem: 2 610 kg
- *N: s přívěsem náprava 2: 1 455 kg
- *20-21: 8Jx18 ET39;245/45 R18 100Y

8,5Jx19 ET45; 255/40 R19 100Y

8,5Jx19 ET43; 255/40 R19 100Y

7,5Jx18 ET37; 225/50 R18 99H M+S

7,5Jx17 ET37; 225/55 R17 97H M+S

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.