



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

AUDI A6 AV 45TFSI qu

Typengenehmigungs-Nr.: 1AH377

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AH377
Typengenehmigung erteilt	20181213
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190429
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem.05/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4009

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AUDI
04 Typ	A6 AV 45TFSI qu
05 Typ; Variante/Version	F2; ADKNAQ?/*
06 Vorziffer	WAU...F2.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1801
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	Beifahrerseite an A-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, in der Nähe des Federbeindoms rechts

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	DKNA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1984



28 Leistung kW	180
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/8W0178D? und 1/8W0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4K0118A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/4K0120C
34 Motorkennzeichen	DKN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock bei Zylinder-kopfdichtung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,41
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	250
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4939
40 Länge bis	5069
41 Breite von	1886
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1446
42 Höhe bis	1492
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1089
43 Überhang hinten bis	1098
44 Abstand Achse 1-2 von	2933
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1618
47 Spur Achse 1 bis	1634
48 Spur Achse 2 von	1603
48 Spur Achse 2 bis	1627
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1780
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2065
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2310
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2400
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1135
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1140
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1215
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1345
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	2000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	95
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	255/35R21 98Y; 8.5x21 ET43
------------------	----------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) * = QD7AD7CJ004RT031C21S57CS?EM1H??(0)
Bemerkungen Z3	15) a.W. Luftfederung und Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	16) ww. H-Achslenkung mit elektromechanischen Aktoren
Bemerkungen Z7	28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 0 kW (Anfahrunterstützung)
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung, Typ ww. 305 502, 305 503, geprüft nach E13*55R01*4236, E13*55R01*4238
Bemerkungen Z11	68) a.W. 225/60R17 99Y/99H M+S; 7.5x17 ET36 / 225/55R18 10Y/102V M+S; 8x18 ET39
Bemerkungen Z12	245/45R19 102Y/102V M+S; 8x19 ET39, 8.5x19 ET40 / 255/40R20 101Y; 8.5x20 ET43
Bemerkungen Z13	255/35R21 98Y; 8.5x21 ET43
Bemerkungen Z14	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AH377
Marke	AUDI
Typ	A6 AV 45TFSI qu
Länge_von	4939
Länge_bis	5069
Breite_von	1886
Breite_bis	0
Höhe_von	1446
Höhe_bis	1492
Treibstoff	C
Getriebe	m7a
iAchse	'4.41



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.8
ET_CO2	156
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	9.2
ET_CO2_WLTP	208
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1AH377
Marke	AUDI
Typ	A6 AV 45TFSI qu
Leergewicht_von	1780
Leergewicht_bis	2065
Garantiegewicht_von	2310
Garantiegewicht_bis	2400
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.41
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	AUDI
Motortyp	DKNA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	C
Hubraum	1984
Leistung	180
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	370
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJDG
Emissionscode	B6d
ET-CO	133.9
ET-THC	9.7
ET-NMHC	8.1
ET-NOx	19
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.21
ET-PA	0.21
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.4
ET-T_VI-CO	1.3
ET-T_VI-THC	0.24
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20181213
GeräuschCode	GJAA
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	69.4
Standgeräusch_bei_n/min	3750