



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# HONDA Tourer 1.6 i-DTEC

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA441

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA441
Typengenehmigung erteilt	20131125
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140211
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5024

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	Tourer 1.6 i-DTEC
05 Typ; Variante/Version	FK3; 4/2
06 Vorziffer	SHHFK3.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0257
10 Hersteller	HONDA OF THE UK MANUFACTURING LTD, GB-SN34TZ SWINDON, WILTSHIRE
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	N16A1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1597



28 Leistung kW	88
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/H + 1/PL
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/UYS TV2EB8050
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/TV2ES8050 UYS
34 Motorkennzeichen	N16A1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	in Motorraum, rechts auf Trennwand
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,57
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	195
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	4525
--------------	------

40 Länge bis	4565
--------------	------

41 Breite von	1770
---------------	------

41 Breite bis	1790
---------------	------

42 Höhe von	1465
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1055
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2595
--------------------------	------

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	1530
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1540
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1530
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1540
---------------------	------

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 1412

52 Leergewicht bis 1505

53 Garantiegewicht von 1910

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1050

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 895

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 1400

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 500

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	75
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 88V; 6.5x16 ET45
70 Reifen Felgen	225/45R17 88V; 7x17 ET50
71 Reifen Felgen	225/40R18 88V; 7.5x18 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) a.W. mit folgenden Zubehörteilen: Frontgrill 08F21-TV0, Frontspoiler unten ww. 08F01-TV0, 08P98-TV0,
Bemerkungen Z2	Seitenschwellen 08F04-TV0, Dachspoiler 08F02-TV0
Bemerkungen Z3	Schürze hinten 08F03-TVO, Spoiler unten 08F03-TB8,
Bemerkungen Z5	55) Normaldach= 75kg / Glasdach= 45kg
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtungen:-Typ 040245, Konformitätszeichen E7 55R-011354 (fix)
Bemerkungen Z8	Typ 040246 Konformitätszeichen E7 55R-011355

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1HA441
Marke	HONDA
Typ	Tourer 1.6 i-DTEC
Länge_von	4525
Länge_bis	4565
Breite_von	1770
Breite_bis	1790
Höhe_von	1465
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.57
Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	3.9



ET_CO2	103
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1HA441
Marke	HONDA
Typ	Tourer 1.6 i-DTEC
Leergewicht_von	1412
Leergewicht_bis	1505
Garantiegewicht_von	1910
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.57
Vmax_von	195
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	N16A1
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1597



Leistung	88
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	127.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	164.4
ET-THC+NOx	180.7
ET-PM	0.43
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20131125
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3000