



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# HONDA eNy1

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA628

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA628
Typengenehmigung erteilt	20230517
gültig für Importdatum bis	20260629
Erweiterung TG vom:	20260629
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7101

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	eNy1
05 Typ; Variante/Version	RSA; RS101/1
06 Vorziffer	LVHRS1.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2018/858-2018/858*00269
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	Beifahrerfussraum rechts auf Boden

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	MCF62
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	150



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	MCF62
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	2,83
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
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	4387
40 Länge bis	0
41 Breite von	1790
41 Breite bis	1806
42 Höhe von	1584
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	861
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2607
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	1539
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1730
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1756
53 Garantiegewicht von	2080
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1065
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1030
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0



67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/50R18 95V; 7,5x18 ET55

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 60 kW

Bemerkungen Z3 36) a.W. mit folgendem Zubehörteil: Dachspoiler 08F02-3M0-???, Fahrradträger 08L92-31A-???

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1HA628

Marke HONDA

Typ eNy1

Länge\_von 4387

Länge\_bis 0

Breite\_von 1790

Breite\_bis 1806

Höhe\_von 1584

Höhe\_bis 0

Treibstoff E

Getriebe s

iAchse '2.83

Energieeffizienzklasse B

ET\_Verbrauch 0

ET\_CO2 0

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	181.6
EL_Reichweite_von_WLTP	412
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1HA628
Marke	HONDA
Typ	eNy1
Leergewicht_von	1730
Leergewicht_bis	1756
Garantiegewicht_von	2080
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'2.83
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	MCF62
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJCX
Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0



ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20230517
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	64
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0