



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HYUNDAI Ioniq 6 EV

Typengenehmigungs-Nr.: 1HC658

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HC658
Typengenehmigung erteilt	20251103
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260127
Erweiterung TG Positionen	'09/43
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7415

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HYUNDAI
04 Typ	Ioniq 6 EV
05 Typ; Variante/Version	CE; A5E34/E12B11
06 Vorziffer	KMHM.41C..A.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2018/858-2018/858*00145
10 Hersteller	HYUNDAI MOTOR COMPANY, Seoul, Korea
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Traverse vor rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MOBIS
25 Motor Typ	v= EM07, h= EM17
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0



28 Leistung kW	239.3
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	v= EM07, h= EM17
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	am Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	4.47
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektro.-hydr. Hilfe, hydraulisch, Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	185
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4935
40 Länge bis	0
41 Breite von	1880
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1495
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1080
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2950
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1639
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	2134
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2185
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2520
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1280
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1370
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

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	4020
--------------------------	------

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/40R20 99Y; 8.5x20 ET53.5
------------------	------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2018/858*00145*05
Bemerkungen Z3	04) Face Lift, N-Line
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: v= 25 kW, h= 56 kW
Bemerkungen Z6	Elektromotor-Antrieb: v= 73.9 kW/6200, h= 165.4 kW/9200 = 239.3 kW
Bemerkungen Z8	29) v= 255 Nm, h= 350 Nm

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1HC658
Marke	HYUNDAI
Typ	Ioniq 6 EV
Länge_von	4935
Länge_bis	0
Breite_von	1880
Breite_bis	0
Höhe_von	1495
Höhe_bis	0
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
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	159
EL_Reichweite_von_WLTP	570
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1HC658
Marke	HYUNDAI
Typ	Ioniq 6 EV
Leergewicht_von	2134
Leergewicht_bis	2185
Garantiegewicht_von	2520
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4020
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	MOBIS
Motortyp	v= EM07, h= EM17
Bauart	Elektromotor
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	239.3
Leistung_bei_n_min	0
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad



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	20251103
GeräuschCode	GJCB



Fahrgeräusch	64
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0