



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HYUNDAI Ioniq 6 EV

Typengenehmigungs-Nr.: 1HC676

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1HC676 |
| Typengenehmigung erteilt | 20260127 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 7415 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | HYUNDAI |
| 04 Typ | Ioniq 6 EV |
| 05 Typ; Variante/Version | CE; F5E42/E11A11 |
| 06 Vorziffer | KMHM.41D..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 | EM17 |
| 26 Bauart | Elektromotor |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 160 |



| | |
|---------------------------------------|----------|
| 28 Leistung n | 9000 |
| 29 Md. max Nm | 350 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | EM17 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motor |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Hinten |
| 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; 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 | 4925 |
| 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 | 1070 |
| 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 | 1635 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1644 |
| 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 | 2000 |
|--------------------|------|



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2062 |
| 53 Garantiegewicht von | 2420 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1280 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1380 |
| 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 | 3920 |
| 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 225/55R18 98W; 7.5x18 ET51

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4*2018/858*00145*06

Bemerkungen Z3 04) Face Lift

Bemerkungen Z5 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 53 kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1HC676

Marke HYUNDAI

Typ Ioniq 6 EV

Länge_von 4925

Länge_bis 0

Breite_von 1880

Breite_bis 0

Höhe_von 1495

Höhe_bis 0

Treibstoff E

Getriebe m1a

Energieeffizienzklasse A

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 | 135 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 680 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------|
| TG-Code | 1HC676 |
| Marke | HYUNDAI |
| Typ | Ioniq 6 EV |
| Leergewicht_von | 2000 |
| Leergewicht_bis | 2062 |
| Garantiegewicht_von | 2420 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 3920 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m1a |
| Vmax_von | 185 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MOBIS |
| Motortyp | EM17 |
| Bauart | Elektromotor |
| Treibstoff | E |
| Hubraum | 0 |
| Leistung | 160 |
| Leistung_bei_n_min | 9000 |
| Drehmoment | 350 |
| Drehmoment_bei_n_min | 0 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | Hinten |
| 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 | 20260127 |
| GeräuschCode | GJCB |
| Fahrgeräusch | 65 |